

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТССЦ 81-01-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА
МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ТССЦ-2001

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Часть V

**МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ДЛЯ МОНТАЖНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Сыктывкар 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ТССЦ 81-01-2001

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Часть V

**МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ
МОНТАЖНЫХ И СПЕЦИАЛЬНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ
РАБОТ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Сыктывкар 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве. Республика Коми
ТССЦ 81-01-2001. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ
Сыктывкар, 2014 – 1727 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (далее - ТССЦ) предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Территориальных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

Утверждены и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.12.2014 №937/пр под регистрационным номером 223 от 22.01.2015.

II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ТССЦ-2001

Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел 5.01. Кабели				
Подраздел: Кабели силовые				
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 660 в				
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 368,43	1 420,76
	(зона: 2)		1 368,43	1 424,61
	(зона: 3)		1 368,43	1 424,99
	(зона: 4)		1 368,43	1 429,82
	(зона: 5)		1 368,43	1 429,94
501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 885,97	1 962,05
	(зона: 2)		1 885,97	1 967,97
	(зона: 3)		1 885,97	1 968,56
	(зона: 4)		1 885,97	1 976,00
	(зона: 5)		1 885,97	1 976,17
501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 806,92	2 911,12
	(зона: 2)		2 806,92	2 918,55
	(зона: 3)		2 806,92	2 919,28
	(зона: 4)		2 806,92	2 928,59
	(зона: 5)		2 806,92	2 928,82
501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 845,39	3 979,61
	(зона: 2)		3 845,39	3 988,46
	(зона: 3)		3 845,39	3 989,33
	(зона: 4)		3 845,39	4 000,43
	(зона: 5)		3 845,39	4 000,71
501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 888,43	6 099,09
	(зона: 2)		5 888,43	6 113,44
	(зона: 3)		5 888,43	6 114,86
	(зона: 4)		5 888,43	6 132,84
	(зона: 5)		5 888,43	6 133,29
501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 992,54	9 300,87
	(зона: 2)		8 992,54	9 320,71
	(зона: 3)		8 992,54	9 322,68
	(зона: 4)		8 992,54	9 347,55
	(зона: 5)		8 992,54	9 348,18
501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 295,03	2 413,49
	(зона: 2)		2 295,03	2 424,70
	(зона: 3)		2 295,03	2 425,82
	(зона: 4)		2 295,03	2 439,85
	(зона: 5)		2 295,03	2 440,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 306,38	3 457,55
	(зона: 2)		3 306,38	3 470,68
	(зона: 3)		3 306,38	3 471,98
	(зона: 4)		3 306,38	3 488,44
	(зона: 5)		3 306,38	3 488,85
501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 192,35	5 412,20
	(зона: 2)		5 192,35	5 430,11
	(зона: 3)		5 192,35	5 431,89
	(зона: 4)		5 192,35	5 454,35
	(зона: 5)		5 192,35	5 454,91
501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 163,07	7 464,85
	(зона: 2)		7 163,07	7 489,33
	(зона: 3)		7 163,07	7 491,76
	(зона: 4)		7 163,07	7 522,45
	(зона: 5)		7 163,07	7 523,22
501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 275,14	11 708,62
	(зона: 2)		11 275,14	11 740,73
	(зона: 3)		11 275,14	11 743,92
	(зона: 4)		11 275,14	11 784,18
	(зона: 5)		11 275,14	11 785,19
501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 809,93	18 448,51
	(зона: 2)		17 809,93	18 492,12
	(зона: 3)		17 809,93	18 496,44
	(зона: 4)		17 809,93	18 551,10
	(зона: 5)		17 809,93	18 552,48
501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		58 614,23	60 567,11
	(зона: 2)		58 614,23	60 687,65
	(зона: 3)		58 614,23	60 699,61
	(зона: 4)		58 614,23	60 850,71
	(зона: 5)		58 614,23	60 854,50
501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 246,49	3 391,37
	(зона: 2)		3 246,49	3 403,72
	(зона: 3)		3 246,49	3 404,95
	(зона: 4)		3 246,49	3 420,42
	(зона: 5)		3 246,49	3 420,81
501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 883,86	5 079,05
	(зона: 2)		4 883,86	5 094,11
	(зона: 3)		4 883,86	5 095,61
	(зона: 4)		4 883,86	5 114,48
	(зона: 5)		4 883,86	5 114,96
501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м		
	(зона: 1)		5 929,11	6 159,07
	(зона: 2)		5 929,11	6 176,27
	(зона: 3)		5 929,11	6 177,98
	(зона: 4)		5 929,11	6 199,54
	(зона: 5)		5 929,11	6 200,08
501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		8 835,47	9 123,56
	(зона: 2)		8 835,47	9 140,76
	(зона: 3)		8 835,47	9 142,47
	(зона: 4)		8 835,47	9 164,03
	(зона: 5)		8 835,47	9 164,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 189,06	7 468,72
	(зона: 2)		7 189,06	7 489,70
	(зона: 3)		7 189,06	7 491,78
	(зона: 4)		7 189,06	7 518,08
	(зона: 5)		7 189,06	7 518,74
501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 687,49	10 069,34
	(зона: 2)		9 687,49	10 098,39
	(зона: 3)		9 687,49	10 101,27
	(зона: 4)		9 687,49	10 137,68
	(зона: 5)		9 687,49	10 138,59
501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м		
	(зона: 1)		12 174,62	12 620,08
	(зона: 2)		12 174,62	12 651,27
	(зона: 3)		12 174,62	12 654,36
	(зона: 4)		12 174,62	12 693,45
	(зона: 5)		12 174,62	12 694,44
501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 966,85	15 523,15
	(зона: 2)		14 966,85	15 562,83
	(зона: 3)		14 966,85	15 566,77
	(зона: 4)		14 966,85	15 616,51
	(зона: 5)		14 966,85	15 617,76
501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		18 876,65	19 525,01
	(зона: 2)		18 876,65	19 566,83
	(зона: 3)		18 876,65	19 570,98
	(зона: 4)		18 876,65	19 623,41
	(зона: 5)		18 876,65	19 624,72
501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 439,69	26 304,81
	(зона: 2)		25 439,69	26 359,84
	(зона: 3)		25 439,69	26 365,29
	(зона: 4)		25 439,69	26 434,27
	(зона: 5)		25 439,69	26 436,00
501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м		
	(зона: 1)		30 037,66	31 008,60
	(зона: 2)		30 037,66	31 065,77
	(зона: 3)		30 037,66	31 071,44
	(зона: 4)		30 037,66	31 143,10
	(зона: 5)		30 037,66	31 144,90
501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		47 245,30	48 774,84
	(зона: 2)		47 245,30	48 865,12
	(зона: 3)		47 245,30	48 874,08
	(зона: 4)		47 245,30	48 987,25
	(зона: 5)		47 245,30	48 990,09
501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		61 110,40	63 071,61
	(зона: 2)		61 110,40	63 185,72
	(зона: 3)		61 110,40	63 197,04
	(зона: 4)		61 110,40	63 340,10
	(зона: 5)		61 110,40	63 343,69
501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 383,27	4 577,69
	(зона: 2)		4 383,27	4 594,18
	(зона: 3)		4 383,27	4 595,82
	(зона: 4)		4 383,27	4 616,48
	(зона: 5)		4 383,27	4 617,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 130,25	6 382,72
	(зона: 2)		6 130,25	6 402,78
	(зона: 3)		6 130,25	6 404,77
	(зона: 4)		6 130,25	6 429,91
	(зона: 5)		6 130,25	6 430,54
501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 312,33	9 679,74
	(зона: 2)		9 312,33	9 707,72
	(зона: 3)		9 312,33	9 710,50
	(зона: 4)		9 312,33	9 745,57
	(зона: 5)		9 312,33	9 746,45
501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 823,24	13 330,66
	(зона: 2)		12 823,24	13 369,41
	(зона: 3)		12 823,24	13 373,26
	(зона: 4)		12 823,24	13 421,84
	(зона: 5)		12 823,24	13 423,05
501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		20 780,70	21 538,78
	(зона: 2)		20 780,70	21 591,66
	(зона: 3)		20 780,70	21 596,91
	(зона: 4)		20 780,70	21 663,20
	(зона: 5)		20 780,70	21 664,86
501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		33 454,78	34 598,98
	(зона: 2)		33 454,78	34 672,35
	(зона: 3)		33 454,78	34 679,62
	(зона: 4)		33 454,78	34 771,59
	(зона: 5)		33 454,78	34 773,90
501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 469,25	6 731,75
	(зона: 2)		6 469,25	6 752,29
	(зона: 3)		6 469,25	6 754,33
	(зона: 4)		6 469,25	6 780,10
	(зона: 5)		6 469,25	6 780,74
501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 697,61	9 034,24
	(зона: 2)		8 697,61	9 059,37
	(зона: 3)		8 697,61	9 061,86
	(зона: 4)		8 697,61	9 093,35
	(зона: 5)		8 697,61	9 094,14
501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 982,57	13 468,68
	(зона: 2)		12 982,57	13 503,65
	(зона: 3)		12 982,57	13 507,12
	(зона: 4)		12 982,57	13 550,96
	(зона: 5)		12 982,57	13 552,06
501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 248,37	18 926,68
	(зона: 2)		18 248,37	18 975,07
	(зона: 3)		18 248,37	18 979,87
	(зона: 4)		18 248,37	19 040,53
	(зона: 5)		18 248,37	19 042,05
501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 791,27	29 795,52
	(зона: 2)		28 791,27	29 861,68
	(зона: 3)		28 791,27	29 868,24
	(зона: 4)		28 791,27	29 951,17
	(зона: 5)		28 791,27	29 953,25
501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 699,36	45 167,23
	(зона: 2)		43 699,36	45 258,94
	(зона: 3)		43 699,36	45 268,03
	(зона: 4)		43 699,36	45 382,99
	(зона: 5)		43 699,36	45 385,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:				
501-8442	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 036,70	3 177,39
	(зона: 2)		3 036,70	3 189,73
	(зона: 3)		3 036,70	3 190,96
	(зона: 4)		3 036,70	3 206,44
	(зона: 5)		3 036,70	3 206,83
501-8443	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 814,02	5 007,81
	(зона: 2)		4 814,02	5 022,88
	(зона: 3)		4 814,02	5 024,37
	(зона: 4)		4 814,02	5 043,25
	(зона: 5)		4 814,02	5 043,72
501-8444	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 661,57	7 950,68
	(зона: 2)		7 661,57	7 971,66
	(зона: 3)		7 661,57	7 973,74
	(зона: 4)		7 661,57	8 000,04
	(зона: 5)		7 661,57	8 000,71
501-8445	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 209,80	11 622,09
	(зона: 2)		11 209,80	11 651,14
	(зона: 3)		11 209,80	11 654,02
	(зона: 4)		11 209,80	11 690,43
	(зона: 5)		11 209,80	11 691,35
501-8446	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 677,99	19 308,51
	(зона: 2)		18 677,99	19 348,20
	(зона: 3)		18 677,99	19 352,13
	(зона: 4)		18 677,99	19 401,87
	(зона: 5)		18 677,99	19 403,12
501-8447	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 005,95	4 202,99
	(зона: 2)		4 005,95	4 221,06
	(зона: 3)		4 005,95	4 222,84
	(зона: 4)		4 005,95	4 245,47
	(зона: 5)		4 005,95	4 246,05
501-8448	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 316,23	6 564,57
	(зона: 2)		6 316,23	6 583,41
	(зона: 3)		6 316,23	6 585,27
	(зона: 4)		6 316,23	6 608,90
	(зона: 5)		6 316,23	6 609,49
501-8449	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 008,44	10 381,46
	(зона: 2)		10 008,44	10 408,15
	(зона: 3)		10 008,44	10 410,79
	(зона: 4)		10 008,44	10 444,26
	(зона: 5)		10 008,44	10 445,10
501-8450	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 867,60	15 406,66
	(зона: 2)		14 867,60	15 443,99
	(зона: 3)		14 867,60	15 447,70
	(зона: 4)		14 867,60	15 494,48
	(зона: 5)		14 867,60	15 495,66
501-8451	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 422,55	25 244,22
	(зона: 2)		24 422,55	25 295,67
	(зона: 3)		24 422,55	25 300,78
	(зона: 4)		24 422,55	25 365,29
	(зона: 5)		24 422,55	25 366,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8452	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		38 110,32	39 344,40
	(зона: 2)		38 110,32	39 417,26
	(зона: 3)		38 110,32	39 424,49
	(зона: 4)		38 110,32	39 515,83
	(зона: 5)		38 110,32	39 518,13
501-8453	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		59 949,67	61 998,12
	(зона: 2)		59 949,67	62 129,29
	(зона: 3)		59 949,67	62 142,31
	(зона: 4)		59 949,67	62 306,74
	(зона: 5)		59 949,67	62 310,86
501-8454	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		61 535,72	63 667,66
	(зона: 2)		61 535,72	63 806,82
	(зона: 3)		61 535,72	63 820,62
	(зона: 4)		61 535,72	63 995,08
	(зона: 5)		61 535,72	63 999,45
501-8455	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		116 757,34	120 386,08
	(зона: 2)		116 757,34	120 585,84
	(зона: 3)		116 757,34	120 605,66
	(зона: 4)		116 757,34	120 856,07
	(зона: 5)		116 757,34	120 862,35
501-8456	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 889,21	5 129,80
	(зона: 2)		4 889,21	5 151,86
	(зона: 3)		4 889,21	5 154,04
	(зона: 4)		4 889,21	5 181,69
	(зона: 5)		4 889,21	5 182,39
501-8457	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 895,86	8 203,05
	(зона: 2)		7 895,86	8 226,11
	(зона: 3)		7 895,86	8 228,39
	(зона: 4)		7 895,86	8 257,29
	(зона: 5)		7 895,86	8 258,01
501-8458	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 673,36	13 139,43
	(зона: 2)		12 673,36	13 172,25
	(зона: 3)		12 673,36	13 175,50
	(зона: 4)		12 673,36	13 216,66
	(зона: 5)		12 673,36	13 217,69
501-8459	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 641,46	19 314,70
	(зона: 2)		18 641,46	19 361,09
	(зона: 3)		18 641,46	19 365,69
	(зона: 4)		18 641,46	19 423,84
	(зона: 5)		18 641,46	19 425,30
501-8460	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 607,73	31 634,44
	(зона: 2)		30 607,73	31 698,46
	(зона: 3)		30 607,73	31 704,81
	(зона: 4)		30 607,73	31 785,06
	(зона: 5)		30 607,73	31 787,08
501-8461	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		47 678,13	49 221,42
	(зона: 2)		47 678,13	49 312,48
	(зона: 3)		47 678,13	49 321,51
	(зона: 4)		47 678,13	49 435,67
	(зона: 5)		47 678,13	49 438,53
501-8462	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		76 016,49	78 620,59
	(зона: 2)		76 016,49	78 787,95
	(зона: 3)		76 016,49	78 804,55
	(зона: 4)		76 016,49	79 014,34
	(зона: 5)		76 016,49	79 019,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8463	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		103 912,05	107 123,51
	(зона: 2)		103 912,05	107 298,51
	(зона: 3)		103 912,05	107 315,86
	(зона: 4)		103 912,05	107 535,23
	(зона: 5)		103 912,05	107 540,73
501-8464	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		146 352,85	150 915,96
	(зона: 2)		146 352,85	151 168,61
	(зона: 3)		146 352,85	151 193,67
	(зона: 4)		146 352,85	151 510,37
	(зона: 5)		146 352,85	151 518,32
501-8644	ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		376 180,73	386 735,20
	(зона: 2)		376 180,73	387 203,24
	(зона: 3)		376 180,73	387 249,67
	(зона: 4)		376 180,73	387 836,37
	(зона: 5)		376 180,73	387 851,09
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-8465	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		9 800,01	10 086,60
	(зона: 2)		9 800,01	10 100,58
	(зона: 3)		9 800,01	10 101,97
	(зона: 4)		9 800,01	10 119,50
	(зона: 5)		9 800,01	10 119,94
501-8466	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		15 348,51	15 787,19
	(зона: 2)		15 348,51	15 807,53
	(зона: 3)		15 348,51	15 809,55
	(зона: 4)		15 348,51	15 835,05
	(зона: 5)		15 348,51	15 835,69
501-8467	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		24 392,34	25 074,76
	(зона: 2)		24 392,34	25 104,80
	(зона: 3)		24 392,34	25 107,78
	(зона: 4)		24 392,34	25 145,45
	(зона: 5)		24 392,34	25 146,40
501-8468	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		32 698,71	33 616,12
	(зона: 2)		32 698,71	33 656,80
	(зона: 3)		32 698,71	33 660,84
	(зона: 4)		32 698,71	33 711,83
	(зона: 5)		32 698,71	33 713,10
501-8469	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		45 663,95	46 929,39
	(зона: 2)		45 663,95	46 983,78
	(зона: 3)		45 663,95	46 989,18
	(зона: 4)		45 663,95	47 057,34
	(зона: 5)		45 663,95	47 059,06
501-8470	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		64 585,04	66 474,78
	(зона: 2)		64 585,04	66 567,13
	(зона: 3)		64 585,04	66 576,29
	(зона: 4)		64 585,04	66 692,06
	(зона: 5)		64 585,04	66 694,96
501-8471	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		86 790,76	89 326,58
	(зона: 2)		86 790,76	89 450,11
	(зона: 3)		86 790,76	89 462,37
	(зона: 4)		86 790,76	89 617,23
	(зона: 5)		86 790,76	89 621,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8472	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		102 975,07	106 009,73
	(зона: 2)		102 975,07	106 160,33
	(зона: 3)		102 975,07	106 175,26
	(зона: 4)		102 975,07	106 364,03
	(зона: 5)		102 975,07	106 368,76
501-8473	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		132 176,12	136 011,55
	(зона: 2)		132 176,12	136 195,62
	(зона: 3)		132 176,12	136 213,88
	(зона: 4)		132 176,12	136 444,60
	(зона: 5)		132 176,12	136 450,39
501-8474	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		169 702,26	174 566,90
	(зона: 2)		169 702,26	174 794,00
	(зона: 3)		169 702,26	174 816,53
	(зона: 4)		169 702,26	175 101,21
	(зона: 5)		169 702,26	175 108,35
501-8475	ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		209 948,80	216 010,29
	(зона: 2)		209 948,80	216 297,91
	(зона: 3)		209 948,80	216 326,43
	(зона: 4)		209 948,80	216 686,97
	(зона: 5)		209 948,80	216 696,02
501-8476	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 708,36	3 887,43
	(зона: 2)		3 708,36	3 903,64
	(зона: 3)		3 708,36	3 905,24
	(зона: 4)		3 708,36	3 925,55
	(зона: 5)		3 708,36	3 926,06
501-8477	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 365,89	5 576,27
	(зона: 2)		5 365,89	5 592,18
	(зона: 3)		5 365,89	5 593,76
	(зона: 4)		5 365,89	5 613,71
	(зона: 5)		5 365,89	5 614,21
501-8478	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 470,24	8 797,25
	(зона: 2)		8 470,24	8 821,58
	(зона: 3)		8 470,24	8 823,99
	(зона: 4)		8 470,24	8 854,50
	(зона: 5)		8 470,24	8 855,26
501-8479	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 363,90	11 804,24
	(зона: 2)		11 363,90	11 837,14
	(зона: 3)		11 363,90	11 840,39
	(зона: 4)		11 363,90	11 881,64
	(зона: 5)		11 363,90	11 882,67
501-8480	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 862,29	14 421,45
	(зона: 2)		13 862,29	14 464,99
	(зона: 3)		13 862,29	14 469,31
	(зона: 4)		13 862,29	14 523,88
	(зона: 5)		13 862,29	14 525,25
501-8481	ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 660,78	19 436,08
	(зона: 2)		18 660,78	19 498,17
	(зона: 3)		18 660,78	19 504,33
	(зона: 4)		18 660,78	19 582,16
	(зона: 5)		18 660,78	19 584,11
501-8482	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 832,12	5 030,91
	(зона: 2)		4 832,12	5 046,67
	(зона: 3)		4 832,12	5 048,24
	(зона: 4)		4 832,12	5 068,01
	(зона: 5)		4 832,12	5 068,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8483	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 920,41	7 175,28
	(зона: 2)		6 920,41	7 193,26
	(зона: 3)		6 920,41	7 195,05
	(зона: 4)		6 920,41	7 217,60
	(зона: 5)		6 920,41	7 218,16
501-8484	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 296,33	10 664,94
	(зона: 2)		10 296,33	10 690,06
	(зона: 3)		10 296,33	10 692,55
	(зона: 4)		10 296,33	10 724,05
	(зона: 5)		10 296,33	10 724,83
501-8485	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 727,78	16 266,02
	(зона: 2)		15 727,78	16 300,57
	(зона: 3)		15 727,78	16 303,99
	(зона: 4)		15 727,78	16 347,30
	(зона: 5)		15 727,78	16 348,38
501-8486	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 843,17	28 706,45
	(зона: 2)		27 843,17	28 753,77
	(зона: 3)		27 843,17	28 758,46
	(зона: 4)		27 843,17	28 817,77
	(зона: 5)		27 843,17	28 819,26
501-8487	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 137,86	44 421,64
	(зона: 2)		43 137,86	44 486,67
	(зона: 3)		43 137,86	44 493,11
	(зона: 4)		43 137,86	44 574,61
	(зона: 5)		43 137,86	44 576,66
501-8488	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		89 337,93	91 951,50
	(зона: 2)		89 337,93	92 079,17
	(зона: 3)		89 337,93	92 091,84
	(зона: 4)		89 337,93	92 251,89
	(зона: 5)		89 337,93	92 255,91
501-8489	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		93 739,28	96 474,15
	(зона: 2)		93 739,28	96 606,96
	(зона: 3)		93 739,28	96 620,14
	(зона: 4)		93 739,28	96 786,64
	(зона: 5)		93 739,28	96 790,81
501-8490	ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		130 307,89	134 171,60
	(зона: 2)		130 307,89	134 365,78
	(зона: 3)		130 307,89	134 385,05
	(зона: 4)		130 307,89	134 628,48
	(зона: 5)		130 307,89	134 634,58
501-8491	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 557,53	6 824,55
	(зона: 2)		6 557,53	6 845,54
	(зона: 3)		6 557,53	6 847,62
	(зона: 4)		6 557,53	6 873,92
	(зона: 5)		6 557,53	6 874,59
501-8492	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 526,10	9 857,12
	(зона: 2)		9 526,10	9 878,81
	(зона: 3)		9 526,10	9 880,96
	(зона: 4)		9 526,10	9 908,17
	(зона: 5)		9 526,10	9 908,85
501-8493	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 484,63	14 972,13
	(зона: 2)		14 484,63	15 002,67
	(зона: 3)		14 484,63	15 005,70
	(зона: 4)		14 484,63	15 043,99
	(зона: 5)		14 484,63	15 044,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8494	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		20 267,26	20 947,59
	(зона: 2)		20 267,26	20 990,06
	(зона: 3)		20 267,26	20 994,27
	(зона: 4)		20 267,26	21 047,50
	(зона: 5)		20 267,26	21 048,83
501-8495	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		36 161,25	37 264,37
	(зона: 2)		36 161,25	37 323,03
	(зона: 3)		36 161,25	37 328,86
	(зона: 4)		36 161,25	37 402,40
	(зона: 5)		36 161,25	37 404,24
501-8496	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 503,09	59 190,18
	(зона: 2)		57 503,09	59 273,12
	(зона: 3)		57 503,09	59 281,34
	(зона: 4)		57 503,09	59 385,30
	(зона: 5)		57 503,09	59 387,91
501-8497	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		88 071,37	90 875,43
	(зона: 2)		88 071,37	91 036,45
	(зона: 3)		88 071,37	91 052,41
	(зона: 4)		88 071,37	91 254,25
	(зона: 5)		88 071,37	91 259,31
501-8498	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		121 338,98	124 836,13
	(зона: 2)		121 338,98	125 001,42
	(зона: 3)		121 338,98	125 017,81
	(зона: 4)		121 338,98	125 225,01
	(зона: 5)		121 338,98	125 230,20
501-8499	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		168 957,78	173 902,74
	(зона: 2)		168 957,78	174 144,54
	(зона: 3)		168 957,78	174 168,52
	(зона: 4)		168 957,78	174 471,63
	(зона: 5)		168 957,78	174 479,23
501-8500	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		220 895,98	227 348,34
	(зона: 2)		220 895,98	227 662,50
	(зона: 3)		220 895,98	227 693,66
	(зона: 4)		220 895,98	228 087,48
	(зона: 5)		220 895,98	228 097,37
501-8501	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		350 443,00	360 159,21
	(зона: 2)		350 443,00	360 577,28
	(зона: 3)		350 443,00	360 618,76
	(зона: 4)		350 443,00	361 142,83
	(зона: 5)		350 443,00	361 155,98
501-8502	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		427 300,31	439 202,53
	(зона: 2)		427 300,31	439 720,82
	(зона: 3)		427 300,31	439 772,22
	(зона: 4)		427 300,31	440 421,91
	(зона: 5)		427 300,31	440 438,21
501-8503	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		535 645,95	550 554,37
	(зона: 2)		535 645,95	551 202,27
	(зона: 3)		535 645,95	551 266,53
	(зона: 4)		535 645,95	552 078,68
	(зона: 5)		535 645,95	552 099,05
501-8504	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		655 229,07	673 591,21
	(зона: 2)		655 229,07	674 403,10
	(зона: 3)		655 229,07	674 483,63
	(зона: 4)		655 229,07	675 501,38
	(зона: 5)		655 229,07	675 526,91

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8505	ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		840 256,44	864 504,69
	(зона: 2)		840 256,44	865 654,09
	(зона: 3)		840 256,44	865 768,10
	(зона: 4)		840 256,44	867 208,92
	(зона: 5)		840 256,44	867 245,06
501-8506	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 950,51	8 276,36
	(зона: 2)		7 950,51	8 302,13
	(зона: 3)		7 950,51	8 304,68
	(зона: 4)		7 950,51	8 336,98
	(зона: 5)		7 950,51	8 337,79
501-8507	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 836,80	12 248,69
	(зона: 2)		11 836,80	12 275,74
	(зона: 3)		11 836,80	12 278,42
	(зона: 4)		11 836,80	12 312,34
	(зона: 5)		11 836,80	12 313,19
501-8508	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 047,85	18 656,52
	(зона: 2)		18 047,85	18 694,78
	(зона: 3)		18 047,85	18 698,58
	(зона: 4)		18 047,85	18 746,53
	(зона: 5)		18 047,85	18 747,73
501-8509	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 431,81	26 299,09
	(зона: 2)		25 431,81	26 354,46
	(зона: 3)		25 431,81	26 359,96
	(зона: 4)		25 431,81	26 429,38
	(зона: 5)		25 431,81	26 431,13
501-8510	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		45 607,75	47 004,25
	(зона: 2)		45 607,75	47 079,05
	(зона: 3)		45 607,75	47 086,46
	(зона: 4)		45 607,75	47 180,22
	(зона: 5)		45 607,75	47 182,58
501-8511	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		69 309,47	71 361,17
	(зона: 2)		69 309,47	71 463,94
	(зона: 3)		69 309,47	71 474,13
	(зона: 4)		69 309,47	71 602,97
	(зона: 5)		69 309,47	71 606,19
501-8512	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		109 675,42	113 238,78
	(зона: 2)		109 675,42	113 450,32
	(зона: 3)		109 675,42	113 471,30
	(зона: 4)		109 675,42	113 736,47
	(зона: 5)		109 675,42	113 743,12
501-8513	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		150 364,44	154 678,26
	(зона: 2)		150 364,44	154 880,02
	(зона: 3)		150 364,44	154 900,04
	(зона: 4)		150 364,44	155 152,94
	(зона: 5)		150 364,44	155 159,29
501-8514	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		207 790,28	214 039,22
	(зона: 2)		207 790,28	214 362,45
	(зона: 3)		207 790,28	214 394,51
	(зона: 4)		207 790,28	214 799,69
	(зона: 5)		207 790,28	214 809,86
501-8515	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		271 190,69	279 075,05
	(зона: 2)		271 190,69	279 455,02
	(зона: 3)		271 190,69	279 492,71
	(зона: 4)		271 190,69	279 969,02
	(зона: 5)		271 190,69	279 980,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8516	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		433 803,98	445 762,34
	(зона: 2)		433 803,98	446 269,20
	(зона: 3)		433 803,98	446 319,47
	(зона: 4)		433 803,98	446 954,85
	(зона: 5)		433 803,98	446 970,78
501-8517	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		540 180,74	555 055,54
	(зона: 2)		540 180,74	555 684,23
	(зона: 3)		540 180,74	555 746,59
	(зона: 4)		540 180,74	556 534,68
	(зона: 5)		540 180,74	556 554,45
501-8518	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		669 835,45	688 381,57
	(зона: 2)		669 835,45	689 176,77
	(зона: 3)		669 835,45	689 255,64
	(зона: 4)		669 835,45	690 252,45
	(зона: 5)		669 835,45	690 277,45
501-8519	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		811 961,41	834 627,01
	(зона: 2)		811 961,41	835 619,39
	(зона: 3)		811 961,41	835 717,82
	(зона: 4)		811 961,41	836 961,83
	(зона: 5)		811 961,41	836 993,03
501-8520	ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		863 945,08	890 283,29
	(зона: 2)		863 945,08	891 682,27
	(зона: 3)		863 945,08	891 821,03
	(зона: 4)		863 945,08	893 574,70
	(зона: 5)		863 945,08	893 618,69
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:				
501-8365	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		9 393,69	9 818,19
	(зона: 2)		9 393,69	9 854,73
	(зона: 3)		9 393,69	9 858,36
	(зона: 4)		9 393,69	9 904,16
	(зона: 5)		9 393,69	9 905,31
501-8366	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		11 714,71	12 215,67
	(зона: 2)		11 714,71	12 256,85
	(зона: 3)		11 714,71	12 260,94
	(зона: 4)		11 714,71	12 312,56
	(зона: 5)		11 714,71	12 313,85
501-8367	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		16 626,82	17 304,59
	(зона: 2)		16 626,82	17 357,90
	(зона: 3)		16 626,82	17 363,19
	(зона: 4)		16 626,82	17 430,02
	(зона: 5)		16 626,82	17 431,70
501-8368	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		23 058,78	23 969,64
	(зона: 2)		23 058,78	24 039,08
	(зона: 3)		23 058,78	24 045,97
	(зона: 4)		23 058,78	24 133,02
	(зона: 5)		23 058,78	24 135,20
501-8369	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		8 661,45	8 945,60
	(зона: 2)		8 661,45	8 962,73
	(зона: 3)		8 661,45	8 964,43
	(зона: 4)		8 661,45	8 985,90
	(зона: 5)		8 661,45	8 986,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8370	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 458,15	10 852,18
	(зона: 2)		10 458,15	10 880,73
	(зона: 3)		10 458,15	10 883,56
	(зона: 4)		10 458,15	10 919,34
	(зона: 5)		10 458,15	10 920,24
501-8371	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 671,77	12 200,99
	(зона: 2)		11 671,77	12 246,67
	(зона: 3)		11 671,77	12 251,20
	(зона: 4)		11 671,77	12 308,45
	(зона: 5)		11 671,77	12 309,89
501-8372	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м		
	(зона: 1)		13 371,29	13 949,75
	(зона: 2)		13 371,29	13 997,78
	(зона: 3)		13 371,29	14 002,55
	(зона: 4)		13 371,29	14 062,76
	(зона: 5)		13 371,29	14 064,27
501-8373	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 926,17	15 562,07
	(зона: 2)		14 926,17	15 614,17
	(зона: 3)		14 926,17	15 619,34
	(зона: 4)		14 926,17	15 684,65
	(зона: 5)		14 926,17	15 686,29
501-8374	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м		
	(зона: 1)		17 466,41	18 176,69
	(зона: 2)		17 466,41	18 232,43
	(зона: 3)		17 466,41	18 237,95
	(зона: 4)		17 466,41	18 307,83
	(зона: 5)		17 466,41	18 309,58
501-8375	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 847,42	22 755,77
	(зона: 2)		21 847,42	22 828,57
	(зона: 3)		21 847,42	22 835,79
	(зона: 4)		21 847,42	22 927,04
	(зона: 5)		21 847,42	22 929,33
501-8376	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		25 315,39	26 320,83
	(зона: 2)		25 315,39	26 397,91
	(зона: 3)		25 315,39	26 405,56
	(зона: 4)		25 315,39	26 502,18
	(зона: 5)		25 315,39	26 504,60
501-8377	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		31 152,97	32 603,30
	(зона: 2)		31 152,97	32 731,05
	(зона: 3)		31 152,97	32 743,72
	(зона: 4)		31 152,97	32 903,86
	(зона: 5)		31 152,97	32 907,88
501-8378	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м		
	(зона: 1)		36 748,73	38 449,62
	(зона: 2)		36 748,73	38 598,79
	(зона: 3)		36 748,73	38 613,58
	(зона: 4)		36 748,73	38 800,56
	(зона: 5)		36 748,73	38 805,25
501-8379	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 912,36	10 258,50
	(зона: 2)		9 912,36	10 281,35
	(зона: 3)		9 912,36	10 283,60
	(зона: 4)		9 912,36	10 312,23
	(зона: 5)		9 912,36	10 312,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8380	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 613,06	13 279,88
	(зона: 2)		12 613,06	13 343,90
	(зона: 3)		12 613,06	13 350,25
	(зона: 4)		12 613,06	13 430,50
	(зона: 5)		12 613,06	13 432,51
501-8381	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 010,87	14 602,12
	(зона: 2)		14 010,87	14 650,15
	(зона: 3)		14 010,87	14 654,92
	(зона: 4)		14 010,87	14 715,13
	(зона: 5)		14 010,87	14 716,64
501-8382	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 257,41	18 983,51
	(зона: 2)		18 257,41	19 039,25
	(зона: 3)		18 257,41	19 044,77
	(зона: 4)		18 257,41	19 114,65
	(зона: 5)		18 257,41	19 116,40
501-8383	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		26 970,84	28 009,39
	(зона: 2)		26 970,84	28 086,47
	(зона: 3)		26 970,84	28 094,12
	(зона: 4)		26 970,84	28 190,74
	(зона: 5)		26 970,84	28 193,16
501-8384	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		39 711,59	41 157,47
	(зона: 2)		39 711,59	41 258,10
	(зона: 3)		39 711,59	41 268,08
	(зона: 4)		39 711,59	41 394,23
	(зона: 5)		39 711,59	41 397,39
501-8385	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 993,77	11 398,51
	(зона: 2)		10 993,77	11 427,06
	(зона: 3)		10 993,77	11 429,89
	(зона: 4)		10 993,77	11 465,68
	(зона: 5)		10 993,77	11 466,57
501-8386	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 391,68	15 197,60
	(зона: 2)		14 391,68	15 277,60
	(зона: 3)		14 391,68	15 285,54
	(зона: 4)		14 391,68	15 385,83
	(зона: 5)		14 391,68	15 388,34
501-8387	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 098,23	21 908,87
	(зона: 2)		21 098,23	21 968,89
	(зона: 3)		21 098,23	21 974,85
	(зона: 4)		21 098,23	22 050,09
	(зона: 5)		21 098,23	22 051,97
501-8388	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 479,34	28 480,00
	(зона: 2)		27 479,34	28 549,65
	(зона: 3)		27 479,34	28 556,56
	(зона: 4)		27 479,34	28 643,88
	(зона: 5)		27 479,34	28 646,07
501-8389	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		58 962,27	60 955,84
	(зона: 2)		58 962,27	61 081,60
	(зона: 3)		58 962,27	61 094,07
	(зона: 4)		58 962,27	61 251,71
	(зона: 5)		58 962,27	61 255,66

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, напряжением 0,66 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-8601	ВБбШвнг-LS-T 5х4(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		43 896,51	45 126,61
	(зона: 2)		43 896,51	45 180,99
	(зона: 3)		43 896,51	45 186,39
	(зона: 4)		43 896,51	45 254,55
	(зона: 5)		43 896,51	45 256,27
501-8602	ВБбШвнг-LS-T 5х25	1000 м		
	(зона: 1)		202 313,85	207 839,97
	(зона: 2)		202 313,85	208 068,49
	(зона: 3)		202 313,85	208 091,16
	(зона: 4)		202 313,85	208 377,63
	(зона: 5)		202 313,85	208 384,81
501-8603	ВБбШвнг-LS-T 5х35	1000 м		
	(зона: 1)		268 316,30	275 346,41
	(зона: 2)		268 316,30	275 603,34
	(зона: 3)		268 316,30	275 628,83
	(зона: 4)		268 316,30	275 950,89
	(зона: 5)		268 316,30	275 958,97
Кабель силовой с медными жилами огнестойкий, безгалогеновый, марки:				
501-8632	N2XH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 3 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		20 053,04	20 598,30
	(зона: 2)		20 053,04	20 620,56
	(зона: 3)		20 053,04	20 622,77
	(зона: 4)		20 053,04	20 650,69
	(зона: 5)		20 053,04	20 651,39
501-8633	N2XH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 4 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		26 386,48	27 088,45
	(зона: 2)		26 386,48	27 115,35
	(зона: 3)		26 386,48	27 118,02
	(зона: 4)		26 386,48	27 151,75
	(зона: 5)		26 386,48	27 152,59
501-8634	N2XH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 4 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		31 338,59	32 187,66
	(зона: 2)		31 338,59	32 221,99
	(зона: 3)		31 338,59	32 225,39
	(зона: 4)		31 338,59	32 268,42
	(зона: 5)		31 338,59	32 269,51
Кабель силовой с медными жилами огнестойкий, безгалогеновый, бронированный, марки:				
501-8635	N2XHBH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 4 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		609 972,70	624 964,54
	(зона: 2)		609 972,70	625 395,75
	(зона: 3)		609 972,70	625 438,52
	(зона: 4)		609 972,70	625 979,06
	(зона: 5)		609 972,70	625 992,63
501-8636	N2XHBH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 5 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		186 973,91	190 990,69
	(зона: 2)		186 973,91	191 033,51
	(зона: 3)		186 973,91	191 037,76
	(зона: 4)		186 973,91	191 091,43
	(зона: 5)		186 973,91	191 092,78
501-8637	N2XHBH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 5 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		351 597,92	359 805,15
	(зона: 2)		351 597,92	359 986,65
	(зона: 3)		351 597,92	360 004,65
	(зона: 4)		351 597,92	360 232,16
	(зона: 5)		351 597,92	360 237,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8638	N2XHBH FE 180, напряжением 0,66 кВ, число жил - 5 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		496 925,22	509 417,17
	(зона: 2)		496 925,22	509 811,48
	(зона: 3)		496 925,22	509 850,60
	(зона: 4)		496 925,22	510 344,88
	(зона: 5)		496 925,22	510 357,29
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98:				
501-8434	NYM 2x1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 423,87	7 619,49
	(зона: 2)		7 423,87	7 626,77
	(зона: 3)		7 423,87	7 627,49
	(зона: 4)		7 423,87	7 636,61
	(зона: 5)		7 423,87	7 636,84
501-8435	NYM 2x2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 294,98	10 565,58
	(зона: 2)		10 294,98	10 575,57
	(зона: 3)		10 294,98	10 576,57
	(зона: 4)		10 294,98	10 589,09
	(зона: 5)		10 294,98	10 589,40
501-8436	NYM 3x1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 059,92	10 320,28
	(зона: 2)		10 059,92	10 329,41
	(зона: 3)		10 059,92	10 330,32
	(зона: 4)		10 059,92	10 341,77
	(зона: 5)		10 059,92	10 342,06
501-8437	NYM 3x2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 258,00	14 625,89
	(зона: 2)		14 258,00	14 638,66
	(зона: 3)		14 258,00	14 639,93
	(зона: 4)		14 258,00	14 655,94
	(зона: 5)		14 258,00	14 656,34
501-8438	NYM 4x1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 329,86	12 647,63
	(зона: 2)		12 329,86	12 658,62
	(зона: 3)		12 329,86	12 659,71
	(зона: 4)		12 329,86	12 673,49
	(зона: 5)		12 329,86	12 673,83
501-8439	NYM 4x2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 821,57	18 285,22
	(зона: 2)		17 821,57	18 301,78
	(зона: 3)		17 821,57	18 303,42
	(зона: 4)		17 821,57	18 324,18
	(зона: 5)		17 821,57	18 324,70
501-8440	NYM 5x1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 824,50	17 261,94
	(зона: 2)		16 824,50	17 277,08
	(зона: 3)		16 824,50	17 278,76
	(зона: 4)		16 824,50	17 298,95
	(зона: 5)		16 824,50	17 299,46
501-8441	NYM 5x2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 680,26	22 243,95
	(зона: 2)		21 680,26	22 263,46
	(зона: 3)		21 680,26	22 265,63
	(зона: 4)		21 680,26	22 291,64
	(зона: 5)		21 680,26	22 292,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 в				
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	9 234,36 9 234,36 9 234,36 9 234,36 9 234,36	9 621,01 9 652,20 9 655,29 9 694,39 9 695,37
501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	13 755,49 13 755,49 13 755,49 13 755,49 13 755,49	14 304,20 14 346,45 14 350,64 14 403,60 14 404,93
501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	18 413,35 18 413,35 18 413,35 18 413,35 18 413,35	19 144,88 19 200,97 19 206,54 19 276,86 19 278,62
501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	28 495,21 28 495,21 28 495,21 28 495,21 28 495,21	29 529,59 29 601,31 29 608,43 29 698,34 29 700,59
501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	50 825,14 50 825,14 50 825,14 50 825,14 50 825,14	52 438,76 52 530,97 52 540,11 52 655,70 52 658,60
501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	63 367,01 63 367,01 63 367,01 63 367,01 63 367,01	65 589,64 65 737,16 65 751,79 65 936,71 65 941,35
501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	78 001,64 78 001,64 78 001,64 78 001,64 78 001,64	80 780,39 80 968,60 80 987,26 81 223,18 81 229,10
501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	96 902,02 96 902,02 96 902,02 96 902,02 96 902,02	100 295,41 100 520,15 100 542,44 100 824,16 100 831,23
501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	125 418,70 125 418,70 125 418,70 125 418,70 125 418,70	129 787,28 130 074,54 130 103,03 130 463,12 130 472,16
501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	2 615,95 2 615,95 2 615,95 2 615,95 2 615,95	2 749,16 2 761,64 2 762,88 2 778,53 2 778,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 719,96	3 898,81
	(зона: 2)		3 719,96	3 914,94
	(зона: 3)		3 719,96	3 916,55
	(зона: 4)		3 719,96	3 936,76
	(зона: 5)		3 719,96	3 937,26
501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 573,16	5 834,83
	(зона: 2)		5 573,16	5 858,02
	(зона: 3)		5 573,16	5 860,32
	(зона: 4)		5 573,16	5 889,40
	(зона: 5)		5 573,16	5 890,13
501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 578,91	7 902,87
	(зона: 2)		7 578,91	7 929,50
	(зона: 3)		7 578,91	7 932,14
	(зона: 4)		7 578,91	7 965,51
	(зона: 5)		7 578,91	7 966,34
501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 764,43	12 227,10
	(зона: 2)		11 764,43	12 262,22
	(зона: 3)		11 764,43	12 265,70
	(зона: 4)		11 764,43	12 309,72
	(зона: 5)		11 764,43	12 310,82
501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 496,97	19 183,49
	(зона: 2)		18 496,97	19 232,38
	(зона: 3)		18 496,97	19 237,23
	(зона: 4)		18 496,97	19 298,51
	(зона: 5)		18 496,97	19 300,05
501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 866,98	29 900,94
	(зона: 2)		28 866,98	29 971,45
	(зона: 3)		28 866,98	29 978,44
	(зона: 4)		28 866,98	30 066,83
	(зона: 5)		28 866,98	30 069,05
501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		38 622,27	40 002,92
	(зона: 2)		38 622,27	40 096,84
	(зона: 3)		38 622,27	40 106,16
	(зона: 4)		38 622,27	40 223,89
	(зона: 5)		38 622,27	40 226,85
501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		61 250,52	63 270,45
	(зона: 2)		61 250,52	63 393,20
	(зона: 3)		61 250,52	63 405,38
	(зона: 4)		61 250,52	63 559,26
	(зона: 5)		61 250,52	63 563,12
501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		81 555,49	84 211,21
	(зона: 2)		81 555,49	84 369,44
	(зона: 3)		81 555,49	84 385,13
	(зона: 4)		81 555,49	84 583,47
	(зона: 5)		81 555,49	84 588,45
501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		183 143,62	189 086,34
	(зона: 2)		183 143,62	189 438,40
	(зона: 3)		183 143,62	189 473,32
	(зона: 4)		183 143,62	189 914,65
	(зона: 5)		183 143,62	189 925,72
501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 703,01	3 877,82
	(зона: 2)		3 703,01	3 893,38
	(зона: 3)		3 703,01	3 894,92
	(зона: 4)		3 703,01	3 914,43
	(зона: 5)		3 703,01	3 914,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 166,36	5 388,46
	(зона: 2)		5 166,36	5 406,80
	(зона: 3)		5 166,36	5 408,62
	(зона: 4)		5 166,36	5 431,62
	(зона: 5)		5 166,36	5 432,19
501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м		
	(зона: 1)		6 299,75	6 558,39
	(зона: 2)		6 299,75	6 578,87
	(зона: 3)		6 299,75	6 580,90
	(зона: 4)		6 299,75	6 606,58
	(зона: 5)		6 299,75	6 607,22
501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 689,65	8 016,75
	(зона: 2)		7 689,65	8 043,52
	(зона: 3)		7 689,65	8 046,17
	(зона: 4)		7 689,65	8 079,72
	(зона: 5)		7 689,65	8 080,56
501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м		
	(зона: 1)		9 385,78	9 760,67
	(зона: 2)		9 385,78	9 789,58
	(зона: 3)		9 385,78	9 792,44
	(зона: 4)		9 385,78	9 828,68
	(зона: 5)		9 385,78	9 829,58
501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 260,40	10 670,81
	(зона: 2)		10 260,40	10 702,50
	(зона: 3)		10 260,40	10 705,64
	(зона: 4)		10 260,40	10 745,36
	(зона: 5)		10 260,40	10 746,36
501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м		
	(зона: 1)		12 779,17	13 253,82
	(зона: 2)		12 779,17	13 287,65
	(зона: 3)		12 779,17	13 291,00
	(зона: 4)		12 779,17	13 333,41
	(зона: 5)		12 779,17	13 334,47
501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 737,51	16 330,94
	(зона: 2)		15 737,51	16 373,98
	(зона: 3)		15 737,51	16 378,25
	(зона: 4)		15 737,51	16 432,20
	(зона: 5)		15 737,51	16 433,55
501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		53 198,14	54 554,65
	(зона: 2)		53 198,14	54 599,84
	(зона: 3)		53 198,14	54 604,31
	(зона: 4)		53 198,14	54 660,94
	(зона: 5)		53 198,14	54 662,36
501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		26 627,32	27 560,10
	(зона: 2)		26 627,32	27 621,90
	(зона: 3)		26 627,32	27 628,03
	(зона: 4)		26 627,32	27 705,51
	(зона: 5)		26 627,32	27 707,45
501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м		
	(зона: 1)		30 697,58	31 725,63
	(зона: 2)		30 697,58	31 789,58
	(зона: 3)		30 697,58	31 795,92
	(зона: 4)		30 697,58	31 876,08
	(зона: 5)		30 697,58	31 878,09

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		39 561,30	40 988,92
	(зона: 2)		39 561,30	41 087,20
	(зона: 3)		39 561,30	41 096,95
	(зона: 4)		39 561,30	41 220,14
	(зона: 5)		39 561,30	41 223,23
501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		47 733,46	49 338,39
	(зона: 2)		47 733,46	49 438,81
	(зона: 3)		47 733,46	49 448,77
	(зона: 4)		47 733,46	49 574,64
	(зона: 5)		47 733,46	49 577,80
501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		53 463,69	55 317,25
	(зона: 2)		53 463,69	55 438,37
	(зона: 3)		53 463,69	55 450,38
	(зона: 4)		53 463,69	55 602,20
	(зона: 5)		53 463,69	55 606,01
501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		61 977,11	64 014,81
	(зона: 2)		61 977,11	64 138,06
	(зона: 3)		61 977,11	64 150,29
	(зона: 4)		61 977,11	64 304,79
	(зона: 5)		61 977,11	64 308,67
501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		77 769,99	80 409,16
	(зона: 2)		77 769,99	80 576,52
	(зона: 3)		77 769,99	80 593,12
	(зона: 4)		77 769,99	80 802,91
	(зона: 5)		77 769,99	80 808,18
501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		107 231,35	110 808,22
	(зона: 2)		107 231,35	111 029,39
	(зона: 3)		107 231,35	111 051,33
	(зона: 4)		107 231,35	111 328,58
	(зона: 5)		107 231,35	111 335,53
501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		144 593,67	149 305,08
	(зона: 2)		144 593,67	149 586,06
	(зона: 3)		144 593,67	149 613,93
	(зона: 4)		144 593,67	149 966,15
	(зона: 5)		144 593,67	149 974,98
501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		179 947,98	185 968,21
	(зона: 2)		179 947,98	186 342,11
	(зона: 3)		179 947,98	186 379,20
	(зона: 4)		179 947,98	186 847,90
	(зона: 5)		179 947,98	186 859,67
501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		225 103,91	232 636,85
	(зона: 2)		225 103,91	233 104,89
	(зона: 3)		225 103,91	233 151,31
	(зона: 4)		225 103,91	233 738,02
	(зона: 5)		225 103,91	233 752,73
501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		280 959,81	290 418,19
	(зона: 2)		280 959,81	291 011,05
	(зона: 3)		280 959,81	291 069,86
	(зона: 4)		280 959,81	291 813,03
	(зона: 5)		280 959,81	291 831,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 639,78	4 851,35
	(зона: 2)		4 639,78	4 869,69
	(зона: 3)		4 639,78	4 871,51
	(зона: 4)		4 639,78	4 894,50
	(зона: 5)		4 639,78	4 895,08
501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 499,76	6 767,94
	(зона: 2)		6 499,76	6 789,28
	(зона: 3)		6 499,76	6 791,40
	(зона: 4)		6 499,76	6 818,15
	(зона: 5)		6 499,76	6 818,82
501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 998,24	10 400,18
	(зона: 2)		9 998,24	10 431,36
	(зона: 3)		9 998,24	10 434,45
	(зона: 4)		9 998,24	10 473,55
	(зона: 5)		9 998,24	10 474,53
501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 781,48	14 300,67
	(зона: 2)		13 781,48	14 338,28
	(зона: 3)		13 781,48	14 342,01
	(зона: 4)		13 781,48	14 389,16
	(зона: 5)		13 781,48	14 390,34
501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 446,27	22 219,04
	(зона: 2)		21 446,27	22 272,14
	(зона: 3)		21 446,27	22 277,41
	(зона: 4)		21 446,27	22 343,97
	(зона: 5)		21 446,27	22 345,64
501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		34 546,36	35 723,02
	(зона: 2)		34 546,36	35 798,03
	(зона: 3)		34 546,36	35 805,47
	(зона: 4)		34 546,36	35 899,50
	(зона: 5)		34 546,36	35 901,85
501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		52 001,47	53 817,47
	(зона: 2)		52 001,47	53 937,30
	(зона: 3)		52 001,47	53 949,18
	(зона: 4)		52 001,47	54 099,39
	(зона: 5)		52 001,47	54 103,16
501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		70 866,82	73 275,96
	(зона: 2)		70 866,82	73 429,11
	(зона: 3)		70 866,82	73 444,31
	(зона: 4)		70 866,82	73 636,30
	(зона: 5)		70 866,82	73 641,11
501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		101 910,18	105 308,06
	(зона: 2)		101 910,18	105 518,03
	(зона: 3)		101 910,18	105 538,86
	(зона: 4)		101 910,18	105 802,06
	(зона: 5)		101 910,18	105 808,66
501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		145 879,61	150 520,60
	(зона: 2)		145 879,61	150 786,74
	(зона: 3)		145 879,61	150 813,14
	(зона: 4)		145 879,61	151 146,75
	(зона: 5)		145 879,61	151 155,12
501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		197 661,86	203 888,93
	(зона: 2)		197 661,86	204 240,07
	(зона: 3)		197 661,86	204 274,90
	(зона: 4)		197 661,86	204 715,06
	(зона: 5)		197 661,86	204 726,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 627,45	6 875,08
	(зона: 2)		6 627,45	6 892,85
	(зона: 3)		6 627,45	6 894,61
	(зона: 4)		6 627,45	6 916,89
	(зона: 5)		6 627,45	6 917,45
501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 038,87	9 361,07
	(зона: 2)		9 038,87	9 382,91
	(зона: 3)		9 038,87	9 385,07
	(зона: 4)		9 038,87	9 412,45
	(зона: 5)		9 038,87	9 413,14
501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 626,67	14 084,99
	(зона: 2)		13 626,67	14 113,68
	(зона: 3)		13 626,67	14 116,53
	(зона: 4)		13 626,67	14 152,49
	(зона: 5)		13 626,67	14 153,40
501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 170,45	19 810,36
	(зона: 2)		19 170,45	19 849,97
	(зона: 3)		19 170,45	19 853,90
	(зона: 4)		19 170,45	19 903,55
	(зона: 5)		19 170,45	19 904,80
501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		29 713,35	30 687,51
	(зона: 2)		29 713,35	30 746,18
	(зона: 3)		29 713,35	30 752,00
	(зона: 4)		29 713,35	30 825,54
	(зона: 5)		29 713,35	30 827,38
501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 568,33	46 023,07
	(зона: 2)		44 568,33	46 110,07
	(зона: 3)		44 568,33	46 118,70
	(зона: 4)		44 568,33	46 227,76
	(зона: 5)		44 568,33	46 230,49
501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		68 375,17	70 644,81
	(зона: 2)		68 375,17	70 784,13
	(зона: 3)		68 375,17	70 797,95
	(зона: 4)		68 375,17	70 972,58
	(зона: 5)		68 375,17	70 976,96
501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 691,59	94 678,52
	(зона: 2)		91 691,59	94 856,58
	(зона: 3)		91 691,59	94 874,24
	(зона: 4)		91 691,59	95 097,46
	(зона: 5)		91 691,59	95 103,06
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки:				
501-8639	ВВГнг, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 723,67	9 016,92
	(зона: 2)		8 723,67	9 035,26
	(зона: 3)		8 723,67	9 037,08
	(зона: 4)		8 723,67	9 060,07
	(зона: 5)		8 723,67	9 060,65
501-8640	ВВГнг, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 987,33	22 677,57
	(зона: 2)		21 987,33	22 716,25
	(зона: 3)		21 987,33	22 720,09
	(зона: 4)		21 987,33	22 768,57
	(зона: 5)		21 987,33	22 769,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-8641	ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 70 мм² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	344 520,22 344 520,22 344 520,22 344 520,22 344 520,22	353 871,17 354 251,14 354 288,83 354 765,14 354 777,08
501-8642	ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 95 мм² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	394 535,62 394 535,62 394 535,62 394 535,62 394 535,62	405 708,61 406 215,47 406 265,75 406 901,12 406 917,06
Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-8604	ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	10 960,87 10 960,87 10 960,87 10 960,87 10 960,87	11 394,99 11 428,18 11 431,47 11 473,07 11 474,11
501-8605	ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	14 498,24 14 498,24 14 498,24 14 498,24 14 498,24	15 016,05 15 051,23 15 054,72 15 098,84 15 099,94
501-8606	ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	14 498,24 14 498,24 14 498,24 14 498,24 14 498,24	15 016,05 15 051,23 15 054,72 15 098,84 15 099,94
501-8607	ВВГнг(А)-LS 3х4ок (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	20 634,54 20 634,54 20 634,54 20 634,54 20 634,54	21 359,19 21 407,36 21 412,15 21 472,53 21 474,05
501-8608	ВВГнг(А)-LS 3х10ок(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	40 466,56 40 466,56 40 466,56 40 466,56 40 466,56	41 717,71 41 785,94 41 792,72 41 878,24 41 880,38
501-8609	ВВГнг(А)-LS 4х1,5ок(N) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	13 169,99 13 169,99 13 169,99 13 169,99 13 169,99	13 681,11 13 719,37 13 723,16 13 771,11 13 772,32
501-8610	ВВГнг(А)-LS 4х2,5ок(N) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	17 706,44 17 706,44 17 706,44 17 706,44 17 706,44	18 325,85 18 366,81 18 370,88 18 422,23 18 423,52
501-8611	ВВГнг(А)-LS 4х10ок(N) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	51 300,96 51 300,96 51 300,96 51 300,96 51 300,96	52 859,85 52 942,14 52 950,30 53 053,45 53 056,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8612	ВВГнг(А)-LS 4х35мк(Н)	1000 м		
	(зона: 1)		156 765,85	161 268,24
	(зона: 2)		156 765,85	161 479,35
	(зона: 3)		156 765,85	161 500,29
	(зона: 4)		156 765,85	161 764,93
	(зона: 5)		156 765,85	161 771,56
501-8613	ВВГнг(А)-LS 4х120мс(Н)	1000 м		
	(зона: 1)		434 273,76	446 559,48
	(зона: 2)		434 273,76	447 115,45
	(зона: 3)		434 273,76	447 170,59
	(зона: 4)		434 273,76	447 867,52
	(зона: 5)		434 273,76	447 885,00
501-8614	ВВГнг(А)-LS 4х185мс(Н)	1000 м		
	(зона: 1)		660 076,03	678 913,61
	(зона: 2)		660 076,03	679 783,97
	(зона: 3)		660 076,03	679 870,29
	(зона: 4)		660 076,03	680 961,31
	(зона: 5)		660 076,03	680 988,67
501-8615	ВВГнг(А)-LS 5х1,5ок(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		15 576,85	16 173,08
	(зона: 2)		15 576,85	16 217,04
	(зона: 3)		15 576,85	16 221,41
	(зона: 4)		15 576,85	16 276,52
	(зона: 5)		15 576,85	16 277,89
501-8616	ВВГнг(А)-LS 5х2,5ок(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		21 256,79	21 991,58
	(зона: 2)		21 256,79	22 039,40
	(зона: 3)		21 256,79	22 044,14
	(зона: 4)		21 256,79	22 104,07
	(зона: 5)		21 256,79	22 105,58
501-8617	ВВГнг(А)-LS 5х4ок(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		31 015,17	32 071,76
	(зона: 2)		31 015,17	32 139,13
	(зона: 3)		31 015,17	32 145,81
	(зона: 4)		31 015,17	32 230,27
	(зона: 5)		31 015,17	32 232,38
501-8618	ВВГнг(А)-LS 5х10ок(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		63 006,77	64 908,85
	(зона: 2)		63 006,77	65 007,98
	(зона: 3)		63 006,77	65 017,81
	(зона: 4)		63 006,77	65 142,08
	(зона: 5)		63 006,77	65 145,20
501-8619	ВВГнг(А)-LS 5х16мк(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		98 440,41	101 364,97
	(зона: 2)		98 440,41	101 512,56
	(зона: 3)		98 440,41	101 527,20
	(зона: 4)		98 440,41	101 712,21
	(зона: 5)		98 440,41	101 716,85
501-8620	ВВГнг(А)-LS 5х25мк(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		145 394,87	149 685,09
	(зона: 2)		145 394,87	149 898,56
	(зона: 3)		145 394,87	149 919,73
	(зона: 4)		145 394,87	150 187,32
	(зона: 5)		145 394,87	150 194,03
501-8621	ВВГнг(А)-LS 5х70мс(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		328 293,05	337 523,73
	(зона: 2)		328 293,05	337 935,25
	(зона: 3)		328 293,05	337 976,07
	(зона: 4)		328 293,05	338 491,92
	(зона: 5)		328 293,05	338 504,86
501-8622	ВВГнг(А)-LS 5х95мс(Н,РЕ)	1000 м		
	(зона: 1)		449 496,88	462 079,21
	(зона: 2)		449 496,88	462 633,95
	(зона: 3)		449 496,88	462 688,98
	(зона: 4)		449 496,88	463 384,39
	(зона: 5)		449 496,88	463 401,83

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки:			
501-8623	ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	19 862,94 19 862,94 19 862,94 19 862,94 19 862,94	20 522,71 20 563,24 20 567,27 20 618,08 20 619,35
501-8624	ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	24 712,04 24 712,04 24 712,04 24 712,04 24 712,04	25 503,45 25 549,34 25 553,90 25 611,41 25 612,86
501-8625	ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(N) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	30 705,83 30 705,83 30 705,83 30 705,83 30 705,83	31 669,81 31 723,83 31 729,19 31 796,91 31 798,61
501-8626	ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	38 380,62 38 380,62 38 380,62 38 380,62 38 380,62	39 546,61 39 608,14 39 614,24 39 691,35 39 693,29
501-8627	ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	52 972,08 52 972,08 52 972,08 52 972,08 52 972,08	54 499,23 54 571,46 54 578,62 54 669,15 54 671,43
501-8628	ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	207 846,41 207 846,41 207 846,41 207 846,41 207 846,41	213 454,99 213 679,16 213 701,39 213 982,40 213 989,45
501-8629	ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5ок(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	36 934,38 36 934,38 36 934,38 36 934,38 36 934,38	38 078,39 38 140,97 38 147,18 38 225,64 38 227,61
501-8630	ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	94 514,88 94 514,88 94 514,88 94 514,88 94 514,88	97 164,51 97 281,77 97 293,40 97 440,39 97 444,08
501-8631	ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(N,PE) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	138 894,95 138 894,95 138 894,95 138 894,95 138 894,95	142 743,68 142 909,04 142 925,44 143 132,73 143 137,93
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:			
501-8390	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	15 038,04 15 038,04 15 038,04 15 038,04 15 038,04	15 519,05 15 546,88 15 549,65 15 584,53 15 585,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8391	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 135,37	18 747,64
	(зона: 2)		18 135,37	18 786,18
	(зона: 3)		18 135,37	18 790,01
	(зона: 4)		18 135,37	18 838,32
	(зона: 5)		18 135,37	18 839,53
501-8392	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 440,77	25 364,02
	(зона: 2)		24 440,77	25 431,10
	(зона: 3)		24 440,77	25 437,76
	(зона: 4)		24 440,77	25 521,86
	(зона: 5)		24 440,77	25 523,96
501-8393	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		37 425,60	38 867,36
	(зона: 2)		37 425,60	38 974,41
	(зона: 3)		37 425,60	38 985,03
	(зона: 4)		37 425,60	39 119,22
	(зона: 5)		37 425,60	39 122,59
501-8394	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		48 205,80	50 052,65
	(зона: 2)		48 205,80	50 188,96
	(зона: 3)		48 205,80	50 202,48
	(зона: 4)		48 205,80	50 373,36
	(зона: 5)		48 205,80	50 377,64
501-8395	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		68 899,49	71 474,48
	(зона: 2)		68 899,49	71 659,34
	(зона: 3)		68 899,49	71 677,66
	(зона: 4)		68 899,49	71 909,37
	(зона: 5)		68 899,49	71 915,18
501-8396	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 231,32	16 927,06
	(зона: 2)		16 231,32	16 984,37
	(зона: 3)		16 231,32	16 990,06
	(зона: 4)		16 231,32	17 061,90
	(зона: 5)		16 231,32	17 063,70
501-8397	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м		
	(зона: 1)		18 720,71	19 489,35
	(зона: 2)		18 720,71	19 550,23
	(зона: 3)		18 720,71	19 556,26
	(зона: 4)		18 720,71	19 632,58
	(зона: 5)		18 720,71	19 634,49
501-8398	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 768,37	23 742,29
	(зона: 2)		22 768,37	23 822,36
	(зона: 3)		22 768,37	23 830,30
	(зона: 4)		22 768,37	23 930,68
	(зона: 5)		22 768,37	23 933,20
501-8399	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		26 019,38	27 081,42
	(зона: 2)		26 019,38	27 165,07
	(зона: 3)		26 019,38	27 173,36
	(зона: 4)		26 019,38	27 278,21
	(зона: 5)		26 019,38	27 280,84
501-8400	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		34 840,16	36 110,04
	(зона: 2)		34 840,16	36 198,54
	(зона: 3)		34 840,16	36 207,32
	(зона: 4)		34 840,16	36 318,26
	(зона: 5)		34 840,16	36 321,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8401	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м		
	(зона: 1)		37 987,21	39 458,68
	(зона: 2)		37 987,21	39 568,59
	(зона: 3)		37 987,21	39 579,49
	(зона: 4)		37 987,21	39 717,27
	(зона: 5)		37 987,21	39 720,72
501-8402	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 722,31	52 568,65
	(зона: 2)		50 722,31	52 697,11
	(зона: 3)		50 722,31	52 709,85
	(зона: 4)		50 722,31	52 870,89
	(зона: 5)		50 722,31	52 874,93
501-8403	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		58 358,85	60 496,57
	(зона: 2)		58 358,85	60 646,44
	(зона: 3)		58 358,85	60 661,31
	(зона: 4)		58 358,85	60 849,18
	(зона: 5)		58 358,85	60 853,90
501-8404	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		66 004,43	68 345,90
	(зона: 2)		66 004,43	68 503,62
	(зона: 3)		66 004,43	68 519,27
	(зона: 4)		66 004,43	68 716,98
	(зона: 5)		66 004,43	68 721,94
501-8405	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		73 429,66	76 058,28
	(зона: 2)		73 429,66	76 237,42
	(зона: 3)		73 429,66	76 255,18
	(зона: 4)		73 429,66	76 479,74
	(зона: 5)		73 429,66	76 485,37
501-8406	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х25	1000 м		
	(зона: 1)		77 871,69	80 727,80
	(зона: 2)		77 871,69	80 928,35
	(зона: 3)		77 871,69	80 948,24
	(зона: 4)		77 871,69	81 199,63
	(зона: 5)		77 871,69	81 205,94
501-8407	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		94 515,46	97 741,42
	(зона: 2)		94 515,46	97 947,67
	(зона: 3)		94 515,46	97 968,13
	(зона: 4)		94 515,46	98 226,68
	(зона: 5)		94 515,46	98 233,17
501-8408	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х25	1000 м		
	(зона: 1)		109 498,13	113 254,82
	(зона: 2)		109 498,13	113 496,76
	(зона: 3)		109 498,13	113 520,76
	(зона: 4)		109 498,13	113 824,04
	(зона: 5)		109 498,13	113 831,65
501-8409	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х35	1000 м		
	(зона: 1)		114 972,98	118 885,38
	(зона: 2)		114 972,98	119 134,46
	(зона: 3)		114 972,98	119 159,17
	(зона: 4)		114 972,98	119 471,40
	(зона: 5)		114 972,98	119 479,23
501-8410	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		129 055,04	133 313,79
	(зона: 2)		129 055,04	133 572,86
	(зона: 3)		129 055,04	133 598,56
	(зона: 4)		129 055,04	133 923,31
	(зона: 5)		129 055,04	133 931,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8411	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ² плюс 1х25	1000 м		
	(зона: 1)		145 931,59	150 805,17
	(зона: 2)		145 931,59	151 107,06
	(зона: 3)		145 931,59	151 137,00
	(зона: 4)		145 931,59	151 515,44
	(зона: 5)		145 931,59	151 524,93
501-8412	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ² плюс 1х35	1000 м		
	(зона: 1)		148 494,43	153 465,48
	(зона: 2)		148 494,43	153 774,51
	(зона: 3)		148 494,43	153 805,16
	(зона: 4)		148 494,43	154 192,54
	(зона: 5)		148 494,43	154 202,26
501-8413	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		168 626,51	174 134,23
	(зона: 2)		168 626,51	174 463,96
	(зона: 3)		168 626,51	174 496,66
	(зона: 4)		168 626,51	174 909,98
	(зона: 5)		168 626,51	174 920,35
501-8414	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ² плюс 1х25	1000 м		
	(зона: 1)		194 369,04	200 530,26
	(зона: 2)		194 369,04	200 881,40
	(зона: 3)		194 369,04	200 916,22
	(зона: 4)		194 369,04	201 356,39
	(зона: 5)		194 369,04	201 367,43
501-8415	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ² плюс 1х35	1000 м		
	(зона: 1)		199 076,62	205 378,21
	(зона: 2)		199 076,62	205 736,48
	(зона: 3)		199 076,62	205 772,02
	(зона: 4)		199 076,62	206 221,13
	(зона: 5)		199 076,62	206 232,39
501-8416	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		207 681,57	214 455,66
	(зона: 2)		207 681,57	214 860,32
	(зона: 3)		207 681,57	214 900,46
	(зона: 4)		207 681,57	215 407,72
	(зона: 5)		207 681,57	215 420,45
501-8417	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		252 352,73	260 560,97
	(зона: 2)		252 352,73	261 049,14
	(зона: 3)		252 352,73	261 097,56
	(зона: 4)		252 352,73	261 709,49
	(зона: 5)		252 352,73	261 724,84
501-8418	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		315 474,53	325 610,72
	(зона: 2)		315 474,53	326 201,66
	(зона: 3)		315 474,53	326 260,27
	(зона: 4)		315 474,53	327 001,04
	(зона: 5)		315 474,53	327 019,62
501-8419	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		414 119,01	427 281,83
	(зона: 2)		414 119,01	428 035,48
	(зона: 3)		414 119,01	428 110,23
	(зона: 4)		414 119,01	429 054,98
	(зона: 5)		414 119,01	429 078,67
501-8420	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 851,59	15 486,00
	(зона: 2)		14 851,59	15 538,10
	(зона: 3)		14 851,59	15 543,27
	(зона: 4)		14 851,59	15 608,58
	(зона: 5)		14 851,59	15 610,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8421	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 308,31	20 091,47
	(зона: 2)		19 308,31	20 152,78
	(зона: 3)		19 308,31	20 158,86
	(зона: 4)		19 308,31	20 235,71
	(зона: 5)		19 308,31	20 237,64
501-8422	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 743,76	28 847,68
	(зона: 2)		27 743,76	28 932,47
	(зона: 3)		27 743,76	28 940,88
	(зона: 4)		27 743,76	29 047,16
	(зона: 5)		27 743,76	29 049,83
501-8423	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		40 902,61	42 437,01
	(зона: 2)		40 902,61	42 547,64
	(зона: 3)		40 902,61	42 558,61
	(зона: 4)		40 902,61	42 697,28
	(зона: 5)		40 902,61	42 700,76
501-8424	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 932,99	63 145,30
	(зона: 2)		60 932,99	63 298,74
	(зона: 3)		60 932,99	63 313,96
	(зона: 4)		60 932,99	63 506,31
	(зона: 5)		60 932,99	63 511,13
501-8425	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		82 439,15	85 298,80
	(зона: 2)		82 439,15	85 485,79
	(зона: 3)		82 439,15	85 504,33
	(зона: 4)		82 439,15	85 738,73
	(зона: 5)		82 439,15	85 744,61
501-8426	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		117 034,10	121 015,46
	(зона: 2)		117 034,10	121 268,82
	(зона: 3)		117 034,10	121 293,95
	(зона: 4)		117 034,10	121 611,55
	(зона: 5)		117 034,10	121 619,51
501-8427	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		161 615,99	166 895,69
	(зона: 2)		161 615,99	167 211,85
	(зона: 3)		161 615,99	167 243,21
	(зона: 4)		161 615,99	167 639,54
	(зона: 5)		161 615,99	167 649,48
501-8428	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		215 396,08	222 342,95
	(зона: 2)		215 396,08	222 750,47
	(зона: 3)		215 396,08	222 790,89
	(зона: 4)		215 396,08	223 301,73
	(зона: 5)		215 396,08	223 314,54
501-8429	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 990,58	15 860,24
	(зона: 2)		14 990,58	15 948,24
	(зона: 3)		14 990,58	15 956,96
	(зона: 4)		14 990,58	16 067,27
	(зона: 5)		14 990,58	16 070,04
501-8430	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 518,64	23 390,50
	(зона: 2)		22 518,64	23 455,59
	(зона: 3)		22 518,64	23 462,05
	(зона: 4)		22 518,64	23 543,64
	(зона: 5)		22 518,64	23 545,69
501-8431	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 419,97	62 523,58
	(зона: 2)		60 419,97	62 661,82
	(зона: 3)		60 419,97	62 675,53
	(зона: 4)		60 419,97	62 848,82
	(зона: 5)		60 419,97	62 853,17

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8432	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		88 792,01	91 809,68
	(зона: 2)		88 792,01	92 001,45
	(зона: 3)		88 792,01	92 020,47
	(зона: 4)		88 792,01	92 260,86
	(зона: 5)		88 792,01	92 266,89
501-8433	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		116 560,63	120 405,42
	(зона: 2)		116 560,63	120 639,16
	(зона: 3)		116 560,63	120 662,34
	(зона: 4)		116 560,63	120 955,34
	(зона: 5)		116 560,63	120 962,69
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, марки:				
501-8577	ВБбшв-LS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 284,77	13 820,37
	(зона: 2)		13 284,77	13 862,04
	(зона: 3)		13 284,77	13 866,19
	(зона: 4)		13 284,77	13 918,43
	(зона: 5)		13 284,77	13 919,74
501-8578	ВБбшв-LS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 251,11	16 847,88
	(зона: 2)		16 251,11	16 889,85
	(зона: 3)		16 251,11	16 894,02
	(зона: 4)		16 251,11	16 946,62
	(зона: 5)		16 251,11	16 947,93
Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-8589	ВБбШвнг-LS-T 3х4(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		33 289,09	34 368,04
	(зона: 2)		33 289,09	34 431,84
	(зона: 3)		33 289,09	34 438,18
	(зона: 4)		33 289,09	34 518,16
	(зона: 5)		33 289,09	34 520,17
501-8590	ВБбШвнг-LS-T 4х2,5(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		28 577,26	29 541,65
	(зона: 2)		28 577,26	29 602,31
	(зона: 3)		28 577,26	29 608,33
	(зона: 4)		28 577,26	29 684,37
	(зона: 5)		28 577,26	29 686,27
501-8591	ВБбШвнг-LS-T 4х6(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		51 503,92	53 057,63
	(зона: 2)		51 503,92	53 138,49
	(зона: 3)		51 503,92	53 146,51
	(зона: 4)		51 503,92	53 247,88
	(зона: 5)		51 503,92	53 250,42
501-8592	ВБбШвнг-LS-T 4х10(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		75 402,55	77 619,56
	(зона: 2)		75 402,55	77 729,04
	(зона: 3)		75 402,55	77 739,90
	(зона: 4)		75 402,55	77 877,13
	(зона: 5)		75 402,55	77 880,58
501-8593	ВБбШвнг-LS-T 4х16	1000 м		
	(зона: 1)		115 349,97	118 555,88
	(зона: 2)		115 349,97	118 694,69
	(зона: 3)		115 349,97	118 708,46
	(зона: 4)		115 349,97	118 882,47
	(зона: 5)		115 349,97	118 886,82
501-8594	ВБбШвнг-LS-T 4х25	1000 м		
	(зона: 1)		166 679,90	171 442,97
	(зона: 2)		166 679,90	171 663,72
	(зона: 3)		166 679,90	171 685,60
	(зона: 4)		166 679,90	171 962,32
	(зона: 5)		166 679,90	171 969,26

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8595	ВБбШвнг-LS-T 4x35	1000 м		
	(зона: 1)		220 224,22	226 325,76
	(зона: 2)		220 224,22	226 587,83
	(зона: 3)		220 224,22	226 613,83
	(зона: 4)		220 224,22	226 942,34
	(зона: 5)		220 224,22	226 950,58
501-8596	ВБбШвнг-LS-T 4x50(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		257 352,98	264 645,40
	(зона: 2)		257 352,98	264 976,69
	(зона: 3)		257 352,98	265 009,56
	(зона: 4)		257 352,98	265 424,85
	(зона: 5)		257 352,98	265 435,26
501-8597	ВБбШвнг-LS-T 4x70	1000 м		
	(зона: 1)		352 531,42	361 786,56
	(зона: 2)		352 531,42	362 126,99
	(зона: 3)		352 531,42	362 160,76
	(зона: 4)		352 531,42	362 587,50
	(зона: 5)		352 531,42	362 598,21
501-8598	ВБбШвнг-LS-T 4x95	1000 м		
	(зона: 1)		474 122,50	486 472,67
	(зона: 2)		474 122,50	486 915,51
	(зона: 3)		474 122,50	486 959,43
	(зона: 4)		474 122,50	487 514,56
	(зона: 5)		474 122,50	487 528,48
501-8599	ВБбШвнг-LS 4x120	1000 м		
	(зона: 1)		441 271,74	453 562,00
	(зона: 2)		441 271,74	454 097,06
	(зона: 3)		441 271,74	454 150,12
	(зона: 4)		441 271,74	454 820,85
	(зона: 5)		441 271,74	454 837,67
501-8600	ВБбШвнг-LS 4x185	1000 м		
	(зона: 1)		666 274,16	685 110,93
	(зона: 2)		666 274,16	685 962,01
	(зона: 3)		666 274,16	686 046,42
	(зона: 4)		666 274,16	687 113,28
	(зона: 5)		666 274,16	687 140,04
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-8579	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		20 095,37	20 900,28
	(зона: 2)		20 095,37	20 962,52
	(зона: 3)		20 095,37	20 968,69
	(зона: 4)		20 095,37	21 046,70
	(зона: 5)		20 095,37	21 048,66
501-8580	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		32 373,19	33 578,02
	(зона: 2)		32 373,19	33 664,09
	(зона: 3)		32 373,19	33 672,63
	(зона: 4)		32 373,19	33 780,52
	(зона: 5)		32 373,19	33 783,23
501-8581	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		39 868,54	41 317,10
	(зона: 2)		39 868,54	41 417,66
	(зона: 3)		39 868,54	41 427,63
	(зона: 4)		39 868,54	41 553,69
	(зона: 5)		39 868,54	41 556,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8582	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		49 006,27	50 809,96
	(зона: 2)		49 006,27	50 937,15
	(зона: 3)		49 006,27	50 949,77
	(зона: 4)		49 006,27	51 109,19
	(зона: 5)		49 006,27	51 113,19
501-8583	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		42 335,24	43 951,90
	(зона: 2)		42 335,24	44 070,80
	(зона: 3)		42 335,24	44 082,60
	(зона: 4)		42 335,24	44 231,65
	(зона: 5)		42 335,24	44 235,39
501-8584	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		67 084,09	69 313,12
	(зона: 2)		67 084,09	69 450,15
	(зона: 3)		67 084,09	69 463,74
	(зона: 4)		67 084,09	69 635,51
	(зона: 5)		67 084,09	69 639,83
501-8585	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 5 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		187 094,63	193 058,59
	(зона: 2)		187 094,63	193 401,74
	(зона: 3)		187 094,63	193 435,78
	(зона: 4)		187 094,63	193 865,92
	(зона: 5)		187 094,63	193 876,71
501-8586	ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 5 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		268 161,24	276 040,01
	(зона: 2)		268 161,24	276 428,48
	(зона: 3)		268 161,24	276 467,00
	(зона: 4)		268 161,24	276 953,96
	(зона: 5)		268 161,24	276 966,17
501-8587	ВБвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		264 324,30	271 121,13
	(зона: 2)		264 324,30	271 354,36
	(зона: 3)		264 324,30	271 377,50
	(зона: 4)		264 324,30	271 669,87
	(зона: 5)		264 324,30	271 677,20
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в				
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 166,16	1 220,91
	(зона: 2)		1 166,16	1 225,76
	(зона: 3)		1 166,16	1 226,24
	(зона: 4)		1 166,16	1 232,33
	(зона: 5)		1 166,16	1 232,48
501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 426,06	1 491,09
	(зона: 2)		1 426,06	1 496,73
	(зона: 3)		1 426,06	1 497,29
	(зона: 4)		1 426,06	1 504,36
	(зона: 5)		1 426,06	1 504,53
501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 795,57	1 872,15
	(зона: 2)		1 795,57	1 878,43
	(зона: 3)		1 795,57	1 879,06
	(зона: 4)		1 795,57	1 886,93
	(зона: 5)		1 795,57	1 887,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 615,95	2 732,51
	(зона: 2)		2 615,95	2 742,43
	(зона: 3)		2 615,95	2 743,41
	(зона: 4)		2 615,95	2 755,85
	(зона: 5)		2 615,95	2 756,16
501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 857,82	4 016,78
	(зона: 2)		3 857,82	4 029,41
	(зона: 3)		3 857,82	4 030,66
	(зона: 4)		3 857,82	4 046,50
	(зона: 5)		3 857,82	4 046,90
501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 443,01	1 531,95
	(зона: 2)		1 443,01	1 541,23
	(зона: 3)		1 443,01	1 542,15
	(зона: 4)		1 443,01	1 553,78
	(зона: 5)		1 443,01	1 554,07
501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 743,59	1 849,63
	(зона: 2)		1 743,59	1 860,63
	(зона: 3)		1 743,59	1 861,72
	(зона: 4)		1 743,59	1 875,49
	(зона: 5)		1 743,59	1 875,84
501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 469,05	2 611,33
	(зона: 2)		2 469,05	2 625,67
	(зона: 3)		2 469,05	2 627,09
	(зона: 4)		2 469,05	2 645,08
	(зона: 5)		2 469,05	2 645,53
501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 266,83	3 456,49
	(зона: 2)		3 266,83	3 475,69
	(зона: 3)		3 266,83	3 477,59
	(зона: 4)		3 266,83	3 501,66
	(зона: 5)		3 266,83	3 502,26
501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 799,11	5 246,80
	(зона: 2)		4 799,11	5 301,11
	(зона: 3)		4 799,11	5 306,50
	(зона: 4)		4 799,11	5 374,58
	(зона: 5)		4 799,11	5 376,29
501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 183,41	7 517,95
	(зона: 2)		7 183,41	7 547,43
	(зона: 3)		7 183,41	7 550,35
	(зона: 4)		7 183,41	7 587,30
	(зона: 5)		7 183,41	7 588,23
501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 554,93	2 703,54
	(зона: 2)		2 554,93	2 718,60
	(зона: 3)		2 554,93	2 720,10
	(зона: 4)		2 554,93	2 738,97
	(зона: 5)		2 554,93	2 739,45
501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м		
	(зона: 1)		3 048,74	3 221,10
	(зона: 2)		3 048,74	3 238,30
	(зона: 3)		3 048,74	3 240,00
	(зона: 4)		3 048,74	3 261,56
	(зона: 5)		3 048,74	3 262,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 479,27	3 687,50
	(зона: 2)		3 479,27	3 708,91
	(зона: 3)		3 479,27	3 711,04
	(зона: 4)		3 479,27	3 737,88
	(зона: 5)		3 479,27	3 738,56
501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м		
	(зона: 1)		4 262,36	4 500,12
	(зона: 2)		4 262,36	4 523,67
	(зона: 3)		4 262,36	4 526,01
	(зона: 4)		4 262,36	4 555,53
	(зона: 5)		4 262,36	4 556,27
501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 527,91	4 771,44
	(зона: 2)		4 527,91	4 795,07
	(зона: 3)		4 527,91	4 797,41
	(зона: 4)		4 527,91	4 827,02
	(зона: 5)		4 527,91	4 827,77
501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м		
	(зона: 1)		5 372,02	5 646,30
	(зона: 2)		5 372,02	5 672,07
	(зона: 3)		5 372,02	5 674,62
	(зона: 4)		5 372,02	5 706,92
	(зона: 5)		5 372,02	5 707,73
501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 768,70	7 096,33
	(зона: 2)		6 768,70	7 126,02
	(зона: 3)		6 768,70	7 128,97
	(зона: 4)		6 768,70	7 166,18
	(зона: 5)		6 768,70	7 167,12
501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		8 132,61	8 501,39
	(зона: 2)		8 132,61	8 533,22
	(зона: 3)		8 132,61	8 536,37
	(зона: 4)		8 132,61	8 576,28
	(зона: 5)		8 132,61	8 577,28
501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 967,73	10 429,13
	(зона: 2)		9 967,73	10 469,60
	(зона: 3)		9 967,73	10 473,62
	(зона: 4)		9 967,73	10 524,34
	(зона: 5)		9 967,73	10 525,61
501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		17 564,72	18 315,32
	(зона: 2)		17 564,72	18 376,99
	(зона: 3)		17 564,72	18 383,10
	(зона: 4)		17 564,72	18 460,40
	(зона: 5)		17 564,72	18 462,34
501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		21 657,58	22 553,82
	(зона: 2)		21 657,58	22 625,33
	(зона: 3)		21 657,58	22 632,42
	(зона: 4)		21 657,58	22 722,07
	(зона: 5)		21 657,58	22 724,31
501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		29 700,92	30 913,77
	(зона: 2)		29 700,92	31 009,34
	(зона: 3)		29 700,92	31 018,82
	(зона: 4)		29 700,92	31 138,61
	(зона: 5)		29 700,92	31 141,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 252,14	3 413,77
	(зона: 2)		3 252,14	3 428,69
	(зона: 3)		3 252,14	3 430,17
	(зона: 4)		3 252,14	3 448,88
	(зона: 5)		3 252,14	3 449,34
501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 464,63	4 689,80
	(зона: 2)		4 464,63	4 710,78
	(зона: 3)		4 464,63	4 712,86
	(зона: 4)		4 464,63	4 739,16
	(зона: 5)		4 464,63	4 739,82
501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 886,17	6 156,87
	(зона: 2)		5 886,17	6 180,49
	(зона: 3)		5 886,17	6 182,84
	(зона: 4)		5 886,17	6 212,45
	(зона: 5)		5 886,17	6 213,19
501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 902,14	9 289,08
	(зона: 2)		8 902,14	9 321,34
	(зона: 3)		8 902,14	9 324,54
	(зона: 4)		8 902,14	9 364,98
	(зона: 5)		8 902,14	9 365,99
501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 510,23	13 048,82
	(зона: 2)		12 510,23	13 093,36
	(зона: 3)		12 510,23	13 097,78
	(зона: 4)		12 510,23	13 153,60
	(зона: 5)		12 510,23	13 155,00
501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 813,37	19 568,15
	(зона: 2)		18 813,37	19 626,60
	(зона: 3)		18 813,37	19 632,40
	(зона: 4)		18 813,37	19 705,67
	(зона: 5)		18 813,37	19 707,51
501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 844,18	25 807,85
	(зона: 2)		24 844,18	25 879,93
	(зона: 3)		24 844,18	25 887,08
	(зона: 4)		24 844,18	25 977,44
	(зона: 5)		24 844,18	25 979,71
501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 548,25	4 738,12
	(зона: 2)		4 548,25	4 753,39
	(зона: 3)		4 548,25	4 754,91
	(зона: 4)		4 548,25	4 774,05
	(зона: 5)		4 548,25	4 774,53
501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 311,05	6 560,67
	(зона: 2)		6 311,05	6 579,72
	(зона: 3)		6 311,05	6 581,61
	(зона: 4)		6 311,05	6 605,50
	(зона: 5)		6 311,05	6 606,10
501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 505,51	8 860,49
	(зона: 2)		8 505,51	8 889,03
	(зона: 3)		8 505,51	8 891,86
	(зона: 4)		8 505,51	8 927,65
	(зона: 5)		8 505,51	8 928,55
501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 171,23	12 632,80
	(зона: 2)		12 171,23	12 666,48
	(зона: 3)		12 171,23	12 669,82
	(зона: 4)		12 171,23	12 712,05
	(зона: 5)		12 171,23	12 713,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 256,23	17 950,29
	(зона: 2)		17 256,23	18 004,17
	(зона: 3)		17 256,23	18 009,52
	(зона: 4)		17 256,23	18 077,06
	(зона: 5)		17 256,23	18 078,75
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-8521	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 905,79	9 224,87
	(зона: 2)		8 905,79	9 246,64
	(зона: 3)		8 905,79	9 248,79
	(зона: 4)		8 905,79	9 276,07
	(зона: 5)		8 905,79	9 276,77
501-8522	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 229,03	11 637,55
	(зона: 2)		11 229,03	11 665,95
	(зона: 3)		11 229,03	11 668,77
	(зона: 4)		11 229,03	11 704,38
	(зона: 5)		11 229,03	11 705,28
501-8523	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 326,69	14 822,12
	(зона: 2)		14 326,69	14 854,38
	(зона: 3)		14 326,69	14 857,58
	(зона: 4)		14 326,69	14 898,02
	(зона: 5)		14 326,69	14 899,03
501-8524	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 360,40	19 981,92
	(зона: 2)		19 360,40	20 018,11
	(зона: 3)		19 360,40	20 021,70
	(зона: 4)		19 360,40	20 067,05
	(зона: 5)		19 360,40	20 068,19
501-8525	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 781,31	25 594,44
	(зона: 2)		24 781,31	25 643,47
	(зона: 3)		24 781,31	25 648,34
	(зона: 4)		24 781,31	25 709,79
	(зона: 5)		24 781,31	25 711,34
501-8526	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 976,64	31 952,96
	(зона: 2)		30 976,64	32 008,06
	(зона: 3)		30 976,64	32 013,53
	(зона: 4)		30 976,64	32 082,59
	(зона: 5)		30 976,64	32 084,32
501-8527	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		38 720,79	39 883,42
	(зона: 2)		38 720,79	39 943,37
	(зона: 3)		38 720,79	39 949,32
	(зона: 4)		38 720,79	40 024,46
	(зона: 5)		38 720,79	40 026,35
501-8528	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		48 013,78	49 527,72
	(зона: 2)		48 013,78	49 613,23
	(зона: 3)		48 013,78	49 621,70
	(зона: 4)		48 013,78	49 728,89
	(зона: 5)		48 013,78	49 731,57
501-8529	АВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		59 630,02	61 550,99
	(зона: 2)		59 630,02	61 663,47
	(зона: 3)		59 630,02	61 674,63
	(зона: 4)		59 630,02	61 815,62
	(зона: 5)		59 630,02	61 819,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8530	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 713,90	15 259,60
	(зона: 2)		14 713,90	15 298,42
	(зона: 3)		14 713,90	15 302,27
	(зона: 4)		14 713,90	15 350,94
	(зона: 5)		14 713,90	15 352,16
501-8531	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 198,78	18 859,00
	(зона: 2)		18 198,78	18 904,75
	(зона: 3)		18 198,78	18 909,29
	(зона: 4)		18 198,78	18 966,63
	(зона: 5)		18 198,78	18 968,07
501-8532	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 104,55	28 180,90
	(зона: 2)		27 104,55	28 263,40
	(зона: 3)		27 104,55	28 271,58
	(зона: 4)		27 104,55	28 375,00
	(зона: 5)		27 104,55	28 377,60
501-8533	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		33 299,88	34 648,03
	(зона: 2)		33 299,88	34 753,37
	(зона: 3)		33 299,88	34 763,81
	(зона: 4)		33 299,88	34 895,86
	(зона: 5)		33 299,88	34 899,18
501-8534	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 754,49	45 530,33
	(зона: 2)		43 754,49	45 669,43
	(зона: 3)		43 754,49	45 683,23
	(зона: 4)		43 754,49	45 857,60
	(зона: 5)		43 754,49	45 861,96
501-8535	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		64 663,73	67 128,13
	(зона: 2)		64 663,73	67 308,97
	(зона: 3)		64 663,73	67 326,92
	(зона: 4)		64 663,73	67 553,61
	(зона: 5)		64 663,73	67 559,30
501-8536	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		81 313,67	84 641,62
	(зона: 2)		81 313,67	84 904,40
	(зона: 3)		81 313,67	84 930,47
	(зона: 4)		81 313,67	85 259,88
	(зона: 5)		81 313,67	85 268,14
501-8537	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		97 189,19	101 187,74
	(зона: 2)		97 189,19	101 505,06
	(зона: 3)		97 189,19	101 536,52
	(зона: 4)		97 189,19	101 934,28
	(зона: 5)		97 189,19	101 944,26
501-8538	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		110 354,26	115 217,85
	(зона: 2)		110 354,26	115 628,09
	(зона: 3)		110 354,26	115 668,78
	(зона: 4)		110 354,26	116 183,01
	(зона: 5)		110 354,26	116 195,91
501-8539	АВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		116 936,80	122 563,35
	(зона: 2)		116 936,80	123 071,08
	(зона: 3)		116 936,80	123 121,44
	(зона: 4)		116 936,80	123 757,89
	(зона: 5)		116 936,80	123 773,85
501-8540	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ² плюс 1х4	1000 м		
	(зона: 1)		13 552,28	14 037,77
	(зона: 2)		13 552,28	14 070,88
	(зона: 3)		13 552,28	14 074,16
	(зона: 4)		13 552,28	14 115,68
	(зона: 5)		13 552,28	14 116,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8541	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 649,94	17 213,56
	(зона: 2)		16 649,94	17 249,17
	(зона: 3)		16 649,94	17 252,70
	(зона: 4)		16 649,94	17 297,34
	(зона: 5)		16 649,94	17 298,47
501-8542	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		21 296,44	21 975,63
	(зона: 2)		21 296,44	22 014,74
	(зона: 3)		21 296,44	22 018,63
	(зона: 4)		21 296,44	22 067,65
	(зона: 5)		21 296,44	22 068,88
501-8543	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 070,85	22 804,81
	(зона: 2)		22 070,85	22 849,99
	(зона: 3)		22 070,85	22 854,48
	(зона: 4)		22 070,85	22 911,11
	(зона: 5)		22 070,85	22 912,53
501-8544	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х6	1000 м		
	(зона: 1)		24 781,31	25 583,35
	(зона: 2)		24 781,31	25 630,67
	(зона: 3)		24 781,31	25 635,36
	(зона: 4)		24 781,31	25 694,68
	(зона: 5)		24 781,31	25 696,17
501-8545	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м		
	(зона: 1)		26 330,14	27 217,69
	(зона: 2)		26 330,14	27 273,43
	(зона: 3)		26 330,14	27 278,96
	(зона: 4)		26 330,14	27 348,83
	(зона: 5)		26 330,14	27 350,59
501-8546	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		32 525,46	33 695,90
	(зона: 2)		32 525,46	33 776,19
	(зона: 3)		32 525,46	33 784,15
	(зона: 4)		32 525,46	33 884,81
	(зона: 5)		32 525,46	33 887,33
501-8547	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		42 980,08	44 407,68
	(зона: 2)		42 980,08	44 495,39
	(зона: 3)		42 980,08	44 504,09
	(зона: 4)		42 980,08	44 614,05
	(зона: 5)		42 980,08	44 616,80
501-8548	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		41 431,26	42 930,94
	(зона: 2)		41 431,26	43 034,58
	(зона: 3)		41 431,26	43 044,85
	(зона: 4)		41 431,26	43 174,75
	(зона: 5)		41 431,26	43 178,01
501-8549	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м		
	(зона: 1)		46 464,96	48 148,97
	(зона: 2)		46 464,96	48 265,51
	(зона: 3)		46 464,96	48 277,08
	(зона: 4)		46 464,96	48 423,17
	(зона: 5)		46 464,96	48 426,84
501-8550	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		53 434,69	55 389,35
	(зона: 2)		53 434,69	55 526,17
	(зона: 3)		53 434,69	55 539,73
	(зона: 4)		53 434,69	55 711,24
	(зона: 5)		53 434,69	55 715,54
501-8551	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х25	1000 м		
	(зона: 1)		64 276,52	66 531,20
	(зона: 2)		64 276,52	66 680,87
	(зона: 3)		64 276,52	66 695,71
	(зона: 4)		64 276,52	66 883,32
	(зона: 5)		64 276,52	66 888,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8552	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		69 697,43	72 138,17
	(зона: 2)		69 697,43	72 299,82
	(зона: 3)		69 697,43	72 315,86
	(зона: 4)		69 697,43	72 518,50
	(зона: 5)		69 697,43	72 523,58
501-8553	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		87 121,78	90 235,45
	(зона: 2)		87 121,78	90 447,20
	(зона: 3)		87 121,78	90 468,21
	(зона: 4)		87 121,78	90 733,65
	(зона: 5)		87 121,78	90 740,30
501-8554	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 128,67	115 019,65
	(зона: 2)		111 128,67	115 277,29
	(зона: 3)		111 128,67	115 302,85
	(зона: 4)		111 128,67	115 625,81
	(зона: 5)		111 128,67	115 633,91
501-8555	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		118 253,30	122 651,42
	(зона: 2)		118 253,30	122 965,37
	(зона: 3)		118 253,30	122 996,51
	(зона: 4)		118 253,30	123 390,06
	(зона: 5)		118 253,30	123 399,94
501-8556	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		126 617,00	131 797,99
	(зона: 2)		126 617,00	132 207,00
	(зона: 3)		126 617,00	132 247,58
	(зона: 4)		126 617,00	132 760,29
	(зона: 5)		126 617,00	132 773,16
501-8557	АВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		183 923,77	191 408,61
	(зона: 2)		183 923,77	191 996,41
	(зона: 3)		183 923,77	192 054,71
	(зона: 4)		183 923,77	192 791,54
	(зона: 5)		183 923,77	192 810,02
501-8558	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 325,74	24 157,82
	(зона: 2)		23 325,74	24 214,28
	(зона: 3)		23 325,74	24 219,88
	(зона: 4)		23 325,74	24 290,65
	(зона: 5)		23 325,74	24 292,42
501-8559	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		32 039,34	33 292,49
	(зона: 2)		32 039,34	33 387,06
	(зона: 3)		32 039,34	33 396,43
	(зона: 4)		32 039,34	33 514,98
	(зона: 5)		32 039,34	33 517,94
501-8560	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		40 762,50	42 393,46
	(зона: 2)		40 762,50	42 519,43
	(зона: 3)		40 762,50	42 531,93
	(зона: 4)		40 762,50	42 689,84
	(зона: 5)		40 762,50	42 693,79
501-8561	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		52 475,39	54 572,62
	(зона: 2)		52 475,39	54 734,41
	(зона: 3)		52 475,39	54 750,46
	(зона: 4)		52 475,39	54 953,28
	(зона: 5)		52 475,39	54 958,37
501-8562	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 556,10	63 088,08
	(зона: 2)		60 556,10	63 292,05
	(зона: 3)		60 556,10	63 312,29
	(зона: 4)		60 556,10	63 567,97
	(зона: 5)		60 556,10	63 574,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8563	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		76 271,44	79 530,90
	(зона: 2)		76 271,44	79 798,68
	(зона: 3)		76 271,44	79 825,24
	(зона: 4)		76 271,44	80 160,91
	(зона: 5)		76 271,44	80 169,33
501-8564	АВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 379,98	116 207,24
	(зона: 2)		111 379,98	116 608,70
	(зона: 3)		111 379,98	116 648,52
	(зона: 4)		111 379,98	117 151,75
	(зона: 5)		111 379,98	117 164,37
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 в				
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8311	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 256,56	1 316,82
	(зона: 2)		1 256,56	1 322,24
	(зона: 3)		1 256,56	1 322,78
	(зона: 4)		1 256,56	1 329,58
	(зона: 5)		1 256,56	1 329,75
501-8312	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 646,41	1 732,95
	(зона: 2)		1 646,41	1 741,23
	(зона: 3)		1 646,41	1 742,05
	(зона: 4)		1 646,41	1 752,43
	(зона: 5)		1 646,41	1 752,69
501-8313	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 006,88	2 105,71
	(зона: 2)		2 006,88	2 114,78
	(зона: 3)		2 006,88	2 115,68
	(зона: 4)		2 006,88	2 127,04
	(зона: 5)		2 006,88	2 127,32
501-8314	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 773,02	2 896,42
	(зона: 2)		2 773,02	2 906,91
	(зона: 3)		2 773,02	2 907,95
	(зона: 4)		2 773,02	2 921,10
	(зона: 5)		2 773,02	2 921,43
501-8315	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 966,30	4 131,59
	(зона: 2)		3 966,30	4 144,86
	(зона: 3)		3 966,30	4 146,18
	(зона: 4)		3 966,30	4 162,82
	(зона: 5)		3 966,30	4 163,24
501-8316	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 653,39	5 885,70
	(зона: 2)		5 653,39	5 904,11
	(зона: 3)		5 653,39	5 905,94
	(зона: 4)		5 653,39	5 929,02
	(зона: 5)		5 653,39	5 929,60
501-8317	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 236,52	7 540,23
	(зона: 2)		7 236,52	7 564,79
	(зона: 3)		7 236,52	7 567,22
	(зона: 4)		7 236,52	7 598,00
	(зона: 5)		7 236,52	7 598,77
501-8318	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 291,99	9 669,16
	(зона: 2)		9 291,99	9 698,71
	(зона: 3)		9 291,99	9 701,64
	(зона: 4)		9 291,99	9 738,68
	(зона: 5)		9 291,99	9 739,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8319	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 306,83	12 802,07
	(зона: 2)		12 306,83	12 840,54
	(зона: 3)		12 306,83	12 844,36
	(зона: 4)		12 306,83	12 892,58
	(зона: 5)		12 306,83	12 893,79
501-8320	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 412,17	18 094,56
	(зона: 2)		17 412,17	18 146,16
	(зона: 3)		17 412,17	18 151,27
	(зона: 4)		17 412,17	18 215,96
	(зона: 5)		17 412,17	18 217,58
501-8321	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 149,08	21 949,19
	(зона: 2)		21 149,08	22 007,42
	(зона: 3)		21 149,08	22 013,20
	(зона: 4)		21 149,08	22 086,20
	(зона: 5)		21 149,08	22 088,03
501-8322	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 121,13	28 128,95
	(зона: 2)		27 121,13	28 200,82
	(зона: 3)		27 121,13	28 207,95
	(зона: 4)		27 121,13	28 298,04
	(зона: 5)		27 121,13	28 300,30
501-8323	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		29 097,50	30 254,38
	(зона: 2)		29 097,50	30 343,16
	(зона: 3)		29 097,50	30 351,97
	(зона: 4)		29 097,50	30 463,26
	(зона: 5)		29 097,50	30 466,05
501-8324	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		41 759,15	43 312,53
	(зона: 2)		41 759,15	43 423,44
	(зона: 3)		41 759,15	43 434,44
	(зона: 4)		41 759,15	43 573,47
	(зона: 5)		41 759,15	43 576,96
501-8325	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 602,34	1 710,64
	(зона: 2)		1 602,34	1 722,42
	(зона: 3)		1 602,34	1 723,59
	(зона: 4)		1 602,34	1 738,35
	(зона: 5)		1 602,34	1 738,72
501-8326	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 941,34	2 070,29
	(зона: 2)		1 941,34	2 084,21
	(зона: 3)		1 941,34	2 085,59
	(зона: 4)		1 941,34	2 103,03
	(зона: 5)		1 941,34	2 103,47
501-8327	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 692,79	2 873,74
	(зона: 2)		2 692,79	2 893,37
	(зона: 3)		2 692,79	2 895,31
	(зона: 4)		2 692,79	2 919,92
	(зона: 5)		2 692,79	2 920,53
501-8328	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 499,61	3 707,79
	(зона: 2)		3 499,61	3 729,13
	(зона: 3)		3 499,61	3 731,24
	(зона: 4)		3 499,61	3 757,99
	(зона: 5)		3 499,61	3 758,67
501-8329	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 974,26	5 244,28
	(зона: 2)		4 974,26	5 270,62
	(зона: 3)		4 974,26	5 273,23
	(зона: 4)		4 974,26	5 306,24
	(зона: 5)		4 974,26	5 307,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8330	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 511,11	7 886,87
	(зона: 2)		7 511,11	7 921,70
	(зона: 3)		7 511,11	7 925,15
	(зона: 4)		7 511,11	7 968,81
	(зона: 5)		7 511,11	7 969,90
501-8331	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 281,97	12 825,24
	(зона: 2)		12 281,97	12 871,20
	(зона: 3)		12 281,97	12 875,76
	(зона: 4)		12 281,97	12 933,38
	(зона: 5)		12 281,97	12 934,82
501-8332	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 052,73	15 731,83
	(зона: 2)		15 052,73	15 790,21
	(зона: 3)		15 052,73	15 796,00
	(зона: 4)		15 052,73	15 869,19
	(зона: 5)		15 052,73	15 871,02
501-8333	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		20 491,42	21 380,51
	(зона: 2)		20 491,42	21 454,52
	(зона: 3)		20 491,42	21 461,86
	(зона: 4)		20 491,42	21 554,64
	(зона: 5)		20 491,42	21 556,96
501-8334	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 341,53	29 524,42
	(зона: 2)		28 341,53	29 619,56
	(зона: 3)		28 341,53	29 628,99
	(зона: 4)		28 341,53	29 748,25
	(зона: 5)		28 341,53	29 751,24
501-8335	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 706,35	2 857,99
	(зона: 2)		2 706,35	2 873,05
	(зона: 3)		2 706,35	2 874,55
	(зона: 4)		2 706,35	2 893,42
	(зона: 5)		2 706,35	2 893,90
501-8336	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 860,08	4 075,93
	(зона: 2)		3 860,08	4 097,34
	(зона: 3)		3 860,08	4 099,46
	(зона: 4)		3 860,08	4 126,30
	(зона: 5)		3 860,08	4 126,98
501-8337	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 849,96	5 099,93
	(зона: 2)		4 849,96	5 123,56
	(зона: 3)		4 849,96	5 125,90
	(зона: 4)		4 849,96	5 155,51
	(зона: 5)		4 849,96	5 156,26
501-8338	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 999,22	7 331,46
	(зона: 2)		6 999,22	7 361,15
	(зона: 3)		6 999,22	7 364,10
	(зона: 4)		6 999,22	7 401,32
	(зона: 5)		6 999,22	7 402,25
501-8339	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 167,74	10 633,14
	(зона: 2)		10 167,74	10 673,61
	(зона: 3)		10 167,74	10 677,62
	(зона: 4)		10 167,74	10 728,35
	(зона: 5)		10 167,74	10 729,62
501-8340	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 636,89	15 315,07
	(зона: 2)		14 636,89	15 374,59
	(зона: 3)		14 636,89	15 380,50
	(зона: 4)		14 636,89	15 455,11
	(зона: 5)		14 636,89	15 456,98

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8341	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 989,65	19 818,66
	(зона: 2)		18 989,65	19 888,04
	(зона: 3)		18 989,65	19 894,92
	(зона: 4)		18 989,65	19 981,88
	(зона: 5)		18 989,65	19 984,06
501-8342	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 298,44	26 409,38
	(зона: 2)		25 298,44	26 502,80
	(зона: 3)		25 298,44	26 512,07
	(зона: 4)		25 298,44	26 629,18
	(зона: 5)		25 298,44	26 632,11
501-8343	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		37 461,76	39 030,41
	(зона: 2)		37 461,76	39 156,95
	(зона: 3)		37 461,76	39 169,50
	(зона: 4)		37 461,76	39 328,12
	(зона: 5)		37 461,76	39 332,10
501-8344	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		48 764,02	50 813,83
	(зона: 2)		48 764,02	50 979,76
	(зона: 3)		48 764,02	50 996,22
	(зона: 4)		48 764,02	51 204,22
	(зона: 5)		48 764,02	51 209,44
501-8345	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95-1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		51 517,83	53 622,71
	(зона: 2)		51 517,83	53 788,65
	(зона: 3)		51 517,83	53 805,11
	(зона: 4)		51 517,83	54 013,11
	(зона: 5)		51 517,83	54 018,33
501-8346	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 471,36	3 650,33
	(зона: 2)		3 471,36	3 667,23
	(зона: 3)		3 471,36	3 668,91
	(зона: 4)		3 471,36	3 690,11
	(зона: 5)		3 471,36	3 690,65
501-8347	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 977,65	5 233,41
	(зона: 2)		4 977,65	5 257,54
	(зона: 3)		4 977,65	5 259,93
	(зона: 4)		4 977,65	5 290,17
	(зона: 5)		4 977,65	5 290,93
501-8348	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 457,95	6 773,82
	(зона: 2)		6 457,95	6 802,66
	(зона: 3)		6 457,95	6 805,52
	(зона: 4)		6 457,95	6 841,66
	(зона: 5)		6 457,95	6 842,57
501-8349	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 190,29	9 628,75
	(зона: 2)		9 190,29	9 668,07
	(зона: 3)		9 190,29	9 671,97
	(зона: 4)		9 190,29	9 721,27
	(зона: 5)		9 190,29	9 722,50
501-8350	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 091,05	13 655,59
	(зона: 2)		13 091,05	13 702,33
	(зона: 3)		13 091,05	13 706,97
	(зона: 4)		13 091,05	13 765,57
	(зона: 5)		13 091,05	13 767,04
501-8351	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 181,75	19 978,10
	(зона: 2)		19 181,75	20 041,83
	(зона: 3)		19 181,75	20 048,15
	(зона: 4)		19 181,75	20 128,04
	(зона: 5)		19 181,75	20 130,05

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8352	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 191,09	26 221,78
	(зона: 2)		25 191,09	26 303,14
	(зона: 3)		25 191,09	26 311,21
	(зона: 4)		25 191,09	26 413,20
	(зона: 5)		25 191,09	26 415,75
501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		34 782,53	36 189,91
	(зона: 2)		34 782,53	36 299,82
	(зона: 3)		34 782,53	36 310,73
	(зона: 4)		34 782,53	36 448,50
	(зона: 5)		34 782,53	36 451,95
501-8354	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		46 162,76	47 964,12
	(зона: 2)		46 162,76	48 099,72
	(зона: 3)		46 162,76	48 113,17
	(зона: 4)		46 162,76	48 283,16
	(зона: 5)		46 162,76	48 287,42
501-8355	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70-1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 330,20	52 214,91
	(зона: 2)		50 330,20	52 350,51
	(зона: 3)		50 330,20	52 363,96
	(зона: 4)		50 330,20	52 533,95
	(зона: 5)		50 330,20	52 538,21
501-8356	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		65 210,04	67 683,51
	(зона: 2)		65 210,04	67 864,08
	(зона: 3)		65 210,04	67 881,98
	(зона: 4)		65 210,04	68 108,33
	(зона: 5)		65 210,04	68 114,01
501-8357	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95-1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		67 166,07	69 678,66
	(зона: 2)		67 166,07	69 859,23
	(зона: 3)		67 166,07	69 877,14
	(зона: 4)		67 166,07	70 103,48
	(зона: 5)		67 166,07	70 109,16
501-8358	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 053,36	5 264,42
	(зона: 2)		5 053,36	5 281,41
	(зона: 3)		5 053,36	5 283,09
	(зона: 4)		5 053,36	5 304,38
	(зона: 5)		5 053,36	5 304,92
501-8359	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 950,63	7 252,32
	(зона: 2)		6 950,63	7 277,45
	(зона: 3)		6 950,63	7 279,94
	(зона: 4)		6 950,63	7 311,43
	(зона: 5)		6 950,63	7 312,22
501-8360	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 041,13	9 404,97
	(зона: 2)		9 041,13	9 433,23
	(зона: 3)		9 041,13	9 436,03
	(зона: 4)		9 041,13	9 471,47
	(зона: 5)		9 041,13	9 472,35
501-8361	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 422,09	12 905,31
	(зона: 2)		12 422,09	12 941,57
	(зона: 3)		12 422,09	12 945,16
	(зона: 4)		12 422,09	12 990,61
	(зона: 5)		12 422,09	12 991,75
501-8362	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 676,59	18 360,11
	(зона: 2)		17 676,59	18 411,06
	(зона: 3)		17 676,59	18 416,12
	(зона: 4)		17 676,59	18 479,99
	(зона: 5)		17 676,59	18 481,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8363	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		27 486,12	28 541,45
	(зона: 2)		27 486,12	28 619,53
	(зона: 3)		27 486,12	28 627,27
	(зона: 4)		27 486,12	28 725,14
	(зона: 5)		27 486,12	28 727,60
501-8364	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		36 083,16	37 418,11
	(зона: 2)		36 083,16	37 512,82
	(зона: 3)		36 083,16	37 522,21
	(зона: 4)		36 083,16	37 640,93
	(зона: 5)		36 083,16	37 643,91
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки:				
501-8643	АВБбШв с числом жил - 4 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		105 034,49	109 043,45
	(зона: 2)		105 034,49	109 338,14
	(зона: 3)		105 034,49	109 367,36
	(зона: 4)		105 034,49	109 736,76
	(зона: 5)		105 034,49	109 746,02
501-8588	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки АВБбШвнг-LS 3х4(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		24 226,81	25 115,28
	(зона: 2)		24 226,81	25 177,65
	(зона: 3)		24 226,81	25 183,84
	(зона: 4)		24 226,81	25 262,03
	(зона: 5)		24 226,81	25 263,99
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0001	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		49 670,00	51 390,00
	(зона: 2)		49 670,00	51 502,00
	(зона: 3)		49 670,00	51 513,00
	(зона: 4)		49 670,00	51 654,00
	(зона: 5)		49 670,00	51 657,00
501-0002	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		60 759,00	62 909,00
	(зона: 2)		60 759,00	63 053,00
	(зона: 3)		60 759,00	63 068,00
	(зона: 4)		60 759,00	63 249,00
	(зона: 5)		60 759,00	63 253,01
501-0003	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		85 693,00	88 425,00
	(зона: 2)		85 693,00	88 582,00
	(зона: 3)		85 693,00	88 597,00
	(зона: 4)		85 693,00	88 794,00
	(зона: 5)		85 693,00	88 799,00
501-0004	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		108 608,00	112 024,00
	(зона: 2)		108 608,00	112 216,00
	(зона: 3)		108 608,00	112 235,00
	(зона: 4)		108 608,00	112 475,00
	(зона: 5)		108 608,00	112 481,00
501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		144 655,00	149 081,00
	(зона: 2)		144 655,00	149 318,00
	(зона: 3)		144 655,00	149 341,01
	(зона: 4)		144 655,00	149 638,00
	(зона: 5)		144 655,00	149 645,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0006	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		203 120,00	209 233,00
	(зона: 2)		203 120,00	209 550,00
	(зона: 3)		203 120,00	209 581,00
	(зона: 4)		203 120,00	209 978,00
	(зона: 5)		203 120,00	209 988,00
501-0007	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		261 573,00	269 437,00
	(зона: 2)		261 573,00	269 844,00
	(зона: 3)		261 573,00	269 884,00
	(зона: 4)		261 573,00	270 394,00
	(зона: 5)		261 573,00	270 406,00
501-0008	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		327 487,00	337 227,00
	(зона: 2)		327 487,00	337 719,00
	(зона: 3)		327 487,00	337 768,00
	(зона: 4)		327 487,00	338 386,00
	(зона: 5)		327 487,00	338 401,00
501-0009	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		391 276,00	402 941,00
	(зона: 2)		391 276,00	403 533,00
	(зона: 3)		391 276,00	403 592,00
	(зона: 4)		391 276,00	404 335,00
	(зона: 5)		391 276,00	404 354,00
501-0010	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		476 312,00	490 464,00
	(зона: 2)		476 312,00	491 178,00
	(зона: 3)		476 312,00	491 249,00
	(зона: 4)		476 312,00	492 144,00
	(зона: 5)		476 312,00	492 167,00
501-0011	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		608 255,00	626 125,00
	(зона: 2)		608 255,00	627 006,00
	(зона: 3)		608 255,00	627 093,00
	(зона: 4)		608 255,00	628 198,00
	(зона: 5)		608 255,00	628 225,00
501-0012	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		68 378,00	70 524,00
	(зона: 2)		68 378,00	70 644,00
	(зона: 3)		68 378,00	70 656,00
	(зона: 4)		68 378,00	70 807,00
	(зона: 5)		68 378,00	70 811,00
501-0013	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		83 092,00	85 743,00
	(зона: 2)		83 092,00	85 896,00
	(зона: 3)		83 092,00	85 911,00
	(зона: 4)		83 092,00	86 102,00
	(зона: 5)		83 092,00	86 107,00
501-0014	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		110 390,00	113 669,00
	(зона: 2)		110 390,00	113 835,00
	(зона: 3)		110 390,00	113 851,00
	(зона: 4)		110 390,00	114 058,00
	(зона: 5)		110 390,00	114 064,00
501-0015	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		138 682,00	142 757,00
	(зона: 2)		138 682,00	142 958,00
	(зона: 3)		138 682,00	142 978,00
	(зона: 4)		138 682,00	143 229,00
	(зона: 5)		138 682,00	143 236,00
501-0016	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		181 543,00	186 805,00
	(зона: 2)		181 543,00	187 057,00
	(зона: 3)		181 543,00	187 082,00
	(зона: 4)		181 543,00	187 398,00
	(зона: 5)		181 543,00	187 406,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0017	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		237 039,00	243 903,00
	(зона: 2)		237 039,00	244 231,00
	(зона: 3)		237 039,00	244 263,00
	(зона: 4)		237 039,00	244 674,00
	(зона: 5)		237 039,00	244 685,00
501-0018	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		309 796,00	318 727,00
	(зона: 2)		309 796,00	319 150,00
	(зона: 3)		309 796,00	319 192,00
	(зона: 4)		309 796,00	319 721,00
	(зона: 5)		309 796,00	319 734,00
501-0019	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		375 618,00	386 409,00
	(зона: 2)		375 618,00	386 915,00
	(зона: 3)		375 618,00	386 965,00
	(зона: 4)		375 618,00	387 600,00
	(зона: 5)		375 618,00	387 615,00
501-0020	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		453 745,00	466 807,00
	(зона: 2)		453 745,00	467 423,00
	(зона: 3)		453 745,00	467 484,00
	(зона: 4)		453 745,00	468 256,00
	(зона: 5)		453 745,00	468 275,00
501-0021	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		544 743,00	560 368,00
	(зона: 2)		544 743,00	561 098,00
	(зона: 3)		544 743,00	561 170,00
	(зона: 4)		544 743,00	562 086,00
	(зона: 5)		544 743,00	562 109,00
501-0022	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		685 200,00	704 725,00
	(зона: 2)		685 200,00	705 624,00
	(зона: 3)		685 200,00	705 713,00
	(зона: 4)		685 200,00	706 840,00
	(зона: 5)		685 200,00	706 868,00
501-0023	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 807,00	59 831,00
	(зона: 2)		57 807,00	59 965,00
	(зона: 3)		57 807,00	59 978,00
	(зона: 4)		57 807,00	60 146,00
	(зона: 5)		57 807,00	60 150,00
501-0024	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		70 209,00	72 655,00
	(зона: 2)		70 209,00	72 816,00
	(зона: 3)		70 209,00	72 832,00
	(зона: 4)		70 209,00	73 033,00
	(зона: 5)		70 209,00	73 038,00
501-0025	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 268,00	94 259,00
	(зона: 2)		91 268,00	94 439,00
	(зона: 3)		91 268,00	94 457,00
	(зона: 4)		91 268,00	94 683,00
	(зона: 5)		91 268,00	94 688,00
501-0026	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		114 458,00	118 164,00
	(зона: 2)		114 458,00	118 383,00
	(зона: 3)		114 458,00	118 405,00
	(зона: 4)		114 458,00	118 679,00
	(зона: 5)		114 458,00	118 686,00
501-0027	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		157 432,00	162 305,00
	(зона: 2)		157 432,00	162 572,00
	(зона: 3)		157 432,00	162 598,00
	(зона: 4)		157 432,00	162 932,00
	(зона: 5)		157 432,00	162 940,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0028	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		199 721,00	205 990,00
	(зона: 2)		199 721,00	206 342,00
	(зона: 3)		199 721,00	206 377,00
	(зона: 4)		199 721,00	206 817,00
	(зона: 5)		199 721,00	206 828,00
501-0029	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		257 403,00	265 417,01
	(зона: 2)		257 403,00	265 860,00
	(зона: 3)		257 403,00	265 904,00
	(зона: 4)		257 403,00	266 459,00
	(зона: 5)		257 403,00	266 473,00
501-0030	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		313 984,00	323 746,00
	(зона: 2)		313 984,00	324 284,00
	(зона: 3)		313 984,00	324 337,00
	(зона: 4)		313 984,00	325 012,00
	(зона: 5)		313 984,00	325 028,00
501-0031	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		378 546,00	390 248,00
	(зона: 2)		378 546,00	390 886,00
	(зона: 3)		378 546,00	390 949,00
	(зона: 4)		378 546,00	391 749,00
	(зона: 5)		378 546,00	391 769,00
501-0032	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		454 860,00	468 847,00
	(зона: 2)		454 860,00	469 602,00
	(зона: 3)		454 860,00	469 677,00
	(зона: 4)		454 860,00	470 623,00
	(зона: 5)		454 860,00	470 647,00
501-0033	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		565 341,00	582 656,00
	(зона: 2)		565 341,00	583 584,00
	(зона: 3)		565 341,00	583 676,00
	(зона: 4)		565 341,00	584 839,00
	(зона: 5)		565 341,00	584 868,00
501-0034	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		58 921,00	60 999,00
	(зона: 2)		58 921,00	61 138,00
	(зона: 3)		58 921,00	61 152,00
	(зона: 4)		58 921,00	61 326,00
	(зона: 5)		58 921,00	61 330,00
501-0035	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		71 352,00	73 914,00
	(зона: 2)		71 352,00	74 089,00
	(зона: 3)		71 352,00	74 107,00
	(зона: 4)		71 352,00	74 326,00
	(зона: 5)		71 352,00	74 332,00
501-0036	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 828,00	94 882,00
	(зона: 2)		91 828,00	95 070,00
	(зона: 3)		91 828,00	95 089,00
	(зона: 4)		91 828,00	95 325,00
	(зона: 5)		91 828,00	95 331,00
501-0037	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		115 092,00	118 848,00
	(зона: 2)		115 092,00	119 072,00
	(зона: 3)		115 092,00	119 094,00
	(зона: 4)		115 092,00	119 376,00
	(зона: 5)		115 092,00	119 383,00
501-0038	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		158 587,00	163 523,00
	(зона: 2)		158 587,00	163 795,00
	(зона: 3)		158 587,00	163 822,00
	(зона: 4)		158 587,00	164 164,00
	(зона: 5)		158 587,00	164 172,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0039	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		201 001,00	207 339,00
	(зона: 2)		201 001,00	207 697,00
	(зона: 3)		201 001,00	207 732,00
	(зона: 4)		201 001,00	208 181,00
	(зона: 5)		201 001,00	208 192,00
501-0040	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		259 164,00	267 262,00
	(зона: 2)		259 164,00	267 712,01
	(зона: 3)		259 164,00	267 756,00
	(зона: 4)		259 164,00	268 320,00
	(зона: 5)		259 164,00	268 334,00
501-0041	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		315 588,00	325 434,00
	(зона: 2)		315 588,00	325 980,00
	(зона: 3)		315 588,00	326 034,00
	(зона: 4)		315 588,00	326 718,00
	(зона: 5)		315 588,00	326 735,00
501-0042	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		380 342,00	392 136,00
	(зона: 2)		380 342,00	392 782,00
	(зона: 3)		380 342,00	392 846,00
	(зона: 4)		380 342,00	393 657,00
	(зона: 5)		380 342,00	393 677,00
501-0043	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		454 755,00	468 944,00
	(зона: 2)		454 755,00	469 731,00
	(зона: 3)		454 755,00	469 809,00
	(зона: 4)		454 755,00	470 795,00
	(зона: 5)		454 755,00	470 820,00
501-0044	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		568 103,00	585 590,00
	(зона: 2)		568 103,00	586 535,00
	(зона: 3)		568 103,00	586 629,00
	(зона: 4)		568 103,00	587 815,00
	(зона: 5)		568 103,00	587 845,00
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0100	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		82 785,00	85 561,00
	(зона: 2)		82 785,00	85 734,00
	(зона: 3)		82 785,00	85 751,00
	(зона: 4)		82 785,00	85 968,00
	(зона: 5)		82 785,00	85 974,00
501-0101	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		90 625,00	93 798,00
	(зона: 2)		90 625,00	94 007,00
	(зона: 3)		90 625,00	94 028,00
	(зона: 4)		90 625,00	94 292,00
	(зона: 5)		90 625,00	94 298,00
501-0102	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		116 565,00	120 348,00
	(зона: 2)		116 565,00	120 572,00
	(зона: 3)		116 565,00	120 594,00
	(зона: 4)		116 565,00	120 876,00
	(зона: 5)		116 565,00	120 883,01
501-0103	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		152 843,00	157 588,00
	(зона: 2)		152 843,00	157 849,00
	(зона: 3)		152 843,00	157 874,00
	(зона: 4)		152 843,00	158 201,00
	(зона: 5)		152 843,00	158 209,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0104	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		199 863,00	205 962,00
	(зона: 2)		199 863,00	206 286,00
	(зона: 3)		199 863,00	206 319,00
	(зона: 4)		199 863,00	206 726,00
	(зона: 5)		199 863,00	206 736,00
501-0105	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		256 988,00	264 699,00
	(зона: 2)		256 988,00	265 096,00
	(зона: 3)		256 988,00	265 135,00
	(зона: 4)		256 988,00	265 632,00
	(зона: 5)		256 988,00	265 645,00
501-0106	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		331 806,00	341 654,00
	(зона: 2)		331 806,00	342 150,00
	(зона: 3)		331 806,00	342 199,00
	(зона: 4)		331 806,00	342 820,00
	(зона: 5)		331 806,00	342 836,00
501-0107	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		414 278,00	426 369,00
	(зона: 2)		414 278,00	426 957,00
	(зона: 3)		414 278,00	427 015,00
	(зона: 4)		414 278,00	427 752,00
	(зона: 5)		414 278,00	427 771,00
501-0108	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		482 993,00	497 103,00
	(зона: 2)		482 993,00	497 790,00
	(зона: 3)		482 993,00	497 858,00
	(зона: 4)		482 993,00	498 720,00
	(зона: 5)		482 993,00	498 742,01
501-0109	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		587 832,00	604 650,00
	(зона: 2)		587 832,00	605 431,00
	(зона: 3)		587 832,00	605 509,00
	(зона: 4)		587 832,00	606 489,00
	(зона: 5)		587 832,00	606 513,00
501-0110	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		703 918,00	724 229,00
	(зона: 2)		703 918,00	725 191,00
	(зона: 3)		703 918,00	725 287,00
	(зона: 4)		703 918,00	726 493,00
	(зона: 5)		703 918,00	726 524,00
501-0111	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		104 867,00	108 179,00
	(зона: 2)		104 867,00	108 367,00
	(зона: 3)		104 867,00	108 386,00
	(зона: 4)		104 867,00	108 621,00
	(зона: 5)		104 867,00	108 627,00
501-0112	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 100,00	114 782,00
	(зона: 2)		111 100,00	115 007,00
	(зона: 3)		111 100,00	115 030,00
	(зона: 4)		111 100,00	115 312,00
	(зона: 5)		111 100,00	115 319,00
501-0113	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		138 495,00	142 785,00
	(зона: 2)		138 495,00	143 020,00
	(зона: 3)		138 495,00	143 043,00
	(зона: 4)		138 495,00	143 337,00
	(зона: 5)		138 495,00	143 345,00
501-0114	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		173 624,00	178 858,00
	(зона: 2)		173 624,00	179 129,00
	(зона: 3)		173 624,00	179 156,00
	(зона: 4)		173 624,00	179 497,00
	(зона: 5)		173 624,00	179 506,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0115	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		222 123,00	228 745,00
	(зона: 2)		222 123,00	229 081,00
	(зона: 3)		222 123,00	229 115,00
	(зона: 4)		222 123,00	229 537,00
	(зона: 5)		222 123,00	229 547,00
501-0116	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		282 242,00	290 597,00
	(зона: 2)		282 242,00	291 015,00
	(зона: 3)		282 242,00	291 057,00
	(зона: 4)		282 242,00	291 582,00
	(зона: 5)		282 242,00	291 595,00
501-0117	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		355 840,00	366 263,00
	(зона: 2)		355 840,00	366 773,00
	(зона: 3)		355 840,00	366 824,00
	(зона: 4)		355 840,00	367 464,00
	(зона: 5)		355 840,00	367 480,00
501-0118	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		430 272,00	442 783,00
	(зона: 2)		430 272,00	443 386,00
	(зона: 3)		430 272,00	443 446,00
	(зона: 4)		430 272,00	444 202,00
	(зона: 5)		430 272,00	444 221,00
501-0119	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		512 366,00	527 171,00
	(зона: 2)		512 366,00	527 875,00
	(зона: 3)		512 366,00	527 944,00
	(зона: 4)		512 366,00	528 827,00
	(зона: 5)		512 366,00	528 849,00
501-0120	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		616 345,00	633 942,00
	(зона: 2)		616 345,00	634 756,00
	(зона: 3)		616 345,00	634 837,00
	(зона: 4)		616 345,00	635 857,00
	(зона: 5)		616 345,00	635 882,00
501-0121	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		738 508,00	759 636,00
	(зона: 2)		738 508,00	760 617,00
	(зона: 3)		738 508,00	760 715,00
	(зона: 4)		738 508,00	761 945,00
	(зона: 5)		738 508,00	761 976,00
501-0122	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		101 058,00	104 387,00
	(зона: 2)		101 058,00	104 589,00
	(зона: 3)		101 058,00	104 609,00
	(зона: 4)		101 058,00	104 863,00
	(зона: 5)		101 058,00	104 869,01
501-0123	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		112 904,00	116 748,00
	(зона: 2)		112 904,00	116 992,00
	(зона: 3)		112 904,00	117 017,00
	(зона: 4)		112 904,00	117 323,00
	(зона: 5)		112 904,00	117 331,00
501-0124	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		139 557,00	144 024,00
	(зона: 2)		139 557,00	144 283,00
	(зона: 3)		139 557,00	144 308,00
	(зона: 4)		139 557,00	144 633,00
	(зона: 5)		139 557,00	144 641,00
501-0125	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		174 626,00	180 031,00
	(зона: 2)		174 626,00	180 326,00
	(зона: 3)		174 626,00	180 355,00
	(зона: 4)		174 626,00	180 726,00
	(зона: 5)		174 626,00	180 735,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0126	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		221 991,00	228 761,00
	(зона: 2)		221 991,00	229 121,00
	(зона: 3)		221 991,00	229 157,00
	(зона: 4)		221 991,00	229 608,00
	(зона: 5)		221 991,00	229 619,00
501-0127	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		280 872,00	289 337,00
	(зона: 2)		280 872,00	289 776,00
	(зона: 3)		280 872,00	289 820,00
	(зона: 4)		280 872,00	290 371,00
	(зона: 5)		280 872,00	290 385,00
501-0128	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		353 252,00	363 816,00
	(зона: 2)		353 252,00	364 356,00
	(зона: 3)		353 252,00	364 409,00
	(зона: 4)		353 252,00	365 086,00
	(зона: 5)		353 252,00	365 103,00
501-0129	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		426 667,00	439 301,00
	(зона: 2)		426 667,00	439 935,00
	(зона: 3)		426 667,00	439 998,00
	(зона: 4)		426 667,00	440 792,00
	(зона: 5)		426 667,00	440 811,00
501-0130	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		507 572,00	522 402,00
	(зона: 2)		507 572,00	523 124,00
	(зона: 3)		507 572,00	523 196,00
	(зона: 4)		507 572,00	524 101,00
	(зона: 5)		507 572,00	524 124,00
501-0131	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		610 066,00	627 725,00
	(зона: 2)		610 066,00	628 567,00
	(зона: 3)		610 066,00	628 651,00
	(зона: 4)		610 066,00	629 707,00
	(зона: 5)		610 066,00	629 734,00
501-0132	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		729 483,00	750 639,00
	(зона: 2)		729 483,00	751 653,00
	(зона: 3)		729 483,00	751 754,00
	(зона: 4)		729 483,00	753 025,00
	(зона: 5)		729 483,00	753 057,00
501-0133	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		101 550,00	104 987,00
	(зона: 2)		101 550,00	105 204,00
	(зона: 3)		101 550,00	105 226,01
	(зона: 4)		101 550,00	105 498,00
	(зона: 5)		101 550,00	105 505,00
501-0134	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		113 934,00	117 839,00
	(зона: 2)		113 934,00	118 090,00
	(зона: 3)		113 934,00	118 115,00
	(зона: 4)		113 934,00	118 430,00
	(зона: 5)		113 934,00	118 438,00
501-0135	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		140 685,00	145 217,00
	(зона: 2)		140 685,00	145 482,00
	(зона: 3)		140 685,00	145 509,00
	(зона: 4)		140 685,00	145 841,00
	(зона: 5)		140 685,00	145 850,00
501-0136	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		174 047,00	179 484,00
	(зона: 2)		174 047,00	179 786,00
	(зона: 3)		174 047,00	179 816,00
	(зона: 4)		174 047,00	180 194,00
	(зона: 5)		174 047,00	180 204,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0137	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		223 485,00	230 331,00
	(зона: 2)		223 485,00	230 698,00
	(зона: 3)		223 485,00	230 735,00
	(зона: 4)		223 485,00	231 195,00
	(зона: 5)		223 485,00	231 206,00
501-0138	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		282 592,00	291 207,00
	(зона: 2)		282 592,00	291 664,00
	(зона: 3)		282 592,00	291 709,00
	(зона: 4)		282 592,00	292 283,00
	(зона: 5)		282 592,00	292 297,00
501-0139	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		355 252,00	365 909,00
	(зона: 2)		355 252,00	366 457,00
	(зона: 3)		355 252,00	366 512,00
	(зона: 4)		355 252,00	367 199,00
	(зона: 5)		355 252,00	367 217,00
501-0140	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		428 990,00	441 727,00
	(зона: 2)		428 990,00	442 370,00
	(зона: 3)		428 990,00	442 433,00
	(зона: 4)		428 990,00	443 238,00
	(зона: 5)		428 990,00	443 258,00
501-0141	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		510 342,00	525 366,00
	(зона: 2)		510 342,00	526 110,00
	(зона: 3)		510 342,00	526 183,00
	(зона: 4)		510 342,00	527 116,00
	(зона: 5)		510 342,00	527 139,00
501-0142	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		613 414,00	631 255,00
	(зона: 2)		613 414,00	632 116,00
	(зона: 3)		613 414,00	632 201,00
	(зона: 4)		613 414,00	633 280,01
	(зона: 5)		613 414,00	633 307,00
501-0143	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		733 323,00	754 755,00
	(зона: 2)		733 323,00	755 800,00
	(зона: 3)		733 323,00	755 904,00
	(зона: 4)		733 323,00	757 214,00
	(зона: 5)		733 323,00	757 246,00
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0196	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		132 306,00	136 682,00
	(зона: 2)		132 306,00	136 949,00
	(зона: 3)		132 306,00	136 976,00
	(зона: 4)		132 306,00	137 311,00
	(зона: 5)		132 306,00	137 319,00
501-0197	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		167 305,00	172 465,00
	(зона: 2)		167 305,00	172 746,00
	(зона: 3)		167 305,00	172 773,00
	(зона: 4)		167 305,00	173 125,00
	(зона: 5)		167 305,00	173 133,00
501-0198	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		189 139,00	194 959,00
	(зона: 2)		189 139,00	195 274,00
	(зона: 3)		189 139,00	195 305,00
	(зона: 4)		189 139,00	195 700,01
	(зона: 5)		189 139,00	195 709,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0199	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		242 328,00	249 581,00
	(зона: 2)		242 328,00	249 953,00
	(зона: 3)		242 328,00	249 990,00
	(зона: 4)		242 328,00	250 456,00
	(зона: 5)		242 328,00	250 468,00
501-0200	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		299 368,00	308 336,00
	(зона: 2)		299 368,00	308 796,00
	(зона: 3)		299 368,00	308 842,00
	(зона: 4)		299 368,00	309 419,00
	(зона: 5)		299 368,00	309 434,00
501-0201	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		379 588,00	390 785,00
	(зона: 2)		379 588,00	391 342,00
	(зона: 3)		379 588,00	391 398,00
	(зона: 4)		379 588,00	392 096,00
	(зона: 5)		379 588,00	392 113,00
501-0202	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		474 232,00	487 897,00
	(зона: 2)		474 232,00	488 542,01
	(зона: 3)		474 232,00	488 606,00
	(зона: 4)		474 232,00	489 416,00
	(зона: 5)		474 232,00	489 436,00
501-0203	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		520 792,00	536 052,00
	(зона: 2)		520 792,00	536 800,00
	(зона: 3)		520 792,00	536 874,00
	(зона: 4)		520 792,00	537 812,00
	(зона: 5)		520 792,00	537 836,00
501-0204	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		658 057,00	676 750,00
	(зона: 2)		658 057,00	677 604,00
	(зона: 3)		658 057,00	677 689,00
	(зона: 4)		658 057,00	678 760,00
	(зона: 5)		658 057,00	678 787,00
501-0205	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		810 863,00	834 246,00
	(зона: 2)		810 863,00	835 353,00
	(зона: 3)		810 863,00	835 463,00
	(зона: 4)		810 863,00	836 850,00
	(зона: 5)		810 863,00	836 885,00
501-0206	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		146 240,00	150 973,01
	(зона: 2)		146 240,00	151 252,00
	(зона: 3)		146 240,00	151 280,00
	(зона: 4)		146 240,00	151 630,00
	(зона: 5)		146 240,00	151 639,00
501-0207	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		176 291,00	181 708,00
	(зона: 2)		176 291,00	182 000,00
	(зона: 3)		176 291,00	182 029,00
	(зона: 4)		176 291,00	182 395,00
	(зона: 5)		176 291,00	182 405,00
501-0208	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		215 634,00	222 088,00
	(зона: 2)		215 634,00	222 418,00
	(зона: 3)		215 634,00	222 451,00
	(зона: 4)		215 634,00	222 866,00
	(зона: 5)		215 634,00	222 876,00
501-0209	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		263 329,00	271 130,00
	(зона: 2)		263 329,00	271 521,00
	(зона: 3)		263 329,00	271 560,00
	(зона: 4)		263 329,00	272 051,00
	(зона: 5)		263 329,00	272 063,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0210	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		328 323,00	338 030,00
	(зона: 2)		328 323,00	338 515,00
	(зона: 3)		328 323,00	338 563,00
	(зона: 4)		328 323,00	339 171,00
	(зона: 5)		328 323,00	339 186,00
501-0211	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		404 905,00	416 751,00
	(зона: 2)		404 905,00	417 329,00
	(зона: 3)		404 905,00	417 387,00
	(зона: 4)		404 905,00	418 112,00
	(зона: 5)		404 905,00	418 130,00
501-0212	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		477 183,00	491 016,00
	(зона: 2)		477 183,00	491 679,00
	(зона: 3)		477 183,00	491 745,00
	(зона: 4)		477 183,00	492 575,00
	(зона: 5)		477 183,00	492 596,00
501-0213	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		564 523,00	580 852,01
	(зона: 2)		564 523,00	581 630,00
	(зона: 3)		564 523,00	581 707,00
	(зона: 4)		564 523,00	582 683,00
	(зона: 5)		564 523,00	582 707,00
501-0214	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		671 850,00	690 994,00
	(зона: 2)		671 850,00	691 875,00
	(зона: 3)		671 850,00	691 962,00
	(зона: 4)		671 850,00	693 067,00
	(зона: 5)		671 850,00	693 095,00
501-0215	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		827 206,00	851 056,00
	(зона: 2)		827 206,00	852 184,00
	(зона: 3)		827 206,00	852 296,00
	(зона: 4)		827 206,00	853 710,00
	(зона: 5)		827 206,00	853 745,00
501-0216	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		152 085,00	157 085,00
	(зона: 2)		152 085,00	157 387,00
	(зона: 3)		152 085,00	157 417,00
	(зона: 4)		152 085,00	157 796,00
	(зона: 5)		152 085,00	157 806,00
501-0217	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		198 907,00	204 927,00
	(зона: 2)		198 907,00	205 243,00
	(зона: 3)		198 907,00	205 274,00
	(зона: 4)		198 907,00	205 669,00
	(зона: 5)		198 907,00	205 679,00
501-0218	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		218 169,00	224 805,00
	(зона: 2)		218 169,00	225 156,00
	(зона: 3)		218 169,00	225 191,00
	(зона: 4)		218 169,00	225 631,00
	(зона: 5)		218 169,00	225 642,00
501-0219	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		260 797,00	268 643,00
	(зона: 2)		260 797,00	269 049,00
	(зона: 3)		260 797,00	269 089,01
	(зона: 4)		260 797,00	269 598,00
	(зона: 5)		260 797,00	269 611,00
501-0220	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		326 897,00	336 705,00
	(зона: 2)		326 897,00	337 210,00
	(зона: 3)		326 897,00	337 260,00
	(зона: 4)		326 897,00	337 893,00
	(зона: 5)		326 897,00	337 909,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0221	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		401 641,00	413 579,00
	(зона: 2)		401 641,00	414 182,00
	(зона: 3)		401 641,00	414 242,00
	(зона: 4)		401 641,00	414 997,00
	(зона: 5)		401 641,00	415 016,00
501-0222	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		473 635,00	487 596,00
	(зона: 2)		473 635,00	488 289,00
	(зона: 3)		473 635,00	488 358,00
	(зона: 4)		473 635,00	489 227,00
	(зона: 5)		473 635,00	489 248,00
501-0223	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		561 025,00	577 446,00
	(зона: 2)		561 025,00	578 249,00
	(зона: 3)		561 025,00	578 329,00
	(зона: 4)		561 025,00	579 336,00
	(зона: 5)		561 025,00	579 361,00
501-0224	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		666 867,00	686 118,00
	(зона: 2)		666 867,00	687 031,00
	(зона: 3)		666 867,00	687 121,00
	(зона: 4)		666 867,00	688 266,00
	(зона: 5)		666 867,00	688 295,00
501-0225	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		814 804,00	838 533,00
	(зона: 2)		814 804,00	839 680,00
	(зона: 3)		814 804,00	839 794,00
	(зона: 4)		814 804,00	841 233,00
	(зона: 5)		814 804,00	841 269,00
501-0226	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		154 622,00	159 719,00
	(зона: 2)		154 622,00	160 028,00
	(зона: 3)		154 622,00	160 059,00
	(зона: 4)		154 622,00	160 447,00
	(зона: 5)		154 622,00	160 457,00
501-0227	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		201 570,00	207 690,00
	(зона: 2)		201 570,00	208 013,00
	(зона: 3)		201 570,00	208 045,00
	(зона: 4)		201 570,00	208 449,00
	(зона: 5)		201 570,00	208 459,00
501-0228	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		219 388,00	226 152,00
	(зона: 2)		219 388,00	226 519,00
	(зона: 3)		219 388,00	226 555,01
	(зона: 4)		219 388,00	227 015,00
	(зона: 5)		219 388,00	227 026,00
501-0229	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		262 122,00	270 109,01
	(зона: 2)		262 122,00	270 533,00
	(зона: 3)		262 122,00	270 575,00
	(зона: 4)		262 122,00	271 107,00
	(зона: 5)		262 122,00	271 120,00
501-0230	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		328 992,00	338 896,00
	(зона: 2)		328 992,00	339 410,00
	(зона: 3)		328 992,00	339 461,00
	(зона: 4)		328 992,00	340 104,00
	(зона: 5)		328 992,00	340 120,00
501-0231	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		403 944,00	416 004,00
	(зона: 2)		403 944,00	416 619,00
	(зона: 3)		403 944,00	416 680,00
	(зона: 4)		403 944,00	417 451,00
	(зона: 5)		403 944,00	417 470,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0232	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		476 537,00	490 619,00
	(зона: 2)		476 537,00	491 322,00
	(зона: 3)		476 537,00	491 392,00
	(зона: 4)		476 537,00	492 273,00
	(зона: 5)		476 537,00	492 295,00
501-0233	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		563 504,00	580 040,00
	(зона: 2)		563 504,00	580 853,00
	(зона: 3)		563 504,00	580 933,00
	(зона: 4)		563 504,00	581 953,00
	(зона: 5)		563 504,00	581 978,00
501-0234	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		671 612,00	691 025,00
	(зона: 2)		671 612,00	691 949,00
	(зона: 3)		671 612,00	692 041,00
	(зона: 4)		671 612,00	693 198,00
	(зона: 5)		671 612,00	693 227,00
501-0235	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		818 515,00	842 591,00
	(зона: 2)		818 515,00	843 781,00
	(зона: 3)		818 515,00	843 899,00
	(зона: 4)		818 515,00	845 391,00
	(зона: 5)		818 515,00	845 429,00
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0045	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		23 623,00	24 301,00
	(зона: 2)		23 623,00	24 333,00
	(зона: 3)		23 623,00	24 336,00
	(зона: 4)		23 623,00	24 376,00
	(зона: 5)		23 623,00	24 377,00
501-0046	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		30 660,00	31 550,00
	(зона: 2)		30 660,00	31 593,00
	(зона: 3)		30 660,00	31 597,00
	(зона: 4)		30 660,00	31 651,00
	(зона: 5)		30 660,00	31 652,00
501-0047	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		34 802,00	35 787,00
	(зона: 2)		34 802,00	35 832,00
	(зона: 3)		34 802,00	35 836,00
	(зона: 4)		34 802,00	35 892,00
	(зона: 5)		34 802,00	35 894,00
501-0048	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		40 255,00	41 452,00
	(зона: 2)		40 255,00	41 513,00
	(зона: 3)		40 255,00	41 519,00
	(зона: 4)		40 255,00	41 595,00
	(зона: 5)		40 255,00	41 597,00
501-0049	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		48 589,00	50 035,00
	(зона: 2)		48 589,00	50 109,00
	(зона: 3)		48 589,00	50 116,00
	(зона: 4)		48 589,00	50 208,00
	(зона: 5)		48 589,00	50 210,00
501-0050	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		58 821,00	60 623,00
	(зона: 2)		58 821,00	60 720,00
	(зона: 3)		58 821,00	60 729,00
	(зона: 4)		58 821,00	60 851,00
	(зона: 5)		58 821,00	60 854,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0051	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		72 215,00	74 442,00
	(зона: 2)		72 215,00	74 562,00
	(зона: 3)		72 215,00	74 574,00
	(зона: 4)		72 215,00	74 726,00
	(зона: 5)		72 215,00	74 730,00
501-0052	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		85 872,00	88 547,00
	(зона: 2)		85 872,00	88 695,00
	(зона: 3)		85 872,00	88 710,00
	(зона: 4)		85 872,00	88 895,00
	(зона: 5)		85 872,00	88 900,00
501-0053	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		102 344,00	105 581,00
	(зона: 2)		102 344,00	105 764,00
	(зона: 3)		102 344,00	105 782,00
	(зона: 4)		102 344,00	106 013,00
	(зона: 5)		102 344,00	106 018,00
501-0054	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		123 989,00	127 859,00
	(зона: 2)		123 989,00	128 074,01
	(зона: 3)		123 989,00	128 095,00
	(зона: 4)		123 989,00	128 364,00
	(зона: 5)		123 989,00	128 371,00
501-0055	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		153 595,00	158 414,00
	(зона: 2)		153 595,00	158 684,00
	(зона: 3)		153 595,00	158 710,00
	(зона: 4)		153 595,00	159 048,00
	(зона: 5)		153 595,00	159 057,00
501-0056	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 078,00	45 452,00
	(зона: 2)		44 078,00	45 528,00
	(зона: 3)		44 078,00	45 535,00
	(зона: 4)		44 078,00	45 631,00
	(зона: 5)		44 078,00	45 633,00
501-0057	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 515,00	52 142,00
	(зона: 2)		50 515,00	52 237,01
	(зона: 3)		50 515,00	52 247,00
	(зона: 4)		50 515,00	52 366,00
	(зона: 5)		50 515,00	52 369,00
501-0058	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		55 334,00	57 073,00
	(зона: 2)		55 334,00	57 171,00
	(зона: 3)		55 334,00	57 180,00
	(зона: 4)		55 334,00	57 303,00
	(зона: 5)		55 334,00	57 306,00
501-0059	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		62 963,00	64 965,00
	(зона: 2)		62 963,00	65 080,00
	(зона: 3)		62 963,00	65 091,00
	(зона: 4)		62 963,00	65 235,00
	(зона: 5)		62 963,00	65 239,00
501-0060	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		74 838,00	77 222,00
	(зона: 2)		74 838,00	77 359,00
	(зона: 3)		74 838,00	77 373,00
	(зона: 4)		74 838,00	77 544,00
	(зона: 5)		74 838,00	77 549,00
501-0061	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		88 471,00	91 300,00
	(зона: 2)		88 471,00	91 463,00
	(зона: 3)		88 471,00	91 480,00
	(зона: 4)		88 471,00	91 685,00
	(зона: 5)		88 471,00	91 690,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0062	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		106 271,00	109 686,00
	(зона: 2)		106 271,00	109 885,00
	(зона: 3)		106 271,00	109 904,00
	(зона: 4)		106 271,00	110 154,00
	(зона: 5)		106 271,00	110 160,00
501-0063	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		130 222,00	134 362,00
	(зона: 2)		130 222,00	134 599,00
	(зона: 3)		130 222,00	134 622,00
	(зона: 4)		130 222,00	134 919,00
	(зона: 5)		130 222,00	134 927,00
501-0064	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		145 446,00	150 071,00
	(зона: 2)		145 446,00	150 335,00
	(зона: 3)		145 446,00	150 362,00
	(зона: 4)		145 446,00	150 694,00
	(зона: 5)		145 446,00	150 702,00
501-0065	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		172 704,00	178 210,00
	(зона: 2)		172 704,00	178 527,00
	(зона: 3)		172 704,00	178 558,00
	(зона: 4)		172 704,00	178 955,00
	(зона: 5)		172 704,00	178 965,00
501-0066	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		211 018,00	217 684,00
	(зона: 2)		211 018,00	218 062,00
	(зона: 3)		211 018,00	218 099,00
	(зона: 4)		211 018,00	218 572,00
	(зона: 5)		211 018,00	218 584,00
501-1758	ААБ2лШв 3х25(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		28 972,36	30 423,45
	(зона: 2)		28 972,36	30 558,05
	(зона: 3)		28 972,36	30 571,40
	(зона: 4)		28 972,36	30 740,13
	(зона: 5)		28 972,36	30 744,36
501-1759	ААБ2лШв 3х50	1000 м		
	(зона: 1)		41 627,89	43 912,10
	(зона: 2)		41 627,89	44 136,27
	(зона: 3)		41 627,89	44 158,50
	(зона: 4)		41 627,89	44 439,51
	(зона: 5)		41 627,89	44 446,56
Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0067	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		50 823,00	52 480,00
	(зона: 2)		50 823,00	52 579,00
	(зона: 3)		50 823,00	52 589,00
	(зона: 4)		50 823,00	52 713,00
	(зона: 5)		50 823,00	52 716,00
501-0068	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		61 600,00	63 621,00
	(зона: 2)		61 600,00	63 743,00
	(зона: 3)		61 600,00	63 755,00
	(зона: 4)		61 600,00	63 908,00
	(зона: 5)		61 600,00	63 912,00
501-0069	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		72 108,00	74 356,00
	(зона: 2)		72 108,00	74 480,00
	(зона: 3)		72 108,00	74 492,00
	(зона: 4)		72 108,00	74 648,00
	(зона: 5)		72 108,00	74 652,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0070	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		84 815,00	87 458,00
	(зона: 2)		84 815,00	87 604,00
	(зона: 3)		84 815,00	87 618,00
	(зона: 4)		84 815,00	87 801,00
	(зона: 5)		84 815,00	87 806,00
501-0071	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 646,00	94 585,00
	(зона: 2)		91 646,00	94 755,00
	(зона: 3)		91 646,00	94 772,00
	(зона: 4)		91 646,00	94 986,00
	(зона: 5)		91 646,00	94 992,00
501-0072	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		120 751,00	124 503,00
	(зона: 2)		120 751,00	124 709,00
	(зона: 3)		120 751,00	124 730,00
	(зона: 4)		120 751,00	124 989,00
	(зона: 5)		120 751,00	124 995,00
501-0073	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		128 383,00	132 645,00
	(зона: 2)		128 383,00	132 907,00
	(зона: 3)		128 383,00	132 933,00
	(зона: 4)		128 383,00	133 261,00
	(зона: 5)		128 383,00	133 269,00
501-0074	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		157 828,00	162 922,00
	(зона: 2)		157 828,00	163 221,00
	(зона: 3)		157 828,00	163 250,00
	(зона: 4)		157 828,00	163 625,00
	(зона: 5)		157 828,00	163 635,00
501-0075	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		204 114,00	210 432,00
	(зона: 2)		204 114,00	210 777,00
	(зона: 3)		204 114,00	210 811,00
	(зона: 4)		204 114,00	211 244,00
	(зона: 5)		204 114,00	211 255,01
501-0076	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		224 247,00	231 353,00
	(зона: 2)		224 247,00	231 758,00
	(зона: 3)		224 247,00	231 798,00
	(зона: 4)		224 247,00	232 306,00
	(зона: 5)		224 247,00	232 319,00
501-0077	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		253 389,00	261 631,00
	(зона: 2)		253 389,00	262 121,00
	(зона: 3)		253 389,00	262 170,00
	(зона: 4)		253 389,00	262 784,00
	(зона: 5)		253 389,00	262 799,00
501-0078	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		52 829,00	54 570,00
	(зона: 2)		52 829,00	54 676,00
	(зона: 3)		52 829,00	54 686,00
	(зона: 4)		52 829,00	54 819,00
	(зона: 5)		52 829,00	54 822,00
501-0079	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		61 664,00	63 709,00
	(зона: 2)		61 664,00	63 834,00
	(зона: 3)		61 664,00	63 847,00
	(зона: 4)		61 664,00	64 004,00
	(зона: 5)		61 664,00	64 008,00
501-0080	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		71 853,00	74 118,00
	(зона: 2)		71 853,00	74 246,00
	(зона: 3)		71 853,00	74 259,00
	(зона: 4)		71 853,00	74 419,00
	(зона: 5)		71 853,00	74 423,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0081	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		84 001,00	86 686,00
	(зона: 2)		84 001,00	86 841,00
	(зона: 3)		84 001,00	86 856,00
	(зона: 4)		84 001,00	87 051,00
	(зона: 5)		84 001,00	87 055,00
501-0082	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		96 376,00	99 475,00
	(зона: 2)		96 376,00	99 656,00
	(зона: 3)		96 376,00	99 674,00
	(зона: 4)		96 376,00	99 901,00
	(зона: 5)		96 376,00	99 907,00
501-0083	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		121 870,00	125 734,00
	(зона: 2)		121 870,00	125 954,00
	(зона: 3)		121 870,00	125 976,00
	(зона: 4)		121 870,00	126 252,00
	(зона: 5)		121 870,00	126 259,00
501-0084	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		141 734,00	146 286,00
	(зона: 2)		141 734,00	146 551,00
	(зона: 3)		141 734,00	146 577,00
	(зона: 4)		141 734,00	146 910,00
	(зона: 5)		141 734,00	146 918,00
501-0085	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		167 769,00	173 115,00
	(зона: 2)		167 769,00	173 422,00
	(зона: 3)		167 769,00	173 452,00
	(зона: 4)		167 769,00	173 838,00
	(зона: 5)		167 769,00	173 847,00
501-0086	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		203 604,00	210 030,00
	(зона: 2)		203 604,00	210 393,00
	(зона: 3)		203 604,00	210 430,00
	(зона: 4)		203 604,00	210 885,00
	(зона: 5)		203 604,00	210 897,00
501-0087	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		231 808,00	239 169,00
	(зона: 2)		231 808,00	239 590,00
	(зона: 3)		231 808,00	239 631,00
	(зона: 4)		231 808,00	240 159,00
	(зона: 5)		231 808,00	240 172,01
501-0088	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		265 373,00	273 914,00
	(зона: 2)		265 373,00	274 414,00
	(зона: 3)		265 373,00	274 463,00
	(зона: 4)		265 373,00	275 089,00
	(зона: 5)		265 373,00	275 105,00
501-0089	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		54 276,00	56 176,00
	(зона: 2)		54 276,00	56 301,00
	(зона: 3)		54 276,00	56 314,00
	(зона: 4)		54 276,00	56 471,00
	(зона: 5)		54 276,00	56 475,00
501-0090	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		63 359,00	65 614,00
	(зона: 2)		63 359,00	65 767,00
	(зона: 3)		63 359,00	65 782,00
	(зона: 4)		63 359,00	65 973,00
	(зона: 5)		63 359,00	65 978,00
501-0091	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		73 856,00	76 339,00
	(зона: 2)		73 856,00	76 494,00
	(зона: 3)		73 856,00	76 509,00
	(зона: 4)		73 856,00	76 704,00
	(зона: 5)		73 856,00	76 709,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0092	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		86 359,00	89 245,00
	(зона: 2)		86 359,00	89 424,00
	(зона: 3)		86 359,00	89 441,00
	(зона: 4)		86 359,00	89 666,00
	(зона: 5)		86 359,00	89 671,01
501-0093	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		99 024,00	102 401,00
	(зона: 2)		99 024,00	102 617,00
	(зона: 3)		99 024,00	102 638,00
	(зона: 4)		99 024,00	102 909,00
	(зона: 5)		99 024,00	102 916,00
501-0094	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		125 276,00	129 387,00
	(зона: 2)		125 276,00	129 635,00
	(зона: 3)		125 276,00	129 659,00
	(зона: 4)		125 276,00	129 970,00
	(зона: 5)		125 276,00	129 978,00
501-0095	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		145 574,00	150 451,00
	(зона: 2)		145 574,00	150 754,00
	(зона: 3)		145 574,00	150 784,00
	(зона: 4)		145 574,00	151 165,00
	(зона: 5)		145 574,00	151 174,00
501-0096	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		172 382,00	178 084,00
	(зона: 2)		172 382,00	178 433,00
	(зона: 3)		172 382,00	178 467,00
	(зона: 4)		172 382,00	178 903,00
	(зона: 5)		172 382,00	178 914,00
501-0097	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		209 327,00	216 093,00
	(зона: 2)		209 327,00	216 492,00
	(зона: 3)		209 327,00	216 531,00
	(зона: 4)		209 327,00	217 031,00
	(зона: 5)		209 327,00	217 043,00
501-0098	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		238 267,00	246 000,00
	(зона: 2)		238 267,00	246 458,00
	(зона: 3)		238 267,00	246 503,00
	(зона: 4)		238 267,00	247 078,00
	(зона: 5)		238 267,00	247 092,00
501-0099	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		272 572,00	281 538,00
	(зона: 2)		272 572,00	282 081,00
	(зона: 3)		272 572,00	282 135,00
	(зона: 4)		272 572,00	282 815,00
	(зона: 5)		272 572,00	282 832,00
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0144	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		53 041,00	54 499,00
	(зона: 2)		53 041,00	54 560,00
	(зона: 3)		53 041,00	54 566,00
	(зона: 4)		53 041,00	54 643,00
	(зона: 5)		53 041,00	54 645,00
501-0145	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 820,00	59 483,00
	(зона: 2)		57 820,00	59 561,00
	(зона: 3)		57 820,00	59 569,00
	(зона: 4)		57 820,00	59 667,00
	(зона: 5)		57 820,00	59 669,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0146	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		65 390,00	67 228,00
	(зона: 2)		65 390,00	67 310,00
	(зона: 3)		65 390,00	67 318,00
	(зона: 4)		65 390,00	67 421,00
	(зона: 5)		65 390,00	67 424,00
501-0147	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		76 482,00	78 611,00
	(зона: 2)		76 482,00	78 704,00
	(зона: 3)		76 482,00	78 713,00
	(зона: 4)		76 482,00	78 829,00
	(зона: 5)		76 482,00	78 832,00
501-0148	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 989,00	94 591,00
	(зона: 2)		91 989,00	94 709,00
	(зона: 3)		91 989,00	94 721,00
	(зона: 4)		91 989,00	94 868,00
	(зона: 5)		91 989,00	94 872,00
501-0149	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		110 299,00	113 380,00
	(зона: 2)		110 299,00	113 515,00
	(зона: 3)		110 299,00	113 528,00
	(зона: 4)		110 299,00	113 698,00
	(зона: 5)		110 299,00	113 702,00
501-0150	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		132 144,00	135 897,00
	(зона: 2)		132 144,00	136 068,00
	(зона: 3)		132 144,00	136 085,00
	(зона: 4)		132 144,00	136 300,00
	(зона: 5)		132 144,00	136 305,00
501-0151	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		156 412,00	160 786,00
	(зона: 2)		156 412,00	160 978,00
	(зона: 3)		156 412,00	160 997,00
	(зона: 4)		156 412,00	161 238,00
	(зона: 5)		156 412,00	161 244,00
501-0152	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		180 075,00	185 167,00
	(зона: 2)		180 075,00	185 397,00
	(зона: 3)		180 075,00	185 420,00
	(зона: 4)		180 075,00	185 708,00
	(зона: 5)		180 075,00	185 715,00
501-0153	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		212 183,00	218 180,00
	(зона: 2)		212 183,00	218 451,00
	(зона: 3)		212 183,00	218 478,00
	(зона: 4)		212 183,00	218 817,00
	(зона: 5)		212 183,00	218 826,00
501-0154	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		241 413,00	248 353,00
	(зона: 2)		241 413,00	248 679,00
	(зона: 3)		241 413,00	248 711,00
	(зона: 4)		241 413,00	249 120,00
	(зона: 5)		241 413,00	249 130,00
501-0155	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 892,00	62 916,00
	(зона: 2)		60 892,00	63 040,00
	(зона: 3)		60 892,00	63 053,00
	(зона: 4)		60 892,00	63 209,00
	(зона: 5)		60 892,00	63 212,00
501-0156	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		66 484,00	68 749,00
	(зона: 2)		66 484,00	68 894,00
	(зона: 3)		66 484,00	68 908,00
	(зона: 4)		66 484,00	69 089,00
	(зона: 5)		66 484,00	69 094,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0157	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		74 350,00	76 795,00
	(зона: 2)		74 350,00	76 943,00
	(зона: 3)		74 350,00	76 958,00
	(зона: 4)		74 350,00	77 143,00
	(зона: 5)		74 350,00	77 148,00
501-0158	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		85 248,00	88 002,00
	(зона: 2)		85 248,00	88 164,00
	(зона: 3)		85 248,00	88 180,00
	(зона: 4)		85 248,00	88 383,00
	(зона: 5)		85 248,00	88 388,00
501-0159	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		100 921,00	104 184,00
	(зона: 2)		100 921,00	104 376,00
	(зона: 3)		100 921,00	104 395,00
	(зона: 4)		100 921,00	104 636,00
	(зона: 5)		100 921,00	104 642,00
501-0160	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		119 792,00	123 595,00
	(зона: 2)		119 792,00	123 812,00
	(зона: 3)		119 792,00	123 833,00
	(зона: 4)		119 792,00	124 106,00
	(зона: 5)		119 792,00	124 113,00
501-0161	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		142 379,00	146 865,00
	(зона: 2)		142 379,00	147 118,00
	(зона: 3)		142 379,00	147 143,00
	(зона: 4)		142 379,00	147 460,00
	(зона: 5)		142 379,00	147 468,00
501-0162	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		166 840,00	172 035,00
	(зона: 2)		166 840,00	172 322,00
	(зона: 3)		166 840,00	172 350,00
	(зона: 4)		166 840,00	172 710,00
	(зона: 5)		166 840,00	172 719,00
501-0163	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		192 242,00	198 211,00
	(зона: 2)		192 242,00	198 539,00
	(зона: 3)		192 242,00	198 572,00
	(зона: 4)		192 242,00	198 983,00
	(зона: 5)		192 242,00	198 993,00
501-0164	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		225 618,00	232 600,00
	(зона: 2)		225 618,00	232 981,01
	(зона: 3)		225 618,00	233 019,00
	(зона: 4)		225 618,00	233 497,00
	(зона: 5)		225 618,00	233 509,00
501-0165	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		258 853,00	266 859,00
	(зона: 2)		258 853,00	267 296,00
	(зона: 3)		258 853,00	267 339,00
	(зона: 4)		258 853,00	267 886,00
	(зона: 5)		258 853,00	267 900,00
501-1760	ААБ2лШв 3х35(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		48 053,05	50 275,81
	(зона: 2)		48 053,05	50 470,65
	(зона: 3)		48 053,05	50 489,98
	(зона: 4)		48 053,05	50 734,22
	(зона: 5)		48 053,05	50 740,34
501-1761	ААБ2лШв 3х50(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		57 172,30	59 731,35
	(зона: 2)		57 172,30	59 949,95
	(зона: 3)		57 172,30	59 971,63
	(зона: 4)		57 172,30	60 245,67
	(зона: 5)		57 172,30	60 252,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1762	ААБ2лШв 3х70(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		63 313,90	66 227,33
	(зона: 2)		63 313,90	66 481,68
	(зона: 3)		63 313,90	66 506,92
	(зона: 4)		63 313,90	66 825,76
	(зона: 5)		63 313,90	66 833,76
501-1763	ААБ2лШв 3х95(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		78 955,08	82 460,93
	(зона: 2)		78 955,08	82 758,48
	(зона: 3)		78 955,08	82 787,98
	(зона: 4)		78 955,08	83 160,96
	(зона: 5)		78 955,08	83 170,32
501-1764	ААБ2лШв 3х95	1000 м		
	(зона: 1)		85 553,46	89 305,90
	(зона: 2)		85 553,46	89 621,14
	(зона: 3)		85 553,46	89 652,40
	(зона: 4)		85 553,46	90 047,57
	(зона: 5)		85 553,46	90 057,48
501-1765	ААБ2лШв 3х120(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		92 742,09	96 749,22
	(зона: 2)		92 742,09	97 081,59
	(зона: 3)		92 742,09	97 114,56
	(зона: 4)		92 742,09	97 531,19
	(зона: 5)		92 742,09	97 541,64
501-1766	ААБ2лШв 3х120	1000 м		
	(зона: 1)		99 391,12	103 660,63
	(зона: 2)		99 391,12	104 012,99
	(зона: 3)		99 391,12	104 047,94
	(зона: 4)		99 391,12	104 489,62
	(зона: 5)		99 391,12	104 500,70
501-1767	ААБ2лШв 3х150(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		107 944,64	112 478,58
	(зона: 2)		107 944,64	112 845,35
	(зона: 3)		107 944,64	112 881,73
	(зона: 4)		107 944,64	113 341,48
	(зона: 5)		107 944,64	113 353,02
501-1768	ААБ2лШв 3х150	1000 м		
	(зона: 1)		114 652,60	119 489,86
	(зона: 2)		114 652,60	119 882,74
	(зона: 3)		114 652,60	119 921,72
	(зона: 4)		114 652,60	120 414,21
	(зона: 5)		114 652,60	120 426,57
501-1769	ААБ2лШв 3х185(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		125 341,25	130 602,56
	(зона: 2)		125 341,25	131 027,93
	(зона: 3)		125 341,25	131 070,11
	(зона: 4)		125 341,25	131 603,32
	(зона: 5)		125 341,25	131 616,69
501-1770	ААБ2лШв 3х185	1000 м		
	(зона: 1)		131 531,59	137 165,82
	(зона: 2)		131 531,59	137 629,64
	(зона: 3)		131 531,59	137 675,64
	(зона: 4)		131 531,59	138 257,07
	(зона: 5)		131 531,59	138 271,66
501-1771	ААБ2лШв 3х240(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		150 202,33	156 415,16
	(зона: 2)		150 202,33	156 910,69
	(зона: 3)		150 202,33	156 959,83
	(зона: 4)		150 202,33	157 580,98
	(зона: 5)		150 202,33	157 596,56
501-1772	ААБ2лШв 3х240	1000 м		
	(зона: 1)		157 163,20	163 743,10
	(зона: 2)		157 163,20	164 273,81
	(зона: 3)		157 163,20	164 326,44
	(зона: 4)		157 163,20	164 991,70
	(зона: 5)		157 163,20	165 008,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели силовые на напряжение 6000 В с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0166	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		84 910,00	87 811,00
	(зона: 2)		84 910,00	87 997,00
	(зона: 3)		84 910,00	88 015,00
	(зона: 4)		84 910,00	88 248,00
	(зона: 5)		84 910,00	88 254,00
501-0167	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		90 593,00	93 638,00
	(зона: 2)		90 593,00	93 829,00
	(зона: 3)		90 593,00	93 848,00
	(зона: 4)		90 593,00	94 086,00
	(зона: 5)		90 593,00	94 092,00
501-0168	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		98 706,00	102 065,00
	(зона: 2)		98 706,00	102 279,00
	(зона: 3)		98 706,00	102 300,00
	(зона: 4)		98 706,00	102 568,00
	(зона: 5)		98 706,00	102 575,00
501-0169	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		106 196,00	109 992,00
	(зона: 2)		106 196,00	110 250,00
	(зона: 3)		106 196,00	110 276,00
	(зона: 4)		106 196,00	110 600,00
	(зона: 5)		106 196,00	110 608,00
501-0170	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		128 707,00	133 157,00
	(зона: 2)		128 707,00	133 447,00
	(зона: 3)		128 707,00	133 476,00
	(зона: 4)		128 707,00	133 839,00
	(зона: 5)		128 707,00	133 848,00
501-0171	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		150 659,00	155 813,00
	(зона: 2)		150 659,00	156 143,00
	(зона: 3)		150 659,00	156 176,00
	(зона: 4)		150 659,00	156 590,00
	(зона: 5)		150 659,00	156 601,00
501-0172	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		178 137,00	184 160,00
	(зона: 2)		178 137,00	184 540,00
	(зона: 3)		178 137,00	184 578,00
	(зона: 4)		178 137,00	185 054,00
	(зона: 5)		178 137,00	185 066,00
501-0173	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		205 901,00	212 867,00
	(зона: 2)		205 901,00	213 307,00
	(зона: 3)		205 901,00	213 351,00
	(зона: 4)		205 901,00	213 902,00
	(зона: 5)		205 901,00	213 916,00
501-0174	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		238 316,00	246 220,00
	(зона: 2)		238 316,00	246 704,00
	(зона: 3)		238 316,00	246 752,00
	(зона: 4)		238 316,00	247 360,00
	(зона: 5)		238 316,00	247 375,00
501-0175	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		286 962,00	296 389,00
	(зона: 2)		286 962,00	296 959,00
	(зона: 3)		286 962,00	297 015,00
	(зона: 4)		286 962,00	297 729,00
	(зона: 5)		286 962,00	297 747,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0176	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		89 218,00	92 431,00
	(зона: 2)		89 218,00	92 652,00
	(зона: 3)		89 218,00	92 674,00
	(зона: 4)		89 218,00	92 950,00
	(зона: 5)		89 218,00	92 957,00
501-0177	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		99 068,00	102 507,00
	(зона: 2)		99 068,00	102 733,00
	(зона: 3)		99 068,00	102 755,00
	(зона: 4)		99 068,00	103 037,00
	(зона: 5)		99 068,00	103 044,00
501-0178	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		110 510,00	114 330,00
	(зона: 2)		110 510,00	114 578,00
	(зона: 3)		110 510,00	114 603,00
	(зона: 4)		110 510,00	114 914,00
	(зона: 5)		110 510,00	114 922,00
501-0179	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		128 026,00	132 488,00
	(зона: 2)		128 026,00	132 782,00
	(зона: 3)		128 026,00	132 811,00
	(зона: 4)		128 026,00	133 179,00
	(зона: 5)		128 026,00	133 188,00
501-0180	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		146 980,00	152 012,00
	(зона: 2)		146 980,00	152 335,00
	(зона: 3)		146 980,00	152 367,00
	(зона: 4)		146 980,00	152 772,00
	(зона: 5)		146 980,00	152 782,00
501-0181	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		169 692,00	175 518,00
	(зона: 2)		169 692,00	175 894,00
	(зона: 3)		169 692,00	175 931,00
	(зона: 4)		169 692,00	176 402,00
	(зона: 5)		169 692,00	176 414,00
501-0182	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		196 548,00	203 229,00
	(зона: 2)		196 548,00	203 653,00
	(зона: 3)		196 548,00	203 695,00
	(зона: 4)		196 548,00	204 228,00
	(зона: 5)		196 548,00	204 241,00
501-0183	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		225 510,00	233 163,00
	(зона: 2)		225 510,00	233 649,00
	(зона: 3)		225 510,00	233 697,00
	(зона: 4)		225 510,00	234 305,00
	(зона: 5)		225 510,00	234 321,00
501-0184	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		261 722,00	270 379,00
	(зона: 2)		261 722,00	270 907,00
	(зона: 3)		261 722,00	270 960,00
	(зона: 4)		261 722,00	271 622,00
	(зона: 5)		261 722,00	271 639,01
501-0185	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		301 470,00	311 489,00
	(зона: 2)		301 470,00	312 105,00
	(зона: 3)		301 470,00	312 166,00
	(зона: 4)		301 470,00	312 938,00
	(зона: 5)		301 470,00	312 957,00
501-0186	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		90 278,00	93 554,00
	(зона: 2)		90 278,00	93 781,00
	(зона: 3)		90 278,00	93 803,00
	(зона: 4)		90 278,00	94 088,00
	(зона: 5)		90 278,00	94 095,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0187	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		100 163,00	103 667,00
	(зона: 2)		100 163,00	103 898,00
	(зона: 3)		100 163,00	103 921,00
	(зона: 4)		100 163,00	104 212,00
	(зона: 5)		100 163,00	104 219,00
501-0188	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 650,00	115 536,00
	(зона: 2)		111 650,00	115 791,00
	(зона: 3)		111 650,00	115 816,00
	(зона: 4)		111 650,00	116 136,00
	(зона: 5)		111 650,00	116 144,00
501-0189	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		129 235,00	133 767,00
	(зона: 2)		129 235,00	134 068,00
	(зона: 3)		129 235,00	134 098,00
	(зона: 4)		129 235,00	134 475,00
	(зона: 5)		129 235,00	134 485,00
501-0190	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		148 578,00	153 745,00
	(зона: 2)		148 578,00	154 084,01
	(зона: 3)		148 578,00	154 117,00
	(зона: 4)		148 578,00	154 542,00
	(зона: 5)		148 578,00	154 553,00
501-0191	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		171 134,00	177 040,00
	(зона: 2)		171 134,00	177 423,00
	(зона: 3)		171 134,00	177 461,00
	(зона: 4)		171 134,00	177 942,00
	(зона: 5)		171 134,00	177 954,00
501-0192	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		198 135,00	204 901,00
	(зона: 2)		198 135,00	205 334,00
	(зона: 3)		198 135,00	205 377,00
	(зона: 4)		198 135,00	205 919,00
	(зона: 5)		198 135,00	205 933,00
501-0193	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		227 319,00	235 066,00
	(зона: 2)		227 319,00	235 560,00
	(зона: 3)		227 319,00	235 609,00
	(зона: 4)		227 319,00	236 228,00
	(зона: 5)		227 319,00	236 244,00
501-0194	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		263 814,00	272 574,00
	(зона: 2)		263 814,00	273 112,00
	(зона: 3)		263 814,00	273 165,00
	(зона: 4)		263 814,00	273 840,00
	(зона: 5)		263 814,00	273 856,00
501-0195	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		303 877,00	314 060,00
	(зона: 2)		303 877,00	314 694,00
	(зона: 3)		303 877,00	314 756,00
	(зона: 4)		303 877,00	315 551,00
	(зона: 5)		303 877,00	315 571,00
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0236	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		73 824,00	75 982,00
	(зона: 2)		73 824,00	76 087,00
	(зона: 3)		73 824,00	76 098,00
	(зона: 4)		73 824,00	76 229,00
	(зона: 5)		73 824,00	76 233,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0237	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		89 844,00	92 338,00
	(зона: 2)		89 844,00	92 446,00
	(зона: 3)		89 844,00	92 457,00
	(зона: 4)		89 844,00	92 592,00
	(зона: 5)		89 844,00	92 595,00
501-0238	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		95 336,00	98 018,00
	(зона: 2)		95 336,00	98 137,01
	(зона: 3)		95 336,00	98 149,00
	(зона: 4)		95 336,00	98 299,00
	(зона: 5)		95 336,00	98 303,00
501-0239	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		107 467,00	110 523,00
	(зона: 2)		107 467,00	110 664,00
	(зона: 3)		107 467,00	110 677,00
	(зона: 4)		107 467,00	110 853,00
	(зона: 5)		107 467,00	110 857,00
501-0240	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		109 742,00	113 023,00
	(зона: 2)		109 742,00	113 191,00
	(зона: 3)		109 742,00	113 208,00
	(зона: 4)		109 742,00	113 418,00
	(зона: 5)		109 742,00	113 423,00
501-0241	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		127 723,00	131 549,00
	(зона: 2)		127 723,00	131 746,01
	(зона: 3)		127 723,00	131 765,00
	(зона: 4)		127 723,00	132 012,00
	(зона: 5)		127 723,00	132 018,00
501-0242	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		149 752,00	154 222,00
	(зона: 2)		149 752,00	154 449,00
	(зона: 3)		149 752,00	154 472,00
	(зона: 4)		149 752,00	154 757,00
	(зона: 5)		149 752,00	154 765,00
501-0243	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		175 383,00	180 617,00
	(зона: 2)		175 383,00	180 883,00
	(зона: 3)		175 383,00	180 910,01
	(зона: 4)		175 383,00	181 244,00
	(зона: 5)		175 383,00	181 252,00
501-0244	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		203 700,00	209 779,00
	(зона: 2)		203 700,00	210 088,00
	(зона: 3)		203 700,00	210 119,00
	(зона: 4)		203 700,00	210 507,00
	(зона: 5)		203 700,00	210 517,00
501-0245	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		242 410,00	249 649,00
	(зона: 2)		242 410,00	250 018,00
	(зона: 3)		242 410,00	250 055,00
	(зона: 4)		242 410,00	250 517,00
	(зона: 5)		242 410,00	250 529,00
501-0246	ААБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		90 516,00	93 486,00
	(зона: 2)		90 516,00	93 665,00
	(зона: 3)		90 516,00	93 683,00
	(зона: 4)		90 516,00	93 908,00
	(зона: 5)		90 516,00	93 913,00
501-0247	ААБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		108 286,00	111 627,00
	(зона: 2)		108 286,00	111 808,00
	(зона: 3)		108 286,00	111 826,00
	(зона: 4)		108 286,00	112 054,00
	(зона: 5)		108 286,00	112 060,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0248	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		115 310,00	118 913,00
	(зона: 2)		115 310,00	119 113,00
	(зона: 3)		115 310,00	119 133,00
	(зона: 4)		115 310,00	119 384,00
	(зона: 5)		115 310,00	119 390,00
501-0249	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		131 818,00	135 935,00
	(зона: 2)		131 818,00	136 163,00
	(зона: 3)		131 818,00	136 186,00
	(зона: 4)		131 818,00	136 472,00
	(зона: 5)		131 818,00	136 479,00
501-0250	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		134 407,00	138 776,00
	(зона: 2)		134 407,00	139 036,00
	(зона: 3)		134 407,00	139 062,00
	(зона: 4)		134 407,00	139 388,00
	(зона: 5)		134 407,00	139 396,01
501-0251	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		156 128,00	161 196,00
	(зона: 2)		156 128,00	161 497,00
	(зона: 3)		156 128,00	161 527,00
	(зона: 4)		156 128,00	161 903,00
	(зона: 5)		156 128,00	161 913,00
501-0252	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		182 045,00	187 847,00
	(зона: 2)		182 045,00	188 181,00
	(зона: 3)		182 045,00	188 214,00
	(зона: 4)		182 045,00	188 632,00
	(зона: 5)		182 045,00	188 643,00
501-0253	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		212 367,00	219 068,00
	(зона: 2)		212 367,00	219 447,00
	(зона: 3)		212 367,00	219 485,00
	(зона: 4)		212 367,00	219 960,00
	(зона: 5)		212 367,00	219 972,00
501-0254	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		246 365,00	254 014,00
	(зона: 2)		246 365,00	254 434,00
	(зона: 3)		246 365,00	254 476,00
	(зона: 4)		246 365,00	255 002,00
	(зона: 5)		246 365,00	255 016,00
501-0255	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		293 710,00	302 769,00
	(зона: 2)		293 710,00	303 261,00
	(зона: 3)		293 710,00	303 310,01
	(зона: 4)		293 710,00	303 927,00
	(зона: 5)		293 710,00	303 942,00
501-1773	ААБ2лШв 3х35(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		59 126,01	61 774,50
	(зона: 2)		59 126,01	62 000,89
	(зона: 3)		59 126,01	62 023,34
	(зона: 4)		59 126,01	62 307,13
	(зона: 5)		59 126,01	62 314,25
501-1774	ААБ2лШв 3х50(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		64 992,56	67 893,80
	(зона: 2)		64 992,56	68 141,10
	(зона: 3)		64 992,56	68 165,62
	(зона: 4)		64 992,56	68 475,62
	(зона: 5)		64 992,56	68 483,39
501-1775	ААБ2лШв 3х70(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		73 500,54	76 920,41
	(зона: 2)		73 500,54	77 221,52
	(зона: 3)		73 500,54	77 251,38
	(зона: 4)		73 500,54	77 628,83
	(зона: 5)		73 500,54	77 638,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1776	ААБ2лШв 3х95(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		88 389,03	92 372,87
	(зона: 2)		88 389,03	92 715,09
	(зона: 3)		88 389,03	92 749,04
	(зона: 4)		88 389,03	93 178,02
	(зона: 5)		88 389,03	93 188,78
501-1777	ААБ2лШв 3х95	1000 м		
	(зона: 1)		92 507,96	96 683,26
	(зона: 2)		92 507,96	97 042,32
	(зона: 3)		92 507,96	97 077,93
	(зона: 4)		92 507,96	97 528,02
	(зона: 5)		92 507,96	97 539,32
501-1778	ААБ2лШв 3х120(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		100 685,31	105 217,34
	(зона: 2)		100 685,31	105 606,23
	(зона: 3)		100 685,31	105 644,80
	(зона: 4)		100 685,31	106 132,30
	(зона: 5)		100 685,31	106 144,52
501-1779	ААБ2лШв 3х120	1000 м		
	(зона: 1)		104 774,30	109 530,46
	(зона: 2)		104 774,30	109 941,32
	(зона: 3)		104 774,30	109 982,08
	(зона: 4)		104 774,30	110 497,12
	(зона: 5)		104 774,30	110 510,04
501-1780	ААБ2лШв 3х150(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		116 776,25	121 992,43
	(зона: 2)		116 776,25	122 437,28
	(зона: 3)		116 776,25	122 481,40
	(зона: 4)		116 776,25	123 039,03
	(зона: 5)		116 776,25	123 053,01
501-1781	ААБ2лШв 3х150	1000 м		
	(зона: 1)		121 407,70	126 801,54
	(зона: 2)		121 407,70	127 259,52
	(зона: 3)		121 407,70	127 304,95
	(зона: 4)		121 407,70	127 879,04
	(зона: 5)		121 407,70	127 893,44
501-1782	ААБ2лШв 3х185(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		141 385,06	147 344,38
	(зона: 2)		141 385,06	147 827,97
	(зона: 3)		141 385,06	147 875,94
	(зона: 4)		141 385,06	148 482,14
	(зона: 5)		141 385,06	148 497,35
501-1783	ААБ2лШв 3х240(ож)	1000 м		
	(зона: 1)		164 441,97	171 148,96
	(зона: 2)		164 441,97	171 676,81
	(зона: 3)		164 441,97	171 729,16
	(зона: 4)		164 441,97	172 390,84
	(зона: 5)		164 441,97	172 407,44
501-1784	ААБ2лШв 3х240	1000 м		
	(зона: 1)		172 043,72	179 534,98
	(зона: 2)		172 043,72	180 160,47
	(зона: 3)		172 043,72	180 222,50
	(зона: 4)		172 043,72	181 006,57
	(зона: 5)		172 043,72	181 026,23
Кабели силовые на напряжение 10000 В с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0256	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		104 833,00	108 513,00
	(зона: 2)		104 833,00	108 757,00
	(зона: 3)		104 833,00	108 781,00
	(зона: 4)		104 833,00	109 088,00
	(зона: 5)		104 833,00	109 095,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0257	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		128 615,00	132 791,00
	(зона: 2)		128 615,00	133 039,00
	(зона: 3)		128 615,00	133 063,00
	(зона: 4)		128 615,00	133 374,00
	(зона: 5)		128 615,00	133 381,00
501-0258	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		134 442,00	138 887,00
	(зона: 2)		134 442,00	139 158,00
	(зона: 3)		134 442,00	139 185,00
	(зона: 4)		134 442,00	139 525,00
	(зона: 5)		134 442,00	139 534,00
501-0259	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		154 760,00	159 831,00
	(зона: 2)		154 760,00	160 136,00
	(зона: 3)		154 760,00	160 166,00
	(зона: 4)		154 760,00	160 549,00
	(зона: 5)		154 760,00	160 558,00
501-0260	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		163 609,00	169 095,00
	(зона: 2)		163 609,00	169 437,00
	(зона: 3)		163 609,00	169 471,00
	(зона: 4)		163 609,00	169 900,00
	(зона: 5)		163 609,00	169 911,00
501-0261	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		194 989,00	201 536,00
	(зона: 2)		194 989,00	201 945,00
	(зона: 3)		194 989,00	201 986,00
	(зона: 4)		194 989,00	202 498,00
	(зона: 5)		194 989,00	202 511,00
501-0262	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		223 971,00	231 312,00
	(зона: 2)		223 971,00	231 754,00
	(зона: 3)		223 971,00	231 798,00
	(зона: 4)		223 971,00	232 352,00
	(зона: 5)		223 971,00	232 365,00
501-0263	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		267 632,00	276 202,00
	(зона: 2)		267 632,00	276 698,00
	(зона: 3)		267 632,00	276 748,00
	(зона: 4)		267 632,00	277 371,00
	(зона: 5)		267 632,00	277 386,00
501-0264	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		315 492,00	325 378,00
	(зона: 2)		315 492,00	325 930,00
	(зона: 3)		315 492,00	325 985,00
	(зона: 4)		315 492,00	326 677,00
	(зона: 5)		315 492,00	326 694,00
501-0265	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		376 953,00	388 559,00
	(зона: 2)		376 953,00	389 187,00
	(зона: 3)		376 953,00	389 249,00
	(зона: 4)		376 953,00	390 037,00
	(зона: 5)		376 953,00	390 056,00
501-0266	АСБНУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		109 747,00	113 752,00
	(зона: 2)		109 747,00	114 032,00
	(зона: 3)		109 747,00	114 060,00
	(зона: 4)		109 747,00	114 410,00
	(зона: 5)		109 747,00	114 419,00
501-0267	АСБНУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		141 588,00	146 247,00
	(зона: 2)		141 588,00	146 529,00
	(зона: 3)		141 588,00	146 557,00
	(зона: 4)		141 588,00	146 910,00
	(зона: 5)		141 588,00	146 919,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0268	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		149 922,00	154 891,00
	(зона: 2)		149 922,00	155 195,00
	(зона: 3)		149 922,00	155 225,00
	(зона: 4)		149 922,00	155 606,00
	(зона: 5)		149 922,00	155 616,00
501-0269	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		175 205,00	180 908,00
	(зона: 2)		175 205,00	181 247,00
	(зона: 3)		175 205,00	181 281,00
	(зона: 4)		175 205,00	181 707,00
	(зона: 5)		175 205,00	181 717,00
501-0270	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		170 801,00	176 735,00
	(зона: 2)		170 801,00	177 124,00
	(зона: 3)		170 801,00	177 162,00
	(зона: 4)		170 801,00	177 649,00
	(зона: 5)		170 801,00	177 662,00
501-0271	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		203 128,00	210 067,00
	(зона: 2)		203 128,00	210 512,00
	(зона: 3)		203 128,00	210 556,00
	(зона: 4)		203 128,00	211 113,00
	(зона: 5)		203 128,00	211 127,00
501-0272	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		240 736,00	248 711,00
	(зона: 2)		240 736,00	249 200,00
	(зона: 3)		240 736,00	249 248,00
	(зона: 4)		240 736,00	249 860,00
	(зона: 5)		240 736,00	249 875,00
501-0273	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		285 025,00	294 173,00
	(зона: 2)		285 025,00	294 705,00
	(зона: 3)		285 025,00	294 758,00
	(зона: 4)		285 025,00	295 425,00
	(зона: 5)		285 025,00	295 442,00
501-0274	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		328 537,00	338 985,00
	(зона: 2)		328 537,00	339 584,00
	(зона: 3)		328 537,00	339 643,00
	(зона: 4)		328 537,00	340 394,00
	(зона: 5)		328 537,00	340 412,00
501-0275	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		389 437,00	401 672,00
	(зона: 2)		389 437,00	402 359,00
	(зона: 3)		389 437,00	402 427,00
	(зона: 4)		389 437,00	403 288,00
	(зона: 5)		389 437,00	403 309,00
501-0276	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 650,00	115 740,00
	(зона: 2)		111 650,00	116 027,00
	(зона: 3)		111 650,00	116 055,00
	(зона: 4)		111 650,00	116 415,00
	(зона: 5)		111 650,00	116 424,00
501-0277	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		143 967,00	148 724,00
	(зона: 2)		143 967,00	149 014,00
	(зона: 3)		143 967,00	149 043,00
	(зона: 4)		143 967,00	149 406,00
	(зона: 5)		143 967,00	149 415,00
501-0278	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		152 459,00	157 579,00
	(зона: 2)		152 459,00	157 899,00
	(зона: 3)		152 459,00	157 931,00
	(зона: 4)		152 459,00	158 332,00
	(зона: 5)		152 459,00	158 342,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0279	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		178 152,00	184 029,00
	(зона: 2)		178 152,00	184 386,00
	(зона: 3)		178 152,00	184 422,00
	(зона: 4)		178 152,00	184 869,00
	(зона: 5)		178 152,00	184 881,00
501-0280	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		173 741,00	179 829,00
	(зона: 2)		173 741,00	180 233,00
	(зона: 3)		173 741,00	180 273,00
	(зона: 4)		173 741,00	180 779,00
	(зона: 5)		173 741,00	180 792,00
501-0281	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		206 628,00	213 754,01
	(зона: 2)		206 628,00	214 216,00
	(зона: 3)		206 628,00	214 262,00
	(зона: 4)		206 628,00	214 841,00
	(зона: 5)		206 628,00	214 856,00
501-0282	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		244 824,00	252 959,00
	(зона: 2)		244 824,00	253 459,00
	(зона: 3)		244 824,00	253 509,00
	(зона: 4)		244 824,00	254 136,00
	(зона: 5)		244 824,00	254 152,00
501-0283	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		289 823,00	299 208,00
	(зона: 2)		289 823,00	299 762,00
	(зона: 3)		289 823,00	299 817,00
	(зона: 4)		289 823,00	300 511,00
	(зона: 5)		289 823,00	300 529,00
501-0284	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		332 540,00	343 273,00
	(зона: 2)		332 540,00	343 904,00
	(зона: 3)		332 540,00	343 966,00
	(зона: 4)		332 540,00	344 757,00
	(зона: 5)		332 540,00	344 777,00
501-0285	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		395 953,00	408 388,00
	(зона: 2)		395 953,00	409 085,00
	(зона: 3)		395 953,00	409 154,00
	(зона: 4)		395 953,00	410 028,00
	(зона: 5)		395 953,00	410 050,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0286	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		51 057,00	52 946,00
	(зона: 2)		51 057,00	53 080,00
	(зона: 3)		51 057,00	53 093,00
	(зона: 4)		51 057,00	53 261,00
	(зона: 5)		51 057,00	53 265,00
501-0287	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		62 756,00	65 076,00
	(зона: 2)		62 756,00	65 240,00
	(зона: 3)		62 756,00	65 256,00
	(зона: 4)		62 756,00	65 462,00
	(зона: 5)		62 756,00	65 467,00
501-0288	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		87 019,00	89 907,00
	(зона: 2)		87 019,00	90 084,00
	(зона: 3)		87 019,00	90 102,00
	(зона: 4)		87 019,00	90 324,00
	(зона: 5)		87 019,00	90 329,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0289	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 875,00	115 529,00
	(зона: 2)		111 875,00	115 748,00
	(зона: 3)		111 875,00	115 770,00
	(зона: 4)		111 875,00	116 044,00
	(зона: 5)		111 875,00	116 051,00
501-0290	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		147 971,00	152 655,00
	(зона: 2)		147 971,00	152 921,00
	(зона: 3)		147 971,00	152 948,00
	(зона: 4)		147 971,00	153 281,00
	(зона: 5)		147 971,00	153 290,00
501-0291	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		205 009,00	211 384,00
	(зона: 2)		205 009,00	211 735,00
	(зона: 3)		205 009,00	211 770,00
	(зона: 4)		205 009,00	212 211,00
	(зона: 5)		205 009,00	212 222,00
501-0292	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		273 129,00	281 458,00
	(зона: 2)		273 129,00	281 900,00
	(зона: 3)		273 129,00	281 944,00
	(зона: 4)		273 129,00	282 499,00
	(зона: 5)		273 129,00	282 513,00
501-0293	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		324 371,00	334 341,00
	(зона: 2)		324 371,00	334 879,01
	(зона: 3)		324 371,00	334 932,00
	(зона: 4)		324 371,00	335 606,00
	(зона: 5)		324 371,00	335 623,00
501-0294	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		387 751,00	399 637,00
	(зона: 2)		387 751,00	400 274,00
	(зона: 3)		387 751,00	400 338,00
	(зона: 4)		387 751,00	401 137,00
	(зона: 5)		387 751,00	401 157,00
501-0295	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		469 903,00	484 191,00
	(зона: 2)		469 903,00	484 946,00
	(зона: 3)		469 903,00	485 021,00
	(зона: 4)		469 903,00	485 968,00
	(зона: 5)		469 903,00	485 991,00
501-0296	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		597 366,00	615 321,00
	(зона: 2)		597 366,00	616 249,00
	(зона: 3)		597 366,00	616 341,00
	(зона: 4)		597 366,00	617 504,00
	(зона: 5)		597 366,00	617 533,00
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с медными жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0297	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		55 998,00	58 040,00
	(зона: 2)		55 998,00	58 183,00
	(зона: 3)		55 998,00	58 197,00
	(зона: 4)		55 998,00	58 375,00
	(зона: 5)		55 998,00	58 380,00
501-0298	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		69 688,00	72 217,00
	(зона: 2)		69 688,00	72 392,00
	(зона: 3)		69 688,00	72 410,00
	(зона: 4)		69 688,00	72 629,00
	(зона: 5)		69 688,00	72 635,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0299	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 474,00	94 521,00
	(зона: 2)		91 474,00	94 709,00
	(зона: 3)		91 474,00	94 728,00
	(зона: 4)		91 474,00	94 964,00
	(зона: 5)		91 474,00	94 970,00
501-0300	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		115 322,00	119 083,00
	(зона: 2)		115 322,00	119 307,00
	(зона: 3)		115 322,00	119 329,00
	(зона: 4)		115 322,00	119 611,00
	(зона: 5)		115 322,00	119 618,00
501-0301	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		149 689,00	154 506,00
	(зона: 2)		149 689,00	154 787,00
	(зона: 3)		149 689,00	154 815,00
	(зона: 4)		149 689,00	155 168,00
	(зона: 5)		149 689,00	155 177,00
501-0302	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		198 180,00	204 462,00
	(зона: 2)		198 180,00	204 819,00
	(зона: 3)		198 180,00	204 855,00
	(зона: 4)		198 180,00	205 304,00
	(зона: 5)		198 180,00	205 315,00
501-0303	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		260 623,00	268 749,00
	(зона: 2)		260 623,00	269 199,00
	(зона: 3)		260 623,00	269 244,00
	(зона: 4)		260 623,00	269 808,00
	(зона: 5)		260 623,00	269 822,00
501-0304	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		315 551,00	325 396,00
	(зона: 2)		315 551,00	325 942,00
	(зона: 3)		315 551,00	325 996,00
	(зона: 4)		315 551,00	326 680,00
	(зона: 5)		315 551,00	326 697,00
501-0305	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		379 842,00	391 686,00
	(зона: 2)		379 842,00	392 341,00
	(зона: 3)		379 842,00	392 407,01
	(зона: 4)		379 842,00	393 229,00
	(зона: 5)		379 842,00	393 249,00
501-0306	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		457 800,00	472 050,00
	(зона: 2)		457 800,00	472 837,00
	(зона: 3)		457 800,00	472 915,00
	(зона: 4)		457 800,00	473 901,00
	(зона: 5)		457 800,00	473 926,00
501-0307	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		573 590,00	591 186,00
	(зона: 2)		573 590,00	592 132,00
	(зона: 3)		573 590,00	592 226,00
	(зона: 4)		573 590,00	593 411,00
	(зона: 5)		573 590,00	593 441,00
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с медными жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0308	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		56 695,00	58 772,00
	(зона: 2)		56 695,00	58 918,01
	(зона: 3)		56 695,00	58 932,00
	(зона: 4)		56 695,00	59 114,00
	(зона: 5)		56 695,00	59 119,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0309	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		68 476,00	70 977,00
	(зона: 2)		68 476,00	71 152,00
	(зона: 3)		68 476,00	71 169,00
	(зона: 4)		68 476,00	71 388,00
	(зона: 5)		68 476,00	71 394,00
501-0310	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		93 868,00	96 987,00
	(зона: 2)		93 868,00	97 178,00
	(зона: 3)		93 868,00	97 197,00
	(зона: 4)		93 868,00	97 437,00
	(зона: 5)		93 868,00	97 443,00
501-0311	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		116 897,00	120 715,00
	(зона: 2)		116 897,00	120 943,00
	(зона: 3)		116 897,00	120 966,00
	(зона: 4)		116 897,00	121 252,00
	(зона: 5)		116 897,00	121 259,00
501-0312	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		149 224,00	154 058,00
	(зона: 2)		149 224,00	154 344,00
	(зона: 3)		149 224,00	154 373,00
	(зона: 4)		149 224,00	154 731,00
	(зона: 5)		149 224,00	154 740,00
501-0313	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		200 408,00	206 767,01
	(зона: 2)		200 408,00	207 130,00
	(зона: 3)		200 408,00	207 166,00
	(зона: 4)		200 408,00	207 621,00
	(зона: 5)		200 408,00	207 632,00
501-0314	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		258 801,00	266 928,00
	(зона: 2)		258 801,00	267 383,00
	(зона: 3)		258 801,00	267 428,00
	(зона: 4)		258 801,00	268 000,00
	(зона: 5)		258 801,00	268 014,00
501-0315	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		314 016,00	323 871,00
	(зона: 2)		314 016,00	324 423,00
	(зона: 3)		314 016,00	324 477,00
	(зона: 4)		314 016,00	325 170,00
	(зона: 5)		314 016,00	325 187,00
501-0316	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		378 874,00	390 743,00
	(зона: 2)		378 874,00	391 406,00
	(зона: 3)		378 874,00	391 472,00
	(зона: 4)		378 874,00	392 302,00
	(зона: 5)		378 874,00	392 323,00
501-0317	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		452 869,00	467 070,00
	(зона: 2)		452 869,00	467 865,00
	(зона: 3)		452 869,00	467 943,00
	(зона: 4)		452 869,00	468 939,00
	(зона: 5)		452 869,00	468 964,00
501-0318	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		563 055,00	580 495,01
	(зона: 2)		563 055,00	581 449,00
	(зона: 3)		563 055,00	581 543,00
	(зона: 4)		563 055,00	582 740,00
	(зона: 5)		563 055,00	582 770,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0374	СБУ, с числом жил 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		85 393,00	88 410,00
	(зона: 2)		85 393,00	88 612,00
	(зона: 3)		85 393,00	88 632,00
	(зона: 4)		85 393,00	88 885,00
	(зона: 5)		85 393,00	88 891,00
501-0375	СБУ, с числом жил 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		97 125,00	100 653,00
	(зона: 2)		97 125,00	100 897,00
	(зона: 3)		97 125,00	100 922,00
	(зона: 4)		97 125,00	101 229,00
	(зона: 5)		97 125,00	101 236,00
501-0376	СБУ, с числом жил 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		126 289,00	130 491,00
	(зона: 2)		126 289,00	130 750,00
	(зона: 3)		126 289,00	130 776,00
	(зона: 4)		126 289,00	131 100,00
	(зона: 5)		126 289,00	131 108,00
501-0377	СБУ, с числом жил 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		159 927,00	165 038,00
	(зона: 2)		159 927,00	165 334,00
	(зона: 3)		159 927,00	165 363,00
	(зона: 4)		159 927,00	165 733,00
	(зона: 5)		159 927,00	165 742,00
501-0378	СБУ, с числом жил 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		196 944,00	203 213,00
	(зона: 2)		196 944,00	203 573,00
	(зона: 3)		196 944,00	203 609,00
	(зона: 4)		196 944,00	204 060,00
	(зона: 5)		196 944,00	204 071,00
501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		257 579,00	265 578,00
	(зона: 2)		257 579,00	266 018,00
	(зона: 3)		257 579,00	266 061,00
	(зона: 4)		257 579,00	266 612,00
	(зона: 5)		257 579,00	266 626,00
501-0380	СБУ, с числом жил 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		333 908,00	344 084,00
	(зона: 2)		333 908,00	344 624,00
	(зона: 3)		333 908,00	344 678,00
	(зона: 4)		333 908,00	345 355,00
	(зона: 5)		333 908,00	345 372,00
501-0381	СБУ, с числом жил 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		417 971,00	430 432,00
	(зона: 2)		417 971,00	431 065,01
	(зона: 3)		417 971,00	431 128,00
	(зона: 4)		417 971,00	431 922,00
	(зона: 5)		417 971,00	431 942,00
501-0382	СБУ, с числом жил 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		491 187,00	505 689,00
	(зона: 2)		491 187,00	506 411,00
	(зона: 3)		491 187,00	506 483,00
	(зона: 4)		491 187,00	507 389,00
	(зона: 5)		491 187,00	507 411,00
501-0383	СБУ, с числом жил 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		599 616,00	617 066,00
	(зона: 2)		599 616,00	617 908,00
	(зона: 3)		599 616,00	617 992,00
	(зона: 4)		599 616,00	619 048,00
	(зона: 5)		599 616,00	619 075,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0384	СБУ, с числом жил 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	737 565,00 737 565,00 737 565,00 737 565,00 737 565,00	758 882,00 759 897,00 759 997,00 761 268,00 761 300,00
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с медными жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0385	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	91 057,00 91 057,00 91 057,00 91 057,00 91 057,00	94 284,00 94 501,00 94 523,00 94 795,00 94 802,00
501-0386	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	105 449,00 105 449,00 105 449,00 105 449,00 105 449,00	109 184,00 109 436,00 109 460,00 109 775,00 109 783,00
501-0387	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	135 305,00 135 305,00 135 305,00 135 305,00 135 305,00	139 729,00 139 995,00 140 021,00 140 354,00 140 362,00
501-0388	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	166 473,00 166 473,00 166 473,00 166 473,00 166 473,00	171 758,00 172 060,00 172 090,00 172 469,00 172 478,00
501-0389	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	205 231,00 205 231,00 205 231,00 205 231,00 205 231,00	211 712,00 212 079,00 212 115,00 212 575,00 212 587,00
501-0390	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	264 027,00 264 027,00 264 027,00 264 027,00 264 027,00	272 270,00 272 727,00 272 773,00 273 346,00 273 361,00
501-0391	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	333 989,00 333 989,00 333 989,00 333 989,00 333 989,00	344 221,00 344 770,00 344 824,01 345 512,00 345 529,00
501-0392	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	403 763,00 403 763,00 403 763,00 403 763,00 403 763,00	415 996,00 416 638,00 416 702,00 417 507,00 417 527,00
501-0393	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	479 715,00 479 715,00 479 715,00 479 715,00 479 715,00	494 126,00 494 870,00 494 944,00 495 876,00 495 900,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0394	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		576 413,00	593 515,00
	(зона: 2)		576 413,00	594 375,00
	(зона: 3)		576 413,00	594 461,00
	(зона: 4)		576 413,00	595 540,01
	(зона: 5)		576 413,00	595 567,00
501-0395	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		708 653,00	729 592,00
	(зона: 2)		708 653,00	730 637,00
	(зона: 3)		708 653,00	730 741,01
	(зона: 4)		708 653,00	732 050,00
	(зона: 5)		708 653,00	732 083,00
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0396	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		94 163,00	97 481,00
	(зона: 2)		94 163,00	97 702,00
	(зона: 3)		94 163,00	97 724,00
	(зона: 4)		94 163,00	98 002,00
	(зона: 5)		94 163,00	98 009,00
501-0397	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		109 564,00	113 414,00
	(зона: 2)		109 564,00	113 670,00
	(зона: 3)		109 564,00	113 695,00
	(зона: 4)		109 564,00	114 016,00
	(зона: 5)		109 564,00	114 024,00
501-0398	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		139 467,00	144 007,00
	(зона: 2)		139 467,00	144 277,00
	(зона: 3)		139 467,00	144 304,00
	(зона: 4)		139 467,00	144 642,00
	(зона: 5)		139 467,00	144 651,00
501-0399	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		169 738,00	175 168,00
	(зона: 2)		169 738,00	175 482,00
	(зона: 3)		169 738,00	175 513,00
	(зона: 4)		169 738,00	175 907,00
	(зона: 5)		169 738,00	175 917,00
501-0400	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		211 652,00	218 298,00
	(зона: 2)		211 652,00	218 671,00
	(зона: 3)		211 652,00	218 707,00
	(зона: 4)		211 652,00	219 174,00
	(зона: 5)		211 652,00	219 186,00
501-0401	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		265 828,00	274 147,00
	(зона: 2)		265 828,00	274 611,00
	(зона: 3)		265 828,00	274 657,00
	(зона: 4)		265 828,00	275 238,00
	(зона: 5)		265 828,00	275 252,00
501-0402	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		334 197,00	344 478,00
	(зона: 2)		334 197,00	345 033,00
	(зона: 3)		334 197,00	345 088,00
	(зона: 4)		334 197,00	345 785,00
	(зона: 5)		334 197,00	345 802,00
501-0403	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		396 576,00	408 712,00
	(зона: 2)		396 576,00	409 362,00
	(зона: 3)		396 576,00	409 426,00
	(зона: 4)		396 576,00	410 240,00
	(зона: 5)		396 576,00	410 260,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0404	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		469 081,00	483 331,00
	(зона: 2)		469 081,00	484 082,00
	(зона: 3)		469 081,00	484 157,00
	(зона: 4)		469 081,00	485 099,00
	(зона: 5)		469 081,00	485 123,00
501-0405	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		555 545,00	572 283,00
	(зона: 2)		555 545,00	573 152,00
	(зона: 3)		555 545,00	573 238,00
	(зона: 4)		555 545,00	574 328,00
	(зона: 5)		555 545,00	574 355,00
501-0406	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		687 274,00	707 840,00
	(зона: 2)		687 274,00	708 893,00
	(зона: 3)		687 274,00	708 997,00
	(зона: 4)		687 274,00	710 318,00
	(зона: 5)		687 274,00	710 351,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0459	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		142 735,00	147 548,00
	(зона: 2)		142 735,00	147 850,00
	(зона: 3)		142 735,00	147 880,00
	(зона: 4)		142 735,00	148 259,00
	(зона: 5)		142 735,00	148 269,00
501-0460	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		174 381,00	179 911,00
	(зона: 2)		174 381,00	180 226,00
	(зона: 3)		174 381,00	180 258,00
	(зона: 4)		174 381,00	180 653,00
	(зона: 5)		174 381,00	180 663,00
501-0461	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		199 751,00	206 019,00
	(зона: 2)		199 751,00	206 370,00
	(зона: 3)		199 751,00	206 405,00
	(зона: 4)		199 751,00	206 845,00
	(зона: 5)		199 751,00	206 856,00
501-0462	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		242 136,00	249 609,00
	(зона: 2)		242 136,00	250 015,01
	(зона: 3)		242 136,00	250 055,00
	(зона: 4)		242 136,00	250 564,00
	(зона: 5)		242 136,00	250 577,00
501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		307 564,00	316 986,00
	(зона: 2)		307 564,00	317 491,00
	(зона: 3)		307 564,00	317 541,00
	(зона: 4)		307 564,00	318 174,00
	(зона: 5)		307 564,00	318 190,00
501-0464	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		386 163,00	397 791,00
	(зона: 2)		386 163,00	398 394,00
	(зона: 3)		386 163,00	398 454,00
	(зона: 4)		386 163,00	399 210,00
	(зона: 5)		386 163,00	399 229,00
501-0465	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		445 978,00	459 386,00
	(зона: 2)		445 978,00	460 079,00
	(зона: 3)		445 978,00	460 148,00
	(зона: 4)		445 978,00	461 017,00
	(зона: 5)		445 978,00	461 038,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0466	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		522 649,00	538 303,00
	(зона: 2)		522 649,00	539 106,00
	(зона: 3)		522 649,00	539 185,01
	(зона: 4)		522 649,00	540 192,00
	(зона: 5)		522 649,00	540 217,00
501-0467	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		649 146,00	668 042,00
	(зона: 2)		649 146,00	668 955,00
	(зона: 3)		649 146,00	669 046,00
	(зона: 4)		649 146,00	670 191,00
	(зона: 5)		649 146,00	670 219,00
501-0468	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		791 461,00	814 722,00
	(зона: 2)		791 461,00	815 870,00
	(зона: 3)		791 461,00	815 984,00
	(зона: 4)		791 461,00	817 423,00
	(зона: 5)		791 461,00	817 459,00
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0469	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		141 164,00	146 574,00
	(зона: 2)		141 164,00	146 974,00
	(зона: 3)		141 164,00	147 013,00
	(зона: 4)		141 164,00	147 514,00
	(зона: 5)		141 164,00	147 527,00
501-0470	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		172 605,00	178 728,00
	(зона: 2)		172 605,00	179 140,00
	(зона: 3)		172 605,00	179 181,00
	(зона: 4)		172 605,00	179 698,00
	(зона: 5)		172 605,00	179 711,00
501-0471	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		198 834,00	205 519,00
	(зона: 2)		198 834,00	205 937,00
	(зона: 3)		198 834,00	205 978,00
	(зона: 4)		198 834,00	206 503,00
	(зона: 5)		198 834,00	206 516,00
501-0472	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		239 173,00	246 702,00
	(зона: 2)		239 173,00	247 126,00
	(зона: 3)		239 173,00	247 168,00
	(зона: 4)		239 173,00	247 699,00
	(зона: 5)		239 173,00	247 713,00
501-0473	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		303 562,00	312 958,00
	(зона: 2)		303 562,00	313 471,00
	(зона: 3)		303 562,00	313 522,00
	(зона: 4)		303 562,00	314 165,00
	(зона: 5)		303 562,00	314 182,00
501-0474	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		381 354,00	392 962,00
	(зона: 2)		381 354,00	393 577,00
	(зона: 3)		381 354,00	393 638,00
	(зона: 4)		381 354,00	394 409,00
	(зона: 5)		381 354,00	394 428,00
501-0475	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		451 409,00	464 989,00
	(зона: 2)		451 409,00	465 692,00
	(зона: 3)		451 409,00	465 762,00
	(зона: 4)		451 409,00	466 643,00
	(зона: 5)		451 409,00	466 665,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0476	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		515 837,00	531 420,00
	(зона: 2)		515 837,00	532 233,00
	(зона: 3)		515 837,00	532 314,00
	(зона: 4)		515 837,00	533 333,00
	(зона: 5)		515 837,00	533 359,00
501-0477	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		641 504,00	660 315,00
	(зона: 2)		641 504,00	661 239,00
	(зона: 3)		641 504,00	661 330,01
	(зона: 4)		641 504,00	662 488,00
	(зона: 5)		641 504,00	662 517,00
501-0478	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		781 783,00	805 126,00
	(зона: 2)		781 783,00	806 316,00
	(зона: 3)		781 783,00	806 434,00
	(зона: 4)		781 783,00	807 926,00
	(зона: 5)		781 783,00	807 963,00
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с медными жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0479	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		155 955,00	161 891,00
	(зона: 2)		155 955,00	162 326,00
	(зона: 3)		155 955,00	162 369,00
	(зона: 4)		155 955,00	162 914,00
	(зона: 5)		155 955,00	162 928,00
501-0480	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		180 785,00	187 301,00
	(зона: 2)		180 785,00	187 749,00
	(зона: 3)		180 785,00	187 793,00
	(зона: 4)		180 785,00	188 354,00
	(зона: 5)		180 785,00	188 368,00
501-0481	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		204 459,00	211 633,00
	(зона: 2)		204 459,00	212 109,00
	(зона: 3)		204 459,00	212 156,00
	(зона: 4)		204 459,00	212 753,00
	(зона: 5)		204 459,00	212 768,00
501-0482	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		240 492,00	248 572,00
	(зона: 2)		240 492,00	249 077,00
	(зона: 3)		240 492,00	249 127,00
	(зона: 4)		240 492,00	249 760,01
	(зона: 5)		240 492,00	249 776,00
501-0483	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		309 215,00	318 846,00
	(зона: 2)		309 215,00	319 378,00
	(зона: 3)		309 215,00	319 431,00
	(зона: 4)		309 215,00	320 098,00
	(зона: 5)		309 215,00	320 114,00
501-0484	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		380 795,00	392 706,00
	(зона: 2)		380 795,00	393 370,00
	(зона: 3)		380 795,00	393 435,00
	(зона: 4)		380 795,00	394 267,00
	(зона: 5)		380 795,00	394 288,00
501-0485	СБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		446 940,00	460 533,00
	(зона: 2)		446 940,00	461 252,00
	(зона: 3)		446 940,00	461 323,00
	(зона: 4)		446 940,00	462 224,00
	(зона: 5)		446 940,00	462 247,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0486	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		523 345,00	539 223,00
	(зона: 2)		523 345,00	540 059,00
	(зона: 3)		523 345,00	540 142,00
	(зона: 4)		523 345,00	541 189,00
	(зона: 5)		523 345,00	541 216,00
501-0487	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		618 204,00	636 738,00
	(зона: 2)		618 204,00	637 691,00
	(зона: 3)		618 204,00	637 785,00
	(зона: 4)		618 204,00	638 980,00
	(зона: 5)		618 204,00	639 010,00
501-0488	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		758 826,00	781 773,00
	(зона: 2)		758 826,00	782 973,00
	(зона: 3)		758 826,00	783 092,00
	(зона: 4)		758 826,00	784 596,00
	(зона: 5)		758 826,00	784 634,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 35000 В				
Кабели силовые на напряжение 35000 В с медными жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки:				
501-1624	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		433 258,65	445 665,02
	(зона: 2)		433 258,65	446 242,76
	(зона: 3)		433 258,65	446 300,06
	(зона: 4)		433 258,65	447 024,27
	(зона: 5)		433 258,65	447 042,44
501-1625	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		545 631,50	560 858,41
	(зона: 2)		545 631,50	561 524,65
	(зона: 3)		545 631,50	561 590,72
	(зона: 4)		545 631,50	562 425,88
	(зона: 5)		545 631,50	562 446,82
501-1626	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		760 315,24	780 420,92
	(зона: 2)		760 315,24	781 177,52
	(зона: 3)		760 315,24	781 252,56
	(зона: 4)		760 315,24	782 200,96
	(зона: 5)		760 315,24	782 224,75
501-1627	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		934 071,65	958 201,05
	(зона: 2)		934 071,65	959 042,35
	(зона: 3)		934 071,65	959 125,80
	(зона: 4)		934 071,65	960 180,40
	(зона: 5)		934 071,65	960 206,86
501-1628	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 105 771,99	1 134 114,14
	(зона: 2)		1 105 771,99	1 135 075,70
	(зона: 3)		1 105 771,99	1 135 171,07
	(зона: 4)		1 105 771,99	1 136 376,42
	(зона: 5)		1 105 771,99	1 136 406,65
501-1629	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 330 020,31	1 363 596,13
	(зона: 2)		1 330 020,31	1 364 673,31
	(зона: 3)		1 330 020,31	1 364 780,15
	(зона: 4)		1 330 020,31	1 366 130,43
	(зона: 5)		1 330 020,31	1 366 164,30
501-1630	ПвБП, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 662 604,31	1 703 943,77
	(зона: 2)		1 662 604,31	1 705 192,66
	(зона: 3)		1 662 604,31	1 705 316,53
	(зона: 4)		1 662 604,31	1 706 882,07
	(зона: 5)		1 662 604,31	1 706 921,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0319	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 556,00	46 098,00
	(зона: 2)		44 556,00	46 199,00
	(зона: 3)		44 556,00	46 209,00
	(зона: 4)		44 556,00	46 335,00
	(зона: 5)		44 556,00	46 338,00
501-0320	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		54 412,00	56 278,00
	(зона: 2)		54 412,00	56 398,00
	(зона: 3)		54 412,00	56 410,00
	(зона: 4)		54 412,00	56 560,00
	(зона: 5)		54 412,00	56 564,00
501-0321	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 492,00	62 497,00
	(зона: 2)		60 492,00	62 619,00
	(зона: 3)		60 492,00	62 631,00
	(зона: 4)		60 492,00	62 785,00
	(зона: 5)		60 492,00	62 789,00
501-0322	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		67 750,00	69 996,00
	(зона: 2)		67 750,00	70 134,00
	(зона: 3)		67 750,00	70 147,00
	(зона: 4)		67 750,00	70 320,00
	(зона: 5)		67 750,00	70 324,00
501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		81 398,00	84 124,00
	(зона: 2)		81 398,00	84 294,00
	(зона: 3)		81 398,00	84 311,00
	(зона: 4)		81 398,00	84 523,00
	(зона: 5)		81 398,00	84 529,00
501-0324	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		96 052,00	99 224,00
	(зона: 2)		96 052,00	99 417,00
	(зона: 3)		96 052,00	99 436,00
	(зона: 4)		96 052,00	99 678,00
	(зона: 5)		96 052,00	99 684,00
501-0325	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		118 557,00	122 437,00
	(зона: 2)		118 557,00	122 670,00
	(зона: 3)		118 557,00	122 693,00
	(зона: 4)		118 557,00	122 985,00
	(зона: 5)		118 557,00	122 993,00
501-0326	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		137 570,00	142 073,00
	(зона: 2)		137 570,00	142 344,00
	(зона: 3)		137 570,00	142 371,00
	(зона: 4)		137 570,00	142 710,00
	(зона: 5)		137 570,00	142 718,00
501-0327	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		164 437,00	169 727,00
	(зона: 2)		164 437,00	170 036,00
	(зона: 3)		164 437,00	170 066,00
	(зона: 4)		164 437,00	170 454,00
	(зона: 5)		164 437,00	170 463,00
501-0328	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		199 855,00	206 121,00
	(зона: 2)		199 855,00	206 471,00
	(зона: 3)		199 855,00	206 506,00
	(зона: 4)		199 855,00	206 945,00
	(зона: 5)		199 855,00	206 956,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0329	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		244 463,00	252 072,00
	(зона: 2)		244 463,00	252 492,00
	(зона: 3)		244 463,00	252 534,00
	(зона: 4)		244 463,00	253 060,00
	(зона: 5)		244 463,00	253 074,00
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0330	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 022,00	45 561,00
	(зона: 2)		44 022,00	45 663,00
	(зона: 3)		44 022,00	45 673,00
	(зона: 4)		44 022,00	45 801,00
	(зона: 5)		44 022,00	45 804,00
501-0331	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		54 190,00	56 061,00
	(зона: 2)		54 190,00	56 183,00
	(зона: 3)		54 190,00	56 195,00
	(зона: 4)		54 190,00	56 347,00
	(зона: 5)		54 190,00	56 351,00
501-0332	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 410,00	62 423,00
	(зона: 2)		60 410,00	62 547,00
	(зона: 3)		60 410,00	62 559,00
	(зона: 4)		60 410,00	62 715,00
	(зона: 5)		60 410,00	62 719,00
501-0333	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		66 897,00	69 137,00
	(зона: 2)		66 897,00	69 276,00
	(зона: 3)		66 897,00	69 290,00
	(зона: 4)		66 897,00	69 465,00
	(зона: 5)		66 897,00	69 469,00
501-0334	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		78 696,00	81 380,00
	(зона: 2)		78 696,00	81 552,00
	(зона: 3)		78 696,00	81 569,00
	(зона: 4)		78 696,00	81 784,00
	(зона: 5)		78 696,00	81 789,00
501-0335	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		92 165,00	95 272,00
	(зона: 2)		92 165,00	95 468,00
	(зона: 3)		92 165,00	95 487,00
	(зона: 4)		92 165,00	95 732,00
	(зона: 5)		92 165,00	95 738,00
501-0336	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		108 910,00	112 612,00
	(зона: 2)		108 910,00	112 847,00
	(зона: 3)		108 910,00	112 870,00
	(зона: 4)		108 910,00	113 165,00
	(зона: 5)		108 910,00	113 173,00
501-0337	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		125 793,00	130 077,00
	(зона: 2)		125 793,00	130 350,00
	(зона: 3)		125 793,00	130 377,00
	(зона: 4)		125 793,00	130 720,00
	(зона: 5)		125 793,00	130 728,00
501-0338	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		151 887,00	156 943,00
	(зона: 2)		151 887,00	157 255,00
	(зона: 3)		151 887,00	157 286,00
	(зона: 4)		151 887,00	157 677,00
	(зона: 5)		151 887,00	157 686,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0339	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		182 153,00	188 084,00
	(зона: 2)		182 153,00	188 437,00
	(зона: 3)		182 153,00	188 472,00
	(зона: 4)		182 153,00	188 915,00
	(зона: 5)		182 153,00	188 926,00
501-0340	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		226 820,00	234 098,00
	(зона: 2)		226 820,00	234 521,00
	(зона: 3)		226 820,00	234 563,00
	(зона: 4)		226 820,00	235 094,00
	(зона: 5)		226 820,00	235 107,00
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0341	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		51 696,00	53 511,00
	(зона: 2)		51 696,00	53 632,00
	(зона: 3)		51 696,00	53 644,00
	(зона: 4)		51 696,00	53 796,00
	(зона: 5)		51 696,00	53 799,00
501-0342	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		61 300,00	63 444,00
	(зона: 2)		61 300,00	63 586,00
	(зона: 3)		61 300,00	63 600,00
	(зона: 4)		61 300,00	63 778,00
	(зона: 5)		61 300,00	63 783,00
501-0343	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		70 060,00	72 396,00
	(зона: 2)		70 060,00	72 541,00
	(зона: 3)		70 060,00	72 555,00
	(зона: 4)		70 060,00	72 736,00
	(зона: 5)		70 060,00	72 741,00
501-0344	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		81 742,00	84 498,00
	(зона: 2)		81 742,00	84 671,00
	(зона: 3)		81 742,00	84 688,00
	(зона: 4)		81 742,00	84 905,00
	(зона: 5)		81 742,00	84 911,00
501-0345	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		92 243,00	95 386,00
	(зона: 2)		92 243,00	95 587,01
	(зона: 3)		92 243,00	95 607,00
	(зона: 4)		92 243,00	95 858,00
	(зона: 5)		92 243,00	95 864,00
501-0346	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		117 896,00	121 817,00
	(зона: 2)		117 896,00	122 058,00
	(зона: 3)		117 896,00	122 082,00
	(зона: 4)		117 896,00	122 385,00
	(зона: 5)		117 896,00	122 392,00
501-0347	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		132 619,00	137 137,00
	(зона: 2)		132 619,00	137 425,00
	(зона: 3)		132 619,00	137 454,00
	(зона: 4)		132 619,00	137 815,01
	(зона: 5)		132 619,00	137 824,00
501-0348	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		158 327,00	163 645,00
	(зона: 2)		158 327,00	163 977,00
	(зона: 3)		158 327,00	164 010,00
	(зона: 4)		158 327,00	164 427,00
	(зона: 5)		158 327,00	164 437,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0349	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		191 514,00	197 871,00
	(зона: 2)		191 514,00	198 262,00
	(зона: 3)		191 514,00	198 301,01
	(зона: 4)		191 514,00	198 790,00
	(зона: 5)		191 514,00	198 802,00
501-0350	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		217 829,00	225 097,00
	(зона: 2)		217 829,00	225 547,00
	(зона: 3)		217 829,00	225 591,00
	(зона: 4)		217 829,00	226 155,00
	(зона: 5)		217 829,00	226 169,00
501-0351	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		255 030,00	263 567,00
	(зона: 2)		255 030,00	264 098,00
	(зона: 3)		255 030,00	264 151,00
	(зона: 4)		255 030,00	264 816,00
	(зона: 5)		255 030,00	264 833,00
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0352	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		49 350,00	51 173,00
	(зона: 2)		49 350,00	51 302,00
	(зона: 3)		49 350,00	51 315,00
	(зона: 4)		49 350,00	51 477,00
	(зона: 5)		49 350,00	51 481,00
501-0353	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 854,00	59 999,00
	(зона: 2)		57 854,00	60 151,00
	(зона: 3)		57 854,00	60 167,00
	(зона: 4)		57 854,00	60 358,00
	(зона: 5)		57 854,00	60 363,00
501-0354	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		66 582,00	68 919,00
	(зона: 2)		66 582,00	69 074,00
	(зона: 3)		66 582,00	69 090,00
	(зона: 4)		66 582,00	69 284,00
	(зона: 5)		66 582,00	69 289,00
501-0355	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		77 476,00	80 184,00
	(зона: 2)		77 476,00	80 363,00
	(зона: 3)		77 476,00	80 381,00
	(зона: 4)		77 476,00	80 605,00
	(зона: 5)		77 476,00	80 611,00
501-0356	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		88 050,00	91 208,00
	(зона: 2)		88 050,00	91 424,00
	(зона: 3)		88 050,00	91 445,00
	(зона: 4)		88 050,00	91 716,00
	(зона: 5)		88 050,00	91 723,00
501-0357	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 783,00	115 623,00
	(зона: 2)		111 783,00	115 871,00
	(зона: 3)		111 783,00	115 896,00
	(зона: 4)		111 783,00	116 206,00
	(зона: 5)		111 783,00	116 214,00
501-0358	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		131 895,00	136 498,00
	(зона: 2)		131 895,00	136 801,00
	(зона: 3)		131 895,00	136 831,00
	(зона: 4)		131 895,00	137 212,00
	(зона: 5)		131 895,00	137 221,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0359	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		156 736,00	162 125,00
	(зона: 2)		156 736,00	162 473,00
	(зона: 3)		156 736,00	162 508,00
	(зона: 4)		156 736,00	162 944,00
	(зона: 5)		156 736,00	162 955,00
501-0360	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		189 348,00	195 715,00
	(зона: 2)		189 348,00	196 113,00
	(зона: 3)		189 348,00	196 153,00
	(зона: 4)		189 348,00	196 652,00
	(зона: 5)		189 348,00	196 665,00
501-0361	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		217 880,00	225 204,00
	(зона: 2)		217 880,00	225 662,00
	(зона: 3)		217 880,00	225 708,00
	(зона: 4)		217 880,00	226 282,00
	(зона: 5)		217 880,00	226 297,00
501-0362	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		256 061,00	264 697,00
	(зона: 2)		256 061,00	265 240,00
	(зона: 3)		256 061,00	265 293,00
	(зона: 4)		256 061,00	265 974,00
	(зона: 5)		256 061,00	265 991,00
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0363	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		58 585,00	60 710,00
	(зона: 2)		58 585,00	60 857,00
	(зона: 3)		58 585,00	60 871,00
	(зона: 4)		58 585,00	61 056,00
	(зона: 5)		58 585,00	61 060,01
501-0364	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		66 360,00	68 698,00
	(зона: 2)		66 360,00	68 854,00
	(зона: 3)		66 360,00	68 870,00
	(зона: 4)		66 360,00	69 066,00
	(зона: 5)		66 360,00	69 070,00
501-0365	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		74 738,00	77 261,00
	(зона: 2)		74 738,00	77 420,00
	(зона: 3)		74 738,00	77 436,00
	(зона: 4)		74 738,00	77 635,01
	(зона: 5)		74 738,00	77 640,00
501-0366	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		85 301,00	88 191,00
	(зона: 2)		85 301,00	88 374,00
	(зона: 3)		85 301,00	88 392,00
	(зона: 4)		85 301,00	88 621,00
	(зона: 5)		85 301,00	88 627,00
501-0367	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		96 195,00	99 544,00
	(зона: 2)		96 195,00	99 764,00
	(зона: 3)		96 195,00	99 786,00
	(зона: 4)		96 195,00	100 062,00
	(зона: 5)		96 195,00	100 069,00
501-0368	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		121 395,00	125 458,00
	(зона: 2)		121 395,00	125 711,00
	(зона: 3)		121 395,00	125 736,00
	(зона: 4)		121 395,00	126 052,00
	(зона: 5)		121 395,00	126 060,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0369	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		138 975,00	143 755,00
	(зона: 2)		138 975,00	144 064,00
	(зона: 3)		138 975,00	144 095,00
	(зона: 4)		138 975,00	144 482,00
	(зона: 5)		138 975,00	144 492,00
501-0370	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		162 279,00	167 816,00
	(зона: 2)		162 279,00	168 170,00
	(зона: 3)		162 279,00	168 205,00
	(зона: 4)		162 279,00	168 649,00
	(зона: 5)		162 279,00	168 660,00
501-0371	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		198 896,00	205 494,00
	(зона: 2)		198 896,00	205 899,00
	(зона: 3)		198 896,00	205 939,00
	(зона: 4)		198 896,00	206 446,00
	(зона: 5)		198 896,00	206 459,00
501-0372	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		222 345,00	229 804,00
	(зона: 2)		222 345,00	230 270,00
	(зона: 3)		222 345,00	230 316,00
	(зона: 4)		222 345,00	230 899,00
	(зона: 5)		222 345,00	230 913,00
501-0373	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		256 262,00	264 952,00
	(зона: 2)		256 262,00	265 502,00
	(зона: 3)		256 262,00	265 557,00
	(зона: 4)		256 262,00	266 247,00
	(зона: 5)		256 262,00	266 264,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0407	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		71 576,00	74 024,00
	(зона: 2)		71 576,00	74 181,00
	(зона: 3)		71 576,00	74 197,00
	(зона: 4)		71 576,00	74 394,00
	(зона: 5)		71 576,00	74 398,00
501-0408	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		79 340,00	82 052,00
	(зона: 2)		79 340,00	82 225,01
	(зона: 3)		79 340,00	82 243,00
	(зона: 4)		79 340,00	82 461,00
	(зона: 5)		79 340,00	82 466,00
501-0409	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		92 968,00	95 975,00
	(зона: 2)		92 968,00	96 152,00
	(зона: 3)		92 968,00	96 170,00
	(зона: 4)		92 968,00	96 392,00
	(зона: 5)		92 968,00	96 397,00
501-0410	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		106 835,00	110 240,00
	(зона: 2)		106 835,00	110 436,00
	(зона: 3)		106 835,00	110 455,00
	(зона: 4)		106 835,00	110 701,00
	(зона: 5)		106 835,00	110 707,00
501-0411	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		129 012,00	133 060,00
	(зона: 2)		129 012,00	133 287,00
	(зона: 3)		129 012,00	133 309,00
	(зона: 4)		129 012,00	133 594,00
	(зона: 5)		129 012,00	133 601,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		153 227,00	157 963,00
	(зона: 2)		153 227,00	158 221,00
	(зона: 3)		153 227,00	158 246,00
	(зона: 4)		153 227,00	158 570,00
	(зона: 5)		153 227,00	158 578,00
501-0413	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		187 659,00	193 337,00
	(зона: 2)		187 659,00	193 634,00
	(зона: 3)		187 659,00	193 663,00
	(зона: 4)		187 659,00	194 036,00
	(зона: 5)		187 659,00	194 045,00
501-0414	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		218 485,00	224 993,00
	(зона: 2)		218 485,00	225 323,00
	(зона: 3)		218 485,00	225 355,00
	(зона: 4)		218 485,00	225 769,00
	(зона: 5)		218 485,00	225 779,00
501-0415	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		254 970,00	262 480,00
	(зона: 2)		254 970,00	262 852,00
	(зона: 3)		254 970,00	262 889,00
	(зона: 4)		254 970,00	263 356,00
	(зона: 5)		254 970,00	263 367,00
501-0416	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		300 529,00	309 278,00
	(зона: 2)		300 529,00	309 701,00
	(зона: 3)		300 529,00	309 743,00
	(зона: 4)		300 529,00	310 273,00
	(зона: 5)		300 529,00	310 286,00
501-0417	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		363 310,00	373 840,00
	(зона: 2)		363 310,00	374 343,00
	(зона: 3)		363 310,00	374 393,00
	(зона: 4)		363 310,00	375 025,00
	(зона: 5)		363 310,00	375 041,00
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0418	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		69 937,00	72 365,00
	(зона: 2)		69 937,00	72 523,00
	(зона: 3)		69 937,00	72 539,00
	(зона: 4)		69 937,00	72 738,00
	(зона: 5)		69 937,00	72 743,00
501-0419	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		76 527,00	79 196,00
	(зона: 2)		76 527,00	79 372,00
	(зона: 3)		76 527,00	79 389,00
	(зона: 4)		76 527,00	79 610,00
	(зона: 5)		76 527,00	79 615,00
501-0420	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		89 944,00	92 903,00
	(зона: 2)		89 944,00	93 082,00
	(зона: 3)		89 944,00	93 100,00
	(зона: 4)		89 944,00	93 325,00
	(зона: 5)		89 944,00	93 330,00
501-0421	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		103 435,00	106 786,00
	(зона: 2)		103 435,00	106 984,00
	(зона: 3)		103 435,00	107 004,00
	(зона: 4)		103 435,00	107 252,00
	(зона: 5)		103 435,00	107 259,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0422	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		120 061,00	123 946,00
	(зона: 2)		120 061,00	124 175,00
	(зона: 3)		120 061,00	124 198,01
	(зона: 4)		120 061,00	124 485,00
	(зона: 5)		120 061,00	124 492,00
501-0423	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		148 054,00	152 703,00
	(зона: 2)		148 054,00	152 963,00
	(зона: 3)		148 054,00	152 989,00
	(зона: 4)		148 054,00	153 316,00
	(зона: 5)		148 054,00	153 324,00
501-0424	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		176 240,00	181 707,00
	(зона: 2)		176 240,00	182 007,00
	(зона: 3)		176 240,00	182 037,00
	(зона: 4)		176 240,00	182 413,00
	(зона: 5)		176 240,00	182 422,00
501-0425	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		205 847,00	212 121,00
	(зона: 2)		205 847,00	212 454,00
	(зона: 3)		205 847,00	212 487,00
	(зона: 4)		205 847,00	212 905,00
	(зона: 5)		205 847,00	212 915,00
501-0426	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		240 109,00	247 342,00
	(зона: 2)		240 109,00	247 717,00
	(зона: 3)		240 109,00	247 755,00
	(зона: 4)		240 109,00	248 225,00
	(зона: 5)		240 109,00	248 237,00
501-0427	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		267 560,00	275 699,00
	(зона: 2)		267 560,00	276 129,00
	(зона: 3)		267 560,00	276 172,00
	(зона: 4)		267 560,00	276 712,00
	(зона: 5)		267 560,00	276 725,00
501-0428	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		239 777,00	247 860,00
	(зона: 2)		239 777,00	248 368,00
	(зона: 3)		239 777,00	248 418,00
	(зона: 4)		239 777,00	249 055,00
	(зона: 5)		239 777,00	249 071,00
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0429	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 972,00	95 240,00
	(зона: 2)		91 972,00	95 460,00
	(зона: 3)		91 972,00	95 482,00
	(зона: 4)		91 972,00	95 759,00
	(зона: 5)		91 972,00	95 765,00
501-0430	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		100 399,00	103 865,00
	(зона: 2)		100 399,00	104 090,00
	(зона: 3)		100 399,00	104 113,00
	(зона: 4)		100 399,00	104 395,00
	(зона: 5)		100 399,00	104 402,00
501-0431	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		111 455,00	115 294,00
	(зона: 2)		111 455,00	115 542,00
	(зона: 3)		111 455,00	115 567,00
	(зона: 4)		111 455,00	115 878,00
	(зона: 5)		111 455,00	115 886,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0432	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		126 468,00	130 899,00
	(зона: 2)		126 468,00	131 192,00
	(зона: 3)		126 468,00	131 222,00
	(зона: 4)		126 468,00	131 590,00
	(зона: 5)		126 468,00	131 599,00
501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		148 265,00	153 323,00
	(зона: 2)		148 265,00	153 646,00
	(зона: 3)		148 265,00	153 678,00
	(зона: 4)		148 265,00	154 083,00
	(зона: 5)		148 265,00	154 093,00
501-0434	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		170 449,00	176 291,00
	(зона: 2)		170 449,00	176 666,00
	(зона: 3)		170 449,00	176 703,00
	(зона: 4)		170 449,00	177 174,00
	(зона: 5)		170 449,00	177 186,00
501-0435	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		197 617,00	204 318,00
	(зона: 2)		197 617,00	204 743,00
	(зона: 3)		197 617,00	204 785,00
	(зона: 4)		197 617,00	205 317,00
	(зона: 5)		197 617,00	205 330,00
501-0436	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		227 997,00	235 700,00
	(зона: 2)		227 997,00	236 186,00
	(зона: 3)		227 997,00	236 234,00
	(зона: 4)		227 997,00	236 842,00
	(зона: 5)		227 997,00	236 858,00
501-0437	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		261 269,00	269 916,00
	(зона: 2)		261 269,00	270 445,00
	(зона: 3)		261 269,00	270 497,00
	(зона: 4)		261 269,00	271 160,00
	(зона: 5)		261 269,00	271 176,00
501-0438	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		306 789,00	315 528,00
	(зона: 2)		306 789,00	315 930,00
	(зона: 3)		306 789,00	315 970,00
	(зона: 4)		306 789,00	316 474,00
	(зона: 5)		306 789,00	316 486,00
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0439	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		91 894,00	95 589,00
	(зона: 2)		91 894,00	95 876,00
	(зона: 3)		91 894,00	95 905,00
	(зона: 4)		91 894,00	96 264,00
	(зона: 5)		91 894,00	96 273,00
501-0440	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		101 511,00	105 429,00
	(зона: 2)		101 511,00	105 721,00
	(зона: 3)		101 511,00	105 750,00
	(зона: 4)		101 511,00	106 115,00
	(зона: 5)		101 511,00	106 125,00
501-0441	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		106 582,00	110 631,00
	(зона: 2)		106 582,00	110 928,00
	(зона: 3)		106 582,00	110 957,00
	(зона: 4)		106 582,00	111 328,00
	(зона: 5)		106 582,00	111 338,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0442	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		120 234,00	124 586,00
	(зона: 2)		120 234,00	124 887,00
	(зона: 3)		120 234,00	124 917,00
	(зона: 4)		120 234,00	125 294,00
	(зона: 5)		120 234,00	125 303,00
501-0443	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		141 348,00	146 370,00
	(зона: 2)		141 348,00	146 709,00
	(зона: 3)		141 348,00	146 743,00
	(зона: 4)		141 348,00	147 168,00
	(зона: 5)		141 348,00	147 179,00
501-0444	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		168 335,00	174 185,00
	(зона: 2)		168 335,00	174 569,00
	(зона: 3)		168 335,00	174 607,00
	(зона: 4)		168 335,00	175 088,00
	(зона: 5)		168 335,00	175 100,00
501-0445	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		193 342,00	200 012,00
	(зона: 2)		193 342,00	200 445,00
	(зона: 3)		193 342,00	200 488,00
	(зона: 4)		193 342,00	201 031,00
	(зона: 5)		193 342,00	201 044,00
501-0446	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		223 872,00	231 550,00
	(зона: 2)		223 872,00	232 044,00
	(зона: 3)		223 872,00	232 093,00
	(зона: 4)		223 872,00	232 713,00
	(зона: 5)		223 872,00	232 728,00
501-0447	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		258 749,00	267 407,00
	(зона: 2)		258 749,00	267 945,00
	(зона: 3)		258 749,00	267 998,00
	(зона: 4)		258 749,00	268 672,00
	(зона: 5)		258 749,00	268 689,00
501-0448	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		304 482,00	314 677,00
	(зона: 2)		304 482,00	315 311,00
	(зона: 3)		304 482,00	315 374,00
	(зона: 4)		304 482,00	316 168,00
	(зона: 5)		304 482,00	316 188,00
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0449	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 602,00	94 936,00
	(зона: 2)		91 602,00	95 168,00
	(зона: 3)		91 602,00	95 191,00
	(зона: 4)		91 602,00	95 481,00
	(зона: 5)		91 602,00	95 489,00
501-0450	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		99 514,00	103 035,00
	(зона: 2)		99 514,00	103 271,00
	(зона: 3)		99 514,00	103 294,00
	(зона: 4)		99 514,00	103 591,00
	(зона: 5)		99 514,00	103 598,00
501-0451	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		110 578,00	114 475,00
	(зона: 2)		110 578,00	114 736,00
	(зона: 3)		110 578,00	114 761,00
	(зона: 4)		110 578,00	115 088,00
	(зона: 5)		110 578,00	115 096,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0452	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		124 430,00	128 902,00
	(зона: 2)		124 430,00	129 208,00
	(зона: 3)		124 430,00	129 239,00
	(зона: 4)		124 430,00	129 623,00
	(зона: 5)		124 430,00	129 632,00
501-0453	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		146 221,00	151 379,00
	(зона: 2)		146 221,00	151 724,00
	(зона: 3)		146 221,00	151 758,00
	(зона: 4)		146 221,00	152 190,00
	(зона: 5)		146 221,00	152 201,00
501-0454	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		172 213,00	178 182,00
	(зона: 2)		172 213,00	178 572,00
	(зона: 3)		172 213,00	178 611,00
	(зона: 4)		172 213,00	179 099,00
	(зона: 5)		172 213,00	179 111,00
501-0455	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		196 493,00	203 269,00
	(зона: 2)		196 493,00	203 709,00
	(зона: 3)		196 493,00	203 753,00
	(зона: 4)		196 493,00	204 304,00
	(зона: 5)		196 493,00	204 318,00
501-0456	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		225 496,00	233 253,00
	(зона: 2)		225 496,00	233 755,00
	(зона: 3)		225 496,00	233 804,00
	(зона: 4)		225 496,00	234 433,00
	(зона: 5)		225 496,00	234 449,00
501-0457	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		258 267,00	266 966,00
	(зона: 2)		258 267,00	267 512,00
	(зона: 3)		258 267,00	267 566,00
	(зона: 4)		258 267,00	268 250,00
	(зона: 5)		258 267,00	268 268,00
501-0458	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		305 683,00	315 956,00
	(зона: 2)		305 683,00	316 598,00
	(зона: 3)		305 683,00	316 662,00
	(зона: 4)		305 683,00	317 467,00
	(зона: 5)		305 683,00	317 487,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0489	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		98 249,00	101 596,00
	(зона: 2)		98 249,00	101 810,00
	(зона: 3)		98 249,00	101 831,00
	(зона: 4)		98 249,00	102 099,00
	(зона: 5)		98 249,00	102 105,00
501-0490	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		104 772,00	108 265,00
	(зона: 2)		104 772,00	108 481,00
	(зона: 3)		104 772,00	108 502,00
	(зона: 4)		104 772,00	108 773,00
	(зона: 5)		104 772,00	108 779,00
501-0491	ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		113 081,00	116 900,00
	(зона: 2)		113 081,00	117 140,00
	(зона: 3)		113 081,00	117 164,00
	(зона: 4)		113 081,00	117 466,01
	(зона: 5)		113 081,00	117 473,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0492	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		127 039,00	131 341,00
	(зона: 2)		127 039,00	131 613,00
	(зона: 3)		127 039,00	131 640,00
	(зона: 4)		127 039,00	131 981,00
	(зона: 5)		127 039,00	131 990,00
501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		144 545,00	149 355,00
	(зона: 2)		144 545,00	149 651,00
	(зона: 3)		144 545,00	149 681,00
	(зона: 4)		144 545,00	150 052,00
	(зона: 5)		144 545,00	150 062,00
501-0494	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		177 166,00	182 937,00
	(зона: 2)		177 166,00	183 281,00
	(зона: 3)		177 166,00	183 315,00
	(зона: 4)		177 166,00	183 747,00
	(зона: 5)		177 166,00	183 757,00
501-0495	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		199 187,00	205 603,00
	(зона: 2)		199 187,00	205 979,00
	(зона: 3)		199 187,00	206 016,00
	(зона: 4)		199 187,00	206 487,00
	(зона: 5)		199 187,00	206 498,00
501-0496	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		228 249,00	235 568,00
	(зона: 2)		228 249,00	235 993,00
	(зона: 3)		228 249,00	236 035,00
	(зона: 4)		228 249,00	236 568,00
	(зона: 5)		228 249,00	236 582,00
501-0497	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		265 983,00	274 370,00
	(зона: 2)		265 983,00	274 844,00
	(зона: 3)		265 983,00	274 891,00
	(зона: 4)		265 983,00	275 484,00
	(зона: 5)		265 983,00	275 499,00
501-0498	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		315 396,00	325 040,00
	(зона: 2)		315 396,00	325 556,00
	(зона: 3)		315 396,00	325 607,00
	(зона: 4)		315 396,00	326 253,00
	(зона: 5)		315 396,00	326 269,00
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0499	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		96 631,00	99 961,00
	(зона: 2)		96 631,00	100 177,01
	(зона: 3)		96 631,00	100 198,00
	(зона: 4)		96 631,00	100 469,00
	(зона: 5)		96 631,00	100 475,00
501-0500	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		102 355,00	105 814,00
	(зона: 2)		102 355,00	106 032,00
	(зона: 3)		102 355,00	106 054,00
	(зона: 4)		102 355,00	106 327,00
	(зона: 5)		102 355,00	106 334,00
501-0501	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		110 141,00	113 918,00
	(зона: 2)		110 141,00	114 161,00
	(зона: 3)		110 141,00	114 185,00
	(зона: 4)		110 141,00	114 490,00
	(зона: 5)		110 141,00	114 497,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0502	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		121 192,00	125 394,00
	(зона: 2)		121 192,00	125 669,00
	(зона: 3)		121 192,00	125 696,00
	(зона: 4)		121 192,00	126 040,00
	(зона: 5)		121 192,00	126 049,00
501-0503	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		137 599,00	142 288,00
	(зона: 2)		137 599,00	142 587,00
	(зона: 3)		137 599,00	142 617,00
	(зона: 4)		137 599,00	142 992,00
	(зона: 5)		137 599,00	143 002,00
501-0504	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		158 877,00	164 301,00
	(зона: 2)		158 877,00	164 648,00
	(зона: 3)		158 877,00	164 682,00
	(зона: 4)		158 877,00	165 117,00
	(зона: 5)		158 877,00	165 128,00
501-0505	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		178 202,00	184 219,00
	(зона: 2)		178 202,00	184 598,00
	(зона: 3)		178 202,00	184 636,00
	(зона: 4)		178 202,00	185 111,00
	(зона: 5)		178 202,00	185 123,00
501-0506	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		202 375,00	209 199,00
	(зона: 2)		202 375,00	209 627,00
	(зона: 3)		202 375,00	209 670,00
	(зона: 4)		202 375,00	210 207,00
	(зона: 5)		202 375,00	210 221,00
501-0507	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		233 148,00	240 901,00
	(зона: 2)		233 148,00	241 378,00
	(зона: 3)		233 148,00	241 426,00
	(зона: 4)		233 148,00	242 024,00
	(зона: 5)		233 148,00	242 039,00
501-0508	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		276 473,00	285 534,00
	(зона: 2)		276 473,00	286 079,00
	(зона: 3)		276 473,00	286 133,00
	(зона: 4)		276 473,00	286 817,00
	(зона: 5)		276 473,00	286 834,00
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0509	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		114 712,00	118 816,00
	(зона: 2)		114 712,00	119 096,00
	(зона: 3)		114 712,00	119 124,00
	(зона: 4)		114 712,00	119 474,00
	(зона: 5)		114 712,00	119 483,00
501-0510	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		123 576,00	127 874,00
	(зона: 2)		123 576,00	128 156,00
	(зона: 3)		123 576,00	128 184,00
	(зона: 4)		123 576,00	128 537,00
	(зона: 5)		123 576,00	128 546,00
501-0511	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		134 794,00	139 461,00
	(зона: 2)		134 794,00	139 765,00
	(зона: 3)		134 794,00	139 795,00
	(зона: 4)		134 794,00	140 176,00
	(зона: 5)		134 794,00	140 186,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0512	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		150 151,00	155 353,00
	(зона: 2)		150 151,00	155 692,00
	(зона: 3)		150 151,00	155 726,00
	(зона: 4)		150 151,00	156 152,00
	(зона: 5)		150 151,00	156 162,00
501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		173 077,00	179 056,00
	(зона: 2)		173 077,00	179 445,00
	(зона: 3)		173 077,00	179 483,00
	(зона: 4)		173 077,00	179 971,00
	(зона: 5)		173 077,00	179 983,00
501-0514	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		202 379,00	209 304,00
	(зона: 2)		202 379,00	209 748,00
	(зона: 3)		202 379,00	209 792,00
	(зона: 4)		202 379,00	210 349,00
	(зона: 5)		202 379,00	210 363,00
501-0515	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		226 478,00	234 168,00
	(зона: 2)		226 478,00	234 656,00
	(зона: 3)		226 478,00	234 704,00
	(зона: 4)		226 478,00	235 316,00
	(зона: 5)		226 478,00	235 332,00
501-0516	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		258 203,00	266 815,00
	(зона: 2)		258 203,00	267 347,00
	(зона: 3)		258 203,00	267 400,00
	(зона: 4)		258 203,00	268 067,00
	(зона: 5)		258 203,00	268 084,00
501-0517	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		295 060,00	304 839,00
	(зона: 2)		295 060,00	305 437,00
	(зона: 3)		295 060,00	305 497,00
	(зона: 4)		295 060,00	306 247,00
	(зона: 5)		295 060,00	306 266,00
501-0518	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		347 292,00	358 685,00
	(зона: 2)		347 292,00	359 371,00
	(зона: 3)		347 292,00	359 439,00
	(зона: 4)		347 292,00	360 300,00
	(зона: 5)		347 292,00	360 322,00
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0519	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		108 372,00	112 397,00
	(зона: 2)		108 372,00	112 683,00
	(зона: 3)		108 372,00	112 712,00
	(зона: 4)		108 372,00	113 071,00
	(зона: 5)		108 372,00	113 080,01
501-0520	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		116 567,00	120 776,00
	(зона: 2)		116 567,00	121 066,00
	(зона: 3)		116 567,00	121 095,00
	(зона: 4)		116 567,00	121 459,00
	(зона: 5)		116 567,00	121 468,00
501-0521	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		127 447,00	132 067,00
	(зона: 2)		127 447,00	132 387,00
	(зона: 3)		127 447,00	132 419,00
	(зона: 4)		127 447,00	132 820,00
	(зона: 5)		127 447,00	132 830,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0522	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		141 445,00	146 588,00
	(зона: 2)		141 445,00	146 946,00
	(зона: 3)		141 445,00	146 981,00
	(зона: 4)		141 445,00	147 429,00
	(зона: 5)		141 445,00	147 440,00
501-0523	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		164 845,00	170 756,00
	(зона: 2)		164 845,00	171 159,00
	(зона: 3)		164 845,00	171 200,00
	(зона: 4)		164 845,00	171 706,00
	(зона: 5)		164 845,00	171 718,00
501-0524	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		196 158,00	203 074,00
	(зона: 2)		196 158,00	203 536,00
	(зона: 3)		196 158,00	203 582,00
	(зона: 4)		196 158,00	204 162,00
	(зона: 5)		196 158,00	204 176,00
501-0525	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		218 869,00	226 486,00
	(зона: 2)		218 869,00	226 986,00
	(зона: 3)		218 869,00	227 035,00
	(зона: 4)		218 869,00	227 662,00
	(зона: 5)		218 869,00	227 678,00
501-0526	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		250 112,00	258 703,00
	(зона: 2)		250 112,00	259 257,00
	(зона: 3)		250 112,00	259 312,00
	(зона: 4)		250 112,00	260 006,00
	(зона: 5)		250 112,00	260 024,00
501-0527	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		288 406,00	298 257,00
	(зона: 2)		288 406,00	298 887,00
	(зона: 3)		288 406,00	298 950,00
	(зона: 4)		288 406,00	299 740,01
	(зона: 5)		288 406,00	299 760,00
501-0528	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		332 015,00	343 171,00
	(зона: 2)		332 015,00	343 868,00
	(зона: 3)		332 015,00	343 937,00
	(зона: 4)		332 015,00	344 812,00
	(зона: 5)		332 015,00	344 833,00
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0529	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		113 189,00	117 310,00
	(зона: 2)		113 189,00	117 597,00
	(зона: 3)		113 189,00	117 625,00
	(зона: 4)		113 189,00	117 984,00
	(зона: 5)		113 189,00	117 993,00
501-0530	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		121 890,00	126 205,00
	(зона: 2)		121 890,00	126 495,00
	(зона: 3)		121 890,00	126 524,00
	(зона: 4)		121 890,00	126 888,00
	(зона: 5)		121 890,00	126 897,00
501-0531	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		132 759,00	137 486,00
	(зона: 2)		132 759,00	137 806,00
	(зона: 3)		132 759,00	137 837,00
	(зона: 4)		132 759,00	138 238,00
	(зона: 5)		132 759,00	138 248,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0532	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		147 377,00	152 505,00
	(зона: 2)		147 377,00	152 842,00
	(зона: 3)		147 377,00	152 875,00
	(зона: 4)		147 377,00	153 297,00
	(зона: 5)		147 377,00	153 308,00
501-0533	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		170 797,00	176 827,00
	(зона: 2)		170 797,00	177 231,00
	(зона: 3)		170 797,00	177 271,00
	(зона: 4)		170 797,00	177 777,00
	(зона: 5)		170 797,00	177 790,00
501-0534	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		199 892,00	206 882,00
	(зона: 2)		199 892,00	207 345,00
	(зона: 3)		199 892,00	207 390,00
	(зона: 4)		199 892,00	207 970,00
	(зона: 5)		199 892,00	207 984,00
501-0535	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		223 890,00	231 607,00
	(зона: 2)		223 890,00	232 107,00
	(зона: 3)		223 890,00	232 157,00
	(зона: 4)		223 890,00	232 784,00
	(зона: 5)		223 890,00	232 800,00
501-0536	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		251 279,00	259 893,00
	(зона: 2)		251 279,00	260 447,00
	(зона: 3)		251 279,00	260 502,00
	(зона: 4)		251 279,00	261 196,00
	(зона: 5)		251 279,00	261 214,00
501-0537	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		288 777,00	298 635,00
	(зона: 2)		288 777,00	299 266,00
	(зона: 3)		288 777,00	299 328,00
	(зона: 4)		288 777,00	300 119,00
	(зона: 5)		288 777,00	300 139,00
501-0538	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		366 538,00	378 385,00
	(зона: 2)		366 538,00	379 082,00
	(зона: 3)		366 538,00	379 151,00
	(зона: 4)		366 538,00	380 025,00
	(зона: 5)		366 538,00	380 047,00
Кабели силовые с алюминиевыми жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки:				
501-8565	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 95/25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		106 997,04	109 684,64
	(зона: 2)		106 997,04	109 769,22
	(зона: 3)		106 997,04	109 777,60
	(зона: 4)		106 997,04	109 883,62
	(зона: 5)		106 997,04	109 886,28
501-8566	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 120/35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		129 799,69	133 048,26
	(зона: 2)		129 799,69	133 149,03
	(зона: 3)		129 799,69	133 159,02
	(зона: 4)		129 799,69	133 285,35
	(зона: 5)		129 799,69	133 288,52
501-8567	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 150/25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		127 168,61	130 380,27
	(зона: 2)		127 168,61	130 483,47
	(зона: 3)		127 168,61	130 493,70
	(зона: 4)		127 168,61	130 623,07
	(зона: 5)		127 168,61	130 626,31

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8568	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 150/35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		141 639,53	145 190,52
	(зона: 2)		141 639,53	145 301,43
	(зона: 3)		141 639,53	145 312,43
	(зона: 4)		141 639,53	145 451,46
	(зона: 5)		141 639,53	145 454,95
501-8569	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 150/50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		167 950,26	172 102,34
	(зона: 2)		167 950,26	172 224,81
	(зона: 3)		167 950,26	172 236,96
	(зона: 4)		167 950,26	172 390,48
	(зона: 5)		167 950,26	172 394,32
501-8570	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 185/35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		151 286,80	155 104,22
	(зона: 2)		151 286,80	155 226,48
	(зона: 3)		151 286,80	155 238,60
	(зона: 4)		151 286,80	155 391,85
	(зона: 5)		151 286,80	155 395,69
501-8571	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 180/50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		177 597,53	182 016,03
	(зона: 2)		177 597,53	182 149,86
	(зона: 3)		177 597,53	182 163,13
	(зона: 4)		177 597,53	182 330,88
	(зона: 5)		177 597,53	182 335,08
501-8572	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 240/50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		190 314,39	195 097,23
	(зона: 2)		190 314,39	195 248,03
	(зона: 3)		190 314,39	195 262,99
	(зона: 4)		190 314,39	195 452,02
	(зона: 5)		190 314,39	195 456,77
501-8573	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 300/50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		203 908,29	209 079,01
	(зона: 2)		203 908,29	209 247,73
	(зона: 3)		203 908,29	209 264,45
	(зона: 4)		203 908,29	209 475,95
	(зона: 5)		203 908,29	209 481,26
501-8574	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 400/35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		200 838,69	206 061,71
	(зона: 2)		200 838,69	206 247,98
	(зона: 3)		200 838,69	206 266,46
	(зона: 4)		200 838,69	206 499,96
	(зона: 5)		200 838,69	206 505,81
501-8575	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 400/70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		260 037,88	266 620,04
	(зона: 2)		260 037,88	266 833,37
	(зона: 3)		260 037,88	266 854,52
	(зона: 4)		260 037,88	267 121,94
	(зона: 5)		260 037,88	267 128,64
501-8576	АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 500/70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		284 594,58	291 850,89
	(зона: 2)		284 594,58	292 092,47
	(зона: 3)		284 594,58	292 116,43
	(зона: 4)		284 594,58	292 419,27
	(зона: 5)		284 594,58	292 426,87
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 35000 В				
Кабели силовые на напряжение 35000 В с алюминиевыми жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки:				
501-1631	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		241 745,97	251 500,60
	(зона: 2)		241 745,97	252 260,33
	(зона: 3)		241 745,97	252 335,69
	(зона: 4)		241 745,97	253 288,03
	(зона: 5)		241 745,97	253 311,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1632	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		273 396,68	282 456,07
	(зона: 2)		273 396,68	283 010,69
	(зона: 3)		273 396,68	283 065,70
	(зона: 4)		273 396,68	283 760,92
	(зона: 5)		273 396,68	283 778,36
501-1633	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		310 229,00	320 394,31
	(зона: 2)		310 229,00	321 005,94
	(зона: 3)		310 229,00	321 066,61
	(зона: 4)		310 229,00	321 833,32
	(зона: 5)		310 229,00	321 852,54
501-1634	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		352 626,11	363 982,75
	(зона: 2)		352 626,11	364 647,41
	(зона: 3)		352 626,11	364 713,33
	(зона: 4)		352 626,11	365 546,52
	(зона: 5)		352 626,11	365 567,41
501-1635	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		404 740,13	417 621,08
	(зона: 2)		404 740,13	418 360,18
	(зона: 3)		404 740,13	418 433,49
	(зона: 4)		404 740,13	419 359,98
	(зона: 5)		404 740,13	419 383,22
501-1636	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		441 228,35	455 300,77
	(зона: 2)		441 228,35	456 111,17
	(зона: 3)		441 228,35	456 191,54
	(зона: 4)		441 228,35	457 207,41
	(зона: 5)		441 228,35	457 232,89
501-1637	АПвБП, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		504 433,37	520 415,99
	(зона: 2)		504 433,37	521 326,16
	(зона: 3)		504 433,37	521 416,44
	(зона: 4)		504 433,37	522 557,37
	(зона: 5)		504 433,37	522 585,99
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки:				
501-0539	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		37 874,00	38 959,00
	(зона: 2)		37 874,00	39 010,00
	(зона: 3)		37 874,00	39 015,00
	(зона: 4)		37 874,00	39 078,00
	(зона: 5)		37 874,00	39 080,00
501-0540	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 621,00	45 911,00
	(зона: 2)		44 621,00	45 972,00
	(зона: 3)		44 621,00	45 978,00
	(зона: 4)		44 621,00	46 055,00
	(зона: 5)		44 621,00	46 057,00
501-0541	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		48 409,00	49 788,00
	(зона: 2)		48 409,00	49 851,00
	(зона: 3)		48 409,00	49 858,00
	(зона: 4)		48 409,00	49 937,00
	(зона: 5)		48 409,00	49 939,00
501-0542	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		53 516,00	55 109,00
	(зона: 2)		53 516,00	55 190,00
	(зона: 3)		53 516,00	55 198,00
	(зона: 4)		53 516,00	55 299,00
	(зона: 5)		53 516,00	55 301,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0543	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		66 366,00	68 338,00
	(зона: 2)		66 366,00	68 438,00
	(зона: 3)		66 366,00	68 447,00
	(зона: 4)		66 366,00	68 572,00
	(зона: 5)		66 366,00	68 575,00
501-0544	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		80 436,00	82 848,00
	(зона: 2)		80 436,00	82 972,00
	(зона: 3)		80 436,00	82 984,00
	(зона: 4)		80 436,00	83 139,00
	(зона: 5)		80 436,00	83 143,01
501-0545	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		97 568,00	100 500,00
	(зона: 2)		97 568,00	100 652,00
	(зона: 3)		97 568,00	100 667,00
	(зона: 4)		97 568,00	100 857,00
	(зона: 5)		97 568,00	100 861,00
501-0546	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		119 487,00	123 070,00
	(зона: 2)		119 487,00	123 254,00
	(зона: 3)		119 487,00	123 273,00
	(зона: 4)		119 487,00	123 504,00
	(зона: 5)		119 487,00	123 510,00
501-0547	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		142 035,00	146 314,00
	(зона: 2)		142 035,00	146 536,01
	(зона: 3)		142 035,00	146 558,00
	(зона: 4)		142 035,00	146 837,00
	(зона: 5)		142 035,00	146 844,00
501-0548	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		169 647,00	174 726,00
	(зона: 2)		169 647,00	174 986,00
	(зона: 3)		169 647,00	175 012,00
	(зона: 4)		169 647,00	175 338,00
	(зона: 5)		169 647,00	175 347,00
501-0549	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		208 989,00	215 282,00
	(зона: 2)		208 989,00	215 608,00
	(зона: 3)		208 989,00	215 641,01
	(зона: 4)		208 989,00	216 050,00
	(зона: 5)		208 989,00	216 060,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки:				
501-0550	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		59 063,00	60 810,00
	(зона: 2)		59 063,00	60 897,00
	(зона: 3)		59 063,00	60 906,00
	(зона: 4)		59 063,00	61 015,00
	(зона: 5)		59 063,00	61 018,00
501-0551	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		64 470,00	66 441,00
	(зона: 2)		64 470,00	66 546,00
	(зона: 3)		64 470,00	66 557,00
	(зона: 4)		64 470,00	66 689,00
	(зона: 5)		64 470,00	66 692,00
501-0552	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		70 371,00	72 484,01
	(зона: 2)		70 371,00	72 592,00
	(зона: 3)		70 371,00	72 603,00
	(зона: 4)		70 371,00	72 740,00
	(зона: 5)		70 371,00	72 743,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0553	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		78 039,00	80 381,00
	(зона: 2)		78 039,00	80 502,00
	(зона: 3)		78 039,00	80 514,00
	(зона: 4)		78 039,00	80 665,00
	(зона: 5)		78 039,00	80 669,00
501-0554	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		92 027,00	94 856,00
	(зона: 2)		92 027,00	95 009,00
	(зона: 3)		92 027,00	95 024,00
	(зона: 4)		92 027,00	95 216,00
	(зона: 5)		92 027,00	95 220,00
501-0555	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		106 915,00	110 165,00
	(зона: 2)		106 915,00	110 336,00
	(зона: 3)		106 915,00	110 353,00
	(зона: 4)		106 915,00	110 569,00
	(зона: 5)		106 915,00	110 574,00
501-0556	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		128 881,00	132 818,00
	(зона: 2)		128 881,00	133 028,00
	(зона: 3)		128 881,00	133 048,00
	(зона: 4)		128 881,00	133 312,00
	(зона: 5)		128 881,00	133 318,00
501-0557	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		152 002,00	156 603,00
	(зона: 2)		152 002,00	156 844,00
	(зона: 3)		152 002,00	156 867,00
	(зона: 4)		152 002,00	157 169,00
	(зона: 5)		152 002,00	157 177,00
501-0558	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		178 954,00	184 341,00
	(зона: 2)		178 954,00	184 621,00
	(зона: 3)		178 954,00	184 648,00
	(зона: 4)		178 954,00	184 998,00
	(зона: 5)		178 954,00	185 007,00
501-0559	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		207 841,00	214 087,00
	(зона: 2)		207 841,00	214 410,00
	(зона: 3)		207 841,00	214 442,00
	(зона: 4)		207 841,00	214 847,00
	(зона: 5)		207 841,00	214 857,00
501-0560	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		254 695,00	262 270,00
	(зона: 2)		254 695,00	262 653,00
	(зона: 3)		254 695,00	262 691,00
	(зона: 4)		254 695,00	263 172,00
	(зона: 5)		254 695,00	263 184,00
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки:				
501-0561	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		78 561,00	80 980,00
	(зона: 2)		78 561,00	81 110,00
	(зона: 3)		78 561,00	81 123,00
	(зона: 4)		78 561,00	81 287,00
	(зона: 5)		78 561,00	81 292,00
501-0562	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		84 676,00	87 232,00
	(зона: 2)		84 676,00	87 366,00
	(зона: 3)		84 676,00	87 379,00
	(зона: 4)		84 676,00	87 546,00
	(зона: 5)		84 676,00	87 550,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0563	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		91 143,00	93 972,00
	(зона: 2)		91 143,00	94 128,00
	(зона: 3)		91 143,00	94 143,00
	(зона: 4)		91 143,00	94 338,00
	(зона: 5)		91 143,00	94 343,00
501-0564	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		105 742,00	109 013,00
	(зона: 2)		105 742,00	109 191,00
	(зона: 3)		105 742,00	109 209,00
	(зона: 4)		105 742,00	109 433,00
	(зона: 5)		105 742,00	109 438,00
501-0565	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		123 201,00	127 006,00
	(зона: 2)		123 201,00	127 213,00
	(зона: 3)		123 201,00	127 234,00
	(зона: 4)		123 201,00	127 493,00
	(зона: 5)		123 201,00	127 500,00
501-0566	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		147 372,00	151 893,00
	(зона: 2)		147 372,00	152 135,00
	(зона: 3)		147 372,00	152 160,00
	(зона: 4)		147 372,00	152 464,00
	(зона: 5)		147 372,00	152 472,00
501-0567	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		171 302,00	176 527,00
	(зона: 2)		171 302,00	176 805,00
	(зона: 3)		171 302,00	176 833,00
	(зона: 4)		171 302,00	177 181,00
	(зона: 5)		171 302,00	177 189,00
501-0568	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		198 235,00	204 327,00
	(зона: 2)		198 235,00	204 655,00
	(зона: 3)		198 235,00	204 688,00
	(зона: 4)		198 235,00	205 100,00
	(зона: 5)		198 235,00	205 110,00
501-0569	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		239 954,00	247 128,00
	(зона: 2)		239 954,00	247 494,00
	(зона: 3)		239 954,00	247 531,00
	(зона: 4)		239 954,00	247 990,00
	(зона: 5)		239 954,00	248 002,00
501-0570	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		285 500,00	293 971,00
	(зона: 2)		285 500,00	294 397,00
	(зона: 3)		285 500,00	294 439,00
	(зона: 4)		285 500,00	294 974,00
	(зона: 5)		285 500,00	294 987,00
Группа: Прочие силовые кабели				
501-0573	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил-3 и сечением 4 мм²	м		
	(зона: 1)		27,23	27,94
	(зона: 2)		27,23	27,96
	(зона: 3)		27,23	27,97
	(зона: 4, 5)		27,23	28,00
501-0574	Кабель сварочный РГЛ сечением 1х50 мм²	м		
	(зона: 1)		22,30	23,03
	(зона: 2, 3)		22,30	23,08
	(зона: 4, 5)		22,30	23,14
501-0575	Кабель силовой АБВГ 2х4 мм²	м		
	(зона: 1)		3,59	3,75
	(зона: 2, 3)		3,59	3,77
	(зона: 4, 5)		3,59	3,79

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0571	Кабель силовой АСБ	м		
	(зона: 1)		24,42	25,51
	(зона: 2, 3)		24,42	25,64
	(зона: 4, 5)		24,42	25,78
501-0572	Кабель силовой ГРШ, 16 мм²	м		
	(зона: 1)		16,10	16,62
	(зона: 2, 3)		16,10	16,65
	(зона: 4, 5)		16,10	16,69
501-0586	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2х1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		6 783,40	7 003,20
	(зона: 2)		6 783,40	7 016,20
	(зона: 3)		6 783,40	7 017,50
	(зона: 4)		6 783,40	7 033,70
	(зона: 5)		6 783,40	7 034,10
Подраздел: Кабели силовые гибкие				
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах				
Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки:				
501-0576	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		42 003,00	43 347,00
	(зона: 2)		42 003,00	43 425,00
	(зона: 3)		42 003,00	43 433,00
	(зона: 4)		42 003,00	43 530,00
	(зона: 5)		42 003,00	43 533,00
501-0577	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х6+1х4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		56 186,00	57 998,00
	(зона: 2)		56 186,00	58 104,00
	(зона: 3)		56 186,00	58 114,00
	(зона: 4)		56 186,00	58 248,00
	(зона: 5)		56 186,00	58 251,00
501-0578	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		68 739,00	70 931,00
	(зона: 2)		68 739,00	71 057,00
	(зона: 3)		68 739,00	71 069,00
	(зона: 4)		68 739,00	71 227,00
	(зона: 5)		68 739,00	71 231,00
501-0579	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х16+1х10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		90 884,00	93 848,00
	(зона: 2)		90 884,00	94 025,00
	(зона: 3)		90 884,00	94 043,00
	(зона: 4)		90 884,00	94 265,00
	(зона: 5)		90 884,00	94 270,00
501-0580	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х25+1х10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		117 036,00	120 748,00
	(зона: 2)		117 036,00	120 960,00
	(зона: 3)		117 036,00	120 981,00
	(зона: 4)		117 036,00	121 246,00
	(зона: 5)		117 036,00	121 253,00
501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		149 692,25	154 334,16
	(зона: 2)		149 692,25	154 588,67
	(зона: 3)		149 692,25	154 613,91
	(зона: 4)		149 692,25	154 932,94
	(зона: 5)		149 692,25	154 940,94
501-0582	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х50+1х10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		172 619,00	178 153,00
	(зона: 2)		172 619,00	178 474,00
	(зона: 3)		172 619,00	178 506,00
	(зона: 4)		172 619,00	178 908,00
	(зона: 5)		172 619,00	178 919,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0583	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х70+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		215 434,00	222 387,00
	(зона: 2)		215 434,00	222 795,00
	(зона: 3)		215 434,00	222 835,00
	(зона: 4)		215 434,00	223 347,00
	(зона: 5)		215 434,00	223 360,00
501-0584	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х95+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		269 146,00	277 766,00
	(зона: 2)		269 146,00	278 266,00
	(зона: 3)		269 146,00	278 316,00
	(зона: 4)		269 146,00	278 942,00
	(зона: 5)		269 146,00	278 958,00
501-0585	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+3х1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		59 524,00	61 454,00
	(зона: 2)		59 524,00	61 568,00
	(зона: 3)		59 524,00	61 580,00
	(зона: 4)		59 524,00	61 723,01
	(зона: 5)		59 524,00	61 726,00
501-0587	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х6+1х4+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		73 871,00	76 253,00
	(зона: 2)		73 871,00	76 393,00
	(зона: 3)		73 871,00	76 406,00
	(зона: 4)		73 871,00	76 581,00
	(зона: 5)		73 871,00	76 586,00
501-0588	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х10+1х6+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		92 305,00	95 267,00
	(зона: 2)		92 305,00	95 439,00
	(зона: 3)		92 305,00	95 456,00
	(зона: 4)		92 305,00	95 672,00
	(зона: 5)		92 305,00	95 678,00
501-0589	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х16+1х10+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		115 501,00	119 233,00
	(зона: 2)		115 501,00	119 453,00
	(зона: 3)		115 501,00	119 475,00
	(зона: 4)		115 501,00	119 750,00
	(зона: 5)		115 501,00	119 757,00
501-0590	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х25+1х10+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		139 370,00	143 838,00
	(зона: 2)		139 370,00	144 097,00
	(зона: 3)		139 370,00	144 123,00
	(зона: 4)		139 370,00	144 448,00
	(зона: 5)		139 370,00	144 457,00
501-0591	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х35+1х10+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		173 103,00	178 622,00
	(зона: 2)		173 103,00	178 940,00
	(зона: 3)		173 103,00	178 971,00
	(зона: 4)		173 103,00	179 369,00
	(зона: 5)		173 103,00	179 379,00
501-0592	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х50+1х10+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		204 549,00	211 122,00
	(зона: 2)		204 549,00	211 505,00
	(зона: 3)		204 549,00	211 543,00
	(зона: 4)		204 549,00	212 024,00
	(зона: 5)		204 549,00	212 036,00
501-0593	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х70+1х10+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		244 997,00	252 896,00
	(зона: 2)		244 997,00	253 359,00
	(зона: 3)		244 997,00	253 405,00
	(зона: 4)		244 997,00	253 986,00
	(зона: 5)		244 997,00	254 000,00
501-0594	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х95+1х10+3х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		304 474,00	314 107,00
	(зона: 2)		304 474,00	314 654,00
	(зона: 3)		304 474,00	314 709,00
	(зона: 4)		304 474,00	315 395,00
	(зона: 5)		304 474,00	315 412,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение до 660 В				
Кабели силовые гибкие на напряжение до 660 В для присоединения шахтного бурильного электроинструмента, марки:				
501-0595	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3х1,5+1х1,5+1х1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			26 541,00	27 289,00
			26 541,00	27 323,00
			26 541,00	27 326,00
			26 541,00	27 368,00
			26 541,00	27 369,00
501-0596	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3х2,5+1х2,5+1х2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			32 798,00	33 752,00
			32 798,00	33 798,00
			32 798,00	33 803,00
			32 798,00	33 861,00
			32 798,00	33 862,00
501-0597	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3х4+1х4+1х2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			39 028,00	40 186,00
			39 028,00	40 245,00
			39 028,00	40 251,00
			39 028,00	40 324,00
			39 028,00	40 326,00
501-0598	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3х6+1х4+1х2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			47 324,00	48 737,00
			47 324,00	48 809,00
			47 324,00	48 816,00
			47 324,00	48 907,00
			47 324,00	48 909,00
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией				
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки:				
501-0599	КГ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			4 464,70	4 613,60
			4 464,70	4 622,80
			4 464,70	4 623,70
			4 464,70	4 635,30
			4 464,70	4 635,60
501-0600	КГ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			5 745,20	5 931,20
			5 745,20	5 942,20
			5 745,20	5 943,30
			5 745,20	5 957,10
			5 745,20	5 957,40
501-0601	КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			7 445,20	7 678,20
			7 445,20	7 691,20
			7 445,20	7 692,50
			7 445,20	7 708,80
			7 445,20	7 709,20
501-0602	КГ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			10 814,00	11 161,00
			10 814,00	11 181,00
			10 814,00	11 183,00
			10 814,00	11 208,00
			10 814,00	11 209,00
501-0603	КГ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м		
			15 359,00	15 856,00
			15 359,00	15 885,00
			15 359,00	15 888,00
			15 359,00	15 924,00
			15 359,00	15 925,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0604	КГ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 598,00	24 346,00
	(зона: 2)		23 598,00	24 388,00
	(зона: 3)		23 598,00	24 393,00
	(зона: 4)		23 598,00	24 446,00
	(зона: 5)		23 598,00	24 447,00
501-0605	КГ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		31 738,00	32 709,00
	(зона: 2)		31 738,00	32 761,00
	(зона: 3)		31 738,00	32 766,00
	(зона: 4)		31 738,00	32 831,00
	(зона: 5)		31 738,00	32 833,00
501-0606	КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		42 511,00	43 834,00
	(зона: 2)		42 511,00	43 907,00
	(зона: 3)		42 511,00	43 914,00
	(зона: 4)		42 511,00	44 006,00
	(зона: 5)		42 511,00	44 008,00
501-0607	КГ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 271,00	59 000,00
	(зона: 2)		57 271,00	59 090,00
	(зона: 3)		57 271,00	59 099,00
	(зона: 4)		57 271,00	59 212,00
	(зона: 5)		57 271,00	59 215,00
501-0608	КГ, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		78 379,00	80 722,00
	(зона: 2)		78 379,00	80 842,00
	(зона: 3)		78 379,00	80 854,00
	(зона: 4)		78 379,00	81 004,00
	(зона: 5)		78 379,00	81 008,00
501-0609	КГ, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		98 260,00	101 240,00
	(зона: 2)		98 260,00	101 397,00
	(зона: 3)		98 260,00	101 412,00
	(зона: 4)		98 260,00	101 609,00
	(зона: 5)		98 260,00	101 614,00
501-0610	КГ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 945,50	4 105,80
	(зона: 2)		3 945,50	4 118,30
	(зона: 3)		3 945,50	4 119,60
	(зона: 4)		3 945,50	4 135,30
	(зона: 5)		3 945,50	4 135,70
501-0611	КГ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 440,70	4 615,50
	(зона: 2)		4 440,70	4 628,80
	(зона: 3)		4 440,70	4 630,10
	(зона: 4)		4 440,70	4 646,70
	(зона: 5)		4 440,70	4 647,10
501-0612	КГ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 361,10	5 573,70
	(зона: 2)		5 361,10	5 589,90
	(зона: 3)		5 361,10	5 591,60
	(зона: 4)		5 361,10	5 612,00
	(зона: 5)		5 361,10	5 612,50
501-0613	КГ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 608,40	7 912,60
	(зона: 2)		7 608,40	7 936,10
	(зона: 3)		7 608,40	7 938,41
	(зона: 4)		7 608,40	7 967,80
	(зона: 5)		7 608,40	7 968,60
501-0614	КГ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 563,00	10 963,00
	(зона: 2)		10 563,00	10 992,00
	(зона: 3)		10 563,00	10 995,00
	(зона: 4)		10 563,00	11 032,00
	(зона: 5)		10 563,00	11 033,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0615	КГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 555,00	17 141,00
	(зона: 2)		16 555,00	17 180,00
	(зона: 3)		16 555,00	17 184,00
	(зона: 4)		16 555,00	17 233,00
	(зона: 5)		16 555,00	17 234,00
501-0616	КГ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 890,00	28 815,00
	(зона: 2)		27 890,00	28 872,00
	(зона: 3)		27 890,00	28 877,00
	(зона: 4)		27 890,00	28 948,00
	(зона: 5)		27 890,00	28 950,00
501-0617	КГ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		39 837,00	41 170,01
	(зона: 2)		39 837,00	41 252,00
	(зона: 3)		39 837,00	41 261,00
	(зона: 4)		39 837,00	41 364,00
	(зона: 5)		39 837,00	41 367,00
501-0618	КГ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 490,00	59 411,00
	(зона: 2)		57 490,00	59 530,01
	(зона: 3)		57 490,00	59 542,00
	(зона: 4)		57 490,00	59 691,00
	(зона: 5)		57 490,00	59 695,00
501-0619	КГ, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		78 601,00	81 100,00
	(зона: 2)		78 601,00	81 243,00
	(зона: 3)		78 601,00	81 257,00
	(зона: 4)		78 601,00	81 437,00
	(зона: 5)		78 601,00	81 441,00
501-0620	КГ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		107 849,00	111 387,00
	(зона: 2)		107 849,00	111 600,00
	(зона: 3)		107 849,00	111 622,00
	(зона: 4)		107 849,00	111 889,00
	(зона: 5)		107 849,00	111 896,00
501-0621	КГ, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		148 946,00	153 712,00
	(зона: 2)		148 946,00	153 988,00
	(зона: 3)		148 946,00	154 015,00
	(зона: 4)		148 946,00	154 361,00
	(зона: 5)		148 946,00	154 369,00
501-0622	КГ, с числом жил - 2 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		189 744,00	195 834,00
	(зона: 2)		189 744,00	196 189,00
	(зона: 3)		189 744,00	196 224,00
	(зона: 4)		189 744,00	196 668,00
	(зона: 5)		189 744,00	196 679,00
501-0623	КГ, с числом жил - 2 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		232 866,00	240 317,00
	(зона: 2)		232 866,00	240 748,00
	(зона: 3)		232 866,00	240 791,00
	(зона: 4)		232 866,00	241 332,00
	(зона: 5)		232 866,00	241 346,00
501-0624	КГ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 074,50	5 265,20
	(зона: 2)		5 074,50	5 278,90
	(зона: 3)		5 074,50	5 280,30
	(зона: 4)		5 074,50	5 297,60
	(зона: 5)		5 074,50	5 298,00
501-0625	КГ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 863,50	6 085,20
	(зона: 2)		5 863,50	6 101,30
	(зона: 3)		5 863,50	6 102,90
	(зона: 4)		5 863,50	6 123,20
	(зона: 5)		5 863,50	6 123,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0626	КГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 200,80	7 456,20
	(зона: 2)		7 200,80	7 473,40
	(зона: 3)		7 200,80	7 475,10
	(зона: 4)		7 200,80	7 496,60
	(зона: 5)		7 200,80	7 497,20
501-0627	КГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 637,60	9 999,50
	(зона: 2)		9 637,60	10 026,00
	(зона: 3)		9 637,60	10 028,00
	(зона: 4)		9 637,60	10 061,00
	(зона: 5)		9 637,60	10 062,00
501-0628	КГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 249,00	13 757,00
	(зона: 2)		13 249,00	13 795,00
	(зона: 3)		13 249,00	13 798,00
	(зона: 4)		13 249,00	13 845,00
	(зона: 5)		13 249,00	13 847,00
501-0629	КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 937,00	19 648,01
	(зона: 2)		18 937,00	19 699,01
	(зона: 3)		18 937,00	19 704,00
	(зона: 4)		18 937,00	19 768,00
	(зона: 5)		18 937,00	19 770,00
501-0630	КГ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		32 182,00	33 249,00
	(зона: 2)		32 182,00	33 314,00
	(зона: 3)		32 182,00	33 321,00
	(зона: 4)		32 182,00	33 403,00
	(зона: 5)		32 182,00	33 405,00
501-0631	КГ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		46 718,00	48 275,00
	(зона: 2)		46 718,00	48 372,00
	(зона: 3)		46 718,00	48 381,00
	(зона: 4)		46 718,00	48 502,00
	(зона: 5)		46 718,00	48 505,00
501-0632	КГ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		64 777,00	66 974,00
	(зона: 2)		64 777,00	67 113,00
	(зона: 3)		64 777,00	67 127,00
	(зона: 4)		64 777,00	67 302,00
	(зона: 5)		64 777,00	67 306,00
501-0633	КГ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		87 241,00	90 094,00
	(зона: 2)		87 241,00	90 265,00
	(зона: 3)		87 241,00	90 282,00
	(зона: 4)		87 241,00	90 497,00
	(зона: 5)		87 241,00	90 502,00
501-0634	КГ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		123 244,00	127 389,00
	(зона: 2)		123 244,00	127 648,00
	(зона: 3)		123 244,00	127 674,00
	(зона: 4)		123 244,00	127 999,00
	(зона: 5)		123 244,00	128 007,00
501-0635	КГ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		170 582,00	176 121,00
	(зона: 2)		170 582,00	176 449,00
	(зона: 3)		170 582,00	176 482,00
	(зона: 4)		170 582,00	176 893,00
	(зона: 5)		170 582,00	176 904,00
501-0636	КГ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		235 707,00	243 174,00
	(зона: 2)		235 707,00	243 599,00
	(зона: 3)		235 707,00	243 641,00
	(зона: 4)		235 707,00	244 174,00
	(зона: 5)		235 707,00	244 187,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0637	КГ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		296 467,00	305 777,00
	(зона: 2)		296 467,00	306 299,00
	(зона: 3)		296 467,00	306 350,00
	(зона: 4)		296 467,00	307 005,00
	(зона: 5)		296 467,00	307 021,00
501-0638	КГ, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 533,80	8 813,00
	(зона: 2)		8 533,80	8 829,80
	(зона: 3)		8 533,80	8 831,50
	(зона: 4)		8 533,80	8 852,50
	(зона: 5)		8 533,80	8 853,00
501-0639	КГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 226,90	9 527,90
	(зона: 2)		9 226,90	9 545,90
	(зона: 3)		9 226,90	9 547,70
	(зона: 4)		9 226,90	9 570,20
	(зона: 5)		9 226,90	9 570,80
501-0640	КГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 821,00	11 195,00
	(зона: 2)		10 821,00	11 219,00
	(зона: 3)		10 821,00	11 221,00
	(зона: 4)		10 821,00	11 252,00
	(зона: 5)		10 821,00	11 253,00
501-0641	КГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 137,00	14 619,00
	(зона: 2)		14 137,00	14 650,01
	(зона: 3)		14 137,00	14 653,00
	(зона: 4)		14 137,00	14 691,00
	(зона: 5)		14 137,00	14 692,00
501-0642	КГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 452,00	19 093,00
	(зона: 2)		18 452,00	19 135,00
	(зона: 3)		18 452,00	19 139,00
	(зона: 4)		18 452,00	19 191,00
	(зона: 5)		18 452,00	19 193,00
501-0643	КГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		26 388,00	27 286,00
	(зона: 2)		26 388,00	27 343,00
	(зона: 3)		26 388,00	27 349,01
	(зона: 4)		26 388,00	27 421,00
	(зона: 5)		26 388,00	27 423,00
501-0644	КГ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 359,00	44 772,00
	(зона: 2)		43 359,00	44 856,00
	(зона: 3)		43 359,00	44 864,00
	(зона: 4)		43 359,00	44 970,00
	(зона: 5)		43 359,00	44 972,00
501-0645	КГ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		62 069,00	63 974,00
	(зона: 2)		62 069,00	64 077,00
	(зона: 3)		62 069,00	64 087,00
	(зона: 4)		62 069,00	64 215,00
	(зона: 5)		62 069,00	64 219,00
501-0646	КГ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 844,00	94 645,00
	(зона: 2)		91 844,00	94 794,00
	(зона: 3)		91 844,00	94 808,00
	(зона: 4)		91 844,00	94 995,00
	(зона: 5)		91 844,00	95 000,00
501-0647	КГ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		131 415,00	135 375,00
	(зона: 2)		131 415,00	135 581,00
	(зона: 3)		131 415,00	135 601,00
	(зона: 4)		131 415,00	135 859,00
	(зона: 5)		131 415,00	135 866,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0648	КГ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		184 143,00	189 720,00
	(зона: 2)		184 143,00	190 013,00
	(зона: 3)		184 143,00	190 042,00
	(зона: 4)		184 143,00	190 409,00
	(зона: 5)		184 143,00	190 418,00
501-0649	КГ, с числом жил - 4 и сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		252 067,00	259 483,00
	(зона: 2)		252 067,00	259 849,00
	(зона: 3)		252 067,00	259 886,00
	(зона: 4)		252 067,00	260 345,00
	(зона: 5)		252 067,00	260 357,00
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:				
501-0650	КГН, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		6 835,50	7 034,10
	(зона: 2)		6 835,50	7 043,70
	(зона: 3)		6 835,50	7 044,60
	(зона: 4)		6 835,50	7 056,60
	(зона: 5)		6 835,50	7 056,90
501-0651	КГН, с числом жил - 1 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		8 797,90	9 047,30
	(зона: 2)		8 797,90	9 058,70
	(зона: 3)		8 797,90	9 059,80
	(зона: 4)		8 797,90	9 074,00
	(зона: 5)		8 797,90	9 074,40
501-0652	КГН, с числом жил - 1 и сечением 6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		11 308,00	11 621,00
	(зона: 2)		11 308,00	11 634,00
	(зона: 3)		11 308,00	11 636,00
	(зона: 4)		11 308,00	11 652,00
	(зона: 5)		11 308,00	11 653,00
501-0653	КГН, с числом жил - 1 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		16 479,00	16 946,00
	(зона: 2)		16 479,00	16 967,00
	(зона: 3)		16 479,00	16 969,00
	(зона: 4)		16 479,00	16 996,01
	(зона: 5)		16 479,00	16 997,00
501-0654	КГН, с числом жил - 1 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		23 953,00	24 632,00
	(зона: 2)		23 953,00	24 663,00
	(зона: 3)		23 953,00	24 666,00
	(зона: 4)		23 953,00	24 705,00
	(зона: 5)		23 953,00	24 706,00
501-0655	КГН, с числом жил - 1 и сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		34 334,00	35 305,01
	(зона: 2)		34 334,00	35 349,00
	(зона: 3)		34 334,00	35 353,00
	(зона: 4)		34 334,00	35 408,00
	(зона: 5)		34 334,00	35 410,00
501-0656	КГН, с числом жил - 1 и сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		46 192,00	47 461,00
	(зона: 2)		46 192,00	47 515,00
	(зона: 3)		46 192,00	47 520,00
	(зона: 4)		46 192,00	47 587,00
	(зона: 5)		46 192,00	47 588,00
501-0657	КГН, с числом жил - 1 и сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		62 415,00	64 148,00
	(зона: 2)		62 415,00	64 222,01
	(зона: 3)		62 415,00	64 230,00
	(зона: 4)		62 415,00	64 323,00
	(зона: 5)		62 415,00	64 326,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0658	КГН, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		82 589,00	84 846,00
	(зона: 2)		82 589,00	84 939,00
	(зона: 3)		82 589,00	84 949,00
	(зона: 4)		82 589,00	85 066,00
	(зона: 5)		82 589,00	85 069,00
501-0659	КГН, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		114 327,00	117 406,00
	(зона: 2)		114 327,00	117 529,00
	(зона: 3)		114 327,00	117 541,00
	(зона: 4)		114 327,00	117 694,00
	(зона: 5)		114 327,00	117 698,00
501-0660	КГН, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		135 577,00	139 327,00
	(зона: 2)		135 577,00	139 487,00
	(зона: 3)		135 577,00	139 503,00
	(зона: 4)		135 577,00	139 704,00
	(зона: 5)		135 577,00	139 709,00
501-0661	КГН, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 053,00	10 339,00
	(зона: 2)		10 053,00	10 352,00
	(зона: 3)		10 053,00	10 353,00
	(зона: 4, 5)		10 053,00	10 370,00
501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 898,00	11 206,00
	(зона: 2)		10 898,00	11 220,00
	(зона: 3)		10 898,00	11 222,00
	(зона: 4, 5)		10 898,00	11 239,00
501-0663	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 143,00	13 517,00
	(зона: 2)		13 143,00	13 534,00
	(зона: 3)		13 143,00	13 536,00
	(зона: 4)		13 143,00	13 557,00
	(зона: 5)		13 143,00	13 558,00
501-0664	КГН, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 952,00	18 470,00
	(зона: 2)		17 952,00	18 494,00
	(зона: 3)		17 952,00	18 497,00
	(зона: 4, 5)		17 952,00	18 528,00
501-0665	КГН, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 252,00	21 875,00
	(зона: 2)		21 252,00	21 906,00
	(зона: 3)		21 252,00	21 909,00
	(зона: 4)		21 252,00	21 947,00
	(зона: 5)		21 252,00	21 948,00
501-0666	КГН, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 252,00	29 084,00
	(зона: 2)		28 252,00	29 125,00
	(зона: 3)		28 252,00	29 129,00
	(зона: 4)		28 252,00	29 181,00
	(зона: 5)		28 252,00	29 182,00
501-0667	КГН, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		42 594,00	43 830,00
	(зона: 2)		42 594,00	43 889,00
	(зона: 3)		42 594,00	43 895,00
	(зона: 4)		42 594,00	43 969,00
	(зона: 5)		42 594,00	43 971,00
501-0668	КГН, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		61 909,00	63 707,00
	(зона: 2)		61 909,00	63 794,00
	(зона: 3)		61 909,00	63 802,00
	(зона: 4)		61 909,00	63 911,00
	(зона: 5)		61 909,00	63 914,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0669	КГН, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		90 403,00	93 019,00
	(зона: 2)		90 403,00	93 144,00
	(зона: 3)		90 403,00	93 156,00
	(зона: 4)		90 403,00	93 312,00
	(зона: 5)		90 403,00	93 316,00
501-0670	КГН, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		123 617,00	127 058,00
	(зона: 2)		123 617,00	127 208,00
	(зона: 3)		123 617,00	127 222,00
	(зона: 4)		123 617,00	127 410,00
	(зона: 5)		123 617,00	127 415,00
501-0671	КГН, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		166 894,00	171 677,00
	(зона: 2)		166 894,00	171 900,00
	(зона: 3)		166 894,00	171 922,00
	(зона: 4)		166 894,00	172 202,00
	(зона: 5)		166 894,00	172 209,00
501-0672	КГН, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		225 905,00	232 291,00
	(зона: 2)		225 905,00	232 579,00
	(зона: 3)		225 905,00	232 608,00
	(зона: 4)		225 905,00	232 969,00
	(зона: 5)		225 905,00	232 978,00
501-0673	КГН, с числом жил - 2 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		297 570,00	305 915,00
	(зона: 2)		297 570,00	306 284,00
	(зона: 3)		297 570,00	306 321,00
	(зона: 4)		297 570,00	306 784,00
	(зона: 5)		297 570,00	306 796,00
501-0674	КГН, с числом жил - 2 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		348 230,00	358 103,00
	(зона: 2)		348 230,00	358 552,00
	(зона: 3)		348 230,00	358 597,00
	(зона: 4)		348 230,00	359 160,00
	(зона: 5)		348 230,00	359 174,00
501-0675	КГН, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 592,00	11 917,00
	(зона: 2)		11 592,00	11 931,00
	(зона: 3)		11 592,00	11 933,00
	(зона: 4, 5)		11 592,00	11 951,00
501-0676	КГН, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 532,00	12 893,00
	(зона: 2)		12 532,00	12 910,00
	(зона: 3)		12 532,00	12 912,00
	(зона: 4, 5)		12 532,00	12 933,00
501-0677	КГН, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 784,00	15 203,00
	(зона: 2)		14 784,00	15 222,00
	(зона: 3)		14 784,00	15 224,00
	(зона: 4, 5)		14 784,00	15 248,00
501-0678	КГН, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 036,00	19 593,00
	(зона: 2)		19 036,00	19 621,00
	(зона: 3)		19 036,00	19 623,00
	(зона: 4, 5)		19 036,00	19 658,00
501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 227,00	28 025,00
	(зона: 2)		27 227,00	28 064,00
	(зона: 3)		27 227,00	28 068,00
	(зона: 4)		27 227,00	28 117,00
	(зона: 5)		27 227,00	28 119,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0680	КГН, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		33 175,00	34 184,00
	(зона: 2)		33 175,00	34 237,00
	(зона: 3)		33 175,00	34 242,00
	(зона: 4)		33 175,00	34 309,00
	(зона: 5)		33 175,00	34 310,00
501-0681	КГН, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		47 561,00	48 952,00
	(зона: 2)		47 561,00	49 020,00
	(зона: 3)		47 561,00	49 027,00
	(зона: 4)		47 561,00	49 112,00
	(зона: 5)		47 561,00	49 114,00
501-0682	КГН, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		75 069,00	77 217,00
	(зона: 2)		75 069,00	77 317,00
	(зона: 3)		75 069,00	77 327,00
	(зона: 4)		75 069,00	77 452,00
	(зона: 5)		75 069,00	77 455,00
501-0683	КГН, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		112 056,00	115 233,00
	(зона: 2)		112 056,00	115 377,00
	(зона: 3)		112 056,00	115 392,00
	(зона: 4)		112 056,00	115 573,00
	(зона: 5)		112 056,00	115 577,00
501-0684	КГН, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		151 098,00	155 267,00
	(зона: 2)		151 098,00	155 444,00
	(зона: 3)		151 098,00	155 462,00
	(зона: 4)		151 098,00	155 684,00
	(зона: 5)		151 098,00	155 690,00
501-0685	КГН, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		209 620,00	215 558,00
	(зона: 2)		209 620,00	215 827,00
	(зона: 3)		209 620,00	215 854,00
	(зона: 4)		209 620,00	216 192,00
	(зона: 5)		209 620,00	216 200,00
501-0686	КГН, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		283 594,00	291 468,00
	(зона: 2)		283 594,00	291 808,00
	(зона: 3)		283 594,00	291 842,00
	(зона: 4)		283 594,00	292 268,00
	(зона: 5)		283 594,00	292 279,00
501-0687	КГН, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		376 123,00	386 490,00
	(зона: 2)		376 123,00	386 929,00
	(зона: 3)		376 123,00	386 973,00
	(зона: 4)		376 123,00	387 523,00
	(зона: 5)		376 123,00	387 537,00
501-0688	КГН, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		443 782,00	456 145,00
	(зона: 2)		443 782,00	456 683,00
	(зона: 3)		443 782,00	456 736,00
	(зона: 4)		443 782,00	457 411,00
	(зона: 5)		443 782,00	457 428,00
501-0689	КГН, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 494,00	14 897,00
	(зона: 2)		14 494,00	14 915,00
	(зона: 3)		14 494,00	14 917,00
	(зона: 4, 5)		14 494,00	14 939,00
501-0690	КГН, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 655,00	16 090,00
	(зона: 2)		15 655,00	16 109,00
	(зона: 3)		15 655,00	16 110,00
	(зона: 4)		15 655,00	16 134,00
	(зона: 5)		15 655,00	16 135,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0691	КГН, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 321,00	18 851,00
	(зона: 2)		18 321,00	18 877,00
	(зона: 3)		18 321,00	18 879,00
	(зона: 4)		18 321,00	18 911,00
	(зона: 5)		18 321,00	18 912,00
501-0692	КГН, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 571,00	25 269,00
	(зона: 2)		24 571,00	25 301,00
	(зона: 3)		24 571,00	25 304,00
	(зона: 4)		24 571,00	25 345,00
	(зона: 5)		24 571,00	25 346,00
501-0693	КГН, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		33 897,00	34 859,00
	(зона: 2)		33 897,00	34 903,00
	(зона: 3)		33 897,00	34 907,00
	(зона: 4)		33 897,00	34 962,00
	(зона: 5)		33 897,00	34 963,00
501-0694	КГН, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		41 417,00	42 629,00
	(зона: 2)		41 417,00	42 689,00
	(зона: 3)		41 417,00	42 695,00
	(зона: 4)		41 417,00	42 769,00
	(зона: 5)		41 417,00	42 771,00
501-0695	КГН, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		52 820,00	54 443,00
	(зона: 2)		52 820,00	54 531,00
	(зона: 3)		52 820,00	54 539,00
	(зона: 4)		52 820,00	54 649,00
	(зона: 5)		52 820,00	54 652,00
501-0697	КГН, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		93 724,00	96 286,00
	(зона: 2)		93 724,00	96 392,00
	(зона: 3)		93 724,00	96 402,00
	(зона: 4)		93 724,00	96 535,00
	(зона: 5)		93 724,00	96 539,00
501-0698	КГН, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		140 071,00	143 870,00
	(зона: 2)		140 071,00	144 024,00
	(зона: 3)		140 071,00	144 040,00
	(зона: 4)		140 071,00	144 233,00
	(зона: 5)		140 071,00	144 238,00
501-0699	КГН, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		189 348,00	194 515,00
	(зона: 2)		189 348,00	194 728,00
	(зона: 3)		189 348,00	194 750,00
	(зона: 4)		189 348,00	195 017,00
	(зона: 5)		189 348,00	195 024,00
501-0700	КГН, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		262 151,00	269 356,00
	(зона: 2)		262 151,00	269 659,00
	(зона: 3)		262 151,00	269 689,00
	(зона: 4)		262 151,00	270 069,00
	(зона: 5)		262 151,00	270 078,00
501-0701	КГН, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		354 804,00	364 350,00
	(зона: 2)		354 804,00	364 728,00
	(зона: 3)		354 804,00	364 766,00
	(зона: 4)		354 804,00	365 240,00
	(зона: 5)		354 804,00	365 252,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки:				
501-0702	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 230,00	17 719,00
	(зона: 2)		17 230,00	17 741,00
	(зона: 3)		17 230,00	17 743,00
	(зона: 4)		17 230,00	17 771,00
	(зона: 5)		17 230,00	17 772,00
501-0703	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 500,00	24 153,00
	(зона: 2)		23 500,00	24 181,00
	(зона: 3)		23 500,00	24 184,00
	(зона: 4)		23 500,00	24 219,00
	(зона: 5)		23 500,00	24 220,00
501-0704	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 074,00	30 923,00
	(зона: 2)		30 074,00	30 961,00
	(зона: 3)		30 074,00	30 965,00
	(зона: 4)		30 074,00	31 013,00
	(зона: 5)		30 074,00	31 014,00
501-0705	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		42 915,00	44 142,00
	(зона: 2)		42 915,00	44 199,00
	(зона: 3)		42 915,00	44 204,00
	(зона: 4)		42 915,00	44 276,00
	(зона: 5)		42 915,00	44 278,00
501-0706	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		62 029,00	63 754,00
	(зона: 2)		62 029,00	63 829,00
	(зона: 3)		62 029,00	63 836,00
	(зона: 4)		62 029,00	63 930,00
	(зона: 5)		62 029,00	63 933,00
501-0707	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		90 840,00	93 416,00
	(зона: 2)		90 840,00	93 533,00
	(зона: 3)		90 840,00	93 545,00
	(зона: 4)		90 840,00	93 692,00
	(зона: 5)		90 840,00	93 695,00
501-0708	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		123 115,00	126 529,00
	(зона: 2)		123 115,00	126 676,00
	(зона: 3)		123 115,00	126 690,00
	(зона: 4)		123 115,00	126 874,00
	(зона: 5)		123 115,00	126 879,00
501-0709	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		172 284,00	177 065,00
	(зона: 2)		172 284,00	177 271,00
	(зона: 3)		172 284,00	177 291,00
	(зона: 4)		172 284,00	177 550,00
	(зона: 5)		172 284,00	177 556,00
501-0710	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		226 797,00	233 099,00
	(зона: 2)		226 797,00	233 371,00
	(зона: 3)		226 797,00	233 398,00
	(зона: 4)		226 797,00	233 740,00
	(зона: 5)		226 797,00	233 749,00
501-0711	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 098,00	22 700,00
	(зона: 2)		22 098,00	22 725,00
	(зона: 3)		22 098,00	22 727,00
	(зона: 4)		22 098,00	22 758,00
	(зона: 5)		22 098,00	22 759,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0712	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 721,00	29 530,00
	(зона: 2)		28 721,00	29 567,00
	(зона: 3)		28 721,00	29 570,00
	(зона: 4)		28 721,00	29 616,00
	(зона: 5)		28 721,00	29 617,00
501-0713	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		36 910,00	37 973,00
	(зона: 2)		36 910,00	38 023,00
	(зона: 3)		36 910,00	38 028,00
	(зона: 4)		36 910,00	38 090,00
	(зона: 5)		36 910,00	38 092,00
501-0714	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		53 251,00	54 766,00
	(зона: 2)		53 251,00	54 835,00
	(зона: 3)		53 251,00	54 842,00
	(зона: 4)		53 251,00	54 929,00
	(зона: 5)		53 251,00	54 932,00
501-0715	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		77 784,00	79 953,00
	(зона: 2)		77 784,00	80 048,00
	(зона: 3)		77 784,00	80 057,00
	(зона: 4)		77 784,00	80 176,00
	(зона: 5)		77 784,00	80 179,00
501-0716	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		114 842,00	118 033,00
	(зона: 2)		114 842,00	118 171,00
	(зона: 3)		114 842,00	118 185,00
	(зона: 4)		114 842,00	118 358,00
	(зона: 5)		114 842,00	118 362,00
501-0717	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		156 414,00	160 808,00
	(зона: 2)		156 414,00	161 004,00
	(зона: 3)		156 414,00	161 023,00
	(зона: 4)		156 414,00	161 268,00
	(зона: 5)		156 414,00	161 275,01
501-0718	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		219 227,00	225 350,00
	(зона: 2)		219 227,00	225 619,00
	(зона: 3)		219 227,00	225 645,00
	(зона: 4)		219 227,00	225 982,00
	(зона: 5)		219 227,00	225 991,00
501-0719	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		287 100,00	295 024,00
	(зона: 2)		287 100,00	295 361,00
	(зона: 3)		287 100,00	295 394,00
	(зона: 4)		287 100,00	295 817,00
	(зона: 5)		287 100,00	295 827,00
501-0720	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 822,00	28 576,00
	(зона: 2)		27 822,00	28 606,00
	(зона: 3)		27 822,00	28 609,00
	(зона: 4)		27 822,00	28 647,00
	(зона: 5)		27 822,00	28 648,00
501-0721	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		36 525,00	37 527,00
	(зона: 2)		36 525,00	37 568,00
	(зона: 3)		36 525,00	37 573,00
	(зона: 4)		36 525,00	37 625,00
	(зона: 5)		36 525,00	37 626,00
501-0722	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		46 825,00	48 106,01
	(зона: 2)		46 825,00	48 160,00
	(зона: 3)		46 825,00	48 165,00
	(зона: 4)		46 825,00	48 232,00
	(зона: 5)		46 825,00	48 234,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0723	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		67 549,00	69 467,00
	(зона: 2)		67 549,00	69 555,00
	(зона: 3)		67 549,00	69 563,00
	(зона: 4)		67 549,00	69 673,00
	(зона: 5)		67 549,00	69 676,00
501-0724	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		98 355,00	101 131,00
	(зона: 2)		98 355,00	101 256,00
	(зона: 3)		98 355,00	101 268,00
	(зона: 4)		98 355,00	101 425,00
	(зона: 5)		98 355,00	101 428,00
501-0725	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		142 961,00	146 914,00
	(зона: 2)		142 961,00	147 082,00
	(зона: 3)		142 961,00	147 099,00
	(зона: 4)		142 961,00	147 311,00
	(зона: 5)		142 961,00	147 316,00
501-0726	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		192 310,00	197 726,00
	(зона: 2)		192 310,00	197 968,00
	(зона: 3)		192 310,00	197 992,00
	(зона: 4)		192 310,00	198 296,00
	(зона: 5)		192 310,00	198 304,00
501-0727	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		266 847,00	274 309,00
	(зона: 2)		266 847,00	274 637,00
	(зона: 3)		266 847,00	274 670,00
	(зона: 4)		266 847,00	275 081,00
	(зона: 5)		266 847,00	275 092,00
501-0728	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		350 840,00	360 566,00
	(зона: 2)		350 840,00	360 984,00
	(зона: 3)		350 840,00	361 025,00
	(зона: 4)		350 840,00	361 550,00
	(зона: 5)		350 840,00	361 563,00
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником в резиновой оболочке марки:				
501-0729	КПГС, с числом жил и сечением 3x2,5+1x1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		29 331,00	30 211,00
	(зона: 2)		29 331,00	30 256,01
	(зона: 3)		29 331,00	30 261,00
	(зона: 4)		29 331,00	30 318,00
	(зона: 5)		29 331,00	30 319,00
501-0730	КПГС, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		35 990,00	37 057,00
	(зона: 2)		35 990,00	37 111,00
	(зона: 3)		35 990,00	37 116,00
	(зона: 4)		35 990,00	37 183,00
	(зона: 5)		35 990,00	37 185,00
501-0731	КПГС, с числом жил и сечением 3x6+1x4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		49 254,00	50 667,00
	(зона: 2)		49 254,00	50 733,00
	(зона: 3)		49 254,00	50 740,00
	(зона: 4)		49 254,00	50 822,00
	(зона: 5)		49 254,00	50 824,00
501-0732	КПГС, с числом жил и сечением 3x10+1x6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		69 994,00	71 981,00
	(зона: 2)		69 994,00	72 072,00
	(зона: 3)		69 994,00	72 081,00
	(зона: 4)		69 994,00	72 194,00
	(зона: 5)		69 994,00	72 197,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0733	КПГС, с числом жил и сечением 3х16+1х6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		91 186,00	93 835,00
	(зона: 2)		91 186,00	93 962,00
	(зона: 3)		91 186,00	93 975,00
	(зона: 4)		91 186,00	94 135,00
	(зона: 5)		91 186,00	94 139,00
501-0734	КПГС, с числом жил и сечением 3х25+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		145 432,00	149 538,00
	(зона: 2)		145 432,00	149 723,00
	(зона: 3)		145 432,00	149 741,00
	(зона: 4)		145 432,00	149 973,00
	(зона: 5)		145 432,00	149 979,00
501-0735	КПГС, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		167 548,00	172 393,01
	(зона: 2)		167 548,00	172 624,00
	(зона: 3)		167 548,00	172 647,00
	(зона: 4)		167 548,00	172 936,00
	(зона: 5)		167 548,00	172 943,00
501-0736	КПГС, с числом жил и сечением 3х50+1х16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		222 738,00	229 244,00
	(зона: 2)		222 738,00	229 561,00
	(зона: 3)		222 738,00	229 592,00
	(зона: 4)		222 738,00	229 989,00
	(зона: 5)		222 738,00	229 999,00
501-0737	КПГС, с числом жил и сечением 3х70+1х25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		300 017,00	308 570,00
	(зона: 2)		300 017,00	308 964,00
	(зона: 3)		300 017,00	309 003,00
	(зона: 4)		300 017,00	309 498,00
	(зона: 5)		300 017,00	309 510,00
501-0738	КПГС, с числом жил и сечением 3х95+1х35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		413 949,00	425 478,00
	(зона: 2)		413 949,00	425 980,00
	(зона: 3)		413 949,00	426 030,00
	(зона: 4)		413 949,00	426 659,00
	(зона: 5)		413 949,00	426 675,00
501-0739	КПГС, с числом жил и сечением 3х120+1х35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		500 448,00	514 975,00
	(зона: 2)		500 448,00	515 673,00
	(зона: 3)		500 448,00	515 742,00
	(зона: 4)		500 448,00	516 617,00
	(зона: 5)		500 448,00	516 639,00
501-0740	КПГС, с числом жил и сечением 3х2,5+1х1,5+1х1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		33 151,00	34 108,00
	(зона: 2)		33 151,00	34 154,00
	(зона: 3)		33 151,00	34 158,00
	(зона: 4)		33 151,00	34 215,00
	(зона: 5)		33 151,00	34 217,00
501-0741	КПГС, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+1х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		37 021,00	38 173,00
	(зона: 2)		37 021,00	38 236,00
	(зона: 3)		37 021,00	38 243,00
	(зона: 4)		37 021,00	38 322,00
	(зона: 5)		37 021,00	38 324,00
501-0742	КПГС, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+2х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 982,00	46 366,00
	(зона: 2)		44 982,00	46 441,00
	(зона: 3)		44 982,00	46 449,00
	(зона: 4)		44 982,00	46 542,00
	(зона: 5)		44 982,00	46 545,00
501-0743	КПГС, с числом жил и сечением 3х6+1х4+1х4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		51 936,00	53 494,00
	(зона: 2)		51 936,00	53 574,00
	(зона: 3)		51 936,00	53 582,00
	(зона: 4)		51 936,00	53 683,00
	(зона: 5)		51 936,00	53 685,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0744	КПГС, с числом жил и сечением 3x6+1x4+2x4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 197,00	61 959,00
	(зона: 2)		60 197,00	62 045,00
	(зона: 3)		60 197,00	62 054,00
	(зона: 4)		60 197,00	62 162,00
	(зона: 5)		60 197,00	62 164,00
501-0745	КПГС, с числом жил и сечением 3x10+1x6+2x6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		79 694,00	82 184,00
	(зона: 2)		79 694,00	82 323,00
	(зона: 3)		79 694,00	82 337,00
	(зона: 4)		79 694,00	82 510,00
	(зона: 5)		79 694,00	82 514,00
501-0746	КПГС, с числом жил и сечением 3x16+1x6+2x6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		96 979,00	100 101,00
	(зона: 2)		96 979,00	100 284,00
	(зона: 3)		96 979,00	100 302,00
	(зона: 4)		96 979,00	100 531,00
	(зона: 5)		96 979,00	100 537,00
501-0747	КПГС, с числом жил и сечением 3x25+1x10+2x10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		130 894,00	134 987,00
	(зона: 2)		130 894,00	135 214,01
	(зона: 3)		130 894,00	135 237,00
	(зона: 4)		130 894,00	135 523,00
	(зона: 5)		130 894,00	135 530,00
501-0748	КПГС, с числом жил и сечением 3x35+1x10+2x10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		164 106,00	169 250,00
	(зона: 2)		164 106,00	169 538,00
	(зона: 3)		164 106,00	169 566,00
	(зона: 4)		164 106,00	169 927,00
	(зона: 5)		164 106,00	169 936,00
501-0749	КПГС, с числом жил и сечением 3x50+1x16+2x10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		253 085,00	260 410,00
	(зона: 2)		253 085,00	260 759,00
	(зона: 3)		253 085,00	260 794,00
	(зона: 4)		253 085,00	261 232,00
	(зона: 5)		253 085,00	261 243,00
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:				
501-0750	КПГСН, с числом жил и сечением 3x2,5+1x1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		26 486,00	27 347,00
	(зона: 2)		26 486,00	27 398,00
	(зона: 3)		26 486,00	27 403,00
	(зона: 4)		26 486,00	27 467,00
	(зона: 5)		26 486,00	27 469,00
501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 988,00	29 940,00
	(зона: 2)		28 988,00	29 997,00
	(зона: 3)		28 988,00	30 003,00
	(зона: 4)		28 988,00	30 075,00
	(зона: 5)		28 988,00	30 076,00
501-0752	КПГСН, с числом жил и сечением 3x6+1x4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		40 475,00	41 699,00
	(зона: 2)		40 475,00	41 763,00
	(зона: 3)		40 475,00	41 769,00
	(зона: 4)		40 475,00	41 850,00
	(зона: 5)		40 475,00	41 852,00
501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3x10+1x6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 126,00	61 970,00
	(зона: 2)		60 126,00	62 070,00
	(зона: 3)		60 126,00	62 080,01
	(зона: 4)		60 126,00	62 204,00
	(зона: 5)		60 126,00	62 207,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0754	КПГСН, с числом жил и сечением 3х16+1х6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		75 680,00	78 076,00
	(зона: 2)		75 680,00	78 212,00
	(зона: 3)		75 680,00	78 225,00
	(зона: 4)		75 680,00	78 396,00
	(зона: 5)		75 680,00	78 400,01
501-0755	КПГСН, с числом жил и сечением 3х25+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		115 935,00	119 535,00
	(зона: 2)		115 935,00	119 733,00
	(зона: 3)		115 935,00	119 752,00
	(зона: 4)		115 935,00	120 000,00
	(зона: 5)		115 935,00	120 006,00
501-0756	КПГСН, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		139 156,00	143 529,00
	(зона: 2)		139 156,00	143 775,00
	(зона: 3)		139 156,00	143 799,00
	(зона: 4)		139 156,00	144 107,00
	(зона: 5)		139 156,00	144 115,00
501-0757	КПГСН, с числом жил и сечением 3х50+1х16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		188 621,00	194 578,01
	(зона: 2)		188 621,00	194 915,00
	(зона: 3)		188 621,00	194 949,00
	(зона: 4)		188 621,00	195 371,00
	(зона: 5)		188 621,00	195 382,00
501-0758	КПГСН, с числом жил и сечением 3х70+1х25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		245 453,00	253 060,00
	(зона: 2)		245 453,00	253 477,00
	(зона: 3)		245 453,00	253 519,00
	(зона: 4)		245 453,00	254 041,00
	(зона: 5)		245 453,00	254 054,00
501-0759	КПГСН, с числом жил и сечением 3х95+1х35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		344 022,00	354 320,00
	(зона: 2)		344 022,00	354 848,00
	(зона: 3)		344 022,00	354 900,00
	(зона: 4)		344 022,00	355 562,00
	(зона: 5)		344 022,00	355 579,00
501-0760	КПГСН, с числом жил и сечением 3х120+1х35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		416 604,00	429 792,00
	(зона: 2)		416 604,00	430 542,00
	(зона: 3)		416 604,00	430 617,00
	(зона: 4)		416 604,00	431 557,00
	(зона: 5)		416 604,00	431 580,00
501-0761	КПГСН, с числом жил и сечением 3х2,5+1х1,5+1х1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 992,00	25 863,00
	(зона: 2)		24 992,00	25 921,01
	(зона: 3)		24 992,00	25 926,00
	(зона: 4)		24 992,00	25 998,00
	(зона: 5)		24 992,00	26 000,00
501-0762	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+1х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 580,00	31 635,00
	(зона: 2)		30 580,00	31 704,00
	(зона: 3)		30 580,00	31 711,00
	(зона: 4)		30 580,00	31 797,00
	(зона: 5)		30 580,00	31 799,00
501-0763	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+2х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		35 993,00	37 232,00
	(зона: 2)		35 993,00	37 312,00
	(зона: 3)		35 993,00	37 320,00
	(зона: 4)		35 993,00	37 420,00
	(зона: 5)		35 993,00	37 422,00
501-0764	КПГСН, с числом жил и сечением 3х6+1х4+1х4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		39 699,00	41 049,00
	(зона: 2)		39 699,00	41 135,00
	(зона: 3)		39 699,00	41 144,00
	(зона: 4)		39 699,00	41 251,00
	(зона: 5)		39 699,00	41 254,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0765	КПГСН, с числом жил и сечением 3х6+1х4+2х4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 079,00	51 677,00
	(зона: 2)		50 079,00	51 769,00
	(зона: 3)		50 079,00	51 779,00
	(зона: 4)		50 079,00	51 894,00
	(зона: 5)		50 079,00	51 897,00
501-0766	КПГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6+2х6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		75 911,00	78 389,00
	(зона: 2)		75 911,00	78 537,00
	(зона: 3)		75 911,00	78 552,00
	(зона: 4)		75 911,00	78 737,00
	(зона: 5)		75 911,00	78 742,00
501-0767	КПГСН, с числом жил и сечением 3х16+1х6+2х6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		95 578,00	98 761,00
	(зона: 2)		95 578,00	98 957,00
	(зона: 3)		95 578,00	98 977,00
	(зона: 4)		95 578,00	99 223,00
	(зона: 5)		95 578,00	99 229,00
501-0768	КПГСН, с числом жил и сечением 3х25+1х10+2х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		133 922,00	138 165,00
	(зона: 2)		133 922,00	138 407,00
	(зона: 3)		133 922,00	138 431,00
	(зона: 4)		133 922,00	138 733,01
	(зона: 5)		133 922,00	138 741,00
501-0769	КПГСН, с числом жил и сечением 3х35+1х10+2х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		170 646,00	176 036,00
	(зона: 2)		170 646,00	176 341,00
	(зона: 3)		170 646,00	176 371,01
	(зона: 4)		170 646,00	176 754,00
	(зона: 5)		170 646,00	176 763,00
501-0770	КПГСН, с числом жил и сечением 3х50+1х16+2х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		210 043,00	216 642,00
	(зона: 2)		210 043,00	217 013,00
	(зона: 3)		210 043,00	217 049,00
	(зона: 4)		210 043,00	217 514,00
	(зона: 5)		210 043,00	217 525,00
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости с заполнением в резиновой оболочке марки:				
501-0771	КПГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		272 484,00	280 343,00
	(зона: 2)		272 484,00	280 715,00
	(зона: 3)		272 484,00	280 752,00
	(зона: 4)		272 484,00	281 218,00
	(зона: 5)		272 484,00	281 230,00
501-0772	КПГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		340 035,00	349 934,00
	(зона: 2)		340 035,00	350 412,00
	(зона: 3)		340 035,00	350 460,00
	(зона: 4)		340 035,00	351 060,00
	(зона: 5)		340 035,00	351 075,00
501-0773	КПГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		408 954,00	421 029,00
	(зона: 2)		408 954,00	421 631,00
	(зона: 3)		408 954,00	421 691,00
	(зона: 4)		408 954,00	422 445,00
	(зона: 5)		408 954,00	422 464,00
501-0774	КПГУ, с числом жил и сечением 3х95+1х25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		321 652,00	331 053,00
	(зона: 2)		321 652,00	331 511,00
	(зона: 3)		321 652,00	331 557,00
	(зона: 4)		321 652,00	332 131,00
	(зона: 5)		321 652,00	332 146,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0775	КПГУ, с числом жил и сечением 3x120+1x35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		395 170,00	406 785,00
	(зона: 2)		395 170,00	407 358,00
	(зона: 3)		395 170,00	407 415,00
	(зона: 4)		395 170,00	408 133,00
	(зона: 5)		395 170,00	408 151,00
501-0776	КПГУ, с числом жил и сечением 3x150+1x50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		477 886,00	492 111,00
	(зона: 2)		477 886,00	492 831,00
	(зона: 3)		477 886,00	492 903,00
	(зона: 4)		477 886,00	493 806,00
	(зона: 5)		477 886,00	493 829,00
Группа: Кабели силовые для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов к электрическим сетям с изолированной нейтралью, с гибкими медными жилами, с экраном из электропроводящей резины с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на напряжение до 6000 В				
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки:				
501-0777	КГЭ, с числом жил и сечением 3x10+1x6+1x6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		134 633,00	138 763,00
	(зона: 2)		134 633,00	138 985,00
	(зона: 3)		134 633,00	139 008,00
	(зона: 4)		134 633,00	139 286,00
	(зона: 5)		134 633,00	139 293,00
501-0778	КГЭ, с числом жил и сечением 3x16+1x6+1x6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		153 928,00	158 672,00
	(зона: 2)		153 928,00	158 929,01
	(зона: 3)		153 928,00	158 954,00
	(зона: 4)		153 928,00	159 277,00
	(зона: 5)		153 928,00	159 285,00
501-0779	КГЭ, с числом жил и сечением 3x25+1x10+1x6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		178 290,00	183 787,00
	(зона: 2)		178 290,00	184 085,00
	(зона: 3)		178 290,00	184 115,00
	(зона: 4)		178 290,00	184 489,00
	(зона: 5)		178 290,00	184 498,00
501-0780	КГЭ, с числом жил и сечением 3x35+1x10+1x6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		222 404,00	229 150,00
	(зона: 2)		222 404,00	229 505,00
	(зона: 3)		222 404,00	229 540,00
	(зона: 4)		222 404,00	229 985,00
	(зона: 5)		222 404,00	229 996,00
501-0781	КГЭ, с числом жил и сечением 3x50+1x16+1x10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		266 517,00	274 533,00
	(зона: 2)		266 517,00	274 947,00
	(зона: 3)		266 517,00	274 988,00
	(зона: 4)		266 517,00	275 508,00
	(зона: 5)		266 517,00	275 521,00
501-0782	КГЭ, с числом жил и сечением 3x70+1x16+1x10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		326 047,00	336 228,00
	(зона: 2)		326 047,00	336 794,00
	(зона: 3)		326 047,00	336 850,00
	(зона: 4)		326 047,00	337 558,00
	(зона: 5)		326 047,00	337 576,00
501-0783	КГЭ, с числом жил и сечением 3x95+1x25+1x10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		398 613,00	410 977,00
	(зона: 2)		398 613,00	411 655,00
	(зона: 3)		398 613,00	411 722,00
	(зона: 4)		398 613,00	412 573,00
	(зона: 5)		398 613,00	412 594,00
501-0784	КГЭ, с числом жил и сечением 3x120+1x35+1x10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		475 237,00	489 863,00
	(зона: 2)		475 237,00	490 654,00
	(зона: 3)		475 237,00	490 733,00
	(зона: 4)		475 237,00	491 724,00
	(зона: 5)		475 237,00	491 749,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0785	КГЭ, с числом жил и сечением 3х150+1х50+1х10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		551 670,00	568 759,00
	(зона: 2)		551 670,00	569 694,00
	(зона: 3)		551 670,00	569 787,00
	(зона: 4)		551 670,00	570 959,00
	(зона: 5)		551 670,00	570 988,00
Подраздел: Кабели контроля				
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с медными жилами				
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки:				
501-0786	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 152,40	5 320,70
	(зона: 2)		5 152,40	5 330,80
	(зона: 3)		5 152,40	5 331,80
	(зона: 4)		5 152,40	5 344,40
	(зона: 5)		5 152,40	5 344,80
501-0787	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 980,40	6 171,90
	(зона: 2)		5 980,40	6 183,00
	(зона: 3)		5 980,40	6 184,10
	(зона: 4)		5 980,40	6 198,00
	(зона: 5)		5 980,40	6 198,30
501-0788	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 915,70	8 163,20
	(зона: 2)		7 915,70	8 176,90
	(зона: 3)		7 915,70	8 178,30
	(зона: 4)		7 915,70	8 195,60
	(зона: 5)		7 915,70	8 196,00
501-0789	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 366,00	10 700,00
	(зона: 2)		10 366,00	10 720,00
	(зона: 3)		10 366,00	10 722,00
	(зона: 4, 5)		10 366,00	10 747,00
	501-0790		КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 0,75 мм ²	1000 м
(зона: 1)		13 810,00	14 257,00	
(зона: 2)		13 810,00	14 284,00	
(зона: 3)		13 810,00	14 286,00	
(зона: 4, 5)		13 810,00	14 320,00	
501-0791		КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	
	(зона: 1)	17 241,00		17 786,00
	(зона: 2)	17 241,00		17 817,00
	(зона: 3)	17 241,00		17 820,00
	(зона: 4)	17 241,00		17 859,00
	(зона: 5)	17 241,00		17 860,00
501-0792	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 584,00	24 320,00
	(зона: 2)		23 584,00	24 361,00
	(зона: 3)		23 584,00	24 366,00
	(зона: 4)		23 584,00	24 417,00
	(зона: 5)		23 584,00	24 418,00
501-0793	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		31 255,00	32 248,00
	(зона: 2)		31 255,00	32 305,00
	(зона: 3)		31 255,00	32 310,00
	(зона: 4)		31 255,00	32 381,00
	(зона: 5)		31 255,00	32 383,00
501-0794	КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		41 543,00	42 834,00
	(зона: 2)		41 543,00	42 905,00
	(зона: 3)		41 543,00	42 912,00
	(зона: 4)		41 543,00	43 001,00
	(зона: 5)		41 543,00	43 004,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0795	КВВГ, с числом жил - 61 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		48 080,00	49 591,00
	(зона: 2)		48 080,00	49 676,00
	(зона: 3)		48 080,00	49 684,00
	(зона: 4)		48 080,00	49 791,00
	(зона: 5)		48 080,00	49 793,00
501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 250,10	6 447,10
	(зона: 2)		6 250,10	6 458,20
	(зона: 3)		6 250,10	6 459,30
	(зона: 4)		6 250,10	6 473,20
	(зона: 5)		6 250,10	6 473,50
501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 344,90	7 577,30
	(зона: 2)		7 344,90	7 590,50
	(зона: 3)		7 344,90	7 591,80
	(зона: 4)		7 344,90	7 608,40
	(зона: 5)		7 344,90	7 608,80
501-0798	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 127,00	10 430,00
	(зона: 2)		10 127,00	10 445,00
	(зона: 3)		10 127,00	10 447,00
	(зона: 4)		10 127,00	10 466,00
	(зона: 5)		10 127,00	10 467,00
501-0799	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 727,00	14 169,00
	(зона: 2)		13 727,00	14 195,00
	(зона: 3)		13 727,00	14 198,00
	(зона: 4)		13 727,00	14 230,00
	(зона: 5)		13 727,00	14 231,00
501-0800	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 033,00	18 587,00
	(зона: 2)		18 033,00	18 616,00
	(зона: 3)		18 033,00	18 619,00
	(зона: 4)		18 033,00	18 657,00
	(зона: 5)		18 033,00	18 658,00
501-0801	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 488,00	23 167,01
	(зона: 2)		22 488,00	23 202,00
	(зона: 3)		22 488,00	23 206,00
	(зона: 4)		22 488,00	23 250,00
	(зона: 5)		22 488,00	23 251,00
501-0802	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		32 810,00	33 812,00
	(зона: 2)		32 810,00	33 865,00
	(зона: 3)		32 810,00	33 870,00
	(зона: 4)		32 810,00	33 937,00
	(зона: 5)		32 810,00	33 939,00
501-0803	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		44 084,00	45 387,00
	(зона: 2)		44 084,00	45 452,00
	(зона: 3)		44 084,00	45 459,00
	(зона: 4)		44 084,00	45 540,00
	(зона: 5)		44 084,00	45 542,00
501-0804	КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		59 993,00	61 768,00
	(зона: 2)		59 993,00	61 857,00
	(зона: 3)		59 993,00	61 866,00
	(зона: 4)		59 993,00	61 978,01
	(зона: 5)		59 993,00	61 980,00
501-0805	КВВГ, с числом жил - 61 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		67 989,00	69 995,00
	(зона: 2)		67 989,00	70 095,00
	(зона: 3)		67 989,00	70 105,00
	(зона: 4)		67 989,00	70 230,00
	(зона: 5)		67 989,00	70 233,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 308,80	8 564,70
	(зона: 2)		8 308,80	8 578,50
	(зона: 3)		8 308,80	8 579,90
	(зона: 4)		8 308,80	8 597,30
	(зона: 5)		8 308,80	8 597,70
501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 690,70	9 985,20
	(зона: 2)		9 690,70	10 001,00
	(зона: 3)		9 690,70	10 002,00
	(зона: 4, 5)		9 690,70	10 022,00
501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 714,00	13 101,00
	(зона: 2)		12 714,00	13 121,00
	(зона: 3)		12 714,00	13 123,00
	(зона: 4)		12 714,00	13 149,00
	(зона: 5)		12 714,00	13 150,00
501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 715,00	18 267,00
	(зона: 2)		17 715,00	18 298,00
	(зона: 3)		17 715,00	18 301,00
	(зона: 4)		17 715,00	18 339,00
	(зона: 5)		17 715,00	18 340,00
501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 361,00	24 061,00
	(зона: 2)		23 361,00	24 096,00
	(зона: 3)		23 361,00	24 100,00
	(зона: 4)		23 361,00	24 145,00
	(зона: 5)		23 361,00	24 146,00
501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 552,00	31 456,00
	(зона: 2)		30 552,00	31 501,00
	(зона: 3)		30 552,00	31 505,00
	(зона: 4)		30 552,00	31 562,00
	(зона: 5)		30 552,00	31 563,00
501-0812	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		40 053,00	41 280,00
	(зона: 2)		40 053,00	41 346,00
	(зона: 3)		40 053,00	41 352,00
	(зона: 4)		40 053,00	41 435,00
	(зона: 5)		40 053,00	41 437,00
501-0813	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		56 961,00	58 622,00
	(зона: 2)		56 961,00	58 702,00
	(зона: 3)		56 961,00	58 710,00
	(зона: 4)		56 961,00	58 811,00
	(зона: 5)		56 961,00	58 814,00
501-0814	КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		70 926,00	73 088,00
	(зона: 2)		70 926,00	73 203,00
	(зона: 3)		70 926,00	73 214,00
	(зона: 4)		70 926,00	73 358,00
	(зона: 5)		70 926,00	73 362,00
501-0815	КВВГ, с числом жил - 61 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		81 684,00	84 145,00
	(зона: 2)		81 684,00	84 273,00
	(зона: 3)		81 684,00	84 285,00
	(зона: 4)		81 684,00	84 446,00
	(зона: 5)		81 684,00	84 450,00
501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 063,00	11 408,00
	(зона: 2)		11 063,00	11 428,00
	(зона: 3)		11 063,00	11 429,00
	(зона: 4, 5)		11 063,00	11 454,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 581,00	13 994,00
	(зона: 2)		13 581,00	14 016,00
	(зона: 3)		13 581,00	14 018,00
	(зона: 4)		13 581,00	14 045,00
	(зона: 5)		13 581,00	14 046,00
501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 168,00	18 702,00
	(зона: 2)		18 168,00	18 728,00
	(зона: 3)		18 168,00	18 731,00
	(зона: 4, 5)		18 168,00	18 764,00
501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 700,00	26 467,00
	(зона: 2)		25 700,00	26 506,00
	(зона: 3)		25 700,00	26 510,00
	(зона: 4)		25 700,00	26 559,00
	(зона: 5)		25 700,00	26 560,00
501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		34 495,00	35 504,00
	(зона: 2)		34 495,00	35 553,00
	(зона: 3)		34 495,00	35 558,00
	(зона: 4)		34 495,00	35 620,00
	(зона: 5)		34 495,00	35 622,00
501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		45 624,00	47 059,00
	(зона: 2)		45 624,00	47 140,00
	(зона: 3)		45 624,00	47 148,00
	(зона: 4)		45 624,00	47 249,00
	(зона: 5)		45 624,00	47 252,00
501-0822	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		63 011,00	64 840,00
	(зона: 2)		63 011,00	64 928,00
	(зона: 3)		63 011,00	64 936,01
	(зона: 4)		63 011,00	65 047,00
	(зона: 5)		63 011,00	65 049,00
501-0823	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		85 473,00	87 943,00
	(зона: 2)		85 473,00	88 060,00
	(зона: 3)		85 473,00	88 072,00
	(зона: 4)		85 473,00	88 219,00
	(зона: 5)		85 473,00	88 222,00
501-0824	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 365,00	14 815,00
	(зона: 2)		14 365,00	14 841,00
	(зона: 3)		14 365,00	14 843,00
	(зона: 4, 5)		14 365,00	14 875,00
501-0825	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 585,00	26 353,00
	(зона: 2)		25 585,00	26 393,00
	(зона: 3)		25 585,00	26 397,00
	(зона: 4)		25 585,00	26 447,00
	(зона: 5)		25 585,00	26 448,00
501-0826	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		36 605,00	37 736,00
	(зона: 2)		36 605,00	37 797,00
	(зона: 3)		36 605,00	37 803,00
	(зона: 4)		36 605,00	37 880,00
	(зона: 5)		36 605,00	37 882,00
501-0827	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 881,00	22 548,00
	(зона: 2)		21 881,00	22 584,00
	(зона: 3)		21 881,00	22 587,00
	(зона: 4)		21 881,00	22 632,00
	(зона: 5)		21 881,00	22 633,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0828	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		34 761,00	35 798,00
	(зона: 2)		34 761,00	35 851,00
	(зона: 3)		34 761,00	35 856,00
	(зона: 4)		34 761,00	35 923,00
	(зона: 5)		34 761,00	35 924,00
501-0829	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 377,00	51 897,00
	(зона: 2)		50 377,00	51 976,00
	(зона: 3)		50 377,00	51 984,00
	(зона: 4)		50 377,00	52 083,00
	(зона: 5)		50 377,00	52 085,00
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение марки:				
501-1640	КВВГнг, с числом жил - 4 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 612,89	5 797,24
	(зона: 2)		5 612,89	5 808,38
	(зона: 3)		5 612,89	5 809,48
	(зона: 4)		5 612,89	5 823,44
	(зона: 5)		5 612,89	5 823,79
501-1641	КВВГнг, с числом жил - 5 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 135,35	7 363,55
	(зона: 2)		7 135,35	7 376,76
	(зона: 3)		7 135,35	7 378,07
	(зона: 4)		7 135,35	7 394,62
	(зона: 5)		7 135,35	7 395,04
501-1642	КВВГнг, с числом жил - 7 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 562,70	9 854,24
	(зона: 2)		9 562,70	9 869,73
	(зона: 3)		9 562,70	9 871,26
	(зона: 4)		9 562,70	9 890,69
	(зона: 5)		9 562,70	9 891,16
501-1643	КВВГнг, с числом жил - 10 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 582,83	14 022,26
	(зона: 2)		13 582,83	14 048,15
	(зона: 3)		13 582,83	14 050,72
	(зона: 4)		13 582,83	14 083,20
	(зона: 5)		13 582,83	14 084,02
501-1644	КВВГнг, с числом жил - 14 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 193,00	18 750,05
	(зона: 2)		18 193,00	18 779,87
	(зона: 3)		18 193,00	18 782,83
	(зона: 4)		18 193,00	18 820,23
	(зона: 5)		18 193,00	18 821,17
501-1645	КВВГнг, с числом жил - 19 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 120,78	24 831,96
	(зона: 2)		24 120,78	24 867,29
	(зона: 3)		24 120,78	24 870,79
	(зона: 4)		24 120,78	24 915,08
	(зона: 5)		24 120,78	24 916,19
501-1646	КВВГнг, с числом жил - 27 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		33 597,89	34 615,55
	(зона: 2)		33 597,89	34 668,93
	(зона: 3)		33 597,89	34 674,23
	(зона: 4)		33 597,89	34 741,14
	(зона: 5)		33 597,89	34 742,82
501-1647	КВВГнг, с числом жил - 37 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		45 627,71	46 961,76
	(зона: 2)		45 627,71	47 026,85
	(зона: 3)		45 627,71	47 033,30
	(зона: 4)		45 627,71	47 114,89
	(зона: 5)		45 627,71	47 116,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1648	КВВГнг, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 850,72	8 097,39
	(зона: 2)		7 850,72	8 111,24
	(зона: 3)		7 850,72	8 112,61
	(зона: 4)		7 850,72	8 129,97
	(зона: 5)		7 850,72	8 130,40
501-1649	КВВГнг, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 642,19	9 935,79
	(зона: 2)		9 642,19	9 951,34
	(зона: 3)		9 642,19	9 952,88
	(зона: 4)		9 642,19	9 972,39
	(зона: 5)		9 642,19	9 972,88
501-1650	КВВГнг, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 803,27	13 191,52
	(зона: 2)		12 803,27	13 211,93
	(зона: 3)		12 803,27	13 213,95
	(зона: 4)		12 803,27	13 239,54
	(зона: 5)		12 803,27	13 240,18
501-1651	КВВГнг, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		17 841,43	18 395,60
	(зона: 2)		17 841,43	18 426,08
	(зона: 3)		17 841,43	18 429,09
	(зона: 4)		17 841,43	18 467,30
	(зона: 5)		17 841,43	18 468,26
501-1652	КВВГнг, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 420,38	25 140,80
	(зона: 2)		24 420,38	25 176,62
	(зона: 3)		24 420,38	25 180,18
	(зона: 4)		24 420,38	25 225,09
	(зона: 5)		24 420,38	25 226,21
501-1653	КВВГнг, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		32 258,87	33 196,59
	(зона: 2)		32 258,87	33 241,77
	(зона: 3)		32 258,87	33 246,26
	(зона: 4)		32 258,87	33 302,89
	(зона: 5)		32 258,87	33 304,31
501-1654	КВВГнг, с числом жил - 27 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		47 507,85	48 883,66
	(зона: 2)		47 507,85	48 949,39
	(зона: 3)		47 507,85	48 955,91
	(зона: 4)		47 507,85	49 038,31
	(зона: 5)		47 507,85	49 040,38
501-1655	КВВГнг, с числом жил - 37 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		63 949,11	65 749,87
	(зона: 2)		63 949,11	65 830,45
	(зона: 3)		63 949,11	65 838,44
	(зона: 4)		63 949,11	65 939,45
	(зона: 5)		63 949,11	65 941,98
501-1656	КВВГнг, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 038,99	12 404,09
	(зона: 2)		12 038,99	12 423,29
	(зона: 3)		12 038,99	12 425,19
	(зона: 4)		12 038,99	12 449,26
	(зона: 5)		12 038,99	12 449,87
501-1657	КВВГнг, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 484,69	14 915,81
	(зона: 2)		14 484,69	14 937,65
	(зона: 3)		14 484,69	14 939,81
	(зона: 4)		14 484,69	14 967,18
	(зона: 5)		14 484,69	14 967,88
501-1658	КВВГнг, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 963,07	20 532,41
	(зона: 2)		19 963,07	20 558,67
	(зона: 3)		19 963,07	20 561,27
	(зона: 4)		19 963,07	20 594,20
	(зона: 5)		19 963,07	20 595,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1659	КВВГнг, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 024,73	28 838,03
	(зона: 2)		28 024,73	28 877,07
	(зона: 3)		28 024,73	28 880,94
	(зона: 4)		28 024,73	28 929,87
	(зона: 5)		28 024,73	28 931,11
501-1660	КВВГнг, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		38 553,50	39 643,46
	(зона: 2)		38 553,50	39 692,71
	(зона: 3)		38 553,50	39 697,59
	(зона: 4)		38 553,50	39 759,32
	(зона: 5)		38 553,50	39 760,86
501-1661	КВВГнг, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		51 427,09	52 978,80
	(зона: 2)		51 427,09	53 059,59
	(зона: 3)		51 427,09	53 067,60
	(зона: 4)		51 427,09	53 168,88
	(зона: 5)		51 427,09	53 171,42
501-1662	КВВГнг, с числом жил - 27 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		73 606,60	75 647,66
	(зона: 2)		73 606,60	75 735,51
	(зона: 3)		73 606,60	75 744,22
	(зона: 4)		73 606,60	75 854,35
	(зона: 5)		73 606,60	75 857,11
501-1663	КВВГнг, с числом жил - 37 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		100 151,69	102 914,52
	(зона: 2)		100 151,69	103 031,85
	(зона: 3)		100 151,69	103 043,49
	(зона: 4)		100 151,69	103 190,56
	(зона: 5)		100 151,69	103 194,26
501-1664	КВВГнг, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 263,31	18 791,26
	(зона: 2)		18 263,31	18 816,38
	(зона: 3)		18 263,31	18 818,87
	(зона: 4)		18 263,31	18 850,37
	(зона: 5)		18 263,31	18 851,15
501-1665	КВВГнг, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 556,05	31 423,67
	(зона: 2)		30 556,05	31 463,28
	(зона: 3)		30 556,05	31 467,21
	(зона: 4)		30 556,05	31 516,86
	(зона: 5)		30 556,05	31 518,11
501-1666	КВВГнг, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 059,72	44 319,77
	(зона: 2)		43 059,72	44 381,35
	(зона: 3)		43 059,72	44 387,46
	(зона: 4)		43 059,72	44 464,67
	(зона: 5)		43 059,72	44 466,60
501-1667	КВВГнг, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 866,40	26 613,88
	(зона: 2)		25 866,40	26 649,43
	(зона: 3)		25 866,40	26 652,95
	(зона: 4)		25 866,40	26 697,50
	(зона: 5)		25 866,40	26 698,62
501-1668	КВВГнг, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 820,95	45 039,36
	(зона: 2)		43 820,95	45 092,18
	(зона: 3)		43 820,95	45 097,42
	(зона: 4)		43 820,95	45 163,62
	(зона: 5)		43 820,95	45 165,28
501-1669	КВВГнг, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		62 460,29	64 222,04
	(зона: 2)		62 460,29	64 301,18
	(зона: 3)		62 460,29	64 309,03
	(зона: 4)		62 460,29	64 408,25
	(зона: 5)		62 460,29	64 410,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-1670	КВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 187,53	12 510,31
	(зона: 2)		12 187,53	12 522,51
	(зона: 3)		12 187,53	12 523,72
	(зона: 4)		12 187,53	12 539,02
	(зона: 5)		12 187,53	12 539,41
501-1671	КВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 057,41	16 475,61
	(зона: 2)		16 057,41	16 490,60
	(зона: 3)		16 057,41	16 492,08
	(зона: 4)		16 057,41	16 510,87
	(зона: 5)		16 057,41	16 511,34
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-1740	КВВГнг(А)-LS, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 202,23	11 499,30
	(зона: 2)		11 202,23	11 510,58
	(зона: 3)		11 202,23	11 511,69
	(зона: 4)		11 202,23	11 525,83
	(зона: 5)		11 202,23	11 526,18
501-1741	КВВГнг(А)-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 508,71	15 909,47
	(зона: 2)		15 508,71	15 923,45
	(зона: 3)		15 508,71	15 924,84
	(зона: 4)		15 508,71	15 942,38
	(зона: 5)		15 508,71	15 942,81
501-1742	КВВГнг(А)-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 617,42	23 176,99
	(зона: 2)		22 617,42	23 193,55
	(зона: 3)		22 617,42	23 195,19
	(зона: 4)		22 617,42	23 215,94
	(зона: 5)		22 617,42	23 216,46
501-1743	КВВГнг(А)-LS, с числом жил - 7 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 187,88	19 677,01
	(зона: 2)		19 187,88	19 693,28
	(зона: 3)		19 187,88	19 694,89
	(зона: 4)		19 187,88	19 715,29
	(зона: 5)		19 187,88	19 715,80
Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-1744	КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		35 004,71	35 836,52
	(зона: 2)		35 004,71	35 856,86
	(зона: 3)		35 004,71	35 858,88
	(зона: 4)		35 004,71	35 884,38
	(зона: 5)		35 004,71	35 885,02
501-1745	КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		42 260,03	43 252,66
	(зона: 2)		42 260,03	43 275,43
	(зона: 3)		42 260,03	43 277,68
	(зона: 4)		42 260,03	43 306,22
	(зона: 5)		42 260,03	43 306,94
501-1746	КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		64 785,19	66 325,38
	(зона: 2)		64 785,19	66 363,13
	(зона: 3)		64 785,19	66 366,88
	(зона: 4)		64 785,19	66 414,20
	(зона: 5)		64 785,19	66 415,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1747	КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		78 814,34	80 658,68
	(зона: 2)		78 814,34	80 700,07
	(зона: 3)		78 814,34	80 704,19
	(зона: 4)		78 814,34	80 756,07
	(зона: 5)		78 814,34	80 757,37
501-1748	КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		143 728,44	147 031,43
	(зона: 2)		143 728,44	147 097,60
	(зона: 3)		143 728,44	147 104,16
	(зона: 4)		143 728,44	147 187,09
	(зона: 5)		143 728,44	147 189,17
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, плоские марки:				
501-0830	КВВГ-П, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		8 540,00	9 155,80
	(зона: 2)		8 540,00	9 224,50
	(зона: 3)		8 540,00	9 231,40
	(зона: 4)		8 540,00	9 317,50
	(зона: 5)		8 540,00	9 319,70
501-0831	КВВГ-П, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		11 712,00	12 468,00
	(зона: 2)		11 712,00	12 548,00
	(зона: 3)		11 712,00	12 556,00
	(зона: 4)		11 712,00	12 657,00
	(зона: 5)		11 712,00	12 660,00
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки:				
501-0832	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		12 448,00	12 795,00
	(зона: 2)		12 448,00	12 810,00
	(зона: 3)		12 448,00	12 811,00
	(зона: 4)		12 448,00	12 830,00
	(зона: 5)		12 448,00	12 831,00
501-0833	КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		14 008,00	14 399,00
	(зона: 2)		14 008,00	14 416,00
	(зона: 3)		14 008,00	14 418,00
	(зона: 4)		14 008,00	14 439,00
	(зона: 5)		14 008,00	14 440,00
501-0834	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		17 349,00	17 840,00
	(зона: 2)		17 349,00	17 862,00
	(зона: 3)		17 349,00	17 864,00
	(зона: 4)		17 349,00	17 892,00
	(зона: 5)		17 349,00	17 893,00
501-0835	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		22 218,00	22 858,00
	(зона: 2)		22 218,00	22 888,00
	(зона: 3)		22 218,00	22 891,00
	(зона: 4)		22 218,00	22 929,00
	(зона: 5)		22 218,00	22 930,00
501-0836	КВВГЭ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		27 747,00	28 537,00
	(зона: 2)		27 747,00	28 574,00
	(зона: 3)		27 747,00	28 577,00
	(зона: 4)		27 747,00	28 623,00
	(зона: 5)		27 747,00	28 624,01
501-0837	КВВГЭ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		35 060,00	36 080,00
	(зона: 2)		35 060,00	36 129,00
	(зона: 3)		35 060,00	36 134,00
	(зона: 4)		35 060,00	36 196,00
	(зона: 5)		35 060,00	36 197,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0838	КВВГЭ, с числом жил - 27 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		46 911,00	48 267,00
	(зона: 2)		46 911,00	48 332,00
	(зона: 3)		46 911,00	48 338,00
	(зона: 4)		46 911,00	48 419,00
	(зона: 5)		46 911,00	48 421,00
501-0839	КВВГЭ, с числом жил - 37 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		64 489,00	66 347,00
	(зона: 2)		64 489,00	66 435,00
	(зона: 3)		64 489,00	66 443,00
	(зона: 4)		64 489,00	66 553,00
	(зона: 5)		64 489,00	66 556,00
501-0840	КВВГЭ, с числом жил - 52 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		84 087,00	86 493,00
	(зона: 2)		84 087,00	86 604,00
	(зона: 3)		84 087,00	86 616,00
	(зона: 4)		84 087,00	86 756,00
	(зона: 5)		84 087,00	86 759,00
501-0841	КВВГЭ, с числом жил - 61 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		95 766,00	98 534,00
	(зона: 2)		95 766,00	98 665,00
	(зона: 3)		95 766,00	98 678,00
	(зона: 4)		95 766,00	98 843,00
	(зона: 5)		95 766,00	98 847,00
501-0842	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 928,00	17 400,00
	(зона: 2)		16 928,00	17 421,00
	(зона: 3)		16 928,00	17 423,00
	(зона: 4)		16 928,00	17 449,00
	(зона: 5)		16 928,00	17 450,00
501-0843	КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 438,00	19 978,00
	(зона: 2)		19 438,00	20 002,00
	(зона: 3)		19 438,00	20 004,00
	(зона: 4)		19 438,00	20 033,00
	(зона: 5)		19 438,00	20 034,00
501-0844	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 965,00	24 627,00
	(зона: 2)		23 965,00	24 656,00
	(зона: 3)		23 965,00	24 658,00
	(зона: 4)		23 965,00	24 694,00
	(зона: 5)		23 965,00	24 695,00
501-0845	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		31 795,00	32 682,00
	(зона: 2)		31 795,00	32 721,00
	(зона: 3)		31 795,00	32 725,00
	(зона: 4)		31 795,00	32 773,00
	(зона: 5)		31 795,00	32 775,00
501-0846	КВВГЭ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		40 811,00	41 968,00
	(зона: 2)		40 811,00	42 021,00
	(зона: 3)		40 811,00	42 026,00
	(зона: 4)		40 811,00	42 092,00
	(зона: 5)		40 811,00	42 094,00
501-0847	КВВГЭ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 257,00	51 681,00
	(зона: 2)		50 257,00	51 746,00
	(зона: 3)		50 257,00	51 752,00
	(зона: 4)		50 257,00	51 833,00
	(зона: 5)		50 257,00	51 835,00
501-0848	КВВГЭ, с числом жил - 27 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		71 456,00	73 494,00
	(зона: 2)		71 456,00	73 588,00
	(зона: 3)		71 456,00	73 598,00
	(зона: 4)		71 456,00	73 716,00
	(зона: 5)		71 456,00	73 719,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0849	КВВГЭ, с числом жил - 37 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		92 726,00	95 342,00
	(зона: 2)		92 726,00	95 460,00
	(зона: 3)		92 726,00	95 472,00
	(зона: 4)		92 726,00	95 619,00
	(зона: 5)		92 726,00	95 623,00
501-0850	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 414,00	23 034,00
	(зона: 2)		22 414,00	23 061,00
	(зона: 3)		22 414,00	23 064,00
	(зона: 4)		22 414,00	23 097,00
	(зона: 5)		22 414,00	23 098,00
501-0851	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		32 763,00	33 676,00
	(зона: 2)		32 763,00	33 716,00
	(зона: 3)		32 763,00	33 720,00
	(зона: 4)		32 763,00	33 770,00
	(зона: 5)		32 763,00	33 771,00
501-0852	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		46 087,00	47 381,00
	(зона: 2)		46 087,00	47 439,00
	(зона: 3)		46 087,00	47 444,00
	(зона: 4)		46 087,00	47 517,00
	(зона: 5)		46 087,00	47 518,00
501-0853	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 335,00	29 118,00
	(зона: 2)		28 335,00	29 151,00
	(зона: 3)		28 335,00	29 154,00
	(зона: 4)		28 335,00	29 196,00
	(зона: 5)		28 335,00	29 197,00
501-0854	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		41 662,00	42 850,00
	(зона: 2)		41 662,00	42 905,00
	(зона: 3)		41 662,00	42 910,00
	(зона: 4)		41 662,00	42 979,00
	(зона: 5)		41 662,00	42 981,00
501-0855	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		57 048,00	58 679,00
	(зона: 2)		57 048,00	58 754,00
	(зона: 3)		57 048,00	58 762,00
	(зона: 4)		57 048,00	58 857,00
	(зона: 5)		57 048,00	58 859,00
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-1672	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		21 506,66	22 046,79
	(зона: 2)		21 506,66	22 063,77
	(зона: 3)		21 506,66	22 065,46
	(зона: 4)		21 506,66	22 086,75
	(зона: 5)		21 506,66	22 087,28
501-1673	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 107,13	25 725,74
	(зона: 2)		25 107,13	25 743,72
	(зона: 3)		25 107,13	25 745,50
	(зона: 4)		25 107,13	25 768,06
	(зона: 5)		25 107,13	25 768,62
501-1674	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 501,33	31 233,37
	(зона: 2)		30 501,33	31 252,21
	(зона: 3)		30 501,33	31 254,08
	(зона: 4)		30 501,33	31 277,70
	(зона: 5)		30 501,33	31 278,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1675	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		42 358,87	43 378,44
	(зона: 2)		42 358,87	43 405,06
	(зона: 3)		42 358,87	43 407,69
	(зона: 4)		42 358,87	43 441,07
	(зона: 5)		42 358,87	43 441,90
501-1676	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 14 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		52 573,30	53 846,61
	(зона: 2)		52 573,30	53 880,86
	(зона: 3)		52 573,30	53 884,25
	(зона: 4)		52 573,30	53 927,21
	(зона: 5)		52 573,30	53 928,28
501-1677	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 19 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		65 018,65	66 569,97
	(зона: 2)		65 018,65	66 608,73
	(зона: 3)		65 018,65	66 612,58
	(зона: 4)		65 018,65	66 661,15
	(зона: 5)		65 018,65	66 662,38
501-1678	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 27 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		90 482,30	92 614,53
	(зона: 2)		90 482,30	92 664,35
	(зона: 3)		90 482,30	92 669,30
	(зона: 4)		90 482,30	92 731,74
	(зона: 5)		90 482,30	92 733,30
501-1679	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 37 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		121 681,53	124 550,06
	(зона: 2)		121 681,53	124 617,21
	(зона: 3)		121 681,53	124 623,88
	(зона: 4)		121 681,53	124 708,06
	(зона: 5)		121 681,53	124 710,17
501-1680	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 614,54	25 221,91
	(зона: 2)		24 614,54	25 239,68
	(зона: 3)		24 614,54	25 241,44
	(зона: 4)		24 614,54	25 263,72
	(зона: 5)		24 614,54	25 264,28
501-1681	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		28 422,77	29 110,46
	(зона: 2)		28 422,77	29 128,87
	(зона: 3)		28 422,77	29 130,70
	(зона: 4)		28 422,77	29 153,78
	(зона: 5)		28 422,77	29 154,36
501-1682	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		34 835,90	35 664,80
	(зона: 2)		34 835,90	35 685,21
	(зона: 3)		34 835,90	35 687,23
	(зона: 4)		34 835,90	35 712,82
	(зона: 5)		34 835,90	35 713,46
501-1683	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		48 077,70	49 260,62
	(зона: 2)		48 077,70	49 294,82
	(зона: 3)		48 077,70	49 298,20
	(зона: 4)		48 077,70	49 341,06
	(зона: 5)		48 077,70	49 342,13
501-1684	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 14 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		60 597,50	62 053,47
	(зона: 2)		60 597,50	62 091,15
	(зона: 3)		60 597,50	62 094,90
	(зона: 4)		60 597,50	62 142,13
	(зона: 5)		60 597,50	62 143,32
501-1685	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 19 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		77 692,54	79 526,00
	(зона: 2)		77 692,54	79 569,18
	(зона: 3)		77 692,54	79 573,46
	(зона: 4)		77 692,54	79 627,59
	(зона: 5)		77 692,54	79 628,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1686	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 27 и сечением 1 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	106 710,92	109 271,71
			106 710,92	109 337,58
			106 710,92	109 344,12
			106 710,92	109 426,70
			106 710,92	109 428,77
501-1687	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 37 и сечением 1 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	141 706,12	145 030,14
			141 706,12	145 105,78
			141 706,12	145 113,29
			141 706,12	145 208,12
			141 706,12	145 210,50
501-1688	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	31 220,72	31 968,53
			31 220,72	31 987,59
			31 220,72	31 989,47
			31 220,72	32 013,36
			31 220,72	32 013,96
501-1689	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	35 277,40	36 117,90
			35 277,40	36 138,74
			35 277,40	36 140,80
			35 277,40	36 166,93
			35 277,40	36 167,59
501-1690	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	43 814,98	44 860,43
			43 814,98	44 886,55
			43 814,98	44 889,14
			43 814,98	44 921,89
			43 814,98	44 922,71
501-1691	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	60 640,79	62 105,03
			60 640,79	62 143,85
			60 640,79	62 147,70
			60 640,79	62 196,37
			60 640,79	62 197,59
501-1692	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	78 441,38	80 293,51
			78 441,38	80 337,26
			78 441,38	80 341,61
			78 441,38	80 396,44
			78 441,38	80 397,82
501-1693	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	101 336,63	103 711,37
			101 336,63	103 765,11
			101 336,63	103 770,44
			101 336,63	103 837,81
			101 336,63	103 839,50
501-1694	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 27 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	138 687,41	141 954,29
			138 687,41	142 030,44
			138 687,41	142 037,99
			138 687,41	142 133,45
			138 687,41	142 135,84
501-1695	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 37 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	186 879,38	191 208,07
			186 879,38	191 299,36
			186 879,38	191 308,41
			186 879,38	191 422,83
			186 879,38	191 425,71
501-1696	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	42 224,67	43 231,38
			42 224,67	43 256,44
			42 224,67	43 258,91
			42 224,67	43 290,32
			42 224,67	43 291,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1697	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		47 667,35	48 800,94
	(зона: 2)		47 667,35	48 828,78
	(зона: 3)		47 667,35	48 831,53
	(зона: 4)		47 667,35	48 866,43
	(зона: 5)		47 667,35	48 867,30
501-1698	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		61 994,74	63 442,14
	(зона: 2)		61 994,74	63 474,19
	(зона: 3)		61 994,74	63 477,36
	(зона: 4)		61 994,74	63 517,54
	(зона: 5)		61 994,74	63 518,54
501-1699	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		86 755,59	88 798,04
	(зона: 2)		86 755,59	88 845,50
	(зона: 3)		86 755,59	88 850,21
	(зона: 4)		86 755,59	88 909,70
	(зона: 5)		86 755,59	88 911,20
501-1700	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		113 470,34	116 114,56
	(зона: 2)		113 470,34	116 172,44
	(зона: 3)		113 470,34	116 178,18
	(зона: 4)		113 470,34	116 250,74
	(зона: 5)		113 470,34	116 252,56
501-1701	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		146 403,43	149 946,64
	(зона: 2)		146 403,43	150 041,63
	(зона: 3)		146 403,43	150 051,05
	(зона: 4)		146 403,43	150 170,13
	(зона: 5)		146 403,43	150 173,11
501-1702	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 27 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		205 917,94	210 675,93
	(зона: 2)		205 917,94	210 774,71
	(зона: 3)		205 917,94	210 784,50
	(зона: 4)		205 917,94	210 908,32
	(зона: 5)		205 917,94	210 911,43
501-1703	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 37 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		277 351,45	283 737,31
	(зона: 2)		277 351,45	283 866,84
	(зона: 3)		277 351,45	283 879,69
	(зона: 4)		277 351,45	284 042,06
	(зона: 5)		277 351,45	284 046,13
501-1704	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		62 819,76	64 278,58
	(зона: 2)		62 819,76	64 309,84
	(зона: 3)		62 819,76	64 312,94
	(зона: 4)		62 819,76	64 352,13
	(зона: 5)		62 819,76	64 353,11
501-1706	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		92 317,74	94 464,96
	(зона: 2)		92 317,74	94 511,43
	(зона: 3)		92 317,74	94 516,04
	(зона: 4)		92 317,74	94 574,28
	(зона: 5)		92 317,74	94 575,74
501-1707	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		128 989,80	132 052,10
	(зона: 2)		128 989,80	132 126,61
	(зона: 3)		128 989,80	132 133,99
	(зона: 4)		128 989,80	132 227,39
	(зона: 5)		128 989,80	132 229,74
501-1708	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		85 599,01	87 587,36
	(зона: 2)		85 599,01	87 630,05
	(зона: 3)		85 599,01	87 634,28
	(зона: 4)		85 599,01	87 687,78
	(зона: 5)		85 599,01	87 689,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1710	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		129 568,96	132 549,94
	(зона: 2)		129 568,96	132 610,11
	(зона: 3)		129 568,96	132 616,08
	(зона: 4)		129 568,96	132 691,49
	(зона: 5)		129 568,96	132 693,38
501-1711	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		180 376,22	184 568,38
	(зона: 2)		180 376,22	184 658,66
	(зона: 3)		180 376,22	184 667,61
	(зона: 4)		180 376,22	184 780,79
	(зона: 5)		180 376,22	184 783,63
501-1712	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		132 591,13	135 612,68
	(зона: 2)		132 591,13	135 669,78
	(зона: 3)		132 591,13	135 675,44
	(зона: 4)		132 591,13	135 747,02
	(зона: 5)		132 591,13	135 748,81
501-1713	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		190 969,94	195 390,15
	(зона: 2)		190 969,94	195 482,93
	(зона: 3)		190 969,94	195 492,13
	(зона: 4)		190 969,94	195 608,44
	(зона: 5)		190 969,94	195 611,36
501-1714	КВВГЭнг-LS, с числом жил - 10 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		209 815,34	214 866,65
	(зона: 2)		209 815,34	214 998,68
	(зона: 3)		209 815,34	215 011,78
	(зона: 4)		209 815,34	215 177,28
	(зона: 5)		209 815,34	215 181,43
Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки:				
501-1749	КВВГЭнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		43 047,59	44 115,59
	(зона: 2)		43 047,59	44 147,57
	(зона: 3)		43 047,59	44 150,73
	(зона: 4)		43 047,59	44 190,82
	(зона: 5)		43 047,59	44 191,82
501-1750	КВВГЭнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		89 769,13	91 973,52
	(зона: 2)		89 769,13	92 036,69
	(зона: 3)		89 769,13	92 042,95
	(зона: 4)		89 769,13	92 122,13
	(зона: 5)		89 769,13	92 124,12
501-1751	КВВГЭнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 19 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		142 219,94	145 567,17
	(зона: 2)		142 219,94	145 644,82
	(зона: 3)		142 219,94	145 652,52
	(зона: 4)		142 219,94	145 749,86
	(зона: 5)		142 219,94	145 752,30
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки:				
501-0856	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		17 570,00	18 150,00
	(зона: 2)		17 570,00	18 185,00
	(зона: 3)		17 570,00	18 189,00
	(зона: 4)		17 570,00	18 233,00
	(зона: 5)		17 570,00	18 234,00
501-0857	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		19 164,00	19 789,00
	(зона: 2)		19 164,00	19 827,00
	(зона: 3)		19 164,00	19 831,00
	(зона: 4)		19 164,00	19 878,00
	(зона: 5)		19 164,00	19 879,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0858	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		22 053,00	22 806,00
	(зона: 2)		22 053,00	22 854,00
	(зона: 3)		22 053,00	22 859,00
	(зона: 4)		22 053,00	22 919,00
	(зона: 5)		22 053,00	22 921,00
501-0859	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		27 947,00	28 866,00
	(зона: 2)		27 947,00	28 921,00
	(зона: 3)		27 947,00	28 927,00
	(зона: 4)		27 947,00	28 997,00
	(зона: 5)		27 947,00	28 998,00
501-0860	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		31 283,00	32 301,00
	(зона: 2)		31 283,00	32 362,00
	(зона: 3)		31 283,00	32 368,00
	(зона: 4)		31 283,00	32 444,00
	(зона: 5)		31 283,00	32 446,00
501-0861	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		36 678,00	37 944,00
	(зона: 2)		36 678,00	38 026,00
	(зона: 3)		36 678,00	38 034,00
	(зона: 4)		36 678,00	38 137,00
	(зона: 5)		36 678,00	38 140,00
501-0862	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		45 929,00	47 486,00
	(зона: 2)		45 929,00	47 585,00
	(зона: 3)		45 929,00	47 595,00
	(зона: 4)		45 929,00	47 719,00
	(зона: 5)		45 929,00	47 722,00
501-0863	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		56 679,00	58 578,00
	(зона: 2)		56 679,00	58 696,00
	(зона: 3)		56 679,00	58 708,00
	(зона: 4)		56 679,00	58 856,00
	(зона: 5)		56 679,00	58 859,00
501-0864	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		70 417,00	72 750,00
	(зона: 2)		70 417,00	72 893,00
	(зона: 3)		70 417,00	72 907,00
	(зона: 4)		70 417,00	73 086,00
	(зона: 5)		70 417,00	73 091,00
501-0865	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		78 289,00	80 844,00
	(зона: 2)		78 289,00	80 997,00
	(зона: 3)		78 289,00	81 012,00
	(зона: 4)		78 289,00	81 203,00
	(зона: 5)		78 289,00	81 208,00
501-0866	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		20 272,00	20 917,00
	(зона: 2)		20 272,00	20 955,00
	(зона: 3)		20 272,00	20 958,00
	(зона: 4)		20 272,00	21 005,00
	(зона: 5)		20 272,00	21 006,00
501-0867	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		22 282,00	23 033,00
	(зона: 2)		22 282,00	23 080,00
	(зона: 3)		22 282,00	23 085,00
	(зона: 4)		22 282,00	23 144,00
	(зона: 5)		22 282,00	23 146,00
501-0868	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		24 829,00	25 653,00
	(зона: 2)		24 829,00	25 704,00
	(зона: 3)		24 829,00	25 709,00
	(зона: 4)		24 829,00	25 772,00
	(зона: 5)		24 829,00	25 774,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0869	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		29 675,00	30 654,00
	(зона: 2)		29 675,00	30 714,00
	(зона: 3)		29 675,00	30 720,00
	(зона: 4)		29 675,00	30 794,00
	(зона: 5)		29 675,00	30 796,00
501-0870	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		36 349,00	37 593,00
	(зона: 2)		36 349,00	37 673,00
	(зона: 3)		36 349,00	37 681,00
	(зона: 4)		36 349,00	37 781,00
	(зона: 5)		36 349,00	37 784,00
501-0871	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		42 616,00	44 040,00
	(зона: 2)		42 616,00	44 128,01
	(зона: 3)		42 616,00	44 136,00
	(зона: 4)		42 616,00	44 247,00
	(зона: 5)		42 616,00	44 250,00
501-0872	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		55 377,00	57 175,00
	(зона: 2)		55 377,00	57 282,00
	(зона: 3)		55 377,00	57 293,00
	(зона: 4)		55 377,00	57 426,00
	(зона: 5)		55 377,00	57 430,00
501-0873	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		66 831,00	69 001,00
	(зона: 2)		66 831,00	69 130,00
	(зона: 3)		66 831,00	69 143,00
	(зона: 4)		66 831,00	69 304,00
	(зона: 5)		66 831,00	69 308,00
501-0874	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		85 995,00	88 732,00
	(зона: 2)		85 995,00	88 889,00
	(зона: 3)		85 995,00	88 904,00
	(зона: 4)		85 995,00	89 101,00
	(зона: 5)		85 995,00	89 106,00
501-0875	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		95 771,00	98 856,00
	(зона: 2)		95 771,00	99 037,00
	(зона: 3)		95 771,00	99 055,01
	(зона: 4)		95 771,00	99 281,00
	(зона: 5)		95 771,00	99 287,00
501-0876	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		21 575,00	22 316,00
	(зона: 2)		21 575,00	22 363,00
	(зона: 3)		21 575,00	22 368,00
	(зона: 4)		21 575,00	22 428,00
	(зона: 5)		21 575,00	22 430,00
501-0877	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		22 892,00	23 678,00
	(зона: 2)		22 892,00	23 728,01
	(зона: 3)		22 892,00	23 733,00
	(зона: 4)		22 892,00	23 797,00
	(зона: 5)		22 892,00	23 798,00
501-0878	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		27 503,00	28 408,00
	(зона: 2)		27 503,00	28 463,00
	(зона: 3)		27 503,00	28 468,00
	(зона: 4)		27 503,00	28 537,00
	(зона: 5)		27 503,00	28 539,00
501-0879	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		35 459,00	36 689,00
	(зона: 2)		35 459,00	36 770,00
	(зона: 3)		35 459,00	36 778,00
	(зона: 4)		35 459,00	36 879,00
	(зона: 5)		35 459,00	36 881,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0880	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		40 770,00	42 156,00
	(зона: 2)		40 770,00	42 244,00
	(зона: 3)		40 770,00	42 252,00
	(зона: 4)		40 770,00	42 363,00
	(зона: 5)		40 770,00	42 366,00
501-0881	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		49 078,00	50 697,00
	(зона: 2)		49 078,00	50 795,00
	(зона: 3)		49 078,00	50 805,00
	(зона: 4)		49 078,00	50 928,00
	(зона: 5)		49 078,00	50 932,00
501-0882	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		64 223,00	66 340,00
	(зона: 2)		64 223,00	66 468,00
	(зона: 3)		64 223,00	66 481,00
	(зона: 4)		64 223,00	66 642,00
	(зона: 5)		64 223,00	66 646,00
501-0883	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		78 992,00	81 556,00
	(зона: 2)		78 992,00	81 708,00
	(зона: 3)		78 992,00	81 723,00
	(зона: 4)		78 992,00	81 914,00
	(зона: 5)		78 992,00	81 918,00
501-0884	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		103 809,00	107 139,00
	(зона: 2)		103 809,00	107 333,00
	(зона: 3)		103 809,00	107 352,00
	(зона: 4)		103 809,00	107 594,00
	(зона: 5)		103 809,00	107 601,00
501-0885	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		116 840,00	120 555,00
	(зона: 2)		116 840,00	120 768,00
	(зона: 3)		116 840,00	120 789,00
	(зона: 4)		116 840,00	121 055,00
	(зона: 5)		116 840,00	121 062,00
501-0886	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		25 276,00	26 123,00
	(зона: 2)		25 276,00	26 176,01
	(зона: 3)		25 276,00	26 181,00
	(зона: 4)		25 276,00	26 247,00
	(зона: 5)		25 276,00	26 249,00
501-0887	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		28 394,00	29 329,00
	(зона: 2)		28 394,00	29 386,00
	(зона: 3)		28 394,00	29 391,00
	(зона: 4)		28 394,00	29 462,00
	(зона: 5)		28 394,00	29 464,00
501-0888	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		33 521,00	34 596,00
	(зона: 2)		33 521,00	34 659,00
	(зона: 3)		33 521,00	34 665,00
	(зона: 4)		33 521,00	34 743,00
	(зона: 5)		33 521,00	34 745,00
501-0889	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		43 216,00	44 677,00
	(зона: 2)		43 216,00	44 770,00
	(зона: 3)		43 216,00	44 779,00
	(зона: 4)		43 216,00	44 895,00
	(зона: 5)		43 216,00	44 898,00
501-0890	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		51 523,00	53 220,00
	(зона: 2)		51 523,00	53 323,00
	(зона: 3)		51 523,00	53 333,00
	(зона: 4)		51 523,00	53 462,00
	(зона: 5)		51 523,00	53 465,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0891	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		63 519,00	65 573,00
	(зона: 2)		63 519,00	65 694,00
	(зона: 3)		63 519,00	65 706,00
	(зона: 4)		63 519,00	65 858,00
	(зона: 5)		63 519,00	65 862,00
501-0892	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		83 177,00	85 874,00
	(зона: 2)		83 177,00	86 034,00
	(зона: 3)		83 177,00	86 050,01
	(зона: 4)		83 177,00	86 250,00
	(зона: 5)		83 177,00	86 255,00
501-0893	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		104 679,00	108 054,00
	(зона: 2)		104 679,00	108 252,00
	(зона: 3)		104 679,00	108 272,00
	(зона: 4)		104 679,00	108 520,00
	(зона: 5)		104 679,00	108 526,00
501-0894	КВВБ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		32 184,00	33 224,00
	(зона: 2)		32 184,00	33 285,00
	(зона: 3)		32 184,00	33 291,00
	(зона: 4)		32 184,00	33 368,00
	(зона: 5)		32 184,00	33 370,00
501-0895	КВВБ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		43 216,00	44 670,00
	(зона: 2)		43 216,00	44 761,00
	(зона: 3)		43 216,00	44 770,00
	(зона: 4)		43 216,00	44 884,00
	(зона: 5)		43 216,00	44 887,00
501-0896	КВВБ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		58 959,00	60 886,00
	(зона: 2)		58 959,00	61 002,00
	(зона: 3)		58 959,00	61 013,00
	(зона: 4)		58 959,00	61 158,00
	(зона: 5)		58 959,00	61 162,01
501-0897	КВВБ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		38 451,00	39 730,00
	(зона: 2)		38 451,00	39 809,00
	(зона: 3)		38 451,00	39 817,00
	(зона: 4)		38 451,00	39 916,00
	(зона: 5)		38 451,00	39 918,00
501-0898	КВВБ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		53 696,00	55 452,00
	(зона: 2)		53 696,00	55 557,00
	(зона: 3)		53 696,00	55 567,00
	(зона: 4)		53 696,00	55 699,00
	(зона: 5)		53 696,00	55 703,00
501-0899	КВВБ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		73 130,00	75 520,00
	(зона: 2)		73 130,00	75 664,00
	(зона: 3)		73 130,00	75 678,00
	(зона: 4)		73 130,00	75 858,00
	(зона: 5)		73 130,00	75 862,00
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки:				
501-0900	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		13 488,00	13 896,00
	(зона: 2)		13 488,00	13 917,00
	(зона: 3)		13 488,00	13 919,00
	(зона: 4)		13 488,00	13 946,00
	(зона: 5)		13 488,00	13 947,00
501-0901	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 6	1000 м		
	(зона: 1)		14 822,00	15 268,00
	(зона: 2)		14 822,00	15 291,00
	(зона: 3)		14 822,00	15 294,00
	(зона: 4, 5)		14 822,00	15 323,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0902	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		17 795,00	18 347,00
	(зона: 2)		17 795,00	18 377,00
	(зона: 3)		17 795,00	18 380,00
	(зона: 4)		17 795,00	18 418,00
	(зона: 5)		17 795,00	18 419,00
501-0903	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		22 819,00	23 511,00
	(зона: 2)		22 819,00	23 548,00
	(зона: 3)		22 819,00	23 551,00
	(зона: 4)		22 819,00	23 597,00
	(зона: 5)		22 819,00	23 598,00
501-0904	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		26 497,00	27 301,00
	(зона: 2)		26 497,00	27 343,00
	(зона: 3)		26 497,00	27 347,00
	(зона: 4)		26 497,00	27 400,01
	(зона: 5)		26 497,00	27 402,00
501-0905	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		31 693,00	32 718,00
	(зона: 2)		31 693,00	32 778,00
	(зона: 3)		31 693,00	32 784,00
	(зона: 4)		31 693,00	32 860,00
	(зона: 5)		31 693,00	32 861,00
501-0906	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		40 232,00	41 519,00
	(зона: 2)		40 232,00	41 593,00
	(зона: 3)		40 232,00	41 600,00
	(зона: 4)		40 232,00	41 694,00
	(зона: 5)		40 232,00	41 696,00
501-0907	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		50 113,00	51 720,00
	(зона: 2)		50 113,00	51 813,00
	(зона: 3)		50 113,00	51 822,00
	(зона: 4)		50 113,00	51 939,00
	(зона: 5)		50 113,00	51 942,00
501-0908	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		63 577,00	65 594,00
	(зона: 2)		63 577,00	65 709,00
	(зона: 3)		63 577,00	65 721,00
	(зона: 4)		63 577,00	65 865,00
	(зона: 5)		63 577,00	65 869,00
501-0909	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		71 347,00	73 577,00
	(зона: 2)		71 347,00	73 701,00
	(зона: 3)		71 347,00	73 713,00
	(зона: 4)		71 347,00	73 869,00
	(зона: 5)		71 347,00	73 873,00
501-0910	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		16 014,00	16 519,00
	(зона: 2)		16 014,00	16 548,00
	(зона: 3)		16 014,00	16 551,00
	(зона: 4, 5)		16 014,00	16 587,00
501-0911	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		18 013,00	18 571,00
	(зона: 2)		18 013,00	18 602,00
	(зона: 3)		18 013,00	18 605,00
	(зона: 4)		18 013,00	18 643,00
	(зона: 5)		18 013,00	18 644,00
501-0912	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		20 241,00	20 864,00
	(зона: 2)		20 241,00	20 898,00
	(зона: 3)		20 241,00	20 901,00
	(зона: 4)		20 241,00	20 944,00
	(зона: 5)		20 241,00	20 945,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0913	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	26 849,00	27 744,00
			26 849,00	27 799,00
			26 849,00	27 805,00
			26 849,00	27 874,00
			26 849,00	27 876,00
501-0914	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	31 293,00	32 316,00
			31 293,00	32 377,00
			31 293,00	32 383,00
			31 293,00	32 460,00
			31 293,00	32 462,00
501-0915	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	37 083,00	38 273,00
			37 083,00	38 342,00
			37 083,00	38 349,00
			37 083,00	38 436,00
			37 083,00	38 438,00
501-0916	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	48 808,00	50 396,00
			48 808,00	50 491,00
			48 808,00	50 500,00
			48 808,00	50 619,00
			48 808,00	50 621,00
501-0917	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	59 994,00	61 921,00
			59 994,00	62 034,00
			59 994,00	62 045,00
			59 994,00	62 185,00
			59 994,00	62 189,00
501-0918	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	78 617,00	81 107,00
			78 617,00	81 249,00
			78 617,00	81 263,00
			78 617,00	81 441,00
			78 617,00	81 445,00
501-0919	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	88 499,00	91 295,00
			88 499,00	91 454,00
			88 499,00	91 469,00
			88 499,00	91 668,00
			88 499,00	91 673,00
501-0920	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	17 142,00	17 688,00
			17 142,00	17 719,00
			17 142,00	17 722,00
			17 142,00	17 761,01
			17 142,00	17 762,00
501-0921	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	19 370,00	19 977,00
			19 370,00	20 010,00
			19 370,00	20 014,00
			19 370,00	20 056,01
			19 370,00	20 057,00
501-0922	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	22 716,00	23 414,00
			22 716,00	23 452,00
			22 716,00	23 456,00
			22 716,00	23 503,00
			22 716,00	23 504,00
501-0923	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	28 927,00	29 914,00
			28 927,00	29 977,00
			28 927,00	29 983,00
			28 927,00	30 062,00
			28 927,00	30 064,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0924	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		35 162,00	36 314,00
	(зона: 2)		35 162,00	36 384,00
	(зона: 3)		35 162,00	36 391,00
	(зона: 4)		35 162,00	36 478,01
	(зона: 5)		35 162,00	36 480,00
501-0925	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		43 130,00	44 512,00
	(зона: 2)		43 130,00	44 592,00
	(зона: 3)		43 130,00	44 600,00
	(зона: 4)		43 130,00	44 700,00
	(зона: 5)		43 130,00	44 703,00
501-0926	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		58 702,00	60 560,00
	(зона: 2)		58 702,00	60 666,00
	(зона: 3)		58 702,00	60 676,00
	(зона: 4)		58 702,00	60 809,00
	(зона: 5)		58 702,00	60 812,00
501-0927	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		75 372,00	77 701,00
	(зона: 2)		75 372,00	77 827,00
	(зона: 3)		75 372,00	77 840,00
	(зона: 4)		75 372,00	77 999,00
	(зона: 5)		75 372,00	78 003,00
501-0928	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		98 228,00	101 246,00
	(зона: 2)		98 228,00	101 409,00
	(зона: 3)		98 228,00	101 425,00
	(зона: 4)		98 228,00	101 629,00
	(зона: 5)		98 228,00	101 634,00
501-0929	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		112 753,00	116 190,00
	(зона: 2)		112 753,00	116 373,00
	(зона: 3)		112 753,00	116 391,00
	(зона: 4)		112 753,00	116 620,00
	(зона: 5)		112 753,00	116 625,00
501-0930	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		20 423,00	21 063,00
	(зона: 2)		20 423,00	21 099,00
	(зона: 3)		20 423,00	21 103,00
	(зона: 4)		20 423,00	21 148,00
	(зона: 5)		20 423,00	21 149,00
501-0931	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		23 574,00	24 300,00
	(зона: 2)		23 574,00	24 339,00
	(зона: 3)		23 574,00	24 343,00
	(зона: 4)		23 574,00	24 393,00
	(зона: 5)		23 574,00	24 394,00
501-0932	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		28 416,00	29 287,01
	(зона: 2)		28 416,00	29 334,00
	(зона: 3)		28 416,00	29 339,00
	(зона: 4)		28 416,00	29 397,00
	(зона: 5)		28 416,00	29 399,00
501-0933	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		37 452,00	38 680,00
	(зона: 2)		37 452,00	38 754,00
	(зона: 3)		37 452,00	38 762,00
	(зона: 4)		37 452,00	38 854,00
	(зона: 5)		37 452,00	38 857,00
501-0934	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		46 750,00	48 231,00
	(зона: 2)		46 750,00	48 316,00
	(зона: 3)		46 750,00	48 324,00
	(зона: 4)		46 750,00	48 430,00
	(зона: 5)		46 750,00	48 433,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0935	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		59 929,00	61 803,00
	(зона: 2)		59 929,00	61 908,00
	(зона: 3)		59 929,00	61 918,00
	(зона: 4)		59 929,00	62 049,00
	(зона: 5)		59 929,00	62 052,00
501-0936	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		78 513,00	80 954,00
	(зона: 2)		78 513,00	81 088,00
	(зона: 3)		78 513,00	81 101,00
	(зона: 4)		78 513,00	81 270,00
	(зона: 5)		78 513,00	81 274,00
501-0937	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		101 859,00	104 981,00
	(зона: 2)		101 859,00	105 149,00
	(зона: 3)		101 859,00	105 165,00
	(зона: 4)		101 859,00	105 375,00
	(зона: 5)		101 859,00	105 381,00
501-0938	КВВБГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		27 701,00	28 550,00
	(зона: 2)		27 701,00	28 595,00
	(зона: 3)		27 701,00	28 600,00
	(зона: 4)		27 701,00	28 657,00
	(зона: 5)		27 701,00	28 658,00
501-0939	КВВБГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		38 393,00	39 635,00
	(зона: 2)		38 393,00	39 708,00
	(зона: 3)		38 393,00	39 715,00
	(зона: 4)		38 393,00	39 807,00
	(зона: 5)		38 393,00	39 809,00
501-0940	КВВБГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		53 241,00	54 970,00
	(зона: 2)		53 241,00	55 073,00
	(зона: 3)		53 241,00	55 083,00
	(зона: 4)		53 241,00	55 212,00
	(зона: 5)		53 241,00	55 215,00
501-0941	КВВБГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		27 858,00	28 854,00
	(зона: 2)		27 858,00	28 922,00
	(зона: 3)		27 858,00	28 928,00
	(зона: 4)		27 858,00	29 013,00
	(зона: 5)		27 858,00	29 015,00
501-0942	КВВБГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		48 530,00	50 062,00
	(зона: 2)		48 530,00	50 149,00
	(зона: 3)		48 530,00	50 158,00
	(зона: 4)		48 530,00	50 266,00
	(зона: 5)		48 530,00	50 269,00
501-0943	КВВБГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		67 191,00	69 312,00
	(зона: 2)		67 191,00	69 433,00
	(зона: 3)		67 191,00	69 445,00
	(зона: 4)		67 191,00	69 595,00
	(зона: 5)		67 191,00	69 599,00
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки:				
501-0944	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		15 191,00	15 736,00
	(зона: 2)		15 191,00	15 773,00
	(зона: 3)		15 191,00	15 777,00
	(зона: 4)		15 191,00	15 823,01
	(зона: 5)		15 191,00	15 824,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0945	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		16 671,00	17 259,00
	(зона: 2)		16 671,00	17 299,00
	(зона: 3)		16 671,00	17 303,00
	(зона: 4)		16 671,00	17 352,00
	(зона: 5)		16 671,00	17 353,01
501-0946	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		19 598,00	20 316,00
	(зона: 2)		19 598,00	20 366,00
	(зона: 3)		19 598,00	20 371,00
	(зона: 4)		19 598,00	20 434,00
	(зона: 5)		19 598,00	20 436,00
501-0947	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		25 309,00	26 192,00
	(зона: 2)		25 309,00	26 250,00
	(зона: 3)		25 309,00	26 255,00
	(зона: 4)		25 309,00	26 328,00
	(зона: 5)		25 309,00	26 330,00
501-0948	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		28 688,00	29 672,00
	(зона: 2)		28 688,00	29 735,00
	(зона: 3)		28 688,00	29 741,00
	(зона: 4)		28 688,00	29 821,00
	(зона: 5)		28 688,00	29 823,00
501-0949	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		34 026,00	35 258,00
	(зона: 2)		34 026,00	35 343,00
	(зона: 3)		34 026,00	35 352,00
	(зона: 4)		34 026,00	35 458,01
	(зона: 5)		34 026,00	35 461,00
501-0950	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		42 995,00	44 515,00
	(зона: 2)		42 995,00	44 617,00
	(зона: 3)		42 995,00	44 627,00
	(зона: 4)		42 995,00	44 755,00
	(зона: 5)		42 995,00	44 758,00
501-0951	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		53 318,00	55 173,00
	(зона: 2)		53 318,00	55 294,00
	(зона: 3)		53 318,00	55 306,00
	(зона: 4)		53 318,00	55 459,00
	(зона: 5)		53 318,00	55 463,00
501-0952	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		67 141,00	69 435,00
	(зона: 2)		67 141,00	69 582,00
	(зона: 3)		67 141,00	69 597,00
	(зона: 4)		67 141,00	69 781,01
	(зона: 5)		67 141,00	69 786,00
501-0953	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		75 146,00	77 667,00
	(зона: 2)		75 146,00	77 824,00
	(зона: 3)		75 146,00	77 839,01
	(зона: 4)		75 146,00	78 036,00
	(зона: 5)		75 146,00	78 041,00
501-0954	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		17 793,00	18 387,00
	(зона: 2)		17 793,00	18 423,00
	(зона: 3)		17 793,00	18 427,00
	(зона: 4)		17 793,00	18 473,00
	(зона: 5)		17 793,00	18 474,00
501-0955	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		19 831,00	20 548,00
	(зона: 2)		19 831,00	20 597,00
	(зона: 3)		19 831,00	20 602,00
	(зона: 4)		19 831,00	20 664,00
	(зона: 5)		19 831,00	20 665,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0956	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		22 298,00	23 086,00
	(зона: 2)		22 298,00	23 139,00
	(зона: 3)		22 298,00	23 144,00
	(зона: 4)		22 298,00	23 210,00
	(зона: 5)		22 298,00	23 212,00
501-0957	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		26 255,00	27 182,00
	(зона: 2)		26 255,00	27 244,00
	(зона: 3)		26 255,00	27 251,00
	(зона: 4)		26 255,00	27 329,00
	(зона: 5)		26 255,00	27 330,00
501-0958	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		33 728,00	34 939,00
	(зона: 2)		33 728,00	35 021,00
	(зона: 3)		33 728,00	35 030,00
	(зона: 4)		33 728,00	35 133,00
	(зона: 5)		33 728,00	35 136,00
501-0959	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		39 793,00	41 179,00
	(зона: 2)		39 793,00	41 270,00
	(зона: 3)		39 793,00	41 279,00
	(зона: 4)		39 793,00	41 393,00
	(зона: 5)		39 793,00	41 396,00
501-0960	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		52 006,00	53 759,00
	(зона: 2)		52 006,00	53 869,01
	(зона: 3)		52 006,00	53 880,00
	(зона: 4)		52 006,00	54 018,00
	(зона: 5)		52 006,00	54 021,00
501-0961	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		63 501,00	65 629,00
	(зона: 2)		63 501,00	65 762,00
	(зона: 3)		63 501,00	65 775,00
	(зона: 4)		63 501,00	65 941,00
	(зона: 5)		63 501,00	65 945,00
501-0962	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		82 704,00	85 403,00
	(зона: 2)		82 704,00	85 565,00
	(зона: 3)		82 704,00	85 581,00
	(зона: 4)		82 704,00	85 783,00
	(зона: 5)		82 704,00	85 788,00
501-0963	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		92 608,00	95 601,00
	(зона: 2)		92 608,00	95 777,00
	(зона: 3)		92 608,00	95 795,00
	(зона: 4)		92 608,00	96 016,00
	(зона: 5)		92 608,00	96 021,00
501-0964	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		19 254,00	19 962,00
	(зона: 2)		19 254,00	20 012,00
	(зона: 3)		19 254,00	20 017,00
	(зона: 4)		19 254,00	20 079,00
	(зона: 5)		19 254,00	20 081,00
501-0965	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		19 999,00	20 742,00
	(зона: 2)		19 999,00	20 794,00
	(зона: 3)		19 999,00	20 800,00
	(зона: 4)		19 999,00	20 866,00
	(зона: 5)		19 999,00	20 868,00
501-0966	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		24 858,00	25 725,00
	(зона: 2)		24 858,00	25 782,00
	(зона: 3)		24 858,00	25 788,00
	(зона: 4)		24 858,00	25 859,00
	(зона: 5)		24 858,00	25 861,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0967	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		32 677,00	33 870,00
	(зона: 2)		32 677,00	33 953,00
	(зона: 3)		32 677,00	33 962,00
	(зона: 4)		32 677,00	34 066,00
	(зона: 5)		32 677,00	34 069,00
501-0968	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		38 052,00	39 403,00
	(зона: 2)		38 052,00	39 494,00
	(зона: 3)		38 052,00	39 503,00
	(зона: 4)		38 052,00	39 617,00
	(зона: 5)		38 052,00	39 620,00
501-0969	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		46 048,00	47 628,00
	(зона: 2)		46 048,00	47 729,00
	(зона: 3)		46 048,00	47 740,00
	(зона: 4)		46 048,00	47 867,00
	(зона: 5)		46 048,00	47 870,00
501-0970	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		61 025,00	63 103,00
	(зона: 2)		61 025,00	63 235,00
	(зона: 3)		61 025,00	63 248,00
	(зона: 4)		61 025,00	63 414,00
	(зона: 5)		61 025,00	63 418,00
501-0971	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		75 723,00	78 248,00
	(зона: 2)		75 723,00	78 404,00
	(зона: 3)		75 723,00	78 419,00
	(зона: 4)		75 723,00	78 615,00
	(зона: 5)		75 723,00	78 620,00
501-0972	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		100 465,00	103 758,00
	(зона: 2)		100 465,00	103 956,00
	(зона: 3)		100 465,00	103 976,00
	(зона: 4)		100 465,00	104 224,00
	(зона: 5)		100 465,00	104 230,00
501-0973	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		113 711,00	117 395,00
	(зона: 2)		113 711,00	117 613,00
	(зона: 3)		113 711,00	117 635,00
	(зона: 4)		113 711,00	117 908,00
	(зона: 5)		113 711,00	117 915,00
501-0974	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		22 600,00	23 409,00
	(зона: 2)		22 600,00	23 464,00
	(зона: 3)		22 600,00	23 470,00
	(зона: 4)		22 600,00	23 539,00
	(зона: 5)		22 600,00	23 541,00
501-0975	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		25 761,00	26 659,00
	(зона: 2)		25 761,00	26 718,00
	(зона: 3)		25 761,00	26 724,00
	(зона: 4)		25 761,00	26 798,00
	(зона: 5)		25 761,00	26 800,00
501-0976	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		30 959,00	31 999,00
	(зона: 2)		30 959,00	32 064,00
	(зона: 3)		30 959,00	32 071,00
	(зона: 4)		30 959,00	32 152,00
	(зона: 5)		30 959,00	32 154,00
501-0977	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		40 231,00	41 653,00
	(зона: 2)		40 231,00	41 748,00
	(зона: 3)		40 231,00	41 757,00
	(зона: 4)		40 231,00	41 877,00
	(зона: 5)		40 231,00	41 880,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0978	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		48 524,00	50 182,00
	(зона: 2)		48 524,00	50 288,00
	(зона: 3)		48 524,00	50 298,00
	(зона: 4)		48 524,00	50 431,00
	(зона: 5)		48 524,00	50 435,00
501-0979	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		60 299,00	62 311,00
	(зона: 2)		60 299,00	62 436,00
	(зона: 3)		60 299,00	62 448,00
	(зона: 4)		60 299,00	62 604,00
	(зона: 5)		60 299,00	62 608,00
501-0980	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		79 949,00	82 608,00
	(зона: 2)		79 949,00	82 772,00
	(зона: 3)		79 949,00	82 788,00
	(зона: 4)		79 949,00	82 994,00
	(зона: 5)		79 949,00	82 999,00
501-0981	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		101 638,00	104 983,00
	(зона: 2)		101 638,00	105 185,00
	(зона: 3)		101 638,00	105 205,00
	(зона: 4)		101 638,00	105 459,00
	(зона: 5)		101 638,00	105 466,00
501-0982	КВВБН, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		29 605,00	30 610,00
	(зона: 2)		29 605,00	30 673,00
	(зона: 3)		29 605,00	30 680,00
	(зона: 4)		29 605,00	30 760,00
	(зона: 5)		29 605,00	30 762,00
501-0983	КВВБН, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		40 528,00	41 948,00
	(зона: 2)		40 528,00	42 042,00
	(зона: 3)		40 528,00	42 051,00
	(зона: 4)		40 528,00	42 169,00
	(зона: 5)		40 528,00	42 172,00
501-0984	КВВБН, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		55 794,00	57 680,00
	(зона: 2)		55 794,00	57 799,00
	(зона: 3)		55 794,00	57 811,00
	(зона: 4)		55 794,00	57 960,00
	(зона: 5)		55 794,00	57 964,00
501-0985	КВВБН, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		35 818,00	37 063,00
	(зона: 2)		35 818,00	37 145,00
	(зона: 3)		35 818,00	37 153,00
	(зона: 4)		35 818,00	37 255,00
	(зона: 5)		35 818,00	37 258,00
501-0986	КВВБН, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		50 861,00	52 580,00
	(зона: 2)		50 861,00	52 689,00
	(зона: 3)		50 861,00	52 700,00
	(зона: 4)		50 861,00	52 836,00
	(зона: 5)		50 861,00	52 839,00
501-0987	КВВБН, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		70 054,00	72 408,00
	(зона: 2)		70 054,00	72 555,00
	(зона: 3)		70 054,00	72 570,00
	(зона: 4)		70 054,00	72 755,00
	(зона: 5)		70 054,00	72 759,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели контрольные с медными жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки:				
501-0988	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		9 887,20	10 148,00
	(зона: 2)		9 887,20	10 158,00
	(зона: 3)		9 887,20	10 159,00
	(зона: 4)		9 887,20	10 171,00
	(зона: 5)		9 887,20	10 172,00
501-0989	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		11 166,00	11 458,00
	(зона: 2)		11 166,00	11 469,00
	(зона: 3)		11 166,00	11 470,00
	(зона: 4, 5)		11 166,00	11 484,00
501-0990	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		13 373,00	13 726,00
	(зона: 2)		13 373,00	13 740,00
	(зона: 3)		13 373,00	13 741,00
	(зона: 4, 5)		13 373,00	13 758,00
501-0991	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		17 907,00	18 388,00
	(зона: 2)		17 907,00	18 407,00
	(зона: 3)		17 907,00	18 409,00
	(зона: 4, 5)		17 907,00	18 433,00
501-0992	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		21 276,00	21 866,00
	(зона: 2)		21 276,00	21 892,01
	(зона: 3)		21 276,00	21 894,00
	(зона: 4)		21 276,00	21 926,00
	(зона: 5)		21 276,00	21 927,00
501-0993	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		25 489,00	26 190,00
	(зона: 2)		25 489,00	26 219,00
	(зона: 3)		25 489,00	26 222,00
	(зона: 4)		25 489,00	26 259,00
	(зона: 5)		25 489,00	26 260,00
501-0994	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		33 123,00	34 037,00
	(зона: 2)		33 123,00	34 076,00
	(зона: 3)		33 123,00	34 080,00
	(зона: 4)		33 123,00	34 129,00
	(зона: 5)		33 123,00	34 130,00
501-0995	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		41 836,00	43 023,00
	(зона: 2)		41 836,00	43 077,00
	(зона: 3)		41 836,00	43 082,00
	(зона: 4)		41 836,00	43 150,00
	(зона: 5)		41 836,00	43 152,00
501-0996	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		53 104,00	54 601,00
	(зона: 2)		53 104,00	54 668,00
	(зона: 3)		53 104,00	54 675,00
	(зона: 4)		53 104,00	54 759,00
	(зона: 5)		53 104,00	54 761,00
501-0997	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		59 608,00	61 320,00
	(зона: 2)		59 608,00	61 401,00
	(зона: 3)		59 608,00	61 409,00
	(зона: 4)		59 608,00	61 509,00
	(зона: 5)		59 608,00	61 512,00
501-0998	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		10 353,00	10 630,00
	(зона: 2)		10 353,00	10 641,00
	(зона: 3)		10 353,00	10 642,00
	(зона: 4, 5)		10 353,00	10 656,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0999	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		12 328,00	12 657,00
	(зона: 2)		12 328,00	12 670,00
	(зона: 3)		12 328,00	12 671,00
	(зона: 4)		12 328,00	12 687,00
	(зона: 5)		12 328,00	12 688,00
501-1000	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		14 768,00	15 171,00
	(зона: 2)		14 768,00	15 188,00
	(зона: 3)		14 768,00	15 190,00
	(зона: 4, 5)		14 768,00	15 211,01
501-1001	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		19 186,00	19 732,00
	(зона: 2)		19 186,00	19 757,00
	(зона: 3)		19 186,00	19 759,00
	(зона: 4, 5)		19 186,00	19 791,00
501-1002	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		23 017,00	23 640,00
	(зона: 2)		23 017,00	23 665,00
	(зона: 3)		23 017,00	23 668,00
	(зона: 4)		23 017,00	23 699,00
	(зона: 5)		23 017,00	23 700,00
501-1003	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		27 664,00	28 436,00
	(зона: 2)		27 664,00	28 470,00
	(зона: 3)		27 664,00	28 473,00
	(зона: 4)		27 664,00	28 515,00
	(зона: 5)		27 664,00	28 516,00
501-1004	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		37 190,00	38 265,00
	(зона: 2)		37 190,00	38 316,00
	(зона: 3)		37 190,00	38 321,00
	(зона: 4)		37 190,00	38 385,00
	(зона: 5)		37 190,00	38 387,00
501-1005	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		49 036,00	50 419,00
	(зона: 2)		49 036,00	50 481,00
	(зона: 3)		49 036,00	50 487,00
	(зона: 4)		49 036,00	50 565,00
	(зона: 5)		49 036,00	50 567,00
501-1006	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		61 349,00	63 124,00
	(зона: 2)		61 349,00	63 208,00
	(зона: 3)		61 349,00	63 217,00
	(зона: 4)		61 349,00	63 323,00
	(зона: 5)		61 349,00	63 325,00
501-1007	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		65 763,00	67 692,00
	(зона: 2)		65 763,00	67 787,00
	(зона: 3)		65 763,00	67 796,00
	(зона: 4)		65 763,00	67 915,00
	(зона: 5)		65 763,00	67 918,00
501-1008	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		12 444,00	12 776,00
	(зона: 2)		12 444,00	12 788,00
	(зона: 3)		12 444,00	12 790,00
	(зона: 4, 5)		12 444,00	12 806,00
501-1009	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		13 839,00	14 214,00
	(зона: 2)		13 839,00	14 229,00
	(зона: 3)		13 839,00	14 230,00
	(зона: 4, 5)		13 839,00	14 249,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1010	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		16 975,00	17 443,00
	(зона: 2)		16 975,00	17 462,00
	(зона: 3)		16 975,00	17 464,00
	(зона: 4)		16 975,00	17 489,00
	(зона: 5)		16 975,00	17 490,00
501-1011	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		23 250,00	23 906,00
	(зона: 2)		23 250,00	23 935,00
	(зона: 3)		23 250,00	23 938,00
	(зона: 4)		23 250,00	23 975,00
	(зона: 5)		23 250,00	23 976,00
501-1012	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		27 896,00	28 677,00
	(зона: 2)		27 896,00	28 712,00
	(зона: 3)		27 896,00	28 715,00
	(зона: 4)		27 896,00	28 758,00
	(зона: 5)		27 896,00	28 759,00
501-1013	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		33 704,00	34 660,00
	(зона: 2)		33 704,00	34 703,00
	(зона: 3)		33 704,00	34 707,00
	(зона: 4)		33 704,00	34 762,00
	(зона: 5)		33 704,00	34 763,00
501-1014	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		44 739,00	46 042,00
	(зона: 2)		44 739,00	46 106,00
	(зона: 3)		44 739,00	46 112,00
	(зона: 4)		44 739,00	46 191,00
	(зона: 5)		44 739,00	46 193,00
501-1015	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		58 212,00	59 876,00
	(зона: 2)		58 212,00	59 953,00
	(зона: 3)		58 212,00	59 961,00
	(зона: 4)		58 212,00	60 057,00
	(зона: 5)		58 212,00	60 060,00
501-1016	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		79 698,00	82 004,00
	(зона: 2)		79 698,00	82 114,00
	(зона: 3)		79 698,00	82 125,00
	(зона: 4)		79 698,00	82 263,00
	(зона: 5)		79 698,00	82 266,00
501-1017	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		89 453,00	92 032,00
	(зона: 2)		89 453,00	92 155,00
	(зона: 3)		89 453,00	92 167,00
	(зона: 4)		89 453,00	92 320,00
	(зона: 5)		89 453,00	92 323,01
501-1018	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		15 696,00	16 132,00
	(зона: 2)		15 696,00	16 151,00
	(зона: 3)		15 696,00	16 153,00
	(зона: 4)		15 696,00	16 176,00
	(зона: 5)		15 696,00	16 177,00
501-1019	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		17 904,00	18 398,00
	(зона: 2)		17 904,00	18 420,00
	(зона: 3)		17 904,00	18 422,00
	(зона: 4)		17 904,00	18 448,00
	(зона: 5)		17 904,00	18 449,00
501-1020	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		21 037,00	21 623,00
	(зона: 2)		21 037,00	21 648,00
	(зона: 3)		21 037,00	21 651,00
	(зона: 4, 5)		21 037,00	21 683,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1021	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		30 103,00	30 951,00
	(зона: 2)		30 103,00	30 988,00
	(зона: 3)		30 103,00	30 992,00
	(зона: 4)		30 103,00	31 040,00
	(зона: 5)		30 103,00	31 041,00
501-1022	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		37 186,00	38 239,00
	(зона: 2)		37 186,00	38 286,00
	(зона: 3)		37 186,00	38 291,00
	(зона: 4)		37 186,00	38 351,00
	(зона: 5)		37 186,00	38 352,00
501-1023	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		45 897,00	47 232,00
	(зона: 2)		45 897,00	47 297,00
	(зона: 3)		45 897,00	47 303,00
	(зона: 4)		45 897,00	47 384,00
	(зона: 5)		45 897,00	47 386,00
501-1024	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		62 392,00	64 189,00
	(зона: 2)		62 392,00	64 274,00
	(зона: 3)		62 392,00	64 283,00
	(зона: 4)		62 392,00	64 389,00
	(зона: 5)		62 392,00	64 391,00
501-1025	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		82 483,00	84 865,00
	(зона: 2)		82 483,00	84 978,00
	(зона: 3)		82 483,00	84 989,00
	(зона: 4)		82 483,00	85 131,00
	(зона: 5)		82 483,00	85 134,00
501-1026	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		13 473,00	13 885,01
	(зона: 2)		13 473,00	13 907,00
	(зона: 3)		13 473,00	13 909,00
	(зона: 4)		13 473,00	13 937,00
	(зона: 5)		13 473,00	13 938,00
501-1027	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		15 088,00	15 543,00
	(зона: 2)		15 088,00	15 566,00
	(зона: 3)		15 088,00	15 569,00
	(зона: 4)		15 088,00	15 598,00
	(зона: 5)		15 088,00	15 599,00
501-1028	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		17 689,00	18 244,00
	(зона: 2)		17 689,00	18 275,00
	(зона: 3)		17 689,00	18 278,00
	(зона: 4)		17 689,00	18 317,00
	(зона: 5)		17 689,00	18 318,00
501-1029	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		21 577,00	22 253,00
	(зона: 2)		21 577,00	22 291,00
	(зона: 3)		21 577,00	22 294,00
	(зона: 4)		21 577,00	22 342,00
	(зона: 5)		21 577,00	22 343,00
501-1030	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		26 689,00	27 501,00
	(зона: 2)		26 689,00	27 544,00
	(зона: 3)		26 689,00	27 548,00
	(зона: 4)		26 689,00	27 602,00
	(зона: 5)		26 689,00	27 604,01
501-1031	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		31 631,00	32 672,00
	(зона: 2)		31 631,00	32 735,00
	(зона: 3)		31 631,00	32 741,00
	(зона: 4)		31 631,00	32 820,00
	(зона: 5)		31 631,00	32 822,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1032	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		39 725,00	41 002,00
	(зона: 2)		39 725,00	41 077,00
	(зона: 3)		39 725,00	41 084,00
	(зона: 4)		39 725,00	41 177,00
	(зона: 5)		39 725,00	41 180,00
501-1033	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		49 076,00	50 660,00
	(зона: 2)		49 076,00	50 753,00
	(зона: 3)		49 076,00	50 762,00
	(зона: 4)		49 076,00	50 879,00
	(зона: 5)		49 076,00	50 881,00
501-1034	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		61 362,00	63 325,00
	(зона: 2)		61 362,00	63 439,00
	(зона: 3)		61 362,00	63 450,00
	(зона: 4)		61 362,00	63 593,00
	(зона: 5)		61 362,00	63 596,00
501-1035	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		68 212,00	70 405,00
	(зона: 2)		68 212,00	70 533,00
	(зона: 3)		68 212,00	70 546,01
	(зона: 4)		68 212,00	70 706,00
	(зона: 5)		68 212,00	70 710,00
501-1036	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		14 168,00	14 603,00
	(зона: 2)		14 168,00	14 627,00
	(зона: 3)		14 168,00	14 629,00
	(зона: 4)		14 168,00	14 658,00
	(зона: 5)		14 168,00	14 659,00
501-1037	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		16 768,00	17 301,00
	(зона: 2)		16 768,00	17 331,00
	(зона: 3)		16 768,00	17 334,00
	(зона: 4)		16 768,00	17 372,00
	(зона: 5)		16 768,00	17 373,00
501-1038	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		19 304,00	19 905,00
	(зона: 2)		19 304,00	19 938,00
	(зона: 3)		19 304,00	19 942,00
	(зона: 4)		19 304,00	19 983,00
	(зона: 5)		19 304,00	19 984,00
501-1039	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		24 623,00	25 377,00
	(зона: 2)		24 623,00	25 417,00
	(зона: 3)		24 623,00	25 421,00
	(зона: 4)		24 623,00	25 472,00
	(зона: 5)		24 623,00	25 473,00
501-1040	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		28 870,00	29 844,00
	(зона: 2)		28 870,00	29 906,00
	(зона: 3)		28 870,00	29 912,00
	(зона: 4)		28 870,00	29 988,00
	(зона: 5)		28 870,00	29 990,00
501-1041	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		33 943,00	35 065,00
	(зона: 2)		33 943,00	35 133,00
	(зона: 3)		33 943,00	35 140,00
	(зона: 4)		33 943,00	35 226,00
	(зона: 5)		33 943,00	35 228,00
501-1042	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		44 090,00	45 502,00
	(зона: 2)		44 090,00	45 584,00
	(зона: 3)		44 090,00	45 592,00
	(зона: 4)		44 090,00	45 695,00
	(зона: 5)		44 090,00	45 698,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1043	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		56 653,00	58 451,00
	(зона: 2)		56 653,00	58 553,00
	(зона: 3)		56 653,00	58 563,00
	(зона: 4)		56 653,00	58 692,00
	(зона: 5)		56 653,00	58 695,00
501-1044	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		70 116,00	72 375,00
	(зона: 2)		70 116,00	72 508,00
	(зона: 3)		70 116,00	72 521,00
	(зона: 4)		70 116,00	72 687,00
	(зона: 5)		70 116,00	72 691,00
501-1045	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		75 099,00	77 542,00
	(зона: 2)		75 099,00	77 687,00
	(зона: 3)		75 099,00	77 701,00
	(зона: 4)		75 099,00	77 884,00
	(зона: 5)		75 099,00	77 888,00
501-1046	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		16 543,00	17 074,00
	(зона: 2)		16 543,00	17 105,00
	(зона: 3)		16 543,00	17 108,00
	(зона: 4)		16 543,00	17 147,00
	(зона: 5)		16 543,00	17 148,00
501-1047	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		18 384,00	18 967,00
	(зона: 2)		18 384,00	19 000,00
	(зона: 3)		18 384,00	19 004,00
	(зона: 4)		18 384,00	19 045,00
	(зона: 5)		18 384,00	19 046,00
501-1048	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		21 831,00	22 507,00
	(зона: 2)		21 831,00	22 544,00
	(зона: 3)		21 831,00	22 548,00
	(зона: 4)		21 831,00	22 594,00
	(зона: 5)		21 831,00	22 595,00
501-1049	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		29 106,00	30 037,00
	(зона: 2)		29 106,00	30 091,00
	(зона: 3)		29 106,00	30 097,00
	(зона: 4)		29 106,00	30 164,00
	(зона: 5)		29 106,00	30 166,00
501-1050	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		33 933,00	35 056,00
	(зона: 2)		33 933,00	35 125,00
	(зона: 3)		33 933,00	35 132,00
	(зона: 4)		33 933,00	35 218,00
	(зона: 5)		33 933,00	35 220,00
501-1051	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		40 152,00	41 462,00
	(зона: 2)		40 152,00	41 541,00
	(зона: 3)		40 152,00	41 548,00
	(зона: 4)		40 152,00	41 647,00
	(зона: 5)		40 152,00	41 649,00
501-1052	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		52 052,00	53 761,00
	(зона: 2)		52 052,00	53 864,00
	(зона: 3)		52 052,00	53 874,00
	(зона: 4)		52 052,00	54 003,00
	(зона: 5)		52 052,00	54 007,00
501-1053	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		66 414,00	68 540,00
	(зона: 2)		66 414,00	68 664,00
	(зона: 3)		66 414,00	68 676,00
	(зона: 4)		66 414,00	68 830,00
	(зона: 5)		66 414,00	68 834,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1054	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		89 081,00	91 886,00
	(зона: 2)		89 081,00	92 044,00
	(зона: 3)		89 081,00	92 059,00
	(зона: 4)		89 081,00	92 257,00
	(зона: 5)		89 081,00	92 262,00
501-1055	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		99 290,00	102 422,00
	(зона: 2)		99 290,00	102 599,00
	(зона: 3)		99 290,00	102 616,00
	(зона: 4)		99 290,00	102 838,00
	(зона: 5)		99 290,00	102 844,00
501-1056	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		20 224,00	20 858,00
	(зона: 2)		20 224,00	20 894,00
	(зона: 3)		20 224,00	20 897,00
	(зона: 4)		20 224,00	20 942,00
	(зона: 5)		20 224,00	20 943,00
501-1057	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		22 751,00	23 457,00
	(зона: 2)		22 751,00	23 496,00
	(зона: 3)		22 751,00	23 499,00
	(зона: 4)		22 751,00	23 548,00
	(зона: 5)		22 751,00	23 549,00
501-1058	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		25 085,00	25 884,00
	(зона: 2)		25 085,00	25 930,00
	(зона: 3)		25 085,00	25 935,00
	(зона: 4)		25 085,00	25 992,00
	(зона: 5)		25 085,00	25 994,00
501-1059	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		36 245,00	37 443,00
	(зона: 2)		36 245,00	37 516,00
	(зона: 3)		36 245,00	37 523,00
	(зона: 4)		36 245,00	37 614,00
	(зона: 5)		36 245,00	37 617,00
501-1060	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		43 641,00	45 052,00
	(зона: 2)		43 641,00	45 135,00
	(зона: 3)		43 641,00	45 143,00
	(зона: 4)		43 641,00	45 247,00
	(зона: 5)		43 641,00	45 250,01
501-1061	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		52 846,00	54 566,00
	(зона: 2)		52 846,00	54 668,00
	(зона: 3)		52 846,00	54 679,00
	(зона: 4)		52 846,00	54 807,00
	(зона: 5)		52 846,00	54 810,00
501-1062	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		70 567,00	72 829,00
	(зона: 2)		70 567,00	72 960,00
	(зона: 3)		70 567,00	72 973,00
	(зона: 4)		70 567,00	73 138,00
	(зона: 5)		70 567,00	73 142,00
501-1063	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		91 433,00	94 320,00
	(зона: 2)		91 433,00	94 483,00
	(зона: 3)		91 433,00	94 499,00
	(зона: 4)		91 433,00	94 704,00
	(зона: 5)		91 433,00	94 709,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели контрольные с медными жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, с наружным покровом, марки:				
501-1064	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		15 549,00	16 087,00
	(зона: 2)		15 549,00	16 122,00
	(зона: 3)		15 549,00	16 126,00
	(зона: 4)		15 549,00	16 170,00
	(зона: 5)		15 549,00	16 171,00
501-1065	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		17 289,00	17 875,00
	(зона: 2)		17 289,00	17 912,00
	(зона: 3)		17 289,00	17 916,00
	(зона: 4)		17 289,00	17 962,00
	(зона: 5)		17 289,00	17 963,00
501-1066	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		19 845,00	20 551,00
	(зона: 2)		19 845,00	20 598,00
	(зона: 3)		19 845,00	20 603,00
	(зона: 4)		19 845,00	20 663,00
	(зона: 5)		19 845,00	20 664,00
501-1067	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		25 300,00	26 161,00
	(зона: 2)		25 300,00	26 216,00
	(зона: 3)		25 300,00	26 222,00
	(зона: 4)		25 300,00	26 291,00
	(зона: 5)		25 300,00	26 292,00
501-1068	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		29 131,00	30 099,00
	(зона: 2)		29 131,00	30 159,00
	(зона: 3)		29 131,00	30 165,00
	(зона: 4)		29 131,00	30 239,00
	(зона: 5)		29 131,00	30 241,00
501-1069	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		34 126,00	35 331,00
	(зона: 2)		34 126,00	35 411,00
	(зона: 3)		34 126,00	35 419,00
	(зона: 4)		34 126,00	35 521,00
	(зона: 5)		34 126,00	35 523,00
501-1070	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		42 598,00	44 076,00
	(зона: 2)		42 598,00	44 173,00
	(зона: 3)		42 598,00	44 182,00
	(зона: 4)		42 598,00	44 304,00
	(зона: 5)		42 598,00	44 307,00
501-1071	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		52 233,00	54 025,00
	(зона: 2)		52 233,00	54 140,00
	(зона: 3)		52 233,00	54 152,00
	(зона: 4)		52 233,00	54 296,00
	(зона: 5)		52 233,00	54 300,00
501-1072	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		64 656,00	66 849,00
	(зона: 2)		64 656,00	66 988,00
	(зона: 3)		64 656,00	67 002,00
	(зона: 4)		64 656,00	67 176,00
	(зона: 5)		64 656,00	67 181,00
501-1073	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		71 855,00	74 253,00
	(зона: 2)		71 855,00	74 401,00
	(зона: 3)		71 855,00	74 416,00
	(зона: 4)		71 855,00	74 602,00
	(зона: 5)		71 855,00	74 606,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1074	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		16 245,00	16 807,00
	(зона: 2)		16 245,00	16 844,00
	(зона: 3)		16 245,00	16 847,00
	(зона: 4)		16 245,00	16 893,00
	(зона: 5)		16 245,00	16 895,00
501-1075	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		18 800,00	19 480,00
	(зона: 2)		18 800,00	19 527,00
	(зона: 3)		18 800,00	19 531,00
	(зона: 4)		18 800,00	19 590,00
	(зона: 5)		18 800,00	19 592,00
501-1076	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		21 469,00	22 223,00
	(зона: 2)		21 469,00	22 273,00
	(зона: 3)		21 469,00	22 278,00
	(зона: 4)		21 469,00	22 341,00
	(зона: 5)		21 469,00	22 343,00
501-1077	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		27 041,00	27 962,00
	(зона: 2)		27 041,00	28 021,00
	(зона: 3)		27 041,00	28 027,00
	(зона: 4)		27 041,00	28 101,00
	(зона: 5)		27 041,00	28 102,00
501-1078	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		31 337,00	32 473,00
	(зона: 2)		31 337,00	32 552,00
	(зона: 3)		31 337,00	32 560,00
	(зона: 4)		31 337,00	32 658,00
	(зона: 5)		31 337,00	32 661,00
501-1079	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		36 445,00	37 735,00
	(зона: 2)		36 445,00	37 822,00
	(зона: 3)		36 445,00	37 830,00
	(зона: 4)		36 445,00	37 939,00
	(зона: 5)		36 445,00	37 941,00
501-1080	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		47 125,00	48 744,00
	(зона: 2)		47 125,00	48 849,00
	(зона: 3)		47 125,00	48 859,00
	(зона: 4)		47 125,00	48 990,00
	(зона: 5)		47 125,00	48 994,00
501-1081	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		60 013,00	62 028,00
	(зона: 2)		60 013,00	62 153,00
	(зона: 3)		60 013,00	62 166,00
	(зона: 4)		60 013,00	62 323,00
	(зона: 5)		60 013,00	62 327,00
501-1082	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		73 596,00	76 057,00
	(зона: 2)		73 596,00	76 210,00
	(зона: 3)		73 596,00	76 225,00
	(зона: 4)		73 596,00	76 417,00
	(зона: 5)		73 596,00	76 421,00
501-1083	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		78 588,00	81 297,00
	(зона: 2)		78 588,00	81 473,00
	(зона: 3)		78 588,00	81 490,00
	(зона: 4)		78 588,00	81 711,00
	(зона: 5)		78 588,00	81 716,00
501-1084	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		18 684,00	19 364,00
	(зона: 2)		18 684,00	19 412,00
	(зона: 3)		18 684,00	19 416,00
	(зона: 4)		18 684,00	19 476,00
	(зона: 5)		18 684,00	19 477,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1085	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	20 541,00	21 277,00
			20 541,00	21 327,00
			20 541,00	21 332,00
			20 541,00	21 395,00
			20 541,00	21 396,00
501-1086	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	24 025,00	24 857,00
			24 025,00	24 911,00
			24 025,00	24 916,00
			24 025,00	24 984,00
			24 025,00	24 986,00
501-1087	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	31 570,00	32 716,00
			31 570,00	32 796,00
			31 570,00	32 804,00
			31 570,00	32 904,00
			31 570,00	32 906,00
501-1088	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	36 678,00	37 973,00
			36 678,00	38 059,01
			36 678,00	38 068,00
			36 678,00	38 177,00
			36 678,00	38 179,00
501-1089	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	42 832,00	44 314,00
			42 832,00	44 411,00
			42 832,00	44 420,00
			42 832,00	44 542,00
			42 832,00	44 545,00
501-1090	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	55 368,00	57 290,00
			55 368,00	57 416,00
			55 368,00	57 429,00
			55 368,00	57 586,00
			55 368,00	57 590,00
501-1091	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	69 881,00	72 299,00
			69 881,00	72 457,00
			69 881,00	72 472,00
			69 881,00	72 670,00
			69 881,00	72 675,00
501-1092	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	92 869,00	95 948,00
			92 869,00	96 137,00
			92 869,00	96 156,00
			92 869,00	96 393,00
			92 869,00	96 398,00
501-1093	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	103 089,00	106 493,00
			103 089,00	106 700,00
			103 089,00	106 721,00
			103 089,00	106 980,00
			103 089,00	106 987,00
501-1094	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	22 398,00	23 185,00
			22 398,00	23 238,00
			22 398,00	23 243,00
			22 398,00	23 309,00
			22 398,00	23 310,00
501-1095	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	25 070,00	25 934,00
			25 070,00	25 991,00
			25 070,00	25 996,00
			25 070,00	26 066,00
			25 070,00	26 068,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1096	КПсВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		29 829,00	30 826,00
	(зона: 2)		29 829,00	30 888,00
	(зона: 3)		29 829,00	30 894,00
	(зона: 4)		29 829,00	30 971,00
	(зона: 5)		29 829,00	30 973,00
501-1097	КПсВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		39 001,00	40 371,00
	(зона: 2)		39 001,00	40 463,00
	(зона: 3)		39 001,00	40 472,00
	(зона: 4)		39 001,00	40 586,00
	(зона: 5)		39 001,00	40 589,00
501-1098	КПсВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		46 546,00	48 133,00
	(зона: 2)		46 546,00	48 235,00
	(зона: 3)		46 546,00	48 245,00
	(зона: 4)		46 546,00	48 372,00
	(зона: 5)		46 546,00	48 375,00
501-1099	КПсВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		56 067,00	57 959,00
	(зона: 2)		56 067,00	58 078,00
	(зона: 3)		56 067,00	58 089,00
	(зона: 4)		56 067,00	58 239,00
	(зона: 5)		56 067,00	58 242,00
501-1100	КПсВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		73 945,00	76 439,00
	(зона: 2)		73 945,00	76 595,00
	(зона: 3)		73 945,00	76 611,00
	(зона: 4)		73 945,00	76 807,00
	(зона: 5)		73 945,00	76 812,00
501-1101	КПсВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		95 192,00	98 350,00
	(зона: 2)		95 192,00	98 544,00
	(зона: 3)		95 192,00	98 563,00
	(зона: 4)		95 192,00	98 806,00
	(зона: 5)		95 192,00	98 812,00
Кабели контрольные с медными жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки:				
501-1102	КПсВБН, с сечением 0,75 мм² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		15 070,00	15 611,00
	(зона: 2)		15 070,00	15 648,00
	(зона: 3)		15 070,00	15 652,00
	(зона: 4)		15 070,00	15 698,00
	(зона: 5)		15 070,00	15 699,00
501-1103	КПсВБН, с сечением 0,75 мм² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		16 796,00	17 384,00
	(зона: 2)		16 796,00	17 423,00
	(зона: 3)		16 796,00	17 427,00
	(зона: 4)		16 796,00	17 476,00
	(зона: 5)		16 796,00	17 477,00
501-1104	КПсВБН, с сечением 0,75 мм² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		19 383,00	20 093,00
	(зона: 2)		19 383,00	20 143,00
	(зона: 3)		19 383,00	20 148,00
	(зона: 4)		19 383,00	20 210,00
	(зона: 5)		19 383,00	20 212,00
501-1105	КПсВБН, с сечением 0,75 мм² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		24 870,00	25 739,00
	(зона: 2)		24 870,00	25 797,00
	(зона: 3)		24 870,00	25 802,00
	(зона: 4)		24 870,00	25 874,00
	(зона: 5)		24 870,00	25 876,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1106	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		28 712,00	29 689,00
	(зона: 2)		28 712,00	29 752,00
	(зона: 3)		28 712,00	29 758,00
	(зона: 4)		28 712,00	29 836,00
	(зона: 5)		28 712,00	29 838,00
501-1107	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		39 330,00	40 659,00
	(зона: 2)		39 330,00	40 742,00
	(зона: 3)		39 330,00	40 751,00
	(зона: 4)		39 330,00	40 855,00
	(зона: 5)		39 330,00	40 858,00
501-1108	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		42 198,00	43 689,00
	(зона: 2)		42 198,00	43 789,00
	(зона: 3)		42 198,00	43 799,00
	(зона: 4)		42 198,00	43 924,01
	(зона: 5)		42 198,00	43 927,00
501-1109	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		51 843,00	53 650,00
	(зона: 2)		51 843,00	53 770,00
	(зона: 3)		51 843,00	53 781,00
	(зона: 4)		51 843,00	53 931,00
	(зона: 5)		51 843,00	53 934,00
501-1110	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		64 385,00	66 598,00
	(зона: 2)		64 385,00	66 741,00
	(зона: 3)		64 385,00	66 756,00
	(зона: 4)		64 385,00	66 935,00
	(зона: 5)		64 385,00	66 939,00
501-1111	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		71 598,00	74 050,00
	(зона: 2)		71 598,00	74 207,00
	(зона: 3)		71 598,00	74 223,00
	(зона: 4)		71 598,00	74 420,00
	(зона: 5)		71 598,00	74 425,00
501-1112	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		15 776,00	16 341,00
	(зона: 2)		15 776,00	16 380,00
	(зона: 3)		15 776,00	16 384,01
	(зона: 4)		15 776,00	16 432,00
	(зона: 5)		15 776,00	16 434,00
501-1113	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		18 362,00	19 046,00
	(зона: 2)		18 362,00	19 095,00
	(зона: 3)		18 362,00	19 100,00
	(зона: 4)		18 362,00	19 162,00
	(зона: 5)		18 362,00	19 163,00
501-1114	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		21 028,00	21 788,00
	(зона: 2)		21 028,00	21 840,00
	(зона: 3)		21 028,00	21 845,00
	(зона: 4)		21 028,00	21 911,00
	(зона: 5)		21 028,00	21 912,00
501-1115	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		26 596,00	27 525,00
	(зона: 2)		26 596,00	27 587,00
	(зона: 3)		26 596,00	27 593,00
	(зона: 4)		26 596,00	27 670,00
	(зона: 5)		26 596,00	27 672,00
501-1116	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		30 908,00	32 054,00
	(зона: 2)		30 908,00	32 136,00
	(зона: 3)		30 908,00	32 144,00
	(зона: 4)		30 908,00	32 246,00
	(зона: 5)		30 908,00	32 249,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1117	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		36 081,00	37 383,00
	(зона: 2)		36 081,00	37 472,00
	(зона: 3)		36 081,00	37 481,00
	(зона: 4)		36 081,00	37 593,00
	(зона: 5)		36 081,00	37 596,00
501-1118	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		46 746,00	48 380,00
	(зона: 2)		46 746,00	48 488,00
	(зона: 3)		46 746,00	48 498,00
	(зона: 4)		46 746,00	48 634,00
	(зона: 5)		46 746,00	48 637,00
501-1119	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		59 682,00	61 714,00
	(зона: 2)		59 682,00	61 843,00
	(зона: 3)		59 682,00	61 856,00
	(зона: 4)		59 682,00	62 018,00
	(зона: 5)		59 682,00	62 022,00
501-1120	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		73 400,00	75 885,00
	(зона: 2)		73 400,00	76 042,00
	(зона: 3)		73 400,00	76 057,00
	(зона: 4)		73 400,00	76 254,00
	(зона: 5)		73 400,00	76 259,00
501-1121	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		78 417,00	81 123,00
	(зона: 2)		78 417,00	81 299,00
	(зона: 3)		78 417,00	81 316,00
	(зона: 4)		78 417,00	81 536,00
	(зона: 5)		78 417,00	81 542,00
501-1122	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		18 207,00	18 892,00
	(зона: 2)		18 207,00	18 941,00
	(зона: 3)		18 207,00	18 946,00
	(зона: 4)		18 207,00	19 008,00
	(зона: 5)		18 207,00	19 010,00
501-1123	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		20 088,00	20 829,00
	(зона: 2)		20 088,00	20 882,00
	(зона: 3)		20 088,00	20 887,00
	(зона: 4)		20 088,00	20 952,00
	(зона: 5)		20 088,00	20 954,00
501-1124	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		23 615,00	24 453,00
	(зона: 2)		23 615,00	24 510,00
	(зона: 3)		23 615,00	24 515,00
	(зона: 4)		23 615,00	24 586,00
	(зона: 5)		23 615,00	24 588,00
501-1125	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		33 010,00	34 204,00
	(зона: 2)		33 010,00	34 286,00
	(зона: 3)		33 010,00	34 295,00
	(зона: 4)		33 010,00	34 398,00
	(зона: 5)		33 010,00	34 401,00
501-1126	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		36 240,00	37 546,00
	(зона: 2)		36 240,00	37 635,00
	(зона: 3)		36 240,00	37 644,00
	(зона: 4)		36 240,00	37 757,00
	(зона: 5)		36 240,00	37 760,00
501-1127	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		42 509,00	44 007,00
	(зона: 2)		42 509,00	44 107,00
	(зона: 3)		42 509,00	44 116,00
	(зона: 4)		42 509,00	44 242,00
	(зона: 5)		42 509,00	44 245,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1128	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		54 979,00	56 918,00
	(зона: 2)		54 979,00	57 047,00
	(зона: 3)		54 979,00	57 060,00
	(зона: 4)		54 979,00	57 223,00
	(зона: 5)		54 979,00	57 227,00
501-1129	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		69 637,00	72 018,00
	(зона: 2)		69 637,00	72 170,00
	(зона: 3)		69 637,00	72 185,00
	(зона: 4)		69 637,00	72 377,00
	(зона: 5)		69 637,00	72 381,00
501-1130	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м		
	(зона: 1)		92 840,00	95 950,00
	(зона: 2)		92 840,00	96 143,00
	(зона: 3)		92 840,00	96 163,00
	(зона: 4)		92 840,00	96 405,00
	(зона: 5)		92 840,00	96 411,00
501-1131	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м		
	(зона: 1)		103 186,00	106 592,00
	(зона: 2)		103 186,00	106 799,00
	(зона: 3)		103 186,00	106 820,00
	(зона: 4)		103 186,00	107 080,00
	(зона: 5)		103 186,00	107 086,00
501-1132	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		21 969,00	22 763,00
	(зона: 2)		21 969,00	22 817,00
	(зона: 3)		21 969,00	22 823,00
	(зона: 4)		21 969,00	22 891,00
	(зона: 5)		21 969,00	22 893,00
501-1133	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		24 635,00	25 506,00
	(зона: 2)		24 635,00	25 565,00
	(зона: 3)		24 635,00	25 570,00
	(зона: 4)		24 635,00	25 644,00
	(зона: 5)		24 635,00	25 646,00
501-1134	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		29 418,00	30 422,00
	(зона: 2)		29 418,00	30 487,00
	(зона: 3)		29 418,00	30 493,00
	(зона: 4)		29 418,00	30 574,00
	(зона: 5)		29 418,00	30 576,00
501-1135	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		38 592,00	39 974,00
	(зона: 2)		38 592,00	40 068,00
	(зона: 3)		38 592,00	40 078,00
	(зона: 4)		38 592,00	40 196,00
	(зона: 5)		38 592,00	40 199,00
501-1136	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		46 196,00	47 797,00
	(зона: 2)		46 196,00	47 902,01
	(зона: 3)		46 196,00	47 912,00
	(зона: 4)		46 196,00	48 043,00
	(зона: 5)		46 196,00	48 046,00
501-1137	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		55 761,00	57 669,00
	(зона: 2)		55 761,00	57 791,00
	(зона: 3)		55 761,00	57 803,00
	(зона: 4)		55 761,00	57 957,00
	(зона: 5)		55 761,00	57 961,00
501-1138	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		73 790,00	76 307,00
	(зона: 2)		73 790,00	76 467,00
	(зона: 3)		73 790,00	76 483,00
	(зона: 4)		73 790,00	76 685,00
	(зона: 5)		73 790,00	76 690,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1139	КПсВБН, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		95 192,00	98 380,00
	(зона: 2)		95 192,00	98 578,00
	(зона: 3)		95 192,00	98 598,00
	(зона: 4)		95 192,00	98 847,00
	(зона: 5)		95 192,00	98 853,00
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с алюминиевыми жилами				
Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки:				
501-1140	АКВВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		6 407,50	6 630,30
	(зона: 2)		6 407,50	6 645,00
	(зона: 3)		6 407,50	6 646,40
	(зона: 4)		6 407,50	6 664,80
	(зона: 5)		6 407,50	6 665,20
501-1141	АКВВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		7 565,20	7 820,00
	(зона: 2)		7 565,20	7 836,00
	(зона: 3)		7 565,20	7 837,60
	(зона: 4)		7 565,20	7 857,60
	(зона: 5)		7 565,20	7 858,10
501-1142	АКВВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		9 480,70	9 789,10
	(зона: 2)		9 480,70	9 807,40
	(зона: 3)		9 480,70	9 809,20
	(зона: 4)		9 480,70	9 832,20
	(зона: 5)		9 480,70	9 832,80
501-1143	АКВВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		12 989,00	13 428,00
	(зона: 2)		12 989,00	13 456,00
	(зона: 3)		12 989,00	13 459,00
	(зона: 4)		12 989,00	13 494,00
	(зона: 5)		12 989,00	13 495,00
501-1144	АКВВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		16 554,00	17 101,00
	(зона: 2)		16 554,00	17 134,00
	(зона: 3)		16 554,00	17 137,00
	(зона: 4)		16 554,00	17 179,00
	(зона: 5)		16 554,00	17 180,00
501-1145	АКВВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		21 548,00	22 270,00
	(зона: 2)		21 548,00	22 315,00
	(зона: 3)		21 548,00	22 319,00
	(зона: 4)		21 548,00	22 376,00
	(зона: 5)		21 548,00	22 377,00
501-1146	АКВВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		17 218,00	17 875,00
	(зона: 2)		17 218,00	17 923,00
	(зона: 3)		17 218,00	17 928,00
	(зона: 4)		17 218,00	17 989,00
	(зона: 5)		17 218,00	17 990,00
501-1147	АКВВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		18 461,00	19 161,00
	(зона: 2)		18 461,00	19 212,00
	(зона: 3)		18 461,00	19 217,00
	(зона: 4)		18 461,00	19 281,00
	(зона: 5)		18 461,00	19 283,00
501-1148	АКВВБ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		21 307,00	22 086,00
	(зона: 2)		21 307,00	22 141,00
	(зона: 3)		21 307,00	22 146,00
	(зона: 4)		21 307,00	22 215,00
	(зона: 5)		21 307,00	22 216,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1149	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		26 872,00	27 934,00
	(зона: 2)		26 872,00	28 015,00
	(зона: 3)		26 872,00	28 023,00
	(зона: 4)		26 872,00	28 124,00
	(зона: 5)		26 872,00	28 127,00
501-1150	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		30 969,00	32 151,00
	(зона: 2)		30 969,00	32 238,00
	(зона: 3)		30 969,00	32 247,00
	(зона: 4)		30 969,00	32 356,00
	(зона: 5)		30 969,00	32 359,00
501-1151	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		36 873,00	38 254,00
	(зона: 2)		36 873,00	38 354,00
	(зона: 3)		36 873,00	38 364,00
	(зона: 4)		36 873,00	38 488,00
	(зона: 5)		36 873,00	38 491,00
501-1152	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		46 003,00	47 758,00
	(зона: 2)		46 003,00	47 888,00
	(зона: 3)		46 003,00	47 900,00
	(зона: 4)		46 003,00	48 062,00
	(зона: 5)		46 003,00	48 066,00
501-1153	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		57 188,00	59 342,00
	(зона: 2)		57 188,00	59 498,00
	(зона: 3)		57 188,00	59 513,00
	(зона: 4)		57 188,00	59 709,00
	(зона: 5)		57 188,00	59 714,00
501-1154	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		13 528,00	14 001,00
	(зона: 2)		13 528,00	14 033,00
	(зона: 3)		13 528,00	14 036,00
	(зона: 4)		13 528,00	14 075,00
	(зона: 5)		13 528,00	14 076,00
501-1155	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		14 762,00	15 274,00
	(зона: 2)		14 762,00	15 308,00
	(зона: 3)		14 762,00	15 311,00
	(зона: 4)		14 762,00	15 354,00
	(зона: 5)		14 762,00	15 355,00
501-1156	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		17 410,00	18 010,00
	(зона: 2)		17 410,00	18 049,00
	(зона: 3)		17 410,00	18 053,00
	(зона: 4)		17 410,00	18 101,00
	(зона: 5)		17 410,00	18 102,00
501-1157	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		23 001,00	23 867,00
	(зона: 2)		23 001,00	23 930,00
	(зона: 3)		23 001,00	23 936,00
	(зона: 4)		23 001,00	24 015,00
	(зона: 5)		23 001,00	24 017,00
501-1158	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		27 125,00	28 111,00
	(зона: 2)		27 125,00	28 179,00
	(зона: 3)		27 125,00	28 186,00
	(зона: 4)		27 125,00	28 272,00
	(зона: 5)		27 125,00	28 274,00
501-1159	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		32 803,00	33 996,00
	(зона: 2)		32 803,00	34 079,00
	(зона: 3)		32 803,00	34 087,00
	(зона: 4)		32 803,00	34 191,00
	(зона: 5)		32 803,00	34 193,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1160	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		41 403,00	42 903,00
	(зона: 2)		41 403,00	43 007,00
	(зона: 3)		41 403,00	43 017,00
	(зона: 4)		41 403,00	43 147,00
	(зона: 5)		41 403,00	43 150,00
501-1161	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		52 510,00	54 463,00
	(зона: 2)		52 510,00	54 602,00
	(зона: 3)		52 510,00	54 616,00
	(зона: 4)		52 510,00	54 791,00
	(зона: 5)		52 510,00	54 795,00
Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки:				
501-1162	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		4 972,90	5 164,40
	(зона: 2)		4 972,90	5 178,60
	(зона: 3)		4 972,90	5 180,00
	(зона: 4)		4 972,90	5 197,80
	(зона: 5)		4 972,90	5 198,20
501-1163	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		5 322,10	5 528,90
	(зона: 2)		5 322,10	5 544,40
	(зона: 3)		5 322,10	5 545,90
	(зона: 4)		5 322,10	5 565,30
	(зона: 5)		5 322,10	5 565,80
501-1164	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		6 819,40	7 069,40
	(зона: 2)		6 819,40	7 087,00
	(зона: 3)		6 819,40	7 088,70
	(зона: 4)		6 819,40	7 110,70
	(зона: 5)		6 819,40	7 111,30
501-1165	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		10 091,00	10 464,00
	(зона: 2)		10 091,00	10 491,00
	(зона: 3)		10 091,00	10 494,00
	(зона: 4)		10 091,00	10 527,00
	(зона: 5)		10 091,00	10 528,00
501-1166	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		12 440,00	12 895,00
	(зона: 2)		12 440,00	12 926,00
	(зона: 3)		12 440,00	12 930,00
	(зона: 4)		12 440,00	12 969,00
	(зона: 5)		12 440,00	12 970,00
501-1167	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		16 079,00	16 678,00
	(зона: 2)		16 079,00	16 721,00
	(зона: 3)		16 079,00	16 725,00
	(зона: 4)		16 079,00	16 779,00
	(зона: 5)		16 079,00	16 780,00
501-1168	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		20 669,00	21 433,01
	(зона: 2)		20 669,00	21 487,00
	(зона: 3)		20 669,00	21 493,00
	(зона: 4)		20 669,00	21 560,00
	(зона: 5)		20 669,00	21 562,00
501-1169	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		25 331,00	26 298,00
	(зона: 2)		25 331,00	26 369,00
	(зона: 3)		25 331,00	26 376,00
	(зона: 4)		25 331,00	26 466,00
	(зона: 5)		25 331,00	26 468,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1170	АКПсВГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		6 171,90	6 402,60
	(зона: 2)		6 171,90	6 419,10
	(зона: 3)		6 171,90	6 420,80
	(зона: 4)		6 171,90	6 441,50
	(зона: 5)		6 171,90	6 442,10
501-1171	АКПсВГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		8 755,10	9 090,50
	(зона: 2)		8 755,10	9 115,30
	(зона: 3)		8 755,10	9 117,70
	(зона: 4)		8 755,10	9 148,80
	(зона: 5)		8 755,10	9 149,60
501-1172	АКПсВГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		12 245,00	12 710,00
	(зона: 2)		12 245,00	12 744,00
	(зона: 3)		12 245,00	12 747,00
	(зона: 4)		12 245,00	12 790,00
	(зона: 5)		12 245,00	12 791,00
501-1173	АКПсВГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		7 555,20	7 855,60
	(зона: 2)		7 555,20	7 878,60
	(зона: 3)		7 555,20	7 880,90
	(зона: 4)		7 555,20	7 909,80
	(зона: 5)		7 555,20	7 910,50
501-1174	АКПсВГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		11 001,00	11 410,00
	(зона: 2)		11 001,00	11 439,00
	(зона: 3)		11 001,00	11 442,00
	(зона: 4)		11 001,00	11 479,00
	(зона: 5)		11 001,00	11 480,00
501-1175	АКПсВГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		16 520,00	17 162,00
	(зона: 2)		16 520,00	17 210,00
	(зона: 3)		16 520,00	17 215,00
	(зона: 4)		16 520,00	17 275,00
	(зона: 5)		16 520,00	17 276,00
501-1176	АКПсВГ, с сечением 10 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		11 224,00	11 644,00
	(зона: 2)		11 224,00	11 674,00
	(зона: 3)		11 224,00	11 677,00
	(зона: 4)		11 224,00	11 715,00
	(зона: 5)		11 224,00	11 716,00
501-1177	АКПсВГ, с сечением 10 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		16 580,00	17 193,00
	(зона: 2)		16 580,00	17 236,00
	(зона: 3)		16 580,00	17 241,00
	(зона: 4)		16 580,00	17 295,00
	(зона: 5)		16 580,00	17 297,00
501-1178	АКПсВГ, с сечением 10 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		22 541,00	23 427,00
	(зона: 2)		22 541,00	23 495,00
	(зона: 3)		22 541,00	23 501,00
	(зона: 4)		22 541,00	23 585,00
	(зона: 5)		22 541,00	23 588,00
501-1179	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		15 610,00	16 233,00
	(зона: 2)		15 610,00	16 281,00
	(зона: 3)		15 610,00	16 285,00
	(зона: 4)		15 610,00	16 345,00
	(зона: 5)		15 610,00	16 347,00
501-1180	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		16 654,00	17 313,00
	(зона: 2)		16 654,00	17 364,00
	(зона: 3)		16 654,00	17 369,00
	(зона: 4)		16 654,00	17 432,00
	(зона: 5)		16 654,00	17 433,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1181	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		18 966,00	19 694,00
	(зона: 2)		18 966,00	19 748,00
	(зона: 3)		18 966,00	19 754,00
	(зона: 4)		18 966,00	19 821,00
	(зона: 5)		18 966,00	19 823,00
501-1182	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		25 017,00	26 035,00
	(зона: 2)		25 017,00	26 115,00
	(зона: 3)		25 017,00	26 122,00
	(зона: 4)		25 017,00	26 223,00
	(зона: 5)		25 017,00	26 225,00
501-1183	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		28 170,00	29 287,01
	(зона: 2)		28 170,00	29 372,00
	(зона: 3)		28 170,00	29 381,00
	(зона: 4)		28 170,00	29 488,00
	(зона: 5)		28 170,00	29 491,01
501-1184	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		33 235,00	34 530,00
	(зона: 2)		33 235,00	34 627,00
	(зона: 3)		33 235,00	34 637,00
	(зона: 4)		33 235,00	34 759,00
	(зона: 5)		33 235,00	34 762,00
501-1185	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		40 004,00	41 620,00
	(зона: 2)		40 004,00	41 746,00
	(зона: 3)		40 004,00	41 758,00
	(зона: 4)		40 004,00	41 916,00
	(зона: 5)		40 004,00	41 920,00
501-1186	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		47 995,00	49 937,00
	(зона: 2)		47 995,00	50 089,00
	(зона: 3)		47 995,00	50 104,00
	(зона: 4)		47 995,00	50 294,00
	(зона: 5)		47 995,00	50 299,01
501-1187	АКПсВБ сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		17 783,00	18 474,00
	(зона: 2)		17 783,00	18 526,01
	(зона: 3)		17 783,00	18 531,00
	(зона: 4)		17 783,00	18 597,00
	(зона: 5)		17 783,00	18 598,00
501-1188	АКПсВБ сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		22 080,00	23 007,00
	(зона: 2)		22 080,00	23 082,00
	(зона: 3)		22 080,00	23 089,00
	(зона: 4)		22 080,00	23 183,00
	(зона: 5)		22 080,00	23 186,00
501-1189	АКПсВБ сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		27 761,00	28 892,00
	(зона: 2)		27 761,00	28 981,01
	(зона: 3)		27 761,00	28 990,00
	(зона: 4)		27 761,00	29 101,00
	(зона: 5)		27 761,00	29 104,00
501-1190	АКПсВБ сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		19 959,00	20 729,00
	(зона: 2)		19 959,00	20 786,00
	(зона: 3)		19 959,00	20 791,00
	(зона: 4)		19 959,00	20 863,00
	(зона: 5)		19 959,00	20 865,00
501-1191	АКПсВБ сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		25 127,00	26 164,00
	(зона: 2)		25 127,00	26 246,00
	(зона: 3)		25 127,00	26 254,00
	(зона: 4)		25 127,00	26 358,00
	(зона: 5)		25 127,00	26 360,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1192	АКПсВБ сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		33 420,00	34 770,00
	(зона: 2)		33 420,00	34 875,00
	(зона: 3)		33 420,00	34 886,00
	(зона: 4)		33 420,00	35 018,00
	(зона: 5)		33 420,00	35 021,00
501-1193	АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		22 140,00	23 090,00
	(зона: 2)		22 140,00	23 169,00
	(зона: 3)		22 140,00	23 177,00
	(зона: 4)		22 140,00	23 275,00
	(зона: 5)		22 140,00	23 277,00
501-1194	АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		29 319,00	30 593,00
	(зона: 2)		29 319,00	30 699,00
	(зона: 3)		29 319,00	30 709,00
	(зона: 4)		29 319,00	30 842,00
	(зона: 5)		29 319,00	30 846,00
501-1195	АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		38 115,00	39 783,00
	(зона: 2)		38 115,00	39 923,00
	(зона: 3)		38 115,00	39 936,00
	(зона: 4)		38 115,00	40 112,00
	(зона: 5)		38 115,00	40 116,00
501-1196	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		11 199,00	11 623,00
	(зона: 2)		11 199,00	11 654,00
	(зона: 3)		11 199,00	11 657,00
	(зона: 4)		11 199,00	11 696,00
	(зона: 5)		11 199,00	11 697,00
501-1197	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м		
	(зона: 1)		11 985,00	12 438,00
	(зона: 2)		11 985,00	12 471,00
	(зона: 3)		11 985,00	12 475,00
	(зона: 4)		11 985,00	12 516,00
	(зона: 5)		11 985,00	12 517,00
501-1198	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		13 989,00	14 516,00
	(зона: 2)		13 989,00	14 554,00
	(зона: 3)		13 989,00	14 557,00
	(зона: 4)		13 989,00	14 605,00
	(зона: 5)		13 989,00	14 606,00
501-1199	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		19 447,00	20 234,00
	(зона: 2)		19 447,00	20 296,00
	(зона: 3)		19 447,00	20 302,00
	(зона: 4)		19 447,00	20 379,00
	(зона: 5)		19 447,00	20 381,00
501-1200	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м		
	(зона: 1)		22 100,00	22 977,00
	(зона: 2)		22 100,00	23 044,00
	(зона: 3)		22 100,00	23 051,00
	(зона: 4)		22 100,00	23 135,00
	(зона: 5)		22 100,00	23 137,00
501-1201	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м		
	(зона: 1)		26 322,00	27 372,00
	(зона: 2)		26 322,00	27 453,00
	(зона: 3)		26 322,00	27 461,00
	(зона: 4)		26 322,00	27 562,00
	(зона: 5)		26 322,00	27 565,00
501-1202	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м		
	(зона: 1)		32 298,00	33 596,00
	(зона: 2)		32 298,00	33 697,00
	(зона: 3)		32 298,00	33 707,00
	(зона: 4)		32 298,00	33 833,00
	(зона: 5)		32 298,00	33 836,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1203	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м		
	(зона: 1)		39 557,00	41 133,00
	(зона: 2)		39 557,00	41 255,00
	(зона: 3)		39 557,00	41 267,00
	(зона: 4)		39 557,00	41 419,00
	(зона: 5)		39 557,00	41 423,00
501-1204	АКПсВБГ сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		12 841,00	13 320,00
	(зона: 2)		12 841,00	13 355,00
	(зона: 3)		12 841,00	13 358,00
	(зона: 4)		12 841,00	13 401,00
	(зона: 5)		12 841,00	13 402,00
501-1205	АКПсВБГ сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		16 808,00	17 516,00
	(зона: 2)		16 808,00	17 573,00
	(зона: 3)		16 808,00	17 579,00
	(зона: 4)		16 808,00	17 651,00
	(зона: 5)		16 808,00	17 653,00
501-1206	АКПсВБГ сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		21 265,00	22 145,00
	(зона: 2)		21 265,00	22 215,00
	(зона: 3)		21 265,00	22 222,00
	(зона: 4)		21 265,00	22 310,00
	(зона: 5)		21 265,00	22 312,00
501-1207	АКПсВБГ сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		14 892,00	15 452,00
	(зона: 2)		14 892,00	15 492,00
	(зона: 3)		14 892,00	15 496,00
	(зона: 4)		14 892,00	15 547,00
	(зона: 5)		14 892,00	15 548,00
501-1208	АКПсВБГ сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		19 168,00	19 967,00
	(зона: 2)		19 168,00	20 031,00
	(зона: 3)		19 168,00	20 038,00
	(зона: 4)		19 168,00	20 118,00
	(зона: 5)		19 168,00	20 120,00
501-1209	АКПсВБГ сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		25 972,00	27 061,00
	(зона: 2)		25 972,00	27 149,00
	(зона: 3)		25 972,00	27 158,00
	(зона: 4)		25 972,00	27 268,00
	(зона: 5)		25 972,00	27 271,00
501-1210	АКПсВБГ сечением 10 мм ² и с числом жил - 4	1000 м		
	(зона: 1)		20 895,00	21 740,00
	(зона: 2)		20 895,00	21 806,00
	(зона: 3)		20 895,00	21 813,00
	(зона: 4)		20 895,00	21 895,00
	(зона: 5)		20 895,00	21 897,00
501-1211	АКПсВБГ сечением 10 мм ² и с числом жил - 7	1000 м		
	(зона: 1)		27 917,00	29 012,00
	(зона: 2)		27 917,00	29 094,00
	(зона: 3)		27 917,00	29 103,00
	(зона: 4)		27 917,00	29 206,00
	(зона: 5)		27 917,00	29 209,00
501-1212	АКПсВБГ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10	1000 м		
	(зона: 1)		36 556,00	38 028,00
	(зона: 2)		36 556,00	38 142,00
	(зона: 3)		36 556,00	38 154,00
	(зона: 4)		36 556,00	38 297,00
	(зона: 5)		36 556,00	38 301,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели для систем охранно-пожарной сигнализации				
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-1720	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,0	1000 м		
	(зона: 1)		22 471,21	22 978,41
	(зона: 2)		22 471,21	22 987,32
	(зона: 3)		22 471,21	22 988,21
	(зона: 4)		22 471,21	22 999,40
	(зона: 5)		22 471,21	22 999,67
501-1721	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,5	1000 м		
	(зона: 1)		29 743,70	30 417,14
	(зона: 2)		29 743,70	30 429,27
	(зона: 3)		29 743,70	30 430,48
	(зона: 4)		29 743,70	30 445,68
	(зона: 5)		29 743,70	30 446,07
501-1722	КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х2,5	1000 м		
	(зона: 1)		43 838,21	44 806,02
	(зона: 2)		43 838,21	44 820,08
	(зона: 3)		43 838,21	44 821,47
	(зона: 4)		43 838,21	44 839,10
	(зона: 5)		43 838,21	44 839,54
501-1723	КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1,0	1000 м		
	(зона: 1)		43 011,69	43 957,89
	(зона: 2)		43 011,69	43 971,16
	(зона: 3)		43 011,69	43 972,48
	(зона: 4)		43 011,69	43 989,12
	(зона: 5)		43 011,69	43 989,54
501-1724	КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1,5	1000 м		
	(зона: 1)		57 163,65	58 422,93
	(зона: 2)		57 163,65	58 440,84
	(зона: 3)		57 163,65	58 442,61
	(зона: 4)		57 163,65	58 465,07
	(зона: 5)		57 163,65	58 465,64
501-1725	КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х2,5	1000 м		
	(зона: 1)		85 467,99	87 338,18
	(зона: 2)		85 467,99	87 363,02
	(зона: 3)		85 467,99	87 365,48
	(зона: 4)		85 467,99	87 396,62
	(зона: 5)		85 467,99	87 397,39
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:				
501-1726	КСБнг(А)-FRLS 2х2х0,98	1000 м		
	(зона: 1)		45 597,04	46 606,49
	(зона: 2)		45 597,04	46 621,56
	(зона: 3)		45 597,04	46 623,05
	(зона: 4)		45 597,04	46 641,93
	(зона: 5)		45 597,04	46 642,40
501-1727	КСБнг(А)-FRLS 4х2х0,98	1000 м		
	(зона: 1)		79 653,57	81 429,66
	(зона: 2)		79 653,57	81 457,92
	(зона: 3)		79 653,57	81 460,72
	(зона: 4)		79 653,57	81 496,15
	(зона: 5)		79 653,57	81 497,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный марки:			
501-1728	КСБКнг(A)-FRLS 2х2х0,98 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	104 737,56 104 737,56 104 737,56 104 737,56 104 737,56	107 135,03 107 181,77 107 186,41 107 245,01 107 246,48
501-1729	КСБКнг(A)-FRLS 2х2х1,13 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	115 129,44 115 129,44 115 129,44 115 129,44 115 129,44	117 734,74 117 781,49 117 786,13 117 844,73 117 846,20
501-1730	КСБКнг(A)-FRLS 2х2х1,78 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	167 220,75 167 220,75 167 220,75 167 220,75 167 220,75	170 988,05 171 053,35 171 059,82 171 141,68 171 143,74
501-1731	КСБКнг(A)-FRLS 4х2х0,98 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	146 037,87 146 037,87 146 037,87 146 037,87 146 037,87	149 350,59 149 411,20 149 417,19 149 492,99 149 494,88
501-1732	КСБКнг(A)-FRLS 4х2х1,13 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	166 192,71 166 192,71 166 192,71 166 192,71 166 192,71	169 962,63 170 031,60 170 038,41 170 124,66 170 126,82
501-1733	КСБКнг(A)-FRLS 4х2х1,78 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	256 712,14 256 712,14 256 712,14 256 712,14 256 712,14	262 535,40 262 641,93 262 652,46 262 785,69 262 789,03
501-1734	КСБКнг(A)-FRLS 8х2х0,98 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	255 197,93 255 197,93 255 197,93 255 197,93 255 197,93	260 986,84 261 092,75 261 103,21 261 235,66 261 238,98
501-1735	КСБКнг(A)-FRLS 16х2х0,98 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	473 518,50 473 518,50 473 518,50 473 518,50 473 518,50	484 259,79 484 456,30 484 475,72 484 721,47 484 727,63
	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки:			
501-1736	КПСВЭВнг(A)-LS 2х2х1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	16 428,28 16 428,28 16 428,28 16 428,28 16 428,28	16 861,75 16 877,96 16 879,56 16 899,87 16 900,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1737	КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х1,5	1000 м		
	(зона: 1)		23 089,69	23 687,82
	(зона: 2)		23 089,69	23 708,88
	(зона: 3)		23 089,69	23 710,96
	(зона: 4)		23 089,69	23 737,36
	(зона: 5)		23 089,69	23 738,02
501-1738	КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х2,5	1000 м		
	(зона: 1)		34 432,15	35 260,83
	(зона: 2)		34 432,15	35 282,45
	(зона: 3)		34 432,15	35 284,59
	(зона: 4)		34 432,15	35 311,71
	(зона: 5)		34 432,15	35 312,39
Кабели парной скрутки для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией и оболочкой из ПВХ, марки:				
501-1573	КПСВВ 1х2х0,5	1000 м		
	(зона: 1)		3 068,24	3 141,80
	(зона: 2)		3 068,24	3 143,69
	(зона: 3)		3 068,24	3 143,87
	(зона: 4)		3 068,24	3 146,24
	(зона: 5)		3 068,24	3 146,30
Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из белого ПВХ пластиката, с экраном из алюмополимерной ленты, марки:				
501-1755	КСПВЭ 4х0,5 (0,38 кВ)	1000 м		
	(зона: 1)		2 667,15	2 748,69
	(зона: 2)		2 667,15	2 753,04
	(зона: 3)		2 667,15	2 753,47
	(зона: 4)		2 667,15	2 758,93
	(зона: 5)		2 667,15	2 759,07
Группа: Прочие кабели контроля				
501-1213	Кабель контрольный	м		
	(зона: 1)		5,98	6,13
	(зона: 2, 3)		5,98	6,14
	(зона: 4, 5)		5,98	6,15
501-1739	Кабель для прокладки в грунте и в кабельной канализации, с изоляцией из полиэтилена, неэкранированный в броне, марка МВПЗБШп-5 4х2х0,51	1000 м		
	(зона: 1)		14 667,72	15 083,55
	(зона: 2)		14 667,72	15 102,46
	(зона: 3)		14 667,72	15 104,33
	(зона: 4)		14 667,72	15 128,05
	(зона: 5)		14 667,72	15 128,64
Подраздел: Кабели связи низкочастотные				
Группа: Кабели для городских телефонных сетей				
Кабели связи для городских телефонных сетей марки:				
501-1214	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		21 676,00	22 338,00
	(зона: 2)		21 676,00	22 373,00
	(зона: 3)		21 676,00	22 377,00
	(зона: 4)		21 676,00	22 421,00
	(зона: 5)		21 676,00	22 422,00
501-1215	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		30 173,00	31 076,00
	(зона: 2)		30 173,00	31 122,00
	(зона: 3)		30 173,00	31 126,00
	(зона: 4)		30 173,00	31 184,00
	(зона: 5)		30 173,00	31 186,00
501-1216	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		40 322,00	41 517,00
	(зона: 2)		40 322,00	41 577,00
	(зона: 3)		40 322,00	41 583,00
	(зона: 4)		40 322,00	41 658,00
	(зона: 5)		40 322,00	41 660,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1217	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		57 255,00	58 901,00
	(зона: 2)		57 255,00	58 978,00
	(зона: 3)		57 255,00	58 986,00
	(зона: 4)		57 255,00	59 082,00
	(зона: 5)		57 255,00	59 085,00
501-1218	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		103 385,00	106 262,00
	(зона: 2)		103 385,00	106 387,00
	(зона: 3)		103 385,00	106 400,00
	(зона: 4)		103 385,00	106 556,00
	(зона: 5)		103 385,00	106 560,00
501-1219	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		150 878,00	154 956,00
	(зона: 2)		150 878,00	155 119,00
	(зона: 3)		150 878,00	155 136,00
	(зона: 4)		150 878,00	155 341,00
	(зона: 5)		150 878,00	155 346,00
501-1220	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		188 852,00	194 060,00
	(зона: 2)		188 852,00	194 281,00
	(зона: 3)		188 852,00	194 303,00
	(зона: 4)		188 852,00	194 580,00
	(зона: 5)		188 852,00	194 587,00
501-1221	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		272 392,00	279 843,00
	(зона: 2)		272 392,00	280 153,00
	(зона: 3)		272 392,00	280 183,00
	(зона: 4)		272 392,00	280 571,00
	(зона: 5)		272 392,00	280 581,00
501-1222	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		349 918,00	359 580,00
	(зона: 2)		349 918,00	359 991,00
	(зона: 3)		349 918,00	360 032,00
	(зона: 4)		349 918,00	360 548,00
	(зона: 5)		349 918,00	360 561,00
501-1223	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		435 647,00	447 679,00
	(зона: 2)		435 647,00	448 192,00
	(зона: 3)		435 647,00	448 243,00
	(зона: 4)		435 647,00	448 885,00
	(зона: 5)		435 647,00	448 901,00
501-1224	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		518 575,00	533 153,00
	(зона: 2)		518 575,00	533 802,00
	(зона: 3)		518 575,00	533 867,00
	(зона: 4)		518 575,00	534 681,00
	(зона: 5)		518 575,00	534 702,00
501-1225	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 700	1000 м		
	(зона: 1)		540 796,00	556 352,00
	(зона: 2)		540 796,00	557 083,00
	(зона: 3)		540 796,00	557 156,00
	(зона: 4)		540 796,00	558 073,00
	(зона: 5)		540 796,00	558 096,00
501-1226	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 800	1000 м		
	(зона: 1)		617 309,00	634 839,00
	(зона: 2)		617 309,00	635 640,00
	(зона: 3)		617 309,00	635 719,00
	(зона: 4)		617 309,00	636 723,00
	(зона: 5)		617 309,00	636 748,01
501-1227	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 900	1000 м		
	(зона: 1)		672 190,00	691 266,00
	(зона: 2)		672 190,00	692 136,00
	(зона: 3)		672 190,00	692 222,00
	(зона: 4)		672 190,00	693 312,00
	(зона: 5)		672 190,00	693 339,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1228	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 1000	1000 м		
	(зона: 1)		726 847,00	748 100,00
	(зона: 2)		726 847,00	749 137,00
	(зона: 3)		726 847,00	749 240,00
	(зона: 4)		726 847,00	750 540,00
	(зона: 5)		726 847,00	750 572,00
501-1229	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 1200	1000 м		
	(зона: 1)		832 067,00	856 222,00
	(зона: 2)		832 067,00	857 382,00
	(зона: 3)		832 067,00	857 497,00
	(зона: 4)		832 067,00	858 952,00
	(зона: 5)		832 067,00	858 988,00
501-1230	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		31 034,00	31 931,00
	(зона: 2)		31 034,00	31 973,00
	(зона: 3)		31 034,00	31 978,00
	(зона: 4)		31 034,00	32 031,00
	(зона: 5)		31 034,00	32 032,00
501-1231	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		41 878,00	43 124,00
	(зона: 2)		41 878,00	43 188,00
	(зона: 3)		41 878,00	43 194,00
	(зона: 4)		41 878,00	43 273,00
	(зона: 5)		41 878,00	43 275,00
501-1232	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		51 755,00	53 331,00
	(зона: 2)		51 755,00	53 414,00
	(зона: 3)		51 755,00	53 423,00
	(зона: 4)		51 755,00	53 528,00
	(зона: 5)		51 755,00	53 530,00
501-1233	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		83 549,00	85 942,00
	(зона: 2)		83 549,00	86 053,00
	(зона: 3)		83 549,00	86 065,00
	(зона: 4)		83 549,00	86 204,00
	(зона: 5)		83 549,00	86 208,00
501-1234	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		132 903,00	136 887,00
	(зона: 2)		132 903,00	137 092,00
	(зона: 3)		132 903,00	137 112,00
	(зона: 4)		132 903,00	137 369,00
	(зона: 5)		132 903,00	137 375,00
501-1235	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		195 276,00	201 058,00
	(зона: 2)		195 276,00	201 348,00
	(зона: 3)		195 276,00	201 377,00
	(зона: 4)		195 276,00	201 740,00
	(зона: 5)		195 276,00	201 749,00
501-1236	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		245 130,00	252 312,00
	(зона: 2)		245 130,00	252 664,00
	(зона: 3)		245 130,00	252 699,00
	(зона: 4)		245 130,00	253 140,00
	(зона: 5)		245 130,00	253 151,00
501-1237	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		405 076,00	416 362,00
	(зона: 2)		405 076,00	416 854,00
	(зона: 3)		405 076,00	416 903,00
	(зона: 4)		405 076,00	417 520,00
	(зона: 5)		405 076,00	417 535,00
501-1238	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		537 705,00	552 838,00
	(зона: 2)		537 705,00	553 514,00
	(зона: 3)		537 705,00	553 582,00
	(зона: 4)		537 705,00	554 429,00
	(зона: 5)		537 705,00	554 451,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1239	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		669 837,00	688 689,00
	(зона: 2)		669 837,00	689 531,00
	(зона: 3)		669 837,00	689 615,00
	(зона: 4)		669 837,00	690 671,00
	(зона: 5)		669 837,00	690 697,00
501-1240	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		768 030,00	790 162,00
	(зона: 2)		768 030,00	791 208,00
	(зона: 3)		768 030,00	791 311,00
	(зона: 4)		768 030,00	792 622,00
	(зона: 5)		768 030,00	792 655,01
501-1797	Кабели распределительные РВШЭ-1 1х2х0,5	1000 м		
	(зона: 1)		2 902,93	2 992,87
	(зона: 2)		2 902,93	2 997,80
	(зона: 3)		2 902,93	2 998,29
	(зона: 4)		2 902,93	3 004,46
	(зона: 5)		2 902,93	3 004,61
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке				
Кабели связи однородные со звездными четверками в алюминиевой оболочке, марки:				
501-1242	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		22 758,00	23 443,00
	(зона: 2)		22 758,00	23 478,00
	(зона: 3)		22 758,00	23 482,00
	(зона: 4)		22 758,00	23 526,00
	(зона: 5)		22 758,00	23 528,00
501-1243	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		28 186,00	29 001,00
	(зона: 2)		28 186,00	29 039,00
	(зона: 3)		28 186,00	29 043,00
	(зона: 4)		28 186,00	29 092,00
	(зона: 5)		28 186,00	29 093,00
501-1244	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		38 756,00	39 964,00
	(зона: 2)		38 756,00	40 031,00
	(зона: 3)		38 756,00	40 038,00
	(зона: 4)		38 756,00	40 122,00
	(зона: 5)		38 756,00	40 124,00
501-1245	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		59 756,00	61 528,00
	(зона: 2)		59 756,00	61 617,00
	(зона: 3)		59 756,00	61 626,00
	(зона: 4)		59 756,00	61 737,00
	(зона: 5)		59 756,00	61 740,00
501-1246	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		66 925,00	68 886,00
	(зона: 2)		66 925,00	68 983,00
	(зона: 3)		66 925,00	68 992,00
	(зона: 4)		66 925,00	69 113,00
	(зона: 5)		66 925,00	69 116,00
501-1247	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		84 525,00	86 931,00
	(зона: 2)		84 525,00	87 041,00
	(зона: 3)		84 525,00	87 052,00
	(зона: 4)		84 525,00	87 190,00
	(зона: 5)		84 525,00	87 194,00
501-1248	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		112 180,00	115 833,00
	(зона: 2)		112 180,00	116 050,00
	(зона: 3)		112 180,00	116 072,00
	(зона: 4)		112 180,00	116 345,00
	(зона: 5)		112 180,00	116 352,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1249	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		154 119,00	158 745,00
	(зона: 2)		154 119,00	158 984,00
	(зона: 3)		154 119,00	159 008,00
	(зона: 4)		154 119,00	159 307,00
	(зона: 5)		154 119,00	159 314,00
501-1250	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52	1000 м		
	(зона: 1)		206 059,00	212 034,00
	(зона: 2)		206 059,00	212 320,00
	(зона: 3)		206 059,00	212 349,00
	(зона: 4)		206 059,00	212 708,00
	(зона: 5)		206 059,00	212 717,00
Кабели связи однородные со звездными четверками в алюминиевой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена, марки:				
501-1251	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		28 510,00	29 319,00
	(зона: 2)		28 510,00	29 356,00
	(зона: 3)		28 510,00	29 360,00
	(зона: 4)		28 510,00	29 406,00
	(зона: 5)		28 510,00	29 407,00
501-1252	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		33 350,00	34 285,01
	(зона: 2)		33 350,00	34 327,00
	(зона: 3)		33 350,00	34 331,00
	(зона: 4)		33 350,00	34 383,00
	(зона: 5)		33 350,00	34 384,00
501-1253	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		53 309,00	54 820,00
	(зона: 2)		53 309,00	54 888,00
	(зона: 3)		53 309,00	54 895,00
	(зона: 4)		53 309,00	54 981,00
	(зона: 5)		53 309,00	54 983,00
501-1254	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		74 786,00	76 984,00
	(зона: 2)		74 786,00	77 093,00
	(зона: 3)		74 786,00	77 103,00
	(зона: 4)		74 786,00	77 239,00
	(зона: 5)		74 786,00	77 243,00
501-1255	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		85 904,00	88 568,00
	(зона: 2)		85 904,00	88 714,00
	(зона: 3)		85 904,00	88 729,00
	(зона: 4)		85 904,00	88 912,00
	(зона: 5)		85 904,00	88 916,00
501-1256	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		112 685,00	115 950,00
	(зона: 2)		112 685,00	116 107,00
	(зона: 3)		112 685,00	116 122,00
	(зона: 4)		112 685,00	116 318,00
	(зона: 5)		112 685,00	116 323,00
501-1257	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		159 677,00	164 490,00
	(зона: 2)		159 677,00	164 740,00
	(зона: 3)		159 677,00	164 765,00
	(зона: 4)		159 677,00	165 079,00
	(зона: 5)		159 677,00	165 086,00
501-1258	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		218 295,00	224 586,00
	(зона: 2)		218 295,00	224 883,00
	(зона: 3)		218 295,00	224 912,00
	(зона: 4)		218 295,00	225 285,00
	(зона: 5)		218 295,00	225 294,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1259	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 52 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	291 479,00 291 479,00 291 479,00 291 479,00 291 479,00	299 667,00 300 032,00 300 068,00 300 524,00 300 536,00
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке				
Кабели связи однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке, марки:				
501-1260	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	32 568,00 32 568,00 32 568,00 32 568,00 32 568,00	33 575,00 33 630,00 33 635,00 33 704,00 33 706,00
501-1261	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	33 846,00 33 846,00 33 846,00 33 846,00 33 846,00	34 916,00 34 977,00 34 983,00 35 059,00 35 061,00
501-1262	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	46 578,00 46 578,00 46 578,00 46 578,00 46 578,00	48 024,00 48 103,00 48 111,00 48 211,00 48 213,00
501-1263	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	72 062,00 72 062,00 72 062,00 72 062,00 72 062,00	74 230,00 74 343,00 74 354,00 74 495,00 74 498,00
501-1264	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	83 623,00 83 623,00 83 623,00 83 623,00 83 623,00	86 183,00 86 320,00 86 334,00 86 506,00 86 510,00
501-1265	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	106 364,00 106 364,00 106 364,00 106 364,00 106 364,00	109 546,00 109 709,00 109 725,00 109 929,00 109 934,00
501-1266	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	160 977,00 160 977,00 160 977,00 160 977,00 160 977,00	165 664,00 165 890,00 165 913,00 166 197,00 166 204,00
501-1267	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	208 379,00 208 379,00 208 379,00 208 379,00 208 379,00	214 306,00 214 578,00 214 605,00 214 945,00 214 954,00
501-1268	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	321 640,00 321 640,00 321 640,00 321 640,00 321 640,00	330 546,00 330 928,00 330 966,00 331 445,00 331 457,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1269	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 61	1000 м		
	(зона: 1)		374 408,00	384 656,00
	(зона: 2)		374 408,00	385 082,00
	(зона: 3)		374 408,00	385 124,00
	(зона: 4)		374 408,00	385 659,00
	(зона: 5)		374 408,00	385 672,00
501-1270	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		42 839,00	44 112,00
	(зона: 2)		42 839,00	44 177,00
	(зона: 3)		42 839,00	44 183,00
	(зона: 4)		42 839,00	44 264,00
	(зона: 5)		42 839,00	44 266,00
501-1271	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		45 972,00	47 377,00
	(зона: 2)		45 972,00	47 452,00
	(зона: 3)		45 972,00	47 459,00
	(зона: 4)		45 972,00	47 553,00
	(зона: 5)		45 972,00	47 556,00
501-1272	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		66 017,00	67 952,00
	(зона: 2)		66 017,00	68 047,01
	(зона: 3)		66 017,00	68 056,00
	(зона: 4)		66 017,00	68 175,00
	(зона: 5)		66 017,00	68 178,00
501-1273	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		103 272,00	106 347,00
	(зона: 2)		103 272,00	106 502,00
	(зона: 3)		103 272,00	106 518,00
	(зона: 4)		103 272,00	106 713,00
	(зона: 5)		103 272,00	106 718,00
501-1274	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		116 189,00	119 620,00
	(зона: 2)		116 189,00	119 791,00
	(зона: 3)		116 189,00	119 808,00
	(зона: 4)		116 189,00	120 022,00
	(зона: 5)		116 189,00	120 027,00
501-1275	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		149 732,00	154 172,00
	(зона: 2)		149 732,00	154 396,00
	(зона: 3)		149 732,00	154 418,00
	(зона: 4)		149 732,00	154 698,00
	(зона: 5)		149 732,00	154 705,00
501-1276	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		248 505,00	255 320,00
	(зона: 2)		248 505,00	255 605,00
	(зона: 3)		248 505,00	255 633,00
	(зона: 4)		248 505,00	255 990,00
	(зона: 5)		248 505,00	255 999,00
501-1277	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		330 791,00	339 891,00
	(зона: 2)		330 791,00	340 275,00
	(зона: 3)		330 791,00	340 313,00
	(зона: 4)		330 791,00	340 794,00
	(зона: 5)		330 791,00	340 806,00
501-1278	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 52	1000 м		
	(зона: 1)		451 365,00	463 768,00
	(зона: 2)		451 365,00	464 289,00
	(зона: 3)		451 365,00	464 341,00
	(зона: 4)		451 365,00	464 995,00
	(зона: 5)		451 365,00	465 011,00
501-1279	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 61	1000 м		
	(зона: 1)		515 139,00	529 490,00
	(зона: 2)		515 139,00	530 115,00
	(зона: 3)		515 139,00	530 177,00
	(зона: 4)		515 139,00	530 960,00
	(зона: 5)		515 139,00	530 980,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке				
Кабели связи симметричные низкочастотные со звездными четверками, с полиэтиленовой изоляцией и алюмополимерным экраном, в полиэтиленовой оболочке марки:				
501-1603	ТЗПэп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	30 513,34 30 513,34 30 513,34 30 513,34 30 513,34	31 220,20 31 235,11 31 236,59 31 255,29 31 255,76
501-1604	ТЗПэп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	38 639,97 38 639,97 38 639,97 38 639,97 38 639,97	39 524,61 39 541,88 39 543,59 39 565,25 39 565,79
501-1605	ТЗПэп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	56 959,61 56 959,61 56 959,61 56 959,61 56 959,61	58 263,33 58 288,74 58 291,26 58 323,11 58 323,91
501-1606	ТЗПэп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	88 737,32 88 737,32 88 737,32 88 737,32 88 737,32	90 777,81 90 818,85 90 822,92 90 874,36 90 875,65
501-1607	ТЗПэп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	100 742,10 100 742,10 100 742,10 100 742,10 100 742,10	103 084,62 103 135,22 103 140,24 103 203,66 103 205,25
501-1608	ТЗПэп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	124 826,58 124 826,58 124 826,58 124 826,58 124 826,58	127 733,05 127 796,35 127 802,63 127 881,99 127 883,98
Кабели связи симметричные низкочастотные со звездными четверками, с полиэтиленовой изоляцией и алюмополимерным экраном, в пластмассовой оболочке, не содержащей галогенов марки:				
501-1609	ТЗПэп-НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	57 326,77 57 326,77 57 326,77 57 326,77 57 326,77	58 569,90 58 584,81 58 586,29 58 604,99 58 605,46
501-1610	ТЗПэп-НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	73 530,26 73 530,26 73 530,26 73 530,26 73 530,26	75 112,71 75 129,98 75 131,69 75 153,35 75 153,89
501-1611	ТЗПэп-НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	115 269,80 115 269,80 115 269,80 115 269,80 115 269,80	117 739,72 117 765,13 117 767,65 117 799,50 117 800,30
501-1612	ТЗПэп-НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	189 044,84 189 044,84 189 044,84 189 044,84 189 044,84	193 091,48 193 132,52 193 136,59 193 188,03 193 189,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1613	ТЗПэп-НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		216 424,48	221 080,64
	(зона: 2)		216 424,48	221 131,25
	(зона: 3)		216 424,48	221 136,27
	(зона: 4)		216 424,48	221 199,69
	(зона: 5)		216 424,48	221 201,28
501-1614	ТЗПэп-НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		285 456,86	291 575,94
	(зона: 2)		285 456,86	291 639,24
	(зона: 3)		285 456,86	291 645,52
	(зона: 4)		285 456,86	291 724,88
	(зона: 5)		285 456,86	291 726,86
501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2х1,2 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		1 617,50	1 719,20
	(зона: 2)		1 617,50	1 729,90
	(зона: 3)		1 617,50	1 730,90
	(зона: 4)		1 617,50	1 744,40
	(зона: 5)		1 617,50	1 744,70
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением:				
501-1785	5х2х0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		3 431,36	3 564,69
	(зона: 2)		3 431,36	3 574,68
	(зона: 3)		3 431,36	3 575,67
	(зона: 4)		3 431,36	3 588,20
	(зона: 5)		3 431,36	3 588,51
501-1786	5х2х0,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		4 395,99	4 553,24
	(зона: 2)		4 395,99	4 563,94
	(зона: 3)		4 395,99	4 565,00
	(зона: 4)		4 395,99	4 578,42
	(зона: 5)		4 395,99	4 578,76
501-1787	10х2х0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		5 513,13	5 720,45
	(зона: 2)		5 513,13	5 735,43
	(зона: 3)		5 513,13	5 736,92
	(зона: 4)		5 513,13	5 755,71
	(зона: 5)		5 513,13	5 756,18
501-1788	10х2х0,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		7 738,74	7 999,81
	(зона: 2)		7 738,74	8 016,23
	(зона: 3)		7 738,74	8 017,85
	(зона: 4)		7 738,74	8 038,44
	(зона: 5)		7 738,74	8 038,95
501-1789	20х2х0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		9 538,77	9 886,68
	(зона: 2)		9 538,77	9 910,94
	(зона: 3)		9 538,77	9 913,35
	(зона: 4)		9 538,77	9 943,77
	(зона: 5)		9 538,77	9 944,53
501-1719	20х2х0,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		13 038,89	13 489,15
	(зона: 2)		13 038,89	13 518,42
	(зона: 3)		13 038,89	13 521,31
	(зона: 4)		13 038,89	13 558,00
	(зона: 5)		13 038,89	13 558,92
501-1790	30х2х0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		13 222,46	13 690,26
	(зона: 2)		13 222,46	13 721,66
	(зона: 3)		13 222,46	13 724,77
	(зона: 4)		13 222,46	13 764,15
	(зона: 5)		13 222,46	13 765,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1791	30x2x0,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		18 491,84	19 106,62
	(зона: 2)		18 491,84	19 144,45
	(зона: 3)		18 491,84	19 148,21
	(зона: 4)		18 491,84	19 195,61
	(зона: 5)		18 491,84	19 196,81
501-1792	41x2x0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		17 705,11	18 285,67
	(зона: 2)		17 705,11	18 320,64
	(зона: 3)		17 705,11	18 324,11
	(зона: 4)		17 705,11	18 367,95
	(зона: 5)		17 705,11	18 369,05
501-1793	41x2x0,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		24 747,07	25 533,17
	(зона: 2)		24 747,07	25 578,13
	(зона: 3)		24 747,07	25 582,60
	(зона: 4)		24 747,07	25 638,95
	(зона: 5)		24 747,07	25 640,37
501-1794	51x2x0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		22 397,90	23 095,42
	(зона: 2)		22 397,90	23 133,97
	(зона: 3)		22 397,90	23 137,79
	(зона: 4)		22 397,90	23 186,10
	(зона: 5)		22 397,90	23 187,31
501-1795	103x2x0,4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		40 989,56	42 266,89
	(зона: 2)		40 989,56	42 337,55
	(зона: 3)		40 989,56	42 344,56
	(зона: 4)		40 989,56	42 433,12
	(зона: 5)		40 989,56	42 435,35
501-1796	103x2x0,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		59 337,28	61 101,73
	(зона: 2)		59 337,28	61 190,94
	(зона: 3)		59 337,28	61 199,79
	(зона: 4)		59 337,28	61 311,62
	(зона: 5)		59 337,28	61 314,42
Группа: Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке				
Кабели связи с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке марки:				
501-1280	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		30 895,00	31 891,00
	(зона: 2)		30 895,00	31 950,00
	(зона: 3)		30 895,00	31 955,00
	(зона: 4)		30 895,00	32 029,00
	(зона: 5)		30 895,00	32 031,00
501-1281	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		41 941,00	43 251,00
	(зона: 2)		41 941,00	43 324,00
	(зона: 3)		41 941,00	43 331,00
	(зона: 4)		41 941,00	43 423,00
	(зона: 5)		41 941,00	43 425,00
501-1282	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		51 014,00	52 609,00
	(зона: 2)		51 014,00	52 697,00
	(зона: 3)		51 014,00	52 706,00
	(зона: 4)		51 014,00	52 817,00
	(зона: 5)		51 014,00	52 820,00
501-1283	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		68 869,00	70 948,00
	(зона: 2)		68 869,00	71 056,01
	(зона: 3)		68 869,00	71 067,00
	(зона: 4)		68 869,00	71 203,00
	(зона: 5)		68 869,00	71 206,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1284	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		110 469,00	113 685,00
	(зона: 2)		110 469,00	113 840,00
	(зона: 3)		110 469,00	113 856,00
	(зона: 4)		110 469,00	114 050,00
	(зона: 5)		110 469,00	114 055,00
501-1285	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		147 785,00	152 144,00
	(зона: 2)		147 785,00	152 360,00
	(зона: 3)		147 785,00	152 382,00
	(зона: 4)		147 785,00	152 653,00
	(зона: 5)		147 785,00	152 660,00
501-1286	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		188 696,00	194 111,00
	(зона: 2)		188 696,00	194 364,00
	(зона: 3)		188 696,00	194 389,00
	(зона: 4)		188 696,00	194 707,00
	(зона: 5)		188 696,00	194 715,00
501-1287	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		255 968,00	263 528,00
	(зона: 2)		255 968,00	263 904,00
	(зона: 3)		255 968,00	263 942,00
	(зона: 4)		255 968,00	264 414,00
	(зона: 5)		255 968,00	264 426,00
501-1288	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		337 499,00	347 167,00
	(зона: 2)		337 499,00	347 617,00
	(зона: 3)		337 499,00	347 662,00
	(зона: 4)		337 499,00	348 227,00
	(зона: 5)		337 499,00	348 241,01
501-1289	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		405 986,00	418 173,00
	(зона: 2)		405 986,00	418 801,00
	(зона: 3)		405 986,00	418 864,00
	(зона: 4)		405 986,00	419 651,00
	(зона: 5)		405 986,00	419 671,00
501-1290	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		474 214,00	488 215,00
	(зона: 2)		474 214,00	488 913,00
	(зона: 3)		474 214,00	488 982,00
	(зона: 4)		474 214,00	489 856,00
	(зона: 5)		474 214,00	489 878,00
501-1291	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		72 474,00	74 654,00
	(зона: 2)		72 474,00	74 767,00
	(зона: 3)		72 474,00	74 778,00
	(зона: 4)		72 474,00	74 920,00
	(зона: 5)		72 474,00	74 923,00
501-1292	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		97 338,00	100 235,00
	(зона: 2)		97 338,00	100 382,00
	(зона: 3)		97 338,00	100 397,00
	(зона: 4)		97 338,00	100 581,00
	(зона: 5)		97 338,00	100 585,01
501-1293	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		157 102,00	161 785,01
	(зона: 2)		157 102,00	162 023,00
	(зона: 3)		157 102,00	162 046,00
	(зона: 4)		157 102,00	162 345,00
	(зона: 5)		157 102,00	162 352,00
501-1294	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		224 559,00	231 153,00
	(зона: 2)		224 559,00	231 478,00
	(зона: 3)		224 559,00	231 510,00
	(зона: 4)		224 559,00	231 917,00
	(зона: 5)		224 559,00	231 927,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1295	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		289 753,00	298 081,00
	(зона: 2)		289 753,00	298 472,00
	(зона: 3)		289 753,00	298 511,00
	(зона: 4)		289 753,00	299 001,00
	(зона: 5)		289 753,00	299 013,00
501-1296	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		425 575,00	437 913,00
	(зона: 2)		425 575,00	438 504,00
	(зона: 3)		425 575,00	438 562,01
	(зона: 4)		425 575,00	439 303,00
	(зона: 5)		425 575,00	439 322,00
501-1297	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		34 297,00	35 435,00
	(зона: 2)		34 297,00	35 505,00
	(зона: 3)		34 297,00	35 512,00
	(зона: 4)		34 297,00	35 600,00
	(зона: 5)		34 297,00	35 602,00
501-1298	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		44 588,00	46 037,00
	(зона: 2)		44 588,00	46 123,00
	(зона: 3)		44 588,00	46 132,00
	(зона: 4)		44 588,00	46 240,00
	(зона: 5)		44 588,00	46 242,00
501-1299	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		67 174,00	69 192,00
	(зона: 2)		67 174,00	69 296,00
	(зона: 3)		67 174,00	69 306,00
	(зона: 4)		67 174,00	69 437,00
	(зона: 5)		67 174,00	69 440,00
501-1300	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		82 108,00	84 674,00
	(зона: 2)		82 108,00	84 816,00
	(зона: 3)		82 108,00	84 831,00
	(зона: 4)		82 108,00	85 009,00
	(зона: 5)		82 108,00	85 014,00
501-1301	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		127 133,00	130 972,00
	(зона: 2)		127 133,00	131 173,00
	(зона: 3)		127 133,00	131 193,00
	(зона: 4)		127 133,00	131 444,00
	(зона: 5)		127 133,00	131 450,00
501-1302	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		168 302,00	173 374,00
	(зона: 2)		168 302,00	173 638,00
	(зона: 3)		168 302,00	173 664,00
	(зона: 4)		168 302,00	173 994,00
	(зона: 5)		168 302,00	174 003,00
501-1303	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		215 568,00	221 840,00
	(зона: 2)		215 568,00	222 143,00
	(зона: 3)		215 568,00	222 173,00
	(зона: 4)		215 568,00	222 553,00
	(зона: 5)		215 568,00	222 562,00
501-1304	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		297 225,00	305 806,00
	(зона: 2)		297 225,00	306 213,00
	(зона: 3)		297 225,00	306 253,00
	(зона: 4)		297 225,00	306 764,00
	(зона: 5)		297 225,00	306 776,00
501-1305	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		343 784,00	353 798,00
	(зона: 2)		343 784,00	354 283,00
	(зона: 3)		343 784,00	354 331,00
	(зона: 4)		343 784,00	354 939,00
	(зона: 5)		343 784,00	354 954,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1306	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		414 515,00	427 117,00
	(зона: 2)		414 515,00	427 783,00
	(зона: 3)		414 515,00	427 849,00
	(зона: 4)		414 515,00	428 683,00
	(зона: 5)		414 515,00	428 704,00
501-1307	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		482 089,00	496 506,00
	(зона: 2)		482 089,00	497 244,00
	(зона: 3)		482 089,00	497 317,00
	(зона: 4)		482 089,00	498 242,00
	(зона: 5)		482 089,00	498 265,00
501-1308	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		53 908,00	55 931,00
	(зона: 2)		53 908,00	56 077,00
	(зона: 3)		53 908,00	56 091,00
	(зона: 4)		53 908,00	56 274,00
	(зона: 5)		53 908,00	56 279,00
501-1309	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		96 564,00	99 646,00
	(зона: 2)		96 564,00	99 824,00
	(зона: 3)		96 564,00	99 842,00
	(зона: 4)		96 564,00	100 065,00
	(зона: 5)		96 564,00	100 070,00
501-1310	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		147 352,00	152 137,00
	(зона: 2)		147 352,00	152 421,00
	(зона: 3)		147 352,00	152 449,00
	(зона: 4)		147 352,00	152 805,00
	(зона: 5)		147 352,00	152 814,00
501-1311	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		205 687,00	212 065,00
	(зона: 2)		205 687,00	212 415,00
	(зона: 3)		205 687,00	212 449,00
	(зона: 4)		205 687,00	212 888,00
	(зона: 5)		205 687,00	212 899,00
501-1312	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		272 410,00	280 849,00
	(зона: 2)		272 410,00	281 311,00
	(зона: 3)		272 410,00	281 357,00
	(зона: 4)		272 410,00	281 936,00
	(зона: 5)		272 410,00	281 951,00
501-1313	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		388 266,00	399 903,00
	(зона: 2)		388 266,00	400 501,00
	(зона: 3)		388 266,00	400 561,00
	(зона: 4)		388 266,00	401 310,00
	(зона: 5)		388 266,00	401 329,00
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном				
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:				
501-1314	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		5 391,10	5 570,60
	(зона: 2)		5 391,10	5 581,60
	(зона: 3)		5 391,10	5 582,70
	(зона: 4)		5 391,10	5 596,60
	(зона: 5)		5 391,10	5 596,90
501-1315	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		8 802,50	9 065,90
	(зона: 2)		8 802,50	9 079,40
	(зона: 3)		8 802,50	9 080,70
	(зона: 4)		8 802,50	9 097,60
	(зона: 5)		8 802,50	9 098,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1316	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		11 970,00	12 337,00
	(зона: 2)		11 970,00	12 357,00
	(зона: 3)		11 970,00	12 359,00
	(зона: 4)		11 970,00	12 383,00
	(зона: 5)		11 970,00	12 384,00
501-1317	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		18 577,00	19 109,00
	(зона: 2)		18 577,00	19 134,00
	(зона: 3)		18 577,00	19 136,00
	(зона: 4, 5)		18 577,00	19 168,00
501-1318	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		34 584,00	35 528,00
	(зона: 2)		34 584,00	35 566,00
	(зона: 3)		34 584,00	35 570,00
	(зона: 4)		34 584,00	35 619,00
	(зона: 5)		34 584,00	35 620,00
501-1319	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		46 789,00	48 211,00
	(зона: 2)		46 789,00	48 286,00
	(зона: 3)		46 789,00	48 293,00
	(зона: 4)		46 789,00	48 387,00
	(зона: 5)		46 789,00	48 390,00
501-1320	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		60 107,00	61 855,00
	(зона: 2)		60 107,00	61 939,00
	(зона: 3)		60 107,00	61 948,00
	(зона: 4)		60 107,00	62 053,00
	(зона: 5)		60 107,00	62 056,00
501-1321	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		86 207,00	88 612,00
	(зона: 2)		86 207,00	88 718,00
	(зона: 3)		86 207,00	88 728,00
	(зона: 4)		86 207,00	88 860,00
	(зона: 5)		86 207,00	88 863,00
501-1322	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		113 515,00	116 819,00
	(зона: 2)		113 515,00	116 978,00
	(зона: 3)		113 515,00	116 994,00
	(зона: 4)		113 515,00	117 194,00
	(зона: 5)		113 515,00	117 199,00
501-1323	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		139 251,00	143 249,00
	(зона: 2)		139 251,00	143 436,00
	(зона: 3)		139 251,00	143 454,00
	(зона: 4)		139 251,00	143 689,00
	(зона: 5)		139 251,00	143 695,00
501-1324	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		168 441,00	173 135,00
	(зона: 2)		168 441,00	173 340,00
	(зона: 3)		168 441,00	173 360,00
	(зона: 4)		168 441,00	173 617,01
	(зона: 5)		168 441,00	173 623,00
501-1325	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 700	1000 м		
	(зона: 1)		203 264,00	208 933,00
	(зона: 2)		203 264,00	209 181,00
	(зона: 3)		203 264,00	209 206,00
	(зона: 4)		203 264,00	209 516,00
	(зона: 5)		203 264,00	209 524,00
501-1326	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 800	1000 м		
	(зона: 1)		229 880,00	236 653,01
	(зона: 2)		229 880,00	236 989,00
	(зона: 3)		229 880,00	237 022,00
	(зона: 4)		229 880,00	237 444,00
	(зона: 5)		229 880,00	237 454,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1327	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 900	1000 м		
	(зона: 1)		256 606,00	264 057,00
	(зона: 2)		256 606,00	264 416,00
	(зона: 3)		256 606,00	264 451,00
	(зона: 4)		256 606,00	264 900,00
	(зона: 5)		256 606,00	264 911,00
501-1328	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1000	1000 м		
	(зона: 1)		287 907,00	296 094,00
	(зона: 2)		287 907,00	296 469,00
	(зона: 3)		287 907,00	296 507,00
	(зона: 4)		287 907,00	296 977,00
	(зона: 5)		287 907,00	296 989,00
501-1329	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1200	1000 м		
	(зона: 1)		334 667,00	344 007,00
	(зона: 2)		334 667,00	344 416,01
	(зона: 3)		334 667,00	344 457,00
	(зона: 4)		334 667,00	344 969,00
	(зона: 5)		334 667,00	344 982,00
501-1330	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1400	1000 м		
	(зона: 1)		380 449,00	391 165,00
	(зона: 2)		380 449,00	391 644,00
	(зона: 3)		380 449,00	391 692,00
	(зона: 4)		380 449,00	392 293,00
	(зона: 5)		380 449,00	392 308,00
501-1331	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1600	1000 м		
	(зона: 1)		435 154,00	447 799,00
	(зона: 2)		435 154,00	448 408,00
	(зона: 3)		435 154,00	448 468,00
	(зона: 4)		435 154,00	449 232,00
	(зона: 5)		435 154,00	449 251,00
501-1332	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1800	1000 м		
	(зона: 1)		496 045,00	510 121,00
	(зона: 2)		496 045,00	510 763,00
	(зона: 3)		496 045,00	510 826,00
	(зона: 4)		496 045,00	511 631,00
	(зона: 5)		496 045,00	511 651,00
501-1333	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 2000	1000 м		
	(зона: 1)		562 793,00	578 415,00
	(зона: 2)		562 793,00	579 089,00
	(зона: 3)		562 793,00	579 156,00
	(зона: 4)		562 793,00	580 001,00
	(зона: 5)		562 793,00	580 022,00
501-1334	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 2400	1000 м		
	(зона: 1)		657 327,00	676 059,00
	(зона: 2)		657 327,00	676 922,00
	(зона: 3)		657 327,00	677 007,00
	(зона: 4)		657 327,00	678 088,00
	(зона: 5)		657 327,00	678 116,00
501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		7 222,70	7 451,70
	(зона: 2)		7 222,70	7 464,80
	(зона: 3)		7 222,70	7 466,10
	(зона: 4)		7 222,70	7 482,50
	(зона: 5)		7 222,70	7 482,90
501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		12 111,00	12 472,00
	(зона: 2)		12 111,00	12 490,00
	(зона: 3)		12 111,00	12 492,00
	(зона: 4, 5)		12 111,00	12 515,00
501-1337	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		17 018,00	17 511,00
	(зона: 2)		17 018,00	17 535,00
	(зона: 3)		17 018,00	17 537,00
	(зона: 4)		17 018,00	17 566,00
	(зона: 5)		17 018,00	17 567,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1338	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		26 266,00	26 997,00
	(зона: 2)		26 266,00	27 029,00
	(зона: 3)		26 266,00	27 032,00
	(зона: 4)		26 266,00	27 072,00
	(зона: 5)		26 266,00	27 073,00
501-1339	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		49 209,00	50 529,00
	(зона: 2)		49 209,00	50 581,00
	(зона: 3)		49 209,00	50 586,00
	(зона: 4)		49 209,00	50 651,00
	(зона: 5)		49 209,00	50 652,00
501-1340	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		68 019,00	69 842,00
	(зона: 2)		68 019,00	69 914,00
	(зона: 3)		68 019,00	69 921,00
	(зона: 4)		68 019,00	70 010,00
	(зона: 5)		68 019,00	70 013,00
501-1341	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		87 606,00	90 050,00
	(зона: 2)		87 606,00	90 156,00
	(зона: 3)		87 606,00	90 167,00
	(зона: 4)		87 606,00	90 301,00
	(зона: 5)		87 606,00	90 304,00
501-1342	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		125 534,00	129 065,00
	(зона: 2)		125 534,00	129 223,00
	(зона: 3)		125 534,00	129 238,00
	(зона: 4)		125 534,00	129 436,00
	(зона: 5)		125 534,00	129 441,00
501-1343	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		162 831,00	167 402,00
	(зона: 2)		162 831,00	167 604,00
	(зона: 3)		162 831,00	167 625,00
	(зона: 4)		162 831,00	167 879,00
	(зона: 5)		162 831,00	167 885,00
501-1344	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		202 045,00	207 566,00
	(зона: 2)		202 045,00	207 795,00
	(зона: 3)		202 045,00	207 818,00
	(зона: 4)		202 045,00	208 104,00
	(зона: 5)		202 045,00	208 111,00
501-1345	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		249 518,00	256 498,00
	(зона: 2)		249 518,00	256 806,00
	(зона: 3)		249 518,00	256 836,00
	(зона: 4)		249 518,00	257 221,00
	(зона: 5)		249 518,00	257 231,00
501-1346	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 700	1000 м		
	(зона: 1)		260 212,00	267 884,00
	(зона: 2)		260 212,00	268 265,00
	(зона: 3)		260 212,00	268 303,00
	(зона: 4)		260 212,00	268 781,00
	(зона: 5)		260 212,00	268 793,00
501-1347	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 800	1000 м		
	(зона: 1)		293 462,00	301 961,00
	(зона: 2)		293 462,00	302 367,00
	(зона: 3)		293 462,00	302 407,00
	(зона: 4)		293 462,00	302 916,00
	(зона: 5)		293 462,00	302 929,00
501-1348	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 900	1000 м		
	(зона: 1)		327 966,00	337 315,00
	(зона: 2)		327 966,00	337 746,00
	(зона: 3)		327 966,00	337 789,00
	(зона: 4)		327 966,00	338 329,00
	(зона: 5)		327 966,00	338 342,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1349	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 1000	1000 м		
	(зона: 1)		368 697,00	379 554,00
	(зона: 2)		368 697,00	380 092,00
	(зона: 3)		368 697,00	380 145,00
	(зона: 4)		368 697,00	380 820,00
	(зона: 5)		368 697,00	380 836,00
501-1350	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 1200	1000 м		
	(зона: 1)		431 130,00	443 553,00
	(зона: 2)		431 130,00	444 140,00
	(зона: 3)		431 130,00	444 198,00
	(зона: 4)		431 130,00	444 933,00
	(зона: 5)		431 130,00	444 952,00
501-1351	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 5	1000 м		
	(зона: 1)		4 983,50	5 160,80
	(зона: 2)		4 983,50	5 172,80
	(зона: 3)		4 983,50	5 174,00
	(зона: 4)		4 983,50	5 189,00
	(зона: 5)		4 983,50	5 189,40
501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		7 911,00	8 178,70
	(зона: 2)		7 911,00	8 195,70
	(зона: 3)		7 911,00	8 197,30
	(зона: 4)		7 911,00	8 218,50
	(зона: 5)		7 911,00	8 219,10
501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		13 384,00	13 812,00
	(зона: 2)		13 384,00	13 837,00
	(зона: 3)		13 384,00	13 839,00
	(зона: 4)		13 384,00	13 870,00
	(зона: 5)		13 384,00	13 871,00
501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		18 131,00	18 684,00
	(зона: 2)		18 131,00	18 714,00
	(зона: 3)		18 131,00	18 717,00
	(зона: 4, 5)		18 131,00	18 754,00
501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		28 807,00	29 645,00
	(зона: 2)		28 807,00	29 686,00
	(зона: 3)		28 807,00	29 690,00
	(зона: 4)		28 807,00	29 740,00
	(зона: 5)		28 807,00	29 742,00
501-1356	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		54 900,00	56 437,00
	(зона: 2)		54 900,00	56 505,00
	(зона: 3)		54 900,00	56 512,00
	(зона: 4)		54 900,00	56 597,00
	(зона: 5)		54 900,00	56 599,00
501-1357	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		82 807,00	85 214,00
	(зона: 2)		82 807,00	85 330,00
	(зона: 3)		82 807,00	85 341,00
	(зона: 4)		82 807,00	85 486,00
	(зона: 5)		82 807,00	85 490,00
501-1358	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		115 071,00	118 256,00
	(зона: 2)		115 071,00	118 393,00
	(зона: 3)		115 071,00	118 406,00
	(зона: 4)		115 071,00	118 577,00
	(зона: 5)		115 071,00	118 581,00
501-1359	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		164 416,00	169 030,00
	(зона: 2)		164 416,00	169 235,00
	(зона: 3)		164 416,00	169 256,00
	(зона: 4)		164 416,00	169 512,00
	(зона: 5)		164 416,00	169 519,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1360	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		213 415,00	219 398,00
	(зона: 2)		213 415,00	219 662,00
	(зона: 3)		213 415,00	219 689,00
	(зона: 4)		213 415,00	220 020,00
	(зона: 5)		213 415,00	220 029,00
501-1361	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		260 945,00	268 478,00
	(зона: 2)		260 945,00	268 836,00
	(зона: 3)		260 945,00	268 871,00
	(зона: 4)		260 945,00	269 319,00
	(зона: 5)		260 945,00	269 330,00
501-1362	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		311 569,00	320 365,00
	(зона: 2)		311 569,00	320 761,00
	(зона: 3)		311 569,00	320 800,00
	(зона: 4)		311 569,00	321 296,00
	(зона: 5)		311 569,00	321 309,00
501-1363	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 700	1000 м		
	(зона: 1)		369 721,00	380 225,00
	(зона: 2)		369 721,00	380 705,00
	(зона: 3)		369 721,00	380 752,00
	(зона: 4)		369 721,00	381 354,00
	(зона: 5)		369 721,00	381 369,00
501-1364	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 800	1000 м		
	(зона: 1)		408 119,00	419 637,00
	(зона: 2)		408 119,00	420 155,00
	(зона: 3)		408 119,00	420 207,00
	(зона: 4)		408 119,00	420 856,00
	(зона: 5)		408 119,00	420 872,00
501-1365	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 900	1000 м		
	(зона: 1)		456 971,00	469 710,00
	(зона: 2)		456 971,00	470 266,00
	(зона: 3)		456 971,00	470 321,00
	(зона: 4)		456 971,00	471 018,00
	(зона: 5)		456 971,00	471 036,00
501-1366	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		11 573,00	11 933,00
	(зона: 2)		11 573,00	11 953,00
	(зона: 3)		11 573,00	11 955,00
	(зона: 4)		11 573,00	11 979,00
	(зона: 5)		11 573,00	11 980,00
501-1367	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		20 028,00	20 612,00
	(зона: 2)		20 028,00	20 640,00
	(зона: 3)		20 028,00	20 643,00
	(зона: 4)		20 028,00	20 678,00
	(зона: 5)		20 028,00	20 679,00
501-1368	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		28 616,00	29 430,00
	(зона: 2)		28 616,00	29 468,00
	(зона: 3)		28 616,00	29 471,00
	(зона: 4)		28 616,00	29 518,00
	(зона: 5)		28 616,00	29 519,00
501-1369	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		47 368,00	48 859,00
	(зона: 2)		47 368,00	48 943,00
	(зона: 3)		47 368,00	48 951,00
	(зона: 4)		47 368,00	49 056,00
	(зона: 5)		47 368,00	49 059,00
501-1370	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		92 626,00	95 342,00
	(зона: 2)		92 626,00	95 475,00
	(зона: 3)		92 626,00	95 488,00
	(зона: 4)		92 626,00	95 655,00
	(зона: 5)		92 626,00	95 659,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1371	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		131 582,00	135 314,00
	(зона: 2)		131 582,00	135 484,00
	(зона: 3)		131 582,00	135 501,00
	(зона: 4)		131 582,00	135 714,00
	(зона: 5)		131 582,00	135 719,00
501-1372	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		172 325,00	177 424,00
	(зона: 2)		172 325,00	177 679,00
	(зона: 3)		172 325,00	177 704,00
	(зона: 4)		172 325,00	178 024,00
	(зона: 5)		172 325,00	178 032,00
501-1373	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		253 248,00	260 713,00
	(зона: 2)		253 248,00	261 084,00
	(зона: 3)		253 248,00	261 121,00
	(зона: 4)		253 248,00	261 585,00
	(зона: 5)		253 248,00	261 597,00
501-1374	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		329 636,00	339 276,00
	(зона: 2)		329 636,00	339 746,00
	(зона: 3)		329 636,00	339 793,00
	(зона: 4)		329 636,00	340 382,00
	(зона: 5)		329 636,00	340 397,00
501-1375	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		407 771,00	419 288,00
	(зона: 2)		407 771,00	419 807,00
	(зона: 3)		407 771,00	419 859,00
	(зона: 4)		407 771,00	420 510,00
	(зона: 5)		407 771,00	420 526,00
501-1376	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		12 512,00	12 965,00
	(зона: 2)		12 512,00	12 997,00
	(зона: 3)		12 512,00	13 000,00
	(зона: 4)		12 512,00	13 039,00
	(зона: 5)		12 512,00	13 040,00
501-1377	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		20 996,00	21 652,00
	(зона: 2)		20 996,00	21 689,00
	(зона: 3)		20 996,00	21 692,00
	(зона: 4)		20 996,00	21 738,00
	(зона: 5)		20 996,00	21 739,01
501-1378	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		28 555,00	29 410,00
	(зона: 2)		28 555,00	29 454,00
	(зона: 3)		28 555,00	29 458,00
	(зона: 4)		28 555,00	29 513,00
	(зона: 5)		28 555,00	29 515,00
501-1379	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		46 404,00	47 692,00
	(зона: 2)		46 404,00	47 748,00
	(зона: 3)		46 404,00	47 754,00
	(зона: 4)		46 404,00	47 823,00
	(зона: 5)		46 404,00	47 825,00
501-1380	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		85 897,00	88 100,00
	(зона: 2)		85 897,00	88 175,00
	(зона: 3)		85 897,00	88 183,00
	(зона: 4)		85 897,00	88 276,00
	(зона: 5)		85 897,00	88 279,00
501-1381	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		141 047,00	144 601,00
	(зона: 2)		141 047,00	144 715,00
	(зона: 3)		141 047,00	144 726,00
	(зона: 4)		141 047,00	144 868,00
	(зона: 5)		141 047,00	144 871,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1382	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		188 306,00	192 931,00
	(зона: 2)		188 306,00	193 064,00
	(зона: 3)		188 306,00	193 077,00
	(зона: 4)		188 306,00	193 244,00
	(зона: 5)		188 306,00	193 248,00
501-1383	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		271 096,00	277 647,00
	(зона: 2)		271 096,00	277 821,00
	(зона: 3)		271 096,00	277 838,00
	(зона: 4)		271 096,00	278 057,00
	(зона: 5)		271 096,00	278 062,00
501-1384	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		346 589,00	355 026,00
	(зона: 2)		346 589,00	355 258,00
	(зона: 3)		346 589,00	355 281,00
	(зона: 4)		346 589,00	355 573,00
	(зона: 5)		346 589,00	355 580,00
501-1385	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		433 668,00	444 060,00
	(зона: 2)		433 668,00	444 325,01
	(зона: 3)		433 668,00	444 351,00
	(зона: 4)		433 668,00	444 684,00
	(зона: 5)		433 668,00	444 692,00
501-1386	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		533 271,00	545 801,00
	(зона: 2)		533 271,00	546 088,00
	(зона: 3)		533 271,00	546 117,00
	(зона: 4)		533 271,00	546 478,01
	(зона: 5)		533 271,00	546 487,00
501-1387	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		14 123,00	14 584,00
	(зона: 2)		14 123,00	14 611,00
	(зона: 3)		14 123,00	14 614,00
	(зона: 4)		14 123,00	14 649,00
	(зона: 5)		14 123,00	14 650,01
501-1388	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		19 765,00	20 373,00
	(зона: 2)		19 765,00	20 406,00
	(зона: 3)		19 765,00	20 410,00
	(зона: 4)		19 765,00	20 451,00
	(зона: 5)		19 765,00	20 452,00
501-1389	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		23 868,00	24 607,00
	(зона: 2)		23 868,00	24 647,00
	(зона: 3)		23 868,00	24 651,00
	(зона: 4)		23 868,00	24 702,00
	(зона: 5)		23 868,00	24 703,00
501-1390	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		34 826,00	35 940,00
	(зона: 2)		34 826,00	36 004,00
	(зона: 3)		34 826,00	36 010,00
	(зона: 4)		34 826,00	36 091,00
	(зона: 5)		34 826,00	36 093,00
501-1391	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		59 546,00	61 435,00
	(зона: 2)		59 546,00	61 542,00
	(зона: 3)		59 546,00	61 553,00
	(зона: 4)		59 546,00	61 688,00
	(зона: 5)		59 546,00	61 691,00
501-1392	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		88 643,00	91 265,00
	(зона: 2)		88 643,00	91 396,00
	(зона: 3)		88 643,00	91 409,00
	(зона: 4)		88 643,00	91 573,00
	(зона: 5)		88 643,00	91 577,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1393	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		123 035,00	126 591,00
	(зона: 2)		123 035,00	126 760,00
	(зона: 3)		123 035,00	126 777,00
	(зона: 4)		123 035,00	126 989,00
	(зона: 5)		123 035,00	126 994,00
501-1394	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		172 627,00	177 459,00
	(зона: 2)		172 627,00	177 673,00
	(зона: 3)		172 627,00	177 694,00
	(зона: 4)		172 627,00	177 961,00
	(зона: 5)		172 627,00	177 968,00
501-1395	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		194 838,00	200 457,00
	(зона: 2)		194 838,00	200 723,00
	(зона: 3)		194 838,00	200 749,01
	(зона: 4)		194 838,00	201 082,00
	(зона: 5)		194 838,00	201 091,00
501-1396	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		239 042,00	245 808,00
	(зона: 2)		239 042,00	246 114,00
	(зона: 3)		239 042,00	246 145,00
	(зона: 4)		239 042,00	246 529,00
	(зона: 5)		239 042,00	246 539,00
501-1397	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		333 810,00	342 665,00
	(зона: 2)		333 810,00	343 001,00
	(зона: 3)		333 810,00	343 035,00
	(зона: 4)		333 810,00	343 456,00
	(зона: 5)		333 810,00	343 467,00
501-1398	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		14 314,00	14 800,00
	(зона: 2)		14 314,00	14 830,00
	(зона: 3)		14 314,00	14 833,00
	(зона: 4)		14 314,00	14 872,00
	(зона: 5)		14 314,00	14 873,00
501-1399	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		21 484,00	22 162,00
	(зона: 2)		21 484,00	22 200,00
	(зона: 3)		21 484,00	22 204,00
	(зона: 4)		21 484,00	22 252,00
	(зона: 5)		21 484,00	22 253,00
501-1400	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		26 906,00	27 751,00
	(зона: 2)		26 906,00	27 799,00
	(зона: 3)		26 906,00	27 804,00
	(зона: 4)		26 906,00	27 863,00
	(зона: 5)		26 906,00	27 865,00
501-1401	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		40 363,00	41 742,00
	(зона: 2)		40 363,00	41 830,00
	(зона: 3)		40 363,00	41 839,00
	(зона: 4)		40 363,00	41 949,00
	(зона: 5)		40 363,00	41 952,00
501-1402	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		72 371,00	74 659,00
	(зона: 2)		72 371,00	74 788,00
	(зона: 3)		72 371,00	74 801,00
	(зона: 4)		72 371,00	74 964,00
	(зона: 5)		72 371,00	74 968,00
501-1403	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		99 026,00	102 088,00
	(зона: 2)		99 026,00	102 255,00
	(зона: 3)		99 026,00	102 272,00
	(зона: 4)		99 026,00	102 481,00
	(зона: 5)		99 026,00	102 486,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1404	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		126 951,00	130 895,00
	(зона: 2)		126 951,00	131 112,00
	(зона: 3)		126 951,00	131 133,00
	(зона: 4)		126 951,00	131 405,00
	(зона: 5)		126 951,00	131 412,00
501-1405	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		174 137,00	179 378,00
	(зона: 2)		174 137,00	179 649,00
	(зона: 3)		174 137,00	179 676,00
	(зона: 4)		174 137,00	180 016,00
	(зона: 5)		174 137,00	180 025,00
501-1406	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		236 865,00	243 805,00
	(зона: 2)		236 865,00	244 146,00
	(зона: 3)		236 865,00	244 179,00
	(зона: 4)		236 865,00	244 606,00
	(зона: 5)		236 865,00	244 617,00
501-1407	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		307 142,00	315 847,00
	(зона: 2)		307 142,00	316 242,00
	(зона: 3)		307 142,00	316 282,00
	(зона: 4)		307 142,00	316 777,00
	(зона: 5)		307 142,00	316 790,00
501-1408	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		386 250,00	396 825,00
	(зона: 2)		386 250,00	397 265,00
	(зона: 3)		386 250,00	397 309,00
	(зона: 4)		386 250,00	397 860,00
	(зона: 5)		386 250,00	397 874,00
501-1409	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		20 961,00	21 630,00
	(зона: 2)		20 961,00	21 669,00
	(зона: 3)		20 961,00	21 672,00
	(зона: 4)		20 961,00	21 721,00
	(зона: 5)		20 961,00	21 722,00
501-1410	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		32 107,00	33 112,01
	(зона: 2)		32 107,00	33 168,00
	(зона: 3)		32 107,00	33 174,00
	(зона: 4)		32 107,00	33 244,00
	(зона: 5)		32 107,00	33 246,00
501-1411	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		41 436,00	42 731,00
	(зона: 2)		41 436,00	42 803,00
	(зона: 3)		41 436,00	42 810,00
	(зона: 4)		41 436,00	42 901,00
	(зона: 5)		41 436,00	42 903,00
501-1412	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		66 781,00	68 884,00
	(зона: 2)		66 781,00	69 002,00
	(зона: 3)		66 781,00	69 014,00
	(зона: 4)		66 781,00	69 162,00
	(зона: 5)		66 781,00	69 166,00
501-1413	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		115 795,00	119 301,00
	(зона: 2)		115 795,00	119 484,00
	(зона: 3)		115 795,00	119 503,00
	(зона: 4)		115 795,00	119 733,00
	(зона: 5)		115 795,00	119 739,00
501-1414	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		158 741,00	163 575,00
	(зона: 2)		158 741,00	163 831,00
	(зона: 3)		158 741,00	163 856,00
	(зона: 4)		158 741,00	164 177,00
	(зона: 5)		158 741,00	164 186,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1415	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		205 802,00	211 864,00
	(зона: 2)		205 802,00	212 165,00
	(зона: 3)		205 802,00	212 194,00
	(зона: 4)		205 802,00	212 571,00
	(зона: 5)		205 802,00	212 581,01
501-1416	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		296 142,00	304 736,00
	(зона: 2)		296 142,00	305 149,00
	(зона: 3)		296 142,00	305 189,00
	(зона: 4)		296 142,00	305 707,01
	(зона: 5)		296 142,00	305 719,00
501-1417	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		404 984,00	416 627,00
	(зона: 2)		404 984,00	417 174,00
	(зона: 3)		404 984,00	417 228,00
	(зона: 4)		404 984,00	417 914,00
	(зона: 5)		404 984,00	417 931,00
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки:				
501-1418	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		12 743,00	13 259,00
	(зона: 2)		12 743,00	13 300,00
	(зона: 3)		12 743,00	13 304,00
	(зона: 4)		12 743,00	13 354,00
	(зона: 5)		12 743,00	13 355,00
501-1419	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		17 192,00	17 926,00
	(зона: 2)		17 192,00	17 986,00
	(зона: 3)		17 192,00	17 992,00
	(зона: 4)		17 192,00	18 068,00
	(зона: 5)		17 192,00	18 070,00
501-1420	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		20 243,00	21 096,00
	(зона: 2)		20 243,00	21 165,00
	(зона: 3)		20 243,00	21 172,00
	(зона: 4)		20 243,00	21 259,00
	(зона: 5)		20 243,00	21 261,00
501-1421	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		29 100,00	30 311,00
	(зона: 2)		29 100,00	30 408,00
	(зона: 3)		29 100,00	30 418,00
	(зона: 4)		29 100,00	30 540,00
	(зона: 5)		29 100,00	30 543,00
501-1422	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		51 447,00	53 443,00
	(зона: 2)		51 447,00	53 593,00
	(зона: 3)		51 447,00	53 608,00
	(зона: 4)		51 447,00	53 795,00
	(зона: 5)		51 447,00	53 800,00
501-1423	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		91 707,00	94 752,00
	(зона: 2)		91 707,00	94 939,00
	(зона: 3)		91 707,00	94 958,00
	(зона: 4)		91 707,00	95 192,00
	(зона: 5)		91 707,00	95 198,00
501-1424	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		102 686,00	106 080,00
	(зона: 2)		102 686,00	106 287,00
	(зона: 3)		102 686,00	106 308,00
	(зона: 4)		102 686,00	106 567,00
	(зона: 5)		102 686,00	106 574,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1425	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		143 276,00	147 821,00
	(зона: 2)		143 276,00	148 081,00
	(зона: 3)		143 276,00	148 107,00
	(зона: 4)		143 276,00	148 432,00
	(зона: 5)		143 276,00	148 440,00
501-1426	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		190 530,00	196 384,00
	(зона: 2)		190 530,00	196 699,00
	(зона: 3)		190 530,00	196 731,00
	(зона: 4)		190 530,00	197 126,00
	(зона: 5)		190 530,00	197 136,00
501-1427	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		232 554,00	239 561,00
	(зона: 2)		232 554,00	239 925,00
	(зона: 3)		232 554,00	239 961,00
	(зона: 4)		232 554,00	240 417,00
	(зона: 5)		232 554,00	240 428,00
501-1428	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		286 364,00	294 708,00
	(зона: 2)		286 364,00	295 111,00
	(зона: 3)		286 364,00	295 152,00
	(зона: 4)		286 364,00	295 658,00
	(зона: 5)		286 364,00	295 671,00
501-1429	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		15 322,00	15 916,00
	(зона: 2)		15 322,00	15 960,00
	(зона: 3)		15 322,00	15 964,00
	(зона: 4)		15 322,00	16 020,00
	(зона: 5)		15 322,00	16 021,00
501-1430	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		22 327,00	23 213,00
	(зона: 2)		22 327,00	23 281,00
	(зона: 3)		22 327,00	23 288,00
	(зона: 4)		22 327,00	23 373,00
	(зона: 5)		22 327,00	23 375,00
501-1431	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		26 813,00	27 853,00
	(зона: 2)		26 813,00	27 931,00
	(зона: 3)		26 813,00	27 939,00
	(зона: 4)		26 813,00	28 036,00
	(зона: 5)		26 813,00	28 039,00
501-1432	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		41 111,00	42 730,00
	(зона: 2)		41 111,00	42 853,01
	(зона: 3)		41 111,00	42 865,00
	(зона: 4)		41 111,00	43 019,00
	(зона: 5)		41 111,00	43 023,00
501-1433	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		71 532,00	74 096,00
	(зона: 2)		71 532,00	74 271,00
	(зона: 3)		71 532,00	74 289,00
	(зона: 4)		71 532,00	74 508,00
	(зона: 5)		71 532,00	74 514,00
501-1434	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		119 762,00	123 582,00
	(зона: 2)		119 762,00	123 802,00
	(зона: 3)		119 762,00	123 824,00
	(зона: 4)		119 762,00	124 099,00
	(зона: 5)		119 762,00	124 106,00
501-1435	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		140 952,00	145 379,00
	(зона: 2)		140 952,00	145 627,00
	(зона: 3)		140 952,00	145 652,00
	(зона: 4)		140 952,00	145 963,00
	(зона: 5)		140 952,00	145 971,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1436	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		203 056,00	209 404,00
	(зона: 2)		203 056,00	209 757,00
	(зона: 3)		203 056,00	209 792,00
	(зона: 4)		203 056,00	210 235,01
	(зона: 5)		203 056,00	210 246,00
501-1437	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		292 023,00	300 665,00
	(зона: 2)		292 023,00	301 098,00
	(зона: 3)		292 023,00	301 141,00
	(зона: 4)		292 023,00	301 683,00
	(зона: 5)		292 023,00	301 697,00
501-1438	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м		
	(зона: 1)		347 586,00	357 787,00
	(зона: 2)		347 586,00	358 288,01
	(зона: 3)		347 586,00	358 338,00
	(зона: 4)		347 586,00	358 967,00
	(зона: 5)		347 586,00	358 983,00
501-1439	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м		
	(зона: 1)		408 674,00	420 597,00
	(зона: 2)		408 674,00	421 176,00
	(зона: 3)		408 674,00	421 233,00
	(зона: 4)		408 674,00	421 959,00
	(зона: 5)		408 674,00	421 977,00
501-1440	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м		
	(зона: 1)		25 303,00	26 238,00
	(зона: 2)		25 303,00	26 304,00
	(зона: 3)		25 303,00	26 311,00
	(зона: 4)		25 303,00	26 394,00
	(зона: 5)		25 303,00	26 396,00
501-1441	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м		
	(зона: 1)		36 794,00	38 068,00
	(зона: 2)		36 794,00	38 151,00
	(зона: 3)		36 794,00	38 160,00
	(зона: 4)		36 794,00	38 264,00
	(зона: 5)		36 794,00	38 266,00
501-1442	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м		
	(зона: 1)		46 699,00	48 278,00
	(зона: 2)		46 699,00	48 377,00
	(зона: 3)		46 699,00	48 387,00
	(зона: 4)		46 699,00	48 512,00
	(зона: 5)		46 699,00	48 515,00
501-1443	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м		
	(зона: 1)		67 041,00	69 389,00
	(зона: 2)		67 041,00	69 544,00
	(зона: 3)		67 041,00	69 560,00
	(зона: 4)		67 041,00	69 755,00
	(зона: 5)		67 041,00	69 760,00
501-1444	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м		
	(зона: 1)		122 808,00	126 749,00
	(зона: 2)		122 808,00	126 978,00
	(зона: 3)		122 808,00	127 001,00
	(зона: 4)		122 808,00	127 288,00
	(зона: 5)		122 808,00	127 296,00
501-1445	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м		
	(зона: 1)		164 845,00	170 116,00
	(зона: 2)		164 845,00	170 421,00
	(зона: 3)		164 845,00	170 451,00
	(зона: 4)		164 845,00	170 834,00
	(зона: 5)		164 845,00	170 843,00
501-1446	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м		
	(зона: 1)		211 805,00	218 382,00
	(зона: 2)		211 805,00	218 743,00
	(зона: 3)		211 805,00	218 779,00
	(зона: 4)		211 805,00	219 232,00
	(зона: 5)		211 805,00	219 243,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1447	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м		
	(зона: 1)		297 870,00	306 997,00
	(зона: 2)		297 870,00	307 486,00
	(зона: 3)		297 870,00	307 535,00
	(зона: 4)		297 870,00	308 148,00
	(зона: 5)		297 870,00	308 164,00
501-1448	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000 м		
	(зона: 1)		375 578,00	386 942,00
	(зона: 2)		375 578,00	387 537,00
	(зона: 3)		375 578,00	387 596,00
	(зона: 4)		375 578,00	388 341,00
	(зона: 5)		375 578,00	388 360,00
Группа: Кабели с пластмассовой лентой				
Кабели связи с пластмассовой лентой марки:				
501-1449	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		47 331,00	48 915,00
	(зона: 2)		47 331,00	49 013,00
	(зона: 3)		47 331,00	49 023,00
	(зона: 4)		47 331,00	49 147,00
	(зона: 5)		47 331,00	49 150,00
501-1450	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		58 737,00	60 603,00
	(зона: 2)		58 737,00	60 709,00
	(зона: 3)		58 737,00	60 720,00
	(зона: 4)		58 737,00	60 854,00
	(зона: 5)		58 737,00	60 857,00
501-1451	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		74 355,00	76 680,00
	(зона: 2)		74 355,00	76 809,00
	(зона: 3)		74 355,00	76 822,00
	(зона: 4)		74 355,00	76 984,00
	(зона: 5)		74 355,00	76 988,00
501-1452	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		103 374,00	106 689,00
	(зона: 2)		103 374,00	106 881,00
	(зона: 3)		103 374,00	106 900,00
	(зона: 4)		103 374,00	107 142,00
	(зона: 5)		103 374,00	107 148,00
501-1453	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		121 852,00	125 660,00
	(зона: 2)		121 852,00	125 872,00
	(зона: 3)		121 852,00	125 893,00
	(зона: 4)		121 852,00	126 158,00
	(зона: 5)		121 852,00	126 165,00
501-1454	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		151 398,00	156 013,00
	(зона: 2)		151 398,00	156 258,00
	(зона: 3)		151 398,00	156 282,00
	(зона: 4)		151 398,00	156 589,00
	(зона: 5)		151 398,00	156 597,00
501-1455	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		197 958,00	203 921,00
	(зона: 2)		197 958,00	204 230,00
	(зона: 3)		197 958,00	204 261,00
	(зона: 4)		197 958,00	204 648,00
	(зона: 5)		197 958,00	204 658,00
501-1456	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		254 826,00	262 384,00
	(зона: 2)		254 826,00	262 764,00
	(зона: 3)		254 826,00	262 802,00
	(зона: 4)		254 826,00	263 279,00
	(зона: 5)		254 826,00	263 291,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1457	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52	1000 м		
	(зона: 1)		341 049,00	351 012,00
	(зона: 2)		341 049,00	351 497,00
	(зона: 3)		341 049,00	351 545,00
	(зона: 4)		341 049,00	352 153,00
	(зона: 5)		341 049,00	352 169,00
501-1458	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 61	1000 м		
	(зона: 1)		387 784,00	399 333,00
	(зона: 2)		387 784,00	399 919,00
	(зона: 3)		387 784,00	399 977,00
	(зона: 4)		387 784,00	400 711,00
	(зона: 5)		387 784,00	400 729,00
Кабели связи с пластмассовой лентой, бронированные стальными лентами, марки:				
501-1459	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		58 679,00	60 673,00
	(зона: 2)		58 679,00	60 799,00
	(зона: 3)		58 679,00	60 812,00
	(зона: 4)		58 679,00	60 971,00
	(зона: 5)		58 679,00	60 975,00
501-1460	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		78 971,00	81 381,00
	(зона: 2)		78 971,00	81 509,00
	(зона: 3)		78 971,00	81 522,00
	(зона: 4)		78 971,00	81 683,00
	(зона: 5)		78 971,00	81 687,00
501-1461	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		102 878,00	105 969,00
	(зона: 2)		102 878,00	106 129,00
	(зона: 3)		102 878,00	106 145,00
	(зона: 4)		102 878,00	106 345,00
	(зона: 5)		102 878,00	106 350,00
501-1462	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		152 225,00	156 814,00
	(зона: 2)		152 225,00	157 053,00
	(зона: 3)		152 225,00	157 077,00
	(зона: 4)		152 225,00	157 376,00
	(зона: 5)		152 225,00	157 383,00
501-1463	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		169 594,00	174 725,00
	(зона: 2)		169 594,00	174 994,01
	(зона: 3)		169 594,00	175 021,00
	(зона: 4)		169 594,00	175 357,00
	(зона: 5)		169 594,00	175 366,00
501-1464	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		214 726,00	221 233,00
	(зона: 2)		214 726,00	221 575,00
	(зона: 3)		214 726,00	221 609,00
	(зона: 4)		214 726,00	222 037,00
	(зона: 5)		214 726,00	222 048,00
501-1465	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		288 906,00	297 226,00
	(зона: 2)		288 906,00	297 618,00
	(зона: 3)		288 906,00	297 657,00
	(зона: 4)		288 906,00	298 149,00
	(зона: 5)		288 906,00	298 161,00
501-1466	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		375 108,00	385 789,00
	(зона: 2)		375 108,00	386 280,00
	(зона: 3)		375 108,00	386 329,00
	(зона: 4)		375 108,00	386 944,00
	(зона: 5)		375 108,00	386 959,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1467	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 52	1000 м		
	(зона: 1)		530 251,00	545 058,00
	(зона: 2)		530 251,00	545 707,00
	(зона: 3)		530 251,00	545 771,00
	(зона: 4)		530 251,00	546 584,00
	(зона: 5)		530 251,00	546 605,00
501-1468	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 61	1000 м		
	(зона: 1)		609 888,00	627 065,00
	(зона: 2)		609 888,00	627 834,00
	(зона: 3)		609 888,00	627 910,00
	(зона: 4)		609 888,00	628 874,00
	(зона: 5)		609 888,00	628 898,00
Кабели связи с пластмассовой лентой, в наружном шланге из полиэтилена, марки:				
501-1469	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		40 047,00	41 241,00
	(зона: 2)		40 047,00	41 302,00
	(зона: 3)		40 047,00	41 308,00
	(зона: 4)		40 047,00	41 384,00
	(зона: 5)		40 047,00	41 386,00
501-1470	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		50 156,00	51 632,00
	(зона: 2)		50 156,00	51 705,00
	(зона: 3)		50 156,00	51 712,00
	(зона: 4)		50 156,00	51 804,00
	(зона: 5)		50 156,00	51 806,00
501-1471	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		53 652,00	55 310,00
	(зона: 2)		53 652,00	55 401,00
	(зона: 3)		53 652,00	55 410,00
	(зона: 4)		53 652,00	55 523,00
	(зона: 5)		53 652,00	55 526,00
501-1472	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		78 310,00	80 698,00
	(зона: 2)		78 310,00	80 825,00
	(зона: 3)		78 310,00	80 838,00
	(зона: 4)		78 310,00	80 997,00
	(зона: 5)		78 310,00	81 001,01
501-1473	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		91 586,00	94 329,00
	(зона: 2)		91 586,00	94 469,00
	(зона: 3)		91 586,00	94 483,00
	(зона: 4)		91 586,00	94 659,00
	(зона: 5)		91 586,00	94 664,00
501-1474	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		121 711,00	125 238,00
	(зона: 2)		121 711,00	125 407,00
	(зона: 3)		121 711,00	125 424,00
	(зона: 4)		121 711,00	125 636,00
	(зона: 5)		121 711,00	125 641,00
501-1475	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		132 845,00	136 976,00
	(зона: 2)		132 845,00	137 204,00
	(зона: 3)		132 845,00	137 226,00
	(зона: 4)		132 845,00	137 512,00
	(зона: 5)		132 845,00	137 519,00
501-1476	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		185 363,00	190 898,00
	(зона: 2)		185 363,00	191 180,00
	(зона: 3)		185 363,00	191 208,00
	(зона: 4)		185 363,00	191 562,00
	(зона: 5)		185 363,00	191 571,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1477	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52	1000 м		
	(зона: 1)		249 761,00	257 231,00
	(зона: 2)		249 761,00	257 613,00
	(зона: 3)		249 761,00	257 651,00
	(зона: 4)		249 761,00	258 131,00
	(зона: 5)		249 761,00	258 143,00
501-1478	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 61	1000 м		
	(зона: 1)		285 489,00	294 028,01
	(зона: 2)		285 489,00	294 465,00
	(зона: 3)		285 489,00	294 509,00
	(зона: 4)		285 489,00	295 057,00
	(зона: 5)		285 489,00	295 070,00
501-1479	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 3	1000 м		
	(зона: 1)		55 981,00	57 594,00
	(зона: 2)		55 981,00	57 670,00
	(зона: 3)		55 981,00	57 677,00
	(зона: 4)		55 981,00	57 773,00
	(зона: 5)		55 981,00	57 775,00
501-1480	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 4	1000 м		
	(зона: 1)		68 307,00	70 225,00
	(зона: 2)		68 307,00	70 310,00
	(зона: 3)		68 307,00	70 319,00
	(зона: 4)		68 307,00	70 426,00
	(зона: 5)		68 307,00	70 428,00
501-1481	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7	1000 м		
	(зона: 1)		74 678,00	76 912,00
	(зона: 2)		74 678,00	77 026,00
	(зона: 3)		74 678,00	77 037,00
	(зона: 4)		74 678,00	77 180,00
	(зона: 5)		74 678,00	77 184,00
501-1482	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 12	1000 м		
	(зона: 1)		108 633,00	111 872,00
	(зона: 2)		108 633,00	112 036,00
	(зона: 3)		108 633,00	112 053,00
	(зона: 4)		108 633,00	112 259,00
	(зона: 5)		108 633,00	112 264,01
501-1483	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 14	1000 м		
	(зона: 1)		118 165,00	121 673,00
	(зона: 2)		118 165,00	121 849,00
	(зона: 3)		118 165,00	121 867,00
	(зона: 4)		118 165,00	122 089,00
	(зона: 5)		118 165,00	122 094,00
501-1484	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 19	1000 м		
	(зона: 1)		164 585,00	169 337,00
	(зона: 2)		164 585,00	169 563,00
	(зона: 3)		164 585,00	169 585,00
	(зона: 4)		164 585,00	169 868,00
	(зона: 5)		164 585,00	169 875,00
501-1485	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 27	1000 м		
	(зона: 1)		170 251,00	175 569,00
	(зона: 2)		170 251,00	175 864,00
	(зона: 3)		170 251,00	175 893,00
	(зона: 4)		170 251,00	176 263,00
	(зона: 5)		170 251,00	176 273,00
501-1486	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 37	1000 м		
	(зона: 1)		261 078,00	268 780,00
	(зона: 2)		261 078,00	269 163,00
	(зона: 3)		261 078,00	269 201,00
	(зона: 4)		261 078,00	269 681,00
	(зона: 5)		261 078,00	269 693,00
501-1487	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 52	1000 м		
	(зона: 1)		332 774,00	342 709,00
	(зона: 2)		332 774,00	343 216,00
	(зона: 3)		332 774,00	343 266,00
	(зона: 4)		332 774,00	343 901,00
	(зона: 5)		332 774,00	343 917,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1488	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 61 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	383 598,00 383 598,00 383 598,00 383 598,00 383 598,00	395 111,00 395 704,00 395 763,00 396 507,00 396 525,00
Подраздел: Кабели коаксиальные магистральные				
Группа: Кабели коаксиальные магистральные				
Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке:				
501-1489	марки КМГ-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	213 671,00 213 671,00 213 671,00 213 671,00 213 671,00	219 700,00 219 971,00 219 998,00 220 338,00 220 346,00
501-1490	в наружном шланге из полиэтилена, марки КМГШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	196 767,00 196 767,00 196 767,00 196 767,00 196 767,00	202 629,00 202 926,00 202 956,00 203 329,00 203 338,00
501-1491	бронированной стальными лентами, в шланге из полиэтилена, марки КМБШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	236 468,00 236 468,00 236 468,00 236 468,00 236 468,00	243 723,00 244 113,00 244 152,00 244 640,00 244 653,00
501-1492	бронированной стальными лентами, с наружным покровом, марки КМБп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	272 576,00 272 576,00 272 576,00 272 576,00 272 576,00	280 709,00 281 123,00 281 164,00 281 683,00 281 696,00
501-1493	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами в наружном шланге из полиэтилена, марки КМБпШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	264 733,00 264 733,00 264 733,00 264 733,00 264 733,00	272 855,00 273 291,00 273 335,00 273 882,00 273 895,00
Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке:				
501-1494	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами с наружным покровом, марки КМАБп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	147 553,00 147 553,00 147 553,00 147 553,00 147 553,00	152 414,00 152 709,00 152 738,00 153 108,00 153 117,00
501-1495	в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	135 012,00 135 012,00 135 012,00 135 012,00 135 012,00	139 299,00 139 543,00 139 568,00 139 875,00 139 883,00
501-1496	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки КМАБпГ-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	143 916,00 143 916,00 143 916,00 143 916,00 143 916,00	148 298,00 148 530,00 148 553,00 148 844,00 148 851,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1497	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАБпШп-4	1000 м		
	(зона: 1)		96 522,00	100 525,00
	(зона: 2)		96 522,00	100 845,00
	(зона: 3)		96 522,00	100 876,00
	(зона: 4)		96 522,00	101 277,00
	(зона: 5)		96 522,00	101 288,00
Группа: Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения				
Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения:				
501-1498	в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАШп-4	1000 м		
	(зона: 1)		45 978,00	47 761,00
	(зона: 2)		45 978,00	47 895,00
	(зона: 3)		45 978,00	47 908,00
	(зона: 4)		45 978,00	48 075,00
	(зона: 5)		45 978,00	48 080,00
501-1499	в алюминиевой оболочке бронированные стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТАБп-4	1000 м		
	(зона: 1)		90 491,00	93 838,00
	(зона: 2)		90 491,00	94 075,00
	(зона: 3)		90 491,00	94 098,00
	(зона: 4)		90 491,00	94 396,00
	(зона: 5)		90 491,00	94 403,00
501-1500	в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАБпШп-4	1000 м		
	(зона: 1)		62 638,00	64 954,00
	(зона: 2)		62 638,00	65 119,00
	(зона: 3)		62 638,00	65 135,00
	(зона: 4)		62 638,00	65 341,00
	(зона: 5)		62 638,00	65 346,00
501-1501	в свинцовой оболочке, марки МКТС-4	1000 м		
	(зона: 1)		34 512,00	36 096,00
	(зона: 2)		34 512,00	36 234,00
	(зона: 3)		34 512,00	36 248,00
	(зона: 4)		34 512,00	36 421,00
	(зона: 5)		34 512,00	36 426,00
501-1502	в свинцовой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена марки МКТСШп-4	1000 м		
	(зона: 1)		36 302,00	37 968,00
	(зона: 2)		36 302,00	38 113,00
	(зона: 3)		36 302,00	38 127,00
	(зона: 4)		36 302,00	38 309,00
	(зона: 5)		36 302,00	38 314,01
501-1503	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки МКТСБпГ-4	1000 м		
	(зона: 1)		47 008,00	49 165,00
	(зона: 2)		47 008,00	49 353,00
	(зона: 3)		47 008,00	49 372,00
	(зона: 4)		47 008,00	49 608,00
	(зона: 5)		47 008,00	49 614,00
501-1504	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТСБп-4	1000 м		
	(зона: 1)		52 361,00	54 764,00
	(зона: 2)		52 361,00	54 974,00
	(зона: 3)		52 361,00	54 994,00
	(зона: 4)		52 361,00	55 257,00
	(зона: 5)		52 361,00	55 263,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1505	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТСБпШп-4	1000 м		
	(зона: 1)		50 571,00	52 892,00
	(зона: 2)		50 571,00	53 095,00
	(зона: 3)		50 571,00	53 115,00
	(зона: 4)		50 571,00	53 368,00
	(зона: 5)		50 571,00	53 375,00
Кабели коаксиальные радиочастотные:				
501-1752	РК-75-4-11	1000 м		
	(зона: 1)		2 557,10	2 659,08
	(зона: 2)		2 557,10	2 666,93
	(зона: 3)		2 557,10	2 667,71
	(зона: 4)		2 557,10	2 677,55
	(зона: 5)		2 557,10	2 677,80
501-1798	РК 75-9-12	1000 м		
	(зона: 1)		8 830,63	9 155,13
	(зона: 2)		8 830,63	9 177,97
	(зона: 3)		8 830,63	9 180,23
	(зона: 4)		8 830,63	9 208,87
	(зона: 5)		8 830,63	9 209,58
501-1753	РК-75-9-13	1000 м		
	(зона: 1)		9 110,52	9 431,38
	(зона: 2)		9 110,52	9 452,79
	(зона: 3)		9 110,52	9 454,91
	(зона: 4)		9 110,52	9 481,76
	(зона: 5)		9 110,52	9 482,43
501-1754	РК 75-3,7-34ф	1000 м		
	(зона: 1)		3 794,05	3 900,43
	(зона: 2)		3 794,05	3 905,14
	(зона: 3)		3 794,05	3 905,61
	(зона: 4)		3 794,05	3 911,52
	(зона: 5)		3 794,05	3 911,66
Подраздел: Кабели высокочастотные дальней и внутризонной связи, кабели радиофикации и сельской телефонной связи				
Группа: Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией				
Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки:				
501-1506	КСПП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м		
	(зона: 1)		8 100,10	8 368,40
	(зона: 2)		8 100,10	8 384,80
	(зона: 3)		8 100,10	8 386,40
	(зона: 4)		8 100,10	8 407,00
	(зона: 5)		8 100,10	8 407,50
501-1507	КСППБ, диаметром жилы 0,9 мм, одной четверкой	1000 м		
	(зона: 1)		14 189,00	14 598,00
	(зона: 2)		14 189,00	14 617,00
	(зона: 3)		14 189,00	14 619,00
	(зона: 4)		14 189,00	14 643,00
	(зона: 5)		14 189,00	14 644,00
501-1508	КСППБ, диаметром жилы 0,9 мм, двумя четверками	1000 м		
	(зона: 1)		24 750,00	25 395,00
	(зона: 2)		24 750,00	25 419,00
	(зона: 3)		24 750,00	25 421,00
	(зона: 4)		24 750,00	25 450,00
	(зона: 5)		24 750,00	25 451,00
501-1509	КСПЗП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м		
	(зона: 1)		8 566,60	8 830,10
	(зона: 2)		8 566,60	8 844,40
	(зона: 3)		8 566,60	8 845,80
	(зона: 4)		8 566,60	8 863,60
	(зона: 5)		8 566,60	8 864,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1510	КСПЗПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	1000 м	14 926,00	15 388,00
			14 926,00	15 413,00
			14 926,00	15 416,00
			14 926,00	15 448,00
501-1511	КСПЗПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с двумя четверками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	26 462,00	27 226,00
			26 462,00	27 263,00
			26 462,00	27 266,00
			26 462,00	27 312,00
			26 462,00	27 313,00
501-1756	Кабели коаксиальные абонентские SAT 703-ZH (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	8 882,25	9 097,33
			8 882,25	9 103,11
			8 882,25	9 103,68
			8 882,25	9 110,94
			8 882,25	9 111,11
Группа: Кабели зоновой связи высокочастотные одночетверочные, с полиэтиленовой изоляцией				
Кабели зоновой связи высокочастотные одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке:				
501-1512	марки ЗКП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	20 033,00	20 638,00
			20 033,00	20 669,00
			20 033,00	20 672,00
			20 033,00	20 712,00
			20 033,00	20 713,00
501-1513	марки ЗКПБ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	37 615,00	38 911,00
			37 615,00	38 995,00
			37 615,00	39 004,00
			37 615,00	39 109,00
			37 615,00	39 112,00
501-1514	в шланге из полиэтилена, марки ЗКАШп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	22 967,00	23 700,00
			22 967,00	23 743,00
			22 967,00	23 747,00
			22 967,00	23 800,00
			22 967,00	23 802,00
501-1515	с полиэтиленовым шлангом, марки ЗКАБ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	41 809,00	43 326,00
			41 809,00	43 431,00
			41 809,00	43 441,00
			41 809,00	43 573,00
			41 809,00	43 576,00
Группа: Кабели дальней связи симметричные высокочастотные с кордельно-полистирольной изоляцией				
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки:				
501-1516	МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	40 014,00	41 294,00
			40 014,00	41 368,00
			40 014,00	41 376,00
			40 014,00	41 469,00
			40 014,00	41 471,00
501-1517	МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	64 023,00	65 908,00
			64 023,00	66 002,00
			64 023,00	66 011,00
			64 023,00	66 128,00
			64 023,00	66 131,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1518	МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4	1000 м		
	(зона: 1)		98 448,00	101 497,00
	(зона: 2)		98 448,00	101 663,00
	(зона: 3)		98 448,00	101 680,00
	(зона: 4)		98 448,00	101 889,00
	(зона: 5)		98 448,00	101 894,00
501-1519	МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7	1000 м		
	(зона: 1)		149 442,00	153 838,00
	(зона: 2)		149 442,00	154 055,00
	(зона: 3)		149 442,00	154 077,00
	(зона: 4)		149 442,00	154 349,00
	(зона: 5)		149 442,00	154 356,00
Группа: Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником				
Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке:				
501-1520	марки ВКПАП-10	1000 м		
	(зона: 1)		21 132,00	21 804,00
	(зона: 2)		21 132,00	21 843,00
	(зона: 3)		21 132,00	21 846,00
	(зона: 4)		21 132,00	21 895,00
	(зона: 5)		21 132,00	21 896,00
501-1521	со стальным несущим тросом под оболочкой, марки ВКПАПт-10	1000 м		
	(зона: 1)		26 069,00	26 888,00
	(зона: 2)		26 069,00	26 934,00
	(зона: 3)		26 069,00	26 939,00
	(зона: 4)		26 069,00	26 997,00
	(зона: 5)		26 069,00	26 998,00
501-1522	бронированной стальными лентами с наружным покровом, марки ВКПАПБ-10	1000 м		
	(зона: 1)		42 852,00	44 196,00
	(зона: 2)		42 852,00	44 271,00
	(зона: 3)		42 852,00	44 279,00
	(зона: 4)		42 852,00	44 373,00
	(зона: 5)		42 852,00	44 375,00
Группа: Кабели связи оптические				
Кабель связи оптический:				
501-8001	ДПС-004Е04-04	1000 м		
	(зона: 1)		14 577,58	15 007,78
	(зона: 2)		14 577,58	15 029,19
	(зона: 3)		14 577,58	15 031,31
	(зона: 4)		14 577,58	15 058,15
	(зона: 5)		14 577,58	15 058,83
501-8002	ДПС-008Е04-04	1000 м		
	(зона: 1)		15 801,67	16 339,54
	(зона: 2)		15 801,67	16 373,81
	(зона: 3)		15 801,67	16 377,20
	(зона: 4)		15 801,67	16 420,14
	(зона: 5)		15 801,67	16 421,22
501-8003	ДПС-012Е04-04	1000 м		
	(зона: 1)		17 039,73	17 634,71
	(зона: 2)		17 039,73	17 673,97
	(зона: 3)		17 039,73	17 677,86
	(зона: 4)		17 039,73	17 727,07
	(зона: 5)		17 039,73	17 728,30
501-8004	ДПС-016Е04-04	1000 м		
	(зона: 1)		18 459,67	19 166,24
	(зона: 2)		18 459,67	19 218,34
	(зона: 3)		18 459,67	19 223,51
	(зона: 4)		18 459,67	19 288,82
	(зона: 5)		18 459,67	19 290,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8005	ДПС-020Е06-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	19 724,18	20 543,85
			19 724,18	20 609,51
			19 724,18	20 616,02
			19 724,18	20 698,33
			19 724,18	20 700,40
501-8006	ДПС-024Е06-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	20 695,90	21 618,20
			20 695,90	21 696,70
			20 695,90	21 704,49
			20 695,90	21 802,90
			20 695,90	21 805,37
501-8007	ОПС-004Е04-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	10 862,45	11 153,64
			10 862,45	11 165,06
			10 862,45	11 166,20
			10 862,45	11 180,51
			10 862,45	11 180,87
501-8008	ОПС-008Е08-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	11 811,31	12 126,10
			11 811,31	12 138,24
			11 811,31	12 139,44
			11 811,31	12 154,65
			11 811,31	12 155,03
501-8009	ОПС-012Е12-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	12 790,02	13 133,63
			12 790,02	13 147,19
			12 790,02	13 148,54
			12 790,02	13 165,53
			12 790,02	13 165,96
501-8010	ОПС-016Е08-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	14 617,02	15 011,04
			14 617,02	15 026,74
			14 617,02	15 028,29
			14 617,02	15 047,98
			14 617,02	15 048,47
501-8011	ОПС-020Е10-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	15 589,95	16 012,67
			15 589,95	16 029,80
			15 589,95	16 031,50
			15 589,95	16 052,97
			15 589,95	16 053,51
501-8012	ОПС-024Е12-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	16 547,49	16 998,60
			16 547,49	17 017,16
			16 547,49	17 019,00
			16 547,49	17 042,26
			16 547,49	17 042,84
501-8013	ОКПМ-10-02-0,22-4(9,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	9 836,02	10 078,96
			9 836,02	10 086,09
			9 836,02	10 086,80
			9 836,02	10 095,75
			9 836,02	10 095,97
501-8014	ОКПМ-10-02-0,22-6(9,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	10 903,13	11 172,03
			10 903,13	11 179,88
			10 903,13	11 180,66
			10 903,13	11 190,50
			10 903,13	11 190,75
501-8015	ОКПМ-10-02-0,22-8(9,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	11 652,90	11 946,04
			11 652,90	11 955,32
			11 652,90	11 956,24
			11 652,90	11 967,87
			11 652,90	11 968,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8016	ОКПМ-10-02-0,22-10(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		12 611,56	12 933,12
	(зона: 2)		12 611,56	12 943,82
	(зона: 3)		12 611,56	12 944,88
	(зона: 4)		12 611,56	12 958,30
	(зона: 5)		12 611,56	12 958,64
501-8017	ОКПМ-10-02-0,22-12(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		13 417,43	13 768,97
	(зона: 2)		13 417,43	13 781,81
	(зона: 3)		13 417,43	13 783,09
	(зона: 4)		13 417,43	13 799,19
	(зона: 5)		13 417,43	13 799,60
501-8018	ОКПМ-10-02-0,22-14(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		14 436,91	14 822,70
	(зона: 2)		14 436,91	14 837,69
	(зона: 3)		14 436,91	14 839,18
	(зона: 4)		14 436,91	14 857,96
	(зона: 5)		14 436,91	14 858,44
501-8019	ОКПМ-10-02-0,22-16(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		15 298,44	15 715,33
	(зона: 2)		15 298,44	15 732,46
	(зона: 3)		15 298,44	15 734,16
	(зона: 4)		15 298,44	15 755,63
	(зона: 5)		15 298,44	15 756,17
501-8020	ОКПМ-10-02-0,22-20(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		16 456,56	16 910,47
	(зона: 2)		16 456,56	16 929,74
	(зона: 3)		16 456,56	16 931,66
	(зона: 4)		16 456,56	16 955,81
	(зона: 5)		16 456,56	16 956,42
501-8021	ОКПМ-10-02-0,22-24(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		17 576,01	18 070,80
	(зона: 2)		17 576,01	18 092,92
	(зона: 3)		17 576,01	18 095,12
	(зона: 4)		17 576,01	18 122,85
	(зона: 5)		17 576,01	18 123,55
501-8022	ОКПМ-10-02-0,22-28(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		18 870,41	19 400,33
	(зона: 2)		18 870,41	19 423,88
	(зона: 3)		18 870,41	19 426,22
	(зона: 4)		18 870,41	19 455,74
	(зона: 5)		18 870,41	19 456,48
501-8023	ОКПМ-10-02-0,22-32(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		19 892,26	20 451,86
	(зона: 2)		19 892,26	20 476,84
	(зона: 3)		19 892,26	20 479,32
	(зона: 4)		19 892,26	20 510,63
	(зона: 5)		19 892,26	20 511,42
501-8024	ОКПМ-10-02-0,22-36(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		21 157,42	21 751,57
	(зона: 2)		21 157,42	21 777,98
	(зона: 3)		21 157,42	21 780,59
	(зона: 4)		21 157,42	21 813,70
	(зона: 5)		21 157,42	21 814,53
501-8025	ОКПМ-10-02-0,22-48(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		24 515,32	25 190,49
	(зона: 2)		24 515,32	25 219,04
	(зона: 3)		24 515,32	25 221,87
	(зона: 4)		24 515,32	25 257,66
	(зона: 5)		24 515,32	25 258,55
501-8026	ОКПМ-50-02-0,7-4(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		14 639,21	14 978,21
	(зона: 2)		14 639,21	14 985,35
	(зона: 3)		14 639,21	14 986,06
	(зона: 4)		14 639,21	14 995,00
	(зона: 5)		14 639,21	14 995,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8027	ОКПМ-50-02-0,7-6(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		18 451,21	18 871,07
	(зона: 2)		18 451,21	18 878,93
	(зона: 3)		18 451,21	18 879,70
	(зона: 4)		18 451,21	18 889,54
	(зона: 5)		18 451,21	18 889,79
501-8028	ОКПМ-50-02-0,7-8(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		22 048,18	22 549,22
	(зона: 2)		22 048,18	22 558,50
	(зона: 3)		22 048,18	22 559,42
	(зона: 4)		22 048,18	22 571,05
	(зона: 5)		22 048,18	22 571,34
501-8029	ОКПМ-50-02-0,7-10(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		25 664,01	26 246,61
	(зона: 2)		25 664,01	26 257,32
	(зона: 3)		25 664,01	26 258,38
	(зона: 4)		25 664,01	26 271,80
	(зона: 5)		25 664,01	26 272,14
501-8030	ОКПМ-50-02-0,7-12(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		29 206,75	29 874,07
	(зона: 2)		29 206,75	29 886,92
	(зона: 3)		29 206,75	29 888,19
	(зона: 4)		29 206,75	29 904,30
	(зона: 5)		29 206,75	29 904,70
501-8031	ОКПМ-50-02-0,7-14(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		33 080,51	33 839,17
	(зона: 2)		33 080,51	33 854,16
	(зона: 3)		33 080,51	33 855,65
	(зона: 4)		33 080,51	33 874,44
	(зона: 5)		33 080,51	33 874,91
501-8032	ОКПМ-50-02-0,7-16(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		36 884,96	37 733,58
	(зона: 2)		36 884,96	37 750,71
	(зона: 3)		36 884,96	37 752,41
	(зона: 4)		36 884,96	37 773,88
	(зона: 5)		36 884,96	37 774,43
501-8033	ОКПМ-50-02-0,7-20(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		42 723,67	43 702,93
	(зона: 2)		42 723,67	43 722,20
	(зона: 3)		42 723,67	43 724,11
	(зона: 4)		42 723,67	43 748,26
	(зона: 5)		42 723,67	43 748,87
501-8034	ОКПМ-50-02-0,7-24(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		48 343,12	49 453,25
	(зона: 2)		48 343,12	49 475,38
	(зона: 3)		48 343,12	49 477,57
	(зона: 4)		48 343,12	49 505,31
	(зона: 5)		48 343,12	49 506,00
501-8035	ОКПМ-50-02-0,7-28(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		53 926,72	55 157,78
	(зона: 2)		53 926,72	55 181,32
	(зона: 3)		53 926,72	55 183,66
	(зона: 4)		53 926,72	55 213,18
	(зона: 5)		53 926,72	55 213,92
501-8036	ОКПМ-50-02-0,7-32(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		59 474,48	60 825,73
	(зона: 2)		59 474,48	60 850,71
	(зона: 3)		59 474,48	60 853,18
	(зона: 4)		59 474,48	60 884,50
	(зона: 5)		59 474,48	60 885,28
501-8037	ОКПМ-50-02-0,7-36(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		65 208,98	66 684,16
	(зона: 2)		65 208,98	66 710,57
	(зона: 3)		65 208,98	66 713,19
	(зона: 4)		65 208,98	66 746,29
	(зона: 5)		65 208,98	66 747,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8038	ОКПМ-50-02-0,7-48(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		81 961,19	83 785,28
	(зона: 2)		81 961,19	83 813,83
	(зона: 3)		81 961,19	83 816,66
	(зона: 4)		81 961,19	83 852,44
	(зона: 5)		81 961,19	83 853,34
501-8039	ОКПМ-62,5-02-0,7-4(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		16 830,03	17 212,85
	(зона: 2)		16 830,03	17 219,98
	(зона: 3)		16 830,03	17 220,69
	(зона: 4)		16 830,03	17 229,64
	(зона: 5)		16 830,03	17 229,86
501-8040	ОКПМ-62,5-02-0,7-6(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		21 665,28	22 149,42
	(зона: 2)		21 665,28	22 157,27
	(зона: 3)		21 665,28	22 158,05
	(зона: 4)		21 665,28	22 167,89
	(зона: 5)		21 665,28	22 168,14
501-8041	ОКПМ-62,5-02-0,7-8(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		26 787,70	27 383,54
	(зона: 2)		26 787,70	27 392,81
	(зона: 3)		26 787,70	27 393,73
	(зона: 4)		26 787,70	27 405,36
	(зона: 5)		26 787,70	27 405,66
501-8042	ОКПМ-62,5-02-0,7-10(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		32 128,45	32 840,34
	(зона: 2)		32 128,45	32 851,05
	(зона: 3)		32 128,45	32 852,11
	(зона: 4)		32 128,45	32 865,53
	(зона: 5)		32 128,45	32 865,87
501-8043	ОКПМ-62,5-02-0,7-12(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		36 929,29	37 751,06
	(зона: 2)		36 929,29	37 763,91
	(зона: 3)		36 929,29	37 765,19
	(зона: 4)		36 929,29	37 781,29
	(зона: 5)		36 929,29	37 781,69
501-8044	ОКПМ-62,5-02-0,7-14(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		42 151,21	43 091,29
	(зона: 2)		42 151,21	43 106,28
	(зона: 3)		42 151,21	43 107,76
	(зона: 4)		42 151,21	43 126,55
	(зона: 5)		42 151,21	43 127,02
501-8045	ОКПМ-62,5-02-0,7-16(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		47 350,50	48 408,44
	(зона: 2)		47 350,50	48 425,56
	(зона: 3)		47 350,50	48 427,26
	(зона: 4)		47 350,50	48 448,73
	(зона: 5)		47 350,50	48 449,27
501-8046	ОКПМ-62,5-02-0,7-20(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		55 139,54	56 367,11
	(зона: 2)		55 139,54	56 386,38
	(зона: 3)		55 139,54	56 388,30
	(зона: 4)		55 139,54	56 412,45
	(зона: 5)		55 139,54	56 413,06
501-8047	ОКПМ-62,5-02-0,7-24(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		62 603,67	63 999,01
	(зона: 2)		62 603,67	64 021,14
	(зона: 3)		62 603,67	64 023,33
	(зона: 4)		62 603,67	64 051,07
	(зона: 5)		62 603,67	64 051,76
501-8048	ОКПМ-62,5-02-0,7-28(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		71 307,03	72 885,68
	(зона: 2)		71 307,03	72 909,24
	(зона: 3)		71 307,03	72 911,57
	(зона: 4)		71 307,03	72 941,10
	(зона: 5)		71 307,03	72 941,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8049	ОКПМ-62,5-02-0,7-32(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		78 094,50	79 818,15
	(зона: 2)		78 094,50	79 843,13
	(зона: 3)		78 094,50	79 845,60
	(зона: 4)		78 094,50	79 876,92
	(зона: 5)		78 094,50	79 877,70
501-8050	ОКПМ-62,5-02-0,7-36(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		84 938,55	86 808,32
	(зона: 2)		84 938,55	86 834,73
	(зона: 3)		84 938,55	86 837,35
	(зона: 4)		84 938,55	86 870,45
	(зона: 5)		84 938,55	86 871,28
501-8051	ОКПМ-62,5-02-0,7-48(9,0)	1000 м		
	(зона: 1)		109 247,33	111 617,14
	(зона: 2)		109 247,33	111 645,69
	(зона: 3)		109 247,33	111 648,52
	(зона: 4)		109 247,33	111 684,31
	(зона: 5)		109 247,33	111 685,20
501-8052	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-4(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		9 201,24	9 431,48
	(зона: 2)		9 201,24	9 438,62
	(зона: 3)		9 201,24	9 439,34
	(зона: 4)		9 201,24	9 448,27
	(зона: 5)		9 201,24	9 448,50
501-8053	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-8(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		10 705,53	10 970,48
	(зона: 2)		10 705,53	10 978,33
	(зона: 3)		10 705,53	10 979,11
	(зона: 4)		10 705,53	10 988,95
	(зона: 5)		10 705,53	10 989,20
501-8054	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-12(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		12 266,77	12 572,19
	(зона: 2)		12 266,77	12 581,46
	(зона: 3)		12 266,77	12 582,38
	(зона: 4)		12 266,77	12 594,02
	(зона: 5)		12 266,77	12 594,31
501-8055	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-16(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		13 886,34	14 233,39
	(зона: 2)		13 886,34	14 244,10
	(зона: 3)		13 886,34	14 245,16
	(зона: 4)		13 886,34	14 258,58
	(зона: 5)		13 886,34	14 258,91
501-8056	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-18(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		14 873,49	15 254,15
	(зона: 2)		14 873,49	15 267,00
	(зона: 3)		14 873,49	15 268,27
	(зона: 4)		14 873,49	15 284,37
	(зона: 5)		14 873,49	15 284,78
501-8057	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-20(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		15 581,52	15 990,20
	(зона: 2)		15 581,52	16 005,19
	(зона: 3)		15 581,52	16 006,68
	(зона: 4)		15 581,52	16 025,48
	(зона: 5)		15 581,52	16 025,94
501-8058	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-24(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		16 982,67	17 433,24
	(зона: 2)		16 982,67	17 450,37
	(зона: 3)		16 982,67	17 452,07
	(зона: 4)		16 982,67	17 473,54
	(зона: 5)		16 982,67	17 474,08
501-8059	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-4(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		14 478,16	14 813,94
	(зона: 2)		14 478,16	14 821,08
	(зона: 3)		14 478,16	14 821,78
	(зона: 4)		14 478,16	14 830,73
	(зона: 5)		14 478,16	14 830,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8060	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-8(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		21 869,87	22 358,11
	(зона: 2)		21 869,87	22 365,96
	(зона: 3)		21 869,87	22 366,73
	(зона: 4)		21 869,87	22 376,58
	(зона: 5)		21 869,87	22 376,82
501-8061	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-12(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		29 123,89	29 766,45
	(зона: 2)		29 123,89	29 775,73
	(зона: 3)		29 123,89	29 776,65
	(зона: 4)		29 123,89	29 788,28
	(зона: 5)		29 123,89	29 788,57
501-8062	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-16(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		37 046,27	37 856,52
	(зона: 2)		37 046,27	37 867,23
	(зона: 3)		37 046,27	37 868,29
	(зона: 4)		37 046,27	37 881,71
	(зона: 5)		37 046,27	37 882,04
501-8063	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-18(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		40 575,26	41 469,95
	(зона: 2)		40 575,26	41 482,80
	(зона: 3)		40 575,26	41 484,08
	(зона: 4)		40 575,26	41 500,18
	(зона: 5)		40 575,26	41 500,58
501-8064	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-20(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		44 544,39	45 532,33
	(зона: 2)		44 544,39	45 547,32
	(зона: 3)		44 544,39	45 548,81
	(зона: 4)		44 544,39	45 567,59
	(зона: 5)		44 544,39	45 568,06
501-8065	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-24(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		52 171,79	53 326,14
	(зона: 2)		52 171,79	53 343,27
	(зона: 3)		52 171,79	53 344,97
	(зона: 4)		52 171,79	53 366,44
	(зона: 5)		52 171,79	53 366,98
501-8066	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-4(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		16 726,90	17 107,65
	(зона: 2)		16 726,90	17 114,79
	(зона: 3)		16 726,90	17 115,50
	(зона: 4)		16 726,90	17 124,45
	(зона: 5)		16 726,90	17 124,67
501-8067	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-8(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		26 997,90	27 588,71
	(зона: 2)		26 997,90	27 596,55
	(зона: 3)		26 997,90	27 597,33
	(зона: 4)		26 997,90	27 607,17
	(зона: 5)		26 997,90	27 607,41
501-8068	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-12(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		37 025,73	37 826,33
	(зона: 2)		37 025,73	37 835,60
	(зона: 3)		37 025,73	37 836,52
	(зона: 4)		37 025,73	37 848,15
	(зона: 5)		37 025,73	37 848,45
501-8069	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-14(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		42 056,68	42 967,14
	(зона: 2)		42 056,68	42 977,84
	(зона: 3)		42 056,68	42 978,91
	(зона: 4)		42 056,68	42 992,32
	(зона: 5)		42 056,68	42 992,66
501-8070	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-18(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		54 329,98	55 499,77
	(зона: 2)		54 329,98	55 512,62
	(зона: 3)		54 329,98	55 513,89
	(зона: 4)		54 329,98	55 529,99
	(зона: 5)		54 329,98	55 530,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8071	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-20(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		59 221,38	60 502,86
	(зона: 2)		59 221,38	60 517,85
	(зона: 3)		59 221,38	60 519,34
	(зона: 4)		59 221,38	60 538,12
	(зона: 5)		59 221,38	60 538,59
501-8072	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-24(8,0)	1000 м		
	(зона: 1)		68 186,46	69 661,11
	(зона: 2)		68 186,46	69 678,24
	(зона: 3)		68 186,46	69 679,94
	(зона: 4)		68 186,46	69 701,41
	(зона: 5)		68 186,46	69 701,96
501-8073	ОКСТМ-10-01-0,22-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		9 338,47	9 571,46
	(зона: 2)		9 338,47	9 578,59
	(зона: 3)		9 338,47	9 579,30
	(зона: 4)		9 338,47	9 588,26
	(зона: 5)		9 338,47	9 588,47
501-8074	ОКСТМ-10-01-0,22-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		11 194,21	11 478,18
	(зона: 2)		11 194,21	11 487,45
	(зона: 3)		11 194,21	11 488,37
	(зона: 4)		11 194,21	11 500,00
	(зона: 5)		11 194,21	11 500,30
501-8075	ОКСТМ-10-01-0,22-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		13 063,95	13 408,42
	(зона: 2)		13 063,95	13 421,26
	(зона: 3)		13 063,95	13 422,54
	(зона: 4)		13 063,95	13 438,64
	(зона: 5)		13 063,95	13 439,05
501-8076	ОКСТМ-10-01-0,22-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		15 119,93	15 533,25
	(зона: 2)		15 119,93	15 550,38
	(зона: 3)		15 119,93	15 552,08
	(зона: 4)		15 119,93	15 573,55
	(зона: 5)		15 119,93	15 574,09
501-8077	ОКСТМ-10-01-0,22-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		18 416,02	18 927,61
	(зона: 2)		18 416,02	18 949,74
	(зона: 3)		18 416,02	18 951,93
	(зона: 4)		18 416,02	18 979,66
	(зона: 5)		18 416,02	18 980,36
501-8078	ОКСТМ-10-01-0,22-32(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		20 578,87	21 152,20
	(зона: 2)		20 578,87	21 177,18
	(зона: 3)		20 578,87	21 179,66
	(зона: 4)		20 578,87	21 210,97
	(зона: 5)		20 578,87	21 211,76
501-8079	ОКСТМ-10-01-0,22-36(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		22 339,87	22 957,67
	(зона: 2)		22 339,87	22 984,07
	(зона: 3)		22 339,87	22 986,69
	(зона: 4)		22 339,87	23 019,79
	(зона: 5)		22 339,87	23 020,64
501-8080	ОКСТМ-10-01-0,22-48(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		26 289,39	27 000,04
	(зона: 2)		26 289,39	27 028,59
	(зона: 3)		26 289,39	27 031,42
	(зона: 4)		26 289,39	27 067,21
	(зона: 5)		26 289,39	27 068,11
501-8081	ОКСТМ-10-01-0,22-64(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		33 027,20	33 932,69
	(зона: 2)		33 027,20	33 970,52
	(зона: 3)		33 027,20	33 974,27
	(зона: 4)		33 027,20	34 021,68
	(зона: 5)		33 027,20	34 022,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8082	ОКСТМ-10-02-0,22-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		9 846,27	10 089,41
	(зона: 2)		9 846,27	10 096,55
	(зона: 3)		9 846,27	10 097,26
	(зона: 4)		9 846,27	10 106,20
	(зона: 5)		9 846,27	10 106,43
501-8083	ОКСТМ-10-02-0,22-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		11 657,20	11 950,43
	(зона: 2)		11 657,20	11 959,70
	(зона: 3)		11 657,20	11 960,62
	(зона: 4)		11 657,20	11 972,25
	(зона: 5)		11 657,20	11 972,55
501-8084	ОКСТМ-10-02-0,22-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		13 522,76	13 876,40
	(зона: 2)		13 522,76	13 889,25
	(зона: 3)		13 522,76	13 890,53
	(зона: 4)		13 522,76	13 906,63
	(зона: 5)		13 522,76	13 907,03
501-8085	ОКСТМ-10-02-0,22-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		15 453,64	15 873,63
	(зона: 2)		15 453,64	15 890,76
	(зона: 3)		15 453,64	15 892,46
	(зона: 4)		15 453,64	15 913,93
	(зона: 5)		15 453,64	15 914,47
501-8086	ОКСТМ-10-02-0,22-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		19 168,39	19 695,03
	(зона: 2)		19 168,39	19 717,15
	(зона: 3)		19 168,39	19 719,35
	(зона: 4)		19 168,39	19 747,08
	(зона: 5)		19 168,39	19 747,78
501-8087	ОКСТМ-10-02-0,22-32(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		21 502,54	22 094,35
	(зона: 2)		21 502,54	22 119,33
	(зона: 3)		21 502,54	22 121,80
	(зона: 4)		21 502,54	22 153,13
	(зона: 5)		21 502,54	22 153,90
501-8088	ОКСТМ-10-02-0,22-36(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		23 730,75	24 376,36
	(зона: 2)		23 730,75	24 402,77
	(зона: 3)		23 730,75	24 405,39
	(зона: 4)		23 730,75	24 438,49
	(зона: 5)		23 730,75	24 439,32
501-8089	ОКСТМ-10-02-0,22-48(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		27 907,10	28 650,11
	(зона: 2)		27 907,10	28 678,65
	(зона: 3)		27 907,10	28 681,49
	(зона: 4)		27 907,10	28 717,27
	(зона: 5)		27 907,10	28 718,17
501-8090	ОКСТМ-10-02-0,22-64(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		33 352,52	34 264,52
	(зона: 2)		33 352,52	34 302,35
	(зона: 3)		33 352,52	34 306,09
	(зона: 4)		33 352,52	34 353,51
	(зона: 5)		33 352,52	34 354,70
501-8091	ОКСТМ-50-01-0,7-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		15 027,51	15 374,28
	(зона: 2)		15 027,51	15 381,41
	(зона: 3)		15 027,51	15 382,12
	(зона: 4)		15 027,51	15 391,07
	(зона: 5)		15 027,51	15 391,29
501-8092	ОКСТМ-50-01-0,7-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		22 696,92	23 210,94
	(зона: 2)		22 696,92	23 220,22
	(зона: 3)		22 696,92	23 221,14
	(зона: 4)		22 696,92	23 232,77
	(зона: 5)		22 696,92	23 233,06

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8093	ОКСТМ-50-01-0,7-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		30 660,84	31 357,25
	(зона: 2)		30 660,84	31 370,09
	(зона: 3)		30 660,84	31 371,38
	(зона: 4)		30 660,84	31 387,47
	(зона: 5)		30 660,84	31 387,87
501-8094	ОКСТМ-50-01-0,7-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		37 783,25	38 649,83
	(зона: 2)		37 783,25	38 666,96
	(зона: 3)		37 783,25	38 668,66
	(зона: 4)		37 783,25	38 690,13
	(зона: 5)		37 783,25	38 690,67
501-8095	ОКСТМ-50-01-0,7-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		50 910,21	52 071,68
	(зона: 2)		50 910,21	52 093,81
	(зона: 3)		50 910,21	52 096,00
	(зона: 4)		50 910,21	52 123,74
	(зона: 5)		50 910,21	52 124,43
501-8096	ОКСТМ-50-01-0,7-32(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		63 522,36	64 954,56
	(зона: 2)		63 522,36	64 979,54
	(зона: 3)		63 522,36	64 982,02
	(зона: 4)		63 522,36	65 013,33
	(зона: 5)		63 522,36	65 014,12
501-8097	ОКСТМ-50-01-0,7-36(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		70 649,89	72 233,89
	(зона: 2)		70 649,89	72 260,29
	(зона: 3)		70 649,89	72 262,91
	(зона: 4)		70 649,89	72 296,02
	(зона: 5)		70 649,89	72 296,85
501-8098	ОКСТМ-50-01-0,7-48(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		89 484,56	91 459,12
	(зона: 2)		89 484,56	91 487,66
	(зона: 3)		89 484,56	91 490,50
	(зона: 4)		89 484,56	91 526,28
	(зона: 5)		89 484,56	91 527,18
501-8099	ОКСТМ-50-01-0,7-64(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		116 927,73	119 511,23
	(зона: 2)		116 927,73	119 549,06
	(зона: 3)		116 927,73	119 552,81
	(зона: 4)		116 927,73	119 600,22
	(зона: 5)		116 927,73	119 601,41
501-8100	ОКСТМ-50-02-0,7-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		15 365,42	15 718,94
	(зона: 2)		15 365,42	15 726,08
	(зона: 3)		15 365,42	15 726,79
	(зона: 4)		15 365,42	15 735,74
	(зона: 5)		15 365,42	15 735,96
501-8101	ОКСТМ-50-02-0,7-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		23 125,86	23 648,46
	(зона: 2)		23 125,86	23 657,74
	(зона: 3)		23 125,86	23 658,66
	(зона: 4)		23 125,86	23 670,29
	(зона: 5)		23 125,86	23 670,58
501-8102	ОКСТМ-50-02-0,7-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		31 206,00	31 913,31
	(зона: 2)		31 206,00	31 926,16
	(зона: 3)		31 206,00	31 927,43
	(зона: 4)		31 206,00	31 943,53
	(зона: 5)		31 206,00	31 943,94
501-8103	ОКСТМ-50-02-0,7-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		39 374,82	40 273,24
	(зона: 2)		39 374,82	40 290,36
	(зона: 3)		39 374,82	40 292,06
	(зона: 4)		39 374,82	40 313,53
	(зона: 5)		39 374,82	40 314,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8104	ОКСТМ-50-02-0,7-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		52 226,41	53 414,21
	(зона: 2)		52 226,41	53 436,33
	(зона: 3)		52 226,41	53 438,53
	(зона: 4)		52 226,41	53 466,26
	(зона: 5)		52 226,41	53 466,96
501-8105	ОКСТМ-50-02-0,7-32(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		65 343,56	66 812,19
	(зона: 2)		65 343,56	66 837,17
	(зона: 3)		65 343,56	66 839,64
	(зона: 4)		65 343,56	66 870,96
	(зона: 5)		65 343,56	66 871,74
501-8106	ОКСТМ-50-02-0,7-36(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		71 939,02	73 548,80
	(зона: 2)		71 939,02	73 575,21
	(зона: 3)		71 939,02	73 577,83
	(зона: 4)		71 939,02	73 610,93
	(зона: 5)		71 939,02	73 611,76
501-8107	ОКСТМ-50-02-0,7-48(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		92 358,73	94 390,77
	(зона: 2)		92 358,73	94 419,32
	(зона: 3)		92 358,73	94 422,15
	(зона: 4)		92 358,73	94 457,93
	(зона: 5)		92 358,73	94 458,83
501-8108	ОКСТМ-50-02-0,7-64(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		119 772,03	122 412,42
	(зона: 2)		119 772,03	122 450,24
	(зона: 3)		119 772,03	122 453,99
	(зона: 4)		119 772,03	122 501,41
	(зона: 5)		119 772,03	122 502,60
501-8109	ОКСТМ-62,5-01-0,7-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		16 782,44	17 164,31
	(зона: 2)		16 782,44	17 171,45
	(зона: 3)		16 782,44	17 172,15
	(зона: 4)		16 782,44	17 181,10
	(зона: 5)		16 782,44	17 181,32
501-8110	ОКСТМ-62,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		26 677,25	27 270,88
	(зона: 2)		26 677,25	27 280,16
	(зона: 3)		26 677,25	27 281,07
	(зона: 4)		26 677,25	27 292,70
	(зона: 5)		26 677,25	27 293,00
501-8111	ОКСТМ-62,5-01-0,7-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		36 223,42	37 031,08
	(зона: 2)		36 223,42	37 043,92
	(зона: 3)		36 223,42	37 045,20
	(зона: 4)		36 223,42	37 061,30
	(зона: 5)		36 223,42	37 061,71
501-8112	ОКСТМ-62,5-01-0,7-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		45 997,80	47 028,67
	(зона: 2)		45 997,80	47 045,80
	(зона: 3)		45 997,80	47 047,50
	(зона: 4)		45 997,80	47 068,97
	(зона: 5)		45 997,80	47 069,51
501-8113	ОКСТМ-62,5-01-0,7-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		62 013,39	63 396,93
	(зона: 2)		62 013,39	63 419,05
	(зона: 3)		62 013,39	63 421,25
	(зона: 4)		62 013,39	63 448,98
	(зона: 5)		62 013,39	63 449,68
501-8114	ОКСТМ-62,5-01-0,7-32(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		77 845,56	79 564,23
	(зона: 2)		77 845,56	79 589,21
	(зона: 3)		77 845,56	79 591,68
	(зона: 4)		77 845,56	79 623,00
	(зона: 5)		77 845,56	79 623,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8115	ОКСТМ-62,5-01-0,7-36(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		84 995,03	86 865,93
	(зона: 2)		84 995,03	86 892,34
	(зона: 3)		84 995,03	86 894,96
	(зона: 4)		84 995,03	86 928,06
	(зона: 5)		84 995,03	86 928,89
501-8116	ОКСТМ-62,5-01-0,7-48(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		108 150,76	110 498,64
	(зона: 2)		108 150,76	110 527,19
	(зона: 3)		108 150,76	110 530,02
	(зона: 4)		108 150,76	110 565,80
	(зона: 5)		108 150,76	110 566,70
501-8117	ОКСТМ-62,5-01-0,7-64(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		144 141,74	147 269,52
	(зона: 2)		144 141,74	147 307,35
	(зона: 3)		144 141,74	147 311,10
	(зона: 4)		144 141,74	147 358,51
	(зона: 5)		144 141,74	147 359,70
501-8118	ОКСТМ-62,5-02-0,7-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		17 068,55	17 456,14
	(зона: 2)		17 068,55	17 463,27
	(зона: 3)		17 068,55	17 463,98
	(зона: 4)		17 068,55	17 472,93
	(зона: 5)		17 068,55	17 473,15
501-8119	ОКСТМ-62,5-02-0,7-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		27 341,42	27 948,33
	(зона: 2)		27 341,42	27 957,61
	(зона: 3)		27 341,42	27 958,53
	(зона: 4)		27 341,42	27 970,16
	(зона: 5)		27 341,42	27 970,45
501-8120	ОКСТМ-62,5-02-0,7-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		37 148,95	37 975,12
	(зона: 2)		37 148,95	37 987,96
	(зона: 3)		37 148,95	37 989,24
	(зона: 4)		37 148,95	38 005,34
	(зона: 5)		37 148,95	38 005,75
501-8121	ОКСТМ-62,5-02-0,7-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		47 375,15	48 433,57
	(зона: 2)		47 375,15	48 450,70
	(зона: 3)		47 375,15	48 452,40
	(зона: 4)		47 375,15	48 473,87
	(зона: 5)		47 375,15	48 474,41
501-8122	ОКСТМ-62,5-02-0,7-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		63 440,67	64 852,75
	(зона: 2)		63 440,67	64 874,88
	(зона: 3)		63 440,67	64 877,07
	(зона: 4)		63 440,67	64 904,81
	(зона: 5)		63 440,67	64 905,50
501-8123	ОКСТМ-62,5-02-0,7-32(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		79 814,26	81 572,30
	(зона: 2)		79 814,26	81 597,28
	(зона: 3)		79 814,26	81 599,76
	(зона: 4)		79 814,26	81 631,07
	(зона: 5)		79 814,26	81 631,86
501-8124	ОКСТМ-62,5-02-0,7-36(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		89 579,79	91 542,39
	(зона: 2)		89 579,79	91 568,79
	(зона: 3)		89 579,79	91 571,41
	(зона: 4)		89 579,79	91 604,51
	(зона: 5)		89 579,79	91 605,34
501-8125	ОКСТМ-62,5-02-0,7-48(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		113 352,07	115 803,98
	(зона: 2)		113 352,07	115 832,52
	(зона: 3)		113 352,07	115 835,36
	(зона: 4)		113 352,07	115 871,14
	(зона: 5)		113 352,07	115 872,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8126	ОКСТМ-62,5-02-0,7-64(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		147 626,39	150 823,86
	(зона: 2)		147 626,39	150 861,69
	(зона: 3)		147 626,39	150 865,44
	(зона: 4)		147 626,39	150 912,86
	(зона: 5)		147 626,39	150 914,05
501-8127	ОККТМ-10-01-0,22-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		10 030,64	10 277,47
	(зона: 2)		10 030,64	10 284,61
	(зона: 3)		10 030,64	10 285,31
	(зона: 4)		10 030,64	10 294,26
	(зона: 5)		10 030,64	10 294,48
501-8128	ОККТМ-10-01-0,22-6(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		10 958,97	11 228,99
	(зона: 2)		10 958,97	11 236,84
	(зона: 3)		10 958,97	11 237,62
	(зона: 4)		10 958,97	11 247,46
	(зона: 5)		10 958,97	11 247,70
501-8129	ОККТМ-10-01-0,22-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		11 658,14	11 951,38
	(зона: 2)		11 658,14	11 960,66
	(зона: 3)		11 658,14	11 961,58
	(зона: 4)		11 658,14	11 973,21
	(зона: 5)		11 658,14	11 973,50
501-8130	ОККТМ-10-01-0,22-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		13 054,16	13 398,43
	(зона: 2)		13 054,16	13 411,28
	(зона: 3)		13 054,16	13 412,55
	(зона: 4)		13 054,16	13 428,66
	(зона: 5)		13 054,16	13 429,07
501-8131	ОККТМ-10-01-0,22-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		14 653,18	15 057,16
	(зона: 2)		14 653,18	15 074,29
	(зона: 3)		14 653,18	15 075,99
	(зона: 4)		14 653,18	15 097,46
	(зона: 5)		14 653,18	15 098,00
501-8132	ОККТМ-10-01-0,22-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		17 699,11	18 196,36
	(зона: 2)		17 699,11	18 218,49
	(зона: 3)		17 699,11	18 220,68
	(зона: 4)		17 699,11	18 248,42
	(зона: 5)		17 699,11	18 249,11
501-8133	ОККТМ-50-01-0,7-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		16 950,00	17 335,22
	(зона: 2)		16 950,00	17 342,35
	(зона: 3)		16 950,00	17 343,06
	(зона: 4)		16 950,00	17 352,01
	(зона: 5)		16 950,00	17 352,23
501-8134	ОККТМ-50-01-0,7-6(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		20 887,38	21 355,97
	(зона: 2)		20 887,38	21 363,82
	(зона: 3)		20 887,38	21 364,59
	(зона: 4)		20 887,38	21 374,44
	(зона: 5)		20 887,38	21 374,68
501-8135	ОККТМ-50-01-0,7-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		24 587,67	25 139,50
	(зона: 2)		24 587,67	25 148,78
	(зона: 3)		24 587,67	25 149,70
	(зона: 4)		24 587,67	25 161,33
	(зона: 5)		24 587,67	25 161,62
501-8136	ОККТМ-50-01-0,7-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		31 589,66	32 304,64
	(зона: 2)		31 589,66	32 317,49
	(зона: 3)		31 589,66	32 318,76
	(зона: 4)		31 589,66	32 334,87
	(зона: 5)		31 589,66	32 335,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8137	ОККТМ-50-01-0,7-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		39 084,97	39 977,59
	(зона: 2)		39 084,97	39 994,72
	(зона: 3)		39 084,97	39 996,42
	(зона: 4)		39 084,97	40 017,89
	(зона: 5)		39 084,97	40 018,43
501-8138	ОККТМ-50-01-0,7-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		53 520,20	54 733,87
	(зона: 2)		53 520,20	54 756,00
	(зона: 3)		53 520,20	54 758,19
	(зона: 4)		53 520,20	54 785,93
	(зона: 5)		53 520,20	54 786,62
501-8139	ОККТМ-62,5-01-0,7-4(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		19 307,95	19 740,33
	(зона: 2)		19 307,95	19 747,46
	(зона: 3)		19 307,95	19 748,17
	(зона: 4)		19 307,95	19 757,12
	(зона: 5)		19 307,95	19 757,34
501-8140	ОККТМ-62,5-01-0,7-6(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		24 218,01	24 753,21
	(зона: 2)		24 218,01	24 761,06
	(зона: 3)		24 218,01	24 761,84
	(зона: 4)		24 218,01	24 771,68
	(зона: 5)		24 218,01	24 771,93
501-8141	ОККТМ-62,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		28 884,45	29 522,22
	(зона: 2)		28 884,45	29 531,50
	(зона: 3)		28 884,45	29 532,42
	(зона: 4)		28 884,45	29 544,05
	(зона: 5)		28 884,45	29 544,34
501-8142	ОККТМ-62,5-01-0,7-12(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		37 667,02	38 503,55
	(зона: 2)		37 667,02	38 516,40
	(зона: 3)		37 667,02	38 517,67
	(зона: 4)		37 667,02	38 533,77
	(зона: 5)		37 667,02	38 534,18
501-8143	ОККТМ-62,5-01-0,7-16(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		47 057,77	48 109,84
	(зона: 2)		47 057,77	48 126,97
	(зона: 3)		47 057,77	48 128,67
	(зона: 4)		47 057,77	48 150,14
	(зона: 5)		47 057,77	48 150,68
501-8144	ОККТМ-62,5-01-0,7-24(2,7)	1000 м		
	(зона: 1)		65 127,93	66 573,76
	(зона: 2)		65 127,93	66 595,88
	(зона: 3)		65 127,93	66 598,08
	(зона: 4)		65 127,93	66 625,81
	(зона: 5)		65 127,93	66 626,51
501-8145	ОКСНМ-10-01-0,22-4(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		18 481,83	18 897,68
	(зона: 2)		18 481,83	18 904,82
	(зона: 3)		18 481,83	18 905,53
	(зона: 4)		18 481,83	18 914,47
	(зона: 5)		18 481,83	18 914,70
501-8146	ОКСНМ-10-01-0,22-8(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		19 933,38	20 392,13
	(зона: 2)		19 933,38	20 401,41
	(зона: 3)		19 933,38	20 402,33
	(зона: 4)		19 933,38	20 413,96
	(зона: 5)		19 933,38	20 414,25
501-8147	ОКСНМ-10-01-0,22-12(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		21 390,06	21 901,05
	(зона: 2)		21 390,06	21 913,90
	(зона: 3)		21 390,06	21 915,17
	(зона: 4)		21 390,06	21 931,28
	(зона: 5)		21 390,06	21 931,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8148	ОКСНМ-10-01-0,22-16(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		22 841,62	23 409,37
	(зона: 2)		22 841,62	23 426,50
	(зона: 3)		22 841,62	23 428,20
	(зона: 4)		22 841,62	23 449,67
	(зона: 5)		22 841,62	23 450,21
501-8149	ОКСНМ-10-01-0,22-24(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		25 752,64	26 410,96
	(зона: 2)		25 752,64	26 433,09
	(зона: 3)		25 752,64	26 435,28
	(зона: 4)		25 752,64	26 463,02
	(зона: 5)		25 752,64	26 463,71
501-8150	ОКСНМ-10-01-0,22-32(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		27 949,10	28 669,84
	(зона: 2)		27 949,10	28 694,82
	(зона: 3)		27 949,10	28 697,30
	(зона: 4)		27 949,10	28 728,61
	(зона: 5)		27 949,10	28 729,39
501-8151	ОКСНМ-10-01-0,22-36(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		29 809,99	30 577,19
	(зона: 2)		29 809,99	30 603,60
	(зона: 3)		29 809,99	30 606,22
	(зона: 4)		29 809,99	30 639,32
	(зона: 5)		29 809,99	30 640,15
501-8152	ОКСНМ-10-01-0,22-48(6,0)	1000 м		
	(зона: 1)		33 846,79	34 708,59
	(зона: 2)		33 846,79	34 737,14
	(зона: 3)		33 846,79	34 739,97
	(зона: 4)		33 846,79	34 775,76
	(зона: 5)		33 846,79	34 776,65
501-8153	ОКСНМ-10-01-0,22-4(8)	1000 м		
	(зона: 1)		22 860,28	23 363,70
	(зона: 2)		22 860,28	23 370,84
	(зона: 3)		22 860,28	23 371,55
	(зона: 4)		22 860,28	23 380,49
	(зона: 5)		22 860,28	23 380,72
501-8154	ОКСНМ-10-01-0,22-8(8)	1000 м		
	(зона: 1)		24 311,84	24 858,17
	(зона: 2)		24 311,84	24 867,44
	(зона: 3)		24 311,84	24 868,37
	(зона: 4)		24 311,84	24 879,99
	(зона: 5)		24 311,84	24 880,28
501-8155	ОКСНМ-10-01-0,22-12(8)	1000 м		
	(зона: 1)		25 768,98	26 367,55
	(зона: 2)		25 768,98	26 380,40
	(зона: 3)		25 768,98	26 381,67
	(зона: 4)		25 768,98	26 397,77
	(зона: 5)		25 768,98	26 398,18
501-8156	ОКСНМ-10-01-0,22-16(8)	1000 м		
	(зона: 1)		27 220,54	27 875,87
	(зона: 2)		27 220,54	27 893,00
	(зона: 3)		27 220,54	27 894,71
	(зона: 4)		27 220,54	27 916,17
	(зона: 5)		27 220,54	27 916,71
501-8157	ОКСНМ-10-01-0,22-24(8)	1000 м		
	(зона: 1)		30 131,56	30 877,46
	(зона: 2)		30 131,56	30 899,59
	(зона: 3)		30 131,56	30 901,78
	(зона: 4)		30 131,56	30 929,51
	(зона: 5)		30 131,56	30 930,21
501-8158	ОКСНМ-10-01-0,22-32(8)	1000 м		
	(зона: 1)		32 254,29	33 061,13
	(зона: 2)		32 254,29	33 086,11
	(зона: 3)		32 254,29	33 088,59
	(зона: 4)		32 254,29	33 119,90
	(зона: 5)		32 254,29	33 120,69

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8159	ОКСНМ-10-01-0,22-36(8)	1000 м		
	(зона: 1)		34 115,16	34 968,46
	(зона: 2)		34 115,16	34 994,87
	(зона: 3)		34 115,16	34 997,49
	(зона: 4)		34 115,16	35 030,59
	(зона: 5)		34 115,16	35 031,42
501-8160	ОКСНМ-10-01-0,22-48(8)	1000 м		
	(зона: 1)		38 896,00	39 858,78
	(зона: 2)		38 896,00	39 887,33
	(зона: 3)		38 896,00	39 890,16
	(зона: 4)		38 896,00	39 925,95
	(зона: 5)		38 896,00	39 926,85
501-8161	ОКСНМ-10-01-0,22-4(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		32 222,09	32 912,75
	(зона: 2)		32 222,09	32 919,88
	(зона: 3)		32 222,09	32 920,59
	(зона: 4)		32 222,09	32 929,54
	(зона: 5)		32 222,09	32 929,76
501-8162	ОКСНМ-10-01-0,22-8(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		33 673,63	34 407,18
	(зона: 2)		33 673,63	34 416,46
	(зона: 3)		33 673,63	34 417,38
	(зона: 4)		33 673,63	34 429,01
	(зона: 5)		33 673,63	34 429,30
501-8163	ОКСНМ-10-01-0,22-12(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		35 130,31	35 916,11
	(зона: 2)		35 130,31	35 928,95
	(зона: 3)		35 130,31	35 930,23
	(зона: 4)		35 130,31	35 946,33
	(зона: 5)		35 130,31	35 946,73
501-8164	ОКСНМ-10-01-0,22-16(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		36 582,34	37 424,91
	(зона: 2)		36 582,34	37 442,03
	(зона: 3)		36 582,34	37 443,73
	(зона: 4)		36 582,34	37 465,20
	(зона: 5)		36 582,34	37 465,74
501-8165	ОКСНМ-10-01-0,22-24(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		39 493,36	40 426,50
	(зона: 2)		39 493,36	40 448,62
	(зона: 3)		39 493,36	40 450,82
	(зона: 4)		39 493,36	40 478,55
	(зона: 5)		39 493,36	40 479,25
501-8166	ОКСНМ-10-01-0,22-32(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		41 597,41	42 591,11
	(зона: 2)		41 597,41	42 616,09
	(зона: 3)		41 597,41	42 618,57
	(зона: 4)		41 597,41	42 649,88
	(зона: 5)		41 597,41	42 650,67
501-8167	ОКСНМ-10-01-0,22-36(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		43 458,30	44 498,47
	(зона: 2)		43 458,30	44 524,87
	(зона: 3)		43 458,30	44 527,49
	(зона: 4)		43 458,30	44 560,59
	(зона: 5)		43 458,30	44 561,42
501-8168	ОКСНМ-10-01-0,22-48(12,0)	1000 м		
	(зона: 1)		47 640,25	48 777,92
	(зона: 2)		47 640,25	48 806,47
	(зона: 3)		47 640,25	48 809,30
	(зона: 4)		47 640,25	48 845,08
	(зона: 5)		47 640,25	48 845,98
501-8169	ОКСНМ-10-01-0,22-4(15,0)	1000 м		
	(зона: 1)		39 055,11	39 882,43
	(зона: 2)		39 055,11	39 889,57
	(зона: 3)		39 055,11	39 890,27
	(зона: 4)		39 055,11	39 899,22
	(зона: 5)		39 055,11	39 899,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8170	ОКСНМ-10-01-0,22-8(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	40 506,65 40 506,65 40 506,65 40 506,65 40 506,65	41 376,86 41 386,14 41 387,06 41 398,69 41 398,98
501-8171	ОКСНМ-10-01-0,22-12(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	41 963,80 41 963,80 41 963,80 41 963,80 41 963,80	42 886,27 42 899,11 42 900,39 42 916,49 42 916,89
501-8172	ОКСНМ-10-01-0,22-16(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	43 415,36 43 415,36 43 415,36 43 415,36 43 415,36	44 394,59 44 411,71 44 413,41 44 434,89 44 435,42
501-8173	ОКСНМ-10-01-0,22-24(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	46 327,32 46 327,32 46 327,32 46 327,32 46 327,32	47 397,14 47 419,26 47 421,46 47 449,19 47 449,89
501-8174	ОКСНМ-10-01-0,22-32(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	48 504,18 48 504,18 48 504,18 48 504,18 48 504,18	49 636,02 49 661,00 49 663,48 49 694,79 49 695,58
501-8175	ОКСНМ-10-01-0,22-36(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	50 372,06 50 372,06 50 372,06 50 372,06 50 372,06	51 550,50 51 576,91 51 579,53 51 612,63 51 613,46
501-8176	ОКСНМ-10-01-0,22-48(15,0) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	54 762,65 54 762,65 54 762,65 54 762,65 54 762,65	56 042,77 56 071,32 56 074,15 56 109,93 56 110,83
501-1757	Кабель компьютерный (витая пара) FTP 4x2x0,52 (зона: 1-5)	м	1,18	1,22
501-1716	Кабель компьютерный (витая пара) FTP10-C3-SOLID-INDOOR EuroLine (зона: 1) (зона: 2-5)	м	44,36 44,36	45,28 45,29
501-1717	Кабель компьютерный (витая пара) FTP25-C3-SOLID-INDOOR EuroLine (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	51,85 51,85 51,85 51,85	52,96 52,97 52,98 52,99
501-1718	Кабель (витая пара) UTP 19C-U5-03GY-B305 (зона: 1) (зона: 2-5)	м	3,13 3,13	3,20 3,21
Подраздел: Кабели для теплых полов				
Группа: Кабели одножильные				
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки:				
501-1523	Ceilhit 22pv15, мощностью 300 Вт и длиной 23,01 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	273,28 273,28 273,28 273,28	280,39 280,63 280,66 280,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1524	Ceilhit 22pv15, мощностью 400 Вт и длиной 27,01 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	349,03	358,10
			349,03	358,42
			349,03	358,45
			349,03	358,87
			349,03	358,88
501-1525	Ceilhit 22pv15, мощностью 600 Вт и длиной 45,01 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	508,57	521,79
			508,57	522,25
			508,57	522,30
			508,57	522,91
			508,57	522,93
501-1526	Ceilhit 22pv15, мощностью 700 Вт и длиной 53,85 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	584,32	599,51
			584,32	600,04
			584,32	600,10
			584,32	600,80
			584,32	600,82
501-1527	Ceilhit 22pv15, мощностью 800 Вт и длиной 59,02 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	667,88	685,24
			667,88	685,85
			667,88	685,91
			667,88	686,72
			667,88	686,73
501-1528	Ceilhit 22pv15, мощностью 1000 Вт и длиной 70,04 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	910,78	934,46
			910,78	935,28
			910,78	935,37
			910,78	936,46
			910,78	936,49
501-1529	Ceilhit 22pv15, мощностью 1200 Вт и длиной 87,11 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 001,94	1 027,99
			1 001,94	1 028,89
			1 001,94	1 028,99
			1 001,94	1 030,19
			1 001,94	1 030,22
501-1530	Ceilhit 22pv15, мощностью 1500 Вт и длиной 101,15 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 199,25	1 230,43
			1 199,25	1 231,51
			1 199,25	1 231,63
			1 199,25	1 233,07
			1 199,25	1 233,10
501-1531	Ceilhit 22pv15, мощностью 2000 Вт и длиной 156,13 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 609,04	1 650,88
			1 609,04	1 652,32
			1 609,04	1 652,48
			1 609,04	1 654,41
			1 609,04	1 654,46
501-1532	Ceilhit 22pv15, мощностью 2500 Вт и длиной 197,55 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 783,57	1 829,94
			1 783,57	1 831,55
			1 783,57	1 831,73
			1 783,57	1 833,87
			1 783,57	1 833,92
501-1533	Ceilhit 22pv15, мощностью 3000 Вт и длиной 237,25 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	2 231,34	2 289,35
			2 231,34	2 291,36
			2 231,34	2 291,59
			2 231,34	2 294,26
			2 231,34	2 294,33
501-1534	Ceilhit 22pv15, мощностью 3500 Вт и длиной 246,94 метра (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	2 572,78	2 639,67
			2 572,78	2 641,99
			2 572,78	2 642,25
			2 572,78	2 645,33
			2 572,78	2 645,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1535	Ceilhit 22pv15, мощностью 4000 Вт и длиной 302,5 метра	компл.		
	(зона: 1)		3 157,18	3 239,27
	(зона: 2)		3 157,18	3 242,11
	(зона: 3)		3 157,18	3 242,42
	(зона: 4)		3 157,18	3 246,21
	(зона: 5)		3 157,18	3 246,31
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки:				
501-1536	Ceilhit 22psv25, мощностью 245 Вт и длиной 9,5 метра	компл.		
	(зона: 1)		440,24	451,69
	(зона: 2)		440,24	452,08
	(зона: 3)		440,24	452,13
	(зона: 4)		440,24	452,65
	(зона: 5)		440,24	452,67
501-1537	Ceilhit 22psv25, мощностью 300 Вт и длиной 12 метра	компл.		
	(зона: 1)		470,62	482,86
	(зона: 2)		470,62	483,28
	(зона: 3)		470,62	483,33
	(зона: 4)		470,62	483,89
	(зона: 5)		470,62	483,91
501-1538	Ceilhit 22psv25, мощностью 400 Вт и длиной 17,26 метра	компл.		
	(зона: 1)		501,03	514,06
	(зона: 2)		501,03	514,51
	(зона: 3)		501,03	514,56
	(зона: 4)		501,03	515,16
	(зона: 5)		501,03	515,17
501-1539	Ceilhit 22psv25, мощностью 500Вт и длиной 21,61 метра	компл.		
	(зона: 1)		576,77	591,77
	(зона: 2)		576,77	592,29
	(зона: 3)		576,77	592,34
	(зона: 4)		576,77	593,03
	(зона: 5)		576,77	593,05
501-1540	Ceilhit 22psv25, мощностью 650 Вт и длиной 28,46 метра	компл.		
	(зона: 1)		698,35	716,51
	(зона: 2)		698,35	717,14
	(зона: 3)		698,35	717,21
	(зона: 4)		698,35	718,04
	(зона: 5)		698,35	718,06
501-1541	Ceilhit 22psv25, мощностью 800 Вт и длиной 33,76 метра	компл.		
	(зона: 1)		804,49	825,41
	(зона: 2)		804,49	826,13
	(зона: 3)		804,49	826,21
	(зона: 4)		804,49	827,18
	(зона: 5)		804,49	827,20
501-1542	Ceilhit 22psv25, мощностью 950 Вт и длиной 39,68 метра	компл.		
	(зона: 1)		910,87	934,55
	(зона: 2)		910,87	935,37
	(зона: 3)		910,87	935,46
	(зона: 4)		910,87	936,56
	(зона: 5)		910,87	936,58
501-1543	Ceilhit 22psv25, мощностью 1100 Вт и длиной 42,93 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 146,18	1 175,98
	(зона: 2)		1 146,18	1 177,01
	(зона: 3)		1 146,18	1 177,13
	(зона: 4)		1 146,18	1 178,50
	(зона: 5)		1 146,18	1 178,54
501-1544	Ceilhit 22psv25, мощностью 1300 Вт и длиной 53,88 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 343,51	1 378,44
	(зона: 2)		1 343,51	1 379,65
	(зона: 3)		1 343,51	1 379,78
	(зона: 4)		1 343,51	1 381,40
	(зона: 5)		1 343,51	1 381,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1545	Ceilhit 22psv25, мощностью 1500 Вт и длиной 59,75 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 457,25	1 495,14
	(зона: 2)		1 457,25	1 496,45
	(зона: 3)		1 457,25	1 496,60
	(зона: 4)		1 457,25	1 498,34
	(зона: 5)		1 457,25	1 498,39
501-1546	Ceilhit 22psv25, мощностью 1600 Вт и длиной 65,33 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 563,62	1 604,27
	(зона: 2)		1 563,62	1 605,68
	(зона: 3)		1 563,62	1 605,84
	(зона: 4)		1 563,62	1 607,71
	(зона: 5)		1 563,62	1 607,76
501-1547	Ceilhit 22psv25, мощностью 1900 Вт и длиной 79,85 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 821,73	1 869,09
	(зона: 2)		1 821,73	1 870,73
	(зона: 3)		1 821,73	1 870,92
	(зона: 4)		1 821,73	1 873,10
	(зона: 5)		1 821,73	1 873,16
501-1548	Ceilhit 22psv25, мощностью 2400 Вт и длиной 95,13 метра	компл.		
	(зона: 1)		2 102,64	2 157,31
	(зона: 2)		2 102,64	2 159,20
	(зона: 3)		2 102,64	2 159,41
	(зона: 4)		2 102,64	2 161,93
	(зона: 5)		2 102,64	2 162,00
501-1549	Ceilhit 22psv25, мощностью 2750 Вт и длиной 113,55 метра	компл.		
	(зона: 1)		2 459,29	2 523,23
	(зона: 2)		2 459,29	2 525,44
	(зона: 3)		2 459,29	2 525,69
	(зона: 4)		2 459,29	2 528,64
	(зона: 5)		2 459,29	2 528,72
501-1550	Ceilhit 22psv25, мощностью 3400Вт и длиной 145,26 метра	компл.		
	(зона: 1)		3 233,61	3 317,68
	(зона: 2)		3 233,61	3 320,59
	(зона: 3)		3 233,61	3 320,92
	(зона: 4)		3 233,61	3 324,80
	(зона: 5)		3 233,61	3 324,89
501-1551	Ceilhit 22psv25, мощностью 4100 Вт и длиной 173,6 метра	компл.		
	(зона: 1)		3 757,20	3 854,89
	(зона: 2)		3 757,20	3 858,27
	(зона: 3)		3 757,20	3 858,64
	(зона: 4)		3 757,20	3 863,15
	(зона: 5)		3 757,20	3 863,27
501-1552	Ceilhit 22psv25, мощностью 4600 Вт и длиной 187,89 метра	компл.		
	(зона: 1)		4 235,44	4 345,56
	(зона: 2)		4 235,44	4 349,37
	(зона: 3)		4 235,44	4 349,80
	(зона: 4)		4 235,44	4 354,88
	(зона: 5)		4 235,44	4 355,01
501-1553	Ceilhit 22psv25, мощностью 5100 Вт и длиной 237,25 метра	компл.		
	(зона: 1)		5 199,49	5 334,68
	(зона: 2)		5 199,49	5 339,36
	(зона: 3)		5 199,49	5 339,88
	(зона: 4)		5 199,49	5 346,12
	(зона: 5)		5 199,49	5 346,27
Группа: Кабели двужильные				
Кабель двужильный, экранированный, с тефлоном, марки:				
501-1554	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 115 Вт и длиной 7 метра	компл.		
	(зона: 1)		334,06	342,75
	(зона: 2)		334,06	343,05
	(зона: 3)		334,06	343,08
	(зона: 4, 5)		334,06	343,49

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1555	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 145 Вт и длиной 8,3 метра	компл.		
	(зона: 1)		364,22	373,69
	(зона: 2)		364,22	374,02
	(зона: 3)		364,22	374,05
	(зона: 4)		364,22	374,49
	(зона: 5)		364,22	374,50
501-1556	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 175 Вт и длиной 10,3 метра	компл.		
	(зона: 1)		425,00	436,05
	(зона: 2)		425,00	436,43
	(зона: 3)		425,00	436,48
	(зона: 4)		425,00	436,99
	(зона: 5)		425,00	437,00
501-1557	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 240 Вт и длиной 14,4 метра	компл.		
	(зона: 1)		462,98	475,02
	(зона: 2)		462,98	475,43
	(зона: 3)		462,98	475,48
	(зона: 4)		462,98	476,04
	(зона: 5)		462,98	476,05
501-1558	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 300 Вт и длиной 18 метра	компл.		
	(зона: 1)		516,17	529,59
	(зона: 2)		516,17	530,05
	(зона: 3)		516,17	530,11
	(зона: 4)		516,17	530,73
	(зона: 5)		516,17	530,74
501-1559	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 400 Вт и длиной 23,1 метра	компл.		
	(зона: 1)		629,91	646,29
	(зона: 2)		629,91	646,85
	(зона: 3)		629,91	646,92
	(зона: 4)		629,91	647,67
	(зона: 5)		629,91	647,69
501-1560	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 480 Вт и длиной 28,1 метра	компл.		
	(зона: 1)		667,89	685,26
	(зона: 2)		667,89	685,86
	(зона: 3)		667,89	685,92
	(зона: 4)		667,89	686,72
	(зона: 5)		667,89	686,74
501-1561	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 570 Вт и длиной 33,1 метра	компл.		
	(зона: 1)		759,06	778,80
	(зона: 2)		759,06	779,48
	(зона: 3)		759,06	779,55
	(зона: 4)		759,06	780,47
	(зона: 5)		759,06	780,49
501-1562	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 630 Вт и длиной 37,5 метра	компл.		
	(зона: 1)		796,82	817,54
	(зона: 2)		796,82	818,25
	(зона: 3)		796,82	818,33
	(зона: 4)		796,82	819,29
	(зона: 5)		796,82	819,32
501-1563	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 770 Вт и длиной 45,5 метра	компл.		
	(зона: 1)		986,75	1 012,41
	(зона: 2)		986,75	1 013,29
	(зона: 3)		986,75	1 013,39
	(зона: 4)		986,75	1 014,58
	(зона: 5)		986,75	1 014,61
501-1564	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 870 Вт и длиной 51,2 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 054,90	1 082,33
	(зона: 2)		1 054,90	1 083,28
	(зона: 3)		1 054,90	1 083,38
	(зона: 4)		1 054,90	1 084,65
	(зона: 5)		1 054,90	1 084,68
501-1565	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 940 Вт и длиной 55,6 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 092,89	1 121,31
	(зона: 2)		1 092,89	1 122,29
	(зона: 3)		1 092,89	1 122,40
	(зона: 4)		1 092,89	1 123,71
	(зона: 5)		1 092,89	1 123,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1566	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1130 Вт и длиной 66,9 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 259,80	1 292,55
	(зона: 2)		1 259,80	1 293,69
	(зона: 3)		1 259,80	1 293,81
	(зона: 4)		1 259,80	1 295,33
	(зона: 5)		1 259,80	1 295,36
501-1567	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1400 Вт и длиной 82,3 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 563,46	1 604,11
	(зона: 2)		1 563,46	1 605,52
	(зона: 3)		1 563,46	1 605,67
	(зона: 4)		1 563,46	1 607,55
	(зона: 5)		1 563,46	1 607,60
501-1568	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1630 Вт и длиной 95,8 метра	компл.		
	(зона: 1)		1 737,98	1 783,17
	(зона: 2)		1 737,98	1 784,73
	(зона: 3)		1 737,98	1 784,91
	(зона: 4)		1 737,98	1 786,99
	(зона: 5)		1 737,98	1 787,04
501-1569	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2050 Вт и длиной 120,5 метра	компл.		
	(зона: 1)		2 276,94	2 336,14
	(зона: 2)		2 276,94	2 338,19
	(зона: 3)		2 276,94	2 338,42
	(зона: 4)		2 276,94	2 341,16
	(зона: 5)		2 276,94	2 341,22
501-1570	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2460 Вт и длиной 145,3 метра	компл.		
	(зона: 1)		2 603,17	2 670,85
	(зона: 2)		2 603,17	2 673,20
	(зона: 3)		2 603,17	2 673,46
	(зона: 4)		2 603,17	2 676,58
	(зона: 5)		2 603,17	2 676,66
501-1571	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2700 Вт и длиной 160,1 метра	компл.		
	(зона: 1)		3 005,61	3 083,76
	(зона: 2)		3 005,61	3 086,46
	(зона: 3)		3 005,61	3 086,76
	(зона: 4)		3 005,61	3 090,37
	(зона: 5)		3 005,61	3 090,46
501-1572	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 3200 Вт и длиной 189,1 метра	компл.		
	(зона: 1)		3 923,76	4 025,78
	(зона: 2)		3 923,76	4 029,31
	(зона: 3)		3 923,76	4 029,70
	(зона: 4)		3 923,76	4 034,41
	(зона: 5)		3 923,76	4 034,53
Подраздел: Кабели монтажные				
Группа: Кабели микрофонные				
Кабель микрофонный экранированный марки:				
501-1715	КММ, число жил - 2 и сечением 0,12 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 862,91	1 920,04
	(зона: 2)		1 862,91	1 923,11
	(зона: 3)		1 862,91	1 923,41
	(зона: 4)		1 862,91	1 927,26
	(зона: 5)		1 862,91	1 927,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
Раздел 5.02. Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные					
Подраздел: Провода					
Группа: Провода для осветительной арматуры термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины повышенной твердости на напряжение до 660 В					
Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки:					
502-0361	ПРКА, сечением 0,5 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	2 849,10	2 915,70
			(зона: 2)	2 849,10	2 917,30
			(зона: 3)	2 849,10	2 917,40
			(зона: 4)	2 849,10	2 919,30
			(зона: 5)	2 849,10	2 919,40
502-0362	ПРКА, сечением 0,75 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	3 833,80	3 922,20
			(зона: 2)	3 833,80	3 924,10
			(зона: 3)	3 833,80	3 924,20
			(зона: 4, 5)	3 833,80	3 926,60
502-0363	ПРКА, сечением 1 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	4 226,50	4 323,70
			(зона: 2)	4 226,50	4 325,70
			(зона: 3)	4 226,50	4 325,90
			(зона: 4)	4 226,50	4 328,40
			(зона: 5)	4 226,50	4 328,50
502-0364	ПРКА, сечением 1,5 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	5 019,20	5 134,50
			(зона: 2)	5 019,20	5 136,80
			(зона: 3)	5 019,20	5 137,00
			(зона: 4)	5 019,20	5 140,00
			(зона: 5)	5 019,20	5 140,10
502-0365	ПРКА, сечением 2,5 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	6 951,20	7 109,80
			(зона: 2)	6 951,20	7 112,90
			(зона: 3)	6 951,20	7 113,20
			(зона: 4)	6 951,20	7 117,00
			(зона: 5)	6 951,20	7 117,10
Группа: Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В					
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки:					
502-0209	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	4 278,30	4 396,50
			(зона: 2)	4 278,30	4 401,70
			(зона: 3)	4 278,30	4 402,20
			(зона: 4)	4 278,30	4 408,70
			(зона: 5)	4 278,30	4 408,90
502-0210	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	4 500,60	4 635,50
			(зона: 2)	4 500,60	4 642,60
			(зона: 3)	4 500,60	4 643,20
			(зона: 4)	4 500,60	4 652,20
			(зона: 5)	4 500,60	4 652,40
502-0211	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	4 805,10	4 956,40
			(зона: 2)	4 805,10	4 965,20
			(зона: 3)	4 805,10	4 966,00
			(зона: 4)	4 805,10	4 977,00
			(зона: 5)	4 805,10	4 977,30
502-0212	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм²	1000 м			
			(зона: 1)	5 109,90	5 270,90
			(зона: 2)	5 109,90	5 280,30
			(зона: 3)	5 109,90	5 281,10
			(зона: 4)	5 109,90	5 292,90
			(зона: 5)	5 109,90	5 293,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0213	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 134,10	6 322,80
	(зона: 2)		6 134,10	6 333,30
	(зона: 3)		6 134,10	6 334,20
	(зона: 4)		6 134,10	6 347,40
	(зона: 5)		6 134,10	6 347,70
502-0214	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 906,60	8 156,90
	(зона: 2)		7 906,60	8 171,60
	(зона: 3)		7 906,60	8 172,90
	(зона: 4)		7 906,60	8 191,30
	(зона: 5)		7 906,60	8 191,70
502-0215	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 151,00	10 481,00
	(зона: 2)		10 151,00	10 501,00
	(зона: 3)		10 151,00	10 503,00
	(зона: 4)		10 151,00	10 528,00
	(зона: 5)		10 151,00	10 529,00
502-0216	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 172,00	16 705,00
	(зона: 2)		16 172,00	16 738,00
	(зона: 3)		16 172,00	16 741,01
	(зона: 4)		16 172,00	16 783,00
	(зона: 5)		16 172,00	16 784,00
502-0217	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 846,50	4 988,30
	(зона: 2)		4 846,50	4 995,50
	(зона: 3)		4 846,50	4 996,10
	(зона: 4)		4 846,50	5 005,00
	(зона: 5)		4 846,50	5 005,20
502-0218	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 151,40	5 303,20
	(зона: 2)		5 151,40	5 311,00
	(зона: 3)		5 151,40	5 311,60
	(зона: 4)		5 151,40	5 321,40
	(зона: 5)		5 151,40	5 321,60
502-0219	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 704,90	5 880,00
	(зона: 2)		5 704,90	5 889,70
	(зона: 3)		5 704,90	5 890,50
	(зона: 4)		5 704,90	5 902,70
	(зона: 5)		5 704,90	5 903,00
502-0220	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 134,10	6 322,40
	(зона: 2)		6 134,10	6 332,90
	(зона: 3)		6 134,10	6 333,80
	(зона: 4)		6 134,10	6 346,90
	(зона: 5)		6 134,10	6 347,21
502-0221	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 421,70	7 645,10
	(зона: 2)		7 421,70	7 657,00
	(зона: 3)		7 421,70	7 658,00
	(зона: 4)		7 421,70	7 673,00
	(зона: 5)		7 421,70	7 673,40
502-0222	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 052,00	10 359,00
	(зона: 2)		10 052,00	10 376,00
	(зона: 3)		10 052,00	10 377,00
	(зона: 4)		10 052,00	10 398,00
	(зона: 5)		10 052,00	10 399,00
502-0223	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 154,00	13 558,00
	(зона: 2)		13 154,00	13 580,00
	(зона: 3)		13 154,00	13 582,00
	(зона: 4)		13 154,00	13 610,00
	(зона: 5)		13 154,00	13 611,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0224	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		20 907,00	21 526,00
	(зона: 2)		20 907,00	21 558,00
	(зона: 3)		20 907,00	21 561,00
	(зона: 4)		20 907,00	21 601,00
	(зона: 5)		20 907,00	21 602,00
502-0225	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 0,35	1000 м		
	(зона: 1)		9 289,60	9 512,70
	(зона: 2)		9 289,60	9 518,60
	(зона: 3)		9 289,60	9 519,10
	(зона: 4)		9 289,60	9 526,60
	(зона: 5)		9 289,60	9 526,80
502-0226	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 0,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 511,10	9 741,20
	(зона: 2)		9 511,10	9 747,50
	(зона: 3)		9 511,10	9 748,10
	(зона: 4)		9 511,10	9 756,00
	(зона: 5)		9 511,10	9 756,20
502-0227	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 940,30	10 192,00
	(зона: 2, 3)		9 940,30	10 201,00
502-0228	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 633,00	10 900,00
	(зона: 2)		10 633,00	10 909,00
	(зона: 3)		10 633,00	10 910,00
502-0229	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 491,00	11 779,00
	(зона: 2)		11 491,00	11 788,00
	(зона: 3)		11 491,00	11 789,00
	(зона: 4)		11 491,00	11 800,00
	(зона: 5)		11 491,00	11 801,00
502-0230	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 287,00	10 553,00
	(зона: 2)		10 287,00	10 563,00
	(зона: 3)		10 287,00	10 564,00
502-0231	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 550,00	10 825,01
	(зона: 2)		10 550,00	10 835,00
	(зона: 3)		10 550,00	10 836,00
502-0232	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 062,00	11 363,00
	(зона: 2)		11 062,00	11 375,00
	(зона: 3)		11 062,00	11 376,00
	(зона: 4)		11 062,00	11 392,00
	(зона: 5)		11 062,00	11 393,00
502-0233	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 755,00	12 082,00
	(зона: 2)		11 755,00	12 097,00
	(зона: 3)		11 755,00	12 098,00
502-0234	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 835,00	13 191,00
	(зона: 2)		12 835,00	13 207,00
	(зона: 3)		12 835,00	13 208,00
	(зона: 4)		12 835,00	13 228,00
	(зона: 5)		12 835,00	13 229,00
502-0235	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 715,00	16 168,00
	(зона: 2)		15 715,00	16 191,00
	(зона: 3)		15 715,00	16 192,00
	(зона: 4)		15 715,00	16 220,00
	(зона: 5)		15 715,00	16 221,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0236	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 719,00	19 272,00
	(зона: 2)		18 719,00	19 300,00
	(зона: 3)		18 719,00	19 303,00
	(зона: 4)		18 719,00	19 338,00
	(зона: 5)		18 719,00	19 339,00
502-0237	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		24 755,00	25 499,00
	(зона: 2)		24 755,00	25 539,00
	(зона: 3)		24 755,00	25 543,00
	(зона: 4)		24 755,00	25 592,00
	(зона: 5)		24 755,00	25 594,00
502-0238	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 284,00	11 573,00
	(зона: 2)		11 284,00	11 583,00
	(зона: 3)		11 284,00	11 584,00
	(зона: 4, 5)		11 284,00	11 597,00
502-0239	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 491,00	11 789,00
	(зона: 2)		11 491,00	11 800,00
	(зона: 3)		11 491,00	11 801,00
	(зона: 4, 5)		11 491,00	11 815,00
502-0240	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 405,00	12 748,00
	(зона: 2)		12 405,00	12 763,01
	(зона: 3)		12 405,00	12 764,00
	(зона: 4, 5)		12 405,00	12 783,00
502-0241	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 1,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 457,00	13 826,00
	(зона: 2)		13 457,00	13 841,00
	(зона: 3)		13 457,00	13 843,00
	(зона: 4, 5)		13 457,00	13 863,00
502-0242	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 188,00	15 603,00
	(зона: 2)		15 188,00	15 620,00
	(зона: 3)		15 188,00	15 622,00
	(зона: 4)		15 188,00	15 644,00
	(зона: 5)		15 188,00	15 645,00
502-0243	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 927,00	19 460,00
	(зона: 2)		18 927,00	19 485,00
	(зона: 3)		18 927,00	19 487,00
	(зона: 4, 5)		18 927,00	19 518,00
502-0244	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		22 152,00	22 768,00
	(зона: 2)		22 152,00	22 796,00
	(зона: 3)		22 152,00	22 798,00
	(зона: 4)		22 152,00	22 833,00
	(зона: 5)		22 152,00	22 834,00
502-0245	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		30 474,00	31 357,00
	(зона: 2)		30 474,00	31 400,00
	(зона: 3)		30 474,00	31 404,00
	(зона: 4)		30 474,00	31 459,00
	(зона: 5)		30 474,00	31 460,00
Группа: Провода изолированные для воздушных линий электропередачи				
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки:				
502-0814	СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		9 874,28	10 154,06
	(зона: 2)		9 874,28	10 167,20
	(зона: 3)		9 874,28	10 168,30
	(зона: 4)		9 874,28	10 184,74
	(зона: 5)		9 874,28	10 185,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0815	СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		16 901,26	17 403,87
	(зона: 2)		16 901,26	17 430,16
	(зона: 3)		16 901,26	17 432,36
	(зона: 4)		16 901,26	17 465,24
	(зона: 5)		16 901,26	17 466,05
502-0816	СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		24 152,03	24 854,63
	(зона: 2)		24 152,03	24 889,68
	(зона: 3)		24 152,03	24 892,63
	(зона: 4)		24 152,03	24 936,49
	(зона: 5)		24 152,03	24 937,57
502-0817	СИП-1 3х35+1х50-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		30 317,19	31 199,11
	(зона: 2)		30 317,19	31 243,10
	(зона: 3)		30 317,19	31 246,79
	(зона: 4)		30 317,19	31 301,84
	(зона: 5)		30 317,19	31 303,20
502-0818	СИП-1 3х50+1х50-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		36 692,63	37 787,55
	(зона: 2)		36 692,63	37 845,20
	(зона: 3)		36 692,63	37 850,05
	(зона: 4)		36 692,63	37 922,17
	(зона: 5)		36 692,63	37 923,96
502-0819	СИП-1 3х50+1х70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		41 493,71	42 713,65
	(зона: 2)		41 493,71	42 775,92
	(зона: 3)		41 493,71	42 781,16
	(зона: 4)		41 493,71	42 859,07
	(зона: 5)		41 493,71	42 861,00
502-0820	СИП-1 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		51 608,77	53 157,84
	(зона: 2)		51 608,77	53 240,37
	(зона: 3)		51 608,77	53 247,29
	(зона: 4)		51 608,77	53 350,56
	(зона: 5)		51 608,77	53 353,10
502-0821	СИП-1 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		58 720,09	60 444,73
	(зона: 2)		58 720,09	60 532,58
	(зона: 3)		58 720,09	60 539,96
	(зона: 4)		58 720,09	60 649,88
	(зона: 5)		58 720,09	60 652,60
502-0822	СИП-1 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		63 349,48	65 248,00
	(зона: 2)		63 349,48	65 348,84
	(зона: 3)		63 349,48	65 357,30
	(зона: 4)		63 349,48	65 483,46
	(зона: 5)		63 349,48	65 486,57
502-0823	СИП-1 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		70 404,00	72 478,11
	(зона: 2)		70 404,00	72 584,44
	(зона: 3)		70 404,00	72 593,37
	(зона: 4)		70 404,00	72 726,43
	(зона: 5)		70 404,00	72 729,70
502-0824	СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		81 619,92	84 096,13
	(зона: 2)		81 619,92	84 230,86
	(зона: 3)		81 619,92	84 242,17
	(зона: 4)		81 619,92	84 410,73
	(зона: 5)		81 619,92	84 414,88
502-0825	СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		98 843,76	102 073,88
	(зона: 2)		98 843,76	102 273,97
	(зона: 3)		98 843,76	102 290,76
	(зона: 4)		98 843,76	102 541,13
	(зона: 5)		98 843,76	102 547,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0826	СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	116 835,70	120 533,23
			116 835,70	120 750,51
			116 835,70	120 768,73
			116 835,70	121 040,58
			116 835,70	121 047,29
502-0827	СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	141 402,29	145 787,48
			141 402,29	146 036,09
			141 402,29	146 056,95
			141 402,29	146 368,03
			141 402,29	146 375,69
502-0828	СИП-2 3х16+1х25-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	22 284,76	22 940,30
			22 284,76	22 973,80
			22 284,76	22 976,61
			22 284,76	23 018,53
			22 284,76	23 019,56
502-0829	СИП-2 3х16+1х54,6-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	30 026,41	30 887,23
			30 026,41	30 928,79
			30 026,41	30 932,28
			30 026,41	30 984,27
			30 026,41	30 985,56
502-0830	СИП-2 3х16+1х54,6+2х16-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	39 666,28	40 833,32
			39 666,28	40 892,98
			39 666,28	40 897,99
			39 666,28	40 972,66
			39 666,28	40 974,49
502-0831	СИП-2 3х16+1х54,6+2х35-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	46 064,18	47 415,76
			46 064,18	47 484,47
			46 064,18	47 490,23
			46 064,18	47 576,19
			46 064,18	47 578,31
502-0832	СИП-2 3х25+1х35-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	29 206,60	30 029,43
			29 206,60	30 067,54
			29 206,60	30 070,74
			29 206,60	30 118,43
			29 206,60	30 119,60
502-0833	СИП-2 3х25+1х54,6-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	35 642,64	36 660,29
			35 642,64	36 708,95
			35 642,64	36 713,03
			35 642,64	36 773,93
			35 642,64	36 775,43
502-0834	СИП-2 3х25+1х54,6+2х16-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	43 522,06	44 786,95
			43 522,06	44 849,92
			43 522,06	44 855,20
			43 522,06	44 934,00
			43 522,06	44 935,95
502-0835	СИП-2 3х25+1х54,6+2х35-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	50 228,98	51 699,72
			50 228,98	51 774,14
			50 228,98	51 780,39
			50 228,98	51 873,52
			50 228,98	51 875,81
502-0836	СИП-2 3х35+1х50-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	38 667,58	39 737,82
			38 667,58	39 785,22
			38 667,58	39 789,20
			38 667,58	39 848,51
			38 667,58	39 849,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0837	СИП-2 3x35+1x50+2x16-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		47 846,68	49 230,32
	(зона: 2)		47 846,68	49 298,46
	(зона: 3)		47 846,68	49 304,17
	(зона: 4)		47 846,68	49 389,42
	(зона: 5)		47 846,68	49 391,52
502-0838	СИП-2 3x35+1x54,6-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		40 701,44	41 830,56
	(зона: 2)		40 701,44	41 880,86
	(зона: 3)		40 701,44	41 885,09
	(зона: 4)		40 701,44	41 948,03
	(зона: 5)		40 701,44	41 949,58
502-0839	СИП-2 3x35+1x54,6+2x35-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		55 054,21	56 592,76
	(зона: 2)		55 054,21	56 662,61
	(зона: 3)		55 054,21	56 668,48
	(зона: 4)		55 054,21	56 755,87
	(зона: 5)		55 054,21	56 758,02
502-0840	СИП-2 3x50+1x50-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		48 016,22	49 359,76
	(зона: 2)		48 016,22	49 420,94
	(зона: 3)		48 016,22	49 426,08
	(зона: 4)		48 016,22	49 502,63
	(зона: 5)		48 016,22	49 504,52
502-0841	СИП-2 3x50+1x50+2x16-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		57 285,20	58 897,06
	(зона: 2)		57 285,20	58 971,48
	(зона: 3)		57 285,20	58 977,74
	(зона: 4)		57 285,20	59 070,86
	(зона: 5)		57 285,20	59 073,16
502-0842	СИП-2 3x50+1x54,6-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		49 736,41	51 132,80
	(зона: 2)		49 736,41	51 196,93
	(зона: 3)		49 736,41	51 202,31
	(зона: 4)		49 736,41	51 282,55
	(зона: 5)		49 736,41	51 284,53
502-0843	СИП-2 3x50+1x70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		54 931,28	56 450,54
	(зона: 2)		54 931,28	56 517,70
	(зона: 3)		54 931,28	56 523,34
	(зона: 4)		54 931,28	56 607,37
	(зона: 5)		54 931,28	56 609,44
502-0844	СИП-2 3x50+1x70+2x35-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		68 476,96	70 341,98
	(зона: 2)		68 476,96	70 421,10
	(зона: 3)		68 476,96	70 427,74
	(зона: 4)		68 476,96	70 526,72
	(зона: 5)		68 476,96	70 529,15
502-0845	СИП-2 3x70+1x54,6-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		62 087,11	63 869,65
	(зона: 2)		62 087,11	63 955,99
	(зона: 3)		62 087,11	63 963,24
	(зона: 4)		62 087,11	64 071,27
	(зона: 5)		62 087,11	64 073,93
502-0846	СИП-2 3x70+1x54,6+2x16-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		71 291,65	73 344,43
	(зона: 2)		71 291,65	73 444,53
	(зона: 3)		71 291,65	73 452,92
	(зона: 4)		71 291,65	73 578,17
	(зона: 5)		71 291,65	73 581,26
502-0847	СИП-2 3x70+1x70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		67 387,12	69 296,22
	(зона: 2)		67 387,12	69 385,85
	(зона: 3)		67 387,12	69 393,37
	(зона: 4)		67 387,12	69 505,51
	(зона: 5)		67 387,12	69 508,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0848	СИП-2 3х70+1х70+2х35-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		85 626,18	87 978,43
	(зона: 2)		85 626,18	88 080,57
	(зона: 3)		85 626,18	88 089,14
	(зона: 4)		85 626,18	88 216,94
	(зона: 5)		85 626,18	88 220,09
502-0849	СИП-2 3х70+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		75 614,13	77 730,57
	(зона: 2)		75 614,13	77 827,03
	(зона: 3)		75 614,13	77 835,13
	(зона: 4)		75 614,13	77 955,82
	(зона: 5)		75 614,13	77 958,79
502-0850	СИП-2 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		79 823,45	82 086,88
	(зона: 2)		79 823,45	82 193,36
	(зона: 3)		79 823,45	82 202,31
	(зона: 4)		79 823,45	82 335,54
	(зона: 5)		79 823,45	82 338,83
502-0851	СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		87 806,29	90 271,87
	(зона: 2)		87 806,29	90 385,14
	(зона: 3)		87 806,29	90 394,64
	(зона: 4)		87 806,29	90 536,37
	(зона: 5)		87 806,29	90 539,87
502-0852	СИП-2 3х120+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		102 470,21	105 354,93
	(зона: 2)		102 470,21	105 488,30
	(зона: 3)		102 470,21	105 499,49
	(зона: 4)		102 470,21	105 666,36
	(зона: 5)		102 470,21	105 670,47
502-0853	СИП-2 3х150+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		120 139,13	123 503,09
	(зона: 2)		120 139,13	123 656,56
	(зона: 3)		120 139,13	123 669,43
	(зона: 4)		120 139,13	123 861,45
	(зона: 5)		120 139,13	123 866,18
502-0854	СИП-2 3х185+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		142 614,22	146 759,01
	(зона: 2)		142 614,22	146 965,37
	(зона: 3)		142 614,22	146 982,69
	(зона: 4)		142 614,22	147 240,90
	(зона: 5)		142 614,22	147 247,26
502-0855	СИП-2 3х240+1х95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		174 362,94	179 446,60
	(зона: 2)		174 362,94	179 701,49
	(зона: 3)		174 362,94	179 722,88
	(зона: 4)		174 362,94	180 041,79
	(зона: 5)		174 362,94	180 049,66
502-0856	СИП-2 4х16+1х25-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		25 558,95	26 333,12
	(зона: 2)		25 558,95	26 375,10
	(зона: 3)		25 558,95	26 378,63
	(зона: 4)		25 558,95	26 431,16
	(зона: 5)		25 558,95	26 432,45
502-0857	СИП-2 4х25+1х35-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		35 006,37	36 029,23
	(зона: 2)		35 006,37	36 080,75
	(зона: 3)		35 006,37	36 085,07
	(зона: 4)		35 006,37	36 149,54
	(зона: 5)		35 006,37	36 151,14
502-0858	СИП-3 1х35-20	1000 м		
	(зона: 1)		14 393,46	14 767,12
	(зона: 2)		14 393,46	14 780,82
	(зона: 3)		14 393,46	14 781,96
	(зона: 4)		14 393,46	14 799,11
	(зона: 5)		14 393,46	14 799,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0859	СИП-3 1x50-20	1000 м		
	(зона: 1)		17 077,16	17 532,04
	(зона: 2)		17 077,16	17 550,13
	(зона: 3)		17 077,16	17 551,65
	(зона: 4)		17 077,16	17 574,28
	(зона: 5)		17 077,16	17 574,84
502-0860	СИП-3 1x70-20	1000 м		
	(зона: 1)		23 555,60	24 183,45
	(зона: 2)		23 555,60	24 208,48
	(зона: 3)		23 555,60	24 210,58
	(зона: 4)		23 555,60	24 241,88
	(зона: 5)		23 555,60	24 242,66
502-0861	СИП-3 1x95-20	1000 м		
	(зона: 1)		31 652,06	32 480,89
	(зона: 2)		31 652,06	32 512,14
	(зона: 3)		31 652,06	32 514,76
	(зона: 4)		31 652,06	32 553,88
	(зона: 5)		31 652,06	32 554,85
502-0862	СИП-3 1x120-20	1000 м		
	(зона: 1)		38 091,92	39 093,11
	(зона: 2)		38 091,92	39 131,33
	(зона: 3)		38 091,92	39 134,53
	(зона: 4)		38 091,92	39 182,35
	(зона: 5)		38 091,92	39 183,52
502-0863	СИП-3 1x150-20	1000 м		
	(зона: 1)		45 321,94	46 518,83
	(зона: 2)		45 321,94	46 565,20
	(зона: 3)		45 321,94	46 569,10
	(зона: 4)		45 321,94	46 627,12
	(зона: 5)		45 321,94	46 628,55
502-0864	СИП-3 1x185-20	1000 м		
	(зона: 1)		55 344,59	56 839,83
	(зона: 2)		55 344,59	56 901,83
	(зона: 3)		55 344,59	56 907,03
	(зона: 4)		55 344,59	56 984,62
	(зона: 5)		55 344,59	56 986,52
502-0865	СИП-3 1x240-20	1000 м		
	(зона: 1)		71 969,03	73 919,39
	(зона: 2)		71 969,03	74 000,97
	(зона: 3)		71 969,03	74 007,82
	(зона: 4)		71 969,03	74 109,90
	(зона: 5)		71 969,03	74 112,41
502-0866	СИП-3 1x35-35	1000 м		
	(зона: 1)		19 711,27	20 214,17
	(зона: 2)		19 711,27	20 231,52
	(зона: 3)		19 711,27	20 232,96
	(зона: 4)		19 711,27	20 254,68
	(зона: 5)		19 711,27	20 255,21
502-0867	СИП-3 1x50-35	1000 м		
	(зона: 1)		21 289,87	21 854,30
	(зона: 2)		21 289,87	21 876,43
	(зона: 3)		21 289,87	21 878,29
	(зона: 4)		21 289,87	21 905,99
	(зона: 5)		21 289,87	21 906,66
502-0868	СИП-3 1x70-35	1000 м		
	(зона: 1)		30 330,35	31 122,60
	(зона: 2)		30 330,35	31 152,24
	(зона: 3)		30 330,35	31 154,72
	(зона: 4)		30 330,35	31 191,80
	(зона: 5)		30 330,35	31 192,72
502-0869	СИП-3 1x95-35	1000 м		
	(зона: 1)		37 840,55	38 823,80
	(зона: 2)		37 840,55	38 859,96
	(зона: 3)		37 840,55	38 862,99
	(зона: 4)		37 840,55	38 908,23
	(зона: 5)		37 840,55	38 909,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0870	СИП-3 1х120-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	39 360,23	40 426,05
			39 360,23	40 470,54
			39 360,23	40 474,27
			39 360,23	40 529,93
			39 360,23	40 531,30
502-0871	СИП-3 1х150-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	51 386,64	52 746,78
			51 386,64	52 799,85
			51 386,64	52 804,31
			51 386,64	52 870,71
			51 386,64	52 872,34
502-0872	СИП-3 1х185-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	55 344,59	56 886,08
			55 344,59	56 955,47
			55 344,59	56 961,30
			55 344,59	57 048,12
			55 344,59	57 050,25
502-0873	СИП-3 1х240-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	80 686,50	82 862,30
			80 686,50	82 952,05
			80 686,50	82 959,58
			80 686,50	83 071,87
			80 686,50	83 074,63
502-0874	СИП-4 2х10-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	6 252,50	6 431,33
			6 252,50	6 439,92
			6 252,50	6 440,65
			6 252,50	6 451,39
			6 252,50	6 451,65
502-0875	СИП-4 2х16-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	10 161,69	10 459,62
			10 161,69	10 474,75
			10 161,69	10 476,01
			10 161,69	10 494,93
			10 161,69	10 495,40
502-0876	СИП-4 2х25-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	13 274,37	13 650,20
			13 274,37	13 667,82
			13 274,37	13 669,30
			13 274,37	13 691,34
			13 274,37	13 691,88
502-0877	СИП-4 2х50-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	23 012,59	23 684,40
			23 012,59	23 718,18
			23 012,59	23 721,02
			23 012,59	23 763,29
			23 012,59	23 764,33
502-0878	СИП-4 4х16-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	20 144,50	20 736,79
			20 144,50	20 767,04
			20 144,50	20 769,57
			20 144,50	20 807,41
			20 144,50	20 808,34
502-0879	СИП-4 4х25-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	26 673,38	27 427,53
			26 673,38	27 462,77
			26 673,38	27 465,72
			26 673,38	27 509,81
			26 673,38	27 510,90
502-0880	СИП-4 4х35-0,6/1,0 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	35 412,46	36 418,34
			35 412,46	36 465,85
			35 412,46	36 469,83
			35 412,46	36 529,29
			35 412,46	36 530,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0881	СИП-4 4x50-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		48 634,69	50 030,51
	(зона: 2)		48 634,69	50 098,07
	(зона: 3)		48 634,69	50 103,74
	(зона: 4)		48 634,69	50 188,26
	(зона: 5)		48 634,69	50 190,34
502-0882	СИП-4 4x70-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		65 322,73	67 124,03
	(зона: 2)		65 322,73	67 203,04
	(зона: 3)		65 322,73	67 209,67
	(зона: 4)		65 322,73	67 308,53
	(зона: 5)		65 322,73	67 310,95
502-0883	СИП-4 4x95-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		84 001,39	86 326,86
	(зона: 2)		84 001,39	86 429,91
	(зона: 3)		84 001,39	86 438,56
	(зона: 4)		84 001,39	86 567,51
	(зона: 5)		84 001,39	86 570,68
502-0884	СИП-4 4x120-0,6/1,0	1000 м		
	(зона: 1)		105 171,29	108 099,46
	(зона: 2)		105 171,29	108 231,13
	(зона: 3)		105 171,29	108 242,19
	(зона: 4)		105 171,29	108 406,95
	(зона: 5)		105 171,29	108 411,01
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи				
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:				
502-0246	М, сечением 4 мм²	т		
	(зона: 1)		96 440,00	98 719,00
	(зона: 2)		96 440,00	98 775,00
	(зона: 3)		96 440,00	98 780,00
	(зона: 4)		96 440,00	98 849,00
	(зона: 5)		96 440,00	98 851,01
502-0247	М, сечением 6 мм²	т		
	(зона: 1)		97 171,00	99 465,00
	(зона: 2)		97 171,00	99 520,00
	(зона: 3)		97 171,00	99 525,00
	(зона: 4)		97 171,00	99 595,00
	(зона: 5)		97 171,00	99 597,00
502-0248	М, сечением 10 мм²	т		
	(зона: 1)		95 833,00	98 100,00
	(зона: 2)		95 833,00	98 156,00
	(зона: 3)		95 833,00	98 161,00
	(зона: 4)		95 833,00	98 230,00
	(зона: 5)		95 833,00	98 232,00
502-0249	М, сечением 16 мм²	т		
	(зона: 1)		99 347,00	101 690,00
	(зона: 2)		99 347,00	101 746,00
	(зона: 3)		99 347,00	101 751,00
	(зона: 4)		99 347,00	101 822,00
	(зона: 5)		99 347,00	101 823,00
502-0250	М, сечением 25 мм²	т		
	(зона: 1)		98 067,00	100 384,00
	(зона: 2)		98 067,00	100 440,00
	(зона: 3)		98 067,00	100 445,00
	(зона: 4)		98 067,00	100 515,00
	(зона: 5)		98 067,00	100 517,00
502-0251	М, сечением 35 мм²	т		
	(зона: 1)		97 304,00	99 615,00
	(зона: 2)		97 304,00	99 672,00
	(зона: 3)		97 304,00	99 677,00
	(зона: 4)		97 304,00	99 750,00
	(зона: 5)		97 304,00	99 752,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0252	М, сечением 50 мм ²	Т		
	(зона: 1)		96 893,00	99 195,00
	(зона: 2)		96 893,00	99 253,00
	(зона: 3)		96 893,00	99 258,00
	(зона: 4)		96 893,00	99 330,00
	(зона: 5)		96 893,00	99 332,00
502-0253	М, сечением 70 мм ²	Т		
	(зона: 1)		96 056,00	98 350,00
	(зона: 2)		96 056,00	98 409,00
	(зона: 3)		96 056,00	98 414,00
	(зона: 4)		96 056,00	98 488,00
	(зона: 5)		96 056,00	98 490,00
502-0254	М, сечением 95 мм ²	Т		
	(зона: 1)		97 525,00	99 866,00
	(зона: 2)		97 525,00	99 928,00
	(зона: 3)		97 525,00	99 933,00
	(зона: 4)		97 525,00	100 011,00
	(зона: 5)		97 525,00	100 013,00
502-0255	М, сечением 120 мм ²	Т		
	(зона: 1)		97 893,00	100 241,00
	(зона: 2)		97 893,00	100 303,00
	(зона: 3)		97 893,00	100 308,00
	(зона: 4)		97 893,00	100 386,00
	(зона: 5)		97 893,00	100 388,00
502-0256	М, сечением 150 мм ²	Т		
	(зона: 1)		94 932,00	97 231,00
	(зона: 2)		94 932,00	97 294,00
	(зона: 3)		94 932,00	97 299,00
	(зона: 4)		94 932,00	97 379,00
	(зона: 5)		94 932,00	97 381,00
502-0257	М, сечением 185 мм ²	Т		
	(зона: 1)		94 807,00	97 133,00
	(зона: 2)		94 807,00	97 202,00
	(зона: 3)		94 807,00	97 207,00
	(зона: 4)		94 807,00	97 293,00
	(зона: 5)		94 807,00	97 295,00
502-0258	М, сечением 240 мм ²	Т		
	(зона: 1)		96 018,00	98 369,00
	(зона: 2)		96 018,00	98 437,00
	(зона: 3)		96 018,00	98 443,01
	(зона: 4)		96 018,00	98 529,00
	(зона: 5)		96 018,00	98 531,00
502-0259	М, сечением 300 мм ²	Т		
	(зона: 1)		96 476,00	98 868,00
	(зона: 2)		96 476,00	98 941,00
	(зона: 3)		96 476,00	98 947,00
	(зона: 4)		96 476,00	99 039,00
	(зона: 5)		96 476,00	99 042,00
502-0260	М, сечением 400 мм ²	Т		
	(зона: 1)		96 418,00	98 826,00
	(зона: 2)		96 418,00	98 901,00
	(зона: 3)		96 418,00	98 908,00
	(зона: 4)		96 418,00	99 003,00
	(зона: 5)		96 418,00	99 006,00
502-0261	М, сечением 500 мм ²	Т		
	(зона: 1)		99 630,00	102 102,00
	(зона: 2)		99 630,00	102 178,00
	(зона: 3)		99 630,00	102 184,00
	(зона: 4)		99 630,00	102 280,00
	(зона: 5)		99 630,00	102 282,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки:				
502-0262	А, сечением 16 мм ²	Т		
			78 943,00	80 878,00
			78 943,00	80 934,00
			78 943,00	80 939,00
			78 943,00	81 010,00
	(зона: 5)		78 943,00	81 011,00
502-0263	А, сечением 25 мм ²	Т		
			78 943,00	80 878,00
			78 943,00	80 934,00
			78 943,00	80 939,00
			78 943,00	81 010,00
	(зона: 5)		78 943,00	81 011,00
502-0264	А, сечением 35 мм ²	Т		
			76 432,00	78 325,00
			76 432,00	78 382,00
			76 432,00	78 387,00
			76 432,00	78 460,00
	(зона: 5)		76 432,00	78 462,00
502-0265	А, сечением 40 мм ²	Т		
			75 903,00	77 785,00
			75 903,00	77 843,00
			75 903,00	77 848,00
			75 903,00	77 920,00
	(зона: 5)		75 903,00	77 922,00
502-0266	А, сечением 50 мм ²	Т		
			77 393,00	79 305,00
			77 393,00	79 363,00
			77 393,00	79 368,00
			77 393,00	79 440,00
	(зона: 5)		77 393,00	79 442,00
502-0267	А, сечением 63 мм ²	Т		
			75 028,00	76 902,00
			75 028,00	76 961,00
			75 028,00	76 966,00
			75 028,00	77 040,00
	(зона: 5)		75 028,00	77 042,00
502-0268	А, сечением 70 мм ²	Т		
			77 308,00	79 227,00
			77 308,00	79 286,00
			77 308,00	79 291,00
			77 308,00	79 365,00
	(зона: 5)		77 308,00	79 367,00
502-0269	А, сечением 95 мм ²	Т		
			75 728,00	77 633,00
			75 728,00	77 695,00
			75 728,00	77 700,00
			75 728,00	77 778,00
	(зона: 5)		75 728,00	77 780,00
502-0270	А, сечением 100 мм ²	Т		
			75 203,00	77 097,00
			75 203,00	77 159,00
			75 203,00	77 165,00
			75 203,00	77 242,00
	(зона: 5)		75 203,00	77 244,00
502-0271	А, сечением 120 мм ²	Т		
			78 943,00	80 912,00
			78 943,00	80 974,00
			78 943,00	80 980,00
			78 943,00	81 057,00
	(зона: 5)		78 943,00	81 059,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0272	А, сечением 125 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 728,00	77 643,00
			75 728,00	77 706,00
			75 728,00	77 712,00
			75 728,00	77 791,00
			75 728,00	77 793,00
502-0273	А, сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 380,00	77 287,00
			75 380,00	77 351,00
			75 380,00	77 356,00
			75 380,00	77 436,00
			75 380,00	77 438,00
502-0274	А, сечением 160 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 903,00	77 851,00
			75 903,00	77 919,00
			75 903,00	77 925,00
			75 903,00	78 010,00
			75 903,00	78 012,00
502-0275	А, сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 728,00	77 673,00
			75 728,00	77 741,00
			75 728,00	77 747,00
			75 728,00	77 833,00
			75 728,00	77 835,00
502-0276	А, сечением 200 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 497,00	77 437,00
			75 497,00	77 505,00
			75 497,00	77 511,00
			75 497,00	77 597,00
			75 497,00	77 599,00
502-0277	А, сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 380,00	77 317,00
			75 380,00	77 385,00
			75 380,00	77 391,00
			75 380,00	77 477,00
			75 380,00	77 479,00
502-0278	А, сечением 250 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	74 854,00	76 784,00
			74 854,00	76 852,00
			74 854,00	76 858,00
			74 854,00	76 944,00
			74 854,00	76 946,00
502-0279	А, сечением 300 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 728,00	77 705,00
			75 728,00	77 779,00
			75 728,00	77 785,00
			75 728,00	77 877,00
			75 728,00	77 879,00
502-0280	А, сечением 315 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	74 503,00	76 456,00
			74 503,00	76 529,00
			74 503,00	76 535,00
			74 503,00	76 627,00
			74 503,00	76 630,00
502-0281	А, сечением 350 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	74 854,00	76 814,00
			74 854,00	76 887,00
			74 854,00	76 893,00
			74 854,00	76 985,00
			74 854,00	76 988,00
502-0282	А, сечением 400 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	75 728,00	77 722,00
			75 728,00	77 798,00
			75 728,00	77 805,00
			75 728,00	77 900,00
			75 728,00	77 903,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0283	А, сечением 450 мм ²	т		
	(зона: 1)		75 903,00	77 927,00
	(зона: 2)		75 903,00	78 007,00
	(зона: 3)		75 903,00	78 014,00
	(зона: 4)		75 903,00	78 114,00
	(зона: 5)		75 903,00	78 117,00
502-0284	А, сечением 500 мм ²	т		
	(зона: 1)		75 203,00	77 213,00
	(зона: 2)		75 203,00	77 293,00
	(зона: 3)		75 203,00	77 300,00
	(зона: 4)		75 203,00	77 401,00
	(зона: 5)		75 203,00	77 403,00
502-0285	А, сечением 550 мм ²	т		
	(зона: 1)		75 203,00	77 236,00
	(зона: 2)		75 203,00	77 319,00
	(зона: 3)		75 203,00	77 327,00
	(зона: 4)		75 203,00	77 432,00
	(зона: 5)		75 203,00	77 435,00
502-0286	А, сечением 560 мм ²	т		
	(зона: 1)		75 554,00	77 594,00
	(зона: 2)		75 554,00	77 677,00
	(зона: 3)		75 554,00	77 685,00
	(зона: 4)		75 554,00	77 790,00
	(зона: 5)		75 554,00	77 793,00
502-0287	А, сечением 600 мм ²	т		
	(зона: 1)		75 028,00	77 058,00
	(зона: 2)		75 028,00	77 141,00
	(зона: 3)		75 028,00	77 149,00
	(зона: 4)		75 028,00	77 254,00
	(зона: 5)		75 028,00	77 257,00
502-0288	А, сечением 630 мм ²	т		
	(зона: 1)		74 503,00	76 566,00
	(зона: 2)		74 503,00	76 657,00
	(зона: 3)		74 503,00	76 664,00
	(зона: 4)		74 503,00	76 778,00
	(зона: 5)		74 503,00	76 781,00
502-0289	А, сечением 650 мм ²	т		
	(зона: 1)		75 181,00	77 257,00
	(зона: 2)		75 181,00	77 348,00
	(зона: 3)		75 181,00	77 356,00
	(зона: 4)		75 181,00	77 470,00
	(зона: 5)		75 181,00	77 473,00
502-0290	А, сечением 700 мм ²	т		
	(зона: 1)		74 328,00	76 388,00
	(зона: 2)		74 328,00	76 479,00
	(зона: 3)		74 328,00	76 486,00
	(зона: 4)		74 328,00	76 600,00
	(зона: 5)		74 328,00	76 603,00
502-0291	А, сечением 710 мм ²	т		
	(зона: 1)		74 854,00	76 941,00
	(зона: 2)		74 854,00	77 034,00
	(зона: 3)		74 854,00	77 042,00
	(зона: 4)		74 854,00	77 159,00
	(зона: 5)		74 854,00	77 162,00
502-0292	А, сечением 750 мм ²	т		
	(зона: 1)		74 854,00	76 941,00
	(зона: 2)		74 854,00	77 034,00
	(зона: 3)		74 854,00	77 042,00
	(зона: 4)		74 854,00	77 159,00
	(зона: 5)		74 854,00	77 162,00
502-0293	А, сечением 800 мм ²	т		
	(зона: 1)		76 079,00	78 190,00
	(зона: 2)		76 079,00	78 284,00
	(зона: 3)		76 079,00	78 292,00
	(зона: 4)		76 079,00	78 409,00
	(зона: 5)		76 079,00	78 412,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые с нейтральной смазкой марки:				
502-0294	АКП, сечением 16 мм ²	Т		
	(зона: 1)		82 770,00	84 781,00
	(зона: 2)		82 770,00	84 837,00
	(зона: 3)		82 770,00	84 842,00
	(зона: 4)		82 770,00	84 913,00
	(зона: 5)		82 770,00	84 915,00
502-0295	АКП, сечением 25 мм ²	Т		
	(зона: 1)		82 770,00	84 781,00
	(зона: 2)		82 770,00	84 837,00
	(зона: 3)		82 770,00	84 842,00
	(зона: 4)		82 770,00	84 913,00
	(зона: 5)		82 770,00	84 915,00
502-0296	АКП, сечением 35 мм ²	Т		
	(зона: 1)		81 252,00	83 242,00
	(зона: 2)		81 252,00	83 299,00
	(зона: 3)		81 252,00	83 304,00
	(зона: 4)		81 252,00	83 377,00
	(зона: 5)		81 252,00	83 379,00
502-0297	АКП, сечением 50 мм ²	Т		
	(зона: 1)		80 542,00	82 517,00
	(зона: 2)		80 542,00	82 575,00
	(зона: 3)		80 542,00	82 580,00
	(зона: 4)		80 542,00	82 652,00
	(зона: 5)		80 542,00	82 654,00
502-0298	АКП, сечением 70 мм ²	Т		
	(зона: 1)		80 121,00	82 097,00
	(зона: 2)		80 121,00	82 156,00
	(зона: 3)		80 121,00	82 161,00
	(зона: 4)		80 121,00	82 235,00
	(зона: 5)		80 121,00	82 237,00
502-0299	АКП, сечением 95 мм ²	Т		
	(зона: 1)		80 178,00	82 172,00
	(зона: 2)		80 178,00	82 234,00
	(зона: 3)		80 178,00	82 240,00
	(зона: 4)		80 178,00	82 317,00
	(зона: 5)		80 178,00	82 319,00
502-0300	АКП, сечением 120 мм ²	Т		
	(зона: 1)		83 349,00	85 406,00
	(зона: 2)		83 349,00	85 468,00
	(зона: 3)		83 349,00	85 473,00
	(зона: 4)		83 349,00	85 551,00
	(зона: 5)		83 349,00	85 553,00
502-0301	АКП, сечением 150 мм ²	Т		
	(зона: 1)		81 742,00	83 777,00
	(зона: 2)		81 742,00	83 841,00
	(зона: 3)		81 742,00	83 846,00
	(зона: 4)		81 742,00	83 926,00
	(зона: 5)		81 742,00	83 928,00
502-0302	АКП, сечением 185 мм ²	Т		
	(зона: 1)		81 677,00	83 740,00
	(зона: 2)		81 677,00	83 808,00
	(зона: 3)		81 677,00	83 814,00
	(зона: 4)		81 677,00	83 900,00
	(зона: 5)		81 677,00	83 902,00
502-0303	АКП, сечением 240 мм ²	Т		
	(зона: 1)		80 244,00	82 279,00
	(зона: 2)		80 244,00	82 347,00
	(зона: 3)		80 244,00	82 353,00
	(зона: 4)		80 244,00	82 439,00
	(зона: 5)		80 244,00	82 441,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0304	АКП, сечением 300 мм ²	т		
	(зона: 1)		81 078,00	83 162,00
	(зона: 2)		81 078,00	83 235,00
	(зона: 3)		81 078,00	83 241,00
	(зона: 4)		81 078,00	83 333,00
	(зона: 5)		81 078,00	83 336,00
502-0305	АКП, сечением 350 мм ²	т		
	(зона: 1)		80 490,00	82 563,00
	(зона: 2)		80 490,00	82 636,00
	(зона: 3)		80 490,00	82 642,00
	(зона: 4)		80 490,00	82 734,00
	(зона: 5)		80 490,00	82 737,00
502-0306	АКП, сечением 400 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 880,00	81 957,00
	(зона: 2)		79 880,00	82 033,00
	(зона: 3)		79 880,00	82 040,00
	(зона: 4)		79 880,00	82 135,00
	(зона: 5)		79 880,00	82 138,00
502-0307	АКП, сечением 450 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 998,00	82 104,00
	(зона: 2)		79 998,00	82 184,00
	(зона: 3)		79 998,00	82 191,00
	(зона: 4)		79 998,00	82 291,00
	(зона: 5)		79 998,00	82 294,00
502-0308	АКП, сечением 500 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 227,00	81 318,00
	(зона: 2)		79 227,00	81 398,00
	(зона: 3)		79 227,00	81 405,00
	(зона: 4)		79 227,00	81 505,00
	(зона: 5)		79 227,00	81 508,00
502-0309	АКП, сечением 550 мм ²	т		
	(зона: 1)		78 926,00	81 034,00
	(зона: 2)		78 926,00	81 117,00
	(зона: 3)		78 926,00	81 125,00
	(зона: 4)		78 926,00	81 230,00
	(зона: 5)		78 926,00	81 233,00
502-0310	АКП, сечением 600 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 708,00	81 831,00
	(зона: 2)		79 708,00	81 915,00
	(зона: 3)		79 708,00	81 922,00
	(зона: 4)		79 708,00	82 027,00
	(зона: 5)		79 708,00	82 030,00
502-0311	АКП, сечением 650 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 732,00	81 899,00
	(зона: 2)		79 732,00	81 990,00
	(зона: 3)		79 732,00	81 998,00
	(зона: 4)		79 732,00	82 112,00
	(зона: 5)		79 732,00	82 115,00
502-0312	АКП, сечением 700 мм ²	т		
	(зона: 1)		78 639,00	80 785,00
	(зона: 2)		78 639,00	80 876,00
	(зона: 3)		78 639,00	80 884,00
	(зона: 4)		78 639,00	80 998,00
	(зона: 5)		78 639,00	81 001,01
502-0313	АКП, сечением 750 мм ²	т		
	(зона: 1)		78 992,00	81 162,00
	(зона: 2)		78 992,00	81 255,00
	(зона: 3)		78 992,00	81 263,00
	(зона: 4)		78 992,00	81 380,00
	(зона: 5)		78 992,00	81 383,00
502-0314	АКП, сечением 800 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 815,00	82 000,00
	(зона: 2)		79 815,00	82 094,00
	(зона: 3)		79 815,00	82 102,00
	(зона: 4)		79 815,00	82 219,00
	(зона: 5)		79 815,00	82 222,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок I группы и алюминиевых проволок марки:				
502-0315	АС, сечением 10/1,8 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 308,00	70 024,00
	(зона: 2)		68 308,00	70 080,00
	(зона: 3)		68 308,00	70 084,00
	(зона: 4)		68 308,00	70 154,00
	(зона: 5)		68 308,00	70 156,00
502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 146,00	67 825,00
	(зона: 2)		66 146,00	67 881,00
	(зона: 3)		66 146,00	67 886,00
	(зона: 4)		66 146,00	67 957,00
	(зона: 5)		66 146,00	67 958,00
502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 146,00	67 825,00
	(зона: 2)		66 146,00	67 881,00
	(зона: 3)		66 146,00	67 886,00
	(зона: 4)		66 146,00	67 957,00
	(зона: 5)		66 146,00	67 958,00
502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм ²	Т		
	(зона: 1)		64 747,00	66 406,00
	(зона: 2)		64 747,00	66 464,00
	(зона: 3)		64 747,00	66 469,00
	(зона: 4)		64 747,00	66 541,00
	(зона: 5)		64 747,00	66 543,00
502-0319	АС, сечением 50/8 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 146,00	67 833,00
	(зона: 2)		66 146,00	67 891,00
	(зона: 3)		66 146,00	67 896,00
	(зона: 4)		66 146,00	67 968,00
	(зона: 5)		66 146,00	67 970,00
502-0320	АС, сечением 70/11 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 146,00	67 842,00
	(зона: 2)		66 146,00	67 901,00
	(зона: 3)		66 146,00	67 906,00
	(зона: 4)		66 146,00	67 980,00
	(зона: 5)		66 146,00	67 982,00
502-0803	АС, сечением 70/72 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 469,56	69 191,81
	(зона: 2)		67 469,56	69 250,83
	(зона: 3)		67 469,56	69 255,94
	(зона: 4)		67 469,56	69 330,12
	(зона: 5)		67 469,56	69 332,03
502-0321	АС, сечением 95/16 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 146,00	67 859,00
	(зона: 2)		66 146,00	67 921,00
	(зона: 3)		66 146,00	67 927,00
	(зона: 4)		66 146,00	68 004,00
	(зона: 5)		66 146,00	68 006,00
502-0322	АС, сечением 120/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 146,00	67 869,00
	(зона: 2)		66 146,00	67 932,00
	(зона: 3)		66 146,00	67 938,00
	(зона: 4)		66 146,00	68 018,00
	(зона: 5)		66 146,00	68 020,00
502-0323	АС, сечением 150/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 804,00	69 560,00
	(зона: 2)		67 804,00	69 624,00
	(зона: 3)		67 804,00	69 629,00
	(зона: 4)		67 804,00	69 709,00
	(зона: 5)		67 804,00	69 711,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0324	АС, сечением 185/24 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 380,00	70 178,00
	(зона: 2)		68 380,00	70 246,00
	(зона: 3)		68 380,00	70 252,00
	(зона: 4)		68 380,00	70 337,00
	(зона: 5)		68 380,00	70 339,00
502-0325	АС, сечением 205/27 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 380,00	70 178,00
	(зона: 2)		68 380,00	70 246,00
	(зона: 3)		68 380,00	70 252,00
	(зона: 4)		68 380,00	70 337,00
	(зона: 5)		68 380,00	70 339,00
502-0326	АС, сечением 240/32 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 768,00	69 556,00
	(зона: 2)		67 768,00	69 625,00
	(зона: 3)		67 768,00	69 631,00
	(зона: 4)		67 768,00	69 717,00
	(зона: 5)		67 768,00	69 719,00
502-0327	АС, сечением 300/39 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 768,00	69 586,00
	(зона: 2)		67 768,00	69 659,00
	(зона: 3)		67 768,00	69 666,00
	(зона: 4)		67 768,00	69 758,00
	(зона: 5)		67 768,00	69 760,00
502-0804	АС, сечением 300/66 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 151,81	70 997,39
	(зона: 2)		69 151,81	71 070,59
	(зона: 3)		69 151,81	71 076,95
	(зона: 4)		69 151,81	71 168,97
	(зона: 5)		69 151,81	71 171,34
502-0328	АС, сечением 330/30 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 603,00	71 458,00
	(зона: 2)		69 603,00	71 531,00
	(зона: 3)		69 603,00	71 537,00
	(зона: 4)		69 603,00	71 629,00
	(зона: 5)		69 603,00	71 632,00
502-0329	АС, сечением 400/18 мм ²	Т		
	(зона: 1)		70 658,00	72 550,00
	(зона: 2)		70 658,00	72 626,00
	(зона: 3)		70 658,00	72 633,00
	(зона: 4)		70 658,00	72 728,00
	(зона: 5)		70 658,00	72 731,00
502-0805	АС, сечением 400/64 мм ²	Т		
	(зона: 1)		72 266,22	74 190,99
	(зона: 2)		72 266,22	74 266,87
	(зона: 3)		72 266,22	74 273,44
	(зона: 4)		72 266,22	74 368,83
	(зона: 5)		72 266,22	74 371,29
502-0806	АС, сечением 400/51 мм ²	Т		
	(зона: 1)		71 415,39	73 323,14
	(зона: 2)		71 415,39	73 399,03
	(зона: 3)		71 415,39	73 405,60
	(зона: 4)		71 415,39	73 500,99
	(зона: 5)		71 415,39	73 503,44
502-0330	АС, сечением 450/56 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 423,00	69 278,00
	(зона: 2)		67 423,00	69 358,00
	(зона: 3)		67 423,00	69 365,00
	(зона: 4)		67 423,00	69 465,00
	(зона: 5)		67 423,00	69 468,00
502-0331	АС, сечением 500/26 мм ²	Т		
	(зона: 1)		70 824,00	72 746,00
	(зона: 2)		70 824,00	72 826,00
	(зона: 3)		70 824,00	72 833,00
	(зона: 4)		70 824,00	72 934,00
	(зона: 5)		70 824,00	72 937,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0807	АС, сечением 500/64 мм ²	Т		
	(зона: 1)		72 708,71	74 668,89
	(зона: 2)		72 708,71	74 748,97
	(зона: 3)		72 708,71	74 755,91
	(зона: 4)		72 708,71	74 856,59
	(зона: 5)		72 708,71	74 859,18
502-0332	АС, сечением 550/71 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 442,00	69 364,00
	(зона: 2)		67 442,00	69 455,00
	(зона: 3)		67 442,00	69 463,00
	(зона: 4)		67 442,00	69 577,01
	(зона: 5)		67 442,00	69 580,00
502-0333	АС, сечением 600/72 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 750,00	69 678,00
	(зона: 2)		67 750,00	69 768,00
	(зона: 3)		67 750,00	69 776,00
	(зона: 4)		67 750,00	69 890,00
	(зона: 5)		67 750,00	69 893,00
502-0334	АС, сечением 650/79 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 950,00	67 841,00
	(зона: 2)		65 950,00	67 932,00
	(зона: 3)		65 950,00	67 940,00
	(зона: 4)		65 950,00	68 054,00
	(зона: 5)		65 950,00	68 057,00
502-0335	АС, сечением 700/86 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 770,00	67 675,00
	(зона: 2)		65 770,00	67 768,00
	(зона: 3)		65 770,00	67 776,00
	(зона: 4)		65 770,00	67 893,00
	(зона: 5)		65 770,00	67 896,00
502-0336	АС, сечением 750/93 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 879,00	67 826,00
	(зона: 2)		65 879,00	67 925,00
	(зона: 3)		65 879,00	67 934,00
	(зона: 4)		65 879,00	68 059,00
	(зона: 5)		65 879,00	68 062,00
502-0337	АС, сечением 800/105 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 708,00	67 651,00
	(зона: 2)		65 708,00	67 751,00
	(зона: 3)		65 708,00	67 760,00
	(зона: 4)		65 708,00	67 885,00
	(зона: 5)		65 708,00	67 888,00
502-0338	АС, сечением 1000/56 мм ²	Т		
	(зона: 1)		64 087,00	66 087,00
	(зона: 2)		64 087,00	66 201,00
	(зона: 3)		64 087,00	66 211,01
	(зона: 4)		64 087,00	66 354,00
	(зона: 5)		64 087,00	66 357,00
Провода неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки:				
502-0339	АСКС, сечением 10/1,8 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 872,00	67 540,00
	(зона: 2)		65 872,00	67 595,00
	(зона: 3)		65 872,00	67 600,00
	(зона: 4)		65 872,00	67 670,00
	(зона: 5)		65 872,00	67 672,00
502-0340	АСКС, сечением 16/2,7 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 947,00	68 642,00
	(зона: 2)		66 947,00	68 698,00
	(зона: 3)		66 947,00	68 703,00
	(зона: 4)		66 947,00	68 774,00
	(зона: 5)		66 947,00	68 775,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0341	АСКС, сечением 25/4,2 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 834,00	68 526,00
	(зона: 2)		66 834,00	68 583,00
	(зона: 3)		66 834,00	68 588,00
	(зона: 4)		66 834,00	68 658,00
	(зона: 5)		66 834,00	68 660,00
502-0342	АСКС, сечением 35/6,2 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 059,00	66 724,00
	(зона: 2)		65 059,00	66 782,00
	(зона: 3)		65 059,00	66 787,00
	(зона: 4)		65 059,00	66 859,00
	(зона: 5)		65 059,00	66 861,00
502-0343	АСКС, сечением 50/8 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 005,00	67 689,00
	(зона: 2)		66 005,00	67 747,00
	(зона: 3)		66 005,00	67 752,00
	(зона: 4)		66 005,00	67 824,00
	(зона: 5)		66 005,00	67 826,00
502-0344	АСКС, сечением 70/11 мм ²	Т		
	(зона: 1)		64 949,00	66 621,00
	(зона: 2)		64 949,00	66 680,00
	(зона: 3)		64 949,00	66 685,00
	(зона: 4)		64 949,00	66 760,00
	(зона: 5)		64 949,00	66 761,00
502-0345	АСКС, сечением 95/16 мм ²	Т		
	(зона: 1)		64 371,00	66 049,00
	(зона: 2)		64 371,00	66 111,00
	(зона: 3)		64 371,00	66 116,00
	(зона: 4)		64 371,00	66 194,00
	(зона: 5)		64 371,00	66 196,00
502-0346	АСКС, сечением 120/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 066,00	66 767,00
	(зона: 2)		65 066,00	66 831,00
	(зона: 3)		65 066,00	66 836,00
	(зона: 4)		65 066,00	66 916,00
	(зона: 5)		65 066,00	66 918,00
502-0347	АСКС, сечением 150/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 525,00	67 236,00
	(зона: 2)		65 525,00	67 299,00
	(зона: 3)		65 525,00	67 305,00
	(зона: 4)		65 525,00	67 384,01
	(зона: 5)		65 525,00	67 386,00
502-0348	АСКС, сечением 185/24 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 966,00	71 796,00
	(зона: 2)		69 966,00	71 864,00
	(зона: 3)		69 966,00	71 870,00
	(зона: 4)		69 966,00	71 955,00
	(зона: 5)		69 966,00	71 957,00
502-0349	АСКС, сечением 205/27 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 182,00	70 995,00
	(зона: 2)		69 182,00	71 063,00
	(зона: 3)		69 182,00	71 069,00
	(зона: 4)		69 182,00	71 155,00
	(зона: 5)		69 182,00	71 157,00
502-0350	АСКС, сечением 240/32 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 588,00	69 372,00
	(зона: 2)		67 588,00	69 440,00
	(зона: 3)		67 588,00	69 446,00
	(зона: 4)		67 588,00	69 532,00
	(зона: 5)		67 588,00	69 535,00
502-0351	АСКС, сечением 300/39 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 747,00	70 585,00
	(зона: 2)		68 747,00	70 658,00
	(зона: 3)		68 747,00	70 664,00
	(зона: 4)		68 747,00	70 756,00
	(зона: 5)		68 747,00	70 759,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0352	АСКС, сечением 330/30 мм ²	Т		
	(зона: 1)		70 050,00	71 913,00
	(зона: 2)		70 050,00	71 987,00
	(зона: 3)		70 050,00	71 993,00
	(зона: 4)		70 050,00	72 085,00
	(зона: 5)		70 050,00	72 087,00
502-0353	АСКС, сечением 400/18 мм ²	Т		
	(зона: 1)		71 918,00	73 836,00
	(зона: 2)		71 918,00	73 912,01
	(зона: 3)		71 918,00	73 918,00
	(зона: 4)		71 918,00	74 014,01
	(зона: 5)		71 918,00	74 016,00
502-0354	АСКС, сечением 450/56 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 087,00	69 954,00
	(зона: 2)		68 087,00	70 035,00
	(зона: 3)		68 087,00	70 042,00
	(зона: 4)		68 087,00	70 142,00
	(зона: 5)		68 087,00	70 145,00
502-0355	АСКС, сечением 500/26 мм ²	Т		
	(зона: 1)		78 485,00	80 560,00
	(зона: 2)		78 485,00	80 641,00
	(зона: 3)		78 485,00	80 647,00
	(зона: 4)		78 485,00	80 748,00
	(зона: 5)		78 485,00	80 751,00
502-0356	АСКС, сечением 550/71 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 685,00	69 611,00
	(зона: 2)		67 685,00	69 702,00
	(зона: 3)		67 685,00	69 710,00
	(зона: 4)		67 685,00	69 824,00
	(зона: 5)		67 685,00	69 827,00
502-0357	АСКС, сечением 600/72 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 667,00	68 573,00
	(зона: 2)		66 667,00	68 664,00
	(зона: 3)		66 667,00	68 671,00
	(зона: 4)		66 667,00	68 785,00
	(зона: 5)		66 667,00	68 788,00
502-0358	АСКС, сечением 650/79 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 085,00	71 039,00
	(зона: 2)		69 085,00	71 130,00
	(зона: 3)		69 085,00	71 138,00
	(зона: 4)		69 085,00	71 252,00
	(зона: 5)		69 085,00	71 255,00
502-0359	АСКС, сечением 700/86 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 831,00	70 797,00
	(зона: 2)		68 831,00	70 891,00
	(зона: 3)		68 831,00	70 899,00
	(зона: 4)		68 831,00	71 016,00
	(зона: 5)		68 831,00	71 019,00
502-0360	АСКС, сечением 750/93 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 734,00	70 738,00
	(зона: 2)		68 734,00	70 838,00
	(зона: 3)		68 734,00	70 846,00
	(зона: 4)		68 734,00	70 971,00
	(зона: 5)		68 734,00	70 975,00
502-0366	АСКС, сечением 800/105 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 205,00	70 199,00
	(зона: 2)		68 205,00	70 299,00
	(зона: 3)		68 205,00	70 307,00
	(зона: 4)		68 205,00	70 432,00
	(зона: 5)		68 205,00	70 436,00
502-0367	АСКС, сечением 1000/56 мм ²	Т		
	(зона: 1)		76 485,00	78 732,00
	(зона: 2)		76 485,00	78 846,00
	(зона: 3)		76 485,00	78 856,00
	(зона: 4)		76 485,00	78 999,00
	(зона: 5)		76 485,00	79 003,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой всего провода марки:				
502-0368	АСКП, сечением 10/1,8 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 156,00	67 829,00
	(зона: 2)		66 156,00	67 885,00
	(зона: 3)		66 156,00	67 890,00
	(зона: 4)		66 156,00	67 959,00
	(зона: 5)		66 156,00	67 961,00
502-0369	АСКП, сечением 16/2,7 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 709,00	68 399,00
	(зона: 2)		66 709,00	68 455,01
	(зона: 3)		66 709,00	68 460,00
	(зона: 4)		66 709,00	68 531,00
	(зона: 5)		66 709,00	68 533,00
502-0370	АСКП, сечением 25/4,2 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 714,00	67 384,01
	(зона: 2)		65 714,00	67 441,00
	(зона: 3)		65 714,00	67 446,00
	(зона: 4)		65 714,00	67 516,00
	(зона: 5)		65 714,00	67 518,00
502-0371	АСКП, сечением 35/6,2 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 637,00	68 334,00
	(зона: 2)		66 637,00	68 391,00
	(зона: 3)		66 637,00	68 396,00
	(зона: 4)		66 637,00	68 469,00
	(зона: 5)		66 637,00	68 471,00
502-0372	АСКП, сечением 50/8 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 844,00	67 525,00
	(зона: 2)		65 844,00	67 582,00
	(зона: 3)		65 844,00	67 587,00
	(зона: 4)		65 844,00	67 660,00
	(зона: 5)		65 844,00	67 662,00
502-0373	АСКП, сечением 70/11 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 962,00	67 655,00
	(зона: 2)		65 962,00	67 714,00
	(зона: 3)		65 962,00	67 719,00
	(зона: 4)		65 962,00	67 793,00
	(зона: 5)		65 962,00	67 795,00
502-0374	АСКП, сечением 95/16 мм ²	Т		
	(зона: 1)		65 486,00	67 186,00
	(зона: 2)		65 486,00	67 248,00
	(зона: 3)		65 486,00	67 253,00
	(зона: 4)		65 486,00	67 331,00
	(зона: 5)		65 486,00	67 333,01
502-0375	АСКП, сечением 120/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 185,00	67 909,00
	(зона: 2)		66 185,00	67 973,00
	(зона: 3)		66 185,00	67 978,00
	(зона: 4)		66 185,00	68 058,00
	(зона: 5)		66 185,00	68 060,00
502-0376	АСКП, сечением 150/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		66 185,00	67 909,00
	(зона: 2)		66 185,00	67 973,00
	(зона: 3)		66 185,00	67 978,00
	(зона: 4)		66 185,00	68 058,00
	(зона: 5)		66 185,00	68 060,00
502-0377	АСКП, сечением 185/24 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 811,00	69 598,00
	(зона: 2)		67 811,00	69 666,00
	(зона: 3)		67 811,00	69 672,00
	(зона: 4)		67 811,00	69 757,00
	(зона: 5)		67 811,00	69 760,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0378	АСКП, сечением 205/27 мм ²	Т		
	(зона: 1)		73 064,00	74 955,00
	(зона: 2)		73 064,00	75 023,00
	(зона: 3)		73 064,00	75 029,00
	(зона: 4)		73 064,00	75 115,00
	(зона: 5)		73 064,00	75 117,00
502-0379	АСКП, сечением 240/32 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 390,00	70 190,00
	(зона: 2)		68 390,00	70 258,00
	(зона: 3)		68 390,00	70 264,00
	(зона: 4)		68 390,00	70 350,00
	(зона: 5)		68 390,00	70 353,00
502-0380	АСКП, сечением 300/39 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 763,00	69 581,00
	(зона: 2)		67 763,00	69 654,00
	(зона: 3)		67 763,00	69 661,00
	(зона: 4)		67 763,00	69 753,00
	(зона: 5)		67 763,00	69 755,00
502-0381	АСКП, сечением 330/30 мм ²	Т		
	(зона: 1)		67 763,00	69 581,00
	(зона: 2)		67 763,00	69 654,00
	(зона: 3)		67 763,00	69 661,00
	(зона: 4)		67 763,00	69 753,00
	(зона: 5)		67 763,00	69 755,00
502-0382	АСКП, сечением 400/18 мм ²	Т		
	(зона: 1)		70 153,00	72 036,00
	(зона: 2)		70 153,00	72 111,00
	(зона: 3)		70 153,00	72 118,00
	(зона: 4)		70 153,00	72 213,00
	(зона: 5)		70 153,00	72 216,00
502-0383	АСКП, сечением 450/56 мм ²	Т		
	(зона: 1)		70 617,00	72 536,00
	(зона: 2)		70 617,00	72 616,00
	(зона: 3)		70 617,00	72 623,00
	(зона: 4)		70 617,00	72 723,00
	(зона: 5)		70 617,00	72 726,00
502-0384	АСКП, сечением 500/26 мм ²	Т		
	(зона: 1)		75 248,00	77 259,00
	(зона: 2)		75 248,00	77 339,00
	(зона: 3)		75 248,00	77 346,00
	(зона: 4)		75 248,00	77 447,00
	(зона: 5)		75 248,00	77 449,00
502-0385	АСКП, сечением 550/71 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 852,00	71 822,00
	(зона: 2)		69 852,00	71 913,00
	(зона: 3)		69 852,00	71 921,00
	(зона: 4)		69 852,00	72 035,00
	(зона: 5)		69 852,00	72 038,00
502-0386	АСКП, сечением 600/72 мм ²	Т		
	(зона: 1)		69 859,00	71 829,00
	(зона: 2)		69 859,00	71 920,00
	(зона: 3)		69 859,00	71 927,00
	(зона: 4)		69 859,00	72 041,00
	(зона: 5)		69 859,00	72 044,00
502-0387	АСКП, сечением 650/79 мм ²	Т		
	(зона: 1)		71 495,00	73 497,00
	(зона: 2)		71 495,00	73 588,00
	(зона: 3)		71 495,00	73 596,00
	(зона: 4)		71 495,00	73 710,00
	(зона: 5)		71 495,00	73 713,00
502-0388	АСКП, сечением 700/86 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 506,00	70 465,00
	(зона: 2)		68 506,00	70 558,00
	(зона: 3)		68 506,00	70 567,00
	(зона: 4)		68 506,00	70 684,00
	(зона: 5)		68 506,00	70 687,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0389	АСКП, сечением 750/93 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 357,00	70 354,00
	(зона: 2)		68 357,00	70 453,00
	(зона: 3)		68 357,00	70 462,00
	(зона: 4)		68 357,00	70 587,00
	(зона: 5)		68 357,00	70 590,00
502-0390	АСКП, сечением 800/105 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 890,00	69 878,00
	(зона: 2)		67 890,00	69 977,00
	(зона: 3)		67 890,00	69 986,00
	(зона: 4)		67 890,00	70 111,00
	(зона: 5)		67 890,00	70 114,00
502-0391	АСКП, сечением 1000/56 мм ²	т		
	(зона: 1)		65 634,00	67 664,00
	(зона: 2)		65 634,00	67 778,00
	(зона: 3)		65 634,00	67 788,00
	(зона: 4)		65 634,00	67 931,00
	(зона: 5)		65 634,00	67 934,00
Провода неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с изоляцией стального сердечника лентами из полиэтиленрефталатной пленки марки:				
502-0392	АСК, сечением 10/1,8 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 539,00	70 260,00
	(зона: 2)		68 539,00	70 315,00
	(зона: 3)		68 539,00	70 320,00
	(зона: 4)		68 539,00	70 390,00
	(зона: 5)		68 539,00	70 392,00
502-0393	АСК, сечением 16/2,7 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 086,00	69 803,00
	(зона: 2)		68 086,00	69 859,00
	(зона: 3)		68 086,00	69 864,00
	(зона: 4)		68 086,00	69 935,00
	(зона: 5)		68 086,00	69 937,00
502-0394	АСК, сечением 25/4,2 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 086,00	69 803,00
	(зона: 2)		68 086,00	69 859,00
	(зона: 3)		68 086,00	69 864,00
	(зона: 4)		68 086,00	69 935,00
	(зона: 5)		68 086,00	69 937,00
502-0395	АСК, сечением 35/6,2 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 682,00	69 400,00
	(зона: 2)		67 682,00	69 458,00
	(зона: 3)		67 682,00	69 463,00
	(зона: 4)		67 682,00	69 535,00
	(зона: 5)		67 682,00	69 537,00
502-0396	АСК, сечением 50/8 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 636,00	70 373,00
	(зона: 2)		68 636,00	70 431,00
	(зона: 3)		68 636,00	70 436,00
	(зона: 4)		68 636,00	70 508,00
	(зона: 5)		68 636,00	70 510,00
502-0397	АСК, сечением 70/11 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 767,00	69 495,00
	(зона: 2)		67 767,00	69 554,00
	(зона: 3)		67 767,00	69 560,00
	(зона: 4)		67 767,00	69 634,00
	(зона: 5)		67 767,00	69 636,00
502-0398	АСК, сечением 95/16 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 477,00	69 217,00
	(зона: 2)		67 477,00	69 278,00
	(зона: 3)		67 477,00	69 284,00
	(зона: 4)		67 477,00	69 361,00
	(зона: 5)		67 477,00	69 363,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0399	АСК, сечением 120/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 209,00	69 973,00
	(зона: 2)		68 209,00	70 036,01
	(зона: 3)		68 209,00	70 042,00
	(зона: 4)		68 209,00	70 121,00
	(зона: 5)		68 209,00	70 123,00
502-0400	АСК, сечением 150/19 мм ²	Т		
	(зона: 1)		68 688,00	70 462,00
	(зона: 2)		68 688,00	70 526,00
	(зона: 3)		68 688,00	70 531,00
	(зона: 4)		68 688,00	70 611,00
	(зона: 5)		68 688,00	70 613,00
502-0401	АСК, сечением 185/24 мм ²	Т		
	(зона: 1)		77 877,00	79 864,00
	(зона: 2)		77 877,00	79 932,00
	(зона: 3)		77 877,00	79 938,00
	(зона: 4)		77 877,00	80 024,00
	(зона: 5)		77 877,00	80 026,00
502-0402	АСК, сечением 205/27 мм ²	Т		
	(зона: 1)		76 038,00	77 989,00
	(зона: 2)		76 038,00	78 057,00
	(зона: 3)		76 038,00	78 063,00
	(зона: 4)		76 038,00	78 148,00
	(зона: 5)		76 038,00	78 151,00
502-0403	АСК, сечением 240/32 мм ²	Т		
	(зона: 1)		71 283,00	73 141,00
	(зона: 2)		71 283,00	73 210,00
	(зона: 3)		71 283,00	73 216,00
	(зона: 4)		71 283,00	73 302,00
	(зона: 5)		71 283,00	73 304,00
502-0404	АСК, сечением 300/39 мм ²	Т		
	(зона: 1)		72 520,00	74 433,00
	(зона: 2)		72 520,00	74 506,00
	(зона: 3)		72 520,00	74 513,00
	(зона: 4)		72 520,00	74 605,00
	(зона: 5)		72 520,00	74 607,00
502-0405	АСК, сечением 330/30 мм ²	Т		
	(зона: 1)		73 879,00	75 820,00
	(зона: 2)		73 879,00	75 893,00
	(зона: 3)		73 879,00	75 899,00
	(зона: 4)		73 879,00	75 991,00
	(зона: 5)		73 879,00	75 994,00
502-0406	АСК, сечением 400/18 мм ²	Т		
	(зона: 1)		75 449,00	77 438,00
	(зона: 2)		75 449,00	77 513,00
	(зона: 3)		75 449,00	77 520,00
	(зона: 4)		75 449,00	77 615,00
	(зона: 5)		75 449,00	77 618,00
502-0407	АСК, сечением 450/56 мм ²	Т		
	(зона: 1)		71 932,00	73 877,00
	(зона: 2)		71 932,00	73 957,00
	(зона: 3)		71 932,00	73 964,00
	(зона: 4)		71 932,00	74 064,00
	(зона: 5)		71 932,00	74 067,00
502-0408	АСК, сечением 500/26 мм ²	Т		
	(зона: 1)		81 943,00	84 087,00
	(зона: 2)		81 943,00	84 168,00
	(зона: 3)		81 943,00	84 174,00
	(зона: 4)		81 943,00	84 275,00
	(зона: 5)		81 943,00	84 278,00
502-0409	АСК, сечением 550/71 мм ²	Т		
	(зона: 1)		70 656,00	72 642,00
	(зона: 2)		70 656,00	72 733,00
	(зона: 3)		70 656,00	72 741,00
	(зона: 4)		70 656,00	72 855,00
	(зона: 5)		70 656,00	72 858,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0410	АСК, сечением 600/72 мм ²	т		
	(зона: 1)		70 947,00	72 939,00
	(зона: 2)		70 947,00	73 029,00
	(зона: 3)		70 947,00	73 037,00
	(зона: 4)		70 947,00	73 151,00
	(зона: 5)		70 947,00	73 154,00
502-0411	АСК, сечением 650/79 мм ²	т		
	(зона: 1)		72 877,00	74 908,00
	(зона: 2)		72 877,00	74 998,00
	(зона: 3)		72 877,00	75 006,00
	(зона: 4)		72 877,00	75 120,00
	(зона: 5)		72 877,00	75 123,00
502-0412	АСК, сечением 700/86 мм ²	т		
	(зона: 1)		72 338,00	74 374,00
	(зона: 2)		72 338,00	74 467,00
	(зона: 3)		72 338,00	74 475,00
	(зона: 4)		72 338,00	74 592,00
	(зона: 5)		72 338,00	74 595,00
502-0413	АСК, сечением 750/93 мм ²	т		
	(зона: 1)		72 159,00	74 232,00
	(зона: 2)		72 159,00	74 331,00
	(зона: 3)		72 159,00	74 340,00
	(зона: 4)		72 159,00	74 465,00
	(зона: 5)		72 159,00	74 468,00
502-0414	АСК, сечением 800/105 мм ²	т		
	(зона: 1)		71 737,00	73 801,00
	(зона: 2)		71 737,00	73 901,00
	(зона: 3)		71 737,00	73 910,00
	(зона: 4)		71 737,00	74 035,00
	(зона: 5)		71 737,00	74 038,00
502-0415	АСК, сечением 1000/56 мм ²	т		
	(зона: 1)		77 598,00	79 868,00
	(зона: 2)		77 598,00	79 982,00
	(зона: 3)		77 598,00	79 991,00
	(зона: 4)		77 598,00	80 134,01
	(зона: 5)		77 598,00	80 138,00
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные				
Провода неизолированные медные антенные марки:				
502-0416	МА, сечением 1,5 мм ²	т		
	(зона: 1)		80 462,00	82 421,00
	(зона: 2)		80 462,00	82 477,00
	(зона: 3)		80 462,00	82 482,00
	(зона: 4)		80 462,00	82 551,00
	(зона: 5)		80 462,00	82 553,00
502-0417	МА, сечением 2,5 мм ²	т		
	(зона: 1)		79 314,00	81 251,00
	(зона: 2)		79 314,00	81 306,00
	(зона: 3)		79 314,00	81 311,00
	(зона: 4)		79 314,00	81 381,00
	(зона: 5)		79 314,00	81 383,00
502-0418	МА, сечением 4 мм ²	т		
	(зона: 1)		76 094,00	77 966,00
	(зона: 2)		76 094,00	78 021,00
	(зона: 3)		76 094,00	78 026,00
	(зона: 4)		76 094,00	78 096,00
	(зона: 5)		76 094,00	78 098,00
502-0419	МА, сечением 6 мм ²	т		
	(зона: 1)		78 474,00	80 394,00
	(зона: 2)		78 474,00	80 450,00
	(зона: 3)		78 474,00	80 454,00
	(зона: 4)		78 474,00	80 524,00
	(зона: 5)		78 474,00	80 526,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0420	МА, сечением 10 мм²	т		
	(зона: 1)		72 770,00	74 576,00
	(зона: 2)		72 770,00	74 631,00
	(зона: 3)		72 770,00	74 636,00
	(зона: 4)		72 770,00	74 706,00
	(зона: 5)		72 770,00	74 708,00
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:				
502-0421	МГ, сечением 1,5 мм²	т		
	(зона: 1)		78 088,00	80 000,00
	(зона: 2)		78 088,00	80 055,00
	(зона: 3)		78 088,00	80 060,00
	(зона: 4)		78 088,00	80 130,00
	(зона: 5)		78 088,00	80 132,00
502-0422	МГ, сечением 2,5 мм²	т		
	(зона: 1)		81 705,00	83 690,00
	(зона: 2)		81 705,00	83 745,00
	(зона: 3)		81 705,00	83 750,00
	(зона: 4)		81 705,00	83 820,00
	(зона: 5)		81 705,00	83 821,00
502-0423	МГ, сечением 4 мм²	т		
	(зона: 1)		75 162,00	77 016,00
	(зона: 2)		75 162,00	77 071,00
	(зона: 3)		75 162,00	77 076,00
	(зона: 4)		75 162,00	77 146,00
	(зона: 5)		75 162,00	77 148,00
502-0424	МГ, сечением 6 мм²	т		
	(зона: 1)		74 944,00	76 794,00
	(зона: 2)		74 944,00	76 849,00
	(зона: 3)		74 944,00	76 854,00
	(зона: 4)		74 944,00	76 924,00
	(зона: 5)		74 944,00	76 926,00
502-0425	МГ, сечением 10 мм²	т		
	(зона: 1)		68 703,00	70 427,00
	(зона: 2)		68 703,00	70 483,00
	(зона: 3)		68 703,00	70 487,00
	(зона: 4)		68 703,00	70 557,00
	(зона: 5)		68 703,00	70 559,00
502-0426	МГ, сечением 16 мм²	т		
	(зона: 1)		69 061,00	70 798,00
	(зона: 2)		69 061,00	70 854,00
	(зона: 3)		69 061,00	70 859,00
	(зона: 4)		69 061,00	70 930,00
	(зона: 5)		69 061,00	70 932,00
502-0427	МГ, сечением 25 мм²	т		
	(зона: 1)		64 315,00	65 966,00
	(зона: 2)		64 315,00	66 024,00
	(зона: 3)		64 315,00	66 029,00
	(зона: 4)		64 315,00	66 101,00
	(зона: 5)		64 315,00	66 103,00
502-0428	МГ, сечением 35 мм²	т		
	(зона: 1)		66 006,00	67 690,01
	(зона: 2)		66 006,00	67 748,00
	(зона: 3)		66 006,00	67 753,00
	(зона: 4)		66 006,00	67 825,00
	(зона: 5)		66 006,00	67 827,00
502-0429	МГ, сечением 50 мм²	т		
	(зона: 1)		70 013,00	71 786,00
	(зона: 2)		70 013,00	71 845,00
	(зона: 3)		70 013,00	71 851,00
	(зона: 4)		70 013,00	71 925,00
	(зона: 5)		70 013,00	71 927,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0430	МГ, сечением 70 мм ²	т		
	(зона: 1)		69 081,00	70 853,00
	(зона: 2)		69 081,00	70 915,00
	(зона: 3)		69 081,00	70 920,00
	(зона: 4)		69 081,00	70 998,00
	(зона: 5)		69 081,00	71 000,00
502-0431	МГ, сечением 95 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 073,00	69 825,00
	(зона: 2)		68 073,00	69 886,00
	(зона: 3)		68 073,00	69 892,00
	(зона: 4)		68 073,00	69 969,00
	(зона: 5)		68 073,00	69 971,00
502-0432	МГ, сечением 120 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 117,00	68 859,00
	(зона: 2)		67 117,00	68 923,00
	(зона: 3)		67 117,00	68 928,00
	(зона: 4)		67 117,00	69 008,00
	(зона: 5)		67 117,00	69 010,00
502-0433	МГ, сечением 150 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 412,00	70 210,00
	(зона: 2)		68 412,00	70 278,00
	(зона: 3)		68 412,00	70 284,00
	(зона: 4)		68 412,00	70 370,00
	(зона: 5)		68 412,00	70 372,00
502-0434	МГ, сечением 185 мм ²	т		
	(зона: 1)		68 448,00	70 247,00
	(зона: 2)		68 448,00	70 315,00
	(зона: 3)		68 448,00	70 321,00
	(зона: 4)		68 448,00	70 407,00
	(зона: 5)		68 448,00	70 409,00
502-0435	МГ, сечением 240 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 534,00	69 347,00
	(зона: 2)		67 534,00	69 420,00
	(зона: 3)		67 534,00	69 427,00
	(зона: 4)		67 534,00	69 519,00
	(зона: 5)		67 534,00	69 521,00
502-0436	МГ, сечением 300 мм ²	т		
	(зона: 1)		71 538,00	73 448,00
	(зона: 2)		71 538,00	73 524,00
	(зона: 3)		71 538,00	73 531,00
	(зона: 4)		71 538,00	73 626,00
	(зона: 5)		71 538,00	73 629,00
502-0437	МГ, сечением 400 мм ²	т		
	(зона: 1)		71 023,00	72 950,00
	(зона: 2)		71 023,00	73 030,00
	(зона: 3)		71 023,00	73 037,00
	(зона: 4)		71 023,00	73 138,00
	(зона: 5)		71 023,00	73 140,00
502-0438	МГ, сечением 500 мм ²	т		
	(зона: 1)		67 786,00	69 715,00
	(зона: 2)		67 786,00	69 806,00
	(зона: 3)		67 786,00	69 814,00
	(зона: 4)		67 786,00	69 928,00
	(зона: 5)		67 786,00	69 931,00
502-0475	МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м		
	(зона: 1)		7 083,50	7 258,40
	(зона: 2)		7 083,50	7 263,60
	(зона: 3)		7 083,50	7 264,10
	(зона: 4)		7 083,50	7 270,70
	(зона: 5)		7 083,50	7 270,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов				
Провода силовые гибкие на напряжение до 660 В с изоляцией и оболочкой из кремнийорганической резины марки:				
502-0439	ПВКВ, сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 840,60	3 927,30
	(зона: 2)		3 840,60	3 928,90
	(зона: 3)		3 840,60	3 929,00
	(зона: 4)		3 840,60	3 931,00
	(зона: 5)		3 840,60	3 931,10
502-0440	ПВКВ, сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 162,00	4 256,00
	(зона: 2)		4 162,00	4 257,80
	(зона: 3)		4 162,00	4 257,90
	(зона: 4, 5)		4 162,00	4 260,10
502-0441	ПВКВ, сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 876,50	4 986,70
	(зона: 2)		4 876,50	4 988,80
	(зона: 3)		4 876,50	4 988,90
	(зона: 4, 5)		4 876,50	4 991,50
502-0442	ПВКВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 773,10	6 926,70
	(зона: 2)		6 773,10	6 929,60
	(зона: 3)		6 773,10	6 929,80
	(зона: 4)		6 773,10	6 933,50
	(зона: 5)		6 773,10	6 933,60
Провода силовые гибкие с изоляцией из кремнийорганической резины в оплетке из стеклянных нитей, пропитанной эмалью или термостойким лаком, марки:				
502-0443	РКГМ, сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 373,20	5 495,10
	(зона: 2)		5 373,20	5 497,30
	(зона: 3)		5 373,20	5 497,50
	(зона: 4)		5 373,20	5 500,40
	(зона: 5)		5 373,20	5 500,50
502-0444	РКГМ, сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 865,80	5 998,50
	(зона: 2)		5 865,80	6 001,00
	(зона: 3)		5 865,80	6 001,20
	(зона: 4, 5)		5 865,80	6 004,30
502-0445	РКГМ, сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 588,60	6 738,00
	(зона: 2)		6 588,60	6 740,80
	(зона: 3)		6 588,60	6 741,00
	(зона: 4)		6 588,60	6 744,50
	(зона: 5)		6 588,60	6 744,60
502-0446	РКГМ, сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 011,20	9 215,40
	(зона: 2)		9 011,20	9 219,20
	(зона: 3)		9 011,20	9 219,60
	(зона: 4)		9 011,20	9 224,40
	(зона: 5)		9 011,20	9 224,50
502-0447	РКГМ, сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 962,00	12 234,00
	(зона: 2)		11 962,00	12 239,00
	(зона: 3)		11 962,00	12 240,00
	(зона: 4)		11 962,00	12 246,00
	(зона: 5)		11 962,00	12 247,00
502-0448	РКГМ, сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		16 895,00	17 280,00
	(зона: 2, 3)		16 895,00	17 288,00
	(зона: 4, 5)		16 895,00	17 298,00
502-0449	РКГМ, сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 222,00	23 757,00
	(зона: 2)		23 222,00	23 768,00
	(зона: 3)		23 222,00	23 769,00
	(зона: 4, 5)		23 222,00	23 783,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0450	РКГМ, сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		29 955,00	30 651,00
	(зона: 2)		29 955,00	30 667,00
	(зона: 3)		29 955,00	30 668,00
	(зона: 4, 5)		29 955,00	30 688,00
502-0451	РКГМ, сечением 25 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		43 910,00	44 929,00
	(зона: 2)		43 910,00	44 951,00
	(зона: 3)		43 910,00	44 953,00
	(зона: 4)		43 910,00	44 981,00
(зона: 5)	43 910,00	44 982,00		
502-0452	РКГМ, сечением 35 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		53 450,00	54 719,00
	(зона: 2)		53 450,00	54 751,00
	(зона: 3)		53 450,00	54 754,00
	(зона: 4)		53 450,00	54 794,00
(зона: 5)	53 450,00	54 795,00		
502-0453	РКГМ, сечением 50 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		69 129,00	70 771,00
	(зона: 2)		69 129,00	70 812,00
	(зона: 3)		69 129,00	70 815,00
	(зона: 4)		69 129,00	70 867,00
(зона: 5)	69 129,00	70 868,00		
502-0454	РКГМ, сечением 70 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		89 850,00	91 987,00
	(зона: 2)		89 850,00	92 041,00
	(зона: 3)		89 850,00	92 045,00
	(зона: 4)		89 850,00	92 113,00
(зона: 5)	89 850,00	92 115,00		
502-0455	РКГМ, сечением 95 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		115 342,00	118 110,00
	(зона: 2)		115 342,00	118 183,00
	(зона: 3)		115 342,00	118 189,00
	(зона: 4)		115 342,00	118 281,00
(зона: 5)	115 342,00	118 283,00		
502-0456	РКГМ, сечением 120 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		136 064,00	139 342,00
	(зона: 2)		136 064,00	139 431,00
	(зона: 3)		136 064,00	139 438,00
	(зона: 4)		136 064,00	139 549,01
(зона: 5)	136 064,00	139 552,00		
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки:				
502-0457	ПСУ-155, сечением 1,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		7 215,10	7 372,50
	(зона: 2)		7 215,10	7 374,60
	(зона: 3)		7 215,10	7 374,80
	(зона: 4)		7 215,10	7 377,41
(зона: 5)	7 215,10	7 377,50		
502-0458	ПСУ-155, сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		8 334,10	8 517,40
	(зона: 2)		8 334,10	8 520,10
	(зона: 3)		8 334,10	8 520,30
	(зона: 4)		8 334,10	8 523,60
(зона: 5)	8 334,10	8 523,70		
502-0459	ПСУ-155, сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		9 461,00	9 672,20
	(зона: 2)		9 461,00	9 675,80
	(зона: 3)		9 461,00	9 676,10
	(зона: 4)		9 461,00	9 680,40
(зона: 5)	9 461,00	9 680,60		
502-0460	ПСУ-155, сечением 6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		11 282,00	11 536,00
	(зона: 2)		11 282,00	11 540,00
	(зона: 3)		11 282,00	11 541,00
	(зона: 4, 5)		11 282,00	11 546,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0461	ПСУ-155, сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		14 211,00	14 543,00
	(зона: 2)		14 211,00	14 550,00
	(зона: 3)		14 211,00	14 551,00
	(зона: 4, 5)		14 211,00	14 561,00
502-0462	ПСУ-155, сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		18 738,00	19 181,00
	(зона: 2, 3)		18 738,00	19 192,00
	(зона: 4, 5)		18 738,00	19 206,00
502-0463	ПСУ-155, сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 514,00	26 134,00
	(зона: 2)		25 514,00	26 151,00
	(зона: 3)		25 514,00	26 153,00
	(зона: 4, 5)		25 514,00	26 175,00
502-0464	ПСУ-155, сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		36 969,00	37 869,00
	(зона: 2)		36 969,00	37 895,00
	(зона: 3)		36 969,00	37 897,00
	(зона: 4)		36 969,00	37 929,00
	(зона: 5)		36 969,00	37 930,00
502-0465	ПСУ-155, сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		54 599,00	55 900,00
	(зона: 2)		54 599,00	55 933,00
	(зона: 3)		54 599,00	55 936,00
	(зона: 4)		54 599,00	55 977,00
	(зона: 5)		54 599,00	55 978,00
502-0466	ПСУ-155, сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		69 403,00	71 084,00
	(зона: 2)		69 403,00	71 130,00
	(зона: 3)		69 403,00	71 134,00
	(зона: 4)		69 403,00	71 193,00
	(зона: 5)		69 403,00	71 194,00
502-0467	ПСУ-155, сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		87 682,00	89 828,00
	(зона: 2)		87 682,00	89 890,00
	(зона: 3)		87 682,00	89 896,00
	(зона: 4)		87 682,00	89 974,00
	(зона: 5)		87 682,00	89 976,00
502-0468	ПСУ-180, сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 780,90	8 968,50
	(зона: 2)		8 780,90	8 970,40
	(зона: 3)		8 780,90	8 970,60
	(зона: 4, 5)		8 780,90	8 973,00
502-0469	ПСУ-180, сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		9 461,00	9 664,40
	(зона: 2)		9 461,00	9 666,70
	(зона: 3)		9 461,00	9 666,90
	(зона: 4)		9 461,00	9 669,70
	(зона: 5)		9 461,00	9 669,80
502-0470	ПСУ-180, сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 030,00	11 269,00
	(зона: 2, 3)		11 030,00	11 272,00
	(зона: 4)		11 030,00	11 275,00
	(зона: 5)		11 030,00	11 276,00
502-0471	ПСУ-180, сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 160,00	12 427,00
	(зона: 2)		12 160,00	12 430,00
	(зона: 3)		12 160,00	12 431,00
	(зона: 4)		12 160,00	12 435,00
	(зона: 5)		12 160,00	12 436,00
502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		13 980,00	14 297,00
	(зона: 2, 3)		13 980,00	14 303,00
	(зона: 4)		13 980,00	14 310,00
	(зона: 5)		13 980,00	14 311,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0473	ПСУ-180, сечением 10 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	1000 м	17 345,00	17 743,00
			17 345,00	17 752,00
			17 345,00	17 763,00
502-0474	ПСУ-180, сечением 16 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	1000 м	22 322,00	22 850,00
			22 322,00	22 863,00
			22 322,00	22 864,00
			22 322,00	22 880,00
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В				
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки:				
502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	730,71	750,13
			730,71	750,90
			730,71	750,96
			730,71	751,92
			730,71	751,94
502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	887,03	910,51
			887,03	911,42
			887,03	911,50
			887,03	912,65
			887,03	912,68
502-0478	АПВ, сечением 3 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	1 030,90	1 058,80
			1 030,90	1 060,00
			1 030,90	1 060,10
			1 030,90	1 061,50
			1 030,90	1 061,60
502-0479	АПВ, сечением 4 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	1 196,20	1 228,60
			1 196,20	1 229,90
			1 196,20	1 230,00
			1 196,20	1 231,70
			1 196,20	1 231,80
502-0480	АПВ, сечением 5 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	1 357,90	1 395,11
			1 357,90	1 396,70
			1 357,90	1 396,80
			1 357,90	1 398,80
			1 398,80	1 522,90
502-0481	АПВ, сечением 6 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	1 620,90	1 664,50
			1 620,90	1 666,30
			1 620,90	1 666,50
			1 620,90	1 668,70
			1 620,90	1 668,80
502-0482	АПВ, сечением 8 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	2 095,00	2 150,90
			2 095,00	2 153,10
			2 095,00	2 153,30
			2 095,00	2 156,10
			2 095,00	2 156,20
502-0483	АПВ, сечением 10 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	1000 м	2 677,10	2 748,00
			2 677,10	2 750,80
			2 677,10	2 751,00
			2 677,10	2 754,50
502-0484	АПВ, сечением 16 мм² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	4 544,20	4 682,20
			4 544,20	4 689,71
			4 544,20	4 690,30
			4 544,20	4 699,70
			4 544,20	4 700,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0485	АПВ, сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 788,50	6 985,00
	(зона: 2)		6 788,50	6 994,70
	(зона: 3)		6 788,50	6 995,50
	(зона: 4)		6 788,50	7 007,60
	(зона: 5)		6 788,50	7 007,90
502-0486	АПВ, сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 972,10	9 224,70
	(зона: 2)		8 972,10	9 236,40
	(зона: 3)		8 972,10	9 237,30
	(зона: 4)		8 972,10	9 252,00
	(зона: 5)		8 972,10	9 252,30
502-0487	АПВ, сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 953,00	12 293,00
	(зона: 2)		11 953,00	12 310,00
	(зона: 3)		11 953,00	12 311,00
	(зона: 4)		11 953,00	12 331,00
	(зона: 5)		11 953,00	12 332,00
502-0488	АПВ, сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		15 463,00	15 917,00
	(зона: 2)		15 463,00	15 940,00
	(зона: 3)		15 463,00	15 942,00
	(зона: 4)		15 463,00	15 971,00
	(зона: 5)		15 463,00	15 972,00
502-0489	АПВ, сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		23 122,00	23 775,00
	(зона: 2)		23 122,00	23 805,00
	(зона: 3)		23 122,00	23 807,00
	(зона: 4)		23 122,00	23 845,00
	(зона: 5)		23 122,00	23 846,00
502-0490	АПВ, сечением 120 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		29 058,00	29 890,00
	(зона: 2)		29 058,00	29 930,00
	(зона: 3)		29 058,00	29 933,00
	(зона: 4)		29 058,00	29 983,00
	(зона: 5)		29 058,00	29 984,00
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:				
502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		588,57	603,86
	(зона: 2)		588,57	604,42
	(зона: 3)		588,57	604,46
	(зона: 4)		588,57	605,17
	(зона: 5)		588,57	605,18
502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		749,86	769,30
	(зона: 2)		749,86	770,01
	(зона: 3)		749,86	770,07
	(зона: 4)		749,86	770,96
	(зона: 5)		749,86	770,98
502-0493	ПВ1, сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		963,60	988,36
	(зона: 2)		963,60	989,23
	(зона: 3)		963,60	989,31
	(зона: 4)		963,60	990,40
	(зона: 5)		963,60	990,43
502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 103,10	1 131,60
	(зона: 2)		1 103,10	1 132,60
	(зона: 3)		1 103,10	1 132,70
	(зона: 4)		1 103,10	1 133,90
	(зона: 5)		1 103,10	1 134,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 335,50	1 369,61
	(зона: 2)		1 335,50	1 370,80
	(зона: 3)		1 335,50	1 370,90
	(зона: 4)		1 335,50	1 372,30
	(зона: 5)		1 335,50	1 372,40
502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 708,60	1 752,00
	(зона: 2)		1 708,60	1 753,50
	(зона: 3)		1 708,60	1 753,60
	(зона: 4, 5)		1 708,60	1 755,50
502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 079,70	2 132,10
	(зона: 2)		2 079,70	2 133,80
	(зона: 3)		2 079,70	2 133,90
	(зона: 4, 5)		2 079,70	2 136,10
502-0498	ПВ1, сечением 3 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 530,70	2 595,10
	(зона: 2)		2 530,70	2 597,30
	(зона: 3)		2 530,70	2 597,50
	(зона: 4, 5)		2 530,70	2 600,30
502-0499	ПВ1, сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 220,70	3 302,60
	(зона: 2)		3 220,70	3 305,40
	(зона: 3)		3 220,70	3 305,70
	(зона: 4, 5)		3 220,70	3 309,20
502-0500	ПВ1, сечением 5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 909,10	4 008,30
	(зона: 2)		3 909,10	4 011,60
	(зона: 3)		3 909,10	4 011,90
	(зона: 4)		3 909,10	4 016,10
	(зона: 5)		3 909,10	4 016,20
502-0501	ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 645,40	4 763,00
	(зона: 2)		4 645,40	4 767,00
	(зона: 3)		4 645,40	4 767,30
	(зона: 4)		4 645,40	4 772,20
	(зона: 5)		4 645,40	4 772,30
502-0502	ПВ1, сечением 8 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 371,00	6 530,30
	(зона: 2)		6 371,00	6 535,40
	(зона: 3)		6 371,00	6 535,80
	(зона: 4)		6 371,00	6 542,10
	(зона: 5)		6 371,00	6 542,30
502-0503	ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 454,90	8 662,61
	(зона: 2)		8 454,90	8 668,80
	(зона: 3)		8 454,90	8 669,30
	(зона: 4)		8 454,90	8 677,00
	(зона: 5)		8 454,90	8 677,20
502-0504	ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 687,00	13 025,00
	(зона: 2)		12 687,00	13 039,00
	(зона: 3)		12 687,00	13 040,00
	(зона: 4, 5)		12 687,00	13 057,00
502-0505	ПВ1, сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 363,00	19 871,00
	(зона: 2)		19 363,00	19 890,00
	(зона: 3)		19 363,00	19 892,00
	(зона: 4, 5)		19 363,00	19 916,00
502-0506	ПВ1, сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		25 232,00	25 892,00
	(зона: 2)		25 232,00	25 916,00
	(зона: 3)		25 232,00	25 918,00
	(зона: 4)		25 232,00	25 949,00
	(зона: 5)		25 232,00	25 950,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0507	ПВ1, сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		36 345,00	37 283,00
	(зона: 2)		36 345,00	37 316,00
	(зона: 3)		36 345,00	37 319,00
	(зона: 4)		36 345,00	37 361,00
	(зона: 5)		36 345,00	37 362,00
502-0508	ПВ1, сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		50 074,00	51 378,00
	(зона: 2)		50 074,00	51 426,00
	(зона: 3)		50 074,00	51 430,00
	(зона: 4)		50 074,00	51 491,00
	(зона: 5)		50 074,00	51 492,00
502-0509	ПВ1, сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		66 993,00	68 742,00
	(зона: 2)		66 993,00	68 807,00
	(зона: 3)		66 993,00	68 812,01
	(зона: 4)		66 993,00	68 894,00
	(зона: 5)		66 993,00	68 896,00
502-0510	ПВ3, сечением 0,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		732,39	750,87
	(зона: 2)		732,39	751,49
	(зона: 3)		732,39	751,54
	(зона: 4)		732,39	752,31
	(зона: 5)		732,39	752,32
502-0511	ПВ3, сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		914,36	937,60
	(зона: 2)		914,36	938,39
	(зона: 3)		914,36	938,45
	(зона: 4)		914,36	939,44
	(зона: 5)		914,36	939,46
502-0512	ПВ3, сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 066,50	1 093,30
	(зона: 2, 3)		1 066,50	1 094,21
	(зона: 4)		1 066,50	1 095,30
	(зона: 5)		1 066,50	1 095,40
502-0513	ПВ3, сечением 1,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 134,70	1 163,80
	(зона: 2)		1 134,70	1 164,80
	(зона: 3)		1 134,70	1 164,90
	(зона: 4)		1 134,70	1 166,10
	(зона: 5)		1 134,70	1 166,20
502-0514	ПВ3, сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 446,90	1 484,20
	(зона: 2)		1 446,90	1 485,50
	(зона: 3)		1 446,90	1 485,60
	(зона: 4, 5)		1 446,90	1 487,30
502-0515	ПВ3, сечением 2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 989,00	2 040,00
	(зона: 2)		1 989,00	2 041,70
	(зона: 3)		1 989,00	2 041,90
	(зона: 4)		1 989,00	2 044,10
	(зона: 5)		1 989,00	2 044,20
502-0516	ПВ3, сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 291,20	2 349,50
	(зона: 2)		2 291,20	2 351,50
	(зона: 3)		2 291,20	2 351,70
	(зона: 4)		2 291,20	2 354,20
	(зона: 5)		2 291,20	2 354,30
502-0517	ПВ3, сечением 3 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 812,20	2 883,70
	(зона: 2)		2 812,20	2 886,20
	(зона: 3)		2 812,20	2 886,40
	(зона: 4)		2 812,20	2 889,41
	(зона: 5)		2 812,20	2 889,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0518	ПВЗ, сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 368,50	3 454,00
	(зона: 2)		3 368,50	3 456,90
	(зона: 3)		3 368,50	3 457,20
	(зона: 4)		3 368,50	3 460,80
	(зона: 5)		3 368,50	3 460,90
502-0519	ПВЗ, сечением 5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 307,60	4 416,80
	(зона: 2)		4 307,60	4 420,50
	(зона: 3)		4 307,60	4 420,80
	(зона: 4)		4 307,60	4 425,40
	(зона: 5)		4 307,60	4 425,50
502-0520	ПВЗ, сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 999,10	5 126,30
	(зона: 2)		4 999,10	5 130,70
	(зона: 3)		4 999,10	5 131,00
	(зона: 4)		4 999,10	5 136,50
	(зона: 5)		4 999,10	5 136,60
502-0521	ПВЗ, сечением 8 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 692,00	6 861,90
	(зона: 2)		6 692,00	6 867,70
	(зона: 3)		6 692,00	6 868,20
	(зона: 4)		6 692,00	6 875,40
	(зона: 5)		6 692,00	6 875,50
502-0522	ПВЗ, сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 991,50	8 196,00
	(зона: 2)		7 991,50	8 203,20
	(зона: 3)		7 991,50	8 203,80
	(зона: 4)		7 991,50	8 212,70
	(зона: 5)		7 991,50	8 213,00
502-0523	ПВЗ, сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 127,00	12 455,00
	(зона: 2)		12 127,00	12 469,00
	(зона: 3)		12 127,00	12 470,00
	(зона: 4, 5)		12 127,00	12 487,00
502-0524	ПВЗ, сечением 25 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		19 362,00	19 877,00
	(зона: 2)		19 362,00	19 897,00
	(зона: 3)		19 362,00	19 899,00
	(зона: 4)		19 362,00	19 924,00
	(зона: 5)		19 362,00	19 925,00
502-0525	ПВЗ, сечением 35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		27 389,00	28 067,00
	(зона: 2)		27 389,00	28 087,00
	(зона: 3)		27 389,00	28 089,00
	(зона: 4)		27 389,00	28 115,00
	(зона: 5)		27 389,00	28 116,00
502-0526	ПВЗ, сечением 50 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		38 746,00	39 769,00
	(зона: 2)		38 746,00	39 809,00
	(зона: 3)		38 746,00	39 812,00
	(зона: 4)		38 746,00	39 862,00
	(зона: 5)		38 746,00	39 863,00
502-0527	ПВЗ, сечением 70 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		53 925,00	55 321,00
	(зона: 2)		53 925,00	55 371,00
	(зона: 3)		53 925,00	55 376,00
	(зона: 4)		53 925,00	55 439,00
	(зона: 5)		53 925,00	55 441,00
502-0528	ПВЗ, сечением 95 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		72 887,00	74 789,00
	(зона: 2)		72 887,00	74 860,00
	(зона: 3)		72 887,00	74 866,00
	(зона: 4)		72 887,00	74 955,00
	(зона: 5)		72 887,00	74 957,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:				
502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 521,20	1 560,60
	(зона: 2)		1 521,20	1 562,10
	(зона: 3)		1 521,20	1 562,20
	(зона: 4)		1 521,20	1 564,00
	(зона: 5)		1 521,20	1 564,10
502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 709,00	1 753,70
	(зона: 2)		1 709,00	1 755,30
	(зона: 3)		1 709,00	1 755,50
	(зона: 4, 5)		1 709,00	1 757,60
502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 875,60	1 925,60
	(зона: 2)		1 875,60	1 927,60
	(зона: 3)		1 875,60	1 927,80
	(зона: 4, 5)		1 875,60	1 930,30
502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 289,30	2 350,60
	(зона: 2)		2 289,30	2 353,10
	(зона: 3)		2 289,30	2 353,30
	(зона: 4)		2 289,30	2 356,40
	(зона: 5)		2 289,30	2 356,50
502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 934,00	3 010,30
	(зона: 2)		2 934,00	3 013,10
	(зона: 3)		2 934,00	3 013,30
	(зона: 4, 5)		2 934,00	3 016,91
502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 448,70	3 538,30
	(зона: 2)		3 448,70	3 541,60
	(зона: 3)		3 448,70	3 541,90
	(зона: 4)		3 448,70	3 546,00
	(зона: 5)		3 448,70	3 546,10
502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 476,50	2 539,50
	(зона: 2)		2 476,50	2 541,70
	(зона: 3)		2 476,50	2 541,90
	(зона: 4, 5)		2 476,50	2 544,60
502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 821,90	2 894,10
	(зона: 2)		2 821,90	2 896,60
	(зона: 3)		2 821,90	2 896,80
	(зона: 4)		2 821,90	2 900,00
	(зона: 5)		2 821,90	2 900,10
502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 963,60	3 040,80
	(зона: 2)		2 963,60	3 043,70
	(зона: 3)		2 963,60	3 044,00
	(зона: 4)		2 963,60	3 047,51
	(зона: 5)		2 963,60	3 047,60
502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 798,50	3 897,80
	(зона: 2)		3 798,50	3 901,50
	(зона: 3)		3 798,50	3 901,80
	(зона: 4)		3 798,50	3 906,50
	(зона: 5)		3 798,50	3 906,60
502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 417,50	4 532,70
	(зона: 2)		4 417,50	4 537,00
	(зона: 3)		4 417,50	4 537,30
	(зона: 4)		4 417,50	4 542,70
	(зона: 5)		4 417,50	4 542,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 173,10	5 307,60
	(зона: 2)		5 173,10	5 312,50
	(зона: 3)		5 173,10	5 313,00
	(зона: 4)		5 173,10	5 319,20
	(зона: 5)		5 173,10	5 319,30
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:				
502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 361,20	1 396,30
	(зона: 2)		1 361,20	1 397,60
	(зона: 3)		1 361,20	1 397,70
	(зона: 4)		1 361,20	1 399,20
	(зона: 5)		1 361,20	1 399,30
502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 782,90	1 829,10
	(зона: 2)		1 782,90	1 830,80
	(зона: 3)		1 782,90	1 830,90
	(зона: 4)		1 782,90	1 833,00
	(зона: 5)		1 782,90	1 833,10
502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 111,60	2 166,10
	(зона: 2)		2 111,60	2 168,10
	(зона: 3)		2 111,60	2 168,30
	(зона: 4)		2 111,60	2 170,70
	(зона: 5)		2 111,60	2 170,80
502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 567,00	2 632,60
	(зона: 2)		2 567,00	2 634,90
	(зона: 3)		2 567,00	2 635,10
	(зона: 4, 5)		2 567,00	2 638,00
502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 229,00	3 311,70
	(зона: 2)		3 229,00	3 314,50
	(зона: 3)		3 229,00	3 314,80
	(зона: 4)		3 229,00	3 318,40
	(зона: 5)		3 229,00	3 318,50
502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 037,20	4 139,40
	(зона: 2)		4 037,20	4 142,80
	(зона: 3)		4 037,20	4 143,10
	(зона: 4)		4 037,20	4 147,40
	(зона: 5)		4 037,20	4 147,50
502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 645,60	4 764,60
	(зона: 2)		4 645,60	4 768,70
	(зона: 3)		4 645,60	4 769,10
	(зона: 4)		4 645,60	4 774,30
	(зона: 5)		4 645,60	4 774,40
502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 010,20	6 163,50
	(зона: 2)		6 010,20	6 168,80
	(зона: 3)		6 010,20	6 169,20
	(зона: 4)		6 010,20	6 175,90
	(зона: 5)		6 010,20	6 176,00
502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 926,10	1 976,51
	(зона: 2)		1 926,10	1 978,40
	(зона: 3)		1 926,10	1 978,60
	(зона: 4)		1 926,10	1 980,90
	(зона: 5)		1 926,10	1 981,00
502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 502,70	2 568,80
	(зона: 2)		2 502,70	2 571,30
	(зона: 3)		2 502,70	2 571,60
	(зона: 4, 5)		2 502,70	2 574,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 383,00	3 468,90
	(зона: 2)		3 383,00	3 471,90
	(зона: 3)		3 383,00	3 472,10
	(зона: 4)		3 383,00	3 475,80
	(зона: 5)		3 383,00	3 475,91
502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 124,30	4 228,30
	(зона: 2)		4 124,30	4 231,80
	(зона: 3)		4 124,30	4 232,00
	(зона: 4)		4 124,30	4 236,30
	(зона: 5)		4 124,30	4 236,50
502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 919,80	5 045,10
	(зона: 2)		4 919,80	5 049,40
	(зона: 3)		4 919,80	5 049,80
	(зона: 4)		4 919,80	5 055,20
	(зона: 5)		4 919,80	5 055,30
502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 918,00	6 068,60
	(зона: 2)		5 918,00	6 073,80
	(зона: 3)		5 918,00	6 074,20
	(зона: 4)		5 918,00	6 080,70
	(зона: 5)		5 918,00	6 080,80
502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 821,10	6 995,30
	(зона: 2)		6 821,10	7 001,40
	(зона: 3)		6 821,10	7 001,90
	(зона: 4)		6 821,10	7 009,50
	(зона: 5)		6 821,10	7 009,60
502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		8 764,00	8 989,10
	(зона: 2)		8 764,00	8 997,00
	(зона: 3)		8 764,00	8 997,70
	(зона: 4)		8 764,00	9 007,70
	(зона: 5)		8 764,00	9 007,90
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В				
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами с несущим тросом марки:				
502-0557	АВТ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 384,10	3 468,70
	(зона: 2)		3 384,10	3 471,40
	(зона: 3)		3 384,10	3 471,60
	(зона: 4)		3 384,10	3 475,00
	(зона: 5)		3 384,10	3 475,10
502-0558	АВТ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 492,40	4 605,70
	(зона: 2)		4 492,40	4 609,40
	(зона: 3)		4 492,40	4 609,70
	(зона: 4)		4 492,40	4 614,40
	(зона: 5)		4 492,40	4 614,50
502-0559	АВТ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 449,20	4 560,60
	(зона: 2)		4 449,20	4 564,20
	(зона: 3)		4 449,20	4 564,50
	(зона: 4)		4 449,20	4 569,00
	(зона: 5)		4 449,20	4 569,10
502-0560	АВТ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		5 972,50	6 124,40
	(зона: 2)		5 972,50	6 129,60
	(зона: 3)		5 972,50	6 130,00
	(зона: 4)		5 972,50	6 136,50
	(зона: 5)		5 972,50	6 136,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0561	АВТ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		5 465,30	5 602,80
	(зона: 2)		5 465,30	5 607,30
	(зона: 3)		5 465,30	5 607,71
	(зона: 4)		5 465,30	5 613,30
	(зона: 5)		5 465,30	5 613,40
502-0562	АВТ, с числом жил -4 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		7 645,70	7 839,80
	(зона: 2)		7 645,70	7 846,40
	(зона: 3)		7 645,70	7 846,90
	(зона: 4)		7 645,70	7 855,20
	(зона: 5)		7 645,70	7 855,40
502-0563	АВТ, с числом жил -4 и сечением 6 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		9 708,20	9 954,70
	(зона: 2)		9 708,20	9 963,00
	(зона: 3)		9 708,20	9 963,70
	(зона: 4)		9 708,20	9 974,20
	(зона: 5)		9 708,20	9 974,50
502-0564	АВТ, с числом жил -4 и сечением 10 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		13 674,00	14 029,00
	(зона: 2)		13 674,00	14 042,00
	(зона: 3)		13 674,00	14 043,00
	(зона: 4, 5)		13 674,00	14 059,00
502-0565	АВТ, с числом жил -4 и сечением 16 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		22 585,00	23 161,00
	(зона: 2)		22 585,00	23 181,00
	(зона: 3)		22 585,00	23 183,00
	(зона: 4, 5)		22 585,00	23 208,00
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами с несущим тросом, облегченные марки:				
502-0566	АВТВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		2 961,40	3 036,50
	(зона: 2)		2 961,40	3 039,00
	(зона: 3)		2 961,40	3 039,20
	(зона: 4, 5)		2 961,40	3 042,41
502-0567	АВТВ, с числом жил -2 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		3 868,40	3 966,80
	(зона: 2)		3 868,40	3 970,10
	(зона: 3)		3 868,40	3 970,40
	(зона: 4)		3 868,40	3 974,60
	(зона: 5)		3 868,40	3 974,70
502-0568	АВТВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		3 749,20	3 845,20
	(зона: 2)		3 749,20	3 848,50
	(зона: 3)		3 749,20	3 848,80
	(зона: 4)		3 749,20	3 853,00
	(зона: 5)		3 749,20	3 853,10
502-0569	АВТВ, с числом жил -3 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		4 839,10	4 964,60
	(зона: 2)		4 839,10	4 969,10
	(зона: 3)		4 839,10	4 969,50
	(зона: 4)		4 839,10	4 975,20
	(зона: 5)		4 839,10	4 975,40
502-0570	АВТВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		4 538,20	4 655,10
	(зона: 2)		4 538,20	4 659,30
	(зона: 3)		4 538,20	4 659,60
	(зона: 4)		4 538,20	4 664,90
	(зона: 5)		4 538,20	4 665,00
502-0571	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 4 мм²	1000 м		
	(зона: 1)		6 185,00	6 345,30
	(зона: 2)		6 185,00	6 351,10
	(зона: 3)		6 185,00	6 351,60
	(зона: 4)		6 185,00	6 358,90
	(зона: 5)		6 185,00	6 359,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0572	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 619,40	7 818,70
	(зона: 2)		7 619,40	7 826,21
	(зона: 3)		7 619,40	7 826,80
	(зона: 4)		7 619,40	7 836,20
	(зона: 5)		7 619,40	7 836,50
502-0573	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 357,00	11 658,00
	(зона: 2)		11 357,00	11 670,00
	(зона: 3)		11 357,00	11 671,00
	(зона: 4, 5)		11 357,00	11 686,00
502-0574	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		20 076,00	20 587,00
	(зона: 2)		20 076,00	20 604,00
	(зона: 3)		20 076,00	20 606,00
	(зона: 4, 5)		20 076,00	20 628,00
Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:				
502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 625,00	3 718,50
	(зона: 2)		3 625,00	3 721,80
	(зона: 3)		3 625,00	3 722,10
	(зона: 4)		3 625,00	3 726,30
	(зона: 5)		3 625,00	3 726,40
502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		7 737,50	7 930,90
	(зона: 2)		7 737,50	7 937,10
	(зона: 3)		7 737,50	7 937,60
	(зона: 4)		7 737,50	7 945,30
	(зона: 5)		7 737,50	7 945,50
502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		11 942,00	12 265,00
	(зона: 2)		11 942,00	12 279,00
	(зона: 3)		11 942,00	12 280,00
	(зона: 4, 5)		11 942,00	12 297,00
Группа: Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией на напряжение до 660 В				
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки:				
502-0575	ПРН, сечением 6 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		6 436,74	6 603,84
	(зона: 2)		6 436,74	6 609,97
	(зона: 3)		6 436,74	6 610,48
	(зона: 4)		6 436,74	6 618,15
	(зона: 5)		6 436,74	6 618,34
502-0576	ПРН, сечением 16 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		12 942,79	13 292,73
	(зона: 2)		12 942,79	13 307,27
	(зона: 3)		12 942,79	13 308,49
	(зона: 4)		12 942,79	13 326,68
	(зона: 5)		12 942,79	13 327,13
Группа: Провода прочие				
502-0577	Провод медный для заземления	кг		
	(зона: 1)		39,70	40,84
	(зона: 2)		39,70	40,89
	(зона: 3)		39,70	40,90
	(зона: 4, 5)		39,70	40,97
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки:				
502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм	1000 м		
	(зона: 1)		500,00	512,51
	(зона: 2)		500,00	512,91
	(зона: 3)		500,00	512,94
	(зона: 4)		500,00	513,45
	(зона: 5)		500,00	513,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-1077	ПКСВ-2 двужильные	1000 м		
	(зона: 1)		685,91	701,89
	(зона: 2)		685,91	702,25
	(зона: 3)		685,91	702,28
	(зона: 4)		685,91	702,73
	(зона: 5)		685,91	702,74
502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластиката марки ПМВГ сечением 0,35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 005,80	3 069,90
	(зона: 2, 3)		3 005,80	3 070,50
	(зона: 4)		3 005,80	3 071,30
	(зона: 5)		3 005,80	3 071,40
502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 689,40	2 744,40
	(зона: 2)		2 689,40	2 744,60
	(зона: 3)		2 689,40	2 744,70
	(зона: 4, 5)		2 689,40	2 744,90
502-0801	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией МГШВ сечением 0,7 мм ²	м		
	(зона: 1-5)		1,41	1,45
502-0802	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией МГШВ сечением 2,5 мм ²	м		
	(зона: 1)		2,36	2,42
	(зона: 2-5)		2,36	2,43
502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженной проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		
	(зона: 1)		1 600,00	1 639,50
	(зона: 2)		1 600,00	1 640,70
	(зона: 3)		1 600,00	1 640,80
	(зона: 4)		1 600,00	1 642,30
	(зона: 5)		1 600,00	1 642,40
502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ одножильные из медной луженной проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В	1000 м		
	(зона: 1)		370,00	381,34
	(зона: 2)		370,00	381,97
	(зона: 3)		370,00	382,03
	(зона: 4)		370,00	382,81
	(зона: 5)		370,00	382,83
502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м		
	(зона: 1)		480,00	501,72
	(зона: 2)		480,00	503,66
	(зона: 3)		480,00	503,82
	(зона: 4)		480,00	506,24
	(зона: 5)		480,00	506,30
502-0809	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,4 мм	1000 м		
	(зона: 1)		558,12	577,89
	(зона: 2)		558,12	579,26
	(зона: 3)		558,12	579,38
	(зона: 4)		558,12	581,09
	(зона: 5)		558,12	581,13
502-0810	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,5 мм	1000 м		
	(зона: 1)		716,23	739,88
	(зона: 2)		716,23	741,37
	(зона: 3)		716,23	741,49
	(зона: 4)		716,23	743,36
	(зона: 5)		716,23	743,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0733	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 412,50	1 452,00
	(зона: 2)		1 412,50	1 453,80
	(зона: 3)		1 412,50	1 454,00
	(зона: 4)		1 412,50	1 456,20
	(зона: 5)		1 412,50	1 456,31
502-1044	Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2х1,2 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		2 889,40	3 016,50
	(зона: 2)		2 889,40	3 027,20
	(зона: 3)		2 889,40	3 028,30
	(зона: 4)		2 889,40	3 041,70
	(зона: 5)		2 889,40	3 042,10
502-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1х1,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		1 819,30	1 870,40
	(зона: 2)		1 819,30	1 872,70
	(зона: 3)		1 819,30	1 872,90
	(зона: 4, 5)		1 819,30	1 875,90
502-0752	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки АПРН сечением 1х35 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		10 535,00	10 827,00
	(зона: 2)		10 535,00	10 840,00
	(зона: 3)		10 535,00	10 841,00
	(зона: 4)		10 535,00	10 857,00
	(зона: 5)		10 535,00	10 858,00
502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2	1000 м		
	(зона: 1)		2 889,40	2 975,60
	(зона: 2)		2 889,40	2 980,10
	(зона: 3)		2 889,40	2 980,50
	(зона: 4)		2 889,40	2 986,10
	(зона: 5)		2 889,40	2 986,31
502-0812	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х2,5 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		3 129,00	3 214,10
	(зона: 2)		3 129,00	3 217,80
	(зона: 3)		3 129,00	3 218,10
	(зона: 4)		3 129,00	3 222,60
	(зона: 5)		3 129,00	3 222,70
502-0813	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х4 мм ²	1000 м		
	(зона: 1)		4 205,30	4 317,70
	(зона: 2)		4 205,30	4 322,30
	(зона: 3)		4 205,30	4 322,60
	(зона: 4)		4 205,30	4 328,30
	(зона: 5)		4 205,30	4 328,40
Группа: Прочие изделия				
502-0583	Соединитель СМЖ-10 (зона: 1-5)	шт.	5,09	5,20
Соединители овальные марки:				
502-0788	СОАС-50-3	шт.		
	(зона: 1)		13,37	13,70
	(зона: 2, 3)		13,37	13,72
	(зона: 4, 5)		13,37	13,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0789	COAC-70-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,67 15,67 15,67	16,09 16,10 16,12
502-0790	COAC-95-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,54 32,54 32,54	33,38 33,42 33,46
502-0791	COAC-120-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,02 50,02 50,02 50,02	51,34 51,39 51,40 51,46
502-0792	COAC-150-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,79 66,79 66,79	68,51 68,57 68,66
502-0793	COAC-185-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	82,55 82,55 82,55 82,55	84,71 84,79 84,89 84,90
502-2300	Детали крепления оптической муфты на опоре или стене FOSC-A/B-POLE-MOUNT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	619,60 619,60 619,60 619,60 619,60	632,86 632,98 632,99 633,17 637,09
502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями (зона: 1-5)	шт.	1,13	1,16
502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями (зона: 1-5)	шт.	1,36	1,40
502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,70 1,70	1,75 1,76
502-0587	Полоса в сборе для заземления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	478,56 478,56 478,56 478,56 478,56	493,60 494,41 494,50 495,53 495,57
Подраздел: Шнуры				
Группа: Шнуры на напряжение до 380 В				
Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки:				
502-0588	ШПО, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	2 842,20 2 842,20 2 842,20 2 842,20 2 842,20	2 922,02 2 925,70 2 926,00 2 930,60 2 930,72
502-0589	ШПО, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	3 141,41 3 141,41 3 141,41 3 141,41 3 141,41	3 230,34 3 234,51 3 234,86 3 240,07 3 240,20
502-0590	ШПО, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 м	3 409,94 3 409,94 3 409,94 3 409,94 3 409,94	3 506,72 3 511,28 3 511,67 3 517,37 3 517,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0591	ШПО, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	4 254,05	4 376,44
			4 254,05	4 382,40
			4 254,05	4 382,90
			4 254,05	4 390,36
			4 254,05	4 390,54
			4 254,05	4 390,54
Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки:				
502-0592	ШПР, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	3 352,54	3 446,63
			3 352,54	3 450,95
			3 352,54	3 451,30
			3 352,54	3 456,71
			3 352,54	3 456,84
			3 352,54	3 456,84
502-0593	ШПР, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	3 860,43	3 968,30
			3 860,43	3 973,20
			3 860,43	3 973,60
			3 860,43	3 979,72
			3 860,43	3 979,88
			3 860,43	3 979,88
502-0594	ШПР, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	4 181,13	4 297,78
			4 181,13	4 303,05
			4 181,13	4 303,49
			4 181,13	4 310,09
			4 181,13	4 310,25
			4 181,13	4 310,25
502-0595	ШПР, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	5 686,73	5 851,53
			5 686,73	5 859,68
			5 686,73	5 860,36
			5 686,73	5 870,57
			5 686,73	5 870,81
			5 686,73	5 870,81
Группа: Шнуры на напряжение до 220 В				
Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки:				
502-0596	ШПВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	3 253,40	3 333,40
			3 253,40	3 335,80
			3 253,40	3 336,00
			3 253,40	3 339,00
			3 253,40	3 339,10
			3 253,40	3 339,10
502-0597	ШПВВ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	3 721,40	3 813,20
			3 721,40	3 816,00
			3 721,40	3 816,20
			3 721,40	3 819,70
			3 721,40	3 819,80
			3 721,40	3 819,80
502-0598	ШПВВ, с числом жил - 4 и сечением 0,35 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	1000 м	4 421,90	4 530,30
			4 421,90	4 533,50
			4 421,90	4 533,80
			4 421,90	4 537,70
			4 421,90	4 537,80
			4 421,90	4 537,80
Подраздел: Проволока, шины				
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная				
Проволока биметаллическая сталемедная марки:				
502-0599	БСМ-1 диаметром 1,2 мм ² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	55 483,00	56 938,00
			55 483,00	56 992,00
			55 483,00	56 997,00
			55 483,00	57 066,00
			55 483,00	57 067,00
			55 483,00	57 067,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0600	БСМ-1 диаметром 1,6 мм ²	т		
	(зона: 1)		53 336,00	54 748,00
	(зона: 2)		53 336,00	54 802,00
	(зона: 3)		53 336,00	54 807,00
	(зона: 4)		53 336,00	54 876,00
	(зона: 5)		53 336,00	54 877,00
502-0604	БСМ-1 диаметром 2,0 мм ²	т		
	(зона: 1)		51 980,00	53 365,00
	(зона: 2)		51 980,00	53 419,00
	(зона: 3)		51 980,00	53 424,00
	(зона: 4)		51 980,00	53 492,00
	(зона: 5)		51 980,00	53 494,00
502-0605	БСМ-1 диаметром 2,2 мм ²	т		
	(зона: 1)		50 172,00	51 520,00
	(зона: 2)		50 172,00	51 575,00
	(зона: 3)		50 172,00	51 580,00
	(зона: 4)		50 172,00	51 648,00
	(зона: 5)		50 172,00	51 650,00
502-0606	БСМ-1 диаметром 2,5 мм ²	т		
	(зона: 1)		47 121,00	48 408,00
	(зона: 2)		47 121,00	48 463,01
	(зона: 3)		47 121,00	48 468,00
	(зона: 4)		47 121,00	48 536,00
	(зона: 5)		47 121,00	48 538,00
502-0607	БСМ-1 диаметром 2,8 мм ²	т		
	(зона: 1)		44 522,00	45 757,00
	(зона: 2)		44 522,00	45 812,00
	(зона: 3)		44 522,00	45 817,00
	(зона: 4)		44 522,00	45 885,00
	(зона: 5)		44 522,00	45 887,00
502-0608	БСМ-1 диаметром 3,0 мм ²	т		
	(зона: 1)		41 810,00	42 991,00
	(зона: 2)		41 810,00	43 046,00
	(зона: 3)		41 810,00	43 050,00
	(зона: 4)		41 810,00	43 119,00
	(зона: 5)		41 810,00	43 121,00
502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм ²	т		
	(зона: 1)		39 060,00	40 186,00
	(зона: 2)		39 060,00	40 241,00
	(зона: 3)		39 060,00	40 245,00
	(зона: 4)		39 060,00	40 314,00
	(зона: 5)		39 060,00	40 316,00
502-0610	БСМ-1 диаметром 6,0 мм ²	т		
	(зона: 1)		36 612,00	37 689,00
	(зона: 2)		36 612,00	37 744,00
	(зона: 3)		36 612,00	37 748,00
	(зона: 4)		36 612,00	37 817,00
	(зона: 5)		36 612,00	37 819,00
502-0611	БСМ-2 диаметром 1,2 мм ²	т		
	(зона: 1)		43 392,00	44 605,00
	(зона: 2)		43 392,00	44 659,00
	(зона: 3)		43 392,00	44 664,00
	(зона: 4)		43 392,00	44 733,00
	(зона: 5)		43 392,00	44 734,00
502-0612	БСМ-2 диаметром 1,6 мм ²	т		
	(зона: 1)		41 923,00	43 106,00
	(зона: 2)		41 923,00	43 161,00
	(зона: 3)		41 923,00	43 166,00
	(зона: 4)		41 923,00	43 234,00
	(зона: 5)		41 923,00	43 236,00
502-0613	БСМ-2 диаметром 2,0 мм ²	т		
	(зона: 1)		39 776,00	40 916,00
	(зона: 2)		39 776,00	40 971,00
	(зона: 3)		39 776,00	40 976,00
	(зона: 4)		39 776,00	41 044,00
	(зона: 5)		39 776,00	41 046,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0614	БСМ-2 диаметром 2,2 мм²	т		
	(зона: 1)		38 872,00	39 994,00
	(зона: 2)		38 872,00	40 049,00
	(зона: 3)		38 872,00	40 054,00
	(зона: 4)		38 872,00	40 122,00
	(зона: 5)		38 872,00	40 124,00
502-0615	БСМ-2 диаметром 2,5 мм²	т		
	(зона: 1)		38 872,00	39 994,00
	(зона: 2)		38 872,00	40 049,00
	(зона: 3)		38 872,00	40 054,00
	(зона: 4)		38 872,00	40 122,00
	(зона: 5)		38 872,00	40 124,00
502-0616	БСМ-2 диаметром 2,8 мм²	т		
	(зона: 1)		38 420,00	39 533,00
	(зона: 2)		38 420,00	39 588,00
	(зона: 3)		38 420,00	39 593,00
	(зона: 4)		38 420,00	39 661,00
	(зона: 5)		38 420,00	39 663,00
502-0617	БСМ-2 диаметром 3,0 мм²	т		
	(зона: 1)		35 821,00	36 882,00
	(зона: 2)		35 821,00	36 937,01
	(зона: 3)		35 821,00	36 942,00
	(зона: 4)		35 821,00	37 010,00
	(зона: 5)		35 821,00	37 012,00
502-0618	БСМ-2 диаметром 4,0 мм²	т		
	(зона: 1)		32 657,00	33 655,00
	(зона: 2)		32 657,00	33 710,00
	(зона: 3)		32 657,00	33 714,00
	(зона: 4)		32 657,00	33 783,00
	(зона: 5)		32 657,00	33 785,00
502-0619	БСМ-2 диаметром 6,0 мм²	т		
	(зона: 1)		32 318,00	33 309,00
	(зона: 2)		32 318,00	33 364,00
	(зона: 3)		32 318,00	33 369,00
	(зона: 4)		32 318,00	33 437,00
	(зона: 5)		32 318,00	33 439,00
502-0799	Проволока биметаллическая сталеалюминивая марки БСА диаметром 4,3 мм	кг		
	(зона: 1)		51,84	53,11
	(зона: 2)		51,84	53,14
	(зона: 3)		51,84	53,15
	(зона: 4, 5)		51,84	53,19
502-0800	Проволока биметаллическая сталеалюминивая марки БСА диаметром 5,1 мм	кг		
	(зона: 1)		52,36	53,64
	(зона: 2)		52,36	53,67
	(зона: 3)		52,36	53,68
	(зона: 4, 5)		52,36	53,72
Группа: Шины				
502-0620	Шины алюминиевые	м		
	(зона: 1)		12,80	13,48
	(зона: 2, 3)		12,80	13,55
	(зона: 4, 5)		12,80	13,64
502-0621	Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм²	т		
	(зона: 1)		112 142,00	114 623,00
	(зона: 2)		112 142,00	114 658,00
	(зона: 3)		112 142,00	114 662,00
	(зона: 4)		112 142,00	114 707,00
	(зона: 5)		112 142,00	114 709,00
502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм	кг		
	(зона: 1)		62,65	64,53
	(зона: 2)		62,65	64,63
	(зона: 3)		62,65	64,64
	(зона: 4, 5)		62,65	64,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0622	Шины М1 сечением от 10 до 25 мм²	т		
	(зона: 1)		94 587,20	96 722,69
	(зона: 2)		94 587,20	96 758,34
	(зона: 3)		94 587,20	96 762,07
	(зона: 4)		94 587,20	96 807,90
	(зона: 5)		94 587,20	96 810,36
502-0623	Шины ШММ сечением до 300 мм², медные мягкие, ГОСТ 434-78	т		
	(зона: 1)		98 950,60	101 173,36
	(зона: 2)		98 950,60	101 209,01
	(зона: 3)		98 950,60	101 212,73
	(зона: 4)		98 950,60	101 258,57
	(зона: 5)		98 950,60	101 261,03
502-0624	Шины ШММ сечением от 300 до 400 мм²	т		
	(зона: 1)		112 477,16	114 970,45
	(зона: 2)		112 477,16	115 006,10
	(зона: 3)		112 477,16	115 009,82
	(зона: 4)		112 477,16	115 055,66
	(зона: 5)		112 477,16	115 058,12
502-0625	Шины ШММ сечением более 400 мм²	т		
	(зона: 1)		98 560,45	100 775,41
	(зона: 2)		98 560,45	100 811,06
	(зона: 3)		98 560,45	100 814,78
	(зона: 4)		98 560,45	100 860,62
	(зона: 5)		98 560,45	100 863,08
502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т		
	(зона: 1)		124 900,00	127 642,00
	(зона: 2)		124 900,00	127 677,00
	(зона: 3)		124 900,00	127 681,00
	(зона: 4)		124 900,00	127 727,00
	(зона: 5)		124 900,00	127 729,00
502-0627	Шинодержатели 375/750 тип ШП, ШР	10 шт.		
	(зона: 1)		1 638,75	1 675,03
	(зона: 2)		1 638,75	1 675,53
	(зона: 3)		1 638,75	1 675,61
	(зона: 4)		1 638,75	1 676,32
	(зона: 5)		1 638,75	1 676,34
502-0628	Шинодержатели ИЛ 30-630/380-У3	10 шт.		
	(зона: 1)		240,35	246,72
	(зона: 2)		240,35	246,98
	(зона: 3)		240,35	247,00
	(зона: 4, 5)		240,35	247,32
502-0629	Шинодержатели ШКШ	10 шт.		
	(зона: 1)		2 075,75	2 130,75
	(зона: 2)		2 075,75	2 132,97
	(зона: 3)		2 075,75	2 133,14
	(зона: 4)		2 075,75	2 135,93
	(зона: 5)		2 075,75	2 135,97
Подраздел: Муфты кабельные				
Группа: Материалы и изделия				
502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м³		
	(зона: 1)		2 100,00	3 095,80
	(зона: 2)		2 100,00	3 245,00
	(зона: 3)		2 100,00	3 259,10
	(зона: 4)		2 100,00	3 447,10
	(зона: 5)		2 100,00	3 450,80
502-0631	Катализатор	кг		
	(зона: 1)		195,00	199,32
	(зона: 2)		195,00	199,39
	(зона: 3)		195,00	199,40
	(зона: 4, 5)		195,00	199,48
502-0632	Кольцо опорное	шт.		
	(зона: 1-5)		2,30	2,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0634	Кольцо бумажное 2,7х5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	1000 шт.	200,00 200,00 200,00	204,34 204,40 204,47
502-0635	Конденсатор КТИ (зона: 1-5)	шт.	31,74	32,39
502-0808	Конденсатор, марка КС-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	471,78 471,78 471,78 471,78 471,78	496,74 499,28 499,46 502,66 502,72
Группа: Масса				
502-0636	Масса кабельная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	111 547,23 111 547,23 111 547,23 111 547,23 111 547,23	114 177,87 114 240,40 114 245,87 114 325,09 114 327,47
502-0637	Масса кабельная заливочная МКС-М (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	151 102,50 151 102,50 151 102,50 151 102,50 151 102,50	154 460,43 154 512,98 154 517,57 154 584,14 154 586,14
502-0638	Масса кабельная прошпарочная МКП-М (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	89 829,81 89 829,81 89 829,81 89 829,81 89 829,81	91 962,28 92 014,83 92 019,42 92 086,00 92 088,00
502-2013	Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	кг	144,29 144,29 144,29	147,55 147,61 147,70
502-2014	Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	11 452,06 11 452,06 11 452,06 11 452,06 11 452,06	12 000,58 12 048,68 12 053,61 12 114,85 12 117,03
502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	9,76 9,76 9,76 9,76	10,27 10,32 10,33 10,39
Группа: Муфты				
502-0639	Муфта (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,00 5,00 5,00	5,23 5,25 5,28
502-0640	Муфта защитная для кабелей связи разветвительная марки МЗР-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	314,60 314,60 314,60 314,60 314,60	334,38 336,51 336,69 339,37 339,45
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая:				
502-0749	ЗКВТп-1-25 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	190,61 190,61 190,61	194,77 194,83 194,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0750	ЗКВТп-1-35 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	190,61	194,77
			190,61	194,83
			190,61	194,90
502-0751	ЗКВТп-1-50 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	190,61	194,77
			190,61	194,83
			190,61	194,90
502-0759	ЗКВТп-1-70 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	245,78	251,04
			245,78	251,10
			245,78	251,18
502-0760	ЗКВТп-1-95 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	245,78	251,04
			245,78	251,10
			245,78	251,18
502-0761	ЗКВТп-1-120 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	245,78	251,04
			245,78	251,10
			245,78	251,18
502-0762	ЗКВТп-1-150 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	245,78	251,04
			245,78	251,10
			245,78	251,18
502-0763	ЗКВТп-1-240 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	255,80	261,26
			255,80	261,32
			255,80	261,39
			255,80	261,40
502-0811	4КВТп-1-150/240 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	КОМПЛ.	281,38	287,35
			281,38	287,42
			281,38	287,49
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:				
502-0641	МЗС-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	33,67	35,69
			33,67	35,90
			33,67	35,92
			33,67	36,19
			33,67	36,20
502-0642	МЗС-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	56,01	60,21
			56,01	60,69
			56,01	60,73
			56,01	61,34
			56,01	61,36
502-0643	МЗС-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	84,16	91,45
			84,16	92,33
			84,16	92,41
			84,16	93,52
			84,16	93,55
502-0644	МЗС-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	115,45	125,85
			115,45	127,13
			115,45	127,25
			115,45	128,85
			115,45	128,89
502-0645	МЗС-75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	222,33	239,42
			222,33	241,42
			222,33	241,59
			222,33	244,10
			222,33	244,17

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0646	МЗС-85	шт.		
	(зона: 1)		348,58	374,10
	(зона: 2)		348,58	377,02
	(зона: 3)		348,58	377,27
	(зона: 4)		348,58	380,96
	(зона: 5)		348,58	381,07
502-0647	МЗСК-70	шт.		
	(зона: 1)		410,50	439,79
	(зона: 2)		410,50	443,11
	(зона: 3)		410,50	443,39
	(зона: 4)		410,50	447,58
	(зона: 5)		410,50	447,71
502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	шт.		
	(зона: 1)		806,50	828,29
	(зона: 2)		806,50	829,10
	(зона: 3)		806,50	829,20
	(зона: 4)		806,50	830,23
	(зона: 5)		806,50	830,28
Муфта оптическая:				
502-0649	МОГ	компл.		
	(зона: 1)		552,57	564,38
	(зона: 2)		552,57	564,50
	(зона: 3)		552,57	564,51
	(зона: 4, 5)		552,57	564,66
502-0650	МОГ-М-01-IV	компл.		
	(зона: 1)		927,00	946,51
	(зона: 2)		927,00	946,66
	(зона: 3)		927,00	946,68
	(зона: 4, 5)		927,00	946,87
502-0651	МТОК 96-01-IV	компл.		
	(зона: 1)		2 880,40	2 939,00
	(зона: 2, 3)		2 880,40	2 939,20
	(зона: 4, 5)		2 880,40	2 939,40
502-0652	FOSC-400 A (A4)	компл.		
	(зона: 1)		2 966,50	3 029,98
	(зона: 2)		2 966,50	3 030,55
	(зона: 3)		2 966,50	3 030,61
	(зона: 4)		2 966,50	3 031,41
	(зона: 5)		2 966,50	3 050,24
502-0653	FOSC-400 B (B2, B4)	компл.		
	(зона: 1)		4 180,88	4 270,35
	(зона: 2)		4 180,88	4 271,15
	(зона: 3)		4 180,88	4 271,23
	(зона: 4)		4 180,88	4 272,36
	(зона: 5)		4 180,88	4 298,91
502-0654	FOSC-400 D (D5)	компл.		
	(зона: 1)		9 272,62	9 471,05
	(зона: 2)		9 272,62	9 472,82
	(зона: 3)		9 272,62	9 473,00
	(зона: 4)		9 272,62	9 475,50
	(зона: 5)		9 272,62	9 534,39
502-0655	Муфта ГМС 4x4	шт.		
	(зона: 1)		327,90	334,96
	(зона: 2)		327,90	335,04
	(зона: 3)		327,90	335,05
	(зона: 4, 5)		327,90	335,15
502-0656	Муфта ГМС 7x4	шт.		
	(зона: 1)		423,80	432,86
	(зона: 2)		423,80	432,95
	(зона: 3)		423,80	432,96
	(зона: 4)		423,80	433,07
	(зона: 5)		423,80	433,08
502-0657	Муфта МГ-2	шт.		
	(зона: 1)		69,00	70,79
	(зона: 2, 3)		69,00	70,85
	(зона: 4, 5)		69,00	70,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0658	Муфта МГ-3	шт.		
	(зона: 1)		116,62	119,50
	(зона: 2)		116,62	119,58
	(зона: 3)		116,62	119,60
	(зона: 4, 5)		116,62	119,69
502-0659	Муфта МГ-4	шт.		
	(зона: 1)		139,23	143,08
	(зона: 2)		139,23	143,24
	(зона: 3)		139,23	143,26
	(зона: 4)		139,23	143,45
	(зона: 5)		139,23	143,46
502-0660	Муфта МГ-5	шт.		
	(зона: 1)		240,38	246,59
	(зона: 2)		240,38	246,78
	(зона: 3)		240,38	246,80
	(зона: 4)		240,38	247,05
	(зона: 5)		240,38	247,07
502-0661	Муфта МГ-7	шт.		
	(зона: 1)		240,38	247,68
	(зона: 2)		240,38	248,04
	(зона: 3)		240,38	248,08
	(зона: 4)		240,38	248,54
	(зона: 5)		240,38	248,56
502-0662	Муфта МГ-10	шт.		
	(зона: 1)		336,77	346,75
	(зона: 2)		336,77	347,21
	(зона: 3)		336,77	347,27
	(зона: 4)		336,77	347,86
	(зона: 5)		336,77	347,89
502-0663	Муфта МСГ-30	шт.		
	(зона: 1)		116,62	119,17
	(зона: 2)		116,62	119,20
	(зона: 3)		116,62	119,21
	(зона: 4, 5)		116,62	119,25
502-0664	Муфта МСГ-45	шт.		
	(зона: 1)		138,23	141,34
	(зона: 2, 3)		138,23	141,39
	(зона: 4, 5)		138,23	141,46
502-0665	Муфта МСГ-50	шт.		
	(зона: 1)		240,38	245,68
	(зона: 2)		240,38	245,75
	(зона: 3)		240,38	245,76
	(зона: 4)		240,38	245,85
	(зона: 5)		240,38	245,86
502-0666	Муфта МСГ-60	шт.		
	(зона: 1)		240,38	245,68
	(зона: 2)		240,38	245,75
	(зона: 3)		240,38	245,76
	(зона: 4)		240,38	245,85
	(зона: 5)		240,38	245,86
502-0667	Муфта МСГ-70	шт.		
	(зона: 1)		336,77	344,06
	(зона: 2)		336,77	344,14
	(зона: 3)		336,77	344,15
	(зона: 4, 5)		336,77	344,25
502-0668	Муфта МСГ-80	шт.		
	(зона: 1)		684,25	698,62
	(зона: 2)		684,25	698,72
	(зона: 3)		684,25	698,73
	(зона: 4)		684,25	698,86
	(зона: 5)		684,25	698,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Муфта алюминиевая:				
502-0669	прямая МС-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	250,60	255,83
			250,60	255,86
			250,60	255,87
			250,60	255,91
502-0670	прямая МС-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	140,20	143,17
			140,20	143,19
			140,20	143,20
			140,20	143,23
502-0671	разветвительная МС-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	250,60	256,25
			250,60	256,34
			250,60	256,35
			250,60	256,46
			250,60	256,47
502-0672	разветвительная МС-60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	390,30	398,38
			390,30	398,42
			390,30	398,43
			390,30	398,48
502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	116,62	119,50
			116,62	119,58
			116,62	119,60
			116,62	119,69
502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	117,00	120,41
			117,00	120,56
			117,00	120,58
			117,00	120,78
			117,00	120,79
502-0795	Муфта газонепроницаемая МГНМ 19/29 (зона: 1-5)	шт.	12,71	12,99
502-0796	Муфта газонепроницаемая МГНМ 27/40 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,12	21,64
			21,12	21,66
			21,12	21,69
502-0797	Муфта газонепроницаемая МГНМ 40/66 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	49,02	50,24
			49,02	50,28
			49,02	50,33
502-0798	Муфта газонепроницаемая МГНМ 60/77 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	140,77	143,89
			140,77	143,93
			140,77	143,94
			140,77	144,00
502-0764	Муфты газонепроницаемые ГМС-4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	213,65	218,32
			213,65	218,38
			213,65	218,45
			213,65	218,46
502-0765	Муфты газонепроницаемые ГМС-7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	254,67	260,22
			254,67	260,29
			254,67	260,30
			254,67	260,38
			254,67	260,39
Муфта изолирующая типа:				
502-0675	МИСк-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	116,62	119,14
			116,62	119,16
			116,62	119,17
			116,62	119,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
502-0676	МИСк-3	шт.			
	(зона: 1)		139,23	142,20	
	(зона: 2, 3)		139,23	142,23	
	(зона: 4, 5)		139,23	142,27	
502-0677	МИСт-2	шт.			
	(зона: 1)		116,62	119,14	
	(зона: 2)		116,62	119,16	
	(зона: 3)		116,62	119,17	
502-0678	МИСт-3	шт.			
	(зона: 1)		139,23	142,20	
	(зона: 2, 3)		139,23	142,23	
	(зона: 4, 5)		139,23	142,27	
502-0680	МИСт-5	шт.			
	(зона: 1)		240,38	245,44	
	(зона: 2)		240,38	245,47	
	(зона: 3)		240,38	245,48	
502-0683	МИСт-6	шт.			
	(зона: 1)		684,25	698,24	
	(зона: 2)		684,25	698,28	
	(зона: 3)		684,25	698,29	
	(зона: 4, 5)		684,25	698,34	
	Муфта полиэтиленовая:				
502-0684	прямая защитная 5СП-30/35	шт.			
	(зона: 1)		138,04	140,98	
	(зона: 2, 3)		138,04	141,02	
	(зона: 4, 5)		138,04	141,05	
502-0685	прямая защитная 6СП-37/41	шт.			
	(зона: 1)		149,94	153,13	
	(зона: 2, 3)		149,94	153,16	
	(зона: 4, 5)		149,94	153,20	
502-0686	прямая защитная 7СП-43/48	шт.			
	(зона: 1)		163,03	166,52	
	(зона: 2, 3)		163,03	166,56	
	(зона: 4, 5)		163,03	166,61	
502-0687	прямая защитная 11СП-77/82	шт.			
	(зона: 1)		476,00	486,32	
	(зона: 2)		476,00	486,45	
	(зона: 3)		476,00	486,46	
502-0688	разветвительная защитная 2МПР-13/20	шт.			
	(зона: 1)		79,73	81,39	
	(зона: 2, 3)		79,73	81,40	
	(зона: 4, 5)		79,73	81,42	
502-0689	разветвительная защитная 2МПР-20/27	шт.			
	(зона: 1)		89,25	91,16	
	(зона: 2, 3)		89,25	91,18	
	(зона: 4, 5)		89,25	91,21	
502-1023	разветвительная защитная 2МПР-24/33	шт.			
	(зона: 1)		92,21	94,35	
	(зона: 2, 3)		92,21	94,40	
	(зона: 4, 5)		92,21	94,46	
502-1024	разветвительная защитная 2МПР-40/50	шт.			
	(зона: 1)		99,05	101,53	
	(зона: 2)		99,05	101,61	
	(зона: 3)		99,05	101,62	
502-1025	разветвительная защитная 2МПР-60/66	шт.			
	(зона: 1)		120,37	123,18	
	(зона: 2, 3)		120,37	123,25	
	(зона: 4)		120,37	123,33	
502-1027	разветвительная защитная 2МПР-1	шт.			
	(зона: 1-5)		31,11	31,74	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-1028	разветвительная защитная 2МПП-02/03 (зона: 1-5)	шт.	17,28	17,64
502-1026	разветвительная защитная 2МПП-05 (зона: 1-5)	шт.	20,74	21,17
502-1029	разветвительная защитная 3МПП-20/27 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	89,25 89,25 89,25	91,21 91,24 91,27
502-1030	разветвительная защитная 3МПП-24/33 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	92,21 92,21 92,21 92,21	94,36 94,41 94,47 94,48
502-1031	разветвительная защитная 3МПП-40/50 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	99,05 99,05 99,05	101,37 101,42 101,49
502-1032	разветвительная защитная 3МПП-60/66 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	123,86 123,86 123,86 123,86	126,76 126,82 126,83 126,91
502-1045	разветвительная защитная 3МПП-0,3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,74 20,74 20,74	21,24 21,25 21,26
502-1046	разветвительная защитная 3МПП-0,5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,31 27,31 27,31	27,99 28,01 28,03
502-1047	разветвительная защитная 3МПП-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	30,76 30,76 30,76 30,76	31,65 31,70 31,75 31,76
502-1033	разветвительная защитная 3МПП-2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	29,82 29,82 29,82 29,82	30,52 30,53 30,55 30,56
502-1034	разветвительная защитная 3МПП-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	55,30 55,30 55,30 55,30	56,59 56,62 56,63 56,66
502-1035	разветвительная защитная 4МПП-4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,68 52,68 52,68	53,91 53,94 53,98
502-1036	разветвительная защитная 4МПП-6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	62,79 62,79 62,79	64,26 64,29 64,34
502-1037	разветвительная защитная 6МПП-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,20 66,20 66,20 66,20	67,75 67,78 67,79 67,83
502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	163,03 163,03 163,03	166,52 166,56 166,61
502-0691	МГНМс-19/29 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	204,68 204,68	208,79 208,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0692	МГНМс-27/40	шт.		
	(зона: 1)		254,66	259,82
	(зона: 2, 3)		254,66	259,83
	(зона: 4, 5)		254,66	259,85
502-0693	МГНМс-40/66	шт.		
	(зона: 1)		443,87	452,89
	(зона: 2, 3)		443,87	452,92
	(зона: 4, 5)		443,87	452,95
502-0694	МГНМс-60/77	шт.		
	(зона: 1)		573,58	585,24
	(зона: 2, 3)		573,58	585,27
	(зона: 4, 5)		573,58	585,31
502-0695	МПС-7/13	шт.		
	(зона: 1)		61,88	63,37
	(зона: 2, 3)		61,88	63,41
	(зона: 4)		61,88	63,46
	(зона: 5)		61,88	63,47
502-0696	МПС-13/20	шт.		
	(зона: 1)		61,88	63,17
	(зона: 2, 3)		61,88	63,18
	(зона: 4, 5)		61,88	63,19
502-0697	МПС-20/27	шт.		
	(зона: 1)		71,40	72,90
	(зона: 2, 3)		71,40	72,91
	(зона: 4, 5)		71,40	72,93
502-0698	МПС-32/40	шт.		
	(зона: 1)		138,04	140,96
	(зона: 2, 3)		138,04	140,99
	(зона: 4, 5)		138,04	141,02
502-0699	6СП-37/41	шт.		
	(зона: 1)		149,94	153,13
	(зона: 2, 3)		149,94	153,16
	(зона: 4, 5)		149,94	153,20
502-0700	7СП-43/48	шт.		
	(зона: 1)		163,03	166,52
	(зона: 2, 3)		163,03	166,56
	(зона: 4, 5)		163,03	166,61
502-0701	8СП-49/55	шт.		
	(зона: 1)		163,03	166,54
	(зона: 2)		163,03	166,58
	(зона: 3)		163,03	166,59
	(зона: 4, 5)		163,03	166,64
502-0702	9СП-60/66	шт.		
	(зона: 1)		176,12	180,38
	(зона: 2)		176,12	180,50
	(зона: 3)		176,12	180,51
	(зона: 4)		176,12	180,65
	(зона: 5)		176,12	180,66
502-0703	10СП-69/74	шт.		
	(зона: 1)		238,00	243,50
	(зона: 2)		238,00	243,62
	(зона: 3)		238,00	243,63
	(зона: 4, 5)		238,00	243,78
502-0704	11 СП-77/82	шт.		
	(зона: 1)		476,00	486,32
	(зона: 2)		476,00	486,45
	(зона: 3)		476,00	486,46
	(зона: 4, 5)		476,00	486,62
502-0748	тупиловая МТ-16	шт.		
	(зона: 1-5)		10,47	10,70
502-0705	тупиловая МТ-36	шт.		
	(зона: 1)		59,50	60,74
	(зона: 2, 3)		59,50	60,75
	(зона: 4, 5)		59,50	60,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0706	тупиковая МТ-45	шт.		
	(зона: 1)		146,37	149,36
	(зона: 2, 3)		146,37	149,37
	(зона: 4, 5)		146,37	149,38
502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.		
	(зона: 1)		204,68	209,02
	(зона: 2, 3)		204,68	209,06
	(зона: 4, 5)		204,68	209,11
Муфта свинцовая:				
502-1038	соединительная СС-60, кожух КзП-55	шт.		
	(зона: 1)		381,15	392,05
	(зона: 2)		381,15	392,52
	(зона: 3)		381,15	392,57
	(зона: 4)		381,15	393,17
	(зона: 5)		381,15	393,20
502-1039	соединительная СС-70, кожух КзП-55	шт.		
	(зона: 1)		487,48	501,10
	(зона: 2)		487,48	501,65
	(зона: 3)		487,48	501,72
	(зона: 4)		487,48	502,43
	(зона: 5)		487,48	502,46
502-1040	соединительная СС-80, кожух КзП-65	шт.		
	(зона: 1)		420,28	433,76
	(зона: 2)		420,28	434,47
	(зона: 3)		420,28	434,56
	(зона: 4)		420,28	435,48
	(зона: 5)		420,28	435,53
502-1041	соединительная СС-90, кожух КзП-65	шт.		
	(зона: 1)		397,73	411,64
	(зона: 2)		397,73	412,49
	(зона: 3)		397,73	412,60
	(зона: 4)		397,73	413,68
	(зона: 5)		397,73	413,73
502-1042	соединительная СС-100, кожух КзП-75	шт.		
	(зона: 1)		426,50	441,29
	(зона: 2)		426,50	442,18
	(зона: 3)		426,50	442,29
	(зона: 4)		426,50	443,43
	(зона: 5)		426,50	443,48
502-1043	соединительная СС-110, кожух КзП-75	шт.		
	(зона: 1)		451,81	467,70
	(зона: 2)		451,81	468,67
	(зона: 3)		451,81	468,79
	(зона: 4)		451,81	470,04
	(зона: 5)		451,81	470,10
502-0708	изолирующая МС-50	шт.		
	(зона: 1)		269,65	276,06
	(зона: 2)		269,65	276,21
	(зона: 3)		269,65	276,23
	(зона: 4)		269,65	276,41
	(зона: 5)		269,65	276,42
502-0709	изолирующая МС-40	шт.		
	(зона: 1)		153,20	157,01
	(зона: 2)		153,20	157,11
	(зона: 3)		153,20	157,13
	(зона: 4)		153,20	157,26
	(зона: 5)		153,20	157,27
502-0710	разветвительная МС-50	шт.		
	(зона: 1)		269,65	276,06
	(зона: 2)		269,65	276,21
	(зона: 3)		269,65	276,23
	(зона: 4)		269,65	276,41
	(зона: 5)		269,65	276,42

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0711	разветвительная МС-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	153,21	156,88
			153,21	156,97
			153,21	156,98
			153,21	157,09
502-0712	разветвительная МС-60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	409,36	418,87
			409,36	419,06
			409,36	419,08
			409,36	419,32
			409,36	419,34
502-0713	прямая МС-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	269,65	276,06
			269,65	276,21
			269,65	276,23
			269,65	276,41
			269,65	276,42
502-0714	прямая МС-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	153,21	157,02
			153,21	157,12
			153,21	157,14
			153,21	157,27
			153,21	157,28
502-0715	МС-114х4П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	873,46	892,20
			873,46	892,38
			873,46	892,40
			873,46	892,64
			873,46	892,65
502-0716	МС-4П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	139,20	142,17
			139,20	142,20
			139,20	142,24
502-0717	МС-4С (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	139,20	142,39
			139,20	142,45
			139,20	142,46
			139,20	142,53
			139,20	142,55
502-0718	МС-7С (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	139,20	142,39
			139,20	142,45
			139,20	142,46
			139,20	142,53
			139,20	142,55
502-0719	МС-7П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	139,20	142,39
			139,20	142,45
			139,20	142,46
			139,20	142,53
			139,20	142,55
502-0720	МС-14П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	139,20	142,39
			139,20	142,45
			139,20	142,46
			139,20	142,53
			139,20	142,55
502-0721	МС-19П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	243,95	249,22
			243,95	249,27
			243,95	249,28
			243,95	249,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0722	МС-27П	шт.		
	(зона: 1)		243,95	249,47
	(зона: 2)		243,95	249,57
	(зона: 3)		243,95	249,58
	(зона: 4)		243,95	249,69
	(зона: 5)		243,95	249,70
502-0723	МС-37П	шт.		
	(зона: 1)		243,95	249,72
	(зона: 2)		243,95	249,85
	(зона: 3)		243,95	249,86
	(зона: 4)		243,95	250,02
	(зона: 5)		243,95	250,03
502-0724	МС-52П	шт.		
	(зона: 1)		446,25	456,07
	(зона: 2)		446,25	456,20
	(зона: 3)		446,25	456,21
	(зона: 4)		446,25	456,37
	(зона: 5)		446,25	456,38
502-0725	МС-61П	шт.		
	(зона: 1)		458,15	468,36
	(зона: 2)		458,15	468,50
	(зона: 3)		458,15	468,52
	(зона: 4)		458,15	468,71
	(зона: 5)		458,15	468,72
502-0726	МС-80П	шт.		
	(зона: 1)		873,46	892,01
	(зона: 2)		873,46	892,16
	(зона: 3)		873,46	892,18
	(зона: 4)		873,46	892,38
	(зона: 5)		873,46	892,39
502-0727	МСК-4П	шт.		
	(зона: 1)		139,20	142,39
	(зона: 2)		139,20	142,45
	(зона: 3)		139,20	142,46
	(зона: 4)		139,20	142,53
	(зона: 5)		139,20	142,55
502-0728	МСК-4С	шт.		
	(зона: 1)		139,20	142,39
	(зона: 2)		139,20	142,45
	(зона: 3)		139,20	142,46
	(зона: 4)		139,20	142,53
	(зона: 5)		139,20	142,55
502-0729	7СП43/48	шт.		
	(зона: 1)		163,00	166,44
	(зона: 2, 3)		163,00	166,47
	(зона: 4, 5)		163,00	166,52
502-0730	8СП49/45	шт.		
	(зона: 1)		163,00	166,44
	(зона: 2, 3)		163,00	166,47
	(зона: 4, 5)		163,00	166,52
502-0731	П-10	шт.		
	(зона: 1)		23,80	24,44
	(зона: 2, 3)		23,80	24,46
	(зона: 4, 5)		23,80	24,49
502-0732	П-20	шт.		
	(зона: 1)		31,65	32,46
	(зона: 2, 3)		31,65	32,48
	(зона: 4, 5)		31,65	32,52
502-0734	П-30	шт.		
	(зона: 1)		31,65	32,47
	(зона: 2)		31,65	32,49
	(зона: 3)		31,65	32,50
	(зона: 4, 5)		31,65	32,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0735	П-50	шт.		
	(зона: 1)		47,60	48,72
	(зона: 2, 3)		47,60	48,74
	(зона: 4, 5)		47,60	48,77
502-0736	П-100	шт.		
	(зона: 1)		70,21	71,80
	(зона: 2, 3)		70,21	71,83
	(зона: 4, 5)		70,21	71,87
502-0737	П-150	шт.		
	(зона: 1)		80,92	82,79
	(зона: 2)		80,92	82,82
	(зона: 3)		80,92	82,83
	(зона: 4, 5)		80,92	82,88
502-0738	П-200	шт.		
	(зона: 1)		91,63	93,87
	(зона: 2)		91,63	93,93
	(зона: 3)		91,63	93,94
	(зона: 4, 5)		91,63	94,01
502-0739	П-300	шт.		
	(зона: 1)		116,62	119,36
	(зона: 2)		116,62	119,42
	(зона: 3)		116,62	119,43
	(зона: 4, 5)		116,62	119,50
502-0740	П-400	шт.		
	(зона: 1)		139,23	142,46
	(зона: 2)		139,23	142,52
	(зона: 3)		139,23	142,53
	(зона: 4)		139,23	142,61
	(зона: 5)		139,23	142,62
502-0741	П-500	шт.		
	(зона: 1)		243,95	249,28
	(зона: 2)		243,95	249,34
	(зона: 3)		243,95	249,35
	(зона: 4, 5)		243,95	249,43
502-0742	П-600	шт.		
	(зона: 1)		446,25	455,72
	(зона: 2)		446,25	455,80
	(зона: 3)		446,25	455,81
	(зона: 4, 5)		446,25	455,91
502-0743	П-700	шт.		
	(зона: 1)		458,15	468,39
	(зона: 2)		458,15	468,55
	(зона: 3)		458,15	468,57
	(зона: 4)		458,15	468,76
	(зона: 5)		458,15	468,77
502-0744	П-800	шт.		
	(зона: 1)		476,00	486,60
	(зона: 2)		476,00	486,75
	(зона: 3)		476,00	486,77
	(зона: 4)		476,00	486,97
	(зона: 5)		476,00	486,98
502-0745	П-900	шт.		
	(зона: 1)		728,28	744,12
	(зона: 2)		728,28	744,30
	(зона: 3)		728,28	744,32
	(зона: 4)		728,28	744,55
	(зона: 5)		728,28	744,56
502-0746	П-1000	шт.		
	(зона: 1)		777,10	794,12
	(зона: 2)		777,10	794,33
	(зона: 3)		777,10	794,35
	(зона: 4)		777,10	794,62
	(зона: 5)		777,10	794,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0747	П-1200	шт.		
	(зона: 1)		873,46	892,71
	(зона: 2)		873,46	892,97
	(зона: 3)		873,46	893,00
	(зона: 4)		873,46	893,32
	(зона: 5)		873,46	893,34
502-0794	Муфта полимерная сборно-разборная соединительная, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,13	48,11
	(зона: 2, 3)		47,13	48,12
	(зона: 4, 5)		47,13	48,13
502-0885	Муфта соединительная "труба-коробка" для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 25 мм, класс защиты IP65	шт.		
	(зона: 1-5)		12,67	12,93
502-0886	Муфта соединительная "труба-коробка" для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 32 мм, класс защиты IP65	шт.		
	(зона: 1-5)		15,20	15,52
502-0887	Муфта соединительная "труба-труба" для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 25 мм, класс защиты IP65	шт.		
	(зона: 1-5)		8,60	8,78
502-0888	Муфта соединительная "труба-труба" для гофрированных или жестких гладких труб диаметром 50 мм, класс защиты IP65	шт.		
	(зона: 1)		20,85	21,28
	(зона: 2-5)		20,85	21,29
502-0767	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм²	шт.		
	(зона: 1)		542,50	554,35
	(зона: 2)		542,50	554,50
	(зона: 3)		542,50	554,51
	(зона: 4, 5)		542,50	554,72
502-0768	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм²	шт.		
	(зона: 1)		589,67	602,63
	(зона: 2)		589,67	602,81
	(зона: 3)		589,67	602,83
	(зона: 4, 5)		589,67	603,06
502-0780	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		
	(зона: 1)		444,72	454,37
	(зона: 2)		444,72	454,49
	(зона: 3)		444,72	454,50
	(зона: 4, 5)		444,72	454,65
502-0781	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		
	(зона: 1)		461,71	471,91
	(зона: 2)		461,71	472,07
	(зона: 3)		461,71	472,08
	(зона: 4)		461,71	472,27
	(зона: 5)		461,71	472,28
502-0782	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		
	(зона: 1)		542,50	554,16
	(зона: 2)		542,50	554,28
	(зона: 3)		542,50	554,29
	(зона: 4, 5)		542,50	554,45

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0783	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		
	(зона: 1)		589,67	602,47
	(зона: 2)		589,67	602,64
	(зона: 3)		589,67	602,65
	(зона: 4, 5)		589,67	602,85
502-0784	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОВтг10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл.		
	(зона: 1)		603,04	615,86
	(зона: 2)		603,04	615,98
	(зона: 3)		603,04	615,99
	(зона: 4, 5)		603,04	616,14
502-0785	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОНтг10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл.		
	(зона: 1)		603,04	615,69
	(зона: 2)		603,04	615,78
	(зона: 3)		603,04	615,79
	(зона: 4, 5)		603,04	615,91
502-0766	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПсттО10-95/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		
	(зона: 1)		643,24	656,95
	(зона: 2)		643,24	657,08
	(зона: 3)		643,24	657,09
	(зона: 4)		643,24	657,26
	(зона: 5)		643,24	657,27
502-0771	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-3х(70-120) мм ²	шт.		
	(зона: 1)		899,80	918,85
	(зона: 2)		899,80	919,02
	(зона: 3)		899,80	919,03
	(зона: 4, 5)		899,80	919,24
502-0772	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(70-120) мм ²	шт.		
	(зона: 1)		1 071,24	1 093,89
	(зона: 2)		1 071,24	1 094,08
	(зона: 3)		1 071,24	1 094,09
	(зона: 4)		1 071,24	1 094,34
	(зона: 5)		1 071,24	1 094,35
502-0773	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(150-240) мм ²	шт.		
	(зона: 1)		1 154,29	1 179,02
	(зона: 2)		1 154,29	1 179,28
	(зона: 3)		1 154,29	1 179,30
	(зона: 4)		1 154,29	1 179,63
	(зона: 5)		1 154,29	1 179,64
502-0769	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм ²	шт.		
	(зона: 1)		1 296,32	1 323,73
	(зона: 2)		1 296,32	1 323,96
	(зона: 3)		1 296,32	1 323,98
	(зона: 4)		1 296,32	1 324,27
	(зона: 5)		1 296,32	1 324,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0770	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(150-240) мм² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 475,19	1 506,80
			1 475,19	1 507,13
			1 475,19	1 507,15
			1 475,19	1 507,57
			1 475,19	1 507,59
502-0776	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-70/120 с болтовыми наконечниками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.		
			810,81	827,62
			810,81	827,71
			810,81	827,72
			810,81	827,83
502-0777	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-150/240 с болтовыми наконечниками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.		
			873,66	892,18
			873,66	892,36
			873,66	892,37
			873,66	892,58
502-0778	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСттб4-70/120 с болтовыми наконечниками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.		
			933,65	953,08
			933,65	953,20
			933,65	953,21
			933,65	953,36
502-0779	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСттб4-150/240 с болтовыми наконечниками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			1 006,04	1 027,30
			1 006,04	1 027,48
			1 006,04	1 027,50
			1 006,04	1 027,72
			1 006,04	1 027,73
502-0774	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			1 071,24	1 093,89
			1 071,24	1 094,08
			1 071,24	1 094,09
			1 071,24	1 094,34
			1 071,24	1 094,35
502-0775	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			1 154,29	1 179,02
			1 154,29	1 179,28
			1 154,29	1 179,30
			1 154,29	1 179,63
			1 154,29	1 179,64
502-0786	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			1 296,32	1 323,73
			1 296,32	1 323,96
			1 296,32	1 323,97
			1 296,32	1 324,27
			1 296,32	1 324,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0787	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.		
	(зона: 1)		1 475,19	1 506,80
	(зона: 2)		1 475,19	1 507,13
	(зона: 3)		1 475,19	1 507,15
	(зона: 4)		1 475,19	1 507,57
	(зона: 5)		1 475,19	1 507,59
502-1048	Муфта термоусаживаемая соединительная для многожильных кабелей с пластмассовой изоляцией с жилами в отдельных металлических оболочках на напряжение до 35 кВ марки 35ПСТп-7 3х(35-50) мм²	компл.		
	(зона: 1)		8 055,59	8 221,80
	(зона: 2)		8 055,59	8 222,65
	(зона: 3)		8 055,59	8 222,71
	(зона: 4)		8 055,59	8 223,77
	(зона: 5)		8 055,59	8 223,78
502-1049	Муфта термоусаживаемая соединительная для многожильных кабелей с пластмассовой изоляцией с жилами в отдельных металлических оболочках на напряжение до 35 кВ марки 35ПСТп-8 3х(70-120) мм²	компл.		
	(зона: 1)		8 617,37	8 795,16
	(зона: 2)		8 617,37	8 796,06
	(зона: 3)		8 617,37	8 796,12
	(зона: 4)		8 617,37	8 797,26
	(зона: 5)		8 617,37	8 797,28
502-1050	Муфта термоусаживаемая соединительная для многожильных кабелей с пластмассовой изоляцией с жилами в отдельных металлических оболочках на напряжение до 35 кВ марки 35ПСТп-9 3х(150-240) мм²	компл.		
	(зона: 1)		9 049,63	9 236,61
	(зона: 2)		9 049,63	9 237,60
	(зона: 3)		9 049,63	9 237,67
	(зона: 4)		9 049,63	9 238,92
	(зона: 5)		9 049,63	9 238,94
Раздел 5.03. Линейно-кабельные изделия связи				
Группа: Боксы кабельные				
Боксы:				
503-0428	БМ1-2	шт.		
	(зона: 1)		1 210,00	1 237,60
	(зона: 2)		1 210,00	1 238,15
	(зона: 3)		1 210,00	1 238,19
	(зона: 4)		1 210,00	1 238,88
	(зона: 5)		1 210,00	1 238,89
503-0429	БМ2-2	шт.		
	(зона: 1)		1 335,00	1 365,16
	(зона: 2)		1 335,00	1 365,72
	(зона: 3)		1 335,00	1 365,77
	(зона: 4)		1 335,00	1 366,46
	(зона: 5)		1 335,00	1 366,48
503-0430	БМ 2-3	шт.		
	(зона: 1)		1 728,00	1 767,85
	(зона: 2)		1 728,00	1 768,70
	(зона: 3)		1 728,00	1 768,77
	(зона: 4)		1 728,00	1 769,84
	(зона: 5)		1 728,00	1 769,86
503-0542	Бокс ЩРН-9 навесной (250х250х120)	шт.		
	(зона: 1)		82,57	86,09
	(зона: 2)		82,57	86,39
	(зона: 3)		82,57	86,41
	(зона: 4, 5)		82,57	86,80
503-0543	Бокс ЩРН-9 навесной (250х300х120)	шт.		
	(зона: 1)		85,46	89,55
	(зона: 2)		85,46	89,93
	(зона: 3)		85,46	89,96
	(зона: 4, 5)		85,46	90,45

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0544	Бокс ЩРН-9 навесной (250х350х120) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	92,25	96,92
			92,25	97,39
			92,25	97,42
			92,25	98,00
			92,25	98,01
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:				
503-0431	БКТ-102 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,41	51,64
			50,41	51,68
			50,41	51,73
503-0432	БКТ-202 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	100,28	102,82
			100,28	102,91
			100,28	103,02
503-0433	БКТ-302 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	121,00	124,14
			121,00	124,26
			121,00	124,27
			121,00	124,42
503-0434	БКТ-502 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	176,37	181,12
			176,37	181,31
			176,37	181,33
			176,37	181,58
503-0435	БКТ-1002 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	291,86	300,59
			291,86	301,06
			291,86	301,10
			291,86	301,68
			291,86	301,69
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:				
503-0436	БММ-2-3 с плинтотм ПЭ-6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 123,80	1 150,31
			1 123,80	1 151,00
			1 123,80	1 151,80
503-0437	БММ-2-2 с плинтотм ПЭ-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	632,73	647,97
			632,73	648,39
			632,73	648,42
			632,73	648,95
503-0438	БММ-1-2 с плинтотм ПЭ-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	828,66	847,67
			828,66	848,06
			828,66	848,09
			828,66	848,59
503-0439	БММ-2-1 с плинтотм ПЭ-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	425,60	435,56
			425,60	435,80
			425,60	435,81
			425,60	436,10
			425,60	436,11
503-0440	БММ-1-1 с плинтотм ПЭ-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	363,07	371,70
			363,07	371,92
			363,07	371,94
			363,07	372,22
503-0441	БММ-1-1 с плинтотм ПН-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	351,46	359,86
			351,46	360,08
			351,46	360,10
			351,46	360,38
503-0442	БММ-2-3 с плинтотм ПН-10 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 162,30	1 190,00
			1 162,30	1 190,70
			1 162,30	1 191,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0443	БММ-2-2 с плинтот ПН-10	шт.		
	(зона: 1)		603,44	618,10
	(зона: 2)		603,44	618,51
	(зона: 3)		603,44	618,55
	(зона: 4)		603,44	619,07
	(зона: 5)		603,44	619,08
503-0444	БММ-1-2 с плинтот ПН-10	шт.		
	(зона: 1)		761,00	778,66
	(зона: 2)		761,00	779,05
	(зона: 3)		761,00	779,08
	(зона: 4)		761,00	779,57
	(зона: 5)		761,00	779,58
503-0445	БММ-2-1 с плинтот ПН-10	шт.		
	(зона: 1)		415,39	425,15
	(зона: 2)		415,39	425,38
	(зона: 3)		415,39	425,40
	(зона: 4)		415,39	425,69
	(зона: 5)		415,39	425,70
503-0446	БМВМС-1-2 с плинтот ПЭ-6, влагонепроницаемый	шт.		
	(зона: 1)		1 296,70	1 329,50
	(зона: 2)		1 296,70	1 330,60
	(зона: 3)		1 296,70	1 330,70
	(зона: 4, 5)		1 296,70	1 332,10
Группа: Коробки				
503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ	шт.		
	(зона: 1)		47,47	48,61
	(зона: 2)		47,47	48,64
	(зона: 3)		47,47	48,65
	(зона: 4, 5)		47,47	48,69
503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ	шт.		
	(зона: 1)		777,27	795,86
	(зона: 2)		777,27	796,35
	(зона: 3)		777,27	796,38
	(зона: 4)		777,27	797,01
	(зона: 5)		777,27	797,02
503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ	шт.		
	(зона: 1-3)		2,98	3,05
503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ	шт.		
	(зона: 1-3)		2,98	3,05
Коробка универсальная марки:				
503-0451	УК-Р-0,5-30	шт.		
	(зона: 1)		7,16	7,34
	(зона: 2, 3)		7,16	7,35
	(зона: 4, 5)		7,16	7,36
503-0452	УК-Р-0,5-15	шт.		
	(зона: 1)		7,16	7,34
	(зона: 2, 3)		7,16	7,35
	(зона: 4, 5)		7,16	7,36
503-0453	УК-П	шт.		
	(зона: 1)		6,01	6,17
Коробка телефонная распределительная марки:				
503-0454	КРТУ-10	шт.		
	(зона: 1)		54,19	55,62
	(зона: 2, 3)		54,19	55,68
	(зона: 4, 5)		54,19	55,75
503-0455	КРТ-10	шт.		
	(зона: 1)		41,81	43,08
	(зона: 2)		41,81	43,15
	(зона: 3)		41,81	43,16
	(зона: 4, 5)		41,81	43,25

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0585	КРТП-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,27	19,91
			19,27	19,95
			19,27	19,96
			19,27	20,01
503-0456	КР75/200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	787,06	802,97
			787,06	803,00
			787,06	803,01
			787,06	803,04
503-0457	КР200/2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 231,50	1 256,70
			1 231,50	1 256,80
			1 231,50	1 256,90
503-0458	КР200/4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 347,00	1 374,71
			1 347,00	1 374,90
			1 347,00	1 375,00
503-0599	Коробка ответвительная КОР-73У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,24	6,47
			6,24	6,49
			6,24	6,51
503-0600	Коробка ответвительная КОР-74У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,54	6,77
			6,54	6,79
			6,54	6,81
503-0653	Коробка ответвительная FK 9255 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 751,23	2 806,97
			2 751,23	2 807,07
			2 751,23	2 807,08
			2 751,23	2 807,22
503-0654	Коробка ответвительная АВОХ 350-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 490,29	1 521,05
			1 490,29	1 521,22
			1 490,29	1 521,23
			1 490,29	1 521,43
503-0601	Коробка ответвительная тросовая У245 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	118,22	120,73
			118,22	120,75
			118,22	120,78
503-0602	Коробка ответвительная тросовая У246 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	199,95	204,26
			199,95	204,31
			199,95	204,37
503-0657	Коробка установочная У-92 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	8,31	8,52
			8,31	8,53
503-0459	Разветвитель марка ОТ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	105,80	108,36
			105,80	108,42
			105,80	108,43
			105,80	108,51
Разветвительная коробка:				
503-0460	УК-2 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	2,85	2,93
			2,85	2,94
503-0525	У-191 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	5,22	5,37
			5,22	5,38
503-0526	У-192 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,47	5,62
			5,47	5,63
			5,47	5,64
503-0527	У-194 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,30	3,39
			3,30	3,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0528	У-195 (зона: 1-5)	шт.	4,44	4,56
503-0545	У-196 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,42 3,42	3,50 3,51
503-0529	У-197 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	6,15 6,15	6,29 6,30
503-0530	У-198 (зона: 1-5)	шт.	10,43	10,67
503-0531	У-257 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	124,49 124,49 124,49 124,49	127,32 127,37 127,38 127,44
503-0532	У-409 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,51 34,51 34,51 34,51	35,33 35,35 35,36 35,38
503-0533	У-614 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	319,75 319,75 319,75 319,75	326,68 326,76 326,77 326,87
503-0534	У-615 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	559,45 559,45 559,45 559,45 559,45	571,43 571,56 571,57 571,72 571,73
503-0461	У994 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	20,80 20,80 20,80 20,80	21,38 21,41 21,43 21,44
503-0535	У-995 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	49,94 49,94 49,94 49,94	51,26 51,31 51,37 51,38
503-0536	У-996 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	67,61 67,61 67,61 67,61	69,41 69,48 69,49 69,57
503-0537	КЭМ-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,93 7,93 7,93	8,16 8,17 8,19
503-0538	КЭМ-4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,32 11,32 11,32	11,65 11,67 11,69
503-0539	КРУ-1 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,90 3,90	4,00 4,01
503-0540	КИ-У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	154,00 154,00 154,00 154,00 154,00	157,23 157,25 157,26 157,28 157,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0603	КЗНС-08 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	329,74	336,84
			329,74	336,92
			329,74	336,93
			329,74	337,02
			329,74	337,03
503-0541	КЗНС-16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	474,73	484,79
			474,73	484,87
			474,73	484,98
503-0604	КЗНС-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	616,17	629,81
			616,17	630,00
			616,17	630,02
			616,17	630,28
			616,17	630,29
503-0605	КЗНС-48 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	947,48	968,35
			947,48	968,63
			947,48	968,66
			947,48	969,02
			947,48	969,04
503-0659	Коробка разветвительная для открытой проводки КР 2606 "HEGEL" размером 150x110x70 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			27,63	28,45
			27,63	28,50
			27,63	28,56
503-0584	Коробка распаечная НР 70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			8,62	9,00
			8,62	9,03
			8,62	9,04
			8,62	9,08
503-0658	Коробка КЗНА-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	141,16	145,07
			141,16	145,24
			141,16	145,26
			141,16	145,46
			141,16	145,47
503-0598	Коробка протяжная У-997 УЗ размером 300x300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	304,97	312,50
			304,97	312,71
			304,97	312,73
			304,97	313,00
			304,97	313,01
503-0655	Коробка протяжная У994МУ3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	24,90	25,53
			24,90	25,54
			24,90	25,55
			24,90	25,57
503-0656	Коробка протяжная У994У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,39	30,11
			29,39	30,13
			29,39	30,15
503-0606	Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки (зона: 1) (зона: 2-5)	1000 шт.	1 979,63	2 019,23
			1 979,63	2 019,24
503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 692,65	3 784,60
			3 692,65	3 787,52
			3 692,65	3 787,74
			3 692,65	3 791,43
			3 692,65	3 791,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	3 502,90	3 590,12
			3 502,90	3 592,89
			3 502,90	3 593,10
			3 502,90	3 596,60
			3 502,90	3 596,67
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11:				
503-0550	73701-22 250 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 592,98	2 675,39
			2 592,98	2 680,39
			2 592,98	2 680,77
			2 592,98	2 687,01
			2 592,98	2 687,13
503-0551	73701-54 200 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 706,17	2 791,70
			2 706,17	2 796,83
			2 706,17	2 797,22
			2 706,17	2 803,63
			2 706,17	2 803,76
503-0552	73702-22 250 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 606,79	2 693,44
			2 606,79	2 699,08
			2 606,79	2 699,51
			2 606,79	2 706,56
			2 606,79	2 706,69
503-0553	73702-54 200 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 719,87	2 809,35
			2 719,87	2 815,09
			2 719,87	2 815,53
			2 719,87	2 822,69
			2 719,87	2 822,82
503-0554	73703-22 250 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 643,32	2 729,00
			2 643,32	2 734,37
			2 643,32	2 734,78
			2 643,32	2 741,47
			2 643,32	2 741,61
503-0555	73703-54 200 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 757,49	2 846,31
			2 757,49	2 851,81
			2 757,49	2 852,23
			2 757,49	2 859,10
			2 757,49	2 859,23
503-0556	73504-22 400 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	3 418,40	3 525,53
			3 418,40	3 531,86
			3 418,40	3 532,35
			3 418,40	3 540,26
			3 418,40	3 540,41
503-0557	73504-54 320 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	3 544,96	3 655,47
			3 544,96	3 661,94
			3 544,96	3 662,43
			3 544,96	3 670,52
			3 544,96	3 670,67
503-0558	73505-22 400 А <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	3 425,83	3 539,04
			3 425,83	3 546,36
			3 425,83	3 546,91
			3 425,83	3 556,04
			3 425,83	3 556,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0559	73505-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 552,39	3 668,98
	(зона: 2)		3 552,39	3 676,44
	(зона: 3)		3 552,39	3 677,00
	(зона: 4)		3 552,39	3 686,30
	(зона: 5)		3 552,39	3 686,47
503-0560	73506-22 400 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 487,22	4 628,45
	(зона: 2)		4 487,22	4 636,87
	(зона: 3)		4 487,22	4 637,51
	(зона: 4)		4 487,22	4 648,03
	(зона: 5)		4 487,22	4 648,22
503-0561	73506-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 615,01	4 759,65
	(зона: 2)		4 615,01	4 768,20
	(зона: 3)		4 615,01	4 768,86
	(зона: 4)		4 615,01	4 779,55
	(зона: 5)		4 615,01	4 779,74
503-0562	73707-22 400 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 081,27	3 180,24
	(зона: 2)		3 081,27	3 186,35
	(зона: 3)		3 081,27	3 186,81
	(зона: 4)		3 081,27	3 194,44
	(зона: 5)		3 081,27	3 194,58
503-0563	73707-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 195,44	3 297,54
	(зона: 2)		3 195,44	3 303,79
	(зона: 3)		3 195,44	3 304,26
	(зона: 4)		3 195,44	3 312,06
	(зона: 5)		3 195,44	3 312,21
503-0564	73708-22 400 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 467,84	3 581,89
	(зона: 2)		3 467,84	3 589,21
	(зона: 3)		3 467,84	3 589,76
	(зона: 4)		3 467,84	3 598,89
	(зона: 5)		3 467,84	3 599,06
503-0565	73708-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 582,02	3 699,20
	(зона: 2)		3 582,02	3 706,66
	(зона: 3)		3 582,02	3 707,22
	(зона: 4)		3 582,02	3 716,52
	(зона: 5)		3 582,02	3 716,70
503-0566	73509-22 400 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 447,98	3 557,68
	(зона: 2)		3 447,98	3 564,34
	(зона: 3)		3 447,98	3 564,85
	(зона: 4)		3 447,98	3 573,16
	(зона: 5)		3 447,98	3 573,32
503-0567	73509-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 574,54	3 687,62
	(зона: 2)		3 574,54	3 694,42
	(зона: 3)		3 574,54	3 694,94
	(зона: 4)		3 574,54	3 703,43
	(зона: 5)		3 574,54	3 703,59
503-0568	73510-22 400 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 735,18	3 854,30
	(зона: 2)		3 735,18	3 861,57
	(зона: 3)		3 735,18	3 862,12
	(зона: 4)		3 735,18	3 871,19
	(зона: 5)		3 735,18	3 871,35
503-0569	73510-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 862,96	3 985,49
	(зона: 2)		3 862,96	3 992,88
	(зона: 3)		3 862,96	3 993,45
	(зона: 4)		3 862,96	4 002,69
	(зона: 5)		3 862,96	4 002,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0570	73511-22 400 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 3 723,99	3 846,56
			(зона: 2) 3 723,99	3 854,43
			(зона: 3) 3 723,99	3 855,03
			(зона: 4) 3 723,99	3 864,84
	(зона: 5)		3 723,99	3 865,02
503-0571	73511-54 320 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 3 851,80	3 977,78
			(зона: 2) 3 851,80	3 985,78
			(зона: 3) 3 851,80	3 986,39
			(зона: 4) 3 851,80	3 996,38
	(зона: 5)		3 851,80	3 996,57
503-0572	73512-22 400 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 019,59	4 142,99
			(зона: 2) 4 019,59	4 150,01
			(зона: 3) 4 019,59	4 150,55
			(зона: 4) 4 019,59	4 159,33
	(зона: 5)		4 019,59	4 159,50
503-0573	73512-54 320 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 147,37	4 274,17
			(зона: 2) 4 147,37	4 281,34
			(зона: 3) 4 147,37	4 281,89
			(зона: 4) 4 147,37	4 290,83
	(зона: 5)		4 147,37	4 291,01
503-0574	73513-22 400 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 006,18	4 134,40
			(зона: 2) 4 006,18	4 142,26
			(зона: 3) 4 006,18	4 142,86
			(зона: 4) 4 006,18	4 152,68
	(зона: 5)		4 006,18	4 152,86
503-0575	73513-54 320 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 133,99	4 265,61
			(зона: 2) 4 133,99	4 273,62
			(зона: 3) 4 133,99	4 274,23
			(зона: 4) 4 133,99	4 284,21
	(зона: 5)		4 133,99	4 284,41
503-0576	73514-22 400 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 5 044,73	5 199,38
			(зона: 2) 5 044,73	5 208,16
			(зона: 3) 5 044,73	5 208,83
			(зона: 4) 5 044,73	5 219,81
	(зона: 5)		5 044,73	5 220,01
503-0577	73514-54 320 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 5 172,51	5 330,56
			(зона: 2) 5 172,51	5 339,49
			(зона: 3) 5 172,51	5 340,17
			(зона: 4) 5 172,51	5 351,32
	(зона: 5)		5 172,51	5 351,52
503-0578	73515-22 400 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 028,55	4 155,52
			(зона: 2) 4 028,55	4 163,10
			(зона: 3) 4 028,55	4 163,68
			(зона: 4) 4 028,55	4 173,16
	(зона: 5)		4 028,55	4 173,33
503-0579	73515-54 320 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 156,36	4 286,73
			(зона: 2) 4 156,36	4 294,46
			(зона: 3) 4 156,36	4 295,05
			(зона: 4) 4 156,36	4 304,70
	(зона: 5)		4 156,36	4 304,87
503-0580	73516-22 400 А	КОМПЛ.		
			(зона: 1) 4 293,20	4 427,73
			(зона: 2) 4 293,20	4 435,68
			(зона: 3) 4 293,20	4 436,29
			(зона: 4) 4 293,20	4 446,22
	(зона: 5)		4 293,20	4 446,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0581	73516-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 421,01	4 558,94
	(зона: 2)		4 421,01	4 567,03
	(зона: 3)		4 421,01	4 567,65
	(зона: 4)		4 421,01	4 577,76
	(зона: 5)		4 421,01	4 577,94
503-0582	73517-22 400 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 282,02	4 418,02
	(зона: 2)		4 282,02	4 426,25
	(зона: 3)		4 282,02	4 426,88
	(зона: 4)		4 282,02	4 437,16
	(зона: 5)		4 282,02	4 437,36
503-0583	73517-54 320 А	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 409,82	4 549,22
	(зона: 2)		4 409,82	4 557,59
	(зона: 3)		4 409,82	4 558,24
	(зона: 4)		4 409,82	4 568,68
	(зона: 5)		4 409,82	4 568,89
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током:				
503-0546	25А	ШТ.		
	(зона: 1)		3 738,63	3 819,62
	(зона: 2)		3 738,63	3 820,64
	(зона: 3)		3 738,63	3 820,73
	(зона: 4)		3 738,63	3 821,99
	(зона: 5)		3 738,63	3 822,01
503-0547	40А	ШТ.		
	(зона: 1)		4 339,15	4 432,73
	(зона: 2)		4 339,15	4 433,84
	(зона: 3)		4 339,15	4 433,92
	(зона: 4)		4 339,15	4 435,31
	(зона: 5)		4 339,15	4 435,33
503-0548	63А	ШТ.		
	(зона: 1)		4 485,03	4 582,08
	(зона: 2)		4 485,03	4 583,29
	(зона: 3)		4 485,03	4 583,38
	(зона: 4)		4 485,03	4 584,88
	(зона: 5)		4 485,03	4 584,91
503-0549	100А	ШТ.		
	(зона: 1)		9 008,18	9 196,54
	(зона: 2)		9 008,18	9 197,89
	(зона: 3)		9 008,18	9 197,99
	(зона: 4)		9 008,18	9 199,67
	(зона: 5)		9 008,18	9 199,70
503-0652	Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8255-12А2 УЗ	ШТ.		
	(зона: 1)		14 300,24	14 747,51
	(зона: 2)		14 300,24	14 773,86
	(зона: 3)		14 300,24	14 775,88
	(зона: 4)		14 300,24	14 808,80
	(зона: 5)		14 300,24	14 809,41
503-4055	Шкаф металлический напольный ШРП-300-2М, для установки в помещениях, емкость 300 пар	ШТ.		
	(зона: 1)		2 616,91	2 697,54
	(зона: 2)		2 616,91	2 702,16
	(зона: 3)		2 616,91	2 702,52
	(зона: 4)		2 616,91	2 708,29
	(зона: 5)		2 616,91	2 708,41
503-4056	Шкаф металлический напольный ШР-200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 200 пар	ШТ.		
	(зона: 1)		3 324,82	3 419,61
	(зона: 2)		3 324,82	3 424,23
	(зона: 3)		3 324,82	3 424,59
	(зона: 4)		3 324,82	3 430,36
	(зона: 5)		3 324,82	3 430,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-4057	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-600-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 600 пар	шт.		
	(зона: 1)		5 918,96	6 079,21
	(зона: 2)		5 918,96	6 086,05
	(зона: 3)		5 918,96	6 086,57
	(зона: 4)		5 918,96	6 095,12
	(зона: 5)		5 918,96	6 095,29
503-4058	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-1200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 1200 пар	шт.		
	(зона: 1)		6 985,39	7 193,00
	(зона: 2)		6 985,39	7 204,10
	(зона: 3)		6 985,39	7 204,94
	(зона: 4)		6 985,39	7 218,81
	(зона: 5)		6 985,39	7 219,06
503-4054	Шкаф металлический навесной ШРП-150-2М, для установки в помещениях, емкость 150 пар	шт.		
	(зона: 1)		1 282,12	1 323,60
	(зона: 2)		1 282,12	1 326,19
	(зона: 3)		1 282,12	1 326,40
	(зона: 4)		1 282,12	1 329,63
	(зона: 5)		1 282,12	1 329,69
503-4059	Шкаф металлический навесной ШРП-450К, для установки в помещениях, с монтажными хомутами из нержавеющей стали под плинты 2/10 LSA-PROFIL	шт.		
	(зона: 1)		1 592,32	1 641,14
	(зона: 2)		1 592,32	1 643,91
	(зона: 3)		1 592,32	1 644,13
	(зона: 4)		1 592,32	1 647,60
	(зона: 5)		1 592,32	1 647,66
503-4060	Шкаф учета электроэнергии ШУЭ-3	шт.		
	(зона: 1)		146,93	166,84
	(зона: 2)		146,93	169,62
	(зона: 3)		146,93	169,83
	(зона: 4)		146,93	173,30
	(зона: 5)		146,93	173,36
503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.		
	(зона: 1)		82,45	84,33
	(зона: 2, 3)		82,45	84,37
	(зона: 4, 5)		82,45	84,42
Группа: Розетки				
503-0464	Подрозетники деревянные	100 шт.		
	(зона: 1)		216,00	221,49
	(зона: 2)		216,00	221,68
	(зона: 3)		216,00	221,69
	(зона: 4)		216,00	221,92
	(зона: 5)		216,00	221,93
503-0465	Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		2,00	2,05
503-0495	Подрозетник под РПВ-1	шт.		
	(зона: 1-5)		0,99	1,01
503-0466	Радиорозетка РПВ-2	шт.		
	(зона: 1)		12,62	12,94
	(зона: 2, 3)		12,62	12,97
	(зона: 4, 5)		12,62	12,99
503-0592	Радиорозетка для открытой проводки, марка РПВА-б	шт.		
	(зона: 1-5)		6,38	6,54
503-0593	Радиорозетка для скрытой проводки, марка РПВС-б	шт.		
	(зона: 1)		7,35	7,53
	(зона: 2-5)		7,35	7,54
503-0467	Розетка деревянная	100 шт.		
	(зона: 1)		216,00	226,19
	(зона: 2)		216,00	227,10
	(зона: 3)		216,00	227,18
	(зона: 4)		216,00	228,33
	(зона: 5)		216,00	228,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0468	Розетка открытой проводки	шт.		
	(зона: 1)		5,76	5,91
	(зона: 2, 3)		5,76	5,92
	(зона: 4, 5)		5,76	5,93
503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	шт.		
	(зона: 1)		7,02	7,20
	(зона: 2, 3)		7,02	7,21
	(зона: 4, 5)		7,02	7,23
503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	шт.		
	(зона: 1)		22,02	22,58
	(зона: 2, 3)		22,02	22,63
	(зона: 4, 5)		22,02	22,67
503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.		
	(зона: 1)		8,99	9,22
	(зона: 2, 3)		8,99	9,24
	(зона: 4, 5)		8,99	9,25
503-0472	Розетка потолочная	100 шт.		
	(зона: 1)		345,00	353,63
	(зона: 2)		345,00	353,92
	(зона: 3)		345,00	353,94
	(зона: 4, 5)		345,00	354,30
503-0473	Розетка скрытой проводки	шт.		
	(зона: 1)		8,63	8,85
	(зона: 2, 3)		8,63	8,87
	(зона: 4, 5)		8,63	8,88
503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	шт.		
	(зона: 1)		9,32	9,56
	(зона: 2, 3)		9,32	9,58
	(зона: 4, 5)		9,32	9,59
503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	шт.		
	(зона: 1)		9,73	9,98
	(зона: 2, 3)		9,73	10,00
	(зона: 4, 5)		9,73	10,02
503-0596	Розетка телевизионная для открытой проводки, марка САТ-Г, белая	шт.		
	(зона: 1)		8,88	9,19
	(зона: 2)		8,88	9,21
	(зона: 3)		8,88	9,22
	(зона: 4, 5)		8,88	9,24
503-0597	Розетка телевизионная для скрытой проводки, марка САТ-Г, белая	шт.		
	(зона: 1)		8,93	9,24
	(зона: 2)		8,93	9,26
	(зона: 3)		8,93	9,27
	(зона: 4, 5)		8,93	9,29
503-0594	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая (зона: 1-5)	шт.	6,71	6,87
503-0595	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4, белая (зона: 1)	шт.	7,69	7,87
	(зона: 2-5)		7,69	7,88
503-0476	Розетка штепсельная 48К (зона: 1-3)	шт.	3,75	3,85
	(зона: 4, 5)		3,75	3,86
503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная (зона: 1-5)	шт.	1,84	1,89
503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений (зона: 1)	шт.	9,04	9,27
	(зона: 2, 3)		9,04	9,29
	(зона: 4, 5)		9,04	9,31
503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД (зона: 1-3)	шт.	2,56	2,63
	(зона: 4, 5)		2,56	2,64
503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4 (зона: 1-3)	шт.	4,38	4,51
	(зона: 4, 5)		4,38	4,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТП-4 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,21 7,21	7,40 7,41
503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,83 19,83 19,83	20,28 20,29 20,31
503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,09 5,09 5,09	5,22 5,23 5,24
503-0588	Розетка штепсельная для открытой проводки с монтажной пластиной серии "Москвичка", марка РА 10-162, белая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,87 9,87 9,87 9,87	10,20 10,22 10,23 10,25
503-0589	Розетка штепсельная для открытой проводки с заземляющими контактами и защитными шторками серии "Москвичка", марка РА 10/16-508, белая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,89 9,89 9,89 9,89	10,22 10,24 10,25 10,27
503-0590	Розетка штепсельная двухместная для открытой проводки с монтажной пластиной серии "Москвичка", марка РА 10-386, белая (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,52 14,52 14,52	15,00 15,03 15,08
503-0591	Розетка штепсельная двухместная для открытой проводки с заземляющими контактами и с монтажной пластиной серии "Москвичка", марка РА 10-831, белая (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,18 19,18 19,18	19,76 19,79 19,83
503-0660	Розетка 135 стационарная 3Р+РЕ+N 63А, 380В, IP54 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	217,04 217,04 217,04	221,72 221,78 221,85
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)				
Устройство защитного отключения:				
503-0483	УЗО-Д (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	425,50 425,50 425,50	434,27 434,30 434,36
503-0498	УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	120,16 120,16 120,16 120,16	123,22 123,30 123,31 123,43
503-0499	УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	94,74 94,74 94,74 94,74	97,16 97,22 97,23 97,32
503-0500	УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	94,74 94,74 94,74 94,74	97,16 97,22 97,23 97,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0501	УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера)	шт.		
	(зона: 1)		106,03	108,73
	(зона: 2)		106,03	108,80
	(зона: 3)		106,03	108,81
	(зона: 4, 5)		106,03	108,92
503-0502	УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера)	шт.		
	(зона: 1)		106,03	108,73
	(зона: 2)		106,03	108,80
	(зона: 3)		106,03	108,81
	(зона: 4, 5)		106,03	108,92
503-0503	УЗО 4п 100А 300 мА эл.	шт.		
	(зона: 1)		71,89	73,72
	(зона: 2)		71,89	73,77
	(зона: 3)		71,89	73,78
	(зона: 4, 5)		71,89	73,85
503-0504	УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens)	шт.		
	(зона: 1)		315,78	323,82
	(зона: 2)		315,78	324,03
	(зона: 3)		315,78	324,06
	(зона: 4)		315,78	324,37
	(зона: 5)		315,78	324,38
503-0505	УЗО-22-40-2-030Е	шт.		
	(зона: 1)		191,01	195,88
	(зона: 2)		191,01	196,00
	(зона: 3)		191,01	196,02
	(зона: 4, 5)		191,01	196,21
503-0506	УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		133,04	136,43
	(зона: 2)		133,04	136,52
	(зона: 3)		133,04	136,53
	(зона: 4)		133,04	136,66
	(зона: 5)		133,04	136,67
503-0507	УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		58,47	59,96
	(зона: 2, 3)		58,47	60,00
	(зона: 4, 5)		58,47	60,06
503-0508	УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		122,36	125,48
	(зона: 2)		122,36	125,56
	(зона: 3)		122,36	125,57
	(зона: 4, 5)		122,36	125,69
503-0509	УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030	шт.		
	(зона: 1)		62,64	64,24
	(зона: 2, 3)		62,64	64,28
	(зона: 4)		62,64	64,34
	(зона: 5)		62,64	64,35
503-0510	УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		75,92	77,85
	(зона: 2)		75,92	77,90
	(зона: 3)		75,92	77,91
	(зона: 4, 5)		75,92	77,99
503-0511	УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		98,81	101,33
	(зона: 2)		98,81	101,39
	(зона: 3)		98,81	101,40
	(зона: 4, 5)		98,81	101,50
503-0512	УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.		
	(зона: 1)		62,64	64,24
	(зона: 2, 3)		62,64	64,28
	(зона: 4)		62,64	64,34
	(зона: 5)		62,64	64,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0513	УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		93,89	96,28
	(зона: 2)		93,89	96,34
	(зона: 3)		93,89	96,35
	(зона: 4)		93,89	96,44
	(зона: 5)		93,89	96,45
503-0514	УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.		
	(зона: 1)		72,30	74,14
	(зона: 2)		72,30	74,19
	(зона: 3)		72,30	74,21
	(зона: 4, 5)		72,30	74,27
503-0515	УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.		
	(зона: 1)		133,04	136,43
	(зона: 2)		133,04	136,52
	(зона: 3)		133,04	136,53
	(зона: 4)		133,04	136,66
	(зона: 5)		133,04	136,67
503-0607	УЗО тип АС 2п на ток 16-100 А 300мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		91,25	93,20
	(зона: 2, 3)		91,25	93,22
	(зона: 4, 5)		91,25	93,25
503-0608	УЗО тип АС 4п на ток 16-25 А 10мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		144,83	147,97
	(зона: 2)		144,83	148,01
	(зона: 3)		144,83	148,02
	(зона: 4, 5)		144,83	148,07
503-0609	УЗО тип АС 4п на ток 16-40 А 30мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		96,78	98,96
	(зона: 2)		96,78	99,00
	(зона: 3)		96,78	99,01
	(зона: 4, 5)		96,78	99,06
503-0610	УЗО тип АС 4п на ток 50-63 А 30мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		113,86	116,38
	(зона: 2)		113,86	116,42
	(зона: 3)		113,86	116,43
	(зона: 4, 5)		113,86	116,48
503-0611	УЗО тип АС 4п на ток 80-100 А 30мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		144,83	147,97
	(зона: 2)		144,83	148,01
	(зона: 3)		144,83	148,02
	(зона: 4, 5)		144,83	148,07
503-0612	УЗО тип АС 4п на ток 16-100 А 100мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		153,63	156,95
	(зона: 2)		153,63	156,99
	(зона: 3)		153,63	157,00
	(зона: 4, 5)		153,63	157,05
503-0613	УЗО тип АС 4п на ток 16-100 А 300мА, марка ВД 1-63	шт.		
	(зона: 1)		144,83	147,97
	(зона: 2)		144,83	148,01
	(зона: 3)		144,83	148,02
	(зона: 4, 5)		144,83	148,07
503-0614	УЗО тип АС 2п на ток 25 А 30 мА, марка ВД 63 11450	шт.		
	(зона: 1)		144,17	147,19
	(зона: 2)		144,17	147,21
	(зона: 3)		144,17	147,22
	(зона: 4, 5)		144,17	147,24
503-0615	УЗО тип АС 2п на ток 25 А 300 мА, марка ВД 63 11451	шт.		
	(зона: 1)		165,81	169,26
	(зона: 2)		165,81	169,28
	(зона: 3)		165,81	169,29
	(зона: 4, 5)		165,81	169,31
503-0616	УЗО тип АС 2п на ток 40 А 30 мА, марка ВД 63 11452	шт.		
	(зона: 1)		190,00	193,93
	(зона: 2)		190,00	193,95
	(зона: 3)		190,00	193,96
	(зона: 4, 5)		190,00	193,98

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0617	УЗО тип АС 2п на ток 40 А 300 мА, марка ВД 63 11453	шт.		
	(зона: 1)		190,01	193,94
	(зона: 2)		190,01	193,96
	(зона: 3)		190,01	193,97
	(зона: 4, 5)		190,01	193,99
503-0618	УЗО тип АС 2п на ток 63 А 30 мА, марка ВД 63 11455	шт.		
	(зона: 1)		208,78	213,14
	(зона: 2, 3)		208,78	213,18
	(зона: 4, 5)		208,78	213,22
503-0619	УЗО тип АС 2п на ток 63 А 300 мА, марка ВД 63 11456	шт.		
	(зона: 1)		208,78	213,14
	(зона: 2, 3)		208,78	213,18
	(зона: 4, 5)		208,78	213,22
503-0620	УЗО тип АС 4п на ток 25 А 30 мА, марка ВД 63 11460	шт.		
	(зона: 1)		345,67	352,88
	(зона: 2, 3)		345,67	352,93
	(зона: 4, 5)		345,67	352,99
503-0621	УЗО тип АС 4п на ток 40 А 30 мА, марка ВД 63 11463	шт.		
	(зона: 1)		345,67	352,88
	(зона: 2, 3)		345,67	352,93
	(зона: 4, 5)		345,67	352,99
503-0622	УЗО тип АС 4п на ток 40 А 100 мА, марка ВД 63 11464	шт.		
	(зона: 1)		345,67	352,88
	(зона: 2, 3)		345,67	352,93
	(зона: 4, 5)		345,67	352,99
503-0623	УЗО тип АС 4п на ток 40 А 300 мА, марка ВД 63 11465	шт.		
	(зона: 1)		333,97	340,95
	(зона: 2, 3)		333,97	341,00
	(зона: 4, 5)		333,97	341,06
503-0624	УЗО тип АС 4п на ток 63 А 30 мА, марка ВД 63 11466	шт.		
	(зона: 1)		387,84	395,89
	(зона: 2, 3)		387,84	395,94
	(зона: 4, 5)		387,84	396,00
503-0625	УЗО тип АС 4п на ток 63 А 100 мА, марка ВД 63 11467	шт.		
	(зона: 1)		354,47	361,86
	(зона: 2, 3)		354,47	361,91
	(зона: 4, 5)		354,47	361,97
503-0626	УЗО тип АС 4п на ток 63 А 300 мА, марка ВД 63 11468	шт.		
	(зона: 1)		354,47	361,86
	(зона: 2, 3)		354,47	361,91
	(зона: 4, 5)		354,47	361,97
503-0627	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1111	шт.		
	(зона: 1)		244,58	249,71
	(зона: 2, 3)		244,58	249,75
	(зона: 4, 5)		244,58	249,80
503-0628	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1211	шт.		
	(зона: 1)		208,11	212,51
	(зона: 2, 3)		208,11	212,55
	(зона: 4, 5)		208,11	212,60
503-0629	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2111	шт.		
	(зона: 1)		226,97	231,74
	(зона: 2, 3)		226,97	231,78
	(зона: 4, 5)		226,97	231,84
503-0496	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2211	шт.		
	(зона: 1)		492,20	504,74
	(зона: 2)		492,20	505,07
	(зона: 3)		492,20	505,11
	(зона: 4)		492,20	505,59
	(зона: 5)		492,20	505,61
503-0497	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3211	шт.		
	(зона: 1)		248,90	255,24
	(зона: 2)		248,90	255,41
	(зона: 3)		248,90	255,43
	(зона: 4)		248,90	255,67
	(зона: 5)		248,90	255,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0630	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А с дополнительной функцией защиты от перенапряжения, марка Ф-3251 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			273,92	279,63
			273,92	279,67
			273,92	279,72
503-0631	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А с дополнительной функцией защиты от перенапряжения, марка Ф-3251 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			307,93	314,32
			307,93	314,36
			307,93	314,42
503-0632	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3311 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			208,10	212,50
			208,10	212,54
			208,10	212,59
503-0633	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3411 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			208,10	212,50
			208,10	212,54
			208,10	212,59
503-0634	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4211 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			285,09	291,03
			285,09	291,07
			285,09	291,12
503-0635	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4311 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			285,09	291,03
			285,09	291,07
			285,09	291,12
503-0636	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4411 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			285,09	291,03
			285,09	291,07
			285,09	291,12
503-0637	Астро-УЗО тип АС 2п на ток 80 А, марка Ф-5311 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			330,94	337,79
			330,94	337,83
			330,94	337,89
503-0638	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 16 А, марка Ф-1212 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			244,58	249,77
			244,58	249,82
			244,58	249,88
503-0639	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2212 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			221,05	225,77
			221,05	225,82
			221,05	225,88
503-0640	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2312 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			267,83	273,48
			267,83	273,53
			267,83	273,59
503-0641	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3212 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			267,83	273,48
			267,83	273,53
			267,83	273,59
503-0642	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3312 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			267,83	273,48
			267,83	273,53
			267,83	273,59
503-0643	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3412 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			267,83	273,48
			267,83	273,53
			267,83	273,59
503-0644	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4212 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			301,17	307,49
			301,17	307,54
			301,17	307,60
503-0645	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4312 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			301,17	307,49
			301,17	307,54
			301,17	307,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0646	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4412 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	301,17	307,49
			301,17	307,54
			301,17	307,60
503-0647	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 80 А, марка Ф-5312 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	460,38	469,88
			460,38	469,93
			460,38	470,00
503-0648	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5312 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	543,12	554,28
			543,12	554,33
			543,12	554,39
503-0649	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5312 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	618,24	630,90
			618,24	630,95
			618,24	631,01
503-0650	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5412 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	648,35	661,61
			648,35	661,66
			648,35	661,73
503-0651	Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5412 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	648,36	661,62
			648,36	661,67
			648,36	661,74
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ:				
503-0516	5110-1874 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	798,82	826,38
			798,82	828,28
			798,82	828,42
			798,82	830,79
			798,82	830,83
503-0517	5110-2874 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	798,82	826,38
			798,82	828,28
			798,82	828,42
			798,82	830,79
			798,82	830,83
503-0518	5110-3874 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 248,15	1 297,01
			1 248,15	1 300,92
			1 248,15	1 301,22
			1 248,15	1 306,10
			1 248,15	1 306,19
503-0519	5110-4874 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 115,40	3 295,04
			3 115,40	3 314,22
			3 115,40	3 315,68
			3 115,40	3 339,63
			3 115,40	3 340,08
503-0520	5111-1874 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	882,02	911,97
			882,02	913,99
			882,02	914,14
			882,02	916,65
			882,02	916,70
503-0521	5111-2874 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	882,02	911,97
			882,02	913,99
			882,02	914,14
			882,02	916,65
			882,02	916,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0522	5111-3874	шт.		
	(зона: 1)		1 298,08	1 347,22
	(зона: 2)		1 298,08	1 351,01
	(зона: 3)		1 298,08	1 351,30
	(зона: 4)		1 298,08	1 356,03
	(зона: 5)		1 298,08	1 356,12
503-0523	5111-4874	шт.		
	(зона: 1)		3 211,92	3 393,49
	(зона: 2)		3 211,92	3 412,67
	(зона: 3)		3 211,92	3 414,13
	(зона: 4)		3 211,92	3 438,08
	(зона: 5)		3 211,92	3 438,53
Устройство защитное абонентское марки:				
503-0484	АЗУ-4	шт.		
	(зона: 1)		131,53	134,24
	(зона: 2, 3)		131,53	134,25
	(зона: 4, 5)		131,53	134,27
503-0485	АЗУ-5	шт.		
	(зона: 1)		118,77	121,19
	(зона: 2, 3)		118,77	121,20
	(зона: 4, 5)		118,77	121,21
503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.		
	(зона: 1)		130,24	133,02
	(зона: 2)		130,24	133,04
	(зона: 3)		130,24	133,05
	(зона: 4, 5)		130,24	133,08
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:				
503-0486	УКС-10	шт.		
	(зона: 1)		296,35	303,93
	(зона: 2)		296,35	304,18
	(зона: 3)		296,35	304,20
	(зона: 4)		296,35	304,52
	(зона: 5)		296,35	304,53
503-0487	УКС-20	шт.		
	(зона: 1)		662,26	678,19
	(зона: 2)		662,26	678,61
	(зона: 3)		662,26	678,65
	(зона: 4)		662,26	679,17
	(зона: 5)		662,26	679,19
Устройство оконечное кабельное переходное марки:				
503-0488	УКП-10	шт.		
	(зона: 1)		2 037,20	2 081,20
	(зона: 2, 3)		2 037,20	2 081,70
	(зона: 4, 5)		2 037,20	2 082,40
503-0489	УКП-20	шт.		
	(зона: 1)		3 210,40	3 279,20
	(зона: 2, 3)		3 210,40	3 279,90
	(зона: 4, 5)		3 210,40	3 280,80
503-0490	УКП-10.2	шт.		
	(зона: 1)		1 714,00	1 750,70
	(зона: 2)		1 714,00	1 751,00
	(зона: 3)		1 714,00	1 751,10
	(зона: 4, 5)		1 714,00	1 751,50
503-0491	УКП-20.2	шт.		
	(зона: 1)		2 632,50	2 688,40
	(зона: 2, 3)		2 632,50	2 688,90
	(зона: 4, 5)		2 632,50	2 689,60
503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.		
	(зона: 1)		2 975,00	3 041,90
	(зона: 2)		2 975,00	3 042,94
	(зона: 3)		2 975,00	3 043,07
	(зона: 4)		2 975,00	3 044,41
	(зона: 5)		2 975,00	3 044,48

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Ящик кабельный для городских телефонных сетей, тип:				
503-0586	ЯКГ-10х2	шт.		
	(зона: 1)		596,73	610,53
	(зона: 2)		596,73	610,84
	(зона: 3)		596,73	610,86
	(зона: 4, 5)		596,73	611,25
503-0587	ЯКГ-20х2	шт.		
	(зона: 1)		827,71	846,24
	(зона: 2)		827,71	846,57
	(зона: 3)		827,71	846,59
	(зона: 4)		827,71	847,00
	(зона: 5)		827,71	847,01
Раздел 5.04. Электроконструкции				
Группа: Ящики				
504-0275	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-2-4-У1 (с трансформатором)	шт.		
	(зона: 1)		156 734,62	160 214,13
	(зона: 2)		156 734,62	160 258,01
	(зона: 3)		156 734,62	160 262,72
	(зона: 4)		156 734,62	160 328,54
	(зона: 5)		156 734,62	160 330,11
504-0276	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором)	шт.		
	(зона: 1)		74 960,04	76 624,15
	(зона: 2)		74 960,04	76 645,14
	(зона: 3)		74 960,04	76 647,39
	(зона: 4)		74 960,04	76 678,87
	(зона: 5)		74 960,04	76 679,62
504-0546	Шкаф ВРУ-1-11	шт.		
	(зона: 1)		16 288,05	16 701,51
	(зона: 2)		16 288,05	16 715,85
	(зона: 3)		16 288,05	16 716,94
	(зона: 4)		16 288,05	16 734,84
	(зона: 5)		16 288,05	16 735,18
Ящики зажимов:				
504-0425	ЯЗМ-30	шт.		
	(зона: 1)		2 441,16	2 504,13
	(зона: 2)		2 441,16	2 506,45
	(зона: 3)		2 441,16	2 506,62
	(зона: 4)		2 441,16	2 509,51
	(зона: 5)		2 441,16	2 509,56
504-0426	ЯЗМ-60	шт.		
	(зона: 1)		2 848,37	2 922,31
	(зона: 2)		2 848,37	2 925,08
	(зона: 3)		2 848,37	2 925,30
	(зона: 4)		2 848,37	2 928,77
	(зона: 5)		2 848,37	2 928,83
504-0427	ЯЗВМ-120	шт.		
	(зона: 1)		4 446,13	4 566,17
	(зона: 2)		4 446,13	4 571,26
	(зона: 3)		4 446,13	4 571,65
	(зона: 4)		4 446,13	4 578,00
	(зона: 5)		4 446,13	4 578,12
504-0428	с системой TN-S(N, PE) ЯЗ-60м-УХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		2 497,16	2 557,41
	(зона: 2)		2 497,16	2 559,09
	(зона: 3)		2 497,16	2 559,21
	(зона: 4)		2 497,16	2 561,31
	(зона: 5)		2 497,16	2 561,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0429	с системой TN-S(N, PE) ШЗВ-200-УХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		4 864,10	4 994,20
	(зона: 2)		4 864,10	4 999,56
	(зона: 3)		4 864,10	4 999,98
	(зона: 4)		4 864,10	5 006,67
	(зона: 5)		4 864,10	5 006,80
Ящики пусковые:				
504-0278	ЯПМ-25А	шт.		
	(зона: 1)		138,07	141,34
	(зона: 2)		138,07	141,42
	(зона: 3)		138,07	141,43
	(зона: 4, 5)		138,07	141,53
504-0279	ЯПМ-60А	шт.		
	(зона: 1)		326,46	334,20
	(зона: 2)		326,46	334,37
	(зона: 3)		326,46	334,39
	(зона: 4)		326,46	334,62
	(зона: 5)		326,46	334,63
504-0280	ЯПМ-100А	шт.		
	(зона: 1)		667,91	683,74
	(зона: 2)		667,91	684,10
	(зона: 3)		667,91	684,14
	(зона: 4)		667,91	684,61
	(зона: 5)		667,91	684,62
504-0281	ЯПМ-250А	шт.		
	(зона: 1)		1 039,89	1 064,54
	(зона: 2)		1 039,89	1 065,10
	(зона: 3)		1 039,89	1 065,16
	(зона: 4)		1 039,89	1 065,89
	(зона: 5)		1 039,89	1 065,91
504-0282	ЯПМ-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 603,74	1 641,75
	(зона: 2)		1 603,74	1 642,61
	(зона: 3)		1 603,74	1 642,71
	(зона: 4)		1 603,74	1 643,83
	(зона: 5)		1 603,74	1 643,87
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:				
504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А	шт.		
	(зона: 1)		379,95	388,68
	(зона: 2)		379,95	388,85
	(зона: 3)		379,95	388,88
	(зона: 4, 5)		379,95	389,09
504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А	шт.		
	(зона: 1)		481,72	492,87
	(зона: 2)		481,72	493,11
	(зона: 3)		481,72	493,13
	(зона: 4, 5)		481,72	493,43
504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А	шт.		
	(зона: 1)		597,94	613,11
	(зона: 2)		597,94	613,60
	(зона: 3)		597,94	613,65
	(зона: 4)		597,94	614,27
	(зона: 5)		597,94	614,30
504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А	шт.		
	(зона: 1)		826,66	847,57
	(зона: 2)		826,66	848,25
	(зона: 3)		826,66	848,31
	(зона: 4)		826,66	849,16
	(зона: 5)		826,66	849,19
Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа:				
504-0337	ЯВП2-15 15 А	шт.		
	(зона: 1)		268,86	275,77
	(зона: 2)		268,86	276,01
	(зона: 3)		268,86	276,03
	(зона: 4, 5)		268,86	276,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0338	ЯВПЗ-15 15 А	шт.		
	(зона: 1)		295,06	302,60
	(зона: 2)		295,06	302,87
	(зона: 3)		295,06	302,89
	(зона: 4)		295,06	303,23
	(зона: 5)		295,06	303,24
504-0339	ЯВП2-60 60 А	шт.		
	(зона: 1)		486,56	499,69
	(зона: 2)		486,56	500,24
	(зона: 3)		486,56	500,28
	(зона: 4)		486,56	500,97
	(зона: 5)		486,56	500,99
504-0340	ЯВПЗ-60 60 А	шт.		
	(зона: 1)		577,76	593,00
	(зона: 2)		577,76	593,60
	(зона: 3)		577,76	593,64
	(зона: 4)		577,76	594,39
	(зона: 5)		577,76	594,41
Ящик протяжной стальной:				
504-0540	К-654	шт.		
	(зона: 1)		200,15	208,79
	(зона: 2)		200,15	209,55
	(зона: 3)		200,15	209,61
	(зона: 4)		200,15	210,56
	(зона: 5)		200,15	210,58
504-0541	К-655	шт.		
	(зона: 1)		225,68	236,42
	(зона: 2)		225,68	237,44
	(зона: 3)		225,68	237,52
	(зона: 4)		225,68	238,78
	(зона: 5)		225,68	238,80
504-0542	К-656	шт.		
	(зона: 1)		293,08	307,32
	(зона: 2)		293,08	308,68
	(зона: 3)		293,08	308,78
	(зона: 4)		293,08	310,50
	(зона: 5)		293,08	310,53
504-0543	К-657	шт.		
	(зона: 1)		410,50	431,95
	(зона: 2)		410,50	434,11
	(зона: 3)		410,50	434,28
	(зона: 4)		410,50	436,98
	(зона: 5)		410,50	437,03
504-0544	К-658	шт.		
	(зона: 1)		910,85	951,53
	(зона: 2)		910,85	955,20
	(зона: 3)		910,85	955,49
	(зона: 4)		910,85	960,06
	(зона: 5)		910,85	960,16
504-0545	К-659	шт.		
	(зона: 1)		265,50	276,19
	(зона: 2)		265,50	277,06
	(зона: 3)		265,50	277,13
	(зона: 4)		265,50	278,23
	(зона: 5)		265,50	278,25
504-0548	Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		3 633,44	3 713,92
	(зона: 2)		3 633,44	3 715,20
	(зона: 3)		3 633,44	3 715,29
	(зона: 4)		3 633,44	3 716,88
	(зона: 5)		3 633,44	3 716,91

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0547	Ящик ЯТП 0,25	шт.		
	(зона: 1)		233,43	243,19
	(зона: 2)		233,43	244,02
	(зона: 3)		233,43	244,09
	(зона: 4)		233,43	245,13
	(зона: 5)		233,43	245,15
Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем:				
504-0287	12в ЯТП-0,25-3	шт.		
	(зона: 1)		878,78	899,58
	(зона: 2)		878,78	900,08
	(зона: 3)		878,78	900,13
	(зона: 4)		878,78	900,75
	(зона: 5)		878,78	900,77
504-0288	12в ЯТП-0,25-4	шт.		
	(зона: 1)		787,97	806,96
	(зона: 2)		787,97	807,45
	(зона: 3)		787,97	807,50
	(зона: 4)		787,97	808,13
	(зона: 5)		787,97	808,15
504-0289	36в ЯТП-0,25-1	шт.		
	(зона: 1)		904,87	926,19
	(зона: 2)		904,87	926,69
	(зона: 3)		904,87	926,74
	(зона: 4)		904,87	927,36
	(зона: 5)		904,87	927,38
504-0290	36в ЯТП-0,25-2	шт.		
	(зона: 1)		787,97	806,96
	(зона: 2)		787,97	807,45
	(зона: 3)		787,97	807,50
	(зона: 4)		787,97	808,13
	(зона: 5)		787,97	808,15
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:				
504-0291	ЯБПВ-1 на 100А	шт.		
	(зона: 1)		508,35	523,52
	(зона: 2)		508,35	524,27
	(зона: 3)		508,35	524,35
	(зона: 4)		508,35	525,32
	(зона: 5)		508,35	525,35
504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.		
	(зона: 1)		953,45	979,59
	(зона: 2)		953,45	980,68
	(зона: 3)		953,45	980,78
	(зона: 4)		953,45	982,15
	(зона: 5)		953,45	982,20
504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.		
	(зона: 1)		1 229,20	1 262,51
	(зона: 2)		1 229,20	1 263,80
	(зона: 3)		1 229,20	1 263,90
	(зона: 4)		1 229,20	1 265,60
	(зона: 5)		1 229,20	1 265,70
504-0319	ЯБПВУ-1 на 100А	шт.		
	(зона: 1)		706,41	723,93
	(зона: 2)		706,41	724,49
	(зона: 3)		706,41	724,53
	(зона: 4)		706,41	725,22
	(зона: 5)		706,41	725,24
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» типа:				
504-0320	ЯР 01-32 на 100А	шт.		
	(зона: 1)		722,63	742,74
	(зона: 2)		722,63	743,66
	(зона: 3)		722,63	743,73
	(зона: 4)		722,63	744,90
	(зона: 5)		722,63	744,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0321	ЯР 01-32 на 250А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 015,01	1 043,91
			1 015,01	1 045,32
			1 015,01	1 045,43
			1 015,01	1 047,18
			1 015,01	1 047,21
504-0322	ЯР 01-32 на 400А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 386,07	1 426,81
			1 386,07	1 428,93
			1 386,07	1 429,09
			1 386,07	1 431,75
			1 386,07	1 431,80
504-0323	ЯР 01-32 на 600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 226,05	2 290,60
			2 226,05	2 293,88
			2 226,05	2 294,12
			2 226,05	2 298,21
			2 226,05	2 298,29
504-0324	ЯР 02-32 на 100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	723,42	743,55
			723,42	744,47
			723,42	744,54
			723,42	745,70
			723,42	745,72
504-0325	ЯР 02-32 на 250А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 006,86	1 035,60
			1 006,86	1 037,00
			1 006,86	1 037,12
			1 006,86	1 038,87
			1 006,86	1 038,90
504-0326	ЯРПП 01-32 на 100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	897,93	923,53
			897,93	924,78
			897,93	924,87
			897,93	926,44
			897,93	926,46
504-0327	ЯРПП 01-32 на 250А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 303,38	1 340,54
			1 303,38	1 342,35
			1 303,38	1 342,49
			1 303,38	1 344,76
			1 303,38	1 344,80
504-0328	ЯРПП 01-32 на 400А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 706,15	1 754,79
			1 706,15	1 757,16
			1 706,15	1 757,34
			1 706,15	1 760,31
			1 706,15	1 760,37
504-0329	ЯРПП 01-32 на 600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 880,86	2 962,99
			2 880,86	2 966,99
			2 880,86	2 967,30
			2 880,86	2 972,32
			2 880,86	2 972,40
504-0330	ЯРПП 02-32 на 100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	880,42	905,52
			880,42	906,74
			880,42	906,84
			880,42	908,37
			880,42	908,40
504-0331	ЯРПП 02-32 на 250А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 270,44	1 306,66
			1 270,44	1 308,42
			1 270,44	1 308,56
			1 270,44	1 310,77
			1 270,44	1 310,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:				
504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.		
	(зона: 1)		1 397,48	1 430,60
	(зона: 2)		1 397,48	1 431,35
	(зона: 3)		1 397,48	1 431,44
	(зона: 4)		1 397,48	1 432,42
	(зона: 5)		1 397,48	1 432,44
504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.		
	(зона: 1)		2 335,22	2 390,56
	(зона: 2)		2 335,22	2 391,83
	(зона: 3)		2 335,22	2 391,97
	(зона: 4)		2 335,22	2 393,60
	(зона: 5)		2 335,22	2 393,65
Ящики силовые серии ЯРП типа:				
504-0307	ЯРП-20 на 20А	шт.		
	(зона: 1)		658,89	673,20
	(зона: 2)		658,89	673,38
	(зона: 3)		658,89	673,39
	(зона: 4)		658,89	673,63
	(зона: 5)		658,89	673,64
504-0308	ЯРП-100 на 100А	шт.		
	(зона: 1)		807,08	827,75
	(зона: 2)		807,08	828,48
	(зона: 3)		807,08	828,55
	(зона: 4)		807,08	829,46
	(зона: 5)		807,08	829,48
504-0309	ЯРП-250 на 250А	шт.		
	(зона: 1)		903,92	929,07
	(зона: 2)		903,92	930,23
	(зона: 3)		903,92	930,31
	(зона: 4)		903,92	931,76
	(зона: 5)		903,92	931,79
504-0310	ЯРП-400 на 400А	шт.		
	(зона: 1)		1 320,37	1 360,64
	(зона: 2)		1 320,37	1 362,90
	(зона: 3)		1 320,37	1 363,08
	(зона: 4)		1 320,37	1 365,91
	(зона: 5)		1 320,37	1 365,96
504-0341	ЯРП-600 на 630 А	шт.		
	(зона: 1)		2 445,95	2 516,37
	(зона: 2)		2 445,95	2 519,89
	(зона: 3)		2 445,95	2 520,15
	(зона: 4)		2 445,95	2 524,54
	(зона: 5)		2 445,95	2 524,62
Ящики силовые серии ЯРВ типа:				
504-0311	ЯРВ-100 на 100А	шт.		
	(зона: 1)		677,94	698,80
	(зона: 2)		677,94	700,00
	(зона: 3)		677,94	700,09
	(зона: 4)		677,94	701,58
	(зона: 5)		677,94	701,60
504-0312	ЯРВ-250 на 250А	шт.		
	(зона: 1)		891,01	916,13
	(зона: 2)		891,01	917,33
	(зона: 3)		891,01	917,42
	(зона: 4)		891,01	918,91
	(зона: 5)		891,01	918,93
504-0332	ЯРВ 6122 на 63 А	шт.		
	(зона: 1)		562,21	577,98
	(зона: 2)		562,21	578,72
	(зона: 3)		562,21	578,78
	(зона: 4)		562,21	579,70
	(зона: 5)		562,21	579,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0333	ЯРВ 6123 на 100 А	шт.		
	(зона: 1)		474,76	488,78
	(зона: 2)		474,76	489,52
	(зона: 3)		474,76	489,58
	(зона: 4)		474,76	490,50
	(зона: 5)		474,76	490,52
504-0334	ЯРВ 6124 250 А	шт.		
	(зона: 1)		718,38	739,54
	(зона: 2)		718,38	740,65
	(зона: 3)		718,38	740,73
	(зона: 4)		718,38	742,12
	(зона: 5)		718,38	742,14
Ящики силовые серии ЯВЗ типа:				
504-0301	ЯВЗ-31 на 100 А	шт.		
	(зона: 1)		882,88	906,20
	(зона: 2)		882,88	907,12
	(зона: 3)		882,88	907,19
	(зона: 4)		882,88	908,35
	(зона: 5)		882,88	908,37
504-0335	ЯВЗ-31-1 на 100 А	шт.		
	(зона: 1)		819,06	841,10
	(зона: 2)		819,06	842,02
	(зона: 3)		819,06	842,09
	(зона: 4)		819,06	843,25
	(зона: 5)		819,06	843,27
504-0313	ЯВЗ-32 на 250А	шт.		
	(зона: 1)		1 229,98	1 262,51
	(зона: 2)		1 229,98	1 263,80
	(зона: 3)		1 229,98	1 263,89
	(зона: 4)		1 229,98	1 265,51
	(зона: 5)		1 229,98	1 265,54
504-0336	ЯВЗ-32-1 на 250 А	шт.		
	(зона: 1)		1 038,88	1 067,58
	(зона: 2)		1 038,88	1 068,88
	(зона: 3)		1 038,88	1 068,97
	(зона: 4)		1 038,88	1 070,59
	(зона: 5)		1 038,88	1 070,62
504-0314	ЯВЗ-34 на 400А	шт.		
	(зона: 1)		1 552,81	1 600,28
	(зона: 2)		1 552,81	1 602,96
	(зона: 3)		1 552,81	1 603,16
	(зона: 4)		1 552,81	1 606,51
	(зона: 5)		1 552,81	1 606,57
504-0430	Ящики силовые серии ЯВЗШ, типа ЯВЗШ-31-У2 IP44	шт.		
	(зона: 1)		1 672,12	1 711,22
	(зона: 2)		1 672,12	1 712,14
	(зона: 3)		1 672,12	1 712,21
	(зона: 4)		1 672,12	1 713,38
	(зона: 5)		1 672,12	1 713,40
Ящики силовые серии ЯБ1 типа:				
504-0315	ЯБ1-2У на 250А	шт.		
	(зона: 1)		1 290,40	1 324,69
	(зона: 2)		1 290,40	1 326,08
	(зона: 3)		1 290,40	1 326,19
	(зона: 4)		1 290,40	1 327,92
	(зона: 5)		1 290,40	1 327,96
504-0316	ЯБ1-4У на 400А	шт.		
	(зона: 1)		1 651,72	1 696,81
	(зона: 2)		1 651,72	1 698,78
	(зона: 3)		1 651,72	1 698,92
	(зона: 4)		1 651,72	1 701,39
	(зона: 5)		1 651,72	1 701,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0317	ЯБ1-6У на 600А	шт.		
	(зона: 1)		2 434,80	2 500,47
	(зона: 2)		2 434,80	2 503,24
	(зона: 3)		2 434,80	2 503,46
	(зона: 4)		2 434,80	2 506,93
	(зона: 5)		2 434,80	2 506,99
504-0318	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт.		
	(зона: 1)		737,37	756,08
	(зона: 2)		737,37	756,73
	(зона: 3)		737,37	756,78
	(зона: 4)		737,37	757,58
	(зона: 5)		737,37	757,59
Ящики управления, тип:				
504-0296	Я 5110 1874-3074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 017,50	2 065,31
	(зона: 2)		2 017,50	2 066,40
	(зона: 3)		2 017,50	2 066,53
	(зона: 4)		2 017,50	2 067,94
	(зона: 5)		2 017,50	2 067,98
504-0342	Я 5110 3174-3474 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 264,91	2 323,34
	(зона: 2)		2 264,91	2 325,48
	(зона: 3)		2 264,91	2 325,64
	(зона: 4)		2 264,91	2 328,32
	(зона: 5)		2 264,91	2 328,37
504-0297	Я 5110 3574, 3674 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 844,03	2 911,43
	(зона: 2)		2 844,03	2 912,97
	(зона: 3)		2 844,03	2 913,14
	(зона: 4)		2 844,03	2 915,13
	(зона: 5)		2 844,03	2 915,19
504-0298	Я 5110 3774, 3874 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 117,37	3 191,25
	(зона: 2)		3 117,37	3 192,94
	(зона: 3)		3 117,37	3 193,12
	(зона: 4)		3 117,37	3 195,30
	(зона: 5)		3 117,37	3 195,37
504-0299	Я 5110 3974, 4074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		6 729,80	6 889,30
	(зона: 2)		6 729,80	6 892,93
	(зона: 3)		6 729,80	6 893,33
	(зона: 4)		6 729,80	6 898,05
	(зона: 5)		6 729,80	6 898,18
504-0343	Я 5111 1874-3074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 298,03	2 349,93
	(зона: 2)		2 298,03	2 350,91
	(зона: 3)		2 298,03	2 350,98
	(зона: 4)		2 298,03	2 352,19
	(зона: 5)		2 298,03	2 352,21
504-0344	Я 5111 3174-3474 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 411,60	2 472,96
	(зона: 2)		2 411,60	2 475,10
	(зона: 3)		2 411,60	2 475,26
	(зона: 4)		2 411,60	2 477,95
	(зона: 5)		2 411,60	2 478,00
504-0345	Я 5111 3574, 3674 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 087,82	3 165,99
	(зона: 2)		3 087,82	3 168,67
	(зона: 3)		3 087,82	3 168,87
	(зона: 4)		3 087,82	3 172,22
	(зона: 5)		3 087,82	3 172,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0346	Я 5111 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 465,09	3 554,08
			3 465,09	3 557,30
			3 465,09	3 557,55
			3 465,09	3 561,56
			3 465,09	3 561,65
504-0347	Я 5111 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 018,92	6 158,98
			6 018,92	6 162,21
			6 018,92	6 162,45
			6 018,92	6 166,47
			6 018,92	6 166,55
504-0348	Я 5112 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 705,76	2 765,81
			2 705,76	2 766,79
			2 705,76	2 766,86
			2 705,76	2 768,08
			2 705,76	2 768,10
504-0349	Я 5112 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 730,05	2 797,78
			2 730,05	2 799,92
			2 730,05	2 800,08
			2 730,05	2 802,77
			2 730,05	2 802,82
504-0350	Я 5112 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 026,41	3 103,35
			3 026,41	3 106,03
			3 026,41	3 106,24
			3 026,41	3 109,58
			3 026,41	3 109,64
504-0351	Я 5112 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 484,29	3 573,66
			3 484,29	3 576,89
			3 484,29	3 577,13
			3 484,29	3 581,15
			3 484,29	3 581,23
504-0352	Я 5112 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 624,90	7 797,08
			7 624,90	7 800,31
			7 624,90	7 800,55
			7 624,90	7 804,57
			7 624,90	7 804,65
504-0353	Я 5113 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 295,55	2 347,40
			2 295,55	2 348,38
			2 295,55	2 348,45
			2 295,55	2 349,66
			2 295,55	2 349,68
504-0354	Я 5113 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 337,83	2 397,71
			2 337,83	2 399,86
			2 337,83	2 400,02
			2 337,83	2 402,70
			2 337,83	2 402,75
504-0355	Я 5113 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 778,01	2 849,98
			2 778,01	2 852,66
			2 778,01	2 852,87
			2 778,01	2 856,21
			2 778,01	2 856,28
504-0356	Я 5113 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 300,84	3 386,54
			3 300,84	3 389,77
			3 300,84	3 390,01
			3 300,84	3 394,03
			3 300,84	3 394,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0357	Я 5113 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 732,44	7 906,77
			7 732,44	7 910,00
			7 732,44	7 910,24
			7 732,44	7 914,26
			7 732,44	7 914,34
504-0358	Я 5130 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 561,04	2 618,60
			2 561,04	2 619,64
			2 561,04	2 619,72
			2 561,04	2 621,00
			2 561,04	2 621,03
504-0359	Я 5130 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 585,28	2 651,69
			2 585,28	2 654,10
			2 585,28	2 654,28
			2 585,28	2 657,28
			2 585,28	2 657,34
504-0360	Я 5130 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 876,59	2 951,94
			2 876,59	2 954,86
			2 876,59	2 955,08
			2 876,59	2 958,72
			2 876,59	2 958,79
504-0361	Я 5130 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 303,28	3 390,28
			3 303,28	3 393,70
			3 303,28	3 393,97
			3 303,28	3 398,24
			3 303,28	3 398,31
504-0362	Я 5130 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 994,77	6 135,60
			5 994,77	6 139,02
			5 994,77	6 139,29
			5 994,77	6 143,56
			5 994,77	6 143,63
504-0363	Я 5131 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 759,56	2 821,09
			2 759,56	2 822,13
			2 759,56	2 822,21
			2 759,56	2 823,49
			2 759,56	2 823,52
504-0364	Я 5131 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 028,72	3 107,11
			3 028,72	3 110,03
			3 028,72	3 110,26
			3 028,72	3 113,90
			3 028,72	3 113,96
504-0365	Я 5131 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 455,44	3 545,48
			3 455,44	3 548,91
			3 455,44	3 549,17
			3 455,44	3 553,45
			3 455,44	3 553,52
504-0366	Я 5131 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 260,72	6 406,86
			6 260,72	6 410,29
			6 260,72	6 410,56
			6 260,72	6 414,83
			6 260,72	6 414,90
504-0367	Я 5141 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 740,60	2 801,75
			2 740,60	2 802,79
			2 740,60	2 802,87
			2 740,60	2 804,15
			2 740,60	2 804,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0368	Я 5141 3174-3474 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 462,72	3 545,55
	(зона: 2)		3 462,72	3 547,77
	(зона: 3)		3 462,72	3 547,95
	(зона: 4)		3 462,72	3 550,71
	(зона: 5)		3 462,72	3 550,76
504-0369	Я 5141 3574, 3674 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 411,94	3 496,90
	(зона: 2)		3 411,94	3 499,63
	(зона: 3)		3 411,94	3 499,84
	(зона: 4)		3 411,94	3 503,25
	(зона: 5)		3 411,94	3 503,32
504-0370	Я 5141 3774, 3874 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		4 164,26	4 267,40
	(зона: 2)		4 164,26	4 270,65
	(зона: 3)		4 164,26	4 270,90
	(зона: 4)		4 164,26	4 274,95
	(зона: 5)		4 164,26	4 275,03
504-0371	Я 5141 3974, 4074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		6 816,82	6 973,02
	(зона: 2)		6 816,82	6 976,26
	(зона: 3)		6 816,82	6 976,51
	(зона: 4)		6 816,82	6 980,56
	(зона: 5)		6 816,82	6 980,65
504-0372	Я 5410 1874-3074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 630,51	2 689,23
	(зона: 2)		2 630,51	2 690,23
	(зона: 3)		2 630,51	2 690,31
	(зона: 4)		2 630,51	2 691,56
	(зона: 5)		2 630,51	2 691,58
504-0373	Я 5410 3174-3474 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 794,97	3 884,45
	(зона: 2)		3 794,97	3 886,67
	(зона: 3)		3 794,97	3 886,84
	(зона: 4)		3 794,97	3 889,61
	(зона: 5)		3 794,97	3 889,66
504-0374	Я 5410 3574, 3674 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		5 448,51	5 574,29
	(зона: 2)		5 448,51	5 577,03
	(зона: 3)		5 448,51	5 577,24
	(зона: 4)		5 448,51	5 580,68
	(зона: 5)		5 448,51	5 580,74
504-0375	Я 5410 3774, 3874 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		4 198,24	4 302,24
	(зона: 2)		4 198,24	4 305,51
	(зона: 3)		4 198,24	4 305,76
	(зона: 4)		4 198,24	4 309,85
	(зона: 5)		4 198,24	4 309,93
504-0376	Я 5410 3974, 4074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		10 866,67	11 104,04
	(зона: 2)		10 866,67	11 107,31
	(зона: 3)		10 866,67	11 107,56
	(зона: 4)		10 866,67	11 111,65
	(зона: 5)		10 866,67	11 111,73
504-0377	Я 5411 1874-3074 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 097,09	3 165,14
	(зона: 2)		3 097,09	3 166,14
	(зона: 3)		3 097,09	3 166,22
	(зона: 4)		3 097,09	3 167,47
	(зона: 5)		3 097,09	3 167,49
504-0378	Я 5411 3174-3474 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 900,76	3 992,35
	(зона: 2)		3 900,76	3 994,58
	(зона: 3)		3 900,76	3 994,75
	(зона: 4)		3 900,76	3 997,51
	(зона: 5)		3 900,76	3 997,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0379	Я 5411 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 627,24	4 736,59
			4 627,24	4 739,34
			4 627,24	4 739,54
			4 627,24	4 742,98
			4 627,24	4 743,04
504-0380	Я 5411 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 376,44	4 484,00
			4 376,44	4 487,28
			4 376,44	4 487,52
			4 376,44	4 491,61
			4 376,44	4 491,69
504-0381	Я 5411 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 048,30	10 269,30
			10 048,30	10 272,57
			10 048,30	10 272,82
			10 048,30	10 276,91
			10 048,30	10 276,99
504-0382	Я 5412 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 073,24	3 140,81
			3 073,24	3 141,81
			3 073,24	3 141,90
			3 073,24	3 143,14
			3 073,24	3 143,16
504-0383	Я 5412 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 200,59	3 278,18
			3 200,59	3 280,40
			3 200,59	3 280,58
			3 200,59	3 283,34
			3 200,59	3 283,39
504-0384	Я 5412 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 310,85	4 410,64
			4 310,85	4 412,87
			4 310,85	4 413,04
			4 310,85	4 415,80
			4 310,85	4 415,86
504-0385	Я 5412 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 161,19	5 284,45
			5 161,19	5 287,72
			5 161,19	5 287,97
			5 161,19	5 292,06
			5 161,19	5 292,14
504-0386	Я 5412 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 866,67	11 104,04
			10 866,67	11 107,31
			10 866,67	11 107,56
			10 866,67	11 111,65
			10 866,67	11 111,73
504-0387	Я 5413 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 271,44	3 342,98
			3 271,44	3 343,98
			3 271,44	3 344,06
			3 271,44	3 345,30
			3 271,44	3 345,32
504-0388	Я 5413 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 470,01	3 552,99
			3 470,01	3 555,21
			3 470,01	3 555,38
			3 470,01	3 558,15
			3 470,01	3 558,20
504-0389	Я 5413 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 509,03	4 616,02
			4 509,03	4 618,76
			4 509,03	4 618,97
			4 509,03	4 622,41
			4 509,03	4 622,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0390	Я 5413 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 359,37	5 486,59
			5 359,37	5 489,86
			5 359,37	5 490,11
			5 359,37	5 494,20
			5 359,37	5 494,28
504-0391	Я 5413 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 981,42	11 221,08
			10 981,42	11 224,36
			10 981,42	11 224,60
			10 981,42	11 228,69
			10 981,42	11 228,77
504-0392	Я 5430 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 345,58	3 427,77
			3 345,58	3 430,27
			3 345,58	3 430,45
			3 345,58	3 433,58
			3 345,58	3 433,64
504-0393	Я 5430 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 310,85	4 415,28
			4 310,85	4 418,26
			4 310,85	4 418,50
			4 310,85	4 422,21
			4 310,85	4 422,28
504-0394	Я 5430 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 161,16	5 285,55
			5 161,16	5 289,01
			5 161,16	5 289,27
			5 161,16	5 293,59
			5 161,16	5 293,67
504-0395	Я 5430 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 866,67	11 105,17
			10 866,67	11 108,63
			10 866,67	11 108,89
			10 866,67	11 113,21
			10 866,67	11 113,29
504-0396	Я 5431 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 264,33	3 344,90
			3 264,33	3 347,40
			3 264,33	3 347,58
			3 264,33	3 350,70
			3 264,33	3 350,76
504-0397	Я 5431 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 361,19	4 466,63
			4 361,19	4 469,61
			4 361,19	4 469,84
			4 361,19	4 473,56
			4 361,19	4 473,63
504-0398	Я 5431 3774, 3874 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 202,30	5 327,51
			5 202,30	5 330,97
			5 202,30	5 331,23
			5 202,30	5 335,55
			5 202,30	5 335,63
504-0399	Я 5431 3974, 4074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 688,18	10 923,11
			10 688,18	10 926,57
			10 688,18	10 926,83
			10 688,18	10 931,15
			10 688,18	10 931,23
504-0400	Я 5441 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 417,60	4 512,51
			4 417,60	4 513,59
			4 417,60	4 513,67
			4 417,60	4 515,01
			4 417,60	4 515,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0401	Я 5441 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 546,98	4 651,95
			4 546,98	4 654,25
			4 546,98	4 654,42
			4 546,98	4 657,29
			4 546,98	4 657,34
504-0402	Я 5441 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 585,97	5 714,89
			5 585,97	5 717,70
			5 585,97	5 717,92
			5 585,97	5 721,42
			5 585,97	5 721,50
504-0403	Я 5114 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 173,42	4 263,91
			4 173,42	4 265,05
			4 173,42	4 265,14
			4 173,42	4 266,57
			4 173,42	4 266,60
504-0404	Я 5114 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 375,81	4 477,59
			4 375,81	4 479,91
			4 375,81	4 480,10
			4 375,81	4 483,00
			4 375,81	4 483,06
504-0405	Я 5114 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 211,68	5 330,17
			5 211,68	5 332,50
			5 211,68	5 332,68
			5 211,68	5 335,59
			5 211,68	5 335,65
504-0406	Я 5115 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 616,17	4 715,51
			4 616,17	4 716,65
			4 616,17	4 716,75
			4 616,17	4 718,17
			4 616,17	4 718,20
504-0407	Я 5115 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 680,17	4 788,03
			4 680,17	4 790,36
			4 680,17	4 790,54
			4 680,17	4 793,45
			4 680,17	4 793,51
504-0408	Я 5115 3574, 3674 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 515,98	5 640,56
			5 515,98	5 642,88
			5 515,98	5 643,07
			5 515,98	5 645,98
			5 515,98	5 646,04
504-0409	Я 5124 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 039,00	4 129,96
			4 039,00	4 131,63
			4 039,00	4 131,75
			4 039,00	4 133,84
			4 039,00	4 133,88
504-0410	Я 5124 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 313,86	4 415,07
			4 313,86	4 417,52
			4 313,86	4 417,70
			4 313,86	4 420,75
			4 313,86	4 420,81
504-0411	Я 5125 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 334,37	4 431,24
			4 334,37	4 432,91
			4 334,37	4 433,03
			4 334,37	4 435,11
			4 334,37	4 435,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0412	Я 5125 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 545,75	4 651,60
			4 545,75	4 654,05
			4 545,75	4 654,23
			4 545,75	4 657,28
			4 545,75	4 657,34
504-0413	Я 5134 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 208,93	4 299,44
			4 208,93	4 300,48
			4 208,93	4 300,56
			4 208,93	4 301,85
			4 208,93	4 301,88
504-0414	Я 5134 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 338,92	4 439,27
			4 338,92	4 441,50
			4 338,92	4 441,67
			4 338,92	4 444,44
			4 338,92	4 444,49
504-0415	Я 5135 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 188,20	4 278,30
			4 188,20	4 279,34
			4 188,20	4 279,42
			4 188,20	4 280,71
			4 188,20	4 280,74
504-0416	Я 5135 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 385,51	4 486,80
			4 385,51	4 489,02
			4 385,51	4 489,19
			4 385,51	4 491,96
			4 385,51	4 492,01
504-0417	Я 5414 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 951,42	5 057,91
			4 951,42	5 059,14
			4 951,42	5 059,23
			4 951,42	5 060,76
			4 951,42	5 060,78
504-0418	Я 5415 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 480,88	5 597,96
			5 480,88	5 599,19
			5 480,88	5 599,28
			5 480,88	5 600,81
			5 480,88	5 600,83
504-0419	Я 5424 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 880,86	4 989,45
			4 880,86	4 991,25
			4 880,86	4 991,39
			4 880,86	4 993,62
			4 880,86	4 993,67
504-0420	Я 5424 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 071,65	5 188,47
			5 071,65	5 190,99
			5 071,65	5 191,18
			5 071,65	5 194,32
			5 071,65	5 194,38
504-0421	Я 5425 1874-3074 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 277,23	5 393,75
			5 277,23	5 395,55
			5 277,23	5 395,69
			5 277,23	5 397,92
			5 277,23	5 397,96
504-0422	Я 5425 3174-3474 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 468,00	5 592,75
			5 468,00	5 595,27
			5 468,00	5 595,45
			5 468,00	5 598,60
			5 468,00	5 598,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0423	Я 5434 1874-3074 УХЛ4 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	4 682,61	4 787,24
			4 682,61	4 789,03
			4 682,61	4 789,18
			4 682,61	4 791,41
			4 682,61	4 791,45
504-0424	Я 5435 1874-3074 УХЛ4 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	5 078,97	5 191,52
			5 078,97	5 193,32
			5 078,97	5 193,46
			5 078,97	5 195,70
			5 078,97	5 195,74
Группа: Станции				
504-0300	Станция катодная сетевая <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	52 800,00	53 876,70
			52 800,00	53 879,61
			52 800,00	53 879,95
			52 800,00	53 883,72
			52 800,00	53 883,95
Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки:				
504-0303	САУД-300 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	15 298,36	15 694,86
			15 298,36	15 709,66
			15 298,36	15 710,78
			15 298,36	15 729,27
			15 298,36	15 729,61
504-0304	САУД-500 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	17 638,40	18 093,02
			17 638,40	18 109,67
			17 638,40	18 110,94
			17 638,40	18 131,72
			17 638,40	18 132,12
504-0305	САУД-660 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	18 737,10	19 222,18
			18 737,10	19 240,22
			18 737,10	19 241,60
			18 737,10	19 264,12
			18 737,10	19 264,54
504-0306	САУД-800 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	22 562,21	23 146,42
			22 562,21	23 168,16
			22 562,21	23 169,82
			22 562,21	23 196,96
			22 562,21	23 197,47
Раздел 5.06. Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы				
Подраздел: Ленты				
Группа: Ленты алюминиевые				
Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной:				
506-0018	12-50 мм, толщиной 0,2 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	т	63 461,00	65 360,00
			63 461,00	65 461,00
			63 461,00	65 469,00
			63 461,00	65 596,00
			63 461,00	65 599,01
506-0019	12-50 мм, толщиной 0,21 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	т	63 382,00	65 279,00
			63 382,00	65 380,00
			63 382,00	65 389,00
			63 382,00	65 516,00
			63 382,00	65 518,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0020	12-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		63 303,00	65 198,00
	(зона: 2)		63 303,00	65 299,00
	(зона: 3)		63 303,00	65 308,00
	(зона: 4)		63 303,00	65 435,00
	(зона: 5)		63 303,00	65 437,00
506-0021	12-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		62 037,00	63 907,00
	(зона: 2)		62 037,00	64 008,00
	(зона: 3)		62 037,00	64 017,00
	(зона: 4)		62 037,00	64 144,00
	(зона: 5)		62 037,00	64 146,00
506-0022	12-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		62 037,00	63 907,00
	(зона: 2)		62 037,00	64 008,00
	(зона: 3)		62 037,00	64 017,00
	(зона: 4)		62 037,00	64 144,00
	(зона: 5)		62 037,00	64 146,00
506-0023	12-50 мм, толщиной 0,43 мм	Т		
	(зона: 1)		61 585,00	63 446,00
	(зона: 2)		61 585,00	63 547,00
	(зона: 3)		61 585,00	63 556,00
	(зона: 4)		61 585,00	63 683,00
	(зона: 5)		61 585,00	63 685,00
506-0024	12-50 мм, толщиной 0,47 мм	Т		
	(зона: 1)		61 585,00	63 446,00
	(зона: 2)		61 585,00	63 547,00
	(зона: 3)		61 585,00	63 556,00
	(зона: 4)		61 585,00	63 683,00
	(зона: 5)		61 585,00	63 685,00
506-0025	12-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		60 851,00	62 697,00
	(зона: 2)		60 851,00	62 798,00
	(зона: 3)		60 851,00	62 807,00
	(зона: 4)		60 851,00	62 934,00
	(зона: 5)		60 851,00	62 936,00
506-0026	12-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		60 399,00	62 236,00
	(зона: 2)		60 399,00	62 337,00
	(зона: 3)		60 399,00	62 346,00
	(зона: 4)		60 399,00	62 473,00
	(зона: 5)		60 399,00	62 475,00
506-0027	12-50 мм, толщиной 0,67 мм	Т		
	(зона: 1)		60 399,00	62 236,00
	(зона: 2)		60 399,00	62 337,00
	(зона: 3)		60 399,00	62 346,00
	(зона: 4)		60 399,00	62 473,00
	(зона: 5)		60 399,00	62 475,00
506-0028	12-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		60 399,00	62 236,00
	(зона: 2)		60 399,00	62 337,00
	(зона: 3)		60 399,00	62 346,00
	(зона: 4)		60 399,00	62 473,00
	(зона: 5)		60 399,00	62 475,00
506-0029	51-150 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		62 105,00	63 976,00
	(зона: 2)		62 105,00	64 078,00
	(зона: 3)		62 105,00	64 086,00
	(зона: 4)		62 105,00	64 213,00
	(зона: 5)		62 105,00	64 215,00
506-0030	51-150 мм, толщиной 0,21 мм	Т		
	(зона: 1)		62 026,00	63 896,00
	(зона: 2)		62 026,00	63 997,00
	(зона: 3)		62 026,00	64 005,00
	(зона: 4)		62 026,00	64 133,00
	(зона: 5)		62 026,00	64 135,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0031	51-150 мм, толщиной 0,22 мм	т	61 947,00	63 815,00
	(зона: 1)		61 947,00	63 916,01
	(зона: 2)		61 947,00	63 925,00
	(зона: 3)		61 947,00	64 052,00
	(зона: 4)		61 947,00	64 054,00
	(зона: 5)		61 947,00	64 054,00
506-0032	51-150 мм, толщиной 0,30 мм	т	60 681,00	62 524,00
	(зона: 1)		60 681,00	62 625,00
	(зона: 2)		60 681,00	62 634,00
	(зона: 3)		60 681,00	62 761,00
	(зона: 4)		60 681,00	62 761,00
	(зона: 5)		60 681,00	62 763,00
506-0033	51-150 мм, толщиной 0,35 мм	т	60 681,00	62 524,00
	(зона: 1)		60 681,00	62 625,00
	(зона: 2)		60 681,00	62 634,00
	(зона: 3)		60 681,00	62 761,00
	(зона: 4)		60 681,00	62 761,00
	(зона: 5)		60 681,00	62 763,00
506-0034	51-150 мм, толщиной 0,43 мм	т	60 229,00	62 063,00
	(зона: 1)		60 229,00	62 164,00
	(зона: 2)		60 229,00	62 173,00
	(зона: 3)		60 229,00	62 300,00
	(зона: 4)		60 229,00	62 300,00
	(зона: 5)		60 229,00	62 302,00
506-0035	51-150 мм, толщиной 0,47 мм	т	60 229,00	62 063,00
	(зона: 1)		60 229,00	62 164,00
	(зона: 2)		60 229,00	62 173,00
	(зона: 3)		60 229,00	62 300,00
	(зона: 4)		60 229,00	62 300,00
	(зона: 5)		60 229,00	62 302,00
506-0036	51-150 мм, толщиной 0,50 мм	т	59 495,00	61 314,00
	(зона: 1)		59 495,00	61 415,00
	(зона: 2)		59 495,00	61 424,00
	(зона: 3)		59 495,00	61 551,00
	(зона: 4)		59 495,00	61 551,00
	(зона: 5)		59 495,00	61 553,00
506-0037	51-150 мм, толщиной 0,60 мм	т	59 043,00	60 853,00
	(зона: 1)		59 043,00	60 954,00
	(зона: 2)		59 043,00	60 963,00
	(зона: 3)		59 043,00	61 090,00
	(зона: 4)		59 043,00	61 090,00
	(зона: 5)		59 043,00	61 092,00
506-0038	51-150 мм, толщиной 0,67 мм	т	59 043,00	60 853,00
	(зона: 1)		59 043,00	60 954,00
	(зона: 2)		59 043,00	60 963,00
	(зона: 3)		59 043,00	61 090,00
	(зона: 4)		59 043,00	61 090,00
	(зона: 5)		59 043,00	61 092,00
506-0039	51-150 мм, толщиной 0,70 мм	т	59 043,00	60 853,00
	(зона: 1)		59 043,00	60 954,00
	(зона: 2)		59 043,00	60 963,00
	(зона: 3)		59 043,00	61 090,00
	(зона: 4)		59 043,00	61 090,00
	(зона: 5)		59 043,00	61 092,00
Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной:				
506-0609	20 мм, толщиной 0,8 мм	кг		
	(зона: 1)		47,37	48,95
	(зона: 2)		47,37	49,05
	(зона: 3)		47,37	49,06
	(зона: 4)		47,37	49,18
	(зона: 5)		47,37	49,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0610	30 мм, толщиной 0,8 мм	кг		
	(зона: 1)		43,41	44,91
	(зона: 2)		43,41	45,01
	(зона: 3)		43,41	45,02
	(зона: 4)		43,41	45,14
	(зона: 5)		43,41	45,15
Группа: Ленты бериллиевой бронзы				
Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной:				
506-0040	0,6 мм	т		
	(зона: 1)		477 691,00	487 482,00
	(зона: 2)		477 691,00	487 517,00
	(зона: 3)		477 691,00	487 521,00
	(зона: 4)		477 691,00	487 566,00
	(зона: 5)		477 691,00	487 568,00
506-0041	1,2 мм	т		
	(зона: 1)		430 801,00	439 655,00
	(зона: 2)		430 801,00	439 690,00
	(зона: 3)		430 801,00	439 694,00
	(зона: 4)		430 801,00	439 739,00
	(зона: 5)		430 801,00	439 741,00
506-0042	2,0 мм	т		
	(зона: 1)		428 372,00	437 177,00
	(зона: 2)		428 372,00	437 212,00
	(зона: 3)		428 372,00	437 216,00
	(зона: 4)		428 372,00	437 261,00
	(зона: 5)		428 372,00	437 263,00
Группа: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы				
Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной:				
506-0043	10-18 мм, толщиной 0,1 мм	т		
	(зона: 1)		203 592,00	207 902,00
	(зона: 2)		203 592,00	207 937,00
	(зона: 3)		203 592,00	207 941,00
	(зона: 4)		203 592,00	207 986,00
	(зона: 5)		203 592,00	207 988,00
506-0044	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т		
	(зона: 1)		203 592,00	207 902,00
	(зона: 2)		203 592,00	207 937,00
	(зона: 3)		203 592,00	207 941,00
	(зона: 4)		203 592,00	207 986,00
	(зона: 5)		203 592,00	207 988,00
506-0045	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т		
	(зона: 1)		169 093,00	172 713,00
	(зона: 2)		169 093,00	172 748,00
	(зона: 3)		169 093,00	172 752,00
	(зона: 4)		169 093,00	172 797,00
	(зона: 5)		169 093,00	172 799,00
506-0046	10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т		
	(зона: 1)		151 601,00	154 871,00
	(зона: 2)		151 601,00	154 906,00
	(зона: 3)		151 601,00	154 910,00
	(зона: 4)		151 601,00	154 955,00
	(зона: 5)		151 601,00	154 957,00
506-0047	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т		
	(зона: 1)		151 601,00	154 871,00
	(зона: 2)		151 601,00	154 906,00
	(зона: 3)		151 601,00	154 910,00
	(зона: 4)		151 601,00	154 955,00
	(зона: 5)		151 601,00	154 957,00
506-0048	10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т		
	(зона: 1)		151 601,00	154 871,00
	(зона: 2)		151 601,00	154 906,00
	(зона: 3)		151 601,00	154 910,00
	(зона: 4)		151 601,00	154 955,00
	(зона: 5)		151 601,00	154 957,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0049	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		151 601,00	154 871,00
	(зона: 2)		151 601,00	154 906,00
	(зона: 3)		151 601,00	154 910,00
	(зона: 4)		151 601,00	154 955,00
	(зона: 5)		151 601,00	154 957,00
506-0050	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		139 453,00	142 480,00
	(зона: 2)		139 453,00	142 515,00
	(зона: 3)		139 453,00	142 519,00
	(зона: 4)		139 453,00	142 564,00
	(зона: 5)		139 453,00	142 566,00
506-0051	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		139 453,00	142 480,00
	(зона: 2)		139 453,00	142 515,00
	(зона: 3)		139 453,00	142 519,00
	(зона: 4)		139 453,00	142 564,00
	(зона: 5)		139 453,00	142 566,00
506-0052	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		129 249,00	132 072,00
	(зона: 2)		129 249,00	132 107,00
	(зона: 3)		129 249,00	132 111,00
	(зона: 4)		129 249,00	132 156,00
	(зона: 5)		129 249,00	132 158,00
506-0053	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		129 249,00	132 072,00
	(зона: 2)		129 249,00	132 107,00
	(зона: 3)		129 249,00	132 111,00
	(зона: 4)		129 249,00	132 156,00
	(зона: 5)		129 249,00	132 158,00
506-0054	20-50 мм, толщиной 0,1 мм	Т		
	(зона: 1)		198 733,00	202 946,00
	(зона: 2)		198 733,00	202 981,00
	(зона: 3)		198 733,00	202 985,00
	(зона: 4)		198 733,00	203 030,00
	(зона: 5)		198 733,00	203 032,00
506-0055	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		198 733,00	202 946,00
	(зона: 2)		198 733,00	202 981,00
	(зона: 3)		198 733,00	202 985,00
	(зона: 4)		198 733,00	203 030,00
	(зона: 5)		198 733,00	203 032,00
506-0056	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		164 234,00	167 757,00
	(зона: 2)		164 234,00	167 792,00
	(зона: 3)		164 234,00	167 796,00
	(зона: 4)		164 234,00	167 841,00
	(зона: 5)		164 234,00	167 843,00
506-0057	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00
506-0058	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00
506-0059	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0060	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00
506-0061	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		134 594,00	137 524,00
	(зона: 2)		134 594,00	137 559,00
	(зона: 3)		134 594,00	137 563,00
	(зона: 4)		134 594,00	137 608,00
	(зона: 5)		134 594,00	137 610,00
506-0062	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		134 594,00	137 524,00
	(зона: 2)		134 594,00	137 559,00
	(зона: 3)		134 594,00	137 563,00
	(зона: 4)		134 594,00	137 608,00
	(зона: 5)		134 594,00	137 610,00
506-0063	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0064	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0065	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0066	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0067	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0068	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0069	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		124 390,00	127 116,00
	(зона: 2)		124 390,00	127 151,00
	(зона: 3)		124 390,00	127 155,00
	(зона: 4)		124 390,00	127 200,00
	(зона: 5)		124 390,00	127 202,00
506-0070	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		117 102,00	119 682,00
	(зона: 2)		117 102,00	119 717,00
	(зона: 3)		117 102,00	119 721,00
	(зона: 4)		117 102,00	119 766,00
	(зона: 5)		117 102,00	119 768,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0071	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		117 102,00	119 682,00
	(зона: 2)		117 102,00	119 717,00
	(зона: 3)		117 102,00	119 721,00
	(зона: 4)		117 102,00	119 766,00
	(зона: 5)		117 102,00	119 768,00
506-0072	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		117 102,00	119 682,00
	(зона: 2)		117 102,00	119 717,00
	(зона: 3)		117 102,00	119 721,00
	(зона: 4)		117 102,00	119 766,00
	(зона: 5)		117 102,00	119 768,00
506-0073	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		117 102,00	119 682,00
	(зона: 2)		117 102,00	119 717,00
	(зона: 3)		117 102,00	119 721,00
	(зона: 4)		117 102,00	119 766,00
	(зона: 5)		117 102,00	119 768,00
506-0074	20-50 мм, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		117 102,00	119 682,00
	(зона: 2)		117 102,00	119 717,00
	(зона: 3)		117 102,00	119 721,00
	(зона: 4)		117 102,00	119 766,00
	(зона: 5)		117 102,00	119 768,00
506-0075	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		117 102,00	119 682,00
	(зона: 2)		117 102,00	119 717,00
	(зона: 3)		117 102,00	119 721,00
	(зона: 4)		117 102,00	119 766,00
	(зона: 5)		117 102,00	119 768,00
506-0076	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		112 243,00	114 726,00
	(зона: 2)		112 243,00	114 761,00
	(зона: 3)		112 243,00	114 765,00
	(зона: 4)		112 243,00	114 810,00
	(зона: 5)		112 243,00	114 812,00
506-0077	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		112 243,00	114 726,00
	(зона: 2)		112 243,00	114 761,00
	(зона: 3)		112 243,00	114 765,00
	(зона: 4)		112 243,00	114 810,00
	(зона: 5)		112 243,00	114 812,00
506-0078	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		112 243,00	114 726,00
	(зона: 2)		112 243,00	114 761,00
	(зона: 3)		112 243,00	114 765,00
	(зона: 4)		112 243,00	114 810,00
	(зона: 5)		112 243,00	114 812,00
506-0079	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		112 243,00	114 726,00
	(зона: 2)		112 243,00	114 761,00
	(зона: 3)		112 243,00	114 765,00
	(зона: 4)		112 243,00	114 810,00
	(зона: 5)		112 243,00	114 812,00
506-0080	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		109 813,00	112 248,00
	(зона: 2)		109 813,00	112 283,00
	(зона: 3)		109 813,00	112 287,00
	(зона: 4)		109 813,00	112 331,00
	(зона: 5)		109 813,00	112 333,00
506-0081	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		109 813,00	112 248,00
	(зона: 2)		109 813,00	112 283,00
	(зона: 3)		109 813,00	112 287,00
	(зона: 4)		109 813,00	112 331,00
	(зона: 5)		109 813,00	112 333,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0082	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		109 813,00	112 248,00
	(зона: 2)		109 813,00	112 283,00
	(зона: 3)		109 813,00	112 287,00
	(зона: 4)		109 813,00	112 331,00
	(зона: 5)		109 813,00	112 333,00
506-0083	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		109 813,00	112 248,00
	(зона: 2)		109 813,00	112 283,00
	(зона: 3)		109 813,00	112 287,00
	(зона: 4)		109 813,00	112 331,00
	(зона: 5)		109 813,00	112 333,00
Группа: Ленты оловянно-фосфористой бронзы				
Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной:				
506-0084	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		168 641,00	172 252,00
	(зона: 2)		168 641,00	172 287,00
	(зона: 3)		168 641,00	172 291,01
	(зона: 4)		168 641,00	172 336,00
	(зона: 5)		168 641,00	172 338,00
506-0085	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		167 031,00	170 609,00
	(зона: 2)		167 031,00	170 645,00
	(зона: 3)		167 031,00	170 648,00
	(зона: 4)		167 031,00	170 693,00
	(зона: 5)		167 031,00	170 695,00
506-0086	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		159 341,00	162 766,00
	(зона: 2)		159 341,00	162 801,00
	(зона: 3)		159 341,00	162 805,01
	(зона: 4)		159 341,00	162 850,00
	(зона: 5)		159 341,00	162 852,00
506-0087	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		151 166,00	154 427,00
	(зона: 2)		151 166,00	154 462,00
	(зона: 3)		151 166,00	154 466,00
	(зона: 4)		151 166,00	154 511,00
	(зона: 5)		151 166,00	154 513,00
506-0088	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		150 363,00	153 609,00
	(зона: 2)		150 363,00	153 644,00
	(зона: 3)		150 363,00	153 648,00
	(зона: 4)		150 363,00	153 693,00
	(зона: 5)		150 363,00	153 695,00
506-0089	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		147 369,00	150 554,00
	(зона: 2)		147 369,00	150 589,00
	(зона: 3)		147 369,00	150 593,00
	(зона: 4)		147 369,00	150 638,00
	(зона: 5)		147 369,00	150 640,00
506-0090	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		146 962,00	150 139,00
	(зона: 2)		146 962,00	150 175,00
	(зона: 3)		146 962,00	150 178,00
	(зона: 4)		146 962,00	150 223,00
	(зона: 5)		146 962,00	150 225,00
506-0091	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		144 617,00	147 748,00
	(зона: 2)		144 617,00	147 783,00
	(зона: 3)		144 617,00	147 787,00
	(зона: 4)		144 617,00	147 832,00
	(зона: 5)		144 617,00	147 834,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0092	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		144 216,00	147 338,00
	(зона: 2)		144 216,00	147 374,00
	(зона: 3)		144 216,00	147 377,00
	(зона: 4)		144 216,00	147 422,00
	(зона: 5)		144 216,00	147 424,00
506-0093	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		162 901,00	166 397,00
	(зона: 2)		162 901,00	166 432,00
	(зона: 3)		162 901,00	166 436,00
	(зона: 4)		162 901,00	166 481,00
	(зона: 5)		162 901,00	166 483,00
506-0094	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		161 285,00	164 748,00
	(зона: 2)		161 285,00	164 784,00
	(зона: 3)		161 285,00	164 787,00
	(зона: 4)		161 285,00	164 832,00
	(зона: 5)		161 285,00	164 834,00
506-0095	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		153 352,00	156 657,00
	(зона: 2)		153 352,00	156 692,00
	(зона: 3)		153 352,00	156 696,00
	(зона: 4)		153 352,00	156 741,00
	(зона: 5)		153 352,00	156 743,00
506-0096	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		145 425,00	148 572,00
	(зона: 2)		145 425,00	148 607,00
	(зона: 3)		145 425,00	148 611,00
	(зона: 4)		145 425,00	148 656,00
	(зона: 5)		145 425,00	148 658,00
506-0097	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		144 617,00	147 748,00
	(зона: 2)		144 617,00	147 783,00
	(зона: 3)		144 617,00	147 787,00
	(зона: 4)		144 617,00	147 832,00
	(зона: 5)		144 617,00	147 834,00
506-0098	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		141 623,00	144 693,00
	(зона: 2)		141 623,00	144 728,00
	(зона: 3)		141 623,00	144 732,00
	(зона: 4)		141 623,00	144 777,00
	(зона: 5)		141 623,00	144 779,00
506-0099	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		141 222,00	144 284,00
	(зона: 2)		141 222,00	144 319,00
	(зона: 3)		141 222,00	144 323,00
	(зона: 4)		141 222,00	144 368,00
	(зона: 5)		141 222,00	144 370,00
506-0100	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		138 871,00	141 887,00
	(зона: 2)		138 871,00	141 922,00
	(зона: 3)		138 871,00	141 926,00
	(зона: 4)		138 871,00	141 971,00
	(зона: 5)		138 871,00	141 973,00
506-0101	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		138 470,00	141 477,00
	(зона: 2)		138 470,00	141 513,00
	(зона: 3)		138 470,00	141 516,00
	(зона: 4)		138 470,00	141 561,00
	(зона: 5)		138 470,00	141 563,00
506-0102	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		138 069,00	141 068,00
	(зона: 2)		138 069,00	141 104,00
	(зона: 3)		138 069,00	141 107,00
	(зона: 4)		138 069,00	141 152,00
	(зона: 5)		138 069,00	141 154,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0103	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		137 419,00	140 406,00
	(зона: 2)		137 419,00	140 441,00
	(зона: 3)		137 419,00	140 445,00
	(зона: 4)		137 419,00	140 489,00
	(зона: 5)		137 419,00	140 491,00
506-0104	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		137 182,00	140 164,00
	(зона: 2)		137 182,00	140 199,00
	(зона: 3)		137 182,00	140 203,00
	(зона: 4)		137 182,00	140 247,00
	(зона: 5)		137 182,00	140 249,00
506-0105	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		137 018,00	139 996,00
	(зона: 2)		137 018,00	140 032,00
	(зона: 3)		137 018,00	140 035,00
	(зона: 4)		137 018,00	140 080,00
	(зона: 5)		137 018,00	140 082,00
506-0106	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		134 510,00	137 438,00
	(зона: 2)		134 510,00	137 473,00
	(зона: 3)		134 510,00	137 477,00
	(зона: 4)		134 510,00	137 522,00
	(зона: 5)		134 510,00	137 524,00
506-0107	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		134 188,00	137 109,00
	(зона: 2)		134 188,00	137 144,00
	(зона: 3)		134 188,00	137 148,00
	(зона: 4)		134 188,00	137 193,00
	(зона: 5)		134 188,00	137 195,00
506-0108	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		133 865,00	136 781,00
	(зона: 2)		133 865,00	136 816,00
	(зона: 3)		133 865,00	136 820,00
	(зона: 4)		133 865,00	136 865,00
	(зона: 5)		133 865,00	136 867,00
506-0109	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		131 758,00	134 631,00
	(зона: 2)		131 758,00	134 666,00
	(зона: 3)		131 758,00	134 670,00
	(зона: 4)		131 758,00	134 715,00
	(зона: 5)		131 758,00	134 717,00
506-0110	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		130 950,00	133 807,00
	(зона: 2)		130 950,00	133 842,00
	(зона: 3)		130 950,00	133 846,00
	(зона: 4)		130 950,00	133 891,00
	(зона: 5)		130 950,00	133 893,00
506-0111	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		129 820,00	132 654,00
	(зона: 2)		129 820,00	132 690,00
	(зона: 3)		129 820,00	132 693,00
	(зона: 4)		129 820,00	132 738,00
	(зона: 5)		129 820,00	132 740,00
506-0112	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		129 419,00	132 245,00
	(зона: 2)		129 419,00	132 280,00
	(зона: 3)		129 419,00	132 284,00
	(зона: 4)		129 419,00	132 329,00
	(зона: 5)		129 419,00	132 331,00
506-0113	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		128 611,00	131 421,00
	(зона: 2)		128 611,00	131 456,00
	(зона: 3)		128 611,00	131 460,00
	(зона: 4)		128 611,00	131 505,00
	(зона: 5)		128 611,00	131 507,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0114	56-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		157 155,00	160 536,00
	(зона: 2)		157 155,00	160 571,00
	(зона: 3)		157 155,00	160 575,00
	(зона: 4)		157 155,00	160 620,00
	(зона: 5)		157 155,00	160 622,00
506-0115	56-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		155 539,00	158 888,00
	(зона: 2)		155 539,00	158 923,00
	(зона: 3)		155 539,00	158 926,00
	(зона: 4)		155 539,00	158 971,00
	(зона: 5)		155 539,00	158 973,00
506-0116	56-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		147 612,00	150 802,00
	(зона: 2)		147 612,00	150 837,00
	(зона: 3)		147 612,00	150 841,00
	(зона: 4)		147 612,00	150 886,00
	(зона: 5)		147 612,00	150 888,00
506-0117	56-300 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		138 222,00	141 224,00
	(зона: 2)		138 222,00	141 259,00
	(зона: 3)		138 222,00	141 263,00
	(зона: 4)		138 222,00	141 308,00
	(зона: 5)		138 222,00	141 310,00
506-0118	56-300 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		138 871,00	141 887,00
	(зона: 2)		138 871,00	141 922,00
	(зона: 3)		138 871,00	141 926,00
	(зона: 4)		138 871,00	141 971,00
	(зона: 5)		138 871,00	141 973,00
506-0119	56-300 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		135 640,00	138 590,00
	(зона: 2)		135 640,00	138 625,00
	(зона: 3)		135 640,00	138 629,00
	(зона: 4)		135 640,00	138 674,00
	(зона: 5)		135 640,00	138 676,00
506-0120	56-300 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		135 233,00	138 175,00
	(зона: 2)		135 233,00	138 211,00
	(зона: 3)		135 233,00	138 214,00
	(зона: 4)		135 233,00	138 259,00
	(зона: 5)		135 233,00	138 261,00
506-0121	56-300 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		132 888,00	135 784,00
	(зона: 2)		132 888,00	135 819,00
	(зона: 3)		132 888,00	135 823,00
	(зона: 4)		132 888,00	135 868,00
	(зона: 5)		132 888,00	135 870,00
506-0122	56-300 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		132 481,00	135 369,00
	(зона: 2)		132 481,00	135 404,00
	(зона: 3)		132 481,00	135 408,00
	(зона: 4)		132 481,00	135 453,00
	(зона: 5)		132 481,00	135 455,00
506-0123	56-300 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		132 080,00	134 960,00
	(зона: 2)		132 080,00	134 995,00
	(зона: 3)		132 080,00	134 999,00
	(зона: 4)		132 080,00	135 043,00
	(зона: 5)		132 080,00	135 045,00
506-0124	56-300 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		131 436,00	134 303,00
	(зона: 2)		131 436,00	134 338,00
	(зона: 3)		131 436,00	134 342,00
	(зона: 4)		131 436,00	134 386,00
	(зона: 5)		131 436,00	134 388,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0125	56-300 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		131 193,00	134 055,00
	(зона: 2)		131 193,00	134 090,00
	(зона: 3)		131 193,00	134 094,00
	(зона: 4)		131 193,00	134 139,00
	(зона: 5)		131 193,00	134 141,00
506-0126	56-300 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		131 029,00	133 888,01
	(зона: 2)		131 029,00	133 923,00
	(зона: 3)		131 029,00	133 927,00
	(зона: 4)		131 029,00	133 972,00
	(зона: 5)		131 029,00	133 974,00
506-0127	56-300 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		128 764,00	131 577,00
	(зона: 2)		128 764,00	131 612,00
	(зона: 3)		128 764,00	131 616,00
	(зона: 4)		128 764,00	131 661,00
	(зона: 5)		128 764,00	131 663,00
506-0128	56-300 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		128 441,00	131 248,00
	(зона: 2)		128 441,00	131 283,00
	(зона: 3)		128 441,00	131 287,01
	(зона: 4)		128 441,00	131 332,00
	(зона: 5)		128 441,00	131 334,00
506-0129	56-300 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		128 119,00	130 920,00
	(зона: 2)		128 119,00	130 955,00
	(зона: 3)		128 119,00	130 959,00
	(зона: 4)		128 119,00	131 004,00
	(зона: 5)		128 119,00	131 006,00
506-0130	56-300 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		126 018,00	128 776,00
	(зона: 2)		126 018,00	128 811,00
	(зона: 3)		126 018,00	128 815,00
	(зона: 4)		126 018,00	128 860,00
	(зона: 5)		126 018,00	128 862,00
506-0131	56-300 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		125 210,00	127 952,00
	(зона: 2)		125 210,00	127 987,00
	(зона: 3)		125 210,00	127 991,00
	(зона: 4)		125 210,00	128 036,00
	(зона: 5)		125 210,00	128 038,00
506-0132	56-300 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		124 074,00	126 793,00
	(зона: 2)		124 074,00	126 829,00
	(зона: 3)		124 074,00	126 832,00
	(зона: 4)		124 074,00	126 877,00
	(зона: 5)		124 074,00	126 879,00
506-0133	56-300 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		123 673,00	126 384,00
	(зона: 2)		123 673,00	126 419,00
	(зона: 3)		123 673,00	126 423,00
	(зона: 4)		123 673,00	126 468,00
	(зона: 5)		123 673,00	126 470,00
506-0134	56-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		122 865,00	125 560,00
	(зона: 2)		122 865,00	125 595,00
	(зона: 3)		122 865,00	125 599,00
	(зона: 4)		122 865,00	125 644,00
	(зона: 5)		122 865,00	125 646,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной:				
506-0602	51-300 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм	Т	160 008,00	163 446,00
	(зона: 1)		160 008,00	163 481,00
	(зона: 2)		160 008,00	163 485,00
	(зона: 3)		160 008,00	163 530,00
	(зона: 4)		160 008,00	163 532,00
	(зона: 5)		160 008,00	163 532,00
506-0603	20-50 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм	Т	168 144,00	171 745,00
	(зона: 1)		168 144,00	171 780,00
	(зона: 2)		168 144,00	171 784,00
	(зона: 3)		168 144,00	171 829,00
	(зона: 4)		168 144,00	171 831,00
	(зона: 5)		168 144,00	171 831,00
506-0604	10-19 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	Т	175 828,00	179 582,00
	(зона: 1)		175 828,00	179 618,00
	(зона: 2)		175 828,00	179 621,00
	(зона: 3)		175 828,00	179 666,00
	(зона: 4)		175 828,00	179 666,00
	(зона: 5)		175 828,00	179 668,00
Группа: Ленты оловянно-цинковой бронзы				
Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной:				
506-0135	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	Т	201 163,00	205 424,00
	(зона: 1)		201 163,00	205 459,00
	(зона: 2)		201 163,00	205 463,00
	(зона: 3)		201 163,00	205 508,00
	(зона: 4)		201 163,00	205 510,00
	(зона: 5)		201 163,00	205 510,00
506-0136	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	Т	201 163,00	205 424,00
	(зона: 1)		201 163,00	205 459,00
	(зона: 2)		201 163,00	205 463,00
	(зона: 3)		201 163,00	205 508,00
	(зона: 4)		201 163,00	205 510,00
	(зона: 5)		201 163,00	205 510,00
506-0137	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	Т	189 015,00	193 033,00
	(зона: 1)		189 015,00	193 069,00
	(зона: 2)		189 015,00	193 072,00
	(зона: 3)		189 015,00	193 117,00
	(зона: 4)		189 015,00	193 117,00
	(зона: 5)		189 015,00	193 119,00
506-0138	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Т	175 896,00	179 652,00
	(зона: 1)		175 896,00	179 687,00
	(зона: 2)		175 896,00	179 691,00
	(зона: 3)		175 896,00	179 736,00
	(зона: 4)		175 896,00	179 736,00
	(зона: 5)		175 896,00	179 738,00
506-0139	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т	175 896,00	179 652,00
	(зона: 1)		175 896,00	179 687,00
	(зона: 2)		175 896,00	179 691,00
	(зона: 3)		175 896,00	179 736,00
	(зона: 4)		175 896,00	179 736,00
	(зона: 5)		175 896,00	179 738,00
506-0140	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т	171 523,00	175 191,00
	(зона: 1)		171 523,00	175 226,00
	(зона: 2)		171 523,00	175 230,00
	(зона: 3)		171 523,00	175 275,00
	(зона: 4)		171 523,00	175 275,00
	(зона: 5)		171 523,00	175 277,00
506-0141	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т	171 523,00	175 191,00
	(зона: 1)		171 523,00	175 226,00
	(зона: 2)		171 523,00	175 230,00
	(зона: 3)		171 523,00	175 275,00
	(зона: 4)		171 523,00	175 275,00
	(зона: 5)		171 523,00	175 277,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0142	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		167 636,00	171 226,00
	(зона: 2)		167 636,00	171 261,00
	(зона: 3)		167 636,00	171 265,00
	(зона: 4)		167 636,00	171 310,00
	(зона: 5)		167 636,00	171 312,00
506-0143	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		167 636,00	171 226,00
	(зона: 2)		167 636,00	171 261,00
	(зона: 3)		167 636,00	171 265,00
	(зона: 4)		167 636,00	171 310,00
	(зона: 5)		167 636,00	171 312,00
506-0144	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		192 902,00	196 998,00
	(зона: 2)		192 902,00	197 033,00
	(зона: 3)		192 902,00	197 037,00
	(зона: 4)		192 902,00	197 082,00
	(зона: 5)		192 902,00	197 084,00
506-0145	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		192 902,00	196 998,00
	(зона: 2)		192 902,00	197 033,00
	(зона: 3)		192 902,00	197 037,00
	(зона: 4)		192 902,00	197 082,00
	(зона: 5)		192 902,00	197 084,00
506-0146	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		180 269,00	184 112,00
	(зона: 2)		180 269,00	184 147,00
	(зона: 3)		180 269,00	184 151,00
	(зона: 4)		180 269,00	184 196,00
	(зона: 5)		180 269,00	184 198,00
506-0147	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		167 636,00	171 226,00
	(зона: 2)		167 636,00	171 261,00
	(зона: 3)		167 636,00	171 265,00
	(зона: 4)		167 636,00	171 310,00
	(зона: 5)		167 636,00	171 312,00
506-0148	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		167 636,00	171 226,00
	(зона: 2)		167 636,00	171 261,00
	(зона: 3)		167 636,00	171 265,00
	(зона: 4)		167 636,00	171 310,00
	(зона: 5)		167 636,00	171 312,00
506-0149	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		163 262,00	166 766,00
	(зона: 2)		163 262,00	166 801,00
	(зона: 3)		163 262,00	166 805,00
	(зона: 4)		163 262,00	166 849,00
	(зона: 5)		163 262,00	166 851,00
506-0150	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		163 262,00	166 766,00
	(зона: 2)		163 262,00	166 801,00
	(зона: 3)		163 262,00	166 805,00
	(зона: 4)		163 262,00	166 849,00
	(зона: 5)		163 262,00	166 851,00
506-0151	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0152	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0153	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0154	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0155	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0156	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0157	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		155 002,00	158 340,00
	(зона: 2)		155 002,00	158 375,00
	(зона: 3)		155 002,00	158 379,00
	(зона: 4)		155 002,00	158 424,00
	(зона: 5)		155 002,00	158 426,00
506-0158	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		155 002,00	158 340,00
	(зона: 2)		155 002,00	158 375,00
	(зона: 3)		155 002,00	158 379,00
	(зона: 4)		155 002,00	158 424,00
	(зона: 5)		155 002,00	158 426,00
506-0159	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		155 002,00	158 340,00
	(зона: 2)		155 002,00	158 375,00
	(зона: 3)		155 002,00	158 379,00
	(зона: 4)		155 002,00	158 424,00
	(зона: 5)		155 002,00	158 426,00
506-0160	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		151 601,00	154 871,00
	(зона: 2)		151 601,00	154 906,00
	(зона: 3)		151 601,00	154 910,00
	(зона: 4)		151 601,00	154 955,00
	(зона: 5)		151 601,00	154 957,00
506-0161	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		151 601,00	154 871,00
	(зона: 2)		151 601,00	154 906,00
	(зона: 3)		151 601,00	154 910,00
	(зона: 4)		151 601,00	154 955,00
	(зона: 5)		151 601,00	154 957,00
506-0162	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		150 143,00	153 384,00
	(зона: 2)		150 143,00	153 419,00
	(зона: 3)		150 143,00	153 423,00
	(зона: 4)		150 143,00	153 468,00
	(зона: 5)		150 143,00	153 470,00
506-0163	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		150 143,00	153 384,00
	(зона: 2)		150 143,00	153 419,00
	(зона: 3)		150 143,00	153 423,00
	(зона: 4)		150 143,00	153 468,00
	(зона: 5)		150 143,00	153 470,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0164	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		150 143,00	153 384,00
	(зона: 2)		150 143,00	153 419,00
	(зона: 3)		150 143,00	153 423,00
	(зона: 4)		150 143,00	153 468,00
	(зона: 5)		150 143,00	153 470,00
506-0165	56-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		184 642,00	188 573,00
	(зона: 2)		184 642,00	188 608,00
	(зона: 3)		184 642,00	188 612,00
	(зона: 4)		184 642,00	188 657,00
	(зона: 5)		184 642,00	188 659,00
506-0166	56-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		184 642,00	188 573,00
	(зона: 2)		184 642,00	188 608,00
	(зона: 3)		184 642,00	188 612,00
	(зона: 4)		184 642,00	188 657,00
	(зона: 5)		184 642,00	188 659,00
506-0167	56-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		172 009,00	175 687,00
	(зона: 2)		172 009,00	175 722,00
	(зона: 3)		172 009,00	175 726,00
	(зона: 4)		172 009,00	175 771,00
	(зона: 5)		172 009,00	175 773,00
506-0168	56-300 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0169	56-300 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		159 375,00	162 801,00
	(зона: 2)		159 375,00	162 836,00
	(зона: 3)		159 375,00	162 840,00
	(зона: 4)		159 375,00	162 884,00
	(зона: 5)		159 375,00	162 886,00
506-0170	56-300 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		154 516,00	157 844,00
	(зона: 2)		154 516,00	157 880,00
	(зона: 3)		154 516,00	157 883,00
	(зона: 4)		154 516,00	157 928,00
	(зона: 5)		154 516,00	157 930,00
506-0171	56-300 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		154 516,00	157 844,00
	(зона: 2)		154 516,00	157 880,00
	(зона: 3)		154 516,00	157 883,00
	(зона: 4)		154 516,00	157 928,00
	(зона: 5)		154 516,00	157 930,00
506-0172	56-300 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		150 629,00	153 879,00
	(зона: 2)		150 629,00	153 915,00
	(зона: 3)		150 629,00	153 918,00
	(зона: 4)		150 629,00	153 963,00
	(зона: 5)		150 629,00	153 965,00
506-0173	56-300 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		150 629,00	153 879,00
	(зона: 2)		150 629,00	153 915,00
	(зона: 3)		150 629,00	153 918,00
	(зона: 4)		150 629,00	153 963,00
	(зона: 5)		150 629,00	153 965,00
506-0174	56-300 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		150 629,00	153 879,00
	(зона: 2)		150 629,00	153 915,00
	(зона: 3)		150 629,00	153 918,00
	(зона: 4)		150 629,00	153 963,00
	(зона: 5)		150 629,00	153 965,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0175	56-300 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		150 629,00	153 879,00
	(зона: 2)		150 629,00	153 915,00
	(зона: 3)		150 629,00	153 918,00
	(зона: 4)		150 629,00	153 963,00
	(зона: 5)		150 629,00	153 965,00
506-0176	56-300 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		150 629,00	153 879,00
	(зона: 2)		150 629,00	153 915,00
	(зона: 3)		150 629,00	153 918,00
	(зона: 4)		150 629,00	153 963,00
	(зона: 5)		150 629,00	153 965,00
506-0177	56-300 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		150 629,00	153 879,00
	(зона: 2)		150 629,00	153 915,00
	(зона: 3)		150 629,00	153 918,00
	(зона: 4)		150 629,00	153 963,00
	(зона: 5)		150 629,00	153 965,00
506-0178	56-300 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00
506-0179	56-300 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00
506-0180	56-300 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		146 742,00	149 915,00
	(зона: 2)		146 742,00	149 950,00
	(зона: 3)		146 742,00	149 953,01
	(зона: 4)		146 742,00	149 998,00
	(зона: 5)		146 742,00	150 000,00
506-0181	56-300 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		143 341,00	146 445,00
	(зона: 2)		143 341,00	146 480,00
	(зона: 3)		143 341,00	146 484,00
	(зона: 4)		143 341,00	146 529,00
	(зона: 5)		143 341,00	146 531,00
506-0182	56-300 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		143 341,00	146 445,00
	(зона: 2)		143 341,00	146 480,00
	(зона: 3)		143 341,00	146 484,00
	(зона: 4)		143 341,00	146 529,00
	(зона: 5)		143 341,00	146 531,00
506-0183	56-300 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		141 883,00	144 958,00
	(зона: 2)		141 883,00	144 994,00
	(зона: 3)		141 883,00	144 997,00
	(зона: 4)		141 883,00	145 042,00
	(зона: 5)		141 883,00	145 044,00
506-0184	56-300 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		141 883,00	144 958,00
	(зона: 2)		141 883,00	144 994,00
	(зона: 3)		141 883,00	144 997,00
	(зона: 4)		141 883,00	145 042,00
	(зона: 5)		141 883,00	145 044,00
506-0185	56-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		141 883,00	144 958,00
	(зона: 2)		141 883,00	144 994,00
	(зона: 3)		141 883,00	144 997,00
	(зона: 4)		141 883,00	145 042,00
	(зона: 5)		141 883,00	145 044,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Ленты латунные общего назначения				
Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	96 027,00	98 186,00
			96 027,00	98 221,00
			96 027,00	98 225,00
			96 027,00	98 270,00
			96 027,00	98 272,00
506-0187	10-18 мм, толщиной 0,06 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	89 055,00	91 074,00
			89 055,00	91 110,00
			89 055,00	91 113,00
			89 055,00	91 158,00
			89 055,00	91 160,00
506-0188	10-18 мм, толщиной 0,07 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	84 614,00	86 545,00
			84 614,00	86 580,00
			84 614,00	86 584,00
			84 614,00	86 628,00
			84 614,00	86 630,00
506-0189	10-18 мм, толщиной 0,08 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	81 349,00	83 214,00
			81 349,00	83 249,00
			81 349,00	83 253,00
			81 349,00	83 297,00
			81 349,00	83 299,00
506-0190	10-18 мм, толщиной 0,09 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	80 343,00	82 188,00
			80 343,00	82 223,00
			80 343,00	82 227,00
			80 343,00	82 272,00
			80 343,00	82 274,00
506-0191	10-18 мм, толщиной 0,10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	76 077,00	77 837,00
			76 077,00	77 872,00
			76 077,00	77 876,00
			76 077,00	77 921,00
			76 077,00	77 923,00
506-0192	10-18 мм, толщиной 0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	76 077,00	77 837,00
			76 077,00	77 872,00
			76 077,00	77 876,00
			76 077,00	77 921,00
			76 077,00	77 923,00
506-0193	10-18 мм, толщиной 0,14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	74 269,00	75 993,00
			74 269,00	76 028,00
			74 269,00	76 031,00
			74 269,00	76 076,00
			74 269,00	76 078,00
506-0194	10-18 мм, толщиной 0,15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	74 269,00	75 993,00
			74 269,00	76 028,00
			74 269,00	76 031,00
			74 269,00	76 076,00
			74 269,00	76 078,00
506-0195	10-18 мм, толщиной 0,16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	72 913,00	74 609,00
			72 913,00	74 645,00
			72 913,00	74 648,00
			72 913,00	74 693,00
			72 913,00	74 695,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0196	10-18 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		72 913,00	74 609,00
	(зона: 2)		72 913,00	74 645,00
	(зона: 3)		72 913,00	74 648,00
	(зона: 4)		72 913,00	74 693,00
	(зона: 5)		72 913,00	74 695,00
506-0197	10-18 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		72 913,00	74 609,00
	(зона: 2)		72 913,00	74 645,00
	(зона: 3)		72 913,00	74 648,00
	(зона: 4)		72 913,00	74 693,00
	(зона: 5)		72 913,00	74 695,00
506-0198	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		72 913,00	74 609,00
	(зона: 2)		72 913,00	74 645,00
	(зона: 3)		72 913,00	74 648,00
	(зона: 4)		72 913,00	74 693,00
	(зона: 5)		72 913,00	74 695,00
506-0199	10-18 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		72 913,00	74 609,00
	(зона: 2)		72 913,00	74 645,00
	(зона: 3)		72 913,00	74 648,00
	(зона: 4)		72 913,00	74 693,00
	(зона: 5)		72 913,00	74 695,00
506-0200	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		72 913,00	74 609,00
	(зона: 2)		72 913,00	74 645,00
	(зона: 3)		72 913,00	74 648,00
	(зона: 4)		72 913,00	74 693,00
	(зона: 5)		72 913,00	74 695,00
506-0201	10-18 мм, толщиной 0,26 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0202	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0203	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		71 247,00	72 909,00
	(зона: 2)		71 247,00	72 945,00
	(зона: 3)		71 247,00	72 948,00
	(зона: 4)		71 247,00	72 993,00
	(зона: 5)		71 247,00	72 995,00
506-0204	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		69 721,00	71 353,00
	(зона: 2)		69 721,00	71 389,00
	(зона: 3)		69 721,00	71 392,00
	(зона: 4)		69 721,00	71 437,00
	(зона: 5)		69 721,00	71 439,00
506-0205	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		69 557,00	71 186,00
	(зона: 2)		69 557,00	71 221,00
	(зона: 3)		69 557,00	71 225,00
	(зона: 4)		69 557,00	71 270,00
	(зона: 5)		69 557,00	71 272,00
506-0206	10-18 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		69 388,00	71 013,00
	(зона: 2)		69 388,00	71 049,00
	(зона: 3)		69 388,00	71 052,00
	(зона: 4)		69 388,00	71 097,00
	(зона: 5)		69 388,00	71 099,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0207	10-18 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		69 224,00	70 846,00
	(зона: 2)		69 224,00	70 881,00
	(зона: 3)		69 224,00	70 885,00
	(зона: 4)		69 224,00	70 930,00
	(зона: 5)		69 224,00	70 932,00
506-0208	10-18 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		69 054,00	70 673,00
	(зона: 2)		69 054,00	70 708,00
	(зона: 3)		69 054,00	70 712,00
	(зона: 4)		69 054,00	70 757,00
	(зона: 5)		69 054,00	70 759,00
506-0209	10-18 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		68 890,00	70 506,00
	(зона: 2)		68 890,00	70 541,00
	(зона: 3)		68 890,00	70 545,00
	(зона: 4)		68 890,00	70 590,00
	(зона: 5)		68 890,00	70 592,00
506-0210	10-18 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		68 721,00	70 333,00
	(зона: 2)		68 721,00	70 368,00
	(зона: 3)		68 721,00	70 372,00
	(зона: 4)		68 721,00	70 417,00
	(зона: 5)		68 721,00	70 419,00
506-0211	10-18 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		68 105,00	69 705,00
	(зона: 2)		68 105,00	69 740,00
	(зона: 3)		68 105,00	69 744,00
	(зона: 4)		68 105,00	69 789,00
	(зона: 5)		68 105,00	69 791,00
506-0212	10-18 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		67 936,00	69 532,00
	(зона: 2)		67 936,00	69 567,00
	(зона: 3)		67 936,00	69 571,00
	(зона: 4)		67 936,00	69 616,00
	(зона: 5)		67 936,00	69 618,00
506-0213	10-18 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		67 772,00	69 365,00
	(зона: 2)		67 772,00	69 400,00
	(зона: 3)		67 772,00	69 404,00
	(зона: 4)		67 772,00	69 449,00
	(зона: 5)		67 772,00	69 451,00
506-0214	10-18 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		67 602,00	69 192,00
	(зона: 2)		67 602,00	69 227,00
	(зона: 3)		67 602,00	69 231,00
	(зона: 4)		67 602,00	69 276,00
	(зона: 5)		67 602,00	69 278,00
506-0215	10-18 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		67 433,00	69 019,00
	(зона: 2)		67 433,00	69 055,00
	(зона: 3)		67 433,00	69 058,00
	(зона: 4)		67 433,00	69 103,00
	(зона: 5)		67 433,00	69 105,00
506-0216	10-18 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		67 269,00	68 852,00
	(зона: 2)		67 269,00	68 887,00
	(зона: 3)		67 269,00	68 891,00
	(зона: 4)		67 269,00	68 936,00
	(зона: 5)		67 269,00	68 938,00
506-0217	20-50 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		93 089,00	95 189,00
	(зона: 2)		93 089,00	95 224,00
	(зона: 3)		93 089,00	95 228,00
	(зона: 4)		93 089,00	95 273,00
	(зона: 5)		93 089,00	95 275,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0218	20-50 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		85 891,00	87 847,00
	(зона: 2)		85 891,00	87 882,00
	(зона: 3)		85 891,00	87 886,01
	(зона: 4)		85 891,00	87 931,00
	(зона: 5)		85 891,00	87 933,00
506-0219	20-50 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		82 128,00	84 009,00
	(зона: 2)		82 128,00	84 044,00
	(зона: 3)		82 128,00	84 048,00
	(зона: 4)		82 128,00	84 093,00
	(зона: 5)		82 128,00	84 095,00
506-0220	20-50 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		78 637,00	80 447,00
	(зона: 2)		78 637,00	80 483,00
	(зона: 3)		78 637,00	80 486,00
	(зона: 4)		78 637,00	80 531,00
	(зона: 5)		78 637,00	80 533,00
506-0221	20-50 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		77 631,00	79 422,00
	(зона: 2)		77 631,00	79 457,00
	(зона: 3)		77 631,00	79 460,00
	(зона: 4)		77 631,00	79 505,00
	(зона: 5)		77 631,00	79 507,00
506-0222	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		72 461,00	74 148,00
	(зона: 2)		72 461,00	74 184,00
	(зона: 3)		72 461,00	74 187,00
	(зона: 4)		72 461,00	74 232,00
	(зона: 5)		72 461,00	74 234,00
506-0223	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		72 461,00	74 148,00
	(зона: 2)		72 461,00	74 184,00
	(зона: 3)		72 461,00	74 187,00
	(зона: 4)		72 461,00	74 232,00
	(зона: 5)		72 461,00	74 234,00
506-0224	20-50 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0225	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0226	20-50 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00
506-0227	20-50 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00
506-0228	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0229	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00
506-0230	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00
506-0231	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00
506-0232	20-50 мм, толщиной 0,26 мм	Т		
	(зона: 1)		70 427,00	72 074,00
	(зона: 2)		70 427,00	72 109,00
	(зона: 3)		70 427,00	72 113,00
	(зона: 4)		70 427,00	72 158,00
	(зона: 5)		70 427,00	72 160,00
506-0233	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		69 297,00	70 921,00
	(зона: 2)		69 297,00	70 956,00
	(зона: 3)		69 297,00	70 960,00
	(зона: 4)		69 297,00	71 005,01
	(зона: 5)		69 297,00	71 007,00
506-0234	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		68 987,00	70 604,00
	(зона: 2)		68 987,00	70 639,00
	(зона: 3)		68 987,00	70 643,00
	(зона: 4)		68 987,00	70 688,00
	(зона: 5)		68 987,00	70 690,00
506-0235	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		67 461,00	69 048,00
	(зона: 2)		67 461,00	69 083,00
	(зона: 3)		67 461,00	69 087,00
	(зона: 4)		67 461,00	69 132,00
	(зона: 5)		67 461,00	69 134,00
506-0236	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		67 297,00	68 881,00
	(зона: 2)		67 297,00	68 916,00
	(зона: 3)		67 297,00	68 920,00
	(зона: 4)		67 297,00	68 965,01
	(зона: 5)		67 297,00	68 967,00
506-0237	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		67 128,00	68 708,00
	(зона: 2)		67 128,00	68 743,00
	(зона: 3)		67 128,00	68 747,00
	(зона: 4)		67 128,00	68 792,00
	(зона: 5)		67 128,00	68 794,00
506-0238	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		66 964,00	68 541,00
	(зона: 2)		66 964,00	68 576,00
	(зона: 3)		66 964,00	68 580,00
	(зона: 4)		66 964,00	68 625,00
	(зона: 5)		66 964,00	68 627,00
506-0239	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		66 794,00	68 368,00
	(зона: 2)		66 794,00	68 403,00
	(зона: 3)		66 794,00	68 407,00
	(зона: 4)		66 794,00	68 452,00
	(зона: 5)		66 794,00	68 454,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0240	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		66 630,00	68 201,00
	(зона: 2)		66 630,00	68 236,00
	(зона: 3)		66 630,00	68 240,00
	(зона: 4)		66 630,00	68 285,00
	(зона: 5)		66 630,00	68 287,00
506-0241	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		66 461,00	68 028,00
	(зона: 2)		66 461,00	68 063,00
	(зона: 3)		66 461,00	68 067,00
	(зона: 4)		66 461,00	68 112,00
	(зона: 5)		66 461,00	68 114,00
506-0242	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		65 845,00	67 400,00
	(зона: 2)		65 845,00	67 435,01
	(зона: 3)		65 845,00	67 439,00
	(зона: 4)		65 845,00	67 484,00
	(зона: 5)		65 845,00	67 486,01
506-0243	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		65 676,00	67 227,00
	(зона: 2)		65 676,00	67 262,00
	(зона: 3)		65 676,00	67 266,00
	(зона: 4)		65 676,00	67 311,00
	(зона: 5)		65 676,00	67 313,00
506-0244	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		65 512,00	67 060,00
	(зона: 2)		65 512,00	67 095,00
	(зона: 3)		65 512,00	67 099,00
	(зона: 4)		65 512,00	67 144,00
	(зона: 5)		65 512,00	67 146,00
506-0245	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		65 342,00	66 887,00
	(зона: 2)		65 342,00	66 922,00
	(зона: 3)		65 342,00	66 926,00
	(зона: 4)		65 342,00	66 971,00
	(зона: 5)		65 342,00	66 973,00
506-0246	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		65 173,00	66 714,00
	(зона: 2)		65 173,00	66 749,00
	(зона: 3)		65 173,00	66 753,00
	(зона: 4)		65 173,00	66 798,00
	(зона: 5)		65 173,00	66 800,00
506-0247	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		65 009,00	66 547,00
	(зона: 2)		65 009,00	66 582,00
	(зона: 3)		65 009,00	66 586,00
	(зона: 4)		65 009,00	66 631,00
	(зона: 5)		65 009,00	66 633,00
506-0248	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		64 387,00	65 913,00
	(зона: 2)		64 387,00	65 948,00
	(зона: 3)		64 387,00	65 952,00
	(зона: 4)		64 387,00	65 997,00
	(зона: 5)		64 387,00	65 999,00
506-0249	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		64 224,00	65 746,00
	(зона: 2)		64 224,00	65 781,00
	(зона: 3)		64 224,00	65 785,00
	(зона: 4)		64 224,00	65 830,00
	(зона: 5)		64 224,00	65 832,00
506-0250	20-50 мм, толщиной 1,35 мм	Т		
	(зона: 1)		64 054,00	65 573,00
	(зона: 2)		64 054,00	65 608,00
	(зона: 3)		64 054,00	65 612,00
	(зона: 4)		64 054,00	65 657,00
	(зона: 5)		64 054,00	65 659,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0251	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		63 890,00	65 406,00
	(зона: 2)		63 890,00	65 441,00
	(зона: 3)		63 890,00	65 445,00
	(зона: 4)		63 890,00	65 490,00
	(зона: 5)		63 890,00	65 492,00
506-0252	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		63 721,00	65 233,00
	(зона: 2)		63 721,00	65 268,00
	(зона: 3)		63 721,00	65 272,00
	(зона: 4)		63 721,00	65 317,00
	(зона: 5)		63 721,00	65 319,00
506-0253	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		63 105,00	64 605,00
	(зона: 2)		63 105,00	64 640,00
	(зона: 3)		63 105,00	64 644,00
	(зона: 4)		63 105,00	64 689,00
	(зона: 5)		63 105,00	64 691,00
506-0254	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		62 935,00	64 432,00
	(зона: 2)		62 935,00	64 467,00
	(зона: 3)		62 935,00	64 471,00
	(зона: 4)		62 935,00	64 516,00
	(зона: 5)		62 935,00	64 518,00
506-0255	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		62 772,00	64 265,00
	(зона: 2)		62 772,00	64 300,00
	(зона: 3)		62 772,00	64 304,00
	(зона: 4)		62 772,00	64 349,00
	(зона: 5)		62 772,00	64 351,00
506-0256	20-50 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		62 602,00	64 092,00
	(зона: 2)		62 602,00	64 127,00
	(зона: 3)		62 602,00	64 131,00
	(зона: 4)		62 602,00	64 176,00
	(зона: 5)		62 602,00	64 178,00
506-0257	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		62 438,00	63 925,00
	(зона: 2)		62 438,00	63 960,00
	(зона: 3)		62 438,00	63 964,00
	(зона: 4)		62 438,00	64 009,00
	(зона: 5)		62 438,00	64 011,00
506-0258	52-300 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		91 959,00	94 036,00
	(зона: 2)		91 959,00	94 072,00
	(зона: 3)		91 959,00	94 075,00
	(зона: 4)		91 959,00	94 120,00
	(зона: 5)		91 959,00	94 122,00
506-0259	52-300 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		84 987,00	86 925,00
	(зона: 2)		84 987,00	86 960,00
	(зона: 3)		84 987,00	86 964,00
	(зона: 4)		84 987,00	87 009,00
	(зона: 5)		84 987,00	87 011,00
506-0260	52-300 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		81 224,00	83 087,00
	(зона: 2)		81 224,00	83 122,00
	(зона: 3)		81 224,00	83 126,00
	(зона: 4)		81 224,00	83 171,00
	(зона: 5)		81 224,00	83 173,00
506-0261	52-300 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		77 733,00	79 525,00
	(зона: 2)		77 733,00	79 560,00
	(зона: 3)		77 733,00	79 564,00
	(зона: 4)		77 733,00	79 609,00
	(зона: 5)		77 733,00	79 611,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0262	52-300 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		76 727,00	78 499,00
	(зона: 2)		76 727,00	78 535,00
	(зона: 3)		76 727,00	78 538,00
	(зона: 4)		76 727,00	78 583,00
	(зона: 5)		76 727,00	78 585,00
506-0263	52-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0264	52-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0265	52-300 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		70 653,00	72 304,00
	(зона: 2)		70 653,00	72 339,00
	(зона: 3)		70 653,00	72 343,00
	(зона: 4)		70 653,00	72 388,00
	(зона: 5)		70 653,00	72 390,00
506-0266	52-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		70 653,00	72 304,00
	(зона: 2)		70 653,00	72 339,00
	(зона: 3)		70 653,00	72 343,00
	(зона: 4)		70 653,00	72 388,00
	(зона: 5)		70 653,00	72 390,00
506-0267	52-300 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0268	52-300 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0269	52-300 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0270	52-300 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0271	52-300 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0272	52-300 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0273	52-300 мм, толщиной 0,26 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0274	52-300 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		68 393,00	69 999,00
	(зона: 2)		68 393,00	70 034,00
	(зона: 3)		68 393,00	70 038,00
	(зона: 4)		68 393,00	70 083,00
	(зона: 5)		68 393,00	70 085,00
506-0275	52-300 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		68 083,00	69 682,00
	(зона: 2)		68 083,00	69 717,00
	(зона: 3)		68 083,00	69 721,00
	(зона: 4)		68 083,00	69 766,00
	(зона: 5)		68 083,00	69 768,00
506-0276	52-300 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		66 557,00	68 126,00
	(зона: 2)		66 557,00	68 161,00
	(зона: 3)		66 557,00	68 165,00
	(зона: 4)		66 557,00	68 210,00
	(зона: 5)		66 557,00	68 212,00
506-0277	52-300 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		66 393,00	67 959,00
	(зона: 2)		66 393,00	67 994,00
	(зона: 3)		66 393,00	67 998,00
	(зона: 4)		66 393,00	68 043,00
	(зона: 5)		66 393,00	68 045,00
506-0278	52-300 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		66 224,00	67 786,00
	(зона: 2)		66 224,00	67 821,00
	(зона: 3)		66 224,00	67 825,00
	(зона: 4)		66 224,00	67 870,00
	(зона: 5)		66 224,00	67 872,00
506-0279	52-300 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		66 060,00	67 619,00
	(зона: 2)		66 060,00	67 654,00
	(зона: 3)		66 060,00	67 658,00
	(зона: 4)		66 060,00	67 703,00
	(зона: 5)		66 060,00	67 705,00
506-0280	52-300 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		65 890,00	67 446,00
	(зона: 2)		65 890,00	67 481,00
	(зона: 3)		65 890,00	67 485,00
	(зона: 4)		65 890,00	67 530,00
	(зона: 5)		65 890,00	67 532,00
506-0281	52-300 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		65 726,00	67 279,00
	(зона: 2)		65 726,00	67 314,00
	(зона: 3)		65 726,00	67 318,00
	(зона: 4)		65 726,00	67 363,00
	(зона: 5)		65 726,00	67 365,00
506-0282	52-300 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		65 557,00	67 106,00
	(зона: 2)		65 557,00	67 141,00
	(зона: 3)		65 557,00	67 145,00
	(зона: 4)		65 557,00	67 190,00
	(зона: 5)		65 557,00	67 192,00
506-0283	52-300 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		64 941,00	66 478,00
	(зона: 2)		64 941,00	66 513,00
	(зона: 3)		64 941,00	66 517,01
	(зона: 4)		64 941,00	66 562,00
	(зона: 5)		64 941,00	66 564,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0284	52-300 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		64 772,00	66 305,00
	(зона: 2)		64 772,00	66 340,00
	(зона: 3)		64 772,00	66 344,00
	(зона: 4)		64 772,00	66 389,00
	(зона: 5)		64 772,00	66 391,00
506-0285	52-300 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		64 608,00	66 138,00
	(зона: 2)		64 608,00	66 173,00
	(зона: 3)		64 608,00	66 177,00
	(зона: 4)		64 608,00	66 222,00
	(зона: 5)		64 608,00	66 224,00
506-0286	52-300 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		64 438,00	65 965,00
	(зона: 2)		64 438,00	66 000,00
	(зона: 3)		64 438,00	66 004,00
	(зона: 4)		64 438,00	66 049,00
	(зона: 5)		64 438,00	66 051,00
506-0287	52-300 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		64 269,00	65 792,00
	(зона: 2)		64 269,00	65 827,00
	(зона: 3)		64 269,00	65 831,00
	(зона: 4)		64 269,00	65 876,00
	(зона: 5)		64 269,00	65 878,00
506-0288	52-300 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		64 105,00	65 625,00
	(зона: 2)		64 105,00	65 660,00
	(зона: 3)		64 105,00	65 664,00
	(зона: 4)		64 105,00	65 709,00
	(зона: 5)		64 105,00	65 711,00
506-0289	52-300 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		63 483,00	64 991,00
	(зона: 2)		63 483,00	65 026,00
	(зона: 3)		63 483,00	65 030,00
	(зона: 4)		63 483,00	65 075,00
	(зона: 5)		63 483,00	65 077,00
506-0290	52-300 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		63 320,00	64 824,00
	(зона: 2)		63 320,00	64 859,00
	(зона: 3)		63 320,00	64 863,00
	(зона: 4)		63 320,00	64 908,00
	(зона: 5)		63 320,00	64 910,00
506-0291	52-300 мм, толщиной 1,35 мм	Т		
	(зона: 1)		63 150,00	64 651,00
	(зона: 2)		63 150,00	64 686,00
	(зона: 3)		63 150,00	64 690,00
	(зона: 4)		63 150,00	64 735,00
	(зона: 5)		63 150,00	64 737,00
506-0292	52-300 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		62 986,00	64 484,00
	(зона: 2)		62 986,00	64 519,00
	(зона: 3)		62 986,00	64 523,00
	(зона: 4)		62 986,00	64 568,00
	(зона: 5)		62 986,00	64 570,00
506-0293	52-300 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		62 817,00	64 311,00
	(зона: 2)		62 817,00	64 346,00
	(зона: 3)		62 817,00	64 350,00
	(зона: 4)		62 817,00	64 395,00
	(зона: 5)		62 817,00	64 397,00
506-0294	52-300 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		62 201,00	63 683,00
	(зона: 2)		62 201,00	63 718,00
	(зона: 3)		62 201,00	63 722,00
	(зона: 4)		62 201,00	63 767,00
	(зона: 5)		62 201,00	63 769,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0295	52-300 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		62 031,00	63 510,00
	(зона: 2)		62 031,00	63 545,00
	(зона: 3)		62 031,00	63 549,00
	(зона: 4)		62 031,00	63 594,00
	(зона: 5)		62 031,00	63 596,00
506-0296	52-300 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		61 868,00	63 343,00
	(зона: 2)		61 868,00	63 378,00
	(зона: 3)		61 868,00	63 382,00
	(зона: 4)		61 868,00	63 427,00
	(зона: 5)		61 868,00	63 429,00
506-0297	52-300 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		61 698,00	63 170,00
	(зона: 2)		61 698,00	63 205,00
	(зона: 3)		61 698,00	63 209,00
	(зона: 4)		61 698,00	63 254,00
	(зона: 5)		61 698,00	63 256,00
506-0298	52-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		61 534,00	63 003,00
	(зона: 2)		61 534,00	63 038,00
	(зона: 3)		61 534,00	63 042,00
	(зона: 4)		61 534,00	63 087,00
	(зона: 5)		61 534,00	63 089,00
506-0299	305-600 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0300	305-600 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0301	305-600 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0302	305-600 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0303	305-600 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0304	305-600 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0305	305-600 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0306	305-600 мм, толщиной 0,26 мм	Т		
	(зона: 1)		69 975,00	71 613,00
	(зона: 2)		69 975,00	71 648,00
	(зона: 3)		69 975,00	71 652,00
	(зона: 4)		69 975,00	71 697,00
	(зона: 5)		69 975,00	71 699,00
506-0307	305-600 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		68 619,00	70 230,00
	(зона: 2)		68 619,00	70 265,00
	(зона: 3)		68 619,00	70 268,00
	(зона: 4)		68 619,00	70 313,00
	(зона: 5)		68 619,00	70 315,00
506-0308	305-600 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		68 309,00	69 913,00
	(зона: 2)		68 309,00	69 948,00
	(зона: 3)		68 309,00	69 952,00
	(зона: 4)		68 309,00	69 996,00
	(зона: 5)		68 309,00	69 998,00
506-0309	305-600 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		67 009,00	68 587,00
	(зона: 2)		67 009,00	68 622,00
	(зона: 3)		67 009,00	68 626,00
	(зона: 4)		67 009,00	68 671,00
	(зона: 5)		67 009,00	68 673,00
506-0310	305-600 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		66 845,00	68 420,00
	(зона: 2)		66 845,00	68 455,01
	(зона: 3)		66 845,00	68 459,00
	(зона: 4)		66 845,00	68 504,00
	(зона: 5)		66 845,00	68 506,01
506-0311	305-600 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		66 676,00	68 247,00
	(зона: 2)		66 676,00	68 282,00
	(зона: 3)		66 676,00	68 286,00
	(зона: 4)		66 676,00	68 331,00
	(зона: 5)		66 676,00	68 333,00
506-0312	305-600 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		66 512,00	68 080,00
	(зона: 2)		66 512,00	68 115,00
	(зона: 3)		66 512,00	68 119,00
	(зона: 4)		66 512,00	68 164,00
	(зона: 5)		66 512,00	68 166,00
506-0313	305-600 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		66 342,00	67 907,00
	(зона: 2)		66 342,00	67 942,00
	(зона: 3)		66 342,00	67 946,00
	(зона: 4)		66 342,00	67 991,00
	(зона: 5)		66 342,00	67 993,00
506-0314	305-600 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		66 178,00	67 740,00
	(зона: 2)		66 178,00	67 775,00
	(зона: 3)		66 178,00	67 779,00
	(зона: 4)		66 178,00	67 824,00
	(зона: 5)		66 178,00	67 826,00
506-0315	305-600 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		66 009,00	67 567,00
	(зона: 2)		66 009,00	67 602,00
	(зона: 3)		66 009,00	67 606,00
	(зона: 4)		66 009,00	67 651,00
	(зона: 5)		66 009,00	67 653,00
506-0316	305-600 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		65 393,00	66 939,00
	(зона: 2)		65 393,00	66 974,00
	(зона: 3)		65 393,00	66 978,00
	(зона: 4)		65 393,00	67 023,00
	(зона: 5)		65 393,00	67 025,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0317	305-600 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		65 224,00	66 766,00
	(зона: 2)		65 224,00	66 801,00
	(зона: 3)		65 224,00	66 805,00
	(зона: 4)		65 224,00	66 850,00
	(зона: 5)		65 224,00	66 852,00
506-0318	305-600 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		65 060,00	66 599,00
	(зона: 2)		65 060,00	66 634,00
	(зона: 3)		65 060,00	66 638,00
	(зона: 4)		65 060,00	66 683,00
	(зона: 5)		65 060,00	66 685,00
506-0319	305-600 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		64 890,00	66 426,00
	(зона: 2)		64 890,00	66 461,00
	(зона: 3)		64 890,00	66 465,00
	(зона: 4)		64 890,00	66 510,00
	(зона: 5)		64 890,00	66 512,00
506-0320	305-600 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		64 721,00	66 253,00
	(зона: 2)		64 721,00	66 288,00
	(зона: 3)		64 721,00	66 292,00
	(зона: 4)		64 721,00	66 337,00
	(зона: 5)		64 721,00	66 339,00
506-0321	305-600 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		64 557,00	66 086,00
	(зона: 2)		64 557,00	66 121,00
	(зона: 3)		64 557,00	66 125,00
	(зона: 4)		64 557,00	66 170,00
	(зона: 5)		64 557,00	66 172,00
506-0322	305-600 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		63 935,00	65 452,00
	(зона: 2)		63 935,00	65 487,00
	(зона: 3)		63 935,00	65 491,00
	(зона: 4)		63 935,00	65 536,00
	(зона: 5)		63 935,00	65 538,00
506-0323	305-600 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		63 772,00	65 285,00
	(зона: 2)		63 772,00	65 320,00
	(зона: 3)		63 772,00	65 324,00
	(зона: 4)		63 772,00	65 369,00
	(зона: 5)		63 772,00	65 371,00
506-0324	305-600 мм, толщиной 1,35 мм	Т		
	(зона: 1)		63 602,00	65 112,00
	(зона: 2)		63 602,00	65 147,00
	(зона: 3)		63 602,00	65 151,00
	(зона: 4)		63 602,00	65 196,00
	(зона: 5)		63 602,00	65 198,00
506-0325	305-600 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		63 438,00	64 945,00
	(зона: 2)		63 438,00	64 980,00
	(зона: 3)		63 438,00	64 984,00
	(зона: 4)		63 438,00	65 029,00
	(зона: 5)		63 438,00	65 031,00
506-0326	305-600 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		63 269,00	64 772,00
	(зона: 2)		63 269,00	64 807,00
	(зона: 3)		63 269,00	64 811,00
	(зона: 4)		63 269,00	64 856,00
	(зона: 5)		63 269,00	64 858,00
506-0327	305-600 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		62 653,00	64 144,00
	(зона: 2)		62 653,00	64 179,00
	(зона: 3)		62 653,00	64 183,00
	(зона: 4)		62 653,00	64 228,00
	(зона: 5)		62 653,00	64 230,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0328	305-600 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		62 483,00	63 971,00
	(зона: 2)		62 483,00	64 006,00
	(зона: 3)		62 483,00	64 010,00
	(зона: 4)		62 483,00	64 055,00
	(зона: 5)		62 483,00	64 057,00
506-0329	305-600 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		62 320,00	63 804,00
	(зона: 2)		62 320,00	63 839,00
	(зона: 3)		62 320,00	63 843,00
	(зона: 4)		62 320,00	63 888,00
	(зона: 5)		62 320,00	63 890,00
506-0330	305-600 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		62 150,00	63 631,00
	(зона: 2)		62 150,00	63 666,00
	(зона: 3)		62 150,00	63 670,00
	(зона: 4)		62 150,00	63 715,00
	(зона: 5)		62 150,00	63 717,00
506-0331	305-600 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		61 986,00	63 464,00
	(зона: 2)		61 986,00	63 499,00
	(зона: 3)		61 986,00	63 503,00
	(зона: 4)		61 986,00	63 548,00
	(зона: 5)		61 986,00	63 550,00
Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0332	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		89 965,00	92 002,00
	(зона: 2)		89 965,00	92 037,00
	(зона: 3)		89 965,00	92 041,00
	(зона: 4)		89 965,00	92 086,00
	(зона: 5)		89 965,00	92 088,00
506-0333	10-18 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		86 400,00	88 366,00
	(зона: 2)		86 400,00	88 401,00
	(зона: 3)		86 400,00	88 405,00
	(зона: 4)		86 400,00	88 450,00
	(зона: 5)		86 400,00	88 452,00
506-0334	10-18 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		83 507,00	85 415,00
	(зона: 2)		83 507,00	85 450,00
	(зона: 3)		83 507,00	85 454,00
	(зона: 4)		83 507,00	85 499,00
	(зона: 5)		83 507,00	85 501,00
506-0335	10-18 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		80 840,00	82 695,00
	(зона: 2)		80 840,00	82 730,00
	(зона: 3)		80 840,00	82 734,00
	(зона: 4)		80 840,00	82 779,00
	(зона: 5)		80 840,00	82 781,00
506-0336	10-18 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		80 439,00	82 286,00
	(зона: 2)		80 439,00	82 321,00
	(зона: 3)		80 439,00	82 325,00
	(зона: 4)		80 439,00	82 370,00
	(зона: 5)		80 439,00	82 372,00
506-0337	20-50 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		86 801,00	88 775,00
	(зона: 2)		86 801,00	88 810,00
	(зона: 3)		86 801,00	88 814,00
	(зона: 4)		86 801,00	88 859,00
	(зона: 5)		86 801,00	88 861,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Строительные работы				
Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0338	20-50 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		83 462,00	85 369,00
	(зона: 2)		83 462,00	85 404,00
	(зона: 3)		83 462,00	85 408,00
	(зона: 4)		83 462,00	85 453,00
	(зона: 5)		83 462,00	85 455,00
506-0339	20-50 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		81 021,00	82 879,00
	(зона: 2)		81 021,00	82 915,00
	(зона: 3)		81 021,00	82 918,00
	(зона: 4)		81 021,00	82 963,00
	(зона: 5)		81 021,00	82 965,00
506-0340	20-50 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		78 128,00	79 929,00
	(зона: 2)		78 128,00	79 964,00
	(зона: 3)		78 128,00	79 968,00
	(зона: 4)		78 128,00	80 013,00
	(зона: 5)		78 128,00	80 015,00
506-0341	20-50 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		77 727,00	79 519,00
	(зона: 2)		77 727,00	79 555,00
	(зона: 3)		77 727,00	79 558,00
	(зона: 4)		77 727,00	79 603,00
	(зона: 5)		77 727,00	79 605,00
506-0342	52-300 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		85 897,00	87 853,00
	(зона: 2)		85 897,00	87 888,00
	(зона: 3)		85 897,00	87 892,00
	(зона: 4)		85 897,00	87 937,01
	(зона: 5)		85 897,00	87 939,00
506-0343	52-300 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		82 558,00	84 447,00
	(зона: 2)		82 558,00	84 482,00
	(зона: 3)		82 558,00	84 486,00
	(зона: 4)		82 558,00	84 531,00
	(зона: 5)		82 558,00	84 533,00
506-0344	52-300 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		80 117,00	81 957,00
	(зона: 2)		80 117,00	81 992,00
	(зона: 3)		80 117,00	81 996,00
	(зона: 4)		80 117,00	82 041,00
	(зона: 5)		80 117,00	82 043,00
506-0345	52-300 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		77 224,00	79 007,00
	(зона: 2)		77 224,00	79 042,00
	(зона: 3)		77 224,00	79 046,00
	(зона: 4)		77 224,00	79 090,00
	(зона: 5)		77 224,00	79 092,00
506-0346	52-300 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		76 823,00	78 597,00
	(зона: 2)		76 823,00	78 633,00
	(зона: 3)		76 823,00	78 636,00
	(зона: 4)		76 823,00	78 681,00
	(зона: 5)		76 823,00	78 683,00
Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0347	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		77 812,00	79 606,00
	(зона: 2)		77 812,00	79 641,00
	(зона: 3)		77 812,00	79 645,00
	(зона: 4)		77 812,00	79 690,00
	(зона: 5)		77 812,00	79 692,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0348	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		77 625,00	79 416,00
	(зона: 2)		77 625,00	79 451,00
	(зона: 3)		77 625,00	79 455,00
	(зона: 4)		77 625,00	79 500,00
	(зона: 5)		77 625,00	79 502,00
506-0349	10-18 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		76 055,00	77 814,00
	(зона: 2)		76 055,00	77 849,00
	(зона: 3)		76 055,00	77 853,00
	(зона: 4)		76 055,00	77 898,00
	(зона: 5)		76 055,00	77 900,00
506-0350	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		75 721,00	77 474,00
	(зона: 2)		75 721,00	77 509,00
	(зона: 3)		75 721,00	77 513,00
	(зона: 4)		75 721,00	77 558,00
	(зона: 5)		75 721,00	77 560,00
506-0351	10-18 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		73 128,00	74 828,00
	(зона: 2)		73 128,00	74 864,00
	(зона: 3)		73 128,00	74 867,00
	(зона: 4)		73 128,00	74 912,00
	(зона: 5)		73 128,00	74 914,00
506-0352	10-18 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		72 795,00	74 488,00
	(зона: 2)		72 795,00	74 524,01
	(зона: 3)		72 795,00	74 527,00
	(зона: 4)		72 795,00	74 572,00
	(зона: 5)		72 795,00	74 574,00
506-0353	10-18 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		72 461,00	74 148,00
	(зона: 2)		72 461,00	74 184,00
	(зона: 3)		72 461,00	74 187,00
	(зона: 4)		72 461,00	74 232,00
	(зона: 5)		72 461,00	74 234,00
506-0354	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		71 958,00	73 635,00
	(зона: 2)		71 958,00	73 671,00
	(зона: 3)		71 958,00	73 674,00
	(зона: 4)		71 958,00	73 719,00
	(зона: 5)		71 958,00	73 721,00
506-0355	10-18 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		71 461,00	73 128,00
	(зона: 2)		71 461,00	73 164,00
	(зона: 3)		71 461,00	73 167,00
	(зона: 4)		71 461,00	73 212,00
	(зона: 5)		71 461,00	73 214,00
506-0356	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		70 958,00	72 615,00
	(зона: 2)		70 958,00	72 651,00
	(зона: 3)		70 958,00	72 654,00
	(зона: 4)		70 958,00	72 699,00
	(зона: 5)		70 958,00	72 701,00
506-0357	10-18 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		70 461,00	72 108,00
	(зона: 2)		70 461,00	72 143,00
	(зона: 3)		70 461,00	72 147,00
	(зона: 4)		70 461,00	72 192,00
	(зона: 5)		70 461,00	72 194,00
506-0358	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		68 484,00	70 091,00
	(зона: 2)		68 484,00	70 126,00
	(зона: 3)		68 484,00	70 130,00
	(зона: 4)		68 484,00	70 175,00
	(зона: 5)		68 484,00	70 177,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0359	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		68 320,00	69 924,00
	(зона: 2)		68 320,00	69 959,00
	(зона: 3)		68 320,00	69 963,00
	(зона: 4)		68 320,00	70 008,00
	(зона: 5)		68 320,00	70 010,00
506-0360	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		67 020,00	68 599,00
	(зона: 2)		67 020,00	68 634,00
	(зона: 3)		67 020,00	68 638,00
	(зона: 4)		67 020,00	68 683,00
	(зона: 5)		67 020,00	68 684,00
506-0361	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		66 856,00	68 431,00
	(зона: 2)		66 856,00	68 467,00
	(зона: 3)		66 856,00	68 470,00
	(зона: 4)		66 856,00	68 515,00
	(зона: 5)		66 856,00	68 517,00
506-0362	10-18 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		66 687,00	68 259,00
	(зона: 2)		66 687,00	68 294,00
	(зона: 3)		66 687,00	68 298,00
	(зона: 4)		66 687,00	68 342,00
	(зона: 5)		66 687,00	68 344,00
506-0363	10-18 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		66 523,00	68 091,00
	(зона: 2)		66 523,00	68 127,00
	(зона: 3)		66 523,00	68 130,00
	(зона: 4)		66 523,00	68 175,00
	(зона: 5)		66 523,00	68 177,00
506-0364	10-18 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		66 354,00	67 919,00
	(зона: 2)		66 354,00	67 954,00
	(зона: 3)		66 354,00	67 958,00
	(зона: 4)		66 354,00	68 002,00
	(зона: 5)		66 354,00	68 004,00
506-0365	10-18 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		66 190,00	67 751,00
	(зона: 2)		66 190,00	67 787,00
	(зона: 3)		66 190,00	67 790,00
	(зона: 4)		66 190,00	67 835,00
	(зона: 5)		66 190,00	67 837,00
506-0366	10-18 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		66 020,00	67 579,00
	(зона: 2)		66 020,00	67 614,00
	(зона: 3)		66 020,00	67 618,00
	(зона: 4)		66 020,00	67 662,00
	(зона: 5)		66 020,00	67 664,00
506-0367	10-18 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		65 178,00	66 720,00
	(зона: 2)		65 178,00	66 755,00
	(зона: 3)		65 178,00	66 759,00
	(зона: 4)		65 178,00	66 804,00
	(зона: 5)		65 178,00	66 806,00
506-0368	10-18 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		65 009,00	66 547,00
	(зона: 2)		65 009,00	66 582,00
	(зона: 3)		65 009,00	66 586,00
	(зона: 4)		65 009,00	66 631,00
	(зона: 5)		65 009,00	66 633,00
506-0369	10-18 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		64 845,00	66 380,00
	(зона: 2)		64 845,00	66 415,01
	(зона: 3)		64 845,00	66 419,00
	(зона: 4)		64 845,00	66 464,00
	(зона: 5)		64 845,00	66 466,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0370	10-18 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		64 676,00	66 207,00
	(зона: 2)		64 676,00	66 242,00
	(зона: 3)		64 676,00	66 246,00
	(зона: 4)		64 676,00	66 291,00
	(зона: 5)		64 676,00	66 293,00
506-0371	10-18 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		64 512,00	66 040,00
	(зона: 2)		64 512,00	66 075,00
	(зона: 3)		64 512,00	66 079,00
	(зона: 4)		64 512,00	66 124,00
	(зона: 5)		64 512,00	66 126,00
506-0372	10-18 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		64 342,00	65 867,00
	(зона: 2)		64 342,00	65 902,00
	(зона: 3)		64 342,00	65 906,00
	(зона: 4)		64 342,00	65 951,00
	(зона: 5)		64 342,00	65 953,00
506-0373	10-18 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		63 952,00	65 469,00
	(зона: 2)		63 952,00	65 505,00
	(зона: 3)		63 952,00	65 508,00
	(зона: 4)		63 952,00	65 553,00
	(зона: 5)		63 952,00	65 555,00
506-0374	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		73 970,00	75 687,00
	(зона: 2)		73 970,00	75 722,00
	(зона: 3)		73 970,00	75 726,00
	(зона: 4)		73 970,00	75 771,00
	(зона: 5)		73 970,00	75 773,00
506-0375	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		73 783,00	75 497,00
	(зона: 2)		73 783,00	75 532,00
	(зона: 3)		73 783,00	75 536,00
	(зона: 4)		73 783,00	75 581,00
	(зона: 5)		73 783,00	75 583,00
506-0376	20-50 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		72 213,00	73 895,00
	(зона: 2)		72 213,00	73 930,00
	(зона: 3)		72 213,00	73 934,00
	(зона: 4)		72 213,00	73 979,00
	(зона: 5)		72 213,00	73 981,00
506-0377	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		71 879,00	73 555,01
	(зона: 2)		71 879,00	73 590,00
	(зона: 3)		71 879,00	73 594,00
	(зона: 4)		71 879,00	73 639,00
	(зона: 5)		71 879,00	73 641,00
506-0378	20-50 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		69 738,00	71 371,00
	(зона: 2)		69 738,00	71 406,00
	(зона: 3)		69 738,00	71 410,00
	(зона: 4)		69 738,00	71 455,00
	(зона: 5)		69 738,00	71 457,00
506-0379	20-50 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		69 405,00	71 031,00
	(зона: 2)		69 405,00	71 066,00
	(зона: 3)		69 405,00	71 070,00
	(зона: 4)		69 405,00	71 114,00
	(зона: 5)		69 405,00	71 116,00
506-0380	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		69 071,00	70 691,00
	(зона: 2)		69 071,00	70 726,00
	(зона: 3)		69 071,00	70 730,00
	(зона: 4)		69 071,00	70 774,00
	(зона: 5)		69 071,00	70 776,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0381	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		68 568,00	70 178,00
	(зона: 2)		68 568,00	70 213,00
	(зона: 3)		68 568,00	70 217,00
	(зона: 4)		68 568,00	70 262,00
	(зона: 5)		68 568,00	70 264,00
506-0382	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		68 071,00	69 671,00
	(зона: 2)		68 071,00	69 706,00
	(зона: 3)		68 071,00	69 709,00
	(зона: 4)		68 071,00	69 754,00
	(зона: 5)		68 071,00	69 756,00
506-0383	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		67 568,00	69 158,00
	(зона: 2)		67 568,00	69 193,00
	(зона: 3)		67 568,00	69 197,00
	(зона: 4)		67 568,00	69 242,00
	(зона: 5)		67 568,00	69 244,00
506-0384	20-50 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		67 071,00	68 650,00
	(зона: 2)		67 071,00	68 686,00
	(зона: 3)		67 071,00	68 689,00
	(зона: 4)		67 071,00	68 734,00
	(зона: 5)		67 071,00	68 736,00
506-0385	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		65 094,00	66 633,00
	(зона: 2)		65 094,00	66 669,00
	(зона: 3)		65 094,00	66 672,00
	(зона: 4)		65 094,00	66 717,00
	(зона: 5)		65 094,00	66 719,00
506-0386	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		64 930,00	66 466,01
	(зона: 2)		64 930,00	66 502,00
	(зона: 3)		64 930,00	66 505,00
	(зона: 4)		64 930,00	66 550,00
	(зона: 5)		64 930,00	66 552,00
506-0387	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		63 630,00	65 141,00
	(зона: 2)		63 630,00	65 176,00
	(зона: 3)		63 630,00	65 180,00
	(зона: 4)		63 630,00	65 225,00
	(зона: 5)		63 630,00	65 227,00
506-0388	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		63 466,00	64 974,00
	(зона: 2)		63 466,00	65 009,00
	(зона: 3)		63 466,00	65 013,00
	(зона: 4)		63 466,00	65 058,00
	(зона: 5)		63 466,00	65 060,00
506-0389	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		63 297,00	64 801,00
	(зона: 2)		63 297,00	64 836,00
	(зона: 3)		63 297,00	64 840,00
	(зона: 4)		63 297,00	64 885,01
	(зона: 5)		63 297,00	64 887,00
506-0390	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		63 133,00	64 634,00
	(зона: 2)		63 133,00	64 669,00
	(зона: 3)		63 133,00	64 673,00
	(зона: 4)		63 133,00	64 718,00
	(зона: 5)		63 133,00	64 720,00
506-0391	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		62 964,00	64 461,00
	(зона: 2)		62 964,00	64 496,00
	(зона: 3)		62 964,00	64 500,00
	(зона: 4)		62 964,00	64 545,00
	(зона: 5)		62 964,00	64 547,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0392	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		62 800,00	64 294,00
	(зона: 2)		62 800,00	64 329,00
	(зона: 3)		62 800,00	64 333,00
	(зона: 4)		62 800,00	64 378,00
	(зона: 5)		62 800,00	64 380,00
506-0393	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		62 630,00	64 121,00
	(зона: 2)		62 630,00	64 156,00
	(зона: 3)		62 630,00	64 160,00
	(зона: 4)		62 630,00	64 205,00
	(зона: 5)		62 630,00	64 207,00
506-0394	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		61 788,00	63 262,00
	(зона: 2)		61 788,00	63 297,00
	(зона: 3)		61 788,00	63 301,00
	(зона: 4)		61 788,00	63 346,00
	(зона: 5)		61 788,00	63 348,00
506-0395	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		61 619,00	63 089,00
	(зона: 2)		61 619,00	63 124,00
	(зона: 3)		61 619,00	63 128,00
	(зона: 4)		61 619,00	63 173,00
	(зона: 5)		61 619,00	63 175,00
506-0396	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		61 455,00	62 922,00
	(зона: 2)		61 455,00	62 957,00
	(зона: 3)		61 455,00	62 961,00
	(зона: 4)		61 455,00	63 006,00
	(зона: 5)		61 455,00	63 008,00
506-0397	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		61 286,00	62 749,00
	(зона: 2)		61 286,00	62 784,00
	(зона: 3)		61 286,00	62 788,00
	(зона: 4)		61 286,00	62 833,00
	(зона: 5)		61 286,00	62 835,00
506-0398	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		61 122,00	62 582,00
	(зона: 2)		61 122,00	62 617,00
	(зона: 3)		61 122,00	62 621,00
	(зона: 4)		61 122,00	62 666,00
	(зона: 5)		61 122,00	62 668,00
506-0399	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		60 952,00	62 409,00
	(зона: 2)		60 952,00	62 444,00
	(зона: 3)		60 952,00	62 448,00
	(зона: 4)		60 952,00	62 493,00
	(зона: 5)		60 952,00	62 495,00
506-0400	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0401	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0402	20-50 мм, толщиной 1,35 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0403	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0404	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0405	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0406	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0407	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0408	20-50 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0409	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0410	52-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		73 970,00	75 687,00
	(зона: 2)		73 970,00	75 722,00
	(зона: 3)		73 970,00	75 726,00
	(зона: 4)		73 970,00	75 771,00
	(зона: 5)		73 970,00	75 773,00
506-0411	52-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		73 783,00	75 497,00
	(зона: 2)		73 783,00	75 532,00
	(зона: 3)		73 783,00	75 536,00
	(зона: 4)		73 783,00	75 581,00
	(зона: 5)		73 783,00	75 583,00
506-0412	52-300 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		72 213,00	73 895,00
	(зона: 2)		72 213,00	73 930,00
	(зона: 3)		72 213,00	73 934,00
	(зона: 4)		72 213,00	73 979,00
	(зона: 5)		72 213,00	73 981,00
506-0413	52-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		71 879,00	73 555,01
	(зона: 2)		71 879,00	73 590,00
	(зона: 3)		71 879,00	73 594,00
	(зона: 4)		71 879,00	73 639,00
	(зона: 5)		71 879,00	73 641,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0414	52-300 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		69 738,00	71 371,00
	(зона: 2)		69 738,00	71 406,00
	(зона: 3)		69 738,00	71 410,00
	(зона: 4)		69 738,00	71 455,00
	(зона: 5)		69 738,00	71 457,00
506-0415	52-300 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		69 405,00	71 031,00
	(зона: 2)		69 405,00	71 066,00
	(зона: 3)		69 405,00	71 070,00
	(зона: 4)		69 405,00	71 114,00
	(зона: 5)		69 405,00	71 116,00
506-0416	52-300 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		69 071,00	70 691,00
	(зона: 2)		69 071,00	70 726,00
	(зона: 3)		69 071,00	70 730,00
	(зона: 4)		69 071,00	70 774,00
	(зона: 5)		69 071,00	70 776,00
506-0417	52-300 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		68 568,00	70 178,00
	(зона: 2)		68 568,00	70 213,00
	(зона: 3)		68 568,00	70 217,00
	(зона: 4)		68 568,00	70 262,00
	(зона: 5)		68 568,00	70 264,00
506-0418	52-300 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		68 071,00	69 671,00
	(зона: 2)		68 071,00	69 706,00
	(зона: 3)		68 071,00	69 709,00
	(зона: 4)		68 071,00	69 754,00
	(зона: 5)		68 071,00	69 756,00
506-0419	52-300 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		67 568,00	69 158,00
	(зона: 2)		67 568,00	69 193,00
	(зона: 3)		67 568,00	69 197,00
	(зона: 4)		67 568,00	69 242,00
	(зона: 5)		67 568,00	69 244,00
506-0420	52-300 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		67 071,00	68 650,00
	(зона: 2)		67 071,00	68 686,00
	(зона: 3)		67 071,00	68 689,00
	(зона: 4)		67 071,00	68 734,00
	(зона: 5)		67 071,00	68 736,00
506-0421	52-300 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		65 094,00	66 633,00
	(зона: 2)		65 094,00	66 669,00
	(зона: 3)		65 094,00	66 672,00
	(зона: 4)		65 094,00	66 717,00
	(зона: 5)		65 094,00	66 719,00
506-0422	52-300 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		64 930,00	66 466,01
	(зона: 2)		64 930,00	66 502,00
	(зона: 3)		64 930,00	66 505,00
	(зона: 4)		64 930,00	66 550,00
	(зона: 5)		64 930,00	66 552,00
506-0423	52-300 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		63 630,00	65 141,00
	(зона: 2)		63 630,00	65 176,00
	(зона: 3)		63 630,00	65 180,00
	(зона: 4)		63 630,00	65 225,00
	(зона: 5)		63 630,00	65 227,00
506-0424	52-300 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		63 466,00	64 974,00
	(зона: 2)		63 466,00	65 009,00
	(зона: 3)		63 466,00	65 013,00
	(зона: 4)		63 466,00	65 058,00
	(зона: 5)		63 466,00	65 060,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0425	52-300 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		63 297,00	64 801,00
	(зона: 2)		63 297,00	64 836,00
	(зона: 3)		63 297,00	64 840,00
	(зона: 4)		63 297,00	64 885,01
	(зона: 5)		63 297,00	64 887,00
506-0426	52-300 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		63 133,00	64 634,00
	(зона: 2)		63 133,00	64 669,00
	(зона: 3)		63 133,00	64 673,00
	(зона: 4)		63 133,00	64 718,00
	(зона: 5)		63 133,00	64 720,00
506-0427	52-300 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		62 964,00	64 461,00
	(зона: 2)		62 964,00	64 496,00
	(зона: 3)		62 964,00	64 500,00
	(зона: 4)		62 964,00	64 545,00
	(зона: 5)		62 964,00	64 547,00
506-0428	52-300 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		62 800,00	64 294,00
	(зона: 2)		62 800,00	64 329,00
	(зона: 3)		62 800,00	64 333,00
	(зона: 4)		62 800,00	64 378,00
	(зона: 5)		62 800,00	64 380,00
506-0429	52-300 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		62 630,00	64 121,00
	(зона: 2)		62 630,00	64 156,00
	(зона: 3)		62 630,00	64 160,00
	(зона: 4)		62 630,00	64 205,00
	(зона: 5)		62 630,00	64 207,00
506-0430	52-300 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		61 788,00	63 262,00
	(зона: 2)		61 788,00	63 297,00
	(зона: 3)		61 788,00	63 301,00
	(зона: 4)		61 788,00	63 346,00
	(зона: 5)		61 788,00	63 348,00
506-0431	52-300 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		61 619,00	63 089,00
	(зона: 2)		61 619,00	63 124,00
	(зона: 3)		61 619,00	63 128,00
	(зона: 4)		61 619,00	63 173,00
	(зона: 5)		61 619,00	63 175,00
506-0432	52-300 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		61 455,00	62 922,00
	(зона: 2)		61 455,00	62 957,00
	(зона: 3)		61 455,00	62 961,00
	(зона: 4)		61 455,00	63 006,00
	(зона: 5)		61 455,00	63 008,00
506-0433	52-300 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		61 286,00	62 749,00
	(зона: 2)		61 286,00	62 784,00
	(зона: 3)		61 286,00	62 788,00
	(зона: 4)		61 286,00	62 833,00
	(зона: 5)		61 286,00	62 835,00
506-0434	52-300 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		61 122,00	62 582,00
	(зона: 2)		61 122,00	62 617,00
	(зона: 3)		61 122,00	62 621,00
	(зона: 4)		61 122,00	62 666,00
	(зона: 5)		61 122,00	62 668,00
506-0435	52-300 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		60 952,00	62 409,00
	(зона: 2)		60 952,00	62 444,00
	(зона: 3)		60 952,00	62 448,00
	(зона: 4)		60 952,00	62 493,00
	(зона: 5)		60 952,00	62 495,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0436	52-300 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0437	52-300 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0438	52-300 мм, толщиной 1,35 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0439	52-300 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0440	52-300 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0441	52-300 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0442	52-300 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0443	52-300 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0444	52-300 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0445	52-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-0446	305-600 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		70 190,00	71 832,00
	(зона: 2)		70 190,00	71 867,00
	(зона: 3)		70 190,00	71 871,00
	(зона: 4)		70 190,00	71 916,00
	(зона: 5)		70 190,00	71 918,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0447	305-600 мм, толщиной 0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		69 857,00	71 492,00
	(зона: 2)		69 857,00	71 527,00
	(зона: 3)		69 857,00	71 531,00
	(зона: 4)		69 857,00	71 576,00
	(зона: 5)		69 857,00	71 578,00
506-0448	305-600 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		69 523,00	71 152,00
	(зона: 2)		69 523,00	71 187,00
	(зона: 3)		69 523,00	71 191,00
	(зона: 4)		69 523,00	71 236,00
	(зона: 5)		69 523,00	71 238,00
506-0449	305-600 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		69 020,00	70 639,00
	(зона: 2)		69 020,00	70 674,00
	(зона: 3)		69 020,00	70 678,00
	(зона: 4)		69 020,00	70 723,00
	(зона: 5)		69 020,00	70 725,00
506-0450	305-600 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		68 523,00	70 132,00
	(зона: 2)		68 523,00	70 167,00
	(зона: 3)		68 523,00	70 171,00
	(зона: 4)		68 523,00	70 215,00
	(зона: 5)		68 523,00	70 217,00
506-0451	305-600 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		68 020,00	69 619,00
	(зона: 2)		68 020,00	69 654,00
	(зона: 3)		68 020,00	69 658,00
	(зона: 4)		68 020,00	69 703,00
	(зона: 5)		68 020,00	69 705,00
506-0452	305-600 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		67 523,00	69 112,00
	(зона: 2)		67 523,00	69 147,00
	(зона: 3)		67 523,00	69 150,00
	(зона: 4)		67 523,00	69 195,00
	(зона: 5)		67 523,00	69 197,00
506-0453	305-600 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		65 546,00	67 094,00
	(зона: 2)		65 546,00	67 130,00
	(зона: 3)		65 546,00	67 133,00
	(зона: 4)		65 546,00	67 178,00
	(зона: 5)		65 546,00	67 180,01
506-0454	305-600 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		65 382,00	66 927,00
	(зона: 2)		65 382,00	66 963,00
	(зона: 3)		65 382,00	66 966,00
	(зона: 4)		65 382,00	67 011,00
	(зона: 5)		65 382,00	67 013,00
506-0455	305-600 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		64 082,00	65 602,00
	(зона: 2)		64 082,00	65 637,00
	(зона: 3)		64 082,00	65 641,00
	(зона: 4)		64 082,00	65 686,00
	(зона: 5)		64 082,00	65 688,00
506-0456	305-600 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		63 918,00	65 435,00
	(зона: 2)		63 918,00	65 470,00
	(зона: 3)		63 918,00	65 474,00
	(зона: 4)		63 918,00	65 519,00
	(зона: 5)		63 918,00	65 521,00
506-0457	305-600 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		63 749,00	65 262,00
	(зона: 2)		63 749,00	65 297,00
	(зона: 3)		63 749,00	65 301,00
	(зона: 4)		63 749,00	65 346,00
	(зона: 5)		63 749,00	65 348,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0458	305-600 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		63 585,00	65 095,00
	(зона: 2)		63 585,00	65 130,00
	(зона: 3)		63 585,00	65 134,00
	(зона: 4)		63 585,00	65 179,00
	(зона: 5)		63 585,00	65 181,00
506-0459	305-600 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		63 416,00	64 922,00
	(зона: 2)		63 416,00	64 957,00
	(зона: 3)		63 416,00	64 961,00
	(зона: 4)		63 416,00	65 006,00
	(зона: 5)		63 416,00	65 008,00
506-0460	305-600 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		63 252,00	64 755,00
	(зона: 2)		63 252,00	64 790,00
	(зона: 3)		63 252,00	64 794,00
	(зона: 4)		63 252,00	64 839,00
	(зона: 5)		63 252,00	64 841,00
506-0461	305-600 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		63 082,00	64 582,00
	(зона: 2)		63 082,00	64 617,00
	(зона: 3)		63 082,00	64 621,00
	(зона: 4)		63 082,00	64 666,00
	(зона: 5)		63 082,00	64 668,00
506-0462	305-600 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		62 466,00	63 954,00
	(зона: 2)		62 466,00	63 989,00
	(зона: 3)		62 466,00	63 993,00
	(зона: 4)		62 466,00	64 038,00
	(зона: 5)		62 466,00	64 040,00
506-0463	305-600 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		62 297,00	63 781,00
	(зона: 2)		62 297,00	63 816,00
	(зона: 3)		62 297,00	63 820,00
	(зона: 4)		62 297,00	63 865,01
	(зона: 5)		62 297,00	63 867,00
506-0464	305-600 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		62 133,00	63 614,00
	(зона: 2)		62 133,00	63 649,00
	(зона: 3)		62 133,00	63 653,00
	(зона: 4)		62 133,00	63 698,00
	(зона: 5)		62 133,00	63 700,00
506-0465	305-600 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		61 964,00	63 441,00
	(зона: 2)		61 964,00	63 476,00
	(зона: 3)		61 964,00	63 480,00
	(зона: 4)		61 964,00	63 525,00
	(зона: 5)		61 964,00	63 527,00
506-0466	305-600 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		61 800,00	63 274,00
	(зона: 2)		61 800,00	63 309,00
	(зона: 3)		61 800,00	63 313,00
	(зона: 4)		61 800,00	63 357,00
	(зона: 5)		61 800,00	63 359,00
506-0467	305-600 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		61 630,00	63 101,00
	(зона: 2)		61 630,00	63 136,00
	(зона: 3)		61 630,00	63 140,00
	(зона: 4)		61 630,00	63 185,00
	(зона: 5)		61 630,00	63 187,00
506-0468	305-600 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		61 014,00	62 473,00
	(зона: 2)		61 014,00	62 508,00
	(зона: 3)		61 014,00	62 512,00
	(зона: 4)		61 014,00	62 556,00
	(зона: 5)		61 014,00	62 558,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0469	305-600 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		61 014,00	62 473,00
	(зона: 2)		61 014,00	62 508,00
	(зона: 3)		61 014,00	62 512,00
	(зона: 4)		61 014,00	62 556,00
	(зона: 5)		61 014,00	62 558,00
506-0470	305-600 мм, толщиной 1,35 мм	Т		
	(зона: 1)		61 014,00	62 473,00
	(зона: 2)		61 014,00	62 508,00
	(зона: 3)		61 014,00	62 512,00
	(зона: 4)		61 014,00	62 556,00
	(зона: 5)		61 014,00	62 558,00
506-0471	305-600 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		61 014,00	62 473,00
	(зона: 2)		61 014,00	62 508,00
	(зона: 3)		61 014,00	62 512,00
	(зона: 4)		61 014,00	62 556,00
	(зона: 5)		61 014,00	62 558,00
506-0472	305-600 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		61 014,00	62 473,00
	(зона: 2)		61 014,00	62 508,00
	(зона: 3)		61 014,00	62 512,00
	(зона: 4)		61 014,00	62 556,00
	(зона: 5)		61 014,00	62 558,00
506-0473	305-600 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0474	305-600 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0475	305-600 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0476	305-600 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
506-0477	305-600 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		60 562,00	62 011,00
	(зона: 2)		60 562,00	62 047,00
	(зона: 3)		60 562,00	62 050,00
	(зона: 4)		60 562,00	62 095,00
	(зона: 5)		60 562,00	62 097,00
Группа: Ленты медные общего назначения				
Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0478	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		95 027,00	97 166,00
	(зона: 2)		95 027,00	97 201,00
	(зона: 3)		95 027,00	97 205,00
	(зона: 4)		95 027,00	97 250,00
	(зона: 5)		95 027,00	97 252,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0479	10-18 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		89 711,00	91 743,00
	(зона: 2)		89 711,00	91 778,00
	(зона: 3)		89 711,00	91 782,00
	(зона: 4)		89 711,00	91 827,00
	(зона: 5)		89 711,00	91 829,00
506-0480	10-18 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		87 270,00	89 253,00
	(зона: 2)		87 270,00	89 288,00
	(зона: 3)		87 270,00	89 292,00
	(зона: 4)		87 270,00	89 337,00
	(зона: 5)		87 270,00	89 339,00
506-0481	10-18 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		85 485,00	87 432,00
	(зона: 2)		85 485,00	87 467,00
	(зона: 3)		85 485,00	87 471,00
	(зона: 4)		85 485,00	87 516,00
	(зона: 5)		85 485,00	87 518,00
506-0482	10-18 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		84 931,00	86 867,00
	(зона: 2)		84 931,00	86 903,00
	(зона: 3)		84 931,00	86 906,00
	(зона: 4)		84 931,00	86 951,00
	(зона: 5)		84 931,00	86 953,00
506-0483	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		83 145,00	85 046,00
	(зона: 2)		83 145,00	85 081,01
	(зона: 3)		83 145,00	85 085,00
	(зона: 4)		83 145,00	85 130,00
	(зона: 5)		83 145,00	85 132,01
506-0484	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		82 507,00	84 395,00
	(зона: 2)		82 507,00	84 430,00
	(зона: 3)		82 507,00	84 434,00
	(зона: 4)		82 507,00	84 479,00
	(зона: 5)		82 507,00	84 481,00
506-0485	10-18 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		80 337,00	82 182,00
	(зона: 2)		80 337,00	82 217,00
	(зона: 3)		80 337,00	82 221,00
	(зона: 4)		80 337,00	82 266,00
	(зона: 5)		80 337,00	82 268,00
506-0486	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		79 970,00	81 807,00
	(зона: 2)		79 970,00	81 843,00
	(зона: 3)		79 970,00	81 846,00
	(зона: 4)		79 970,00	81 891,00
	(зона: 5)		79 970,00	81 893,00
506-0487	10-18 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		78 117,00	79 917,00
	(зона: 2)		78 117,00	79 952,00
	(зона: 3)		78 117,00	79 956,00
	(зона: 4)		78 117,00	80 001,00
	(зона: 5)		78 117,00	80 003,00
506-0488	10-18 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		77 851,00	79 646,00
	(зона: 2)		77 851,00	79 681,00
	(зона: 3)		77 851,00	79 685,00
	(зона: 4)		77 851,00	79 730,00
	(зона: 5)		77 851,00	79 732,00
506-0489	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		77 586,00	79 375,00
	(зона: 2)		77 586,00	79 411,00
	(зона: 3)		77 586,00	79 414,00
	(зона: 4)		77 586,00	79 459,00
	(зона: 5)		77 586,00	79 461,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0490	10-18 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		77 320,00	79 105,00
	(зона: 2)		77 320,00	79 140,00
	(зона: 3)		77 320,00	79 144,00
	(зона: 4)		77 320,00	79 188,00
	(зона: 5)		77 320,00	79 190,00
506-0491	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		77 066,00	78 845,00
	(зона: 2)		77 066,00	78 880,00
	(зона: 3)		77 066,00	78 884,00
	(зона: 4)		77 066,00	78 929,00
	(зона: 5)		77 066,00	78 931,00
506-0492	10-18 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		75 812,00	77 566,00
	(зона: 2)		75 812,00	77 601,00
	(зона: 3)		75 812,00	77 605,00
	(зона: 4)		75 812,00	77 650,00
	(зона: 5)		75 812,00	77 652,00
506-0493	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		75 450,00	77 197,00
	(зона: 2)		75 450,00	77 232,00
	(зона: 3)		75 450,00	77 236,00
	(зона: 4)		75 450,00	77 281,00
	(зона: 5)		75 450,00	77 283,00
506-0494	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		75 117,00	76 857,00
	(зона: 2)		75 117,00	76 892,00
	(зона: 3)		75 117,00	76 896,00
	(зона: 4)		75 117,00	76 941,00
	(зона: 5)		75 117,00	76 943,00
506-0495	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		74 168,00	75 889,00
	(зона: 2)		74 168,00	75 924,00
	(зона: 3)		74 168,00	75 928,00
	(зона: 4)		74 168,00	75 973,00
	(зона: 5)		74 168,00	75 975,00
506-0496	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		74 122,00	75 843,00
	(зона: 2)		74 122,00	75 878,00
	(зона: 3)		74 122,00	75 882,00
	(зона: 4)		74 122,00	75 927,00
	(зона: 5)		74 122,00	75 929,00
506-0497	10-18 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		74 077,00	75 797,00
	(зона: 2)		74 077,00	75 832,00
	(зона: 3)		74 077,00	75 836,00
	(зона: 4)		74 077,00	75 880,00
	(зона: 5)		74 077,00	75 882,00
506-0498	10-18 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		74 026,00	75 745,00
	(зона: 2)		74 026,00	75 780,00
	(зона: 3)		74 026,00	75 784,00
	(зона: 4)		74 026,00	75 829,00
	(зона: 5)		74 026,00	75 831,00
506-0499	10-18 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		73 981,00	75 699,00
	(зона: 2)		73 981,00	75 734,00
	(зона: 3)		73 981,00	75 738,00
	(зона: 4)		73 981,00	75 783,00
	(зона: 5)		73 981,00	75 785,00
506-0500	10-18 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		73 936,00	75 653,00
	(зона: 2)		73 936,00	75 688,00
	(зона: 3)		73 936,00	75 691,00
	(зона: 4)		73 936,00	75 736,00
	(зона: 5)		73 936,00	75 738,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0501	10-18 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		73 885,00	75 601,00
	(зона: 2)		73 885,00	75 636,00
	(зона: 3)		73 885,00	75 640,00
	(зона: 4)		73 885,00	75 685,00
	(зона: 5)		73 885,00	75 687,00
506-0502	20-50 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		92 315,00	94 400,00
	(зона: 2)		92 315,00	94 435,00
	(зона: 3)		92 315,00	94 439,00
	(зона: 4)		92 315,00	94 483,00
	(зона: 5)		92 315,00	94 485,00
506-0503	20-50 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		86 999,00	88 977,00
	(зона: 2)		86 999,00	89 012,00
	(зона: 3)		86 999,00	89 016,00
	(зона: 4)		86 999,00	89 060,00
	(зона: 5)		86 999,00	89 062,00
506-0504	20-50 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		84 558,00	86 487,00
	(зона: 2)		84 558,00	86 522,00
	(зона: 3)		84 558,00	86 526,00
	(зона: 4)		84 558,00	86 571,00
	(зона: 5)		84 558,00	86 573,00
506-0505	20-50 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		82 773,00	84 666,00
	(зона: 2)		82 773,00	84 701,00
	(зона: 3)		82 773,00	84 705,00
	(зона: 4)		82 773,00	84 750,00
	(зона: 5)		82 773,00	84 752,00
506-0506	20-50 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		82 219,00	84 101,00
	(зона: 2)		82 219,00	84 136,00
	(зона: 3)		82 219,00	84 140,00
	(зона: 4)		82 219,00	84 185,00
	(зона: 5)		82 219,00	84 187,00
506-0507	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		80 433,00	82 280,00
	(зона: 2)		80 433,00	82 315,00
	(зона: 3)		80 433,00	82 319,00
	(зона: 4)		80 433,00	82 364,00
	(зона: 5)		80 433,00	82 366,00
506-0508	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		82 298,00	84 182,00
	(зона: 2)		82 298,00	84 217,00
	(зона: 3)		82 298,00	84 221,00
	(зона: 4)		82 298,00	84 266,00
	(зона: 5)		82 298,00	84 268,00
506-0509	20-50 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		78 529,00	80 338,01
	(зона: 2)		78 529,00	80 373,00
	(зона: 3)		78 529,00	80 377,00
	(зона: 4)		78 529,00	80 422,00
	(зона: 5)		78 529,00	80 424,00
506-0510	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		78 162,00	79 963,00
	(зона: 2)		78 162,00	79 998,00
	(зона: 3)		78 162,00	80 002,00
	(зона: 4)		78 162,00	80 047,00
	(зона: 5)		78 162,00	80 049,00
506-0511	20-50 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		76 535,00	78 303,00
	(зона: 2)		76 535,00	78 339,00
	(зона: 3)		76 535,00	78 342,00
	(зона: 4)		76 535,00	78 387,00
	(зона: 5)		76 535,00	78 389,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0512	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		76 269,00	78 033,00
	(зона: 2)		76 269,00	78 068,00
	(зона: 3)		76 269,00	78 072,00
	(зона: 4)		76 269,00	78 117,00
	(зона: 5)		76 269,00	78 119,00
506-0513	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		76 004,00	77 762,00
	(зона: 2)		76 004,00	77 797,00
	(зона: 3)		76 004,00	77 801,00
	(зона: 4)		76 004,00	77 846,00
	(зона: 5)		76 004,00	77 848,00
506-0514	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		75 738,00	77 491,00
	(зона: 2)		75 738,00	77 526,00
	(зона: 3)		75 738,00	77 530,00
	(зона: 4)		75 738,00	77 575,00
	(зона: 5)		75 738,00	77 577,00
506-0515	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		75 484,00	77 232,00
	(зона: 2)		75 484,00	77 267,00
	(зона: 3)		75 484,00	77 271,00
	(зона: 4)		75 484,00	77 315,00
	(зона: 5)		75 484,00	77 317,00
506-0516	20-50 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		74 230,00	75 952,01
	(зона: 2)		74 230,00	75 987,00
	(зона: 3)		74 230,00	75 991,00
	(зона: 4)		74 230,00	76 036,00
	(зона: 5)		74 230,00	76 038,00
506-0517	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		73 868,00	75 583,00
	(зона: 2)		73 868,00	75 619,00
	(зона: 3)		73 868,00	75 622,00
	(зона: 4)		73 868,00	75 667,00
	(зона: 5)		73 868,00	75 669,00
506-0518	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		73 535,00	75 243,00
	(зона: 2)		73 535,00	75 279,00
	(зона: 3)		73 535,00	75 282,00
	(зона: 4)		73 535,00	75 327,00
	(зона: 5)		73 535,00	75 329,00
506-0519	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		72 586,00	74 275,00
	(зона: 2)		72 586,00	74 310,00
	(зона: 3)		72 586,00	74 314,00
	(зона: 4)		72 586,00	74 359,00
	(зона: 5)		72 586,00	74 361,00
506-0520	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		72 540,00	74 229,00
	(зона: 2)		72 540,00	74 264,00
	(зона: 3)		72 540,00	74 268,00
	(зона: 4)		72 540,00	74 313,00
	(зона: 5)		72 540,00	74 315,00
506-0521	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		72 495,00	74 183,00
	(зона: 2)		72 495,00	74 218,01
	(зона: 3)		72 495,00	74 222,00
	(зона: 4)		72 495,00	74 267,00
	(зона: 5)		72 495,00	74 269,01
506-0522	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		72 444,00	74 131,00
	(зона: 2)		72 444,00	74 166,00
	(зона: 3)		72 444,00	74 170,00
	(зона: 4)		72 444,00	74 215,00
	(зона: 5)		72 444,00	74 217,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0523	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		72 399,00	74 085,00
	(зона: 2)		72 399,00	74 120,00
	(зона: 3)		72 399,00	74 124,00
	(зона: 4)		72 399,00	74 169,00
	(зона: 5)		72 399,00	74 171,00
506-0524	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		72 354,00	74 039,00
	(зона: 2)		72 354,00	74 074,00
	(зона: 3)		72 354,00	74 078,00
	(зона: 4)		72 354,00	74 123,00
	(зона: 5)		72 354,00	74 125,00
506-0525	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		72 303,00	73 987,00
	(зона: 2)		72 303,00	74 022,00
	(зона: 3)		72 303,00	74 026,00
	(зона: 4)		72 303,00	74 071,00
	(зона: 5)		72 303,00	74 073,00
506-0526	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		71 806,00	73 480,00
	(зона: 2)		71 806,00	73 515,00
	(зона: 3)		71 806,00	73 519,00
	(зона: 4)		71 806,00	73 564,00
	(зона: 5)		71 806,00	73 566,00
506-0527	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		71 755,00	73 428,00
	(зона: 2)		71 755,00	73 463,00
	(зона: 3)		71 755,00	73 467,00
	(зона: 4)		71 755,00	73 512,00
	(зона: 5)		71 755,00	73 514,00
506-0528	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		71 704,00	73 376,00
	(зона: 2)		71 704,00	73 411,00
	(зона: 3)		71 704,00	73 415,00
	(зона: 4)		71 704,00	73 460,00
	(зона: 5)		71 704,00	73 462,00
506-0529	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		71 659,00	73 330,00
	(зона: 2)		71 659,00	73 365,00
	(зона: 3)		71 659,00	73 369,00
	(зона: 4)		71 659,00	73 414,00
	(зона: 5)		71 659,00	73 416,00
506-0530	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		71 659,00	73 330,00
	(зона: 2)		71 659,00	73 365,00
	(зона: 3)		71 659,00	73 369,00
	(зона: 4)		71 659,00	73 414,00
	(зона: 5)		71 659,00	73 416,00
506-0531	20-50 мм, толщиной 1,05 мм	Т		
	(зона: 1)		71 608,00	73 278,00
	(зона: 2)		71 608,00	73 313,00
	(зона: 3)		71 608,00	73 317,00
	(зона: 4)		71 608,00	73 362,00
	(зона: 5)		71 608,00	73 364,00
506-0532	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		71 557,00	73 226,00
	(зона: 2)		71 557,00	73 262,00
	(зона: 3)		71 557,00	73 265,00
	(зона: 4)		71 557,00	73 310,00
	(зона: 5)		71 557,00	73 312,00
506-0533	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		71 004,00	72 662,00
	(зона: 2)		71 004,00	72 697,00
	(зона: 3)		71 004,00	72 700,00
	(зона: 4)		71 004,00	72 745,00
	(зона: 5)		71 004,00	72 747,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0534	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		70 902,00	72 558,00
	(зона: 2)		70 902,00	72 593,00
	(зона: 3)		70 902,00	72 597,00
	(зона: 4)		70 902,00	72 642,00
	(зона: 5)		70 902,00	72 644,00
506-0535	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		70 800,00	72 454,00
	(зона: 2)		70 800,00	72 489,00
	(зона: 3)		70 800,00	72 493,00
	(зона: 4)		70 800,00	72 538,00
	(зона: 5)		70 800,00	72 540,00
506-0536	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		70 698,00	72 350,00
	(зона: 2)		70 698,00	72 386,00
	(зона: 3)		70 698,00	72 389,00
	(зона: 4)		70 698,00	72 434,00
	(зона: 5)		70 698,00	72 436,00
506-0537	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		70 241,00	71 884,00
	(зона: 2)		70 241,00	71 919,00
	(зона: 3)		70 241,00	71 922,00
	(зона: 4)		70 241,00	71 967,00
	(зона: 5)		70 241,00	71 969,00
506-0538	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		70 235,00	71 878,00
	(зона: 2)		70 235,00	71 913,00
	(зона: 3)		70 235,00	71 917,00
	(зона: 4)		70 235,00	71 962,00
	(зона: 5)		70 235,00	71 964,00
506-0539	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		70 230,00	71 872,01
	(зона: 2)		70 230,00	71 907,00
	(зона: 3)		70 230,00	71 911,00
	(зона: 4)		70 230,00	71 956,00
	(зона: 5)		70 230,00	71 958,00
506-0540	20-50 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		70 224,00	71 866,00
	(зона: 2)		70 224,00	71 901,00
	(зона: 3)		70 224,00	71 905,00
	(зона: 4)		70 224,00	71 950,00
	(зона: 5)		70 224,00	71 952,00
506-0541	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		70 213,00	71 855,00
	(зона: 2)		70 213,00	71 890,00
	(зона: 3)		70 213,00	71 894,00
	(зона: 4)		70 213,00	71 939,00
	(зона: 5)		70 213,00	71 941,00
506-0542	50-300 мм, толщиной 0,05 мм	Т		
	(зона: 1)		91 185,00	93 247,00
	(зона: 2)		91 185,00	93 282,00
	(зона: 3)		91 185,00	93 286,00
	(зона: 4)		91 185,00	93 331,00
	(зона: 5)		91 185,00	93 333,00
506-0543	50-300 мм, толщиной 0,06 мм	Т		
	(зона: 1)		85 869,00	87 824,00
	(зона: 2)		85 869,00	87 859,00
	(зона: 3)		85 869,00	87 863,00
	(зона: 4)		85 869,00	87 908,00
	(зона: 5)		85 869,00	87 910,00
506-0544	50-300 мм, толщиной 0,07 мм	Т		
	(зона: 1)		83 428,00	85 334,00
	(зона: 2)		83 428,00	85 370,00
	(зона: 3)		83 428,00	85 373,00
	(зона: 4)		83 428,00	85 418,00
	(зона: 5)		83 428,00	85 420,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0545	50-300 мм, толщиной 0,08 мм	Т		
	(зона: 1)		81 643,00	83 513,00
	(зона: 2)		81 643,00	83 548,00
	(зона: 3)		81 643,00	83 552,00
	(зона: 4)		81 643,00	83 597,00
	(зона: 5)		81 643,00	83 599,00
506-0546	50-300 мм, толщиной 0,09 мм	Т		
	(зона: 1)		81 089,00	82 948,00
	(зона: 2)		81 089,00	82 984,00
	(зона: 3)		81 089,00	82 987,00
	(зона: 4)		81 089,00	83 032,00
	(зона: 5)		81 089,00	83 034,00
506-0547	50-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		79 303,00	81 127,00
	(зона: 2)		79 303,00	81 163,00
	(зона: 3)		79 303,00	81 166,00
	(зона: 4)		79 303,00	81 211,00
	(зона: 5)		79 303,00	81 213,00
506-0548	50-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		78 665,00	80 476,00
	(зона: 2)		78 665,00	80 511,00
	(зона: 3)		78 665,00	80 515,00
	(зона: 4)		78 665,00	80 560,00
	(зона: 5)		78 665,00	80 562,00
506-0549	50-300 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		77 625,00	79 416,00
	(зона: 2)		77 625,00	79 451,00
	(зона: 3)		77 625,00	79 455,00
	(зона: 4)		77 625,00	79 500,00
	(зона: 5)		77 625,00	79 502,00
506-0550	50-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		77 258,00	79 041,00
	(зона: 2)		77 258,00	79 076,00
	(зона: 3)		77 258,00	79 080,00
	(зона: 4)		77 258,00	79 125,00
	(зона: 5)		77 258,00	79 127,00
506-0551	50-300 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		75 631,00	77 381,00
	(зона: 2)		75 631,00	77 417,00
	(зона: 3)		75 631,00	77 420,00
	(зона: 4)		75 631,00	77 465,00
	(зона: 5)		75 631,00	77 467,00
506-0552	50-300 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		75 365,00	77 111,00
	(зона: 2)		75 365,00	77 146,00
	(зона: 3)		75 365,00	77 150,00
	(зона: 4)		75 365,00	77 194,00
	(зона: 5)		75 365,00	77 196,00
506-0553	50-300 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		75 100,00	76 840,00
	(зона: 2)		75 100,00	76 875,00
	(зона: 3)		75 100,00	76 879,00
	(зона: 4)		75 100,00	76 924,00
	(зона: 5)		75 100,00	76 926,00
506-0554	50-300 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		74 834,00	76 569,00
	(зона: 2)		74 834,00	76 604,00
	(зона: 3)		74 834,00	76 608,00
	(зона: 4)		74 834,00	76 653,00
	(зона: 5)		74 834,00	76 655,00
506-0555	50-300 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		74 580,00	76 309,01
	(зона: 2)		74 580,00	76 345,00
	(зона: 3)		74 580,00	76 348,00
	(зона: 4)		74 580,00	76 393,00
	(зона: 5)		74 580,00	76 395,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0556	50-300 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		73 326,00	75 030,00
	(зона: 2)		73 326,00	75 065,00
	(зона: 3)		73 326,00	75 069,00
	(зона: 4)		73 326,00	75 114,00
	(зона: 5)		73 326,00	75 116,00
506-0557	50-300 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		72 964,00	74 661,00
	(зона: 2)		72 964,00	74 696,00
	(зона: 3)		72 964,00	74 700,00
	(зона: 4)		72 964,00	74 745,00
	(зона: 5)		72 964,00	74 747,00
506-0558	50-300 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		72 631,00	74 321,00
	(зона: 2)		72 631,00	74 356,00
	(зона: 3)		72 631,00	74 360,00
	(зона: 4)		72 631,00	74 405,00
	(зона: 5)		72 631,00	74 407,00
506-0559	50-300 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		71 682,00	73 353,00
	(зона: 2)		71 682,00	73 388,00
	(зона: 3)		71 682,00	73 392,00
	(зона: 4)		71 682,00	73 437,00
	(зона: 5)		71 682,00	73 439,00
506-0560	50-300 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		71 636,00	73 307,00
	(зона: 2)		71 636,00	73 342,00
	(зона: 3)		71 636,00	73 346,00
	(зона: 4)		71 636,00	73 391,00
	(зона: 5)		71 636,00	73 393,00
506-0561	50-300 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		71 591,00	73 261,00
	(зона: 2)		71 591,00	73 296,00
	(зона: 3)		71 591,00	73 300,01
	(зона: 4)		71 591,00	73 345,00
	(зона: 5)		71 591,00	73 347,00
506-0562	50-300 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		71 540,00	73 209,00
	(зона: 2)		71 540,00	73 244,00
	(зона: 3)		71 540,00	73 248,00
	(зона: 4)		71 540,00	73 293,00
	(зона: 5)		71 540,00	73 295,00
506-0563	50-300 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		71 495,00	73 163,00
	(зона: 2)		71 495,00	73 198,01
	(зона: 3)		71 495,00	73 202,00
	(зона: 4)		71 495,00	73 247,00
	(зона: 5)		71 495,00	73 249,01
506-0564	50-300 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		71 450,00	73 117,00
	(зона: 2)		71 450,00	73 152,00
	(зона: 3)		71 450,00	73 156,00
	(зона: 4)		71 450,00	73 201,00
	(зона: 5)		71 450,00	73 203,00
506-0565	50-300 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		71 399,00	73 065,00
	(зона: 2)		71 399,00	73 100,00
	(зона: 3)		71 399,00	73 104,00
	(зона: 4)		71 399,00	73 149,00
	(зона: 5)		71 399,00	73 151,00
506-0566	50-300 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		70 902,00	72 558,00
	(зона: 2)		70 902,00	72 593,00
	(зона: 3)		70 902,00	72 597,00
	(зона: 4)		70 902,00	72 642,00
	(зона: 5)		70 902,00	72 644,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0567	50-300 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		70 851,00	72 506,00
	(зона: 2)		70 851,00	72 541,00
	(зона: 3)		70 851,00	72 545,00
	(зона: 4)		70 851,00	72 590,00
	(зона: 5)		70 851,00	72 592,00
506-0568	50-300 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		70 800,00	72 454,00
	(зона: 2)		70 800,00	72 489,00
	(зона: 3)		70 800,00	72 493,00
	(зона: 4)		70 800,00	72 538,00
	(зона: 5)		70 800,00	72 540,00
506-0569	50-300 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		70 755,00	72 408,00
	(зона: 2)		70 755,00	72 443,00
	(зона: 3)		70 755,00	72 447,00
	(зона: 4)		70 755,00	72 492,00
	(зона: 5)		70 755,00	72 494,00
506-0570	50-300 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		70 755,00	72 408,00
	(зона: 2)		70 755,00	72 443,00
	(зона: 3)		70 755,00	72 447,00
	(зона: 4)		70 755,00	72 492,00
	(зона: 5)		70 755,00	72 494,00
506-0571	50-300 мм, толщиной 1,05 мм	Т		
	(зона: 1)		70 704,00	72 356,00
	(зона: 2)		70 704,00	72 391,00
	(зона: 3)		70 704,00	72 395,00
	(зона: 4)		70 704,00	72 440,00
	(зона: 5)		70 704,00	72 442,00
506-0572	50-300 мм, толщиной 1,10 мм	Т		
	(зона: 1)		70 653,00	72 304,00
	(зона: 2)		70 653,00	72 339,00
	(зона: 3)		70 653,00	72 343,00
	(зона: 4)		70 653,00	72 388,00
	(зона: 5)		70 653,00	72 390,00
506-0573	50-300 мм, толщиной 1,20 мм	Т		
	(зона: 1)		70 100,00	71 739,00
	(зона: 2)		70 100,00	71 775,00
	(зона: 3)		70 100,00	71 778,00
	(зона: 4)		70 100,00	71 823,00
	(зона: 5)		70 100,00	71 825,00
506-0574	50-300 мм, толщиной 1,30 мм	Т		
	(зона: 1)		69 998,00	71 636,00
	(зона: 2)		69 998,00	71 671,00
	(зона: 3)		69 998,00	71 675,00
	(зона: 4)		69 998,00	71 720,00
	(зона: 5)		69 998,00	71 722,00
506-0575	50-300 мм, толщиной 1,40 мм	Т		
	(зона: 1)		69 896,00	71 532,00
	(зона: 2)		69 896,00	71 567,00
	(зона: 3)		69 896,00	71 571,00
	(зона: 4)		69 896,00	71 616,00
	(зона: 5)		69 896,00	71 618,00
506-0576	50-300 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		69 794,00	71 428,00
	(зона: 2)		69 794,00	71 463,00
	(зона: 3)		69 794,00	71 467,00
	(зона: 4)		69 794,00	71 512,00
	(зона: 5)		69 794,00	71 514,00
506-0577	50-300 мм, толщиной 1,60 мм	Т		
	(зона: 1)		69 337,00	70 961,00
	(зона: 2)		69 337,00	70 997,00
	(зона: 3)		69 337,00	71 000,00
	(зона: 4)		69 337,00	71 045,00
	(зона: 5)		69 337,00	71 047,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0578	50-300 мм, толщиной 1,70 мм	Т		
	(зона: 1)		69 331,00	70 956,00
	(зона: 2)		69 331,00	70 991,00
	(зона: 3)		69 331,00	70 995,00
	(зона: 4)		69 331,00	71 040,00
	(зона: 5)		69 331,00	71 042,00
506-0579	50-300 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		69 326,00	70 950,00
	(зона: 2)		69 326,00	70 985,00
	(зона: 3)		69 326,00	70 989,00
	(зона: 4)		69 326,00	71 034,00
	(зона: 5)		69 326,00	71 036,00
506-0580	50-300 мм, толщиной 1,90 мм	Т		
	(зона: 1)		69 320,00	70 944,00
	(зона: 2)		69 320,00	70 979,00
	(зона: 3)		69 320,00	70 983,00
	(зона: 4)		69 320,00	71 028,00
	(зона: 5)		69 320,00	71 030,00
506-0581	50-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		69 309,00	70 933,00
	(зона: 2)		69 309,00	70 968,00
	(зона: 3)		69 309,00	70 972,00
	(зона: 4)		69 309,00	71 017,00
	(зона: 5)		69 309,00	71 019,00
506-0582	350-600 мм, толщиной 0,10 мм	Т		
	(зона: 1)		79 755,00	81 588,00
	(зона: 2)		79 755,00	81 624,00
	(зона: 3)		79 755,00	81 627,00
	(зона: 4)		79 755,00	81 672,00
	(зона: 5)		79 755,00	81 674,00
506-0583	350-600 мм, толщиной 0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		79 117,00	80 937,00
	(зона: 2)		79 117,00	80 972,00
	(зона: 3)		79 117,00	80 976,00
	(зона: 4)		79 117,00	81 021,00
	(зона: 5)		79 117,00	81 023,00
506-0584	350-600 мм, толщиной 0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		78 077,00	79 877,00
	(зона: 2)		78 077,00	79 912,00
	(зона: 3)		78 077,00	79 916,00
	(зона: 4)		78 077,00	79 961,00
	(зона: 5)		78 077,00	79 963,00
506-0585	350-600 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		77 710,00	79 502,00
	(зона: 2)		77 710,00	79 537,00
	(зона: 3)		77 710,00	79 541,00
	(зона: 4)		77 710,00	79 586,00
	(зона: 5)		77 710,00	79 588,00
506-0586	350-600 мм, толщиной 0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		76 083,00	77 842,00
	(зона: 2)		76 083,00	77 878,00
	(зона: 3)		76 083,00	77 881,00
	(зона: 4)		76 083,00	77 926,00
	(зона: 5)		76 083,00	77 928,00
506-0587	350-600 мм, толщиной 0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		75 817,00	77 572,00
	(зона: 2)		75 817,00	77 607,00
	(зона: 3)		75 817,00	77 611,00
	(зона: 4)		75 817,00	77 655,00
	(зона: 5)		75 817,00	77 657,00
506-0588	350-600 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		75 552,00	77 301,00
	(зона: 2)		75 552,00	77 336,00
	(зона: 3)		75 552,00	77 340,00
	(зона: 4)		75 552,00	77 385,00
	(зона: 5)		75 552,00	77 387,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0589	350-600 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		75 286,00	77 030,00
	(зона: 2)		75 286,00	77 065,00
	(зона: 3)		75 286,00	77 069,00
	(зона: 4)		75 286,00	77 114,00
	(зона: 5)		75 286,00	77 116,00
506-0590	350-600 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		75 032,00	76 771,00
	(зона: 2)		75 032,00	76 806,00
	(зона: 3)		75 032,00	76 810,00
	(зона: 4)		75 032,00	76 854,00
	(зона: 5)		75 032,00	76 856,00
506-0591	350-600 мм, толщиной 0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		73 778,00	75 491,00
	(зона: 2)		73 778,00	75 526,00
	(зона: 3)		73 778,00	75 530,00
	(зона: 4)		73 778,00	75 575,00
	(зона: 5)		73 778,00	75 577,00
506-0592	350-600 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		73 416,00	75 122,00
	(зона: 2)		73 416,00	75 158,00
	(зона: 3)		73 416,00	75 161,00
	(зона: 4)		73 416,00	75 206,00
	(зона: 5)		73 416,00	75 208,00
506-0593	350-600 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		73 083,00	74 782,00
	(зона: 2)		73 083,00	74 818,00
	(зона: 3)		73 083,00	74 821,00
	(зона: 4)		73 083,00	74 866,00
	(зона: 5)		73 083,00	74 868,00
506-0594	350-600 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		72 134,00	73 814,00
	(зона: 2)		72 134,00	73 849,00
	(зона: 3)		72 134,00	73 853,00
	(зона: 4)		72 134,00	73 898,00
	(зона: 5)		72 134,00	73 900,00
506-0595	350-600 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		72 088,00	73 768,00
	(зона: 2)		72 088,00	73 803,00
	(зона: 3)		72 088,00	73 807,00
	(зона: 4)		72 088,00	73 852,00
	(зона: 5)		72 088,00	73 854,00
506-0596	350-600 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		72 043,00	73 722,00
	(зона: 2)		72 043,00	73 757,00
	(зона: 3)		72 043,00	73 761,00
	(зона: 4)		72 043,00	73 806,00
	(зона: 5)		72 043,00	73 808,00
506-0597	350-600 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		71 992,00	73 670,00
	(зона: 2)		71 992,00	73 705,00
	(зона: 3)		71 992,00	73 709,00
	(зона: 4)		71 992,00	73 754,00
	(зона: 5)		71 992,00	73 756,00
506-0598	350-600 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		71 947,00	73 624,00
	(зона: 2)		71 947,00	73 659,00
	(зона: 3)		71 947,00	73 663,00
	(зона: 4)		71 947,00	73 708,01
	(зона: 5)		71 947,00	73 710,00
506-0599	350-600 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		71 902,00	73 578,00
	(зона: 2)		71 902,00	73 613,00
	(зона: 3)		71 902,00	73 617,00
	(зона: 4)		71 902,00	73 662,00
	(зона: 5)		71 902,00	73 664,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0600	350-600 мм, толщиной 0,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 851,00	73 526,00
			71 851,00	73 561,00
			71 851,00	73 565,00
			71 851,00	73 610,00
			71 851,00	73 612,00
506-0601	350-600 мм, толщиной 0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 354,00	73 019,00
			71 354,00	73 054,00
			71 354,00	73 058,00
			71 354,00	73 103,00
			71 354,00	73 105,00
506-0605	350-600 мм, толщиной 0,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 303,00	72 967,00
			71 303,00	73 002,00
			71 303,00	73 006,00
			71 303,00	73 051,00
			71 303,00	73 053,00
506-0606	350-600 мм, толщиной 0,85 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 252,00	72 915,00
			71 252,00	72 950,00
			71 252,00	72 954,00
			71 252,00	72 999,00
			71 252,00	73 001,00
506-0607	350-600 мм, толщиной 0,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 207,00	72 869,00
			71 207,00	72 904,00
			71 207,00	72 908,00
			71 207,00	72 953,00
			71 207,00	72 955,00
506-0608	350-600 мм, толщиной 1,00 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 207,00	72 869,00
			71 207,00	72 904,00
			71 207,00	72 908,00
			71 207,00	72 953,00
			71 207,00	72 955,00
506-0611	350-600 мм, толщиной 1,05 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 156,00	72 817,00
			71 156,00	72 852,00
			71 156,00	72 856,00
			71 156,00	72 901,00
			71 156,00	72 903,00
506-0612	350-600 мм, толщиной 1,10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	71 105,00	72 765,00
			71 105,00	72 800,00
			71 105,00	72 804,00
			71 105,00	72 849,00
			71 105,00	72 851,00
506-0613	350-600 мм, толщиной 1,20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	70 552,00	72 200,00
			70 552,00	72 236,00
			70 552,00	72 239,00
			70 552,00	72 284,00
			70 552,00	72 286,00
506-0614	350-600 мм, толщиной 1,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	70 450,00	72 097,00
			70 450,00	72 132,00
			70 450,00	72 136,00
			70 450,00	72 181,00
			70 450,00	72 183,00
506-0615	350-600 мм, толщиной 1,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	70 348,00	71 993,00
			70 348,00	72 028,00
			70 348,00	72 032,00
			70 348,00	72 077,00
			70 348,00	72 079,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0616	350-600 мм, толщиной 1,50 мм	т		
	(зона: 1)		70 246,00	71 889,00
	(зона: 2)		70 246,00	71 924,00
	(зона: 3)		70 246,00	71 928,00
	(зона: 4)		70 246,00	71 973,00
	(зона: 5)		70 246,00	71 975,00
506-0617	350-600 мм, толщиной 1,60 мм	т		
	(зона: 1)		69 789,00	71 422,00
	(зона: 2)		69 789,00	71 458,00
	(зона: 3)		69 789,00	71 461,00
	(зона: 4)		69 789,00	71 506,00
	(зона: 5)		69 789,00	71 508,00
506-0618	350-600 мм, толщиной 1,70 мм	т		
	(зона: 1)		69 783,00	71 417,00
	(зона: 2)		69 783,00	71 452,00
	(зона: 3)		69 783,00	71 456,00
	(зона: 4)		69 783,00	71 501,00
	(зона: 5)		69 783,00	71 503,00
506-0619	350-600 мм, толщиной 1,80 мм	т		
	(зона: 1)		69 778,00	71 411,00
	(зона: 2)		69 778,00	71 446,00
	(зона: 3)		69 778,00	71 450,00
	(зона: 4)		69 778,00	71 495,00
	(зона: 5)		69 778,00	71 497,00
506-0620	350-600 мм, толщиной 1,90 мм	т		
	(зона: 1)		69 772,00	71 405,00
	(зона: 2)		69 772,00	71 440,00
	(зона: 3)		69 772,00	71 444,00
	(зона: 4)		69 772,00	71 489,00
	(зона: 5)		69 772,00	71 491,00
506-0621	350-600 мм, толщиной 2,0 мм	т		
	(зона: 1)		69 761,00	71 394,00
	(зона: 2)		69 761,00	71 429,00
	(зона: 3)		69 761,00	71 433,00
	(зона: 4)		69 761,00	71 478,00
	(зона: 5)		69 761,00	71 480,00
506-0622	Ленты медные общего назначения марок М2 и М3 мягкие, нормальной точности, шириной 51-300 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	т		
	(зона: 1)		70 060,00	71 699,00
	(зона: 2)		70 060,00	71 734,00
	(зона: 3)		70 060,00	71 738,00
	(зона: 4)		70 060,00	71 783,00
	(зона: 5)		70 060,00	71 785,00
Подраздел: Проволока				
Группа: Проволока латунная				
506-1395	Проволока латунная	кг		
	(зона: 1)		58,56	59,97
	(зона: 2)		58,56	60,00
	(зона: 3)		58,56	60,01
	(зона: 4, 5)		58,56	60,05
506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм	т		
	(зона: 1)		39 700,00	40 839,00
	(зона: 2)		39 700,00	40 894,00
	(зона: 3)		39 700,00	40 898,00
	(зона: 4)		39 700,00	40 967,00
	(зона: 5)		39 700,00	40 969,00
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0623	0,1 мм	т		
	(зона: 1)		143 993,00	147 218,00
	(зона: 2)		143 993,00	147 273,00
	(зона: 3)		143 993,00	147 277,00
	(зона: 4)		143 993,00	147 346,00
	(зона: 5)		143 993,00	147 348,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0624	0,11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	136 159,00	139 227,00
			136 159,00	139 281,00
			136 159,00	139 286,00
			136 159,00	139 355,00
			136 159,00	139 356,00
506-0625	0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	130 283,00	133 233,00
			130 283,00	133 288,00
			130 283,00	133 292,00
			130 283,00	133 361,00
			130 283,00	133 363,00
506-0626	0,14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	108 965,00	111 489,00
			108 965,00	111 544,00
			108 965,00	111 548,00
			108 965,00	111 617,00
			108 965,00	111 619,00
506-0627	0,15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	105 543,00	107 999,00
			105 543,00	108 053,00
			105 543,00	108 058,00
			105 543,00	108 126,00
			105 543,00	108 128,00
506-0628	0,16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	101 629,00	104 007,00
			101 629,00	104 061,00
			101 629,00	104 066,00
			101 629,00	104 135,00
			101 629,00	104 136,00
506-0629	0,17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	98 211,00	100 520,00
			98 211,00	100 575,00
			98 211,00	100 579,00
			98 211,00	100 648,00
			98 211,00	100 650,00
506-0630	0,18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	95 277,00	97 527,00
			95 277,00	97 582,00
			95 277,00	97 586,00
			95 277,00	97 655,00
			95 277,00	97 657,00
506-0631	0,20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	86 461,00	88 535,00
			86 461,00	88 590,00
			86 461,00	88 594,00
			86 461,00	88 663,00
			86 461,00	88 665,00
506-0632	0,22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	83 728,00	85 748,00
			83 728,00	85 803,00
			83 728,00	85 807,00
			83 728,00	85 876,00
			83 728,00	85 878,00
506-0633	0,24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	81 290,00	83 260,00
			81 290,00	83 315,00
			81 290,00	83 320,00
			81 290,00	83 388,00
			81 290,00	83 390,00
506-0634	0,25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	80 413,00	82 366,00
			80 413,00	82 421,00
			80 413,00	82 426,00
			80 413,00	82 494,00
			80 413,00	82 496,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0635	0,28 мм	Т		
	(зона: 1)		73 378,00	75 191,00
	(зона: 2)		73 378,00	75 245,00
	(зона: 3)		73 378,00	75 250,00
	(зона: 4)		73 378,00	75 318,00
	(зона: 5)		73 378,00	75 320,00
506-0636	0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		71 530,00	73 305,00
	(зона: 2)		71 530,00	73 360,00
	(зона: 3)		71 530,00	73 365,00
	(зона: 4)		71 530,00	73 433,00
	(зона: 5)		71 530,00	73 435,00
506-0637	0,32 мм	Т		
	(зона: 1)		69 582,00	71 319,00
	(зона: 2)		69 582,00	71 374,00
	(зона: 3)		69 582,00	71 378,00
	(зона: 4)		69 582,00	71 447,00
	(зона: 5)		69 582,00	71 449,00
506-0638	0,36 мм	Т		
	(зона: 1)		67 773,00	69 473,00
	(зона: 2)		67 773,00	69 528,00
	(зона: 3)		67 773,00	69 533,00
	(зона: 4)		67 773,00	69 601,00
	(зона: 5)		67 773,00	69 603,00
506-0639	0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		66 476,00	68 151,00
	(зона: 2)		66 476,00	68 205,00
	(зона: 3)		66 476,00	68 210,00
	(зона: 4)		66 476,00	68 279,00
	(зона: 5)		66 476,00	68 281,00
506-0640	0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		65 314,00	66 965,00
	(зона: 2)		65 314,00	67 020,00
	(зона: 3)		65 314,00	67 025,00
	(зона: 4)		65 314,00	67 093,00
	(зона: 5)		65 314,00	67 095,00
506-0641	0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		62 000,00	63 585,00
	(зона: 2)		62 000,00	63 640,00
	(зона: 3)		62 000,00	63 644,00
	(зона: 4)		62 000,00	63 713,00
	(зона: 5)		62 000,00	63 715,00
506-0642	0,56 мм	Т		
	(зона: 1)		57 694,00	59 193,00
	(зона: 2)		57 694,00	59 248,00
	(зона: 3)		57 694,00	59 253,00
	(зона: 4)		57 694,00	59 321,00
	(зона: 5)		57 694,00	59 323,00
506-0643	0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		56 730,00	58 210,00
	(зона: 2)		56 730,00	58 264,00
	(зона: 3)		56 730,00	58 269,00
	(зона: 4)		56 730,00	58 338,00
	(зона: 5)		56 730,00	58 339,00
506-0644	0,63 мм	Т		
	(зона: 1)		56 246,00	57 716,00
	(зона: 2)		56 246,00	57 771,00
	(зона: 3)		56 246,00	57 775,00
	(зона: 4)		56 246,00	57 844,00
	(зона: 5)		56 246,00	57 846,00
506-0645	0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		55 393,00	56 846,00
	(зона: 2)		55 393,00	56 901,00
	(зона: 3)		55 393,00	56 905,00
	(зона: 4)		55 393,00	56 974,00
	(зона: 5)		55 393,00	56 976,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0646	0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	55 091,00	56 538,00
			55 091,00	56 593,00
			55 091,00	56 597,00
			55 091,00	56 666,00
			55 091,00	56 668,00
506-0647	0,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	54 802,00	56 243,00
			54 802,00	56 297,00
			54 802,00	56 302,00
			54 802,00	56 371,00
			54 802,00	56 372,00
506-0648	0,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	54 131,00	55 558,00
			54 131,00	55 613,00
			54 131,00	55 618,00
			54 131,00	55 686,00
			54 131,00	55 688,00
506-0649	1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	51 084,00	52 451,00
			51 084,00	52 505,00
			51 084,00	52 510,00
			51 084,00	52 579,00
			51 084,00	52 581,00
506-0650	1,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 989,00	52 354,00
			50 989,00	52 408,00
			50 989,00	52 413,00
			50 989,00	52 482,00
			50 989,00	52 483,00
506-0651	1,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 890,00	52 253,00
			50 890,00	52 307,00
			50 890,00	52 312,00
			50 890,00	52 381,00
			50 890,00	52 382,00
506-0652	1,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 795,00	52 155,00
			50 795,00	52 210,00
			50 795,00	52 215,00
			50 795,00	52 283,00
			50 795,00	52 285,00
506-0653	1,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 259,00	51 609,00
			50 259,00	51 664,00
			50 259,00	51 669,00
			50 259,00	51 737,00
			50 259,00	51 739,00
506-0654	1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 164,00	51 512,00
			50 164,00	51 567,00
			50 164,00	51 572,00
			50 164,00	51 640,00
			50 164,00	51 642,00
506-0655	1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 069,00	51 415,00
			50 069,00	51 470,00
			50 069,00	51 474,00
			50 069,00	51 543,00
			50 069,00	51 545,00
506-0656	1,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	49 970,00	51 314,00
			49 970,00	51 369,00
			49 970,00	51 373,00
			49 970,00	51 442,00
			49 970,00	51 444,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0657	1,9 мм	Т		
	(зона: 1)		49 874,00	51 217,01
	(зона: 2)		49 874,00	51 271,00
	(зона: 3)		49 874,00	51 276,00
	(зона: 4)		49 874,00	51 345,00
	(зона: 5)		49 874,00	51 347,00
506-0658	2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		49 593,00	50 930,00
	(зона: 2)		49 593,00	50 985,00
	(зона: 3)		49 593,00	50 990,00
	(зона: 4)		49 593,00	51 058,00
	(зона: 5)		49 593,00	51 060,00
506-0659	2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		49 498,00	50 833,00
	(зона: 2)		49 498,00	50 888,00
	(зона: 3)		49 498,00	50 892,00
	(зона: 4)		49 498,00	50 961,00
	(зона: 5)		49 498,00	50 963,00
506-0660	2,4 мм	Т		
	(зона: 1)		49 399,00	50 732,00
	(зона: 2)		49 399,00	50 787,00
	(зона: 3)		49 399,00	50 791,00
	(зона: 4)		49 399,00	50 860,01
	(зона: 5)		49 399,00	50 862,00
506-0661	2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		49 304,00	50 635,00
	(зона: 2)		49 304,00	50 689,00
	(зона: 3)		49 304,00	50 694,00
	(зона: 4)		49 304,00	50 763,00
	(зона: 5)		49 304,00	50 765,00
506-0662	2,6 мм	Т		
	(зона: 1)		48 769,00	50 089,00
	(зона: 2)		48 769,00	50 144,00
	(зона: 3)		48 769,00	50 149,00
	(зона: 4)		48 769,00	50 217,00
	(зона: 5)		48 769,00	50 219,00
506-0663	2,8 мм	Т		
	(зона: 1)		48 484,00	49 799,00
	(зона: 2)		48 484,00	49 853,00
	(зона: 3)		48 484,00	49 858,00
	(зона: 4)		48 484,00	49 927,00
	(зона: 5)		48 484,00	49 928,00
506-0664	3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		48 100,00	49 407,00
	(зона: 2)		48 100,00	49 462,00
	(зона: 3)		48 100,00	49 467,00
	(зона: 4)		48 100,00	49 535,00
	(зона: 5)		48 100,00	49 537,00
506-0665	3,2 мм	Т		
	(зона: 1)		48 190,00	49 498,00
	(зона: 2)		48 190,00	49 553,00
	(зона: 3)		48 190,00	49 558,00
	(зона: 4)		48 190,00	49 626,00
	(зона: 5)		48 190,00	49 628,00
506-0666	3,4 мм	Т		
	(зона: 1)		48 094,00	49 401,00
	(зона: 2)		48 094,00	49 456,00
	(зона: 3)		48 094,00	49 460,00
	(зона: 4)		48 094,00	49 529,00
	(зона: 5)		48 094,00	49 531,00
506-0667	3,6 мм	Т		
	(зона: 1)		47 999,00	49 304,00
	(зона: 2)		47 999,00	49 359,00
	(зона: 3)		47 999,00	49 363,00
	(зона: 4)		47 999,00	49 432,01
	(зона: 5)		47 999,00	49 434,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0668	3,8 мм	Т		
	(зона: 1)		47 904,00	49 207,00
	(зона: 2)		47 904,00	49 261,00
	(зона: 3)		47 904,00	49 266,00
	(зона: 4)		47 904,00	49 335,00
	(зона: 5)		47 904,00	49 336,00
506-0669	4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		47 805,00	49 106,00
	(зона: 2)		47 805,00	49 160,00
	(зона: 3)		47 805,00	49 165,00
	(зона: 4)		47 805,00	49 234,00
	(зона: 5)		47 805,00	49 235,00
506-0670	4,2 мм	Т		
	(зона: 1)		47 343,00	48 635,00
	(зона: 2)		47 343,00	48 689,00
	(зона: 3)		47 343,00	48 694,00
	(зона: 4)		47 343,00	48 763,00
	(зона: 5)		47 343,00	48 764,00
506-0671	4,5-4,8 мм	Т		
	(зона: 1)		47 248,00	48 537,00
	(зона: 2)		47 248,00	48 592,00
	(зона: 3)		47 248,00	48 597,00
	(зона: 4)		47 248,00	48 665,00
	(зона: 5)		47 248,00	48 667,01
506-0672	5,0-5,3 мм	Т		
	(зона: 1)		47 152,00	48 440,00
	(зона: 2)		47 152,00	48 495,00
	(зона: 3)		47 152,00	48 500,00
	(зона: 4)		47 152,00	48 568,00
	(зона: 5)		47 152,00	48 570,00
506-0673	5,6 мм	Т		
	(зона: 1)		47 057,00	48 343,00
	(зона: 2)		47 057,00	48 398,00
	(зона: 3)		47 057,00	48 402,00
	(зона: 4)		47 057,00	48 471,00
	(зона: 5)		47 057,00	48 473,00
506-0674	6,0-7,5 мм	Т		
	(зона: 1)		46 962,00	48 246,00
	(зона: 2)		46 962,00	48 300,00
	(зона: 3)		46 962,00	48 305,00
	(зона: 4)		46 962,00	48 374,00
	(зона: 5)		46 962,00	48 376,00
506-0675	8,0-9,5 мм	Т		
	(зона: 1)		46 496,00	47 771,00
	(зона: 2)		46 496,00	47 826,00
	(зона: 3)		46 496,00	47 830,00
	(зона: 4)		46 496,00	47 899,00
	(зона: 5)		46 496,00	47 901,00
506-0676	10,0-12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		46 401,00	47 674,00
	(зона: 2)		46 401,00	47 728,00
	(зона: 3)		46 401,00	47 733,00
	(зона: 4)		46 401,00	47 802,00
	(зона: 5)		46 401,00	47 803,00
Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности:				
506-0677	3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		49 156,00	50 484,00
	(зона: 2)		49 156,00	50 538,00
	(зона: 3)		49 156,00	50 543,00
	(зона: 4)		49 156,00	50 612,00
	(зона: 5)		49 156,00	50 613,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0678	3,2 мм	Т	49 156,00	50 484,00
	(зона: 1)		49 156,00	50 538,00
	(зона: 2)		49 156,00	50 543,00
	(зона: 3)		49 156,00	50 612,00
	(зона: 4)		49 156,00	50 613,00
	(зона: 5)			
506-0679	3,5 мм	Т	49 161,00	50 489,00
	(зона: 1)		49 161,00	50 544,00
	(зона: 2)		49 161,00	50 549,00
	(зона: 3)		49 161,00	50 617,00
	(зона: 4)		49 161,00	50 619,00
	(зона: 5)			
506-0680	4,0 мм	Т	49 173,00	50 501,00
	(зона: 1)		49 173,00	50 555,00
	(зона: 2)		49 173,00	50 560,00
	(зона: 3)		49 173,00	50 629,00
	(зона: 4)		49 173,00	50 631,00
	(зона: 5)			
506-0681	4,5 мм	Т	48 628,00	49 946,00
	(зона: 1)		48 628,00	50 001,00
	(зона: 2)		48 628,00	50 005,00
	(зона: 3)		48 628,00	50 074,00
	(зона: 4)		48 628,00	50 076,00
	(зона: 5)			
506-0682	5,0 мм	Т	48 634,00	49 952,00
	(зона: 1)		48 634,00	50 006,00
	(зона: 2)		48 634,00	50 011,00
	(зона: 3)		48 634,00	50 080,00
	(зона: 4)		48 634,00	50 081,00
	(зона: 5)			
506-0683	5,5 мм	Т	48 640,00	49 957,00
	(зона: 1)		48 640,00	50 012,00
	(зона: 2)		48 640,00	50 017,00
	(зона: 3)		48 640,00	50 085,00
	(зона: 4)		48 640,00	50 087,00
	(зона: 5)			
506-0684	6,0-7,0 мм	Т	48 640,00	49 957,00
	(зона: 1)		48 640,00	50 012,00
	(зона: 2)		48 640,00	50 017,00
	(зона: 3)		48 640,00	50 085,00
	(зона: 4)		48 640,00	50 087,00
	(зона: 5)			
506-0685	8,0-9,0 мм	Т	47 898,00	49 201,00
	(зона: 1)		47 898,00	49 255,00
	(зона: 2)		47 898,00	49 260,00
	(зона: 3)		47 898,00	49 329,00
	(зона: 4)		47 898,00	49 330,01
	(зона: 5)			
506-0686	10,0-12,0 мм	Т	46 163,00	47 432,00
	(зона: 1)		46 163,00	47 486,00
	(зона: 2)		46 163,00	47 491,00
	(зона: 3)		46 163,00	47 559,00
	(зона: 4)		46 163,00	47 561,00
	(зона: 5)			
Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0687	0,1 мм	Т	101 951,00	104 335,00
	(зона: 1)		101 951,00	104 390,00
	(зона: 2)		101 951,00	104 395,00
	(зона: 3)		101 951,00	104 463,00
	(зона: 4)		101 951,00	104 465,00
	(зона: 5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0688	0,11 мм	Т		
	(зона: 1)		101 160,00	103 529,00
	(зона: 2)		101 160,00	103 583,00
	(зона: 3)		101 160,00	103 588,00
	(зона: 4)		101 160,00	103 657,00
	(зона: 5)		101 160,00	103 658,00
506-0689	0,12 мм	Т		
	(зона: 1)		100 573,00	102 929,00
	(зона: 2)		100 573,00	102 984,00
	(зона: 3)		100 573,00	102 989,00
	(зона: 4)		100 573,00	103 057,00
	(зона: 5)		100 573,00	103 059,00
506-0690	0,14 мм	Т		
	(зона: 1)		79 551,00	81 487,00
	(зона: 2)		79 551,00	81 542,00
	(зона: 3)		79 551,00	81 547,00
	(зона: 4)		79 551,00	81 615,00
	(зона: 5)		79 551,00	81 617,00
506-0691	0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		79 207,00	81 136,00
	(зона: 2)		79 207,00	81 190,00
	(зона: 3)		79 207,00	81 195,00
	(зона: 4)		79 207,00	81 264,00
	(зона: 5)		79 207,00	81 266,00
506-0692	0,16 мм	Т		
	(зона: 1)		78 811,00	80 732,00
	(зона: 2)		78 811,00	80 787,00
	(зона: 3)		78 811,00	80 792,00
	(зона: 4)		78 811,00	80 860,00
	(зона: 5)		78 811,00	80 862,00
506-0693	0,17 мм	Т		
	(зона: 1)		78 467,00	80 381,00
	(зона: 2)		78 467,00	80 435,00
	(зона: 3)		78 467,00	80 440,01
	(зона: 4)		78 467,00	80 509,00
	(зона: 5)		78 467,00	80 511,00
506-0694	0,18 мм	Т		
	(зона: 1)		78 173,00	80 081,00
	(зона: 2)		78 173,00	80 136,00
	(зона: 3)		78 173,00	80 141,00
	(зона: 4)		78 173,00	80 209,00
	(зона: 5)		78 173,00	80 211,00
506-0695	0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		67 947,00	69 651,00
	(зона: 2)		67 947,00	69 705,00
	(зона: 3)		67 947,00	69 710,00
	(зона: 4)		67 947,00	69 779,00
	(зона: 5)		67 947,00	69 780,00
506-0696	0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		67 676,00	69 374,00
	(зона: 2)		67 676,00	69 429,00
	(зона: 3)		67 676,00	69 433,00
	(зона: 4)		67 676,00	69 502,00
	(зона: 5)		67 676,00	69 504,00
506-0697	0,24 мм	Т		
	(зона: 1)		67 427,00	69 121,00
	(зона: 2)		67 427,00	69 175,00
	(зона: 3)		67 427,00	69 180,00
	(зона: 4)		67 427,00	69 249,00
	(зона: 5)		67 427,00	69 250,00
506-0698	0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		67 337,00	69 028,00
	(зона: 2)		67 337,00	69 083,00
	(зона: 3)		67 337,00	69 088,00
	(зона: 4)		67 337,00	69 156,00
	(зона: 5)		67 337,00	69 158,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0699	0,28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	59 245,00	60 775,00
			59 245,00	60 830,00
			59 245,00	60 834,00
			59 245,00	60 903,00
			59 245,00	60 905,00
506-0700	0,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	59 059,00	60 585,00
			59 059,00	60 640,00
			59 059,00	60 644,00
			59 059,00	60 713,00
			59 059,00	60 715,00
506-0701	0,32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 861,00	60 383,00
			58 861,00	60 438,00
			58 861,00	60 443,00
			58 861,00	60 511,00
			58 861,00	60 513,00
506-0702	0,36 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 692,00	60 210,00
			58 692,00	60 265,00
			58 692,00	60 270,00
			58 692,00	60 338,00
			58 692,00	60 340,00
506-0703	0,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 545,00	60 061,00
			58 545,00	60 115,00
			58 545,00	60 120,00
			58 545,00	60 189,00
			58 545,00	60 190,00
506-0704	0,45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 426,00	59 940,00
			58 426,00	59 994,00
			58 426,00	59 999,00
			58 426,00	60 067,00
			58 426,00	60 069,00
506-0705	0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 296,00	59 807,00
			58 296,00	59 862,00
			58 296,00	59 866,00
			58 296,00	59 935,00
			58 296,00	59 937,00
506-0706	0,56 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 371,00	51 724,00
			50 371,00	51 778,01
			50 371,00	51 783,00
			50 371,00	51 852,00
			50 371,00	51 854,00
506-0707	0,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 275,00	51 626,00
			50 275,00	51 680,00
			50 275,00	51 685,00
			50 275,00	51 754,00
			50 275,00	51 756,00
506-0708	0,63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 225,00	51 574,01
			50 225,00	51 629,00
			50 225,00	51 633,00
			50 225,00	51 702,00
			50 225,00	51 704,00
506-0709	0,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 157,00	51 505,00
			50 157,00	51 559,00
			50 157,00	51 564,00
			50 157,00	51 633,00
			50 157,00	51 635,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0710	0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 106,00	51 453,00
			50 106,00	51 508,00
			50 106,00	51 512,00
			50 106,00	51 581,00
			50 106,00	51 583,00
506-0711	0,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 078,00	51 424,00
			50 078,00	51 479,00
			50 078,00	51 483,00
			50 078,00	51 552,00
			50 078,00	51 554,00
506-0712	0,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 010,00	51 355,00
			50 010,00	51 410,00
			50 010,00	51 414,00
			50 010,00	51 483,00
			50 010,00	51 485,00
506-0713	1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	46 006,00	47 271,00
			46 006,00	47 326,00
			46 006,00	47 331,00
			46 006,00	47 399,00
			46 006,00	47 401,00
506-0714	1,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	46 001,00	47 266,00
			46 001,00	47 320,00
			46 001,00	47 325,00
			46 001,00	47 393,00
			46 001,00	47 395,00
506-0715	1,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 989,00	47 254,00
			45 989,00	47 309,00
			45 989,00	47 313,00
			45 989,00	47 382,00
			45 989,00	47 384,00
506-0716	1,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 978,00	47 242,00
			45 978,00	47 297,00
			45 978,00	47 302,00
			45 978,00	47 370,00
			45 978,00	47 372,00
506-0717	1,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 307,00	46 558,00
			45 307,00	46 612,00
			45 307,00	46 617,00
			45 307,00	46 686,00
			45 307,00	46 688,00
506-0718	1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 301,00	46 552,00
			45 301,00	46 607,00
			45 301,00	46 611,00
			45 301,00	46 680,00
			45 301,00	46 682,00
506-0719	1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 290,00	46 541,00
			45 290,00	46 595,00
			45 290,00	46 600,00
			45 290,00	46 669,00
			45 290,00	46 670,00
506-0720	1,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 279,00	46 529,00
			45 279,00	46 584,00
			45 279,00	46 588,00
			45 279,00	46 657,00
			45 279,00	46 659,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0721	1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		45 273,00	46 523,00
	(зона: 2)		45 273,00	46 578,00
	(зона: 3)		45 273,00	46 583,00
	(зона: 4)		45 273,00	46 651,00
	(зона: 5)		45 273,00	46 653,00
506-0722	1,9 мм	Т		
	(зона: 1)		45 262,00	46 512,00
	(зона: 2)		45 262,00	46 566,00
	(зона: 3)		45 262,00	46 571,00
	(зона: 4)		45 262,00	46 640,00
	(зона: 5)		45 262,00	46 641,00
506-0723	2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		45 250,00	46 500,00
	(зона: 2)		45 250,00	46 555,00
	(зона: 3)		45 250,00	46 560,00
	(зона: 4)		45 250,00	46 628,00
	(зона: 5)		45 250,00	46 630,00
506-0724	2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		45 239,00	46 489,00
	(зона: 2)		45 239,00	46 543,00
	(зона: 3)		45 239,00	46 548,00
	(зона: 4)		45 239,00	46 617,00
	(зона: 5)		45 239,00	46 618,00
506-0725	2,4 мм	Т		
	(зона: 1)		45 233,00	46 483,00
	(зона: 2)		45 233,00	46 538,00
	(зона: 3)		45 233,00	46 542,00
	(зона: 4)		45 233,00	46 611,00
	(зона: 5)		45 233,00	46 613,00
506-0726	2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		45 222,00	46 471,00
	(зона: 2)		45 222,00	46 526,00
	(зона: 3)		45 222,00	46 531,00
	(зона: 4)		45 222,00	46 599,00
	(зона: 5)		45 222,00	46 601,00
506-0727	2,5 мм	КГ		
	(зона: 1)		45,22	46,47
	(зона: 2)		45,22	46,52
	(зона: 3)		45,22	46,53
	(зона: 4, 5)		45,22	46,60
506-0728	2,6 мм	Т		
	(зона: 1)		44 551,00	45 787,00
	(зона: 2)		44 551,00	45 842,00
	(зона: 3)		44 551,00	45 847,00
	(зона: 4)		44 551,00	45 915,00
	(зона: 5)		44 551,00	45 917,00
506-0729	2,8 мм	Т		
	(зона: 1)		44 534,00	45 770,00
	(зона: 2)		44 534,00	45 825,00
	(зона: 3)		44 534,00	45 829,00
	(зона: 4)		44 534,00	45 898,00
	(зона: 5)		44 534,00	45 900,00
506-0730	3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		44 501,00	45 735,00
	(зона: 2)		44 501,00	45 790,00
	(зона: 3)		44 501,00	45 795,00
	(зона: 4)		44 501,00	45 863,00
	(зона: 5)		44 501,00	45 865,00
506-0731	3,2 мм	Т		
	(зона: 1)		44 495,00	45 730,00
	(зона: 2)		44 495,00	45 784,00
	(зона: 3)		44 495,00	45 789,00
	(зона: 4)		44 495,00	45 858,00
	(зона: 5)		44 495,00	45 859,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0732	3,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 484,00	45 718,00
			44 484,00	45 773,00
			44 484,00	45 778,00
			44 484,00	45 846,00
			44 484,00	45 848,00
506-0733	3,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 472,00	45 707,00
			44 472,00	45 761,00
			44 472,00	45 766,00
			44 472,00	45 835,00
			44 472,00	45 836,00
506-0734	3,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 461,00	45 695,00
			44 461,00	45 750,00
			44 461,00	45 754,00
			44 461,00	45 823,00
			44 461,00	45 825,00
506-0735	4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 455,00	45 689,00
			44 455,00	45 744,00
			44 455,00	45 749,00
			44 455,00	45 817,00
			44 455,00	45 819,00
506-0736	4,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 894,00	45 117,00
			43 894,00	45 172,00
			43 894,00	45 176,00
			43 894,00	45 245,00
			43 894,00	45 247,00
506-0737	4,5-4,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 883,00	45 106,00
			43 883,00	45 160,00
			43 883,00	45 165,00
			43 883,00	45 234,00
			43 883,00	45 235,00
506-0738	5,0-5,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 872,00	45 094,00
			43 872,00	45 149,00
			43 872,00	45 153,00
			43 872,00	45 222,00
			43 872,00	45 224,00
506-0739	5,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 866,00	45 088,00
			43 866,00	45 143,00
			43 866,00	45 148,01
			43 866,00	45 216,00
			43 866,00	45 218,00
506-0740	6,0-7,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 855,00	45 077,00
			43 855,00	45 131,00
			43 855,00	45 136,00
			43 855,00	45 205,00
			43 855,00	45 206,00
506-0741	8,0-9,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 294,00	44 504,00
			43 294,00	44 559,00
			43 294,00	44 564,00
			43 294,00	44 632,00
			43 294,00	44 634,00
506-0742	10,0-12,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 435,00	42 608,00
			41 435,00	42 663,00
			41 435,00	42 668,00
			41 435,00	42 736,00
			41 435,00	42 738,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности:			
506-0743	3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00	49 156,00 49 211,00 49 216,00 49 284,00 49 286,00
506-0744	3,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00	49 156,00 49 211,00 49 216,00 49 284,00 49 286,00
506-0745	3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00	49 156,00 49 211,00 49 216,00 49 284,00 49 286,00
506-0746	4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00 47 854,00	49 156,00 49 211,00 49 216,00 49 284,00 49 286,00
506-0747	4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00	48 596,00 48 650,00 48 655,00 48 724,00 48 725,00
506-0748	5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00	48 596,00 48 650,00 48 655,00 48 724,00 48 725,00
506-0749	5,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00	48 596,00 48 650,00 48 655,00 48 724,00 48 725,00
506-0750	6,0-7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00 47 305,00	48 596,00 48 650,00 48 655,00 48 724,00 48 725,00
506-0751	8,0-9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	46 563,00 46 563,00 46 563,00 46 563,00 46 563,00	47 839,00 47 894,00 47 898,00 47 967,00 47 969,00
506-0752	10,0-12,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 868,00 44 868,00 44 868,00 44 868,00 44 868,00	46 110,00 46 165,00 46 169,00 46 238,00 46 240,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0753	0,6 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 789,00	48 070,00
			46 789,00	48 125,00
			46 789,00	48 129,00
			46 789,00	48 198,00
			46 789,00	48 200,00
506-0754	0,63 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 710,00	47 989,00
			46 710,00	48 044,00
			46 710,00	48 049,00
			46 710,00	48 117,00
			46 710,00	48 119,00
506-0755	0,7 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 575,00	47 851,01
			46 575,00	47 906,00
			46 575,00	47 910,00
			46 575,00	47 979,00
			46 575,00	47 981,00
506-0756	0,75 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 484,00	47 759,00
			46 484,00	47 813,00
			46 484,00	47 818,00
			46 484,00	47 887,00
			46 484,00	47 889,00
506-0757	0,8 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 484,00	47 759,00
			46 484,00	47 813,00
			46 484,00	47 818,00
			46 484,00	47 887,00
			46 484,00	47 889,00
506-0758	0,9 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 366,00	47 638,00
			46 366,00	47 692,00
			46 366,00	47 697,00
			46 366,00	47 766,00
			46 366,00	47 768,00
506-0759	1,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 510,00	44 725,00
			43 510,00	44 779,00
			43 510,00	44 784,00
			43 510,00	44 853,00
			43 510,00	44 854,00
506-0760	1,1 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 436,00	44 650,00
			43 436,00	44 704,00
			43 436,00	44 709,00
			43 436,00	44 778,00
			43 436,00	44 779,00
506-0761	1,2 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 363,00	44 575,00
			43 363,00	44 629,00
			43 363,00	44 634,00
			43 363,00	44 703,00
			43 363,00	44 705,00
506-0762	1,3 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 284,00	44 494,00
			43 284,00	44 549,00
			43 284,00	44 553,00
			43 284,00	44 622,00
			43 284,00	44 624,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0763	1,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 952,00	43 136,00
			41 952,00	43 191,00
			41 952,00	43 196,00
			41 952,00	43 264,00
			41 952,00	43 266,00
506-0764	1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 890,00	43 073,00
			41 890,00	43 128,00
			41 890,00	43 132,00
			41 890,00	43 201,00
			41 890,00	43 203,00
506-0765	1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 862,00	43 044,00
			41 862,00	43 099,00
			41 862,00	43 103,00
			41 862,00	43 172,00
			41 862,00	43 174,00
506-0766	1,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 800,00	42 981,00
			41 800,00	43 035,00
			41 800,00	43 040,00
			41 800,00	43 109,00
			41 800,00	43 110,00
506-0767	1,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 755,00	42 935,00
			41 755,00	42 989,00
			41 755,00	42 994,00
			41 755,00	43 063,00
			41 755,00	43 064,00
506-0768	1,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 709,00	42 889,00
			41 709,00	42 943,00
			41 709,00	42 948,00
			41 709,00	43 016,00
			41 709,00	43 018,00
506-0769	2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 681,00	42 860,00
			41 681,00	42 914,00
			41 681,00	42 919,00
			41 681,00	42 988,00
			41 681,00	42 989,00
506-0770	2,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 647,00	42 825,00
			41 647,00	42 880,00
			41 647,00	42 884,00
			41 647,00	42 953,00
			41 647,00	42 955,01
506-0771	2,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 591,00	42 768,00
			41 591,00	42 822,00
			41 591,00	42 827,00
			41 591,00	42 895,00
			41 591,00	42 897,00
506-0772	2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	41 557,00	42 733,00
			41 557,00	42 788,00
			41 557,00	42 792,00
			41 557,00	42 861,00
			41 557,00	42 863,00
506-0773	2,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 209,00	41 358,00
			40 209,00	41 413,00
			40 209,00	41 418,00
			40 209,00	41 486,00
			40 209,00	41 488,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0774	2,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 181,00	41 330,00
			40 181,00	41 384,00
			40 181,00	41 389,00
			40 181,00	41 458,00
			40 181,00	41 459,00
506-0775	3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 147,00	41 295,00
			40 147,00	41 350,00
			40 147,00	41 354,00
			40 147,00	41 423,00
			40 147,00	41 425,01
506-0776	3,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 136,00	41 284,00
			40 136,00	41 338,00
			40 136,00	41 343,00
			40 136,00	41 412,00
			40 136,00	41 413,00
506-0777	3,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 119,00	41 266,00
			40 119,00	41 321,00
			40 119,00	41 326,00
			40 119,00	41 394,00
			40 119,00	41 396,00
506-0778	3,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 102,00	41 249,00
			40 102,00	41 304,00
			40 102,00	41 308,00
			40 102,00	41 377,00
			40 102,00	41 379,00
506-0779	3,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 091,00	41 237,00
			40 091,00	41 292,00
			40 091,00	41 297,00
			40 091,00	41 365,00
			40 091,00	41 367,00
506-0780	4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 074,00	41 220,00
			40 074,00	41 275,00
			40 074,00	41 279,00
			40 074,00	41 348,00
			40 074,00	41 350,00
506-0781	4,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	38 848,00	39 970,00
			38 848,00	40 024,00
			38 848,00	40 029,00
			38 848,00	40 098,00
			38 848,00	40 099,01
506-0782	4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	38 836,00	39 958,00
			38 836,00	40 013,00
			38 836,00	40 017,00
			38 836,00	40 086,00
			38 836,00	40 088,00
506-0783	4,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	38 819,00	39 941,00
			38 819,00	39 995,00
			38 819,00	40 000,00
			38 819,00	40 069,00
			38 819,00	40 070,00
506-0784	5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	38 803,00	39 923,00
			38 803,00	39 978,00
			38 803,00	39 983,00
			38 803,00	40 051,00
			38 803,00	40 053,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0785	5,3 мм	Т		
	(зона: 1)		38 786,00	39 906,00
	(зона: 2)		38 786,00	39 961,00
	(зона: 3)		38 786,00	39 966,00
	(зона: 4)		38 786,00	40 034,00
	(зона: 5)		38 786,00	40 036,00
506-0786	5,6 мм	Т		
	(зона: 1)		38 774,00	39 895,01
	(зона: 2)		38 774,00	39 949,00
	(зона: 3)		38 774,00	39 954,00
	(зона: 4)		38 774,00	40 023,00
	(зона: 5)		38 774,00	40 024,00
506-0787	6,0-6,3 мм	Т		
	(зона: 1)		38 757,00	39 877,00
	(зона: 2)		38 757,00	39 932,00
	(зона: 3)		38 757,00	39 937,00
	(зона: 4)		38 757,00	40 005,00
	(зона: 5)		38 757,00	40 007,00
506-0788	7,0 мм	Т		
	(зона: 1)		37 421,00	38 514,00
	(зона: 2)		37 421,00	38 568,00
	(зона: 3)		37 421,00	38 573,00
	(зона: 4)		37 421,00	38 642,00
	(зона: 5)		37 421,00	38 644,00
506-0789	7,5 мм	Т		
	(зона: 1)		37 409,00	38 502,00
	(зона: 2)		37 409,00	38 557,00
	(зона: 3)		37 409,00	38 562,00
	(зона: 4)		37 409,00	38 630,00
	(зона: 5)		37 409,00	38 632,00
506-0790	8,0 мм	Т		
	(зона: 1)		37 392,00	38 485,00
	(зона: 2)		37 392,00	38 540,00
	(зона: 3)		37 392,00	38 544,00
	(зона: 4)		37 392,00	38 613,00
	(зона: 5)		37 392,00	38 615,00
506-0791	8,5-9,0 мм	Т		
	(зона: 1)		37 375,00	38 468,00
	(зона: 2)		37 375,00	38 522,00
	(зона: 3)		37 375,00	38 527,00
	(зона: 4)		37 375,00	38 596,00
	(зона: 5)		37 375,00	38 597,00
506-0792	9,5-10,0 мм	Т		
	(зона: 1)		37 364,00	38 456,00
	(зона: 2)		37 364,00	38 511,00
	(зона: 3)		37 364,00	38 516,00
	(зона: 4)		37 364,00	38 584,00
	(зона: 5)		37 364,00	38 586,00
506-0793	11,0-12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		37 347,00	38 439,00
	(зона: 2)		37 347,00	38 494,00
	(зона: 3)		37 347,00	38 498,00
	(зона: 4)		37 347,00	38 567,00
	(зона: 5)		37 347,00	38 569,01
Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности:				
506-0794	3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		43 298,00	44 509,00
	(зона: 2)		43 298,00	44 563,00
	(зона: 3)		43 298,00	44 568,00
	(зона: 4)		43 298,00	44 636,00
	(зона: 5)		43 298,00	44 638,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0795	3,2 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 241,00	44 451,00
			43 241,00	44 505,00
			43 241,00	44 510,00
			43 241,00	44 579,00
			43 241,00	44 581,00
506-0796	3,5 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 241,00	44 451,00
			43 241,00	44 505,00
			43 241,00	44 510,00
			43 241,00	44 579,00
			43 241,00	44 581,00
506-0797	4,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 241,00	44 451,00
			43 241,00	44 505,00
			43 241,00	44 510,00
			43 241,00	44 579,00
			43 241,00	44 581,00
506-0798	4,5 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	42 032,00	43 218,00
			42 032,00	43 272,00
			42 032,00	43 277,00
			42 032,00	43 346,00
			42 032,00	43 347,00
506-0799	5,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	42 032,00	43 218,00
			42 032,00	43 272,00
			42 032,00	43 277,00
			42 032,00	43 346,00
			42 032,00	43 347,00
506-0801	5,5 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	42 032,00	43 218,00
			42 032,00	43 272,00
			42 032,00	43 277,00
			42 032,00	43 346,00
			42 032,00	43 347,00
506-0802	6,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	42 032,00	43 218,00
			42 032,00	43 272,00
			42 032,00	43 277,00
			42 032,00	43 346,00
			42 032,00	43 347,00
506-0803	7,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	40 766,00	41 926,00
			40 766,00	41 981,00
			40 766,00	41 985,00
			40 766,00	42 054,00
			40 766,00	42 056,00
506-0804	8,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	40 766,00	41 926,00
			40 766,00	41 981,00
			40 766,00	41 985,00
			40 766,00	42 054,00
			40 766,00	42 056,00
506-0805	9,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	40 766,00	41 926,00
			40 766,00	41 981,00
			40 766,00	41 985,00
			40 766,00	42 054,00
			40 766,00	42 056,00
506-0806	10,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	40 766,00	41 926,00
			40 766,00	41 981,00
			40 766,00	41 985,00
			40 766,00	42 054,00
			40 766,00	42 056,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0807	11,0 мм	Т		
	(зона: 1)		40 766,00	41 926,00
	(зона: 2)		40 766,00	41 981,00
	(зона: 3)		40 766,00	41 985,00
	(зона: 4)		40 766,00	42 054,00
	(зона: 5)		40 766,00	42 056,00
506-0808	12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		40 766,00	41 926,00
	(зона: 2)		40 766,00	41 981,00
	(зона: 3)		40 766,00	41 985,00
	(зона: 4)		40 766,00	42 054,00
	(зона: 5)		40 766,00	42 056,00
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0809	0,56 мм	Т		
	(зона: 1)		59 158,00	60 686,00
	(зона: 2)		59 158,00	60 740,00
	(зона: 3)		59 158,00	60 745,00
	(зона: 4)		59 158,00	60 814,00
	(зона: 5)		59 158,00	60 816,00
506-0810	0,63 мм	Т		
	(зона: 1)		58 915,00	60 438,00
	(зона: 2)		58 915,00	60 493,00
	(зона: 3)		58 915,00	60 497,00
	(зона: 4)		58 915,00	60 566,00
	(зона: 5)		58 915,00	60 568,00
506-0811	0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		58 672,00	60 190,00
	(зона: 2)		58 672,00	60 245,00
	(зона: 3)		58 672,00	60 250,00
	(зона: 4)		58 672,00	60 318,00
	(зона: 5)		58 672,00	60 320,00
506-0812	0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		58 429,00	59 942,00
	(зона: 2)		58 429,00	59 997,00
	(зона: 3)		58 429,00	60 002,00
	(зона: 4)		58 429,00	60 070,00
	(зона: 5)		58 429,00	60 072,00
506-0813	0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		58 282,00	59 793,00
	(зона: 2)		58 282,00	59 847,00
	(зона: 3)		58 282,00	59 852,00
	(зона: 4)		58 282,00	59 921,00
	(зона: 5)		58 282,00	59 922,00
506-0814	0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		58 084,00	59 591,00
	(зона: 2)		58 084,00	59 645,00
	(зона: 3)		58 084,00	59 650,00
	(зона: 4)		58 084,00	59 719,00
	(зона: 5)		58 084,00	59 721,00
506-0815	0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		57 943,00	59 447,00
	(зона: 2)		57 943,00	59 501,00
	(зона: 3)		57 943,00	59 506,00
	(зона: 4)		57 943,00	59 575,00
	(зона: 5)		57 943,00	59 577,00
506-0816	1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		50 892,00	52 255,00
	(зона: 2)		50 892,00	52 310,00
	(зона: 3)		50 892,00	52 314,00
	(зона: 4)		50 892,00	52 383,00
	(зона: 5)		50 892,00	52 385,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0817	1,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 774,00	52 134,00
			50 774,00	52 189,00
			50 774,00	52 193,00
			50 774,00	52 262,00
			50 774,00	52 264,00
506-0818	1,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 700,00	52 059,00
			50 700,00	52 114,00
			50 700,00	52 119,00
			50 700,00	52 187,00
			50 700,00	52 189,00
506-0819	1,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	50 627,00	51 984,00
			50 627,00	52 039,00
			50 627,00	52 044,00
			50 627,00	52 112,00
			50 627,00	52 114,00
506-0820	1,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 266,00	48 556,00
			47 266,00	48 611,00
			47 266,00	48 616,01
			47 266,00	48 684,00
			47 266,00	48 686,00
506-0821	1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 215,00	48 505,00
			47 215,00	48 559,00
			47 215,00	48 564,00
			47 215,00	48 633,00
			47 215,00	48 634,00
506-0822	1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 170,00	48 458,00
			47 170,00	48 513,00
			47 170,00	48 518,00
			47 170,00	48 586,00
			47 170,00	48 588,00
506-0823	1,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 131,00	48 418,00
			47 131,00	48 473,00
			47 131,00	48 477,00
			47 131,00	48 546,00
			47 131,00	48 548,00
506-0824	1,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 097,00	48 384,00
			47 097,00	48 438,00
			47 097,00	48 443,00
			47 097,00	48 512,00
			47 097,00	48 513,00
506-0825	1,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 074,00	48 361,01
			47 074,00	48 415,00
			47 074,00	48 420,00
			47 074,00	48 488,00
			47 074,00	48 490,00
506-0826	2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 046,00	48 332,00
			47 046,00	48 386,00
			47 046,00	48 391,00
			47 046,00	48 460,00
			47 046,00	48 461,00
506-0827	2,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	47 023,00	48 309,00
			47 023,00	48 363,00
			47 023,00	48 368,00
			47 023,00	48 437,00
			47 023,00	48 438,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0828	2,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	47 001,00	48 286,00
			47 001,00	48 340,00
			47 001,00	48 345,00
			47 001,00	48 414,00
			47 001,00	48 415,00
506-0829	2,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	46 972,00	48 257,00
			46 972,00	48 311,00
			46 972,00	48 316,00
			46 972,00	48 385,00
			46 972,00	48 386,00
506-0830	2,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	46 950,00	48 234,00
			46 950,00	48 288,00
			46 950,00	48 293,00
			46 950,00	48 362,00
			46 950,00	48 363,00
506-0831	2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	46 927,00	48 211,00
			46 927,00	48 265,00
			46 927,00	48 270,00
			46 927,00	48 339,00
			46 927,00	48 340,00
506-0832	2,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 695,00	46 954,00
			45 695,00	47 008,00
			45 695,00	47 013,00
			45 695,00	47 082,00
			45 695,00	47 083,00
506-0833	2,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 678,00	46 936,00
			45 678,00	46 991,00
			45 678,00	46 996,00
			45 678,00	47 064,00
			45 678,00	47 066,00
506-0834	2,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 667,00	46 925,00
			45 667,00	46 980,00
			45 667,00	46 984,01
			45 667,00	47 053,00
			45 667,00	47 055,00
506-0835	3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 655,00	46 913,00
			45 655,00	46 968,00
			45 655,00	46 973,00
			45 655,00	47 041,00
			45 655,00	47 043,00
506-0836	3,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 633,00	46 890,00
			45 633,00	46 945,00
			45 633,00	46 950,00
			45 633,00	47 018,00
			45 633,00	47 020,00
506-0837	3,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 605,00	46 862,00
			45 605,00	46 916,00
			45 605,00	46 921,00
			45 605,00	46 990,00
			45 605,00	46 991,00
506-0838	3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	45 593,00	46 850,00
			45 593,00	46 905,00
			45 593,00	46 909,00
			45 593,00	46 978,00
			45 593,00	46 980,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0839	3,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 582,00	46 839,00
			45 582,00	46 893,00
			45 582,00	46 898,00
			45 582,00	46 966,00
			45 582,00	46 968,00
506-0840	3,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 559,00	46 815,00
			45 559,00	46 870,00
			45 559,00	46 875,00
			45 559,00	46 943,00
			45 559,00	46 945,00
506-0841	4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	45 537,00	46 792,00
			45 537,00	46 847,00
			45 537,00	46 852,00
			45 537,00	46 920,00
			45 537,00	46 922,00
506-0842	4,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 409,00	45 642,00
			44 409,00	45 697,00
			44 409,00	45 701,00
			44 409,00	45 770,00
			44 409,00	45 772,00
506-0843	4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 375,00	45 608,00
			44 375,00	45 662,00
			44 375,00	45 667,00
			44 375,00	45 735,00
			44 375,00	45 737,00
506-0844	4,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 336,00	45 567,00
			44 336,00	45 622,00
			44 336,00	45 627,00
			44 336,00	45 695,00
			44 336,00	45 697,00
506-0845	5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 313,00	45 544,00
			44 313,00	45 599,00
			44 313,00	45 603,00
			44 313,00	45 672,00
			44 313,00	45 674,00
506-0846	5,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 251,00	45 481,00
			44 251,00	45 535,00
			44 251,00	45 540,00
			44 251,00	45 609,00
			44 251,00	45 610,00
506-0847	6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 217,00	45 446,00
			44 217,00	45 501,00
			44 217,00	45 505,01
			44 217,00	45 574,00
			44 217,00	45 576,00
506-0848	6,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 205,00	44 414,00
			43 205,00	44 469,00
			43 205,00	44 473,00
			43 205,00	44 542,00
			43 205,00	44 544,00
506-0849	7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 177,00	44 385,00
			43 177,00	44 440,00
			43 177,00	44 445,00
			43 177,00	44 513,00
			43 177,00	44 515,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0850	8,0 мм	т		
	(зона: 1)		43 154,00	44 362,00
	(зона: 2)		43 154,00	44 417,00
	(зона: 3)		43 154,00	44 421,00
	(зона: 4)		43 154,00	44 490,00
	(зона: 5)		43 154,00	44 492,00
506-0851	9,0 мм	т		
	(зона: 1)		43 120,00	44 328,00
	(зона: 2)		43 120,00	44 382,00
	(зона: 3)		43 120,00	44 387,00
	(зона: 4)		43 120,00	44 456,00
	(зона: 5)		43 120,00	44 457,00
506-0852	10,0 мм	т		
	(зона: 1)		43 075,00	44 281,01
	(зона: 2)		43 075,00	44 336,00
	(зона: 3)		43 075,00	44 341,00
	(зона: 4)		43 075,00	44 409,00
	(зона: 5)		43 075,00	44 411,00
Группа: Проволока из цветных металлов				
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т		
	(зона: 1)		29 010,00	29 936,00
	(зона: 2)		29 010,00	29 990,00
	(зона: 3)		29 010,00	29 995,00
	(зона: 4)		29 010,00	30 064,00
	(зона: 5)		29 010,00	30 065,00
506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т		
	(зона: 1)		30 090,00	31 268,00
	(зона: 2)		30 090,00	31 359,00
	(зона: 3)		30 090,00	31 367,00
	(зона: 4)		30 090,00	31 482,00
	(зона: 5)		30 090,00	31 484,00
506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т		
	(зона: 1)		37 517,00	38 612,00
	(зона: 2)		37 517,00	38 667,00
	(зона: 3)		37 517,00	38 672,00
	(зона: 4)		37 517,00	38 740,00
	(зона: 5)		37 517,00	38 742,00
506-1884	Проволока свинцовая	кг		
	(зона: 1)		28,10	29,01
	(зона: 2)		28,10	29,06
	(зона: 3)		28,10	29,07
	(зона: 4)		28,10	29,13
	(зона: 5)		28,10	29,14
506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т		
	(зона: 1)		28 106,00	28 901,00
	(зона: 2)		28 106,00	28 935,00
	(зона: 3)		28 106,00	28 939,00
	(зона: 4)		28 106,00	28 983,00
	(зона: 5)		28 106,00	28 985,00
506-0857	Проволока цинковая марки Ц-I, диаметром 1,5 мм	т		
	(зона: 1)		36 130,00	37 429,00
	(зона: 2)		36 130,00	37 520,00
	(зона: 3)		36 130,00	37 528,00
	(зона: 4)		36 130,00	37 642,00
	(зона: 5)		36 130,00	37 645,00
Подраздел: Листы и плиты				
Группа: Листы и плиты алюминиевые				
506-1342	Алюминий листовой	т		
	(зона: 1)		64 085,07	65 652,22
	(зона: 2)		64 085,07	65 696,16
	(зона: 3)		64 085,07	65 700,44
	(зона: 4)		64 085,07	65 755,95
	(зона: 5)		64 085,07	65 757,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0858	0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	62 813,00	64 699,00
			62 813,00	64 800,00
			62 813,00	64 809,00
			62 813,00	64 936,01
			62 813,00	64 938,00
506-0859	0,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	62 472,00	64 351,00
			62 472,00	64 452,00
			62 472,00	64 461,00
			62 472,00	64 588,00
			62 472,00	64 590,00
506-0860	0,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	62 500,00	64 380,00
			62 500,00	64 481,00
			62 500,00	64 490,00
			62 500,00	64 617,00
			62 500,00	64 619,00
506-0861	0,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	60 867,00	62 714,00
			60 867,00	62 816,00
			60 867,00	62 824,00
			60 867,00	62 951,00
			60 867,00	62 953,00
506-0862	0,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	60 890,00	62 737,00
			60 890,00	62 839,00
			60 890,00	62 847,00
			60 890,00	62 974,00
			60 890,00	62 976,00
506-0863	1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	60 489,00	62 328,00
			60 489,00	62 429,00
			60 489,00	62 438,00
			60 489,00	62 565,00
			60 489,00	62 567,00
506-0864	1,2-1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	60 506,00	62 346,00
			60 506,00	62 447,00
			60 506,00	62 455,00
			60 506,00	62 582,00
			60 506,00	62 585,00
506-0865	1,6-2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 980,00	60 790,00
			58 980,00	60 891,00
			58 980,00	60 899,00
			58 980,00	61 026,00
			58 980,00	61 029,00
506-0866	2,5-4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	58 992,00	60 801,00
			58 992,00	60 902,00
			58 992,00	60 911,00
			58 992,00	61 038,00
			58 992,00	61 040,00
506-0867	5,0-10,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	59 517,00	61 337,00
			59 517,00	61 438,00
			59 517,00	61 447,00
			59 517,00	61 574,00
			59 517,00	61 576,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0868	0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		59 582,00	61 403,00
	(зона: 2)		59 582,00	61 504,00
	(зона: 3)		59 582,00	61 512,00
	(зона: 4)		59 582,00	61 639,00
	(зона: 5)		59 582,00	61 642,00
506-0869	0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		58 568,00	60 369,00
	(зона: 2)		58 568,00	60 470,00
	(зона: 3)		58 568,00	60 479,00
	(зона: 4)		58 568,00	60 606,00
	(зона: 5)		58 568,00	60 608,00
506-0870	0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		58 568,00	60 369,00
	(зона: 2)		58 568,00	60 470,00
	(зона: 3)		58 568,00	60 479,00
	(зона: 4)		58 568,00	60 606,00
	(зона: 5)		58 568,00	60 608,00
506-0871	0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		51 907,00	53 574,00
	(зона: 2)		51 907,00	53 675,00
	(зона: 3)		51 907,00	53 684,00
	(зона: 4)		51 907,00	53 811,00
	(зона: 5)		51 907,00	53 813,00
506-0872	0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		51 907,00	53 574,00
	(зона: 2)		51 907,00	53 675,00
	(зона: 3)		51 907,00	53 684,00
	(зона: 4)		51 907,00	53 811,00
	(зона: 5)		51 907,00	53 813,00
506-0873	1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		51 155,00	52 808,00
	(зона: 2)		51 155,00	52 909,00
	(зона: 3)		51 155,00	52 917,00
	(зона: 4)		51 155,00	53 045,00
	(зона: 5)		51 155,00	53 047,00
506-0874	1,2-1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		51 155,00	52 808,00
	(зона: 2)		51 155,00	52 909,00
	(зона: 3)		51 155,00	52 917,00
	(зона: 4)		51 155,00	53 045,00
	(зона: 5)		51 155,00	53 047,00
506-0875	1,6-2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		50 116,00	51 747,00
	(зона: 2)		50 116,00	51 849,00
	(зона: 3)		50 116,00	51 857,00
	(зона: 4)		50 116,00	51 984,00
	(зона: 5)		50 116,00	51 986,00
506-0876	2,5-4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		49 630,00	51 252,00
	(зона: 2)		49 630,00	51 353,00
	(зона: 3)		49 630,00	51 361,00
	(зона: 4)		49 630,00	51 488,00
	(зона: 5)		49 630,00	51 491,00
506-0877	5,0-10,5 мм	Т		
	(зона: 1)		50 149,00	51 782,00
	(зона: 2)		50 149,00	51 883,00
	(зона: 3)		50 149,00	51 892,00
	(зона: 4)		50 149,00	52 019,00
	(зона: 5)		50 149,00	52 021,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:					
506-0878	1 мм	кг			
			(зона: 1)	52,86	54,20
			(зона: 2, 3)	52,86	54,25
			(зона: 4, 5)	52,86	54,32
506-0879	0,5 мм	кг			
			(зона: 1)	60,23	61,72
			(зона: 2)	60,23	61,76
			(зона: 3)	60,23	61,77
			(зона: 4)	60,23	61,82
			(зона: 5)	60,23	61,83
506-0880	0,8 мм	кг			
			(зона: 1)	57,40	58,83
			(зона: 2, 3)	57,40	58,88
			(зона: 4, 5)	57,40	58,94
Группа: Листы и плиты алюминиевого сплава Д1					
Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:					
506-0881	0,5 мм	т			
			(зона: 1)	72 766,00	74 851,00
			(зона: 2)	72 766,00	74 952,00
			(зона: 3)	72 766,00	74 961,00
			(зона: 4)	72 766,00	75 088,00
			(зона: 5)	72 766,00	75 090,00
506-0882	0,6 мм	т			
			(зона: 1)	70 687,00	72 730,00
			(зона: 2)	70 687,00	72 832,00
			(зона: 3)	70 687,00	72 840,00
			(зона: 4)	70 687,00	72 967,00
			(зона: 5)	70 687,00	72 969,00
506-0883	0,7 мм	т			
			(зона: 1)	70 687,00	72 730,00
			(зона: 2)	70 687,00	72 832,00
			(зона: 3)	70 687,00	72 840,00
			(зона: 4)	70 687,00	72 967,00
			(зона: 5)	70 687,00	72 969,00
506-0884	0,8 мм	т			
			(зона: 1)	67 308,00	69 284,00
			(зона: 2)	67 308,00	69 385,00
			(зона: 3)	67 308,00	69 394,00
			(зона: 4)	67 308,00	69 521,00
			(зона: 5)	67 308,00	69 523,00
506-0885	0,9 мм	т			
			(зона: 1)	67 308,00	69 284,00
			(зона: 2)	67 308,00	69 385,00
			(зона: 3)	67 308,00	69 394,00
			(зона: 4)	67 308,00	69 521,00
			(зона: 5)	67 308,00	69 523,00
506-0886	1,0 мм	т			
			(зона: 1)	65 749,00	67 694,00
			(зона: 2)	65 749,00	67 795,00
			(зона: 3)	65 749,00	67 803,00
			(зона: 4)	65 749,00	67 930,00
			(зона: 5)	65 749,00	67 933,00
506-0887	1,2-1,5 мм	т			
			(зона: 1)	65 749,00	67 694,00
			(зона: 2)	65 749,00	67 795,00
			(зона: 3)	65 749,00	67 803,00
			(зона: 4)	65 749,00	67 930,00
			(зона: 5)	65 749,00	67 933,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0888	1,6-2,0 мм	т	62 433,00	64 311,00
	(зона: 1)		62 433,00	64 412,00
	(зона: 2)		62 433,00	64 420,00
	(зона: 3)		62 433,00	64 547,00
	(зона: 4)		62 433,00	64 550,00
	(зона: 5)			
506-0889	2,5-4,5 мм	т	62 433,00	64 311,00
	(зона: 1)		62 433,00	64 412,00
	(зона: 2)		62 433,00	64 420,00
	(зона: 3)		62 433,00	64 547,00
	(зона: 4)		62 433,00	64 550,00
	(зона: 5)			
506-0890	5,0-10,5 мм	т	63 992,00	65 901,00
	(зона: 1)		63 992,00	66 002,00
	(зона: 2)		63 992,00	66 011,00
	(зона: 3)		63 992,00	66 138,00
	(зона: 4)		63 992,00	66 140,00
	(зона: 5)			
Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0891	0,5 мм	т	117 475,00	120 454,00
	(зона: 1)		117 475,00	120 555,00
	(зона: 2)		117 475,00	120 564,00
	(зона: 3)		117 475,00	120 691,00
	(зона: 4)		117 475,00	120 693,00
	(зона: 5)			
506-0892	0,6 мм	т	109 678,00	112 501,00
	(зона: 1)		109 678,00	112 602,00
	(зона: 2)		109 678,00	112 611,00
	(зона: 3)		109 678,00	112 738,00
	(зона: 4)		109 678,00	112 740,00
	(зона: 5)			
506-0893	0,7 мм	т	109 678,00	112 501,00
	(зона: 1)		109 678,00	112 602,00
	(зона: 2)		109 678,00	112 611,00
	(зона: 3)		109 678,00	112 738,00
	(зона: 4)		109 678,00	112 740,00
	(зона: 5)			
506-0894	0,8 мм	т	97 722,00	100 306,00
	(зона: 1)		97 722,00	100 408,00
	(зона: 2)		97 722,00	100 416,00
	(зона: 3)		97 722,00	100 543,00
	(зона: 4)		97 722,00	100 545,00
	(зона: 5)			
506-0895	0,9 мм	т	97 722,00	100 306,00
	(зона: 1)		97 722,00	100 408,00
	(зона: 2)		97 722,00	100 416,00
	(зона: 3)		97 722,00	100 543,00
	(зона: 4)		97 722,00	100 545,00
	(зона: 5)			
506-0896	1,0 мм	т	91 485,00	93 944,00
	(зона: 1)		91 485,00	94 045,00
	(зона: 2)		91 485,00	94 054,00
	(зона: 3)		91 485,00	94 181,00
	(зона: 4)		91 485,00	94 183,00
	(зона: 5)			
506-0897	1,2-1,5 мм	т	91 485,00	93 944,00
	(зона: 1)		91 485,00	94 045,00
	(зона: 2)		91 485,00	94 054,00
	(зона: 3)		91 485,00	94 181,00
	(зона: 4)		91 485,00	94 183,00
	(зона: 5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0898	1,6-2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		84 727,00	87 052,00
	(зона: 2)		84 727,00	87 153,00
	(зона: 3)		84 727,00	87 161,00
	(зона: 4)		84 727,00	87 288,00
	(зона: 5)		84 727,00	87 290,00
506-0899	2,5-4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		84 727,00	87 052,00
	(зона: 2)		84 727,00	87 153,00
	(зона: 3)		84 727,00	87 161,00
	(зона: 4)		84 727,00	87 288,00
	(зона: 5)		84 727,00	87 290,00
506-0900	5,0-10,5 мм	Т		
	(зона: 1)		88 886,00	91 293,00
	(зона: 2)		88 886,00	91 394,00
	(зона: 3)		88 886,00	91 403,00
	(зона: 4)		88 886,00	91 530,00
	(зона: 5)		88 886,00	91 532,00
Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0901	0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		117 475,00	120 454,00
	(зона: 2)		117 475,00	120 555,00
	(зона: 3)		117 475,00	120 564,00
	(зона: 4)		117 475,00	120 691,00
	(зона: 5)		117 475,00	120 693,00
506-0902	0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		109 678,00	112 501,00
	(зона: 2)		109 678,00	112 602,00
	(зона: 3)		109 678,00	112 611,00
	(зона: 4)		109 678,00	112 738,00
	(зона: 5)		109 678,00	112 740,00
506-0903	0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		109 678,00	112 501,00
	(зона: 2)		109 678,00	112 602,00
	(зона: 3)		109 678,00	112 611,00
	(зона: 4)		109 678,00	112 738,00
	(зона: 5)		109 678,00	112 740,00
506-0904	0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		97 722,00	100 306,00
	(зона: 2)		97 722,00	100 408,00
	(зона: 3)		97 722,00	100 416,00
	(зона: 4)		97 722,00	100 543,00
	(зона: 5)		97 722,00	100 545,00
506-0905	0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		97 722,00	100 306,00
	(зона: 2)		97 722,00	100 408,00
	(зона: 3)		97 722,00	100 416,00
	(зона: 4)		97 722,00	100 543,00
	(зона: 5)		97 722,00	100 545,00
506-0906	1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		91 485,00	93 944,00
	(зона: 2)		91 485,00	94 045,00
	(зона: 3)		91 485,00	94 054,00
	(зона: 4)		91 485,00	94 181,00
	(зона: 5)		91 485,00	94 183,00
506-0907	1,2-1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		91 485,00	93 944,00
	(зона: 2)		91 485,00	94 045,00
	(зона: 3)		91 485,00	94 054,00
	(зона: 4)		91 485,00	94 181,00
	(зона: 5)		91 485,00	94 183,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0908	1,6-2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		84 727,00	87 052,00
	(зона: 2)		84 727,00	87 153,00
	(зона: 3)		84 727,00	87 161,00
	(зона: 4)		84 727,00	87 288,00
	(зона: 5)		84 727,00	87 290,00
506-0909	2,5-4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		84 727,00	87 052,00
	(зона: 2)		84 727,00	87 153,00
	(зона: 3)		84 727,00	87 161,00
	(зона: 4)		84 727,00	87 288,00
	(зона: 5)		84 727,00	87 290,00
506-0910	5,0-10,5 мм	Т		
	(зона: 1)		88 886,00	91 293,00
	(зона: 2)		88 886,00	91 394,00
	(зона: 3)		88 886,00	91 403,00
	(зона: 4)		88 886,00	91 530,00
	(зона: 5)		88 886,00	91 532,00
506-0911	Листы алюминиевые с нормальной лакировкой, отожженные, марки Д1АМ, без термообработки марки Д1А. Плиты с технологической планировкой горячекатаные без термообработки марки Д1Б, шириной 1; 1,2; 1,4; 1,5 м, длиной 2-4 м, толщиной 1-1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		63 077,00	64 968,00
	(зона: 2)		63 077,00	65 069,00
	(зона: 3)		63 077,00	65 077,00
	(зона: 4)		63 077,00	65 204,00
	(зона: 5)		63 077,00	65 207,00
Группа: Листы алюминиевого сплава В95				
Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0912	0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		87 083,00	89 455,00
	(зона: 2)		87 083,00	89 556,00
	(зона: 3)		87 083,00	89 564,00
	(зона: 4)		87 083,00	89 691,00
	(зона: 5)		87 083,00	89 694,00
506-0913	0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		83 445,00	85 743,00
	(зона: 2)		83 445,00	85 844,00
	(зона: 3)		83 445,00	85 853,00
	(зона: 4)		83 445,00	85 980,00
	(зона: 5)		83 445,00	85 982,00
506-0914	0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		83 445,00	85 743,00
	(зона: 2)		83 445,00	85 844,00
	(зона: 3)		83 445,00	85 853,00
	(зона: 4)		83 445,00	85 980,00
	(зона: 5)		83 445,00	85 982,00
506-0915	0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		78 507,00	80 706,00
	(зона: 2)		78 507,00	80 808,00
	(зона: 3)		78 507,00	80 816,00
	(зона: 4)		78 507,00	80 943,00
	(зона: 5)		78 507,00	80 945,00
506-0916	0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		78 507,00	80 706,00
	(зона: 2)		78 507,00	80 808,00
	(зона: 3)		78 507,00	80 816,00
	(зона: 4)		78 507,00	80 943,00
	(зона: 5)		78 507,00	80 945,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0917	1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		74 868,00	76 995,00
	(зона: 2)		74 868,00	77 096,00
	(зона: 3)		74 868,00	77 105,00
	(зона: 4)		74 868,00	77 232,00
	(зона: 5)		74 868,00	77 234,00
506-0918	1,2, 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		74 868,00	76 995,00
	(зона: 2)		74 868,00	77 096,00
	(зона: 3)		74 868,00	77 105,00
	(зона: 4)		74 868,00	77 232,00
	(зона: 5)		74 868,00	77 234,00
506-0919	1,6-2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		71 523,00	73 583,00
	(зона: 2)		71 523,00	73 685,00
	(зона: 3)		71 523,00	73 693,00
	(зона: 4)		71 523,00	73 820,00
	(зона: 5)		71 523,00	73 822,00
506-0920	2,5-4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		71 523,00	73 583,00
	(зона: 2)		71 523,00	73 685,00
	(зона: 3)		71 523,00	73 693,00
	(зона: 4)		71 523,00	73 820,00
	(зона: 5)		71 523,00	73 822,00
506-0921	5,0-10,5 мм	Т		
	(зона: 1)		73 603,00	75 704,00
	(зона: 2)		73 603,00	75 805,00
	(зона: 3)		73 603,00	75 814,00
	(зона: 4)		73 603,00	75 941,00
	(зона: 5)		73 603,00	75 943,00
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной:				
506-0922	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		106 729,00	109 493,00
	(зона: 2)		106 729,00	109 594,00
	(зона: 3)		106 729,00	109 602,00
	(зона: 4)		106 729,00	109 729,00
	(зона: 5)		106 729,00	109 732,00
506-0923	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		101 971,00	104 640,00
	(зона: 2)		101 971,00	104 741,00
	(зона: 3)		101 971,00	104 750,00
	(зона: 4)		101 971,00	104 877,00
	(зона: 5)		101 971,00	104 879,00
506-0924	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		102 073,00	104 744,00
	(зона: 2)		102 073,00	104 845,00
	(зона: 3)		102 073,00	104 854,00
	(зона: 4)		102 073,00	104 981,00
	(зона: 5)		102 073,00	104 983,00
506-0925	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		91 677,00	94 140,00
	(зона: 2)		91 677,00	94 241,00
	(зона: 3)		91 677,00	94 250,00
	(зона: 4)		91 677,00	94 377,00
	(зона: 5)		91 677,00	94 379,00
506-0926	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		91 716,00	94 180,00
	(зона: 2)		91 716,00	94 281,00
	(зона: 3)		91 716,00	94 290,00
	(зона: 4)		91 716,00	94 417,00
	(зона: 5)		91 716,00	94 419,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0927	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		
	(зона: 1)		86 100,00	88 452,00
	(зона: 2)		86 100,00	88 553,00
	(зона: 3)		86 100,00	88 562,00
	(зона: 4)		86 100,00	88 689,00
	(зона: 5)		86 100,00	88 691,00
506-0928	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		
	(зона: 1)		86 134,00	88 487,00
	(зона: 2)		86 134,00	88 588,00
	(зона: 3)		86 134,00	88 596,00
	(зона: 4)		86 134,00	88 723,00
	(зона: 5)		86 134,00	88 725,00
506-0929	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		
	(зона: 1)		82 993,00	85 282,00
	(зона: 2)		82 993,00	85 383,00
	(зона: 3)		82 993,00	85 392,00
	(зона: 4)		82 993,00	85 519,00
	(зона: 5)		82 993,00	85 521,00
506-0930	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		
	(зона: 1)		83 004,00	85 294,00
	(зона: 2)		83 004,00	85 395,00
	(зона: 3)		83 004,00	85 403,00
	(зона: 4)		83 004,00	85 531,00
	(зона: 5)		83 004,00	85 533,00
506-0931	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		
	(зона: 1)		85 236,00	87 570,00
	(зона: 2)		85 236,00	87 671,00
	(зона: 3)		85 236,00	87 680,00
	(зона: 4)		85 236,00	87 807,00
	(зона: 5)		85 236,00	87 809,00
506-0932	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм	т		
	(зона: 1)		106 056,00	108 807,00
	(зона: 2)		106 056,00	108 908,00
	(зона: 3)		106 056,00	108 917,00
	(зона: 4)		106 056,00	109 044,00
	(зона: 5)		106 056,00	109 046,00
506-0933	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм	т		
	(зона: 1)		101 118,00	103 770,00
	(зона: 2)		101 118,00	103 871,00
	(зона: 3)		101 118,00	103 880,00
	(зона: 4)		101 118,00	104 007,00
	(зона: 5)		101 118,00	104 009,00
506-0934	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм	т		
	(зона: 1)		101 118,00	103 770,00
	(зона: 2)		101 118,00	103 871,00
	(зона: 3)		101 118,00	103 880,00
	(зона: 4)		101 118,00	104 007,00
	(зона: 5)		101 118,00	104 009,00
506-0935	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм	т		
	(зона: 1)		90 722,00	93 166,00
	(зона: 2)		90 722,00	93 267,00
	(зона: 3)		90 722,00	93 276,00
	(зона: 4)		90 722,00	93 403,00
	(зона: 5)		90 722,00	93 405,00
506-0936	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм	т		
	(зона: 1)		90 722,00	93 166,00
	(зона: 2)		90 722,00	93 267,00
	(зона: 3)		90 722,00	93 276,00
	(зона: 4)		90 722,00	93 403,00
	(зона: 5)		90 722,00	93 405,00
506-0937	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм	т		
	(зона: 1)		85 004,00	87 334,00
	(зона: 2)		85 004,00	87 435,00
	(зона: 3)		85 004,00	87 444,00
	(зона: 4)		85 004,00	87 571,00
	(зона: 5)		85 004,00	87 573,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0938	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм	т		
	(зона: 1)		85 004,00	87 334,00
	(зона: 2)		85 004,00	87 435,00
	(зона: 3)		85 004,00	87 444,00
	(зона: 4)		85 004,00	87 571,00
	(зона: 5)		85 004,00	87 573,00
506-0939	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм	т		
	(зона: 1)		81 919,00	84 187,00
	(зона: 2)		81 919,00	84 288,00
	(зона: 3)		81 919,00	84 297,00
	(зона: 4)		81 919,00	84 424,00
	(зона: 5)		81 919,00	84 426,00
506-0940	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм	т		
	(зона: 1)		81 919,00	84 187,00
	(зона: 2)		81 919,00	84 288,00
	(зона: 3)		81 919,00	84 297,00
	(зона: 4)		81 919,00	84 424,00
	(зона: 5)		81 919,00	84 426,00
506-0941	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм	т		
	(зона: 1)		83 999,00	86 308,00
	(зона: 2)		83 999,00	86 409,00
	(зона: 3)		83 999,00	86 418,00
	(зона: 4)		83 999,00	86 545,00
	(зона: 5)		83 999,00	86 547,00
Группа: Листы медные холоднокатаные				
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной:				
506-0942	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,4 мм	т		
	(зона: 1)		78 874,00	80 689,00
	(зона: 2)		78 874,00	80 725,00
	(зона: 3)		78 874,00	80 728,00
	(зона: 4)		78 874,00	80 773,00
	(зона: 5)		78 874,00	80 775,00
506-0943	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,5 мм	т		
	(зона: 1)		78 479,00	80 286,00
	(зона: 2)		78 479,00	80 321,00
	(зона: 3)		78 479,00	80 325,00
	(зона: 4)		78 479,00	80 370,00
	(зона: 5)		78 479,00	80 372,00
506-0944	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,6 мм	т		
	(зона: 1)		77 558,00	79 347,00
	(зона: 2)		77 558,00	79 382,00
	(зона: 3)		77 558,00	79 386,00
	(зона: 4)		77 558,00	79 430,00
	(зона: 5)		77 558,00	79 432,00
506-0945	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,7 мм	т		
	(зона: 1)		77 156,00	78 937,00
	(зона: 2)		77 156,00	78 973,00
	(зона: 3)		77 156,00	78 976,00
	(зона: 4)		77 156,00	79 021,00
	(зона: 5)		77 156,00	79 023,00
506-0946	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,8 мм	т		
	(зона: 1)		76 761,00	78 534,00
	(зона: 2)		76 761,00	78 569,00
	(зона: 3)		76 761,00	78 573,00
	(зона: 4)		76 761,00	78 618,00
	(зона: 5)		76 761,00	78 620,00
506-0947	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,9 мм	т		
	(зона: 1)		76 360,00	78 125,00
	(зона: 2)		76 360,00	78 160,00
	(зона: 3)		76 360,00	78 164,00
	(зона: 4)		76 360,00	78 209,00
	(зона: 5)		76 360,00	78 211,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0948	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		75 439,00	77 185,00
	(зона: 2)		75 439,00	77 221,00
	(зона: 3)		75 439,00	77 224,00
	(зона: 4)		75 439,00	77 269,00
	(зона: 5)		75 439,00	77 271,00
506-0949	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,1 мм	Т		
	(зона: 1)		75 038,00	76 776,00
	(зона: 2)		75 038,00	76 812,00
	(зона: 3)		75 038,00	76 815,00
	(зона: 4)		75 038,00	76 860,00
	(зона: 5)		75 038,00	76 862,00
506-0950	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,2 мм	Т		
	(зона: 1)		74 846,00	76 580,00
	(зона: 2)		74 846,00	76 616,00
	(зона: 3)		74 846,00	76 619,00
	(зона: 4)		74 846,00	76 664,00
	(зона: 5)		74 846,00	76 666,01
506-0951	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,3 мм	Т		
	(зона: 1)		74 653,00	76 384,00
	(зона: 2)		74 653,00	76 420,00
	(зона: 3)		74 653,00	76 423,00
	(зона: 4)		74 653,00	76 468,00
	(зона: 5)		74 653,00	76 470,00
506-0952	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,4 мм	Т		
	(зона: 1)		74 461,00	76 188,00
	(зона: 2)		74 461,00	76 224,00
	(зона: 3)		74 461,00	76 227,00
	(зона: 4)		74 461,00	76 272,00
	(зона: 5)		74 461,00	76 274,00
506-0953	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		73 749,00	75 462,00
	(зона: 2)		73 749,00	75 498,00
	(зона: 3)		73 749,00	75 501,00
	(зона: 4)		73 749,00	75 546,00
	(зона: 5)		73 749,00	75 548,00
506-0954	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,6 мм	Т		
	(зона: 1)		73 557,00	75 266,00
	(зона: 2)		73 557,00	75 302,00
	(зона: 3)		73 557,00	75 305,00
	(зона: 4)		73 557,00	75 350,00
	(зона: 5)		73 557,00	75 352,00
506-0955	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		73 382,00	75 088,00
	(зона: 2)		73 382,00	75 123,00
	(зона: 3)		73 382,00	75 127,00
	(зона: 4)		73 382,00	75 172,00
	(зона: 5)		73 382,00	75 174,00
506-0956	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		73 320,00	75 024,00
	(зона: 2)		73 320,00	75 060,00
	(зона: 3)		73 320,00	75 063,00
	(зона: 4)		73 320,00	75 108,00
	(зона: 5)		73 320,00	75 110,00
506-0957	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		72 800,00	74 494,00
	(зона: 2)		72 800,00	74 529,00
	(зона: 3)		72 800,00	74 533,00
	(зона: 4)		72 800,00	74 578,00
	(зона: 5)		72 800,00	74 580,00
506-0958	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		72 800,00	74 494,00
	(зона: 2)		72 800,00	74 529,00
	(зона: 3)		72 800,00	74 533,00
	(зона: 4)		72 800,00	74 578,00
	(зона: 5)		72 800,00	74 580,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0959	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		72 800,00	74 494,00
	(зона: 2)		72 800,00	74 529,00
	(зона: 3)		72 800,00	74 533,00
	(зона: 4)		72 800,00	74 578,00
	(зона: 5)		72 800,00	74 580,00
506-0960	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		72 280,00	73 964,00
	(зона: 2)		72 280,00	73 999,00
	(зона: 3)		72 280,00	74 003,00
	(зона: 4)		72 280,00	74 048,00
	(зона: 5)		72 280,00	74 050,00
506-0961	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		72 280,00	73 964,00
	(зона: 2)		72 280,00	73 999,00
	(зона: 3)		72 280,00	74 003,00
	(зона: 4)		72 280,00	74 048,00
	(зона: 5)		72 280,00	74 050,00
506-0962	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		72 280,00	73 964,00
	(зона: 2)		72 280,00	73 999,00
	(зона: 3)		72 280,00	74 003,00
	(зона: 4)		72 280,00	74 048,00
	(зона: 5)		72 280,00	74 050,00
506-0963	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		71 761,00	73 434,00
	(зона: 2)		71 761,00	73 469,00
	(зона: 3)		71 761,00	73 473,00
	(зона: 4)		71 761,00	73 518,00
	(зона: 5)		71 761,00	73 520,00
506-0964	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		79 654,00	81 485,00
	(зона: 2)		79 654,00	81 520,00
	(зона: 3)		79 654,00	81 524,00
	(зона: 4)		79 654,00	81 569,00
	(зона: 5)		79 654,00	81 571,00
506-0965	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		79 258,00	81 081,00
	(зона: 2)		79 258,00	81 116,00
	(зона: 3)		79 258,00	81 120,00
	(зона: 4)		79 258,00	81 165,00
	(зона: 5)		79 258,00	81 167,00
506-0966	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		78 337,00	80 142,00
	(зона: 2)		78 337,00	80 177,00
	(зона: 3)		78 337,00	80 181,00
	(зона: 4)		78 337,00	80 226,00
	(зона: 5)		78 337,00	80 228,00
506-0967	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		77 936,00	79 733,00
	(зона: 2)		77 936,00	79 768,00
	(зона: 3)		77 936,00	79 772,00
	(зона: 4)		77 936,00	79 817,00
	(зона: 5)		77 936,00	79 819,00
506-0968	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		77 541,00	79 329,00
	(зона: 2)		77 541,00	79 365,00
	(зона: 3)		77 541,00	79 368,00
	(зона: 4)		77 541,00	79 413,00
	(зона: 5)		77 541,00	79 415,00
506-0969	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		77 139,00	78 920,00
	(зона: 2)		77 139,00	78 955,00
	(зона: 3)		77 139,00	78 959,00
	(зона: 4)		77 139,00	79 004,00
	(зона: 5)		77 139,00	79 006,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0970	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,0 мм	т		
	(зона: 1)		76 219,00	77 981,00
	(зона: 2)		76 219,00	78 016,00
	(зона: 3)		76 219,00	78 020,00
	(зона: 4)		76 219,00	78 065,00
	(зона: 5)		76 219,00	78 067,00
506-0971	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,1 мм	т		
	(зона: 1)		75 817,00	77 572,00
	(зона: 2)		75 817,00	77 607,00
	(зона: 3)		75 817,00	77 611,00
	(зона: 4)		75 817,00	77 655,00
	(зона: 5)		75 817,00	77 657,00
506-0972	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,2 мм	т		
	(зона: 1)		75 625,00	77 376,00
	(зона: 2)		75 625,00	77 411,00
	(зона: 3)		75 625,00	77 415,00
	(зона: 4)		75 625,00	77 460,00
	(зона: 5)		75 625,00	77 462,00
506-0973	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,3 мм	т		
	(зона: 1)		75 433,00	77 180,00
	(зона: 2)		75 433,00	77 215,00
	(зона: 3)		75 433,00	77 219,00
	(зона: 4)		75 433,00	77 264,00
	(зона: 5)		75 433,00	77 266,00
506-0974	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,4 мм	т		
	(зона: 1)		75 241,00	76 984,00
	(зона: 2)		75 241,00	77 019,00
	(зона: 3)		75 241,00	77 023,01
	(зона: 4)		75 241,00	77 068,00
	(зона: 5)		75 241,00	77 070,00
506-0975	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,5 мм	т		
	(зона: 1)		74 529,00	76 258,01
	(зона: 2)		74 529,00	76 293,00
	(зона: 3)		74 529,00	76 297,00
	(зона: 4)		74 529,00	76 342,00
	(зона: 5)		74 529,00	76 344,00
506-0976	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,6 мм	т		
	(зона: 1)		74 337,00	76 062,00
	(зона: 2)		74 337,00	76 097,00
	(зона: 3)		74 337,00	76 101,00
	(зона: 4)		74 337,00	76 146,00
	(зона: 5)		74 337,00	76 148,00
506-0977	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,8 мм	т		
	(зона: 1)		74 162,00	75 883,00
	(зона: 2)		74 162,00	75 918,00
	(зона: 3)		74 162,00	75 922,00
	(зона: 4)		74 162,00	75 967,00
	(зона: 5)		74 162,00	75 969,00
506-0978	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 2,0 мм	т		
	(зона: 1)		74 100,00	75 820,00
	(зона: 2)		74 100,00	75 855,00
	(зона: 3)		74 100,00	75 859,00
	(зона: 4)		74 100,00	75 904,00
	(зона: 5)		74 100,00	75 906,00
506-0979	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 2,2 мм	т		
	(зона: 1)		73 580,00	75 289,01
	(зона: 2)		73 580,00	75 325,00
	(зона: 3)		73 580,00	75 328,00
	(зона: 4)		73 580,00	75 373,00
	(зона: 5)		73 580,00	75 375,00
506-0980	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 2,5 мм	т		
	(зона: 1)		73 580,00	75 289,01
	(зона: 2)		73 580,00	75 325,00
	(зона: 3)		73 580,00	75 328,00
	(зона: 4)		73 580,00	75 373,00
	(зона: 5)		73 580,00	75 375,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0981	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		73 580,00	75 289,01
	(зона: 2)		73 580,00	75 325,00
	(зона: 3)		73 580,00	75 328,00
	(зона: 4)		73 580,00	75 373,00
	(зона: 5)		73 580,00	75 375,00
506-0982	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		73 060,00	74 759,00
	(зона: 2)		73 060,00	74 794,00
	(зона: 3)		73 060,00	74 798,00
	(зона: 4)		73 060,00	74 843,00
	(зона: 5)		73 060,00	74 845,00
506-0983	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		73 060,00	74 759,00
	(зона: 2)		73 060,00	74 794,00
	(зона: 3)		73 060,00	74 798,00
	(зона: 4)		73 060,00	74 843,00
	(зона: 5)		73 060,00	74 845,00
506-0984	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		73 060,00	74 759,00
	(зона: 2)		73 060,00	74 794,00
	(зона: 3)		73 060,00	74 798,00
	(зона: 4)		73 060,00	74 843,00
	(зона: 5)		73 060,00	74 845,00
506-0985	171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		72 540,00	74 229,00
	(зона: 2)		72 540,00	74 264,00
	(зона: 3)		72 540,00	74 268,00
	(зона: 4)		72 540,00	74 313,00
	(зона: 5)		72 540,00	74 315,00
506-0986	Листы медные холоднокатанные марок М2 и М3 мягкие, шириной и длиной 600х2000 и 600х1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		77 450,00	79 237,00
	(зона: 2)		77 450,00	79 272,00
	(зона: 3)		77 450,00	79 276,00
	(зона: 4)		77 450,00	79 321,00
	(зона: 5)		77 450,00	79 323,00
506-0987	Листы медные холоднокатанные марок М2 и М3 твердые, шириной и длиной 600х2000 и 600х1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		75 371,00	77 116,00
	(зона: 2)		75 371,00	77 152,00
	(зона: 3)		75 371,00	77 155,00
	(зона: 4)		75 371,00	77 200,00
	(зона: 5)		75 371,00	77 202,00
Группа: Листы медные горячекатаные				
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной:				
506-0988	600-1200 мм, толщиной 3 мм	Т		
	(зона: 1)		79 007,00	80 825,00
	(зона: 2)		79 007,00	80 861,00
	(зона: 3)		79 007,00	80 864,00
	(зона: 4)		79 007,00	80 909,00
	(зона: 5)		79 007,00	80 911,00
506-0989	600-1200 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		78 628,00	80 439,00
	(зона: 2)		78 628,00	80 474,00
	(зона: 3)		78 628,00	80 478,00
	(зона: 4)		78 628,00	80 523,00
	(зона: 5)		78 628,00	80 525,00
506-0990	600-1200 мм, толщиной 4 мм	Т		
	(зона: 1)		78 249,00	80 052,00
	(зона: 2)		78 249,00	80 088,00
	(зона: 3)		78 249,00	80 091,00
	(зона: 4)		78 249,00	80 136,00
	(зона: 5)		78 249,00	80 138,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0991	600-1200 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		77 871,00	79 666,00
	(зона: 2)		77 871,00	79 701,00
	(зона: 3)		77 871,00	79 705,00
	(зона: 4)		77 871,00	79 750,00
	(зона: 5)		77 871,00	79 752,00
506-0992	600-1200 мм, толщиной 5-10 мм	Т		
	(зона: 1)		77 145,00	78 926,00
	(зона: 2)		77 145,00	78 961,01
	(зона: 3)		77 145,00	78 965,00
	(зона: 4)		77 145,00	79 010,00
	(зона: 5)		77 145,00	79 012,01
506-0993	600-1200 мм, толщиной 11-15 мм	Т		
	(зона: 1)		76 782,00	78 556,00
	(зона: 2)		76 782,00	78 591,00
	(зона: 3)		76 782,00	78 595,00
	(зона: 4)		76 782,00	78 640,00
	(зона: 5)		76 782,00	78 642,00
506-0994	600-1200 мм, толщиной 16-25 мм	Т		
	(зона: 1)		76 420,00	78 186,00
	(зона: 2)		76 420,00	78 221,00
	(зона: 3)		76 420,00	78 225,00
	(зона: 4)		76 420,00	78 270,00
	(зона: 5)		76 420,00	78 272,00
506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм	Т		
	(зона: 1)		82 226,00	84 108,00
	(зона: 2)		82 226,00	84 143,00
	(зона: 3)		82 226,00	84 147,00
	(зона: 4)		82 226,00	84 192,00
	(зона: 5)		82 226,00	84 194,00
506-0996	1250-1800 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		81 847,00	83 721,00
	(зона: 2)		81 847,00	83 757,00
	(зона: 3)		81 847,00	83 760,00
	(зона: 4)		81 847,00	83 805,00
	(зона: 5)		81 847,00	83 807,00
506-0997	1250-1800 мм, толщиной 4 мм	Т		
	(зона: 1)		81 468,00	83 335,00
	(зона: 2)		81 468,00	83 370,00
	(зона: 3)		81 468,00	83 374,00
	(зона: 4)		81 468,00	83 419,00
	(зона: 5)		81 468,00	83 421,00
506-0998	1250-1800 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		81 089,00	82 948,00
	(зона: 2)		81 089,00	82 984,00
	(зона: 3)		81 089,00	82 987,00
	(зона: 4)		81 089,00	83 032,00
	(зона: 5)		81 089,00	83 034,00
506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм	Т		
	(зона: 1)		80 150,00	81 991,00
	(зона: 2)		80 150,00	82 026,00
	(зона: 3)		80 150,00	82 030,00
	(зона: 4)		80 150,00	82 075,00
	(зона: 5)		80 150,00	82 077,00
506-1000	1250-1800 мм, толщиной 11-15 мм	Т		
	(зона: 1)		79 576,00	81 406,00
	(зона: 2)		79 576,00	81 441,00
	(зона: 3)		79 576,00	81 445,00
	(зона: 4)		79 576,00	81 490,00
	(зона: 5)		79 576,00	81 492,00
506-1001	1250-1800 мм, толщиной 16-25 мм	Т		
	(зона: 1)		79 198,00	81 020,00
	(зона: 2)		79 198,00	81 055,00
	(зона: 3)		79 198,00	81 059,00
	(зона: 4)		79 198,00	81 104,00
	(зона: 5)		79 198,00	81 106,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Листы медные прессованные				
506-1002	Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм	кг		
	(зона: 1)		104,60	107,32
	(зона: 2)		104,60	107,42
	(зона: 3)		104,60	107,43
	(зона: 4, 5)		104,60	107,56
Группа: Листы латунные				
506-1396	Листы латунные марки Л68 толщиной 0,4-4,0 мм	кг		
	(зона: 1)		92,47	94,55
	(зона: 2, 3)		92,47	94,59
	(зона: 4, 5)		92,47	94,65
Листы латунные марки Л85 холоднокатанные толщиной 1 мм, размер:				
506-1003	600x1500, 600x2000 мм	т		
	(зона: 1)		63 483,00	64 991,00
	(зона: 2)		63 483,00	65 026,00
	(зона: 3)		63 483,00	65 030,00
	(зона: 4)		63 483,00	65 075,00
	(зона: 5)		63 483,00	65 077,00
506-1004	710x1410, 800x2000 мм	т		
	(зона: 1)		64 450,00	65 977,00
	(зона: 2)		64 450,00	66 012,00
	(зона: 3)		64 450,00	66 016,00
	(зона: 4)		64 450,00	66 061,00
	(зона: 5)		64 450,00	66 063,00
506-1005	1000x2000 мм	т		
	(зона: 1)		66 187,00	67 748,00
	(зона: 2)		66 187,00	67 783,00
	(зона: 3)		66 187,00	67 787,00
	(зона: 4)		66 187,00	67 832,00
	(зона: 5)		66 187,00	67 834,00
Группа: Листы свинцовые				
Листы свинцовые нормальной точности марки:				
506-1006	С0, толщиной 0,2 мм	т		
	(зона: 1)		40 431,00	41 478,00
	(зона: 2)		40 431,00	41 513,00
	(зона: 3)		40 431,00	41 517,00
	(зона: 4)		40 431,00	41 562,00
	(зона: 5)		40 431,00	41 564,00
506-1007	С0, толщиной 0,3 мм	т		
	(зона: 1)		40 437,00	41 484,00
	(зона: 2)		40 437,00	41 519,00
	(зона: 3)		40 437,00	41 523,00
	(зона: 4)		40 437,00	41 568,00
	(зона: 5)		40 437,00	41 570,00
506-1008	С0, толщиной 0,5 мм	т		
	(зона: 1)		40 290,00	41 334,00
	(зона: 2)		40 290,00	41 369,00
	(зона: 3)		40 290,00	41 373,00
	(зона: 4)		40 290,00	41 418,00
	(зона: 5)		40 290,00	41 420,00
506-1009	С0, толщиной 0,6 мм	т		
	(зона: 1)		40 290,00	41 334,00
	(зона: 2)		40 290,00	41 369,00
	(зона: 3)		40 290,00	41 373,00
	(зона: 4)		40 290,00	41 418,00
	(зона: 5)		40 290,00	41 420,00
506-1010	С0, толщиной 0,8 мм	т		
	(зона: 1)		40 296,00	41 340,00
	(зона: 2)		40 296,00	41 375,00
	(зона: 3)		40 296,00	41 379,00
	(зона: 4)		40 296,00	41 424,00
	(зона: 5)		40 296,00	41 426,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1011	C0, толщиной 1,0 мм	т		
	(зона: 1)		39 855,00	40 890,00
	(зона: 2)		39 855,00	40 925,00
	(зона: 3)		39 855,00	40 929,00
	(зона: 4)		39 855,00	40 974,00
	(зона: 5)		39 855,00	40 976,00
506-1012	C0, толщиной 1,5 мм	т		
	(зона: 1)		39 861,00	40 896,00
	(зона: 2)		39 861,00	40 931,00
	(зона: 3)		39 861,00	40 935,00
	(зона: 4)		39 861,00	40 980,00
	(зона: 5)		39 861,00	40 982,00
506-1013	C0, толщиной 2-3 мм	т		
	(зона: 1)		39 420,00	40 446,00
	(зона: 2)		39 420,00	40 482,00
	(зона: 3)		39 420,00	40 485,00
	(зона: 4)		39 420,00	40 530,00
	(зона: 5)		39 420,00	40 532,00
506-1014	C0, толщиной 2-3 мм	кг		
	(зона: 1)		39,42	40,45
	(зона: 2)		39,42	40,48
	(зона: 3)		39,42	40,49
	(зона: 4, 5)		39,42	40,53
506-1015	C0, толщиной 3,5-6 мм	т		
	(зона: 1)		37 437,00	38 424,00
	(зона: 2)		37 437,00	38 459,00
	(зона: 3)		37 437,00	38 463,00
	(зона: 4)		37 437,00	38 507,00
	(зона: 5)		37 437,00	38 509,00
506-1016	C0, толщиной 7-10 мм	т		
	(зона: 1)		36 516,00	37 484,00
	(зона: 2)		36 516,00	37 519,00
	(зона: 3)		36 516,00	37 523,00
	(зона: 4)		36 516,00	37 568,00
	(зона: 5)		36 516,00	37 570,00
506-1017	C0, толщиной 12-15 мм	т		
	(зона: 1)		36 516,00	37 484,00
	(зона: 2)		36 516,00	37 519,00
	(зона: 3)		36 516,00	37 523,00
	(зона: 4)		36 516,00	37 568,00
	(зона: 5)		36 516,00	37 570,00
506-1018	C1, толщиной 0,2 мм	т		
	(зона: 1)		39 789,00	40 823,00
	(зона: 2)		39 789,00	40 858,00
	(зона: 3)		39 789,00	40 862,00
	(зона: 4)		39 789,00	40 907,00
	(зона: 5)		39 789,00	40 909,00
506-1019	C1, толщиной 0,3 мм	т		
	(зона: 1)		39 789,00	40 823,00
	(зона: 2)		39 789,00	40 858,00
	(зона: 3)		39 789,00	40 862,00
	(зона: 4)		39 789,00	40 907,00
	(зона: 5)		39 789,00	40 909,00
506-1020	C1, толщиной 0,5 мм	т		
	(зона: 1)		39 691,00	40 723,00
	(зона: 2)		39 691,00	40 758,00
	(зона: 3)		39 691,00	40 762,01
	(зона: 4)		39 691,00	40 807,00
	(зона: 5)		39 691,00	40 809,00
506-1021	C1, толщиной 0,6 мм	т		
	(зона: 1)		39 691,00	40 723,00
	(зона: 2)		39 691,00	40 758,00
	(зона: 3)		39 691,00	40 762,01
	(зона: 4)		39 691,00	40 807,00
	(зона: 5)		39 691,00	40 809,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1022	C1, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		39 691,00	40 723,00
	(зона: 2)		39 691,00	40 758,00
	(зона: 3)		39 691,00	40 762,01
	(зона: 4)		39 691,00	40 807,00
	(зона: 5)		39 691,00	40 809,00
506-1023	C1, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		39 397,00	40 423,00
	(зона: 2)		39 397,00	40 459,00
	(зона: 3)		39 397,00	40 462,00
	(зона: 4)		39 397,00	40 507,01
	(зона: 5)		39 397,00	40 509,00
506-1024	C1, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		39 397,00	40 423,00
	(зона: 2)		39 397,00	40 459,00
	(зона: 3)		39 397,00	40 462,00
	(зона: 4)		39 397,00	40 507,01
	(зона: 5)		39 397,00	40 509,00
506-1025	C1, толщиной 2-3 мм	Т		
	(зона: 1)		38 957,00	39 974,00
	(зона: 2)		38 957,00	40 009,00
	(зона: 3)		38 957,00	40 013,00
	(зона: 4)		38 957,00	40 058,00
	(зона: 5)		38 957,00	40 060,00
506-1026	C1, толщиной 3,5-6 мм	Т		
	(зона: 1)		36 991,00	37 968,00
	(зона: 2)		36 991,00	38 003,00
	(зона: 3)		36 991,00	38 007,00
	(зона: 4)		36 991,00	38 052,00
	(зона: 5)		36 991,00	38 054,00
506-1027	C1, толщиной 7-10 мм	Т		
	(зона: 1)		36 228,00	37 190,00
	(зона: 2)		36 228,00	37 225,00
	(зона: 3)		36 228,00	37 229,00
	(зона: 4)		36 228,00	37 274,00
	(зона: 5)		36 228,00	37 276,00
506-1028	C1, толщиной 12-15 мм	Т		
	(зона: 1)		36 081,00	37 040,00
	(зона: 2)		36 081,00	37 076,00
	(зона: 3)		36 081,00	37 079,00
	(зона: 4)		36 081,00	37 124,00
	(зона: 5)		36 081,00	37 126,00
506-1029	C2, толщиной 0,2 мм	Т		
	(зона: 1)		39 539,00	40 567,00
	(зона: 2)		39 539,00	40 603,00
	(зона: 3)		39 539,00	40 606,00
	(зона: 4)		39 539,00	40 651,00
	(зона: 5)		39 539,00	40 653,00
506-1030	C2, толщиной 0,3 мм	Т		
	(зона: 1)		39 533,00	40 562,00
	(зона: 2)		39 533,00	40 597,00
	(зона: 3)		39 533,00	40 601,00
	(зона: 4)		39 533,00	40 646,00
	(зона: 5)		39 533,00	40 648,00
506-1031	C2, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		39 386,00	40 412,00
	(зона: 2)		39 386,00	40 447,00
	(зона: 3)		39 386,00	40 451,00
	(зона: 4)		39 386,00	40 496,00
	(зона: 5)		39 386,00	40 498,00
506-1032	C2, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		39 386,00	40 412,00
	(зона: 2)		39 386,00	40 447,00
	(зона: 3)		39 386,00	40 451,00
	(зона: 4)		39 386,00	40 496,00
	(зона: 5)		39 386,00	40 498,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1033	C2, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		39 386,00	40 412,00
	(зона: 2)		39 386,00	40 447,00
	(зона: 3)		39 386,00	40 451,00
	(зона: 4)		39 386,00	40 496,00
	(зона: 5)		39 386,00	40 498,00
506-1034	C2, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		39 092,00	40 112,00
	(зона: 2)		39 092,00	40 147,00
	(зона: 3)		39 092,00	40 151,00
	(зона: 4)		39 092,00	40 196,00
	(зона: 5)		39 092,00	40 198,00
506-1035	C2, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		39 092,00	40 112,00
	(зона: 2)		39 092,00	40 147,00
	(зона: 3)		39 092,00	40 151,00
	(зона: 4)		39 092,00	40 196,00
	(зона: 5)		39 092,00	40 198,00
506-1036	C2, толщиной 2-3 мм	Т		
	(зона: 1)		38 646,00	39 657,00
	(зона: 2)		38 646,00	39 692,00
	(зона: 3)		38 646,00	39 696,00
	(зона: 4)		38 646,00	39 741,00
	(зона: 5)		38 646,00	39 743,00
506-1037	C2, толщиной 3,5-6 мм	Т		
	(зона: 1)		36 691,00	37 663,00
	(зона: 2)		36 691,00	37 698,00
	(зона: 3)		36 691,00	37 702,01
	(зона: 4)		36 691,00	37 747,00
	(зона: 5)		36 691,00	37 749,00
506-1038	C2, толщиной 7-10 мм	Т		
	(зона: 1)		35 934,00	36 891,00
	(зона: 2)		35 934,00	36 926,00
	(зона: 3)		35 934,00	36 930,00
	(зона: 4)		35 934,00	36 974,00
	(зона: 5)		35 934,00	36 976,00
506-1039	C2, толщиной 12-15 мм	Т		
	(зона: 1)		35 787,00	36 741,00
	(зона: 2)		35 787,00	36 776,00
	(зона: 3)		35 787,00	36 780,00
	(зона: 4)		35 787,00	36 825,00
	(зона: 5)		35 787,00	36 827,00
506-1040	C3, толщиной 0,2 мм	Т		
	(зона: 1)		39 239,00	40 262,00
	(зона: 2)		39 239,00	40 297,00
	(зона: 3)		39 239,00	40 301,00
	(зона: 4)		39 239,00	40 346,00
	(зона: 5)		39 239,00	40 348,00
506-1041	C3, толщиной 0,3 мм	Т		
	(зона: 1)		39 234,00	40 256,00
	(зона: 2)		39 234,00	40 291,00
	(зона: 3)		39 234,00	40 295,00
	(зона: 4)		39 234,00	40 340,00
	(зона: 5)		39 234,00	40 342,00
506-1042	C3, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		39 087,00	40 106,00
	(зона: 2)		39 087,00	40 142,00
	(зона: 3)		39 087,00	40 145,00
	(зона: 4)		39 087,00	40 190,00
	(зона: 5)		39 087,00	40 192,00
506-1043	C3, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		39 087,00	40 106,00
	(зона: 2)		39 087,00	40 142,00
	(зона: 3)		39 087,00	40 145,00
	(зона: 4)		39 087,00	40 190,00
	(зона: 5)		39 087,00	40 192,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1044	СЗ, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		39 081,00	40 101,00
	(зона: 2)		39 081,00	40 136,00
	(зона: 3)		39 081,00	40 140,00
	(зона: 4)		39 081,00	40 184,00
	(зона: 5)		39 081,00	40 186,00
506-1045	СЗ, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		38 787,00	39 801,00
	(зона: 2)		38 787,00	39 836,00
	(зона: 3)		38 787,00	39 840,00
	(зона: 4)		38 787,00	39 885,00
	(зона: 5)		38 787,00	39 887,00
506-1046	СЗ, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00
506-1047	СЗ, толщиной 2-3 мм	Т		
	(зона: 1)		38 341,00	39 346,00
	(зона: 2)		38 341,00	39 381,00
	(зона: 3)		38 341,00	39 385,01
	(зона: 4)		38 341,00	39 430,00
	(зона: 5)		38 341,00	39 432,00
506-1048	СЗ, толщиной 3,5-6 мм	Т		
	(зона: 1)		36 397,00	37 363,00
	(зона: 2)		36 397,00	37 398,00
	(зона: 3)		36 397,00	37 402,00
	(зона: 4)		36 397,00	37 447,01
	(зона: 5)		36 397,00	37 449,00
506-1049	СЗ, толщиной 7-10 мм	Т		
	(зона: 1)		35 640,00	36 591,00
	(зона: 2)		35 640,00	36 626,00
	(зона: 3)		35 640,00	36 630,00
	(зона: 4)		35 640,00	36 675,00
	(зона: 5)		35 640,00	36 677,00
506-1050	СЗ, толщиной 12-15 мм	Т		
	(зона: 1)		35 493,00	36 441,00
	(зона: 2)		35 493,00	36 476,00
	(зона: 3)		35 493,00	36 480,00
	(зона: 4)		35 493,00	36 525,00
	(зона: 5)		35 493,00	36 527,00
Группа: Листы цинковые				
Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной:				
506-1051	450, 500 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1052	450, 500 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1053	450, 500 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1054	450, 500 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1055	450, 500 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1056	450, 500 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1057	450, 500 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1058	450, 500 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1059	450, 500 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1060	450, 500 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1061	450, 500 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1062	450, 500 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1063	450, 500 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1064	450, 500 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1065	450, 500 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1066	450, 500 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1067	450, 500 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1068	450, 500 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1069	450, 500 мм, толщиной 1,25 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1070	450, 500 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1071	450, 500 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1072	450, 500 мм, толщиной 2,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1073	450, 500 мм, толщиной 2,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 019,00	37 997,00
	(зона: 2)		37 019,00	38 032,00
	(зона: 3)		37 019,00	38 036,00
	(зона: 4)		37 019,00	38 081,00
	(зона: 5)		37 019,00	38 083,00
506-1074	450, 500 мм, толщиной 3,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 019,00	37 997,00
	(зона: 2)		37 019,00	38 032,00
	(зона: 3)		37 019,00	38 036,00
	(зона: 4)		37 019,00	38 081,00
	(зона: 5)		37 019,00	38 083,00
506-1075	450, 500 мм, толщиной 3,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 019,00	37 997,00
	(зона: 2)		37 019,00	38 032,00
	(зона: 3)		37 019,00	38 036,00
	(зона: 4)		37 019,00	38 081,00
	(зона: 5)		37 019,00	38 083,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1076	450, 500 мм, толщиной 4,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 019,00	37 997,00
	(зона: 2)		37 019,00	38 032,00
	(зона: 3)		37 019,00	38 036,00
	(зона: 4)		37 019,00	38 081,00
	(зона: 5)		37 019,00	38 083,00
506-1077	450, 500 мм, толщиной 5,00 мм	Т		
	(зона: 1)		36 725,00	37 697,00
	(зона: 2)		36 725,00	37 733,00
	(зона: 3)		36 725,00	37 736,00
	(зона: 4)		36 725,00	37 781,00
	(зона: 5)		36 725,00	37 783,00
506-1078	450, 500 мм, толщиной 6,00 мм	Т		
	(зона: 1)		36 725,00	37 697,00
	(зона: 2)		36 725,00	37 733,00
	(зона: 3)		36 725,00	37 736,00
	(зона: 4)		36 725,00	37 781,00
	(зона: 5)		36 725,00	37 783,00
506-1079	600-700 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1080	600-700 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1081	600-700 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1082	600-700 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1083	600-700 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1084	600-700 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1085	600-700 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1086	600-700 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1087	600-700 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1088	600-700 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1089	600-700 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1090	600-700 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1091	600-700 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1092	600-700 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1093	600-700 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1094	600-700 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1095	600-700 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1096	600-700 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1097	600-700 мм, толщиной 1,25 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1098	600-700 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1099	600-700 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1100	600-700 мм, толщиной 2,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1101	600-700 мм, толщиной 2,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1102	600-700 мм, толщиной 3,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1103	600-700 мм, толщиной 3,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1104	600-700 мм, толщиной 4,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 313,00	38 297,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 5)		37 313,00	38 383,00
506-1105	600-700 мм, толщиной 5,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 019,00	37 997,00
	(зона: 2)		37 019,00	38 032,00
	(зона: 3)		37 019,00	38 036,00
	(зона: 4)		37 019,00	38 081,00
	(зона: 5)		37 019,00	38 083,00
506-1106	600-700 мм, толщиной 6,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 019,00	37 997,00
	(зона: 2)		37 019,00	38 032,00
	(зона: 3)		37 019,00	38 036,00
	(зона: 4)		37 019,00	38 081,00
	(зона: 5)		37 019,00	38 083,00
506-1107	800, 1000 мм, толщиной 0,15 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00
506-1108	800, 1000 мм, толщиной 0,20 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1109	800, 1000 мм, толщиной 0,22 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00
506-1110	800, 1000 мм, толщиной 0,25 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00
506-1111	800, 1000 мм, толщиной 0,30 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00
506-1112	800, 1000 мм, толщиной 0,35 мм	Т		
	(зона: 1)		38 782,00	39 795,00
	(зона: 2)		38 782,00	39 830,00
	(зона: 3)		38 782,00	39 834,00
	(зона: 4)		38 782,00	39 879,00
	(зона: 5)		38 782,00	39 881,00
506-1113	800, 1000 мм, толщиной 0,40 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1114	800, 1000 мм, толщиной 0,45 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1115	800, 1000 мм, толщиной 0,50 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1116	800, 1000 мм, толщиной 0,55 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1117	800, 1000 мм, толщиной 0,60 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1118	800, 1000 мм, толщиной 0,65 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1119	800, 1000 мм, толщиной 0,70 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1120	800, 1000 мм, толщиной 0,75 мм	Т		
	(зона: 1)		38 488,00	39 495,00
	(зона: 2)		38 488,00	39 531,00
	(зона: 3)		38 488,00	39 534,00
	(зона: 4)		38 488,00	39 579,00
	(зона: 5)		38 488,00	39 581,00
506-1121	800, 1000 мм, толщиной 0,80 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1122	800, 1000 мм, толщиной 0,85 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1123	800, 1000 мм, толщиной 0,90 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1124	800, 1000 мм, толщиной 1,00 мм	Т		
	(зона: 1)		38 194,00	39 196,00
	(зона: 2)		38 194,00	39 231,00
	(зона: 3)		38 194,00	39 235,00
	(зона: 4)		38 194,00	39 280,00
	(зона: 5)		38 194,00	39 282,00
506-1125	800, 1000 мм, толщиной 1,25 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1126	800, 1000 мм, толщиной 1,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1127	800, 1000 мм, толщиной 1,80 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1128	800, 1000 мм, толщиной 2,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 900,00	38 896,00
	(зона: 2)		37 900,00	38 931,00
	(зона: 3)		37 900,00	38 935,00
	(зона: 4)		37 900,00	38 980,00
	(зона: 5)		37 900,00	38 982,00
506-1129	800, 1000 мм, толщиной 2,50 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00
506-1130	800, 1000 мм, толщиной 3,00 мм	Т		
	(зона: 1)		37 606,00	38 596,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 5)		37 606,00	38 682,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1131	800, 1000 мм, толщиной 3,50 мм	Т	37 606,00	38 596,00
	(зона: 1)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 682,00
	(зона: 5)			
506-1132	800, 1000 мм, толщиной 4,00 мм	Т	37 606,00	38 596,00
	(зона: 1)		37 606,00	38 632,00
	(зона: 2)		37 606,00	38 635,00
	(зона: 3)		37 606,00	38 680,00
	(зона: 4)		37 606,00	38 682,00
	(зона: 5)			
506-1133	800, 1000 мм, толщиной 5,00 мм	Т	37 313,00	38 297,00
	(зона: 1)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 383,00
	(зона: 5)			
506-1134	800, 1000 мм, толщиной 6,00 мм	Т	37 313,00	38 297,00
	(зона: 1)		37 313,00	38 332,00
	(зона: 2)		37 313,00	38 336,00
	(зона: 3)		37 313,00	38 381,00
	(зона: 4)		37 313,00	38 383,00
	(зона: 5)			
Подраздел: Прутки из цветных металлов				
Группа: Прутки из алюминиевых сплавов				
Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:				
506-1135	5 мм	Т	62 000,00	63 869,56
	(зона: 1)		62 000,00	63 970,70
	(зона: 2)		62 000,00	63 979,25
	(зона: 3)		62 000,00	64 106,30
	(зона: 4)		62 000,00	64 108,54
	(зона: 5)			
506-1136	6-7 мм	Т	58 534,00	60 049,00
	(зона: 1)		58 534,00	60 104,00
	(зона: 2)		58 534,00	60 109,00
	(зона: 3)		58 534,00	60 177,00
	(зона: 4)		58 534,00	60 179,00
	(зона: 5)			
506-1137	8-10 мм	Т	56 822,00	58 303,00
	(зона: 1)		56 822,00	58 358,00
	(зона: 2)		56 822,00	58 362,00
	(зона: 3)		56 822,00	58 431,00
	(зона: 4)		56 822,00	58 433,00
	(зона: 5)			
506-1138	11-19 мм	Т	55 653,00	57 111,00
	(зона: 1)		55 653,00	57 166,00
	(зона: 2)		55 653,00	57 171,00
	(зона: 3)		55 653,00	57 239,00
	(зона: 4)		55 653,00	57 241,00
	(зона: 5)			
506-1139	20-27 мм	Т	54 771,00	56 211,00
	(зона: 1)		54 771,00	56 266,01
	(зона: 2)		54 771,00	56 271,00
	(зона: 3)		54 771,00	56 339,00
	(зона: 4)		54 771,00	56 341,00
	(зона: 5)			
506-1140	28-42 мм	Т	53 986,00	55 410,00
	(зона: 1)		53 986,00	55 465,00
	(зона: 2)		53 986,00	55 470,00
	(зона: 3)		53 986,00	55 538,00
	(зона: 4)		53 986,00	55 540,00
	(зона: 5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1141	45-52 мм	т	53 533,00	54 949,00
	(зона: 1)		53 533,00	55 004,00
	(зона: 2)		53 533,00	55 008,00
	(зона: 3)		53 533,00	55 077,00
	(зона: 4)		53 533,00	55 079,00
	(зона: 5)		53 533,00	55 079,00
506-1142	55-130 мм	т	55 851,00	57 313,00
	(зона: 1)		55 851,00	57 368,00
	(зона: 2)		55 851,00	57 373,00
	(зона: 3)		55 851,00	57 441,00
	(зона: 4)		55 851,00	57 443,00
	(зона: 5)		55 851,00	57 443,00
506-1143	135-200 мм	т	55 960,00	57 424,00
	(зона: 1)		55 960,00	57 479,00
	(зона: 2)		55 960,00	57 483,00
	(зона: 3)		55 960,00	57 552,00
	(зона: 4)		55 960,00	57 554,00
	(зона: 5)		55 960,00	57 554,00
506-1144	210-250 мм	т	56 315,00	57 787,00
	(зона: 1)		56 315,00	57 841,00
	(зона: 2)		56 315,00	57 846,00
	(зона: 3)		56 315,00	57 915,00
	(зона: 4)		56 315,00	57 916,00
	(зона: 5)		56 315,00	57 916,00
506-1145	260-300 мм	т	58 367,00	59 879,00
	(зона: 1)		58 367,00	59 934,00
	(зона: 2)		58 367,00	59 938,01
	(зона: 3)		58 367,00	60 007,00
	(зона: 4)		58 367,00	60 009,00
	(зона: 5)		58 367,00	60 009,00
506-1146	свыше 300 мм	т	59 079,00	60 606,00
	(зона: 1)		59 079,00	60 660,00
	(зона: 2)		59 079,00	60 665,00
	(зона: 3)		59 079,00	60 733,00
	(зона: 4)		59 079,00	60 733,00
	(зона: 5)		59 079,00	60 735,00
Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:				
506-1147	5 мм	т	52 150,00	53 537,00
	(зона: 1)		52 150,00	53 592,00
	(зона: 2)		52 150,00	53 597,00
	(зона: 3)		52 150,00	53 665,01
	(зона: 4)		52 150,00	53 667,00
	(зона: 5)		52 150,00	53 667,00
506-1148	6-7 мм	т	49 732,00	51 071,00
	(зона: 1)		49 732,00	51 126,00
	(зона: 2)		49 732,00	51 131,00
	(зона: 3)		49 732,00	51 199,00
	(зона: 4)		49 732,00	51 201,00
	(зона: 5)		49 732,00	51 201,00
506-1149	8-10 мм	т	48 167,00	49 476,00
	(зона: 1)		48 167,00	49 530,00
	(зона: 2)		48 167,00	49 535,00
	(зона: 3)		48 167,00	49 604,00
	(зона: 4)		48 167,00	49 605,00
	(зона: 5)		48 167,00	49 605,00
506-1150	11-19 мм	т	47 883,00	49 186,00
	(зона: 1)		47 883,00	49 240,00
	(зона: 2)		47 883,00	49 245,00
	(зона: 3)		47 883,00	49 314,00
	(зона: 4)		47 883,00	49 314,00
	(зона: 5)		47 883,00	49 315,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1151	20-27 мм	Т		
	(зона: 1)		47 741,00	49 041,00
	(зона: 2)		47 741,00	49 095,00
	(зона: 3)		47 741,00	49 100,00
	(зона: 4)		47 741,00	49 169,00
	(зона: 5)		47 741,00	49 170,00
506-1152	28-42 мм	Т		
	(зона: 1)		47 314,00	48 605,00
	(зона: 2)		47 314,00	48 660,00
	(зона: 3)		47 314,00	48 665,00
	(зона: 4)		47 314,00	48 733,00
	(зона: 5)		47 314,00	48 735,00
506-1153	45-52 мм	Т		
	(зона: 1)		47 172,00	48 460,00
	(зона: 2)		47 172,00	48 515,00
	(зона: 3)		47 172,00	48 520,00
	(зона: 4)		47 172,00	48 588,00
	(зона: 5)		47 172,00	48 590,00
506-1154	55-130 мм	Т		
	(зона: 1)		46 126,00	47 393,00
	(зона: 2)		46 126,00	47 448,00
	(зона: 3)		46 126,00	47 453,00
	(зона: 4)		46 126,00	47 521,00
	(зона: 5)		46 126,00	47 523,00
506-1155	135-200 мм	Т		
	(зона: 1)		46 481,00	47 756,00
	(зона: 2)		46 481,00	47 811,00
	(зона: 3)		46 481,00	47 815,00
	(зона: 4)		46 481,00	47 884,00
	(зона: 5)		46 481,00	47 886,00
506-1156	210-250 мм	Т		
	(зона: 1)		46 585,00	47 861,00
	(зона: 2)		46 585,00	47 916,00
	(зона: 3)		46 585,00	47 921,00
	(зона: 4)		46 585,00	47 989,00
	(зона: 5)		46 585,00	47 991,00
506-1157	260-300 мм	Т		
	(зона: 1)		48 528,00	49 843,00
	(зона: 2)		48 528,00	49 898,00
	(зона: 3)		48 528,00	49 903,00
	(зона: 4)		48 528,00	49 971,00
	(зона: 5)		48 528,00	49 973,00
506-1158	свыше 300 мм	Т		
	(зона: 1)		48 870,00	50 192,00
	(зона: 2)		48 870,00	50 247,00
	(зона: 3)		48 870,00	50 251,00
	(зона: 4)		48 870,00	50 320,00
	(зона: 5)		48 870,00	50 322,00
Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:				
506-1159	5 мм	Т		
	(зона: 1)		53 329,00	54 741,00
	(зона: 2)		53 329,00	54 795,00
	(зона: 3)		53 329,00	54 800,00
	(зона: 4)		53 329,00	54 869,00
	(зона: 5)		53 329,00	54 870,00
506-1160	6-7 мм	Т		
	(зона: 1)		50 770,00	52 130,00
	(зона: 2)		50 770,00	52 185,00
	(зона: 3)		50 770,00	52 189,00
	(зона: 4)		50 770,00	52 258,00
	(зона: 5)		50 770,00	52 260,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1161	8-10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	49 205,00	50 534,00
			49 205,00	50 589,00
			49 205,00	50 594,00
			49 205,00	50 662,00
			49 205,00	50 664,00
506-1162	11-19 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	49 063,00	50 389,00
			49 063,00	50 444,00
			49 063,00	50 448,00
			49 063,00	50 517,00
			49 063,00	50 519,00
506-1163	20-27 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	48 921,00	50 244,00
			48 921,00	50 299,01
			48 921,00	50 304,00
			48 921,00	50 372,00
			48 921,00	50 374,00
506-1164	28-42 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	48 352,00	49 664,00
			48 352,00	49 719,00
			48 352,00	49 723,00
			48 352,00	49 792,00
			48 352,00	49 794,00
506-1165	45-52 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	48 068,00	49 374,00
			48 068,00	49 429,00
			48 068,00	49 434,00
			48 068,00	49 502,00
			48 068,00	49 504,00
506-1166	55-130 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	46 885,00	48 167,00
			46 885,00	48 222,00
			46 885,00	48 227,00
			46 885,00	48 295,00
			46 885,00	48 297,00
506-1167	135-200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	47 496,00	48 791,00
			47 496,00	48 846,00
			47 496,00	48 850,00
			47 496,00	48 919,00
			47 496,00	48 921,00
506-1168	210-250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	47 498,00	48 793,00
			47 498,00	48 847,00
			47 498,00	48 852,00
			47 498,00	48 921,00
			47 498,00	48 922,01
506-1169	260-300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	49 472,00	50 806,00
			49 472,00	50 861,00
			49 472,00	50 866,00
			49 472,00	50 934,00
			49 472,00	50 936,00
506-1170	свыше 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	49 813,00	51 154,00
			49 813,00	51 209,00
			49 813,00	51 214,00
			49 813,00	51 282,00
			49 813,00	51 284,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Прутки бронзовые				
Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром:				
506-1171	10 мм	Т		
	(зона: 1)		57 500,00	58 888,00
	(зона: 2)		57 500,00	58 923,00
	(зона: 3)		57 500,00	58 927,00
	(зона: 4)		57 500,00	58 972,00
	(зона: 5)		57 500,00	58 974,00
506-1172	15 мм	Т		
	(зона: 1)		57 500,00	58 888,00
	(зона: 2)		57 500,00	58 923,00
	(зона: 3)		57 500,00	58 927,00
	(зона: 4)		57 500,00	58 972,00
	(зона: 5)		57 500,00	58 974,00
506-1173	18 мм	Т		
	(зона: 1)		57 189,00	58 571,00
	(зона: 2)		57 189,00	58 606,00
	(зона: 3)		57 189,00	58 610,00
	(зона: 4)		57 189,00	58 655,00
	(зона: 5)		57 189,00	58 657,00
Группа: Прутки латунные				
506-1397	Прутки латунные	кг		
	(зона: 1)		47,83	49,13
	(зона: 2)		47,83	49,18
	(зона: 3)		47,83	49,19
	(зона: 4)		47,83	49,26
	(зона: 5)		47,83	49,27
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:				
506-1174	10 мм	Т		
	(зона: 1)		40 052,00	41 091,00
	(зона: 2)		40 052,00	41 126,00
	(зона: 3)		40 052,00	41 130,00
	(зона: 4)		40 052,00	41 175,00
	(зона: 5)		40 052,00	41 177,00
506-1175	15 мм	Т		
	(зона: 1)		40 240,00	41 283,00
	(зона: 2)		40 240,00	41 318,00
	(зона: 3)		40 240,00	41 322,00
	(зона: 4)		40 240,00	41 367,00
	(зона: 5)		40 240,00	41 369,00
506-1176	20 мм	Т		
	(зона: 1)		40 974,00	42 031,00
	(зона: 2)		40 974,00	42 066,00
	(зона: 3)		40 974,00	42 070,00
	(зона: 4)		40 974,00	42 115,00
	(зона: 5)		40 974,00	42 117,00
Группа: Прутки и прутки медные				
506-1177	Прутики медные	кг		
	(зона: 1)		86,87	88,95
	(зона: 2, 3)		86,87	89,01
	(зона: 4, 5)		86,87	89,08
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром:				
506-1178	10 мм	Т		
	(зона: 1)		75 225,00	76 967,00
	(зона: 2)		75 225,00	77 002,00
	(зона: 3)		75 225,00	77 006,00
	(зона: 4)		75 225,00	77 051,00
	(зона: 5)		75 225,00	77 053,00
506-1179	15 мм	Т		
	(зона: 1)		71 896,00	73 572,00
	(зона: 2)		71 896,00	73 607,00
	(зона: 3)		71 896,00	73 611,00
	(зона: 4)		71 896,00	73 656,00
	(зона: 5)		71 896,00	73 658,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1180	20 мм	т		
	(зона: 1)		71 640,00	73 311,00
	(зона: 2)		71 640,00	73 346,00
	(зона: 3)		71 640,00	73 350,00
	(зона: 4)		71 640,00	73 395,00
	(зона: 5)		71 640,00	73 397,00
506-1181	30 мм	т		
	(зона: 1)		70 963,00	72 621,00
	(зона: 2)		70 963,00	72 656,00
	(зона: 3)		70 963,00	72 660,00
	(зона: 4)		70 963,00	72 705,00
	(зона: 5)		70 963,00	72 707,00
Подраздел: Металлы цветные				
Группа: Алюминий первичный в чушках				
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки:				
506-1182	A995	т		
	(зона: 1)		53 169,00	54 518,00
	(зона: 2)		53 169,00	54 562,00
	(зона: 3)		53 169,00	54 566,00
	(зона: 4)		53 169,00	54 622,00
	(зона: 5)		53 169,00	54 624,00
506-1183	A99	т		
	(зона: 1)		51 880,00	53 203,00
	(зона: 2)		51 880,00	53 247,00
	(зона: 3)		51 880,00	53 251,00
	(зона: 4)		51 880,00	53 307,00
	(зона: 5)		51 880,00	53 309,00
506-1184	A97	т		
	(зона: 1)		50 488,00	51 783,00
	(зона: 2)		50 488,00	51 827,00
	(зона: 3)		50 488,00	51 831,00
	(зона: 4)		50 488,00	51 887,00
	(зона: 5)		50 488,00	51 889,00
506-1185	A95	т		
	(зона: 1)		49 578,00	50 855,00
	(зона: 2)		49 578,00	50 899,00
	(зона: 3)		49 578,00	50 903,00
	(зона: 4)		49 578,00	50 958,00
	(зона: 5)		49 578,00	50 960,00
506-1186	A85	т		
	(зона: 1)		39 419,00	40 493,00
	(зона: 2)		39 419,00	40 537,00
	(зона: 3)		39 419,00	40 541,00
	(зона: 4)		39 419,00	40 596,00
	(зона: 5)		39 419,00	40 598,00
506-1187	A8	т		
	(зона: 1)		37 769,00	38 810,00
	(зона: 2)		37 769,00	38 854,00
	(зона: 3)		37 769,00	38 858,00
	(зона: 4)		37 769,00	38 914,00
	(зона: 5)		37 769,00	38 915,00
506-1188	A7	т		
	(зона: 1)		36 922,00	37 946,00
	(зона: 2)		36 922,00	37 989,00
	(зона: 3)		36 922,00	37 994,00
	(зона: 4)		36 922,00	38 049,00
	(зона: 5)		36 922,00	38 051,00
506-1189	A7E	т		
	(зона: 1)		38 490,00	39 545,00
	(зона: 2)		38 490,00	39 589,01
	(зона: 3)		38 490,00	39 594,00
	(зона: 4)		38 490,00	39 649,00
	(зона: 5)		38 490,00	39 651,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1190	A6	т	32 927,00	33 870,00
	(зона: 1)		32 927,00	33 914,00
	(зона: 2)		32 927,00	33 919,00
	(зона: 3)		32 927,00	33 974,00
	(зона: 4)		32 927,00	33 976,00
	(зона: 5)			
506-1191	A5	т	32 912,00	33 856,00
	(зона: 1)		32 912,00	33 900,00
	(зона: 2)		32 912,00	33 904,00
	(зона: 3)		32 912,00	33 960,00
	(зона: 4)		32 912,00	33 962,00
	(зона: 5)			
506-1192	A5E	т	34 998,00	35 983,00
	(зона: 1)		34 998,00	36 027,00
	(зона: 2)		34 998,00	36 031,00
	(зона: 3)		34 998,00	36 087,00
	(зона: 4)		34 998,00	36 089,00
	(зона: 5)			
506-1193	АО	т	30 738,00	31 638,00
	(зона: 1)		30 738,00	31 682,00
	(зона: 2)		30 738,00	31 686,00
	(зона: 3)		30 738,00	31 742,00
	(зона: 4)		30 738,00	31 743,00
	(зона: 5)			
506-1390	Алюминий в чушках	кг	30,76	31,66
	(зона: 1)		30,76	31,70
	(зона: 2)		30,76	31,71
	(зона: 3)		30,76	31,76
	(зона: 4, 5)			
Группа: Олово				
Олово марки:				
506-1194	01	т	187 885,00	192 272,00
	(зона: 1)		187 885,00	192 374,00
	(зона: 2)		187 885,00	192 382,00
	(зона: 3)		187 885,00	192 509,00
	(зона: 4)		187 885,00	192 511,00
	(зона: 5)			
506-1195	01ПЧ	т	158 200,00	161 994,00
	(зона: 1)		158 200,00	162 095,00
	(зона: 2)		158 200,00	162 103,00
	(зона: 3)		158 200,00	162 230,00
	(зона: 4)		158 200,00	162 233,00
	(зона: 5)			
506-1196	01ПЧ	кг	163,39	167,29
	(зона: 1)		163,39	167,39
	(зона: 2)		163,39	167,40
	(зона: 3)		163,39	167,52
	(зона: 4)		163,39	167,54
	(зона: 5)			
506-1197	02	т	186 694,00	191 058,00
	(зона: 1)		186 694,00	191 159,00
	(зона: 2)		186 694,00	191 167,00
	(зона: 3)		186 694,00	191 294,00
	(зона: 4)		186 694,00	191 297,00
	(зона: 5)			
506-1198	03	т	173 225,00	177 319,00
	(зона: 1)		173 225,00	177 420,00
	(зона: 2)		173 225,00	177 429,00
	(зона: 3)		173 225,00	177 556,00
	(зона: 4)		173 225,00	177 558,00
	(зона: 5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1199	04 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	168 535,00	172 535,00
			168 535,00	172 636,00
			168 535,00	172 645,00
			168 535,00	172 772,00
			168 535,00	172 774,00
506-1387	Олово (третник) <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	кг	190,44	194,88
			190,44	194,98
			190,44	195,12
506-1388	Олово серноокислос <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	кг	233,86	239,17
			233,86	239,27
			233,86	239,40
Группа: Ртуть				
Ртуть марки:				
506-1200	Р-1 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	185 824,00	189 847,00
			185 824,00	189 893,00
			185 824,00	189 898,00
			185 824,00	189 956,00
			185 824,00	189 958,00
506-1201	Р-2 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	181 279,00	185 211,00
			181 279,00	185 257,00
			181 279,00	185 262,00
			181 279,00	185 320,00
			181 279,00	185 323,00
506-1202	Р-3 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	181 205,00	185 135,00
			181 205,00	185 181,00
			181 205,00	185 186,00
			181 205,00	185 244,00
			181 205,00	185 246,00
506-1389	Ртуть серноокислая (II), ЧДА (ТУ 2624-004-48438881-07) <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	кг	608,25	620,62
			608,25	620,65
			608,25	620,69
Группа: Свинец				
506-1392	Свинец рольный <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	кг	25,81	26,61
			25,81	26,65
			25,81	26,66
			25,81	26,71
Свинец марки:				
506-1203	С0 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	20 567,00	21 608,00
			20 567,00	21 709,00
			20 567,00	21 718,00
			20 567,00	21 845,00
			20 567,00	21 847,00
506-1204	С1 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	20 293,00	21 329,00
			20 293,00	21 430,00
			20 293,00	21 438,00
			20 293,00	21 565,00
			20 293,00	21 568,00
506-1205	С2 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	т	20 208,00	21 242,00
			20 208,00	21 343,00
			20 208,00	21 352,00
			20 208,00	21 479,00
			20 208,00	21 481,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1206	СЗ	Т		
	(зона: 1)		20 124,00	21 156,00
	(зона: 2)		20 124,00	21 257,00
	(зона: 3)		20 124,00	21 265,00
	(зона: 4)		20 124,00	21 392,00
	(зона: 5)		20 124,00	21 395,00
506-1398	Свинец в чушках	кг		
	(зона: 1)		17,43	18,06
	(зона: 2)		17,43	18,11
	(зона: 3)		17,43	18,12
	(зона: 4, 5)		17,43	18,17
Подраздел: Полосы				
Группа: Полосы латунные				
Полосы латунные марки Л63 холоднокатанные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной:				
506-1207	40-100 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		64 291,00	65 815,00
	(зона: 2)		64 291,00	65 850,00
	(зона: 3)		64 291,00	65 854,01
	(зона: 4)		64 291,00	65 899,00
	(зона: 5)		64 291,00	65 901,00
506-1208	40-100 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		64 094,00	65 613,00
	(зона: 2)		64 094,00	65 649,00
	(зона: 3)		64 094,00	65 652,00
	(зона: 4)		64 094,00	65 697,00
	(зона: 5)		64 094,00	65 699,00
506-1209	40-100 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		63 455,00	64 962,00
	(зона: 2)		63 455,00	64 997,00
	(зона: 3)		63 455,00	65 001,00
	(зона: 4)		63 455,00	65 046,00
	(зона: 5)		63 455,00	65 048,00
506-1210	40-100 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		64 190,00	65 711,00
	(зона: 2)		64 190,00	65 747,00
	(зона: 3)		64 190,00	65 750,00
	(зона: 4)		64 190,00	65 795,00
	(зона: 5)		64 190,00	65 797,00
506-1211	40-100 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		63 992,00	65 510,00
	(зона: 2)		63 992,00	65 545,00
	(зона: 3)		63 992,00	65 549,00
	(зона: 4)		63 992,00	65 594,00
	(зона: 5)		63 992,00	65 596,00
506-1212	40-100 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		63 800,00	65 314,00
	(зона: 2)		63 800,00	65 349,00
	(зона: 3)		63 800,00	65 353,00
	(зона: 4)		63 800,00	65 398,00
	(зона: 5)		63 800,00	65 400,00
506-1213	40-100 мм, толщиной 1,2 мм	Т		
	(зона: 1)		63 054,00	64 553,00
	(зона: 2)		63 054,00	64 588,00
	(зона: 3)		63 054,00	64 592,00
	(зона: 4)		63 054,00	64 637,00
	(зона: 5)		63 054,00	64 639,00
506-1214	40-100 мм, толщиной 1,3 мм	Т		
	(зона: 1)		62 952,00	64 449,00
	(зона: 2)		62 952,00	64 484,00
	(зона: 3)		62 952,00	64 488,00
	(зона: 4)		62 952,00	64 533,00
	(зона: 5)		62 952,00	64 535,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1215	40-100 мм, толщиной 1,4 мм	Т		
	(зона: 1)		62 856,00	64 351,00
	(зона: 2)		62 856,00	64 386,00
	(зона: 3)		62 856,00	64 390,00
	(зона: 4)		62 856,00	64 435,00
	(зона: 5)		62 856,00	64 437,00
506-1216	40-100 мм, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		62 308,00	63 792,00
	(зона: 2)		62 308,00	63 827,00
	(зона: 3)		62 308,00	63 831,00
	(зона: 4)		62 308,00	63 876,00
	(зона: 5)		62 308,00	63 878,00
506-1217	40-100 мм, толщиной 1,6 мм	Т		
	(зона: 1)		62 207,00	63 689,00
	(зона: 2)		62 207,00	63 724,00
	(зона: 3)		62 207,00	63 727,00
	(зона: 4)		62 207,00	63 772,00
	(зона: 5)		62 207,00	63 774,00
506-1218	40-100 мм, толщиной 1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		62 110,00	63 591,00
	(зона: 2)		62 110,00	63 626,00
	(зона: 3)		62 110,00	63 630,00
	(зона: 4)		62 110,00	63 674,00
	(зона: 5)		62 110,00	63 676,00
506-1219	40-100 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		62 014,00	63 493,00
	(зона: 2)		62 014,00	63 528,00
	(зона: 3)		62 014,00	63 532,00
	(зона: 4)		62 014,00	63 576,00
	(зона: 5)		62 014,00	63 578,00
506-1220	40-100 мм, толщиной 2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		61 466,00	62 934,00
	(зона: 2)		61 466,00	62 969,00
	(зона: 3)		61 466,00	62 973,00
	(зона: 4)		61 466,00	63 017,00
	(зона: 5)		61 466,00	63 019,00
506-1221	40-100 мм, толщиной 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		61 365,00	62 830,00
	(зона: 2)		61 365,00	62 865,00
	(зона: 3)		61 365,00	62 869,00
	(зона: 4)		61 365,00	62 914,00
	(зона: 5)		61 365,00	62 916,00
506-1222	40-100 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		61 269,00	62 732,00
	(зона: 2)		61 269,00	62 767,00
	(зона: 3)		61 269,00	62 771,00
	(зона: 4)		61 269,00	62 816,00
	(зона: 5)		61 269,00	62 818,00
506-1223	40-100 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		60 619,00	62 069,00
	(зона: 2)		60 619,00	62 104,00
	(зона: 3)		60 619,00	62 108,00
	(зона: 4)		60 619,00	62 153,00
	(зона: 5)		60 619,00	62 155,00
506-1224	40-100 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		60 427,00	61 873,00
	(зона: 2)		60 427,00	61 908,00
	(зона: 3)		60 427,00	61 912,00
	(зона: 4)		60 427,00	61 957,00
	(зона: 5)		60 427,00	61 959,00
506-1225	101-300 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		62 935,00	64 432,00
	(зона: 2)		62 935,00	64 467,00
	(зона: 3)		62 935,00	64 471,00
	(зона: 4)		62 935,00	64 516,00
	(зона: 5)		62 935,00	64 518,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1226	101-300 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		62 738,00	64 230,00
	(зона: 2)		62 738,00	64 265,00
	(зона: 3)		62 738,00	64 269,00
	(зона: 4)		62 738,00	64 314,00
	(зона: 5)		62 738,00	64 316,00
506-1227	101-300 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		62 099,00	63 579,00
	(зона: 2)		62 099,00	63 614,00
	(зона: 3)		62 099,00	63 618,00
	(зона: 4)		62 099,00	63 663,00
	(зона: 5)		62 099,00	63 665,00
506-1228	101-300 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		62 834,00	64 328,00
	(зона: 2)		62 834,00	64 363,00
	(зона: 3)		62 834,00	64 367,00
	(зона: 4)		62 834,00	64 412,00
	(зона: 5)		62 834,00	64 414,00
506-1229	101-300 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		62 636,00	64 127,00
	(зона: 2)		62 636,00	64 162,00
	(зона: 3)		62 636,00	64 165,00
	(зона: 4)		62 636,00	64 210,00
	(зона: 5)		62 636,00	64 212,00
506-1230	101-300 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		62 444,00	63 931,00
	(зона: 2)		62 444,00	63 966,00
	(зона: 3)		62 444,00	63 970,00
	(зона: 4)		62 444,00	64 014,00
	(зона: 5)		62 444,00	64 016,00
506-1231	101-300 мм, толщиной 1,2 мм	Т		
	(зона: 1)		61 698,00	63 170,00
	(зона: 2)		61 698,00	63 205,00
	(зона: 3)		61 698,00	63 209,00
	(зона: 4)		61 698,00	63 254,00
	(зона: 5)		61 698,00	63 256,00
506-1232	101-300 мм, толщиной 1,3 мм	Т		
	(зона: 1)		61 596,00	63 066,00
	(зона: 2)		61 596,00	63 101,00
	(зона: 3)		61 596,00	63 105,00
	(зона: 4)		61 596,00	63 150,00
	(зона: 5)		61 596,00	63 152,00
506-1233	101-300 мм, толщиной 1,4 мм	Т		
	(зона: 1)		61 500,00	62 968,00
	(зона: 2)		61 500,00	63 003,00
	(зона: 3)		61 500,00	63 007,00
	(зона: 4)		61 500,00	63 052,00
	(зона: 5)		61 500,00	63 054,00
506-1234	101-300 мм, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		60 952,00	62 409,00
	(зона: 2)		60 952,00	62 444,00
	(зона: 3)		60 952,00	62 448,00
	(зона: 4)		60 952,00	62 493,00
	(зона: 5)		60 952,00	62 495,00
506-1235	101-300 мм, толщиной 1,6 мм	Т		
	(зона: 1)		60 851,00	62 305,00
	(зона: 2)		60 851,00	62 341,00
	(зона: 3)		60 851,00	62 344,00
	(зона: 4)		60 851,00	62 389,00
	(зона: 5)		60 851,00	62 391,00
506-1236	101-300 мм, толщиной 1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		60 754,00	62 207,00
	(зона: 2)		60 754,00	62 243,00
	(зона: 3)		60 754,00	62 246,00
	(зона: 4)		60 754,00	62 291,00
	(зона: 5)		60 754,00	62 293,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1237	101-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		60 658,00	62 109,00
	(зона: 2)		60 658,00	62 145,00
	(зона: 3)		60 658,00	62 148,00
	(зона: 4)		60 658,00	62 193,00
	(зона: 5)		60 658,00	62 195,00
506-1238	101-300 мм, толщиной 2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		60 110,00	61 550,00
	(зона: 2)		60 110,00	61 586,00
	(зона: 3)		60 110,00	61 589,00
	(зона: 4)		60 110,00	61 634,00
	(зона: 5)		60 110,00	61 636,00
506-1239	101-300 мм, толщиной 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		60 009,00	61 447,00
	(зона: 2)		60 009,00	61 482,00
	(зона: 3)		60 009,00	61 486,00
	(зона: 4)		60 009,00	61 531,00
	(зона: 5)		60 009,00	61 533,00
506-1240	101-300 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		59 913,00	61 349,00
	(зона: 2)		59 913,00	61 384,00
	(зона: 3)		59 913,00	61 388,00
	(зона: 4)		59 913,00	61 433,00
	(зона: 5)		59 913,00	61 435,00
506-1241	101-300 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		59 263,00	60 686,00
	(зона: 2)		59 263,00	60 721,00
	(зона: 3)		59 263,00	60 725,00
	(зона: 4)		59 263,00	60 770,00
	(зона: 5)		59 263,00	60 772,00
506-1242	101-300 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		59 071,00	60 490,00
	(зона: 2)		59 071,00	60 525,00
	(зона: 3)		59 071,00	60 529,00
	(зона: 4)		59 071,00	60 574,00
	(зона: 5)		59 071,00	60 576,00
506-1243	101-300 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		58 873,00	60 288,00
	(зона: 2)		58 873,00	60 324,00
	(зона: 3)		58 873,00	60 327,00
	(зона: 4)		58 873,00	60 372,00
	(зона: 5)		58 873,00	60 374,00
506-1244	101-300 мм, толщиной 5,0 мм	Т		
	(зона: 1)		57 144,00	58 525,00
	(зона: 2)		57 144,00	58 560,00
	(зона: 3)		57 144,00	58 564,00
	(зона: 4)		57 144,00	58 609,00
	(зона: 5)		57 144,00	58 611,00
506-1245	301-600 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		62 031,00	63 510,00
	(зона: 2)		62 031,00	63 545,00
	(зона: 3)		62 031,00	63 549,00
	(зона: 4)		62 031,00	63 594,00
	(зона: 5)		62 031,00	63 596,00
506-1246	301-600 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		61 834,00	63 308,00
	(зона: 2)		61 834,00	63 343,00
	(зона: 3)		61 834,00	63 347,00
	(зона: 4)		61 834,00	63 392,00
	(зона: 5)		61 834,00	63 394,00
506-1247	301-600 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		61 195,00	62 657,00
	(зона: 2)		61 195,00	62 692,01
	(зона: 3)		61 195,00	62 696,00
	(зона: 4)		61 195,00	62 741,00
	(зона: 5)		61 195,00	62 743,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1248	301-600 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		61 930,00	63 406,01
	(зона: 2)		61 930,00	63 441,00
	(зона: 3)		61 930,00	63 445,00
	(зона: 4)		61 930,00	63 490,00
	(зона: 5)		61 930,00	63 492,00
506-1249	301-600 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		61 732,00	63 204,00
	(зона: 2)		61 732,00	63 240,00
	(зона: 3)		61 732,00	63 243,00
	(зона: 4)		61 732,00	63 288,00
	(зона: 5)		61 732,00	63 290,00
506-1250	301-600 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		61 540,00	63 008,00
	(зона: 2)		61 540,00	63 044,00
	(зона: 3)		61 540,00	63 047,00
	(зона: 4)		61 540,00	63 092,00
	(зона: 5)		61 540,00	63 094,00
506-1251	301-600 мм, толщиной 1,2 мм	Т		
	(зона: 1)		60 794,00	62 248,00
	(зона: 2)		60 794,00	62 283,00
	(зона: 3)		60 794,00	62 287,00
	(зона: 4)		60 794,00	62 332,00
	(зона: 5)		60 794,00	62 334,00
506-1252	301-600 мм, толщиной 1,3 мм	Т		
	(зона: 1)		60 692,00	62 144,00
	(зона: 2)		60 692,00	62 179,00
	(зона: 3)		60 692,00	62 183,00
	(зона: 4)		60 692,00	62 228,00
	(зона: 5)		60 692,00	62 230,00
506-1253	301-600 мм, толщиной 1,4 мм	Т		
	(зона: 1)		60 596,00	62 046,00
	(зона: 2)		60 596,00	62 081,00
	(зона: 3)		60 596,00	62 085,00
	(зона: 4)		60 596,00	62 130,00
	(зона: 5)		60 596,00	62 132,00
506-1254	301-600 мм, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		60 048,00	61 487,00
	(зона: 2)		60 048,00	61 522,00
	(зона: 3)		60 048,00	61 526,00
	(зона: 4)		60 048,00	61 571,00
	(зона: 5)		60 048,00	61 573,00
506-1255	301-600 мм, толщиной 1,6 мм	Т		
	(зона: 1)		59 947,00	61 383,00
	(зона: 2)		59 947,00	61 419,00
	(зона: 3)		59 947,00	61 422,00
	(зона: 4)		59 947,00	61 467,00
	(зона: 5)		59 947,00	61 469,00
506-1256	301-600 мм, толщиной 1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		59 850,00	61 285,00
	(зона: 2)		59 850,00	61 321,00
	(зона: 3)		59 850,00	61 324,00
	(зона: 4)		59 850,00	61 369,00
	(зона: 5)		59 850,00	61 371,00
506-1257	301-600 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		59 754,00	61 187,00
	(зона: 2)		59 754,00	61 223,00
	(зона: 3)		59 754,00	61 226,00
	(зона: 4)		59 754,00	61 271,00
	(зона: 5)		59 754,00	61 273,00
506-1258	301-600 мм, толщиной 2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		59 206,00	60 628,00
	(зона: 2)		59 206,00	60 664,00
	(зона: 3)		59 206,00	60 667,00
	(зона: 4)		59 206,00	60 712,00
	(зона: 5)		59 206,00	60 714,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1259	301-600 мм, толщиной 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		59 105,00	60 525,00
	(зона: 2)		59 105,00	60 560,00
	(зона: 3)		59 105,00	60 564,00
	(зона: 4)		59 105,00	60 609,00
	(зона: 5)		59 105,00	60 611,00
506-1260	301-600 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		59 009,00	60 427,00
	(зона: 2)		59 009,00	60 462,00
	(зона: 3)		59 009,00	60 466,00
	(зона: 4)		59 009,00	60 511,00
	(зона: 5)		59 009,00	60 513,00
506-1261	301-600 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		58 359,00	59 764,00
	(зона: 2)		58 359,00	59 799,00
	(зона: 3)		58 359,00	59 803,00
	(зона: 4)		58 359,00	59 848,00
	(зона: 5)		58 359,00	59 850,00
506-1262	301-600 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		58 167,00	59 568,00
	(зона: 2)		58 167,00	59 603,00
	(зона: 3)		58 167,00	59 607,00
	(зона: 4)		58 167,00	59 652,00
	(зона: 5)		58 167,00	59 654,00
506-1263	301-600 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		57 969,00	59 366,00
	(зона: 2)		57 969,00	59 401,00
	(зона: 3)		57 969,00	59 405,00
	(зона: 4)		57 969,00	59 450,00
	(зона: 5)		57 969,00	59 452,00
506-1264	301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		56 240,00	57 603,00
	(зона: 2)		56 240,00	57 638,00
	(зона: 3)		56 240,00	57 642,00
	(зона: 4)		56 240,00	57 687,00
	(зона: 5)		56 240,00	57 689,00
Группа: Полосы томпаковые				
Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной:				
506-1265	40-100 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		70 032,00	71 670,00
	(зона: 2)		70 032,00	71 705,00
	(зона: 3)		70 032,00	71 709,00
	(зона: 4)		70 032,00	71 754,00
	(зона: 5)		70 032,00	71 756,00
506-1266	40-100 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		69 687,00	71 319,00
	(зона: 2)		69 687,00	71 354,00
	(зона: 3)		69 687,00	71 358,00
	(зона: 4)		69 687,00	71 403,00
	(зона: 5)		69 687,00	71 405,00
506-1267	40-100 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		68 890,00	70 506,00
	(зона: 2)		68 890,00	70 541,00
	(зона: 3)		68 890,00	70 545,00
	(зона: 4)		68 890,00	70 590,00
	(зона: 5)		68 890,00	70 592,00
506-1268	40-100 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		68 551,00	70 160,00
	(зона: 2)		68 551,00	70 196,00
	(зона: 3)		68 551,00	70 199,00
	(зона: 4)		68 551,00	70 244,00
	(зона: 5)		68 551,00	70 246,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1269	40-100 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		68 212,00	69 815,00
	(зона: 2)		68 212,00	69 850,00
	(зона: 3)		68 212,00	69 854,00
	(зона: 4)		68 212,00	69 898,00
	(зона: 5)		68 212,00	69 900,00
506-1270	40-100 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		67 868,00	69 463,00
	(зона: 2)		67 868,00	69 498,00
	(зона: 3)		67 868,00	69 502,00
	(зона: 4)		67 868,00	69 547,00
	(зона: 5)		67 868,00	69 549,00
506-1271	40-100 мм, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		67 246,00	68 829,00
	(зона: 2)		67 246,00	68 864,00
	(зона: 3)		67 246,00	68 868,00
	(зона: 4)		67 246,00	68 913,00
	(зона: 5)		67 246,00	68 915,00
506-1272	40-100 мм, толщиной 1,1 мм	Т		
	(зона: 1)		67 077,00	68 656,00
	(зона: 2)		67 077,00	68 691,00
	(зона: 3)		67 077,00	68 695,00
	(зона: 4)		67 077,00	68 740,00
	(зона: 5)		67 077,00	68 742,00
506-1273	40-100 мм, толщиной 1,2 мм	Т		
	(зона: 1)		66 902,00	68 478,00
	(зона: 2)		66 902,00	68 513,00
	(зона: 3)		66 902,00	68 517,00
	(зона: 4)		66 902,00	68 561,00
	(зона: 5)		66 902,00	68 563,00
506-1274	40-100 мм, толщиной 1,3 мм	Т		
	(зона: 1)		66 732,00	68 305,00
	(зона: 2)		66 732,00	68 340,00
	(зона: 3)		66 732,00	68 344,00
	(зона: 4)		66 732,00	68 389,00
	(зона: 5)		66 732,00	68 391,00
506-1275	40-100 мм, толщиной 1,4 мм	Т		
	(зона: 1)		66 563,00	68 132,00
	(зона: 2)		66 563,00	68 167,00
	(зона: 3)		66 563,00	68 171,00
	(зона: 4)		66 563,00	68 216,00
	(зона: 5)		66 563,00	68 218,00
506-1276	40-100 мм, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		65 715,00	67 267,00
	(зона: 2)		65 715,00	67 303,00
	(зона: 3)		65 715,00	67 306,00
	(зона: 4)		65 715,00	67 351,00
	(зона: 5)		65 715,00	67 353,00
506-1277	40-100 мм, толщиной 1,6 мм	Т		
	(зона: 1)		65 546,00	67 094,00
	(зона: 2)		65 546,00	67 130,00
	(зона: 3)		65 546,00	67 133,00
	(зона: 4)		65 546,00	67 178,00
	(зона: 5)		65 546,00	67 180,01
506-1278	40-100 мм, толщиной 1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		65 371,00	66 916,00
	(зона: 2)		65 371,00	66 951,00
	(зона: 3)		65 371,00	66 955,00
	(зона: 4)		65 371,00	67 000,00
	(зона: 5)		65 371,00	67 002,00
506-1279	40-100 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		64 749,00	66 282,00
	(зона: 2)		64 749,00	66 317,00
	(зона: 3)		64 749,00	66 321,00
	(зона: 4)		64 749,00	66 366,00
	(зона: 5)		64 749,00	66 368,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1280	40-100 мм, толщиной 2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		64 580,00	66 109,01
	(зона: 2)		64 580,00	66 144,00
	(зона: 3)		64 580,00	66 148,00
	(зона: 4)		64 580,00	66 193,00
	(зона: 5)		64 580,00	66 195,00
506-1281	40-100 мм, толщиной 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		64 410,00	65 936,00
	(зона: 2)		64 410,00	65 971,00
	(зона: 3)		64 410,00	65 975,00
	(зона: 4)		64 410,00	66 020,00
	(зона: 5)		64 410,00	66 022,00
506-1282	40-100 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		64 263,00	65 786,00
	(зона: 2)		64 263,00	65 821,00
	(зона: 3)		64 263,00	65 825,00
	(зона: 4)		64 263,00	65 870,00
	(зона: 5)		64 263,00	65 872,00
506-1283	40-100 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		63 811,00	65 325,00
	(зона: 2)		63 811,00	65 360,00
	(зона: 3)		63 811,00	65 364,00
	(зона: 4)		63 811,00	65 409,00
	(зона: 5)		63 811,00	65 411,00
506-1284	40-100 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		63 811,00	65 325,00
	(зона: 2)		63 811,00	65 360,00
	(зона: 3)		63 811,00	65 364,00
	(зона: 4)		63 811,00	65 409,00
	(зона: 5)		63 811,00	65 411,00
506-1285	101-300 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		68 450,00	70 057,00
	(зона: 2)		68 450,00	70 092,00
	(зона: 3)		68 450,00	70 096,00
	(зона: 4)		68 450,00	70 141,00
	(зона: 5)		68 450,00	70 143,00
506-1286	101-300 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		68 105,00	69 705,00
	(зона: 2)		68 105,00	69 740,00
	(зона: 3)		68 105,00	69 744,00
	(зона: 4)		68 105,00	69 789,00
	(зона: 5)		68 105,00	69 791,00
506-1287	101-300 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		67 308,00	68 893,00
	(зона: 2)		67 308,00	68 928,00
	(зона: 3)		67 308,00	68 931,00
	(зона: 4)		67 308,00	68 976,00
	(зона: 5)		67 308,00	68 978,00
506-1288	101-300 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		66 969,00	68 547,00
	(зона: 2)		66 969,00	68 582,00
	(зона: 3)		66 969,00	68 586,00
	(зона: 4)		66 969,00	68 631,00
	(зона: 5)		66 969,00	68 633,00
506-1289	101-300 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		66 630,00	68 201,00
	(зона: 2)		66 630,00	68 236,00
	(зона: 3)		66 630,00	68 240,00
	(зона: 4)		66 630,00	68 285,00
	(зона: 5)		66 630,00	68 287,00
506-1290	101-300 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		66 286,00	67 849,00
	(зона: 2)		66 286,00	67 885,00
	(зона: 3)		66 286,00	67 888,00
	(зона: 4)		66 286,00	67 933,00
	(зона: 5)		66 286,00	67 935,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1291	101-300 мм, толщиной 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		65 664,00	67 215,00
	(зона: 2)		65 664,00	67 251,00
	(зона: 3)		65 664,00	67 254,00
	(зона: 4)		65 664,00	67 299,00
	(зона: 5)		65 664,00	67 301,00
506-1292	101-300 мм, толщиной 1,1 мм	Т		
	(зона: 1)		65 495,00	67 043,00
	(зона: 2)		65 495,00	67 078,01
	(зона: 3)		65 495,00	67 082,00
	(зона: 4)		65 495,00	67 126,00
	(зона: 5)		65 495,00	67 128,00
506-1293	101-300 мм, толщиной 1,2 мм	Т		
	(зона: 1)		65 320,00	66 864,00
	(зона: 2)		65 320,00	66 899,00
	(зона: 3)		65 320,00	66 903,00
	(зона: 4)		65 320,00	66 948,00
	(зона: 5)		65 320,00	66 950,00
506-1294	101-300 мм, толщиной 1,3 мм	Т		
	(зона: 1)		65 150,00	66 691,00
	(зона: 2)		65 150,00	66 726,00
	(зона: 3)		65 150,00	66 730,00
	(зона: 4)		65 150,00	66 775,00
	(зона: 5)		65 150,00	66 777,00
506-1295	101-300 мм, толщиной 1,4 мм	Т		
	(зона: 1)		64 981,00	66 518,00
	(зона: 2)		64 981,00	66 553,00
	(зона: 3)		64 981,00	66 557,00
	(зона: 4)		64 981,00	66 602,00
	(зона: 5)		64 981,00	66 604,00
506-1296	101-300 мм, толщиной 1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		64 133,00	65 654,00
	(зона: 2)		64 133,00	65 689,00
	(зона: 3)		64 133,00	65 693,00
	(зона: 4)		64 133,00	65 738,00
	(зона: 5)		64 133,00	65 740,00
506-1297	101-300 мм, толщиной 1,6 мм	Т		
	(зона: 1)		63 964,00	65 481,00
	(зона: 2)		63 964,00	65 516,00
	(зона: 3)		63 964,00	65 520,00
	(зона: 4)		63 964,00	65 565,00
	(зона: 5)		63 964,00	65 567,00
506-1298	101-300 мм, толщиной 1,8 мм	Т		
	(зона: 1)		63 789,00	65 302,00
	(зона: 2)		63 789,00	65 337,00
	(зона: 3)		63 789,00	65 341,00
	(зона: 4)		63 789,00	65 386,00
	(зона: 5)		63 789,00	65 388,00
506-1299	101-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		63 619,00	65 129,00
	(зона: 2)		63 619,00	65 164,00
	(зона: 3)		63 619,00	65 168,00
	(зона: 4)		63 619,00	65 213,00
	(зона: 5)		63 619,00	65 215,00
506-1300	101-300 мм, толщиной 2,2 мм	Т		
	(зона: 1)		62 998,00	64 495,00
	(зона: 2)		62 998,00	64 531,00
	(зона: 3)		62 998,00	64 534,00
	(зона: 4)		62 998,00	64 579,01
	(зона: 5)		62 998,00	64 581,00
506-1301	101-300 мм, толщиной 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		62 828,00	64 322,00
	(зона: 2)		62 828,00	64 358,00
	(зона: 3)		62 828,00	64 361,00
	(зона: 4)		62 828,00	64 406,00
	(зона: 5)		62 828,00	64 408,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1302	101-300 мм, толщиной 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		62 681,00	64 173,00
	(зона: 2)		62 681,00	64 208,00
	(зона: 3)		62 681,00	64 212,00
	(зона: 4)		62 681,00	64 257,00
	(зона: 5)		62 681,00	64 259,00
506-1303	101-300 мм, толщиной 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		62 229,00	63 712,01
	(зона: 2)		62 229,00	63 747,00
	(зона: 3)		62 229,00	63 751,00
	(зона: 4)		62 229,00	63 795,00
	(зона: 5)		62 229,00	63 797,00
506-1304	101-300 мм, толщиной 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		62 229,00	63 712,01
	(зона: 2)		62 229,00	63 747,00
	(зона: 3)		62 229,00	63 751,00
	(зона: 4)		62 229,00	63 795,00
	(зона: 5)		62 229,00	63 797,00
506-1305	101-300 мм, толщиной 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		62 229,00	63 712,01
	(зона: 2)		62 229,00	63 747,00
	(зона: 3)		62 229,00	63 751,00
	(зона: 4)		62 229,00	63 795,00
	(зона: 5)		62 229,00	63 797,00
506-1306	101-300 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		61 777,00	63 251,00
	(зона: 2)		61 777,00	63 286,00
	(зона: 3)		61 777,00	63 290,00
	(зона: 4)		61 777,00	63 334,00
	(зона: 5)		61 777,00	63 336,00
506-1307	301-600 мм, толщиной 0,4 мм	Т		
	(зона: 1)		67 320,00	68 904,00
	(зона: 2)		67 320,00	68 939,00
	(зона: 3)		67 320,00	68 943,00
	(зона: 4)		67 320,00	68 988,00
	(зона: 5)		67 320,00	68 990,00
506-1308	301-600 мм, толщиной 0,5 мм	Т		
	(зона: 1)		66 975,00	68 552,00
	(зона: 2)		66 975,00	68 588,00
	(зона: 3)		66 975,00	68 591,00
	(зона: 4)		66 975,00	68 636,00
	(зона: 5)		66 975,00	68 638,00
506-1309	301-600 мм, толщиной 0,6 мм	Т		
	(зона: 1)		66 178,00	67 740,00
	(зона: 2)		66 178,00	67 775,00
	(зона: 3)		66 178,00	67 779,00
	(зона: 4)		66 178,00	67 824,00
	(зона: 5)		66 178,00	67 826,00
506-1310	301-600 мм, толщиной 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		65 839,00	67 394,00
	(зона: 2)		65 839,00	67 429,00
	(зона: 3)		65 839,00	67 433,00
	(зона: 4)		65 839,00	67 478,00
	(зона: 5)		65 839,00	67 480,00
506-1311	301-600 мм, толщиной 0,8 мм	Т		
	(зона: 1)		65 500,00	67 048,00
	(зона: 2)		65 500,00	67 084,00
	(зона: 3)		65 500,00	67 087,00
	(зона: 4)		65 500,00	67 132,00
	(зона: 5)		65 500,00	67 134,00
506-1312	301-600 мм, толщиной 0,9 мм	Т		
	(зона: 1)		65 156,00	66 697,00
	(зона: 2)		65 156,00	66 732,00
	(зона: 3)		65 156,00	66 736,00
	(зона: 4)		65 156,00	66 781,00
	(зона: 5)		65 156,00	66 783,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1313	301-600 мм, толщиной 1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	64 534,00	66 063,00
			64 534,00	66 098,00
			64 534,00	66 102,00
			64 534,00	66 147,00
			64 534,00	66 149,00
506-1314	301-600 мм, толщиной 1,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	64 365,00	65 890,00
			64 365,00	65 925,00
			64 365,00	65 929,00
			64 365,00	65 974,00
			64 365,00	65 976,00
506-1315	301-600 мм, толщиной 1,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	64 190,00	65 711,00
			64 190,00	65 747,00
			64 190,00	65 750,00
			64 190,00	65 795,00
			64 190,00	65 797,00
506-1316	301-600 мм, толщиной 1,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	64 020,00	65 538,00
			64 020,00	65 574,00
			64 020,00	65 577,00
			64 020,00	65 622,00
			64 020,00	65 624,00
506-1317	301-600 мм, толщиной 1,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	63 851,00	65 366,00
			63 851,00	65 401,00
			63 851,00	65 405,00
			63 851,00	65 449,00
			63 851,00	65 451,00
506-1318	301-600 мм, толщиной 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	63 003,00	64 501,00
			63 003,00	64 536,00
			63 003,00	64 540,00
			63 003,00	64 585,00
			63 003,00	64 587,00
506-1319	301-600 мм, толщиной 1,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	62 834,00	64 328,00
			62 834,00	64 363,00
			62 834,00	64 367,00
			62 834,00	64 412,00
			62 834,00	64 414,00
506-1320	301-600 мм, толщиной 1,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	62 659,00	64 150,00
			62 659,00	64 185,00
			62 659,00	64 189,00
			62 659,00	64 233,00
			62 659,00	64 235,00
506-1321	301-600 мм, толщиной 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	62 489,00	63 977,00
			62 489,00	64 012,00
			62 489,00	64 016,00
			62 489,00	64 061,00
			62 489,00	64 063,00
506-1322	301-600 мм, толщиной 2,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	61 868,00	63 343,00
			61 868,00	63 378,00
			61 868,00	63 382,00
			61 868,00	63 427,00
			61 868,00	63 429,00
506-1323	301-600 мм, толщиной 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	61 698,00	63 170,00
			61 698,00	63 205,00
			61 698,00	63 209,00
			61 698,00	63 254,00
			61 698,00	63 256,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1324	301-600 мм, толщиной 3,0 мм	Т	61 551,00	63 020,00
	(зона: 1)		61 551,00	63 055,00
	(зона: 2)		61 551,00	63 059,00
	(зона: 3)		61 551,00	63 104,00
	(зона: 4)		61 551,00	63 106,00
	(зона: 5)			
506-1325	301-600 мм, толщиной 3,5 мм	Т	61 099,00	62 559,00
	(зона: 1)		61 099,00	62 594,00
	(зона: 2)		61 099,00	62 598,00
	(зона: 3)		61 099,00	62 643,00
	(зона: 4)		61 099,00	62 645,00
	(зона: 5)			
506-1326	301-600 мм, толщиной 4,0 мм	Т	61 099,00	62 559,00
	(зона: 1)		61 099,00	62 594,00
	(зона: 2)		61 099,00	62 598,00
	(зона: 3)		61 099,00	62 643,00
	(зона: 4)		61 099,00	62 645,00
	(зона: 5)			
506-1327	301-600 мм, толщиной 4,5 мм	Т	61 099,00	62 559,00
	(зона: 1)		61 099,00	62 594,00
	(зона: 2)		61 099,00	62 598,00
	(зона: 3)		61 099,00	62 643,00
	(зона: 4)		61 099,00	62 645,00
	(зона: 5)			
506-1328	301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т	60 647,00	62 098,00
	(зона: 1)		60 647,00	62 133,00
	(зона: 2)		60 647,00	62 137,00
	(зона: 3)		60 647,00	62 182,01
	(зона: 4)		60 647,00	62 184,00
	(зона: 5)			
Подраздел: Сплавы цветных металлов				
Группа: Сплавы				
506-1394	Сплав Вуда	Г	0,18	0,19
506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках	Т	43 108,97	44 256,60
	(зона: 1)		43 108,97	44 300,54
	(зона: 2)		43 108,97	44 304,82
	(зона: 3)		43 108,97	44 360,33
	(зона: 4)		43 108,97	44 362,10
	(зона: 5)			
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:				
506-1329	AK5M2	Т	41 210,00	42 319,65
	(зона: 1)		41 210,00	42 363,59
	(зона: 2)		41 210,00	42 367,87
	(зона: 3)		41 210,00	42 423,38
	(зона: 4)		41 210,00	42 425,15
	(зона: 5)			
506-1330	AK5M7	Т	38 647,00	39 705,00
	(зона: 1)		38 647,00	39 749,00
	(зона: 2)		38 647,00	39 753,00
	(зона: 3)		38 647,00	39 809,00
	(зона: 4)		38 647,00	39 811,00
	(зона: 5)			
506-1331	AK7	Т	45 852,00	47 055,00
	(зона: 1)		45 852,00	47 099,00
	(зона: 2)		45 852,00	47 103,00
	(зона: 3)		45 852,00	47 159,00
	(зона: 4)		45 852,00	47 160,00
	(зона: 5)			
506-1332	AK8M3	Т	42 719,00	43 859,00
	(зона: 1)		42 719,00	43 903,00
	(зона: 2)		42 719,00	43 907,00
	(зона: 3)		42 719,00	43 963,00
	(зона: 4)		42 719,00	43 965,00
	(зона: 5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1333	АК9 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	46 594,00	47 811,00
			46 594,00	47 855,00
			46 594,00	47 859,00
			46 594,00	47 915,00
			46 594,00	47 916,00
506-1334	АК9М2 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	43 355,00	44 508,00
			43 355,00	44 552,00
			43 355,00	44 556,00
			43 355,00	44 612,00
			43 355,00	44 614,00
Баббиты оловянные и свинцовые марки:				
506-1335	Б88 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	177 055,00	180 834,00
			177 055,00	180 870,00
			177 055,00	180 873,00
			177 055,00	180 918,00
			177 055,00	180 920,00
506-1336	Б83 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	167 427,00	171 014,00
			167 427,00	171 049,00
			167 427,00	171 053,00
			167 427,00	171 098,00
			167 427,00	171 100,00
506-1337	Б16 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	42 973,00	44 071,00
			42 973,00	44 106,00
			42 973,00	44 110,00
			42 973,00	44 155,00
			42 973,00	44 157,00
506-1338	БН <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	34 689,00	35 621,00
			34 689,00	35 656,00
			34 689,00	35 660,00
			34 689,00	35 705,00
			34 689,00	35 707,00
Бронзы оловянные в чушках марки:				
506-1339	Бр.03Ц8С4Н1 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	29 830,00	30 712,00
			29 830,00	30 756,00
			29 830,00	30 760,00
			29 830,00	30 816,00
			29 830,00	30 817,01
506-1340	Бр.03Ц13С4 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	29 643,00	30 522,00
			29 643,00	30 566,00
			29 643,00	30 570,00
			29 643,00	30 625,00
			29 643,00	30 627,00
506-1341	Бр.04Ц8С5 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	29 643,00	30 522,00
			29 643,00	30 566,00
			29 643,00	30 570,00
			29 643,00	30 625,00
			29 643,00	30 627,00
506-1343	Бр.05Ц6С5 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	31 386,00	32 299,00
			31 386,00	32 343,00
			31 386,00	32 348,00
			31 386,00	32 403,00
			31 386,00	32 405,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1344	Бр.06Ц6С2Х	т	31 386,00	32 299,00
	(зона: 1)		31 386,00	32 343,00
	(зона: 2)		31 386,00	32 348,00
	(зона: 3)		31 386,00	32 403,00
	(зона: 4)		31 386,00	32 405,00
506-1393	Латунь в чушках	кг	31,01	31,92
	(зона: 1)		31,01	31,96
	(зона: 2)		31,01	31,97
	(зона: 3)		31,01	32,02
	(зона: 4, 5)			
Латуни литейные в чушках марки:				
506-1345	ЛС	т	30 936,00	31 840,00
	(зона: 1)		30 936,00	31 884,00
	(зона: 2)		30 936,00	31 888,01
	(зона: 3)		30 936,00	31 944,00
	(зона: 4)		30 936,00	31 946,00
506-1346	ЛОС	т	30 936,00	31 840,00
	(зона: 1)		30 936,00	31 884,00
	(зона: 2)		30 936,00	31 888,01
	(зона: 3)		30 936,00	31 944,00
	(зона: 4)		30 936,00	31 946,00
506-1347	ЛК	т	33 479,00	34 434,00
	(зона: 1)		33 479,00	34 477,00
	(зона: 2)		33 479,00	34 482,00
	(зона: 3)		33 479,00	34 537,00
	(зона: 4)		33 479,00	34 539,00
506-1348	ЛКС	т	33 479,00	34 434,00
	(зона: 1)		33 479,00	34 477,00
	(зона: 2)		33 479,00	34 482,00
	(зона: 3)		33 479,00	34 537,00
	(зона: 4)		33 479,00	34 539,00
506-1349	ЛМцС	т	30 936,00	31 840,00
	(зона: 1)		30 936,00	31 884,00
	(зона: 2)		30 936,00	31 888,01
	(зона: 3)		30 936,00	31 944,00
	(зона: 4)		30 936,00	31 946,00
506-1350	ЛМцЖ	т	33 479,00	34 434,00
	(зона: 1)		33 479,00	34 477,00
	(зона: 2)		33 479,00	34 482,00
	(зона: 3)		33 479,00	34 537,00
	(зона: 4)		33 479,00	34 539,00
506-1351	ЛА	т	30 936,00	31 840,00
	(зона: 1)		30 936,00	31 884,00
	(зона: 2)		30 936,00	31 888,01
	(зона: 3)		30 936,00	31 944,00
	(зона: 4)		30 936,00	31 946,00
506-1352	ЛАЖМц	т	33 479,00	34 434,00
	(зона: 1)		33 479,00	34 477,00
	(зона: 2)		33 479,00	34 482,00
	(зона: 3)		33 479,00	34 537,00
	(зона: 4)		33 479,00	34 539,00
506-1391	Цинк в чушках	кг	20,53	21,23
	(зона: 1)		20,53	21,27
	(зона: 2)		20,53	21,28
	(зона: 3)		20,53	21,33
	(зона: 4, 5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки:				
506-1353	ЦАМ-10-5	Т	29 911,00	30 747,00
	(зона: 1)		29 911,00	30 782,00
	(зона: 2)		29 911,00	30 786,00
	(зона: 3)		29 911,00	30 831,00
	(зона: 4)		29 911,00	30 833,00
506-1354	ЦАМ-9-1,5	Т	29 482,00	30 338,00
	(зона: 1)		29 482,00	30 377,00
	(зона: 2)		29 482,00	30 382,00
	(зона: 3)		29 482,00	30 432,00
	(зона: 4)		29 482,00	30 434,00
Группа: Припой оловянно-свинцовые				
506-1400	Припой "Сплав Розе"	кг	55,90	57,31
	(зона: 1)		55,90	57,35
	(зона: 2, 3)		55,90	57,42
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:				
506-1355	ПОС90	Т	179 512,00	183 341,00
	(зона: 1)		179 512,00	183 376,00
	(зона: 2)		179 512,00	183 379,00
	(зона: 3)		179 512,00	183 424,00
	(зона: 4)		179 512,00	183 426,00
506-1356	ПОС61	Т	128 300,00	131 158,00
	(зона: 1)		128 300,00	131 203,00
	(зона: 2)		128 300,00	131 207,00
	(зона: 3)		128 300,00	131 264,00
	(зона: 4)		128 300,00	131 266,00
506-1357	ПОС40	Т	87 293,00	89 276,00
	(зона: 1)		87 293,00	89 311,00
	(зона: 2)		87 293,00	89 315,00
	(зона: 3)		87 293,00	89 360,00
	(зона: 4)		87 293,00	89 362,00
506-1358	ПОС30	Т	86 163,00	88 124,00
	(зона: 1)		86 163,00	88 159,00
	(зона: 2)		86 163,00	88 163,00
	(зона: 3)		86 163,00	88 208,00
	(зона: 4)		86 163,00	88 210,00
506-1359	ПОС10	Т	38 237,00	39 240,00
	(зона: 1)		38 237,00	39 275,00
	(зона: 2)		38 237,00	39 279,00
	(зона: 3)		38 237,00	39 323,00
	(зона: 4)		38 237,00	39 325,00
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:				
506-1360	ПОС61	кг	114,22	116,80
	(зона: 1)		114,22	116,84
	(зона: 2)		114,22	116,85
	(зона: 3)		114,22	116,90
506-1361	ПОС40	кг	65,75	67,36
	(зона: 1)		65,75	67,40
	(зона: 2)		65,75	67,41
	(зона: 3)		65,75	67,46
	(зона: 4)		65,75	67,47
506-1362	ПОС30	кг	68,05	69,70
	(зона: 1)		68,05	69,75
	(зона: 2, 3)		68,05	69,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Припои оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:				
506-1363	ПОССу61	кг		
	(зона: 1)		125,46	128,27
	(зона: 2, 3)		125,46	128,31
	(зона: 4, 5)		125,46	128,37
506-1364	ПОССу61-0,5	т		
	(зона: 1)		125 460,00	128 207,00
	(зона: 2)		125 460,00	128 242,00
	(зона: 3)		125 460,00	128 246,00
	(зона: 4)		125 460,00	128 291,00
	(зона: 5)		125 460,00	128 293,00
506-1365	ПОССу61-0,5	кг		
	(зона: 1)		125,46	128,21
	(зона: 2)		125,46	128,24
	(зона: 3)		125,46	128,25
	(зона: 4, 5)		125,46	128,29
506-1366	ПОССу50-0,5	т		
	(зона: 1)		101 416,00	103 683,00
	(зона: 2)		101 416,00	103 718,00
	(зона: 3)		101 416,00	103 722,00
	(зона: 4)		101 416,00	103 766,00
	(зона: 5)		101 416,00	103 768,00
506-1367	ПОССу40-0,5	т		
	(зона: 1)		85 400,00	87 346,00
	(зона: 2)		85 400,00	87 381,00
	(зона: 3)		85 400,00	87 385,00
	(зона: 4)		85 400,00	87 430,00
	(зона: 5)		85 400,00	87 432,00
506-1368	ПОССу35-0,5	т		
	(зона: 1)		78 160,00	79 962,00
	(зона: 2)		78 160,00	79 997,00
	(зона: 3)		78 160,00	80 000,00
	(зона: 4)		78 160,00	80 045,00
	(зона: 5)		78 160,00	80 047,00
506-1369	ПОССу30-0,5	т		
	(зона: 1)		85 626,00	87 576,00
	(зона: 2)		85 626,00	87 611,00
	(зона: 3)		85 626,00	87 615,00
	(зона: 4)		85 626,00	87 660,00
	(зона: 5)		85 626,00	87 662,00
506-1370	ПОССу25-0,5	т		
	(зона: 1)		59 847,00	61 281,00
	(зона: 2)		59 847,00	61 317,00
	(зона: 3)		59 847,00	61 320,00
	(зона: 4)		59 847,00	61 365,00
	(зона: 5)		59 847,00	61 367,00
Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:				
506-1371	ПОССу95-5	т		
	(зона: 1)		197 461,00	201 648,00
	(зона: 2)		197 461,00	201 683,00
	(зона: 3)		197 461,00	201 687,00
	(зона: 4)		197 461,00	201 732,00
	(зона: 5)		197 461,00	201 734,00
506-1372	ПОССу40-2	т		
	(зона: 1)		73 090,00	74 790,00
	(зона: 2)		73 090,00	74 825,00
	(зона: 3)		73 090,00	74 829,00
	(зона: 4)		73 090,00	74 874,00
	(зона: 5)		73 090,00	74 876,00
506-1373	ПОССу40-2	кг		
	(зона: 1)		73,09	74,79
	(зона: 2)		73,09	74,82
	(зона: 3)		73,09	74,83
	(зона: 4)		73,09	74,87
	(зона: 5)		73,09	74,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1374	ПОССу35-2	т		
	(зона: 1)		81 586,00	83 456,00
	(зона: 2)		81 586,00	83 491,00
	(зона: 3)		81 586,00	83 495,00
	(зона: 4)		81 586,00	83 540,00
	(зона: 5)		81 586,00	83 542,00
506-1375	ПОССу30-2	т		
	(зона: 1)		63 599,00	65 109,00
	(зона: 2)		63 599,00	65 144,00
	(зона: 3)		63 599,00	65 147,00
	(зона: 4)		63 599,00	65 192,00
	(зона: 5)		63 599,00	65 194,00
506-1376	ПОССу30-2	кг		
	(зона: 1)		63,60	65,16
	(зона: 2, 3)		63,60	65,21
	(зона: 4, 5)		63,60	65,27
506-1377	ПОССу25-2	т		
	(зона: 1)		55 091,00	56 431,00
	(зона: 2)		55 091,00	56 466,00
	(зона: 3)		55 091,00	56 470,01
	(зона: 4)		55 091,00	56 515,00
	(зона: 5)		55 091,00	56 517,00
506-1378	ПОССу15-2	т		
	(зона: 1)		38 679,00	39 691,01
	(зона: 2)		38 679,00	39 726,00
	(зона: 3)		38 679,00	39 730,00
	(зона: 4)		38 679,00	39 775,00
	(зона: 5)		38 679,00	39 777,00
506-1379	ПОССу10-2	т		
	(зона: 1)		34 774,00	35 707,00
	(зона: 2)		34 774,00	35 743,00
	(зона: 3)		34 774,00	35 746,00
	(зона: 4)		34 774,00	35 791,00
	(зона: 5)		34 774,00	35 793,00
506-1380	ПОССу5-1	т		
	(зона: 1)		25 425,00	26 171,00
	(зона: 2)		25 425,00	26 207,00
	(зона: 3)		25 425,00	26 210,00
	(зона: 4)		25 425,00	26 255,00
	(зона: 5)		25 425,00	26 257,00
506-1381	ПОССу4-6	т		
	(зона: 1)		21 493,00	22 160,00
	(зона: 2)		21 493,00	22 196,00
	(зона: 3)		21 493,00	22 199,00
	(зона: 4)		21 493,00	22 244,00
	(зона: 5)		21 493,00	22 246,00
Группа: Прочие припои				
Припои марки:				
506-1382	ПОСК 50-18	кг		
	(зона: 1)		59,08	60,55
	(зона: 2, 3)		59,08	60,60
	(зона: 4, 5)		59,08	60,66
506-1383	ПОЦ10 оловянные	кг		
	(зона: 1)		38,50	39,56
	(зона: 2, 3)		38,50	39,61
	(зона: 4, 5)		38,50	39,67
506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2	кг		
	(зона: 1)		59,08	60,55
	(зона: 2, 3)		59,08	60,60
	(зона: 4, 5)		59,08	60,66
506-1385	ЦОП-40	кг		
	(зона: 1)		110,65	113,16
	(зона: 2, 3)		110,65	113,20
	(зона: 4, 5)		110,65	113,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1399	Припой серебряный <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	267 069,34	272 703,22
			267 069,34	272 748,12
			267 069,34	272 752,34
			267 069,34	272 809,30
			267 069,34	272 811,30
			267 069,34	272 811,30
Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов				
Подраздел: Трубы из цветных металлов				
Группа: Трубы из алюминия марок АД0, АД1, АД и алюминиевого сплава АВ				
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром:				
507-0369	28-40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	65 938,00	67 732,00
			65 938,00	67 810,00
			65 938,00	67 816,00
			65 938,00	67 914,00
			65 938,00	67 915,00
			65 938,00	67 915,00
507-0370	42-60 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	66 223,00	68 022,00
			66 223,00	68 100,00
			66 223,00	68 106,00
			66 223,00	68 203,00
			66 223,00	68 205,00
			66 223,00	68 205,00
507-0372	65-85 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	66 507,00	68 311,00
			66 507,00	68 390,00
			66 507,00	68 396,00
			66 507,00	68 493,00
			66 507,00	68 495,00
			66 507,00	68 495,00
507-0373	90-120 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	66 791,00	68 601,00
			66 791,00	68 680,00
			66 791,00	68 686,00
			66 791,00	68 783,00
			66 791,00	68 785,00
			66 791,00	68 785,00
507-0374	125-175 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	68 469,00	70 313,00
			68 469,00	70 391,00
			68 469,00	70 397,00
			68 469,00	70 495,01
			68 469,00	70 496,00
			68 469,00	70 496,00
Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром:				
507-0375	28-40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	69 028,00	70 883,00
			69 028,00	70 961,00
			69 028,00	70 967,00
			69 028,00	71 065,00
			69 028,00	71 066,00
			69 028,00	71 066,00
507-0376	42-60 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	69 125,00	70 983,00
			69 125,00	71 061,00
			69 125,00	71 067,00
			69 125,00	71 165,00
			69 125,00	71 166,00
			69 125,00	71 166,00
507-0377	65-85 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т	69 580,00	71 446,00
			69 580,00	71 524,00
			69 580,00	71 530,00
			69 580,00	71 628,00
			69 580,00	71 629,00
			69 580,00	71 629,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0378	90-120 мм	Т		
	(зона: 1)		69 841,00	71 712,00
	(зона: 2)		69 841,00	71 791,00
	(зона: 3)		69 841,00	71 796,00
	(зона: 4)		69 841,00	71 894,00
	(зона: 5)		69 841,00	71 896,00
507-0379	125-175 мм	Т		
	(зона: 1)		71 558,00	73 464,00
	(зона: 2)		71 558,00	73 542,00
	(зона: 3)		71 558,00	73 548,00
	(зона: 4)		71 558,00	73 646,00
	(зона: 5)		71 558,00	73 648,00
Группа: Трубы медные				
Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром:				
507-4152	6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм	М		
	(зона: 1)		22,83	23,35
	(зона: 2, 3)		22,83	23,36
	(зона: 4, 5)		22,83	23,37
507-4153	9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм	М		
	(зона: 1)		35,18	35,98
	(зона: 2, 3)		35,18	36,00
	(зона: 4, 5)		35,18	36,02
507-4154	12,7 мм, толщиной стенки 0,8 мм	М		
	(зона: 1)		48,22	49,32
	(зона: 2, 3)		48,22	49,34
	(зона: 4, 5)		48,22	49,36
507-4155	15,88 мм, толщиной стенки 1,0 мм	М		
	(зона: 1)		66,94	68,48
	(зона: 2, 3)		66,94	68,51
	(зона: 4, 5)		66,94	68,55
507-4156	19,05 мм, толщиной стенки 1,0 мм	М		
	(зона: 1)		93,41	95,52
	(зона: 2, 3)		93,41	95,56
	(зона: 4, 5)		93,41	95,61
507-4157	22,22 мм, толщиной стенки 1,0 мм	М		
	(зона: 1)		123,90	126,66
	(зона: 2, 3)		123,90	126,71
	(зона: 4, 5)		123,90	126,78
507-4158	28,58 мм, толщиной стенки 1,0 мм	М		
	(зона: 1)		173,41	177,25
	(зона: 2)		173,41	177,31
	(зона: 3)		173,41	177,32
	(зона: 4, 5)		173,41	177,39
507-4159	34,92 мм, толщиной стенки 1,2 мм	М		
	(зона: 1)		228,69	233,81
	(зона: 2)		228,69	233,90
	(зона: 3)		228,69	233,91
	(зона: 4, 5)		228,69	234,02
507-4160	41,27 мм, толщиной стенки 1,2 мм	М		
	(зона: 1)		228,69	233,91
	(зона: 2)		228,69	234,02
	(зона: 3)		228,69	234,03
	(зона: 4, 5)		228,69	234,16
507-4161	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), мягкие и полутвердые, немерной длины, наружным диаметром 10-11 мм, толщиной стенки 1,0 мм	Т		
	(зона: 1)		47 870,88	49 307,67
	(зона: 2)		47 870,88	49 386,77
	(зона: 3)		47 870,88	49 392,69
	(зона: 4)		47 870,88	49 491,39
	(зона: 5)		47 870,88	49 493,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4162	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), мягкие и полутвердые, немерной длины, наружным диаметром 15-17 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	 47 126,05 47 126,05 47 126,05 47 126,05 47 126,05	 48 547,94 48 627,04 48 632,97 48 731,66 48 733,29
507-4163	Трубы медные (фреоновод) "НПТО Корда" диаметром 9,52 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 28,69 28,69 28,69	 29,36 29,38 29,40
507-4164	Трубы медные (фреоновод) "НПТО Корда" диаметром 15,88 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 47,54 47,54 47,54	 48,69 48,73 48,77
Трубы медные:				
507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 24,27 24,27 24,27	 24,83 24,84 24,85
507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 30,93 30,93 30,93	 31,64 31,66 31,68
507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 37,12 37,12 37,12	 37,98 38,01 38,03
507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 43,30 43,30 43,30	 44,31 44,34 44,37
507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 53,30 53,30 53,30	 54,55 54,58 54,62
507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 65,18 65,18 65,18	 66,71 66,75 66,80
507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	 82,32 82,32 82,32 82,32	 84,24 84,28 84,29 84,34
507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 49,48 49,48 49,48	 50,61 50,64 50,67
507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 61,85 61,85 61,85	 63,27 63,30 63,34
507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 75,17 75,17 75,17	 76,90 76,94 76,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22х1 мм	м		
	(зона: 1)		94,69	96,86
	(зона: 2)		94,69	96,90
	(зона: 3)		94,69	96,91
	(зона: 4, 5)		94,69	96,96
507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6х1 мм	м		
	(зона: 1)		24,27	24,83
	(зона: 2, 3)		24,27	24,84
	(зона: 4, 5)		24,27	24,85
507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8х1 мм	м		
	(зона: 1)		30,45	31,15
	(зона: 2, 3)		30,45	31,17
	(зона: 4, 5)		30,45	31,19
507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10х1 мм	м		
	(зона: 1)		37,12	37,98
	(зона: 2, 3)		37,12	38,01
	(зона: 4, 5)		37,12	38,03
507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12х1 мм	м		
	(зона: 1)		42,34	43,33
	(зона: 2, 3)		42,34	43,36
	(зона: 4, 5)		42,34	43,39
507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15х1 мм	м		
	(зона: 1)		52,34	53,57
	(зона: 2, 3)		52,34	53,60
	(зона: 4, 5)		52,34	53,64
507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18х1 мм	м		
	(зона: 1)		63,76	65,26
	(зона: 2, 3)		63,76	65,30
	(зона: 4, 5)		63,76	65,35
507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22х1 мм	м		
	(зона: 1)		79,93	81,80
	(зона: 2)		79,93	81,84
	(зона: 3)		79,93	81,86
	(зона: 4, 5)		79,93	81,91
507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28х1 мм	м		
	(зона: 1)		103,72	106,15
	(зона: 2, 3)		103,72	106,21
	(зона: 4, 5)		103,72	106,29
507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35х1,5 мм	м		
	(зона: 1)		189,84	194,31
	(зона: 2)		189,84	194,41
	(зона: 3)		189,84	194,42
	(зона: 4, 5)		189,84	194,57
507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42х1,5 мм	м		
	(зона: 1)		229,35	234,74
	(зона: 2)		229,35	234,88
	(зона: 3)		229,35	234,89
	(зона: 4)		229,35	235,05
	(зона: 5)		229,35	235,06
507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54х2 мм	м		
	(зона: 1)		312,61	319,91
	(зона: 2)		312,61	320,09
	(зона: 3)		312,61	320,10
	(зона: 4, 5)		312,61	320,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64х2 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	м		
			496,75	508,35
			496,75	508,62
			496,75	508,64
			496,75	508,98
			496,75	508,99
Группа: Трубы латунные				
507-4024	Трубки латунные <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	кг		
			57,90	59,54
			57,90	59,62
			57,90	59,72
Группа: Трубы свинцовые				
507-0380	Трубы свинцовые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	м		
			445,00	456,50
			445,00	456,93
			445,00	456,96
			445,00	457,49
			445,00	457,50
507-0381	Трубы свинцовые <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	кг		
			73,20	75,10
			73,20	75,17
			73,20	75,26
507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			3,57	3,70
			3,57	3,71
			3,57	3,73
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие				
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные				
Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:				
507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	10 м		
			997,19	1 018,50
			997,19	1 018,70
			997,19	1 019,00
507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	10 м		
			1 041,90	1 064,20
			1 041,90	1 064,40
			1 041,90	1 064,50
			1 041,90	1 064,70
507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	10 м		
			1 121,00	1 145,21
			1 121,00	1 145,50
			1 121,00	1 145,90
507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	10 м		
			1 308,20	1 336,50
			1 308,20	1 336,90
			1 308,20	1 337,30
			1 308,20	1 337,40
507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	10 м		
			1 292,00	1 319,80
			1 292,00	1 320,10
			1 292,00	1 320,20
			1 292,00	1 320,60
507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	10 м		
			1 332,30	1 361,00
			1 332,30	1 361,30
			1 332,30	1 361,40
			1 332,30	1 361,80
507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	10 м		
			1 378,60	1 408,60
			1 378,60	1 409,00
			1 378,60	1 409,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 634,70	1 670,40
	(зона: 2, 3)		1 634,70	1 670,90
	(зона: 4, 5)		1 634,70	1 671,50
507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 640,80	1 676,10
	(зона: 2, 3)		1 640,80	1 676,50
	(зона: 4, 5)		1 640,80	1 677,00
507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 733,40	1 770,80
	(зона: 2)		1 733,40	1 771,20
	(зона: 3)		1 733,40	1 771,30
	(зона: 4, 5)		1 733,40	1 771,80
507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 896,50	1 938,00
	(зона: 2, 3)		1 896,50	1 938,50
	(зона: 4, 5)		1 896,50	1 939,20
507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 282,60	2 332,60
	(зона: 2)		2 282,60	2 333,20
	(зона: 3)		2 282,60	2 333,30
	(зона: 4)		2 282,60	2 334,10
	(зона: 5)		2 282,60	2 334,20
507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 649,90	2 707,90
	(зона: 2)		2 649,90	2 708,70
	(зона: 3)		2 649,90	2 708,80
	(зона: 4)		2 649,90	2 709,70
	(зона: 5)		2 649,90	2 709,80
507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 133,00	2 178,90
	(зона: 2)		2 133,00	2 179,40
	(зона: 3)		2 133,00	2 179,50
	(зона: 4, 5)		2 133,00	2 180,10
507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 418,20	2 471,21
	(зона: 2, 3)		2 418,20	2 471,90
	(зона: 4)		2 418,20	2 472,80
	(зона: 5)		2 418,20	2 472,90
507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 885,30	2 948,40
	(зона: 2)		2 885,30	2 949,30
	(зона: 3)		2 885,30	2 949,40
	(зона: 4, 5)		2 885,30	2 950,40
507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 427,70	3 502,90
	(зона: 2)		3 427,70	3 503,90
	(зона: 3)		3 427,70	3 504,00
	(зона: 4)		3 427,70	3 505,30
	(зона: 5)		3 427,70	3 505,40
507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 139,50	3 208,10
	(зона: 2)		3 139,50	3 209,00
	(зона: 3)		3 139,50	3 209,10
	(зона: 4)		3 139,50	3 210,20
	(зона: 5)		3 139,50	3 210,30
507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 644,30	3 724,30
	(зона: 2)		3 644,30	3 725,40
	(зона: 3)		3 644,30	3 725,50
	(зона: 4)		3 644,30	3 726,90
	(зона: 5)		3 644,30	3 727,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 294,00	4 388,40
	(зона: 2)		4 294,00	4 389,70
	(зона: 3)		4 294,00	4 389,80
	(зона: 4, 5)		4 294,00	4 391,50
507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 591,50	3 669,90
	(зона: 2)		3 591,50	3 670,90
	(зона: 3)		3 591,50	3 671,00
	(зона: 4)		3 591,50	3 672,30
	(зона: 5)		3 591,50	3 672,40
507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 105,70	4 195,90
	(зона: 2)		4 105,70	4 197,20
	(зона: 3)		4 105,70	4 197,30
	(зона: 4, 5)		4 105,70	4 198,90
507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 855,20	4 962,10
	(зона: 2)		4 855,20	4 963,60
	(зона: 3)		4 855,20	4 963,70
	(зона: 4, 5)		4 855,20	4 965,60
507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 248,90	6 386,40
	(зона: 2)		6 248,90	6 388,40
	(зона: 3)		6 248,90	6 388,50
	(зона: 4, 5)		6 248,90	6 391,00
507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 979,50	5 087,60
	(зона: 2)		4 979,50	5 088,80
	(зона: 3)		4 979,50	5 089,00
	(зона: 4, 5)		4 979,50	5 090,60
507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 399,50	5 517,90
	(зона: 2)		5 399,50	5 519,50
	(зона: 3)		5 399,50	5 519,70
	(зона: 4)		5 399,50	5 521,70
	(зона: 5)		5 399,50	5 521,80
507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 166,00	6 301,80
	(зона: 2)		6 166,00	6 303,70
	(зона: 3)		6 166,00	6 303,90
	(зона: 4)		6 166,00	6 306,30
	(зона: 5)		6 166,00	6 306,41
507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 019,20	8 195,90
	(зона: 2)		8 019,20	8 198,40
	(зона: 3)		8 019,20	8 198,60
	(зона: 4)		8 019,20	8 201,80
	(зона: 5)		8 019,20	8 201,90
507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 795,20	8 987,80
	(зона: 2)		8 795,20	8 990,40
	(зона: 3)		8 795,20	8 990,70
	(зона: 4)		8 795,20	8 993,90
	(зона: 5)		8 795,20	8 994,00
507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 166,00	10 389,00
	(зона: 2, 3)		10 166,00	10 392,00
507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		11 518,00	11 771,00
	(зона: 2)		11 518,00	11 774,00
	(зона: 3)		11 518,00	11 775,00
	(зона: 4, 5)		11 518,00	11 779,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		14 129,00	14 439,00
	(зона: 2, 3)		14 129,00	14 443,00
	(зона: 4)		14 129,00	14 448,00
	(зона: 5)		14 129,00	14 449,00
507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		9 940,20	10 159,00
	(зона: 2, 3)		9 940,20	10 162,01
	(зона: 4, 5)		9 940,20	10 166,00
507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		11 526,00	11 779,00
	(зона: 2, 3)		11 526,00	11 783,00
	(зона: 4, 5)		11 526,00	11 788,00
507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		13 070,00	13 358,00
	(зона: 2, 3)		13 070,00	13 362,00
	(зона: 4, 5)		13 070,00	13 367,00
507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 167,00	16 522,00
	(зона: 2)		16 167,00	16 527,00
	(зона: 3)		16 167,00	16 528,00
	(зона: 4, 5)		16 167,00	16 534,00
507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		19 093,00	19 513,00
	(зона: 2)		19 093,00	19 519,00
	(зона: 3)		19 093,00	19 520,00
	(зона: 4, 5)		19 093,00	19 527,00
507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		11 204,00	11 460,00
	(зона: 2, 3)		11 204,00	11 465,00
	(зона: 4, 5)		11 204,00	11 472,00
507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		13 769,00	14 084,00
	(зона: 2)		13 769,00	14 090,00
	(зона: 3)		13 769,00	14 091,00
	(зона: 4, 5)		13 769,00	14 098,00
507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 306,00	16 679,00
	(зона: 2)		16 306,00	16 686,00
	(зона: 3)		16 306,00	16 687,00
	(зона: 4, 5)		16 306,00	16 696,00
507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		23 070,00	23 570,00
	(зона: 2)		23 070,00	23 576,00
	(зона: 3)		23 070,00	23 577,00
	(зона: 4, 5)		23 070,00	23 584,00
507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		28 844,00	29 469,00
	(зона: 2, 3)		28 844,00	29 477,00
	(зона: 4, 5)		28 844,00	29 487,00
507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		33 866,00	34 600,00
	(зона: 2)		33 866,00	34 609,00
	(зона: 3)		33 866,00	34 610,00
	(зона: 4, 5)		33 866,00	34 621,00
507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		43 904,00	44 857,00
	(зона: 2)		43 904,00	44 869,00
	(зона: 3)		43 904,00	44 870,00
	(зона: 4)		43 904,00	44 884,00
	(зона: 5)		43 904,00	44 885,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		35 216,00	35 980,00
	(зона: 2)		35 216,00	35 989,00
	(зона: 3)		35 216,00	35 990,00
	(зона: 4)		35 216,00	36 001,00
	(зона: 5)		35 216,00	36 002,00
507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		41 627,00	42 530,00
	(зона: 2)		41 627,00	42 541,00
	(зона: 3)		41 627,00	42 542,00
	(зона: 4, 5)		41 627,00	42 556,00
507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		54 125,00	55 300,00
	(зона: 2)		54 125,00	55 315,00
	(зона: 3)		54 125,00	55 316,00
	(зона: 4)		54 125,00	55 334,00
	(зона: 5)		54 125,00	55 335,00
507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		60 310,00	61 621,01
	(зона: 2)		60 310,00	61 637,00
	(зона: 3)		60 310,00	61 638,00
	(зона: 4)		60 310,00	61 658,00
	(зона: 5)		60 310,00	61 659,00
507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		47 364,00	48 393,00
	(зона: 2)		47 364,00	48 405,00
	(зона: 3)		47 364,00	48 407,00
	(зона: 4, 5)		47 364,00	48 423,00
507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		56 147,00	57 368,00
	(зона: 2)		56 147,00	57 383,00
	(зона: 3)		56 147,00	57 384,00
	(зона: 4)		56 147,00	57 403,00
	(зона: 5)		56 147,00	57 404,00
507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		73 378,00	74 975,00
	(зона: 2)		73 378,00	74 994,00
	(зона: 3)		73 378,00	74 996,00
	(зона: 4)		73 378,00	75 021,00
	(зона: 5)		73 378,00	75 022,00
507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		90 349,00	92 316,00
	(зона: 2)		90 349,00	92 340,00
	(зона: 3)		90 349,00	92 343,00
	(зона: 4)		90 349,00	92 374,01
	(зона: 5)		90 349,00	92 375,00
507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		109 966,00	112 356,00
	(зона: 2)		109 966,00	112 385,00
	(зона: 3)		109 966,00	112 388,00
	(зона: 4)		109 966,00	112 425,00
	(зона: 5)		109 966,00	112 426,00
507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		78 121,00	79 827,00
	(зона: 2)		78 121,00	79 848,00
	(зона: 3)		78 121,00	79 851,00
	(зона: 4)		78 121,00	79 878,00
	(зона: 5)		78 121,00	79 879,01
507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		89 337,00	91 288,00
	(зона: 2)		89 337,00	91 313,00
	(зона: 3)		89 337,00	91 316,00
	(зона: 4, 5)		89 337,00	91 348,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		109 326,00	111 714,00
	(зона: 2)		109 326,00	111 745,00
	(зона: 3)		109 326,00	111 748,00
	(зона: 4)		109 326,00	111 787,00
	(зона: 5)		109 326,00	111 788,00
507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		133 262,00	136 168,00
	(зона: 2)		133 262,00	136 204,00
	(зона: 3)		133 262,00	136 208,00
	(зона: 4)		133 262,00	136 254,00
	(зона: 5)		133 262,00	136 256,00
507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		173 186,00	176 965,00
	(зона: 2)		173 186,00	177 013,00
	(зона: 3)		173 186,00	177 018,00
	(зона: 4)		173 186,00	177 079,00
	(зона: 5)		173 186,00	177 081,00
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные				
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:				
507-0441	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 532,20	6 682,30
	(зона: 2)		6 532,20	6 685,30
	(зона: 3)		6 532,20	6 685,60
	(зона: 4)		6 532,20	6 689,40
	(зона: 5)		6 532,20	6 689,50
507-0442	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		7 479,10	7 650,70
	(зона: 2)		7 479,10	7 654,10
	(зона: 3)		7 479,10	7 654,50
	(зона: 4)		7 479,10	7 658,70
	(зона: 5)		7 479,10	7 658,90
507-0443	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		9 156,40	9 366,70
	(зона: 2)		9 156,40	9 370,90
	(зона: 3)		9 156,40	9 371,30
	(зона: 4)		9 156,40	9 376,50
	(зона: 5)		9 156,40	9 376,70
507-0444	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 994,00	11 237,00
	(зона: 2, 3)		10 994,00	11 240,00
	(зона: 4, 5)		10 994,00	11 245,00
507-0445	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		12 495,00	12 771,00
	(зона: 2)		12 495,00	12 775,00
	(зона: 3)		12 495,00	12 776,00
	(зона: 4, 5)		12 495,00	12 781,00
507-0446	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		15 439,00	15 780,00
	(зона: 2, 3)		15 439,00	15 785,00
	(зона: 4, 5)		15 439,00	15 792,00
507-0447	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		18 097,00	18 497,00
	(зона: 2)		18 097,00	18 503,00
	(зона: 3)		18 097,00	18 504,00
	(зона: 4)		18 097,00	18 511,00
	(зона: 5)		18 097,00	18 512,00
507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		11 187,00	11 450,00
	(зона: 2)		11 187,00	11 456,00
	(зона: 3)		11 187,00	11 457,00
	(зона: 4)		11 187,00	11 464,00
	(зона: 5)		11 187,00	11 465,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0449	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	13 178,00 13 178,00 13 178,00	13 489,00 13 496,00 13 506,00
507-0450	133 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	9 823,70 9 823,70 9 823,70	10 060,01 10 066,00 10 074,00
507-0451	133 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	12 098,00 12 098,00 12 098,00 12 098,00	12 389,00 12 396,00 12 397,00 12 407,00
507-0452	133 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	14 330,00 14 330,00 14 330,00 14 330,00 14 330,00	14 675,00 14 684,00 14 685,00 14 696,00 14 697,00
507-0453	133 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	18 551,00 18 551,00 18 551,00 18 551,00 18 551,00	18 998,00 19 010,00 19 011,00 19 026,00 19 027,00
507-0454	159 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	11 380,00 11 380,00 11 380,00	11 655,00 11 663,00 11 673,00
507-0455	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	12 736,00 12 736,00 12 736,00 12 736,00	13 044,00 13 052,00 13 053,00 13 063,00
507-0456	159 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	14 061,00 14 061,00 14 061,00 14 061,00	14 401,00 14 410,00 14 411,00 14 423,00
507-0457	159 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	16 684,00 16 684,00 16 684,00 16 684,00 16 684,00	17 088,00 17 099,00 17 100,00 17 113,00 17 114,00
507-0458	159 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	21 678,00 21 678,00 21 678,00 21 678,00	22 204,00 22 218,00 22 220,00 22 238,00
507-0459	159 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	24 084,00 24 084,00 24 084,00 24 084,00 24 084,00	24 669,00 24 685,00 24 686,00 24 706,00 24 707,00
507-0460	219 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	39 951,00 39 951,00 39 951,00 39 951,00	40 910,00 40 934,00 40 937,00 40 968,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0461	219 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		47 446,00	48 585,00
	(зона: 2)		47 446,00	48 614,00
	(зона: 3)		47 446,00	48 617,00
	(зона: 4)		47 446,00	48 654,00
	(зона: 5)		47 446,00	48 655,00
507-0462	273 мм, толщиной стенки 14,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		71 061,00	72 760,00
	(зона: 2)		71 061,00	72 802,00
	(зона: 3)		71 061,00	72 806,00
	(зона: 4)		71 061,00	72 860,00
	(зона: 5)		71 061,00	72 862,00
507-0463	273 мм, толщиной стенки 15,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		74 508,00	76 295,00
	(зона: 2)		74 508,00	76 340,00
	(зона: 3)		74 508,00	76 345,00
	(зона: 4)		74 508,00	76 402,00
	(зона: 5)		74 508,00	76 404,00
507-0464	325 мм, толщиной стенки 14,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		85 368,00	87 409,00
	(зона: 2)		85 368,00	87 460,00
	(зона: 3)		85 368,00	87 465,00
	(зона: 4)		85 368,00	87 530,00
	(зона: 5)		85 368,00	87 532,00
507-0465	325 мм, толщиной стенки 15,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		91 142,00	93 321,00
	(зона: 2)		91 142,00	93 376,00
	(зона: 3)		91 142,00	93 381,00
	(зона: 4)		91 142,00	93 450,00
	(зона: 5)		91 142,00	93 452,00
Группа: Трубы электросварные				
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 10X18H10T(8443) наружным диаметром:				
507-0466	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		947,70	968,08
	(зона: 2)		947,70	968,30
	(зона: 3)		947,70	968,32
	(зона: 4)		947,70	968,60
	(зона: 5)		947,70	968,61
507-0467	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 171,80	1 197,10
	(зона: 2)		1 171,80	1 197,40
	(зона: 3)		1 171,80	1 197,50
	(зона: 4, 5)		1 171,80	1 197,80
507-0468	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 493,10	1 525,40
	(зона: 2, 3)		1 493,10	1 525,80
	(зона: 4, 5)		1 493,10	1 526,30
507-0469	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 614,80	1 649,80
	(зона: 2, 3)		1 614,80	1 650,20
	(зона: 4, 5)		1 614,80	1 650,80
507-0470	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 076,60	2 121,60
	(зона: 2, 3)		2 076,60	2 122,20
	(зона: 4, 5)		2 076,60	2 122,90
507-0471	32 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 065,30	2 110,10
	(зона: 2)		2 065,30	2 110,60
	(зона: 3)		2 065,30	2 110,70
	(зона: 4, 5)		2 065,30	2 111,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 08Х18Н10, наружным диаметром:				
507-4212	8 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	125,93
			(зона: 2)	125,93
			(зона: 3)	125,93
			(зона: 4, 5)	125,93
507-4213	10 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	136,56
			(зона: 2)	136,56
			(зона: 3)	136,56
			(зона: 4, 5)	136,56
507-4214	12 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	164,80
			(зона: 2)	164,80
			(зона: 3)	164,80
			(зона: 4)	164,80
			(зона: 5)	164,80
507-4215	12 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
			(зона: 1)	254,26
			(зона: 2)	254,26
			(зона: 3)	254,26
			(зона: 4)	254,26
			(зона: 5)	254,26
507-4216	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
			(зона: 1)	284,54
			(зона: 2)	284,54
			(зона: 3)	284,54
			(зона: 4)	284,54
			(зона: 5)	284,54
507-4217	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	364,92
			(зона: 2)	364,92
			(зона: 3)	364,92
			(зона: 4)	364,92
			(зона: 5)	364,92
507-4218	16 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	269,98
			(зона: 2)	269,98
			(зона: 3)	269,98
			(зона: 4)	269,98
			(зона: 5)	269,98
507-4219	16 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
			(зона: 1)	353,81
			(зона: 2)	353,81
			(зона: 3)	353,81
			(зона: 4)	353,81
			(зона: 5)	353,81
507-4220	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
			(зона: 1)	359,42
			(зона: 2)	359,42
			(зона: 3)	359,42
			(зона: 4)	359,42
			(зона: 5)	359,42
507-4221	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	424,30
			(зона: 2)	424,30
			(зона: 3)	424,30
			(зона: 4)	424,30
			(зона: 5)	424,30
507-4222	20 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
			(зона: 1)	257,85
			(зона: 2)	257,85
			(зона: 3)	257,85
			(зона: 4)	257,85
			(зона: 5)	257,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4223	20 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	330,53	339,28
			330,53	339,61
			330,53	339,64
			330,53	340,06
			330,53	340,07
507-4224	21,3 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	466,21	478,51
			466,21	478,96
			466,21	479,01
			466,21	479,58
			466,21	479,60
507-4225	21,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	682,74	700,62
			682,74	701,27
			682,74	701,33
			682,74	702,15
			682,74	702,17
507-4226	23 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	470,86	482,77
			470,86	483,14
			470,86	483,18
			470,86	483,66
			470,86	483,67
507-4227	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	559,46	573,37
			559,46	573,78
			559,46	573,82
			559,46	574,35
			559,46	574,36
507-4228	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	677,93	695,03
			677,93	695,57
			677,93	695,63
			677,93	696,31
			677,93	696,33
507-4229	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	726,45	745,32
			726,45	746,00
			726,45	746,06
			726,45	746,91
			726,45	746,93
507-4230	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	819,28	840,77
			819,28	841,54
			819,28	841,62
			819,28	842,60
			819,28	842,63
507-4231	28 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	601,91	617,02
			601,91	617,49
			601,91	617,53
			601,91	618,12
			601,91	618,14
507-4232	30 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	605,38	620,78
			605,38	621,28
			605,38	621,33
			605,38	621,98
			605,38	622,00
507-4233	32 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	660,84	677,60
			660,84	678,14
			660,84	678,20
			660,84	678,88
			660,84	678,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4234	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		776,90	797,07
	(зона: 2)		776,90	797,77
	(зона: 3)		776,90	797,84
	(зона: 4)		776,90	798,74
	(зона: 5)		776,90	798,77
507-4235	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		891,42	914,93
	(зона: 2)		891,42	915,81
	(зона: 3)		891,42	915,89
	(зона: 4)		891,42	916,99
	(зона: 5)		891,42	917,02
507-4236	33 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		582,71	598,00
	(зона: 2)		582,71	598,56
	(зона: 3)		582,71	598,61
	(зона: 4)		582,71	599,31
	(зона: 5)		582,71	599,33
507-4237	34 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 071,19	1 099,79
	(зона: 2)		1 071,19	1 100,89
	(зона: 3)		1 071,19	1 101,00
	(зона: 4)		1 071,19	1 102,39
	(зона: 5)		1 071,19	1 102,43
507-4238	38 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		673,21	690,90
	(зона: 2)		673,21	691,55
	(зона: 3)		673,21	691,61
	(зона: 4)		673,21	692,43
	(зона: 5)		673,21	692,45
507-4239	38 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		847,55	870,06
	(зона: 2)		847,55	870,92
	(зона: 3)		847,55	871,00
	(зона: 4)		847,55	872,08
	(зона: 5)		847,55	872,11
507-4240	38 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 280,28	1 313,99
	(зона: 2)		1 280,28	1 315,24
	(зона: 3)		1 280,28	1 315,36
	(зона: 4)		1 280,28	1 316,93
	(зона: 5)		1 280,28	1 316,97
507-4241	40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		714,90	733,65
	(зона: 2)		714,90	734,32
	(зона: 3)		714,90	734,39
	(зона: 4)		714,90	735,25
	(зона: 5)		714,90	735,28
507-4242	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		899,33	923,19
	(зона: 2)		899,33	924,09
	(зона: 3)		899,33	924,18
	(зона: 4)		899,33	925,31
	(зона: 5)		899,33	925,34
507-4243	42,4 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 130,06	1 160,36
	(зона: 2)		1 130,06	1 161,55
	(зона: 3)		1 130,06	1 161,67
	(зона: 4)		1 130,06	1 163,16
	(зона: 5)		1 130,06	1 163,20
507-4244	42,4 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 264,45	1 298,85
	(зона: 2)		1 264,45	1 300,23
	(зона: 3)		1 264,45	1 300,38
	(зона: 4)		1 264,45	1 302,13
	(зона: 5)		1 264,45	1 302,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4245	44,5 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	753,36	773,39
			753,36	774,16
			753,36	774,23
			753,36	775,20
			753,36	775,22
507-4246	44,5 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 037,68	1 064,99
			1 037,68	1 065,99
			1 037,68	1 066,09
			1 037,68	1 067,36
			1 037,68	1 067,40
507-4247	48,3 мм, толщиной стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 122,99	1 154,27
			1 122,99	1 155,62
			1 122,99	1 155,76
			1 122,99	1 157,47
			1 122,99	1 157,52
507-4248	48,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 306,63	1 343,24
			1 306,63	1 344,84
			1 306,63	1 344,99
			1 306,63	1 347,02
			1 306,63	1 347,08
507-4249	50,8 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	906,39	930,24
			906,39	931,11
			906,39	931,20
			906,39	932,30
			906,39	932,33
507-4250	50,8 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 012,56	1 040,33
			1 012,56	1 041,48
			1 012,56	1 041,59
			1 012,56	1 043,05
			1 012,56	1 043,09
507-4251	53 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	901,97	925,98
			901,97	926,88
			901,97	926,98
			901,97	928,13
			901,97	928,17
507-4252	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 259,55	1 293,23
			1 259,55	1 294,52
			1 259,55	1 294,66
			1 259,55	1 296,29
			1 259,55	1 296,34
507-4253	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 836,34	1 885,56
			1 836,34	1 887,47
			1 836,34	1 887,66
			1 836,34	1 890,08
			1 836,34	1 890,14
507-4254	60,3 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 024,11	1 051,40
			1 024,11	1 052,44
			1 024,11	1 052,54
			1 024,11	1 053,85
			1 024,11	1 053,89
507-4255	60,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 636,22	1 682,21
			1 636,22	1 684,24
			1 636,22	1 684,45
			1 636,22	1 687,01
			1 636,22	1 687,09

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4256	76 мм, толщиной стенки 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 359,14	1 394,93
			1 359,14	1 396,25
			1 359,14	1 396,38
			1 359,14	1 398,04
			1 359,14	1 398,09
507-4257	76 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 765,71	1 812,43
			1 765,71	1 814,17
			1 765,71	1 814,35
			1 765,71	1 816,55
			1 765,71	1 816,62
507-4258	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	2 566,16	2 634,38
			2 566,16	2 636,97
			2 566,16	2 637,23
			2 566,16	2 640,50
			2 566,16	2 640,60
507-4259	84 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 582,08	1 626,37
			1 582,08	1 628,30
			1 582,08	1 628,50
			1 582,08	1 630,94
			1 582,08	1 631,01
507-4260	88,9 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 930,50	1 982,50
			1 930,50	1 984,55
			1 930,50	1 984,76
			1 930,50	1 987,35
			1 930,50	1 987,42
507-4261	88,9 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	2 446,09	2 514,90
			2 446,09	2 517,94
			2 446,09	2 518,25
			2 446,09	2 522,09
			2 446,09	2 522,21
507-4262	88,9 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	3 837,46	3 940,40
			3 837,46	3 944,41
			3 837,46	3 944,81
			3 837,46	3 949,88
			3 837,46	3 950,02
507-4263	104 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 991,71	2 047,26
			1 991,71	2 049,67
			1 991,71	2 049,91
			1 991,71	2 052,95
			1 991,71	2 053,05
507-4264	108 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	3 022,89	3 107,64
			3 022,89	3 111,36
			3 022,89	3 111,73
			3 022,89	3 116,44
			3 022,89	3 116,57
507-4265	114 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	3 602,05	3 699,75
			3 602,05	3 703,68
			3 602,05	3 704,08
			3 602,05	3 709,04
			3 602,05	3 709,19
507-4266	129 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	2 942,84	3 021,27
			2 942,84	3 024,26
			2 942,84	3 024,57
			2 942,84	3 028,35
			2 942,84	3 028,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4267	139,7 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 797,88	5 945,47
	(зона: 2)		5 797,88	5 950,30
	(зона: 3)		5 797,88	5 950,79
	(зона: 4)		5 797,88	5 956,91
	(зона: 5)		5 797,88	5 957,09
507-4268	154 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 895,76	2 977,10
	(зона: 2)		2 895,76	2 980,68
	(зона: 3)		2 895,76	2 981,05
	(зона: 4)		2 895,76	2 985,58
	(зона: 5)		2 895,76	2 985,71
507-4269	159 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 837,46	3 938,41
	(зона: 2)		3 837,46	3 942,12
	(зона: 3)		3 837,46	3 942,49
	(зона: 4)		3 837,46	3 947,17
	(зона: 5)		3 837,46	3 947,31
507-4270	159 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 885,13	5 018,94
	(зона: 2)		4 885,13	5 024,46
	(зона: 3)		4 885,13	5 025,02
	(зона: 4)		4 885,13	5 032,00
	(зона: 5)		4 885,13	5 032,20
507-4271	168,3 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 486,07	6 654,04
	(зона: 2)		6 486,07	6 659,89
	(зона: 3)		6 486,07	6 660,48
	(зона: 4)		6 486,07	6 667,87
	(зона: 5)		6 486,07	6 668,09
507-4272	204 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 941,06	4 051,04
	(зона: 2)		3 941,06	4 055,81
	(зона: 3)		3 941,06	4 056,30
	(зона: 4)		3 941,06	4 062,32
	(зона: 5)		3 941,06	4 062,50
507-4273	219 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 130,54	6 286,62
	(зона: 2)		6 130,54	6 291,73
	(зона: 3)		6 130,54	6 292,25
	(зона: 4)		6 130,54	6 298,72
	(зона: 5)		6 130,54	6 298,91
507-4274	219 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 478,54	10 754,42
	(зона: 2)		10 478,54	10 764,55
	(зона: 3)		10 478,54	10 765,58
	(зона: 4)		10 478,54	10 778,40
	(зона: 5)		10 478,54	10 778,78
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные профильные, марки 08X18H10, размером:				
507-4275	10x10 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		188,35	192,96
	(зона: 2)		188,35	193,09
	(зона: 3)		188,35	193,10
	(зона: 4)		188,35	193,26
	(зона: 5)		188,35	193,27
507-4276	10x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		388,17	397,83
	(зона: 2)		388,17	398,12
	(зона: 3)		388,17	398,15
	(зона: 4)		388,17	398,51
	(зона: 5)		388,17	398,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4277	15х15 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		223,77	229,58
	(зона: 2)		223,77	229,79
	(зона: 3)		223,77	229,81
	(зона: 4)		223,77	230,06
	(зона: 5)		223,77	230,07
507-4278	20х20 мм, толщиной стенки 1,2 мм	10 м		
	(зона: 1)		385,89	395,76
	(зона: 2)		385,89	396,09
	(зона: 3)		385,89	396,13
	(зона: 4)		385,89	396,54
	(зона: 5)		385,89	396,56
507-4279	20х20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		407,29	418,07
	(зона: 2)		407,29	418,47
	(зона: 3)		407,29	418,51
	(зона: 4)		407,29	419,02
	(зона: 5)		407,29	419,03
507-4280	25х25 мм, толщиной стенки 1,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		395,36	405,58
	(зона: 2)		395,36	405,94
	(зона: 3)		395,36	405,97
	(зона: 4)		395,36	406,42
	(зона: 5)		395,36	406,43
507-4281	25х25 мм, толщиной стенки 1,2 мм	10 м		
	(зона: 1)		450,79	462,55
	(зона: 2)		450,79	462,97
	(зона: 3)		450,79	463,01
	(зона: 4)		450,79	463,54
	(зона: 5)		450,79	463,56
507-4282	25х25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		506,16	519,64
	(зона: 2)		506,16	520,15
	(зона: 3)		506,16	520,20
	(зона: 4)		506,16	520,85
	(зона: 5)		506,16	520,87
507-4283	25х25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		633,11	650,12
	(зона: 2)		633,11	650,79
	(зона: 3)		633,11	650,85
	(зона: 4)		633,11	651,70
	(зона: 5)		633,11	651,72
507-4284	30х15 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		557,11	571,25
	(зона: 2)		557,11	571,71
	(зона: 3)		557,11	571,75
	(зона: 4)		557,11	572,33
	(зона: 5)		557,11	572,35
507-4285	30х30 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		647,43	664,48
	(зона: 2)		647,43	665,11
	(зона: 3)		647,43	665,17
	(зона: 4)		647,43	665,97
	(зона: 5)		647,43	665,99
507-4286	30х30 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		748,67	768,96
	(зона: 2)		748,67	769,77
	(зона: 3)		748,67	769,86
	(зона: 4)		748,67	770,88
	(зона: 5)		748,67	770,91
507-4287	35х35 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		753,36	773,27
	(зона: 2)		753,36	774,02
	(зона: 3)		753,36	774,09
	(зона: 4)		753,36	775,03
	(зона: 5)		753,36	775,06

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4288	40х20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		614,58	630,97
	(зона: 2)		614,58	631,60
	(зона: 3)		614,58	631,67
	(зона: 4)		614,58	632,46
	(зона: 5)		614,58	632,48
507-4289	40х40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		852,25	874,85
	(зона: 2)		852,25	875,71
	(зона: 3)		852,25	875,79
	(зона: 4)		852,25	876,87
	(зона: 5)		852,25	876,90
507-4290	40х40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		977,03	1 003,87
	(зона: 2)		977,03	1 004,99
	(зона: 3)		977,03	1 005,10
	(зона: 4)		977,03	1 006,52
	(зона: 5)		977,03	1 006,56
507-4291	50х25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		774,67	795,39
	(зона: 2)		774,67	796,18
	(зона: 3)		774,67	796,26
	(зона: 4)		774,67	797,27
	(зона: 5)		774,67	797,30
507-4292	50х50 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 059,83	1 088,09
	(зона: 2)		1 059,83	1 089,16
	(зона: 3)		1 059,83	1 089,27
	(зона: 4)		1 059,83	1 090,64
	(зона: 5)		1 059,83	1 090,68
507-4293	50х50 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 297,20	1 332,41
	(зона: 2)		1 297,20	1 333,82
	(зона: 3)		1 297,20	1 333,97
	(зона: 4)		1 297,20	1 335,75
	(зона: 5)		1 297,20	1 335,80
507-4294	50х50 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 793,66	1 843,02
	(зона: 2)		1 793,66	1 845,08
	(зона: 3)		1 793,66	1 845,29
	(зона: 4)		1 793,66	1 847,89
	(зона: 5)		1 793,66	1 847,97
507-4295	60х30 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 148,20	1 179,43
	(зона: 2)		1 148,20	1 180,69
	(зона: 3)		1 148,20	1 180,82
	(зона: 4)		1 148,20	1 182,41
	(зона: 5)		1 148,20	1 182,47
507-4296	60х40 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		974,69	1 001,24
	(зона: 2)		974,69	1 002,31
	(зона: 3)		974,69	1 002,43
	(зона: 4)		974,69	1 003,79
	(зона: 5)		974,69	1 003,83
507-4297	60х40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 250,12	1 284,38
	(зона: 2)		1 250,12	1 285,80
	(зона: 3)		1 250,12	1 285,94
	(зона: 4)		1 250,12	1 287,73
	(зона: 5)		1 250,12	1 287,78
507-4298	60х60 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 494,96	1 536,08
	(зона: 2)		1 494,96	1 537,79
	(зона: 3)		1 494,96	1 537,97
	(зона: 4)		1 494,96	1 540,14
	(зона: 5)		1 494,96	1 540,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4299	80x20 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		968,78	995,21
	(зона: 2)		968,78	996,29
	(зона: 3)		968,78	996,40
	(зона: 4)		968,78	997,76
	(зона: 5)		968,78	997,80
507-4300	80x40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 667,83	1 712,41
	(зона: 2)		1 667,83	1 714,12
	(зона: 3)		1 667,83	1 714,29
	(зона: 4)		1 667,83	1 716,47
	(зона: 5)		1 667,83	1 716,53
507-4301	80x80 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 061,66	2 118,06
	(зона: 2)		2 061,66	2 120,38
	(зона: 3)		2 061,66	2 120,61
	(зона: 4)		2 061,66	2 123,54
	(зона: 5)		2 061,66	2 123,63
507-4302	80x80 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 143,53	3 228,71
	(зона: 2)		3 143,53	3 232,13
	(зона: 3)		3 143,53	3 232,46
	(зона: 4)		3 143,53	3 236,78
	(зона: 5)		3 143,53	3 236,91
507-4303	100x40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 589,70	2 660,85
	(зона: 2)		2 589,70	2 663,81
	(зона: 3)		2 589,70	2 664,11
	(зона: 4)		2 589,70	2 667,85
	(зона: 5)		2 589,70	2 667,96
507-4304	100x100 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 674,92	2 747,49
	(зона: 2)		2 674,92	2 750,41
	(зона: 3)		2 674,92	2 750,71
	(зона: 4)		2 674,92	2 754,40
	(зона: 5)		2 674,92	2 754,50
Подраздел: Трубы стальные				
Группа: Трубы стальные бесшовные высокого давления				
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром:				
507-0472	6 мм и внутренним 2 мм	м		
	(зона: 1, 2)		18,65	19,09
	(зона: 3)		18,65	19,10
	(зона: 4, 5)		18,65	19,11
507-0473	7 мм и внутренним 1,5-2,5 мм	м		
	(зона: 1)		18,65	19,11
	(зона: 2, 3)		18,65	19,13
	(зона: 4, 5)		18,65	19,14
507-0474	8 мм и внутренним 2,6-3 мм	м		
	(зона: 1)		19,78	20,28
	(зона: 2, 3)		19,78	20,30
	(зона: 4, 5)		19,78	20,32
507-0476	10 мм и внутренним 2,5-3,5 мм	м		
	(зона: 1)		20,34	20,92
	(зона: 2, 3)		20,34	20,95
	(зона: 4, 5)		20,34	20,98
507-0477	11 мм и внутренним 3,5-4 мм	м		
	(зона: 1)		20,34	20,95
	(зона: 2)		20,34	20,98
	(зона: 3)		20,34	20,99
	(зона: 4, 5)		20,34	21,03
507-0478	12 мм и внутренним 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		21,47	22,15
	(зона: 2, 3)		21,47	22,19
	(зона: 4, 5)		21,47	22,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0479	13 мм и внутренним 4-5 мм	м		
	(зона: 1)		22,60	23,34
	(зона: 2)		22,60	23,38
	(зона: 3)		22,60	23,39
	(зона: 4, 5)		22,60	23,44
Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спиральношовные				
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром:				
507-0480	530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		7 688,70	8 123,00
	(зона: 2)		7 688,70	8 165,80
	(зона: 3)		7 688,70	8 170,20
	(зона: 4)		7 688,70	8 224,40
	(зона: 5)		7 688,70	8 226,00
507-0481	720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		12 128,00	12 753,00
	(зона: 2)		12 128,00	12 812,00
	(зона: 3)		12 128,00	12 818,00
	(зона: 4)		12 128,00	12 892,00
	(зона: 5)		12 128,00	12 894,00
507-0482	720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м		
	(зона: 1)		14 440,00	15 219,00
	(зона: 2)		14 440,00	15 294,00
	(зона: 3)		14 440,00	15 302,00
	(зона: 4)		14 440,00	15 396,00
	(зона: 5)		14 440,00	15 399,00
507-0483	820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м		
	(зона: 1)		15 659,00	16 470,00
	(зона: 2)		15 659,00	16 546,00
	(зона: 3)		15 659,00	16 553,00
	(зона: 4)		15 659,00	16 650,00
	(зона: 5)		15 659,00	16 652,00
507-0484	820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		18 545,00	19 537,00
	(зона: 2)		18 545,00	19 632,00
	(зона: 3)		18 545,00	19 642,00
	(зона: 4)		18 545,00	19 762,00
	(зона: 5)		18 545,00	19 765,00
507-0485	1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		23 312,00	24 552,00
	(зона: 2)		23 312,00	24 670,00
	(зона: 3)		23 312,00	24 682,00
	(зона: 4)		23 312,00	24 832,00
	(зона: 5)		23 312,00	24 836,00
507-0486	1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		26 485,00	27 942,00
	(зона: 2)		26 485,00	28 083,00
	(зона: 3)		26 485,00	28 098,00
	(зона: 4)		26 485,00	28 277,00
	(зона: 5)		26 485,00	28 282,00
507-0487	1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		30 636,00	32 268,00
	(зона: 2)		30 636,00	32 423,00
	(зона: 3)		30 636,00	32 439,00
	(зона: 4)		30 636,00	32 636,00
	(зона: 5)		30 636,00	32 642,00
507-0488	1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		40 150,00	42 338,00
	(зона: 2)		40 150,00	42 550,00
	(зона: 3)		40 150,00	42 571,00
	(зона: 4)		40 150,00	42 839,00
	(зона: 5)		40 150,00	42 847,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее:				
507-0489	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	8 138,20 8 138,20 8 138,20 8 138,20 8 138,20	8 585,60 8 629,10 8 633,50 8 688,50 8 690,10
507-0490	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	12 802,00 12 802,00 12 802,00 12 802,00 12 802,00	13 446,00 13 505,00 13 511,00 13 586,00 13 588,00
507-0491	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	16 284,00 16 284,00 16 284,00 16 284,00 16 284,00	17 108,00 17 184,00 17 192,00 17 288,00 17 291,00
507-0492	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	16 804,00 16 804,00 16 804,00 16 804,00 16 804,00	17 645,00 17 722,00 17 730,00 17 828,00 17 830,00
507-0493	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	19 571,00 19 571,00 19 571,00 19 571,00 19 571,00	20 592,00 20 688,00 20 698,00 20 820,00 20 823,00
507-0494	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	24 673,00 24 673,00 24 673,00 24 673,00 24 673,00	25 952,00 26 072,00 26 085,00 26 237,00 26 241,00
507-0495	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	28 112,00 28 112,00 28 112,00 28 112,00 28 112,00	29 615,00 29 759,00 29 773,00 29 955,00 29 960,00
507-0496	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	32 457,00 32 457,00 32 457,00 32 457,00 32 457,00	34 140,00 34 299,00 34 315,00 34 515,00 34 520,00
507-0497	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	42 559,00 42 559,00 42 559,00 42 559,00 42 559,00	44 816,00 45 031,00 45 053,00 45 325,00 45 333,00
507-0498	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	8 183,40 8 183,40 8 183,40 8 183,40 8 183,40	8 631,70 8 675,20 8 679,60 8 734,60 8 736,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0499	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		12 869,00	13 514,00
	(зона: 2)		12 869,00	13 574,00
	(зона: 3)		12 869,00	13 580,00
	(зона: 4)		12 869,00	13 655,00
	(зона: 5)		12 869,00	13 657,00
507-0500	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 380,00	17 205,00
	(зона: 2)		16 380,00	17 281,00
	(зона: 3)		16 380,00	17 289,00
	(зона: 4)		16 380,00	17 385,00
	(зона: 5)		16 380,00	17 388,00
507-0502	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 913,00	17 756,00
	(зона: 2)		16 913,00	17 833,00
	(зона: 3)		16 913,00	17 841,00
	(зона: 4)		16 913,00	17 939,00
	(зона: 5)		16 913,00	17 942,00
507-0503	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		19 670,00	20 693,00
	(зона: 2)		19 670,00	20 789,00
	(зона: 3)		19 670,00	20 799,00
	(зона: 4)		19 670,00	20 921,00
	(зона: 5)		19 670,00	20 925,00
507-0504	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		24 794,00	26 076,00
	(зона: 2)		24 794,00	26 196,00
	(зона: 3)		24 794,00	26 208,00
	(зона: 4)		24 794,00	26 360,00
	(зона: 5)		24 794,00	26 364,00
507-0505	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		28 239,00	29 745,00
	(зона: 2)		28 239,00	29 888,00
	(зона: 3)		28 239,00	29 903,00
	(зона: 4)		28 239,00	30 085,00
	(зона: 5)		28 239,00	30 090,00
507-0506	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		31 944,00	33 617,00
	(зона: 2)		31 944,00	33 775,01
	(зона: 3)		31 944,00	33 791,00
	(зона: 4)		31 944,00	33 991,00
	(зона: 5)		31 944,00	33 997,00
507-0507	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		42 756,00	45 017,00
	(зона: 2)		42 756,00	45 232,00
	(зона: 3)		42 756,00	45 254,00
	(зона: 4)		42 756,00	45 526,00
	(зона: 5)		42 756,00	45 533,00
507-0508	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 270,00	8 720,00
	(зона: 2)		8 270,00	8 763,50
	(зона: 3)		8 270,00	8 767,90
	(зона: 4)		8 270,00	8 823,00
	(зона: 5)		8 270,00	8 824,60
507-0509	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		13 042,00	13 691,00
	(зона: 2)		13 042,00	13 750,00
	(зона: 3)		13 042,00	13 756,00
	(зона: 4)		13 042,00	13 831,00
	(зона: 5)		13 042,00	13 833,00
507-0510	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 593,00	17 423,00
	(зона: 2)		16 593,00	17 499,00
	(зона: 3)		16 593,00	17 507,00
	(зона: 4)		16 593,00	17 603,00
	(зона: 5)		16 593,00	17 606,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0512	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м		
	(зона: 1)		17 094,00	17 941,00
	(зона: 2)		17 094,00	18 018,00
	(зона: 3)		17 094,00	18 026,00
	(зона: 4)		17 094,00	18 123,00
	(зона: 5)		17 094,00	18 126,00
507-0513	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		19 937,00	20 966,00
	(зона: 2)		19 937,00	21 062,00
	(зона: 3)		19 937,00	21 072,00
	(зона: 4)		19 937,00	21 194,00
	(зона: 5)		19 937,00	21 197,00
507-0514	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		25 130,00	26 418,00
	(зона: 2)		25 130,00	26 538,00
	(зона: 3)		25 130,00	26 550,00
	(зона: 4)		25 130,00	26 702,00
	(зона: 5)		25 130,00	26 707,00
507-0515	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		28 583,00	30 096,00
	(зона: 2)		28 583,00	30 240,00
	(зона: 3)		28 583,00	30 254,00
	(зона: 4)		28 583,00	30 436,00
	(зона: 5)		28 583,00	30 441,00
507-0516	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		33 035,00	34 730,00
	(зона: 2)		33 035,00	34 888,00
	(зона: 3)		33 035,00	34 904,00
	(зона: 4)		33 035,00	35 104,00
	(зона: 5)		33 035,00	35 110,00
507-0517	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		43 311,00	45 583,00
	(зона: 2)		43 311,00	45 798,00
	(зона: 3)		43 311,00	45 820,00
	(зона: 4)		43 311,00	46 092,00
	(зона: 5)		43 311,00	46 100,00
507-0518	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 315,20	8 766,10
	(зона: 2)		8 315,20	8 809,60
	(зона: 3)		8 315,20	8 814,00
	(зона: 4)		8 315,20	8 869,10
	(зона: 5)		8 315,20	8 870,70
507-0519	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		13 108,00	13 758,00
	(зона: 2)		13 108,00	13 817,00
	(зона: 3)		13 108,00	13 823,00
	(зона: 4)		13 108,00	13 898,00
	(зона: 5)		13 108,00	13 901,00
507-0520	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 689,00	17 520,00
	(зона: 2)		16 689,00	17 596,00
	(зона: 3)		16 689,00	17 604,00
	(зона: 4)		16 689,00	17 700,00
	(зона: 5)		16 689,00	17 703,00
507-0521	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м		
	(зона: 1)		17 101,00	17 948,00
	(зона: 2)		17 101,00	18 026,00
	(зона: 3)		17 101,00	18 033,00
	(зона: 4)		17 101,00	18 131,00
	(зона: 5)		17 101,00	18 134,00
507-0522	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		20 033,00	21 064,00
	(зона: 2)		20 033,00	21 160,00
	(зона: 3)		20 033,00	21 170,00
	(зона: 4)		20 033,00	21 291,00
	(зона: 5)		20 033,00	21 295,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0523	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		25 267,00	26 558,00
	(зона: 2)		25 267,00	26 678,00
	(зона: 3)		25 267,00	26 691,00
	(зона: 4)		25 267,00	26 842,00
	(зона: 5)		25 267,00	26 847,00
507-0524	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		28 726,00	30 241,00
	(зона: 2)		28 726,00	30 385,00
	(зона: 3)		28 726,00	30 399,00
	(зона: 4)		28 726,00	30 581,00
	(зона: 5)		28 726,00	30 587,00
507-0525	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		33 193,00	34 891,00
	(зона: 2)		33 193,00	35 049,00
	(зона: 3)		33 193,00	35 065,00
	(зона: 4)		33 193,00	35 265,00
	(зона: 5)		33 193,00	35 271,00
507-0526	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		43 527,00	45 804,00
	(зона: 2)		43 527,00	46 019,00
	(зона: 3)		43 527,00	46 041,00
	(зона: 4)		43 527,00	46 312,00
	(зона: 5)		43 527,00	46 320,00
507-0527	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 810,50	9 271,30
	(зона: 2)		8 810,50	9 314,80
	(зона: 3)		8 810,50	9 319,30
	(зона: 4)		8 810,50	9 374,30
	(зона: 5)		8 810,50	9 375,90
507-0528	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м		
	(зона: 1)		13 992,00	14 660,00
	(зона: 2)		13 992,00	14 719,00
	(зона: 3)		13 992,00	14 725,00
	(зона: 4)		13 992,00	14 800,00
	(зона: 5)		13 992,00	14 802,00
507-0529	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м		
	(зона: 1)		17 808,00	18 662,00
	(зона: 2)		17 808,00	18 738,00
	(зона: 3)		17 808,00	18 746,00
	(зона: 4)		17 808,00	18 842,00
	(зона: 5)		17 808,00	18 845,00
507-0530	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м		
	(зона: 1)		18 246,00	19 116,00
	(зона: 2)		18 246,00	19 194,00
	(зона: 3)		18 246,00	19 201,00
	(зона: 4)		18 246,00	19 299,00
	(зона: 5)		18 246,00	19 302,00
507-0531	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		21 321,00	22 378,00
	(зона: 2)		21 321,00	22 474,00
	(зона: 3)		21 321,00	22 484,00
	(зона: 4)		21 321,00	22 605,00
	(зона: 5)		21 321,00	22 609,00
507-0532	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		26 830,00	28 152,00
	(зона: 2)		26 830,00	28 272,00
	(зона: 3)		26 830,00	28 284,00
	(зона: 4)		26 830,00	28 436,00
	(зона: 5)		26 830,00	28 441,00
507-0533	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		32 012,00	33 593,00
	(зона: 2)		32 012,00	33 737,00
	(зона: 3)		32 012,00	33 751,00
	(зона: 4)		32 012,00	33 933,00
	(зона: 5)		32 012,00	33 938,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0534	52 кгс/мм², с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		34 243,00	35 963,00
	(зона: 2)		34 243,00	36 121,01
	(зона: 3)		34 243,00	36 137,00
	(зона: 4)		34 243,00	36 337,00
	(зона: 5)		34 243,00	36 343,00
507-0535	52 кгс/мм², с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		46 215,00	48 545,00
	(зона: 2)		46 215,00	48 760,00
	(зона: 3)		46 215,00	48 782,00
	(зона: 4)		46 215,00	49 054,00
	(зона: 5)		46 215,00	49 062,00
Группа: Трубы стальные футерованные пластиком				
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом:				
507-0536	25 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 368,50	1 401,90
	(зона: 2)		1 368,50	1 402,80
	(зона: 3)		1 368,50	1 402,90
	(зона: 4, 5)		1 368,50	1 404,10
	507-0537		30 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м
(зона: 1)		1 376,90	1 412,20	
(зона: 2)		1 376,90	1 413,40	
(зона: 3)		1 376,90	1 413,50	
(зона: 4, 5)		1 376,90	1 415,10	
507-0538		40 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	
	(зона: 1)	1 730,60		1 777,00
	(зона: 2)	1 730,60		1 778,80
	(зона: 3)	1 730,60		1 779,00
	(зона: 4, 5)	1 730,60		1 781,30
	507-0539	50 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм		10 м
(зона: 1)		1 835,00	1 884,71	
(зона: 2)		1 835,00	1 886,70	
(зона: 3)		1 835,00	1 886,90	
(зона: 4)		1 835,00	1 889,40	
(зона: 5)		1 835,00	1 889,50	
507-0540	75 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 358,60	3 460,00
	(зона: 2)		3 358,60	3 465,20
	(зона: 3)		3 358,60	3 465,71
	(зона: 4)		3 358,60	3 472,30
	(зона: 5)		3 358,60	3 472,50
507-0542	100 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 447,00	3 560,40
	(зона: 2)		3 447,00	3 567,20
	(зона: 3)		3 447,00	3 567,90
	(зона: 4)		3 447,00	3 576,50
	(зона: 5)		3 447,00	3 576,70
507-0543	125 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 983,90	9 219,80
	(зона: 2)		8 983,90	9 228,40
	(зона: 3)		8 983,90	9 229,20
	(зона: 4)		8 983,90	9 240,10
	(зона: 5)		8 983,90	9 240,40
507-0544	150 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 622,00	10 913,00
	(зона: 2)		10 622,00	10 925,00
	(зона: 3)		10 622,00	10 927,01
	(зона: 4, 5)		10 622,00	10 942,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Строительные работы				
Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Трубы из пластических масс				
Группа: Трубы напорные из полиэтилена				
507-0545	Трубы полиэтиленовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	М	30,60 30,60 30,60 30,60	31,66 31,73 31,74 31,83
Труба из полипропилена:				
507-3335	PN 10/16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	М	6,11 6,11 6,11	6,31 6,32 6,34
507-3336	PN 10/20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	М	7,44 7,44 7,44	7,68 7,69 7,71
507-3337	PN 10/25 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	М	11,16 11,16 11,16	11,52 11,55 11,58
507-3338	PN 10/32 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	М	18,19 18,19 18,19	18,77 18,81 18,86
507-3339	PN 10/40 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	М	28,06 28,06 28,06	28,96 29,02 29,09
507-3340	PN 10/50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	М	44,10 44,10 44,10 44,10	45,50 45,58 45,59 45,70
507-3341	PN 10/63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	М	69,29 69,29 69,29 69,29	71,50 71,63 71,64 71,82
507-3342	PN 10/75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	М	94,19 94,19 94,19 94,19	97,22 97,41 97,42 97,67
507-3343	PN 10/90 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	М	142,87 142,87 142,87 142,87	147,38 147,66 147,68 148,02
507-3344	PN 10/110 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	М	208,73 208,73 208,73 208,73 208,73	215,35 215,77 215,79 216,30 216,31
507-3345	PN 10/125 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	М	286,04 286,04 286,04 286,04 286,04	294,94 295,48 295,51 296,18 296,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3346	PN 10/140	м		
	(зона: 1)		343,31	354,14
	(зона: 2)		343,31	354,81
	(зона: 3)		343,31	354,86
	(зона: 4)		343,31	355,68
	(зона: 5)		343,31	355,69
507-3347	PN 10/160	м		
	(зона: 1)		443,53	457,59
	(зона: 2)		443,53	458,47
	(зона: 3)		443,53	458,52
	(зона: 4)		443,53	459,60
	(зона: 5)		443,53	459,62
507-3348	PN 16/20	м		
	(зона: 1)		10,03	10,35
	(зона: 2, 3)		10,03	10,37
507-3349	PN 16/25	м		
	(зона: 1)		15,46	15,95
	(зона: 2, 3)		15,46	15,98
507-3350	PN 16/32	м		
	(зона: 1)		25,48	26,29
	(зона: 2, 3)		25,48	26,34
507-3351	PN 16/40	м		
	(зона: 1)		39,23	40,48
	(зона: 2, 3)		39,23	40,57
507-3352	PN 16/50	м		
	(зона: 1)		60,14	62,07
	(зона: 2)		60,14	62,19
507-3353	PN 16/63	м		
	(зона: 1)		95,35	98,40
	(зона: 2)		95,35	98,59
507-3030	PN 20/16	м		
	(зона: 1)		4,80	4,99
	(зона: 2, 3)		4,80	5,00
507-3354	PN 20/20	м		
	(зона: 1)		11,45	11,81
	(зона: 2, 3)		11,45	11,84
507-3355	PN 20/25	м		
	(зона: 1)		17,90	18,47
	(зона: 2, 3)		17,90	18,51
507-3356	PN 20/32	м		
	(зона: 1)		28,92	29,86
	(зона: 2, 3)		28,92	29,92
507-3357	PN 20/40	м		
	(зона: 1)		44,68	46,12
	(зона: 2, 3)		44,68	46,22
507-3358	PN 20/50	м		
	(зона: 1)		70,15	72,40
	(зона: 2)		70,15	72,54
507-3358	PN 20/50	м		
	(зона: 3)		70,15	72,55
	(зона: 4, 5)		70,15	72,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3359	PN 20/63	м		
	(зона: 1)		179,85	184,79
	(зона: 2)		179,85	185,02
	(зона: 3)		179,85	185,04
	(зона: 4)		179,85	185,31
	(зона: 5)		179,85	185,32
507-3360	PN 20/75	м		
	(зона: 1)		153,77	158,74
	(зона: 2)		153,77	159,07
	(зона: 3)		153,77	159,09
	(зона: 4, 5)		153,77	159,49
507-3361	PN 20/90	м		
	(зона: 1)		229,35	236,67
	(зона: 2)		229,35	237,13
	(зона: 3)		229,35	237,16
	(зона: 4)		229,35	237,73
	(зона: 5)		229,35	237,74
507-3362	PN 20/110	м		
	(зона: 1)		340,73	351,62
	(зона: 2)		340,73	352,31
	(зона: 3)		340,73	352,36
	(зона: 4)		340,73	353,21
	(зона: 5)		340,73	353,22
507-3363	PN 20/125	м		
	(зона: 1)		397,14	410,35
	(зона: 2)		397,14	411,23
	(зона: 3)		397,14	411,29
	(зона: 4)		397,14	412,39
	(зона: 5)		397,14	412,41
507-3364	PN 20/140	м		
	(зона: 1)		506,79	523,54
	(зона: 2)		506,79	524,65
	(зона: 3)		506,79	524,73
	(зона: 4)		506,79	526,11
	(зона: 5)		506,79	526,12
507-3365	PN 20/160	м		
	(зона: 1)		698,34	720,94
	(зона: 2)		698,34	722,39
	(зона: 3)		698,34	722,50
	(зона: 4)		698,34	724,29
	(зона: 5)		698,34	724,31
507-3366	PN 25/20	м		
	(зона: 1)		23,19	23,84
	(зона: 2, 3)		23,19	23,87
	(зона: 4, 5)		23,19	23,91
507-3367	PN 25/25	м		
	(зона: 1)		34,94	35,91
	(зона: 2)		34,94	35,96
	(зона: 3)		34,94	35,97
	(зона: 4, 5)		34,94	36,02
507-3368	PN 25/32	м		
	(зона: 1)		51,83	53,27
	(зона: 2)		51,83	53,35
	(зона: 3)		51,83	53,36
	(зона: 4, 5)		51,83	53,44
507-3369	PN 25/40	м		
	(зона: 1)		75,31	77,45
	(зона: 2)		75,31	77,56
	(зона: 3)		75,31	77,57
	(зона: 4, 5)		75,31	77,70
507-3370	PN 25/50	м		
	(зона: 1)		110,80	113,99
	(зона: 2)		110,80	114,15
	(зона: 3)		110,80	114,16
	(зона: 4, 5)		110,80	114,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3371	PN 25/63	м		
	(зона: 1)		168,93	173,83
	(зона: 2)		168,93	174,09
	(зона: 3)		168,93	174,10
	(зона: 4)		168,93	174,42
	(зона: 5)		168,93	174,43
507-3372	PN 25/75	м		
	(зона: 1)		223,05	229,63
	(зона: 2)		223,05	229,99
	(зона: 3)		223,05	230,01
	(зона: 4, 5)		223,05	230,46
507-3373	PN 25/90	м		
	(зона: 1)		314,68	323,57
	(зона: 2)		314,68	324,01
	(зона: 3)		314,68	324,04
	(зона: 4)		314,68	324,58
	(зона: 5)		314,68	324,59
507-3374	PN 25/110	м		
	(зона: 1)		463,57	476,01
	(зона: 2)		463,57	476,55
	(зона: 3)		463,57	476,58
	(зона: 4)		463,57	477,25
	(зона: 5)		463,57	477,26
507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м		
	(зона: 1)		31,53	33,80
	(зона: 2)		31,53	34,08
	(зона: 3)		31,53	34,10
	(зона: 4)		31,53	34,44
	(зона: 5)		31,53	34,45
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая:				
507-3642	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		15,56	16,10
	(зона: 2, 3)		15,56	16,14
	(зона: 4, 5)		15,56	16,19
507-3643	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		24,28	25,11
	(зона: 2, 3)		24,28	25,17
	(зона: 4, 5)		24,28	25,25
507-3644	ПЭ100 SDR11, размером 50х4,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		37,62	38,91
	(зона: 2, 3)		37,62	39,00
	(зона: 4)		37,62	39,12
	(зона: 5)		37,62	39,13
507-3645	ПЭ100 SDR11, размером 63х5,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		59,83	61,88
	(зона: 2)		59,83	62,03
	(зона: 3)		59,83	62,04
	(зона: 4, 5)		59,83	62,21
507-3646	ПЭ100 SDR11, размером 75х6,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		84,24	87,11
	(зона: 2)		84,24	87,31
	(зона: 3)		84,24	87,32
	(зона: 4)		84,24	87,57
	(зона: 5)		84,24	87,58
507-3647	ПЭ100 SDR11, размером 90х8,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		121,58	125,74
	(зона: 2)		121,58	126,03
	(зона: 3)		121,58	126,05
	(зона: 4, 5)		121,58	126,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3648	ПЭ100 SDR11, размером 110х10,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		180,93	187,10
	(зона: 2)		180,93	187,54
	(зона: 3)		180,93	187,57
	(зона: 4, 5)		180,93	188,10
507-3649	ПЭ100 SDR11, размером 125х11,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		233,11	241,09
	(зона: 2)		233,11	241,65
	(зона: 3)		233,11	241,69
	(зона: 4)		233,11	242,38
	(зона: 5)		233,11	242,39
507-3650	ПЭ100 SDR11, размером 140х12,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		292,93	302,92
	(зона: 2)		292,93	303,62
	(зона: 3)		292,93	303,66
	(зона: 4)		292,93	304,53
	(зона: 5)		292,93	304,54
507-3651	ПЭ100 SDR11, размером 160х14,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		381,49	394,55
	(зона: 2)		381,49	395,46
	(зона: 3)		381,49	395,53
	(зона: 4)		381,49	396,66
	(зона: 5)		381,49	396,68
507-3652	ПЭ100 SDR11, размером 180х16,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		483,45	499,97
	(зона: 2)		483,45	501,14
	(зона: 3)		483,45	501,21
	(зона: 4)		483,45	502,65
	(зона: 5)		483,45	502,66
507-3653	ПЭ100 SDR11, размером 200х18,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		598,31	618,74
	(зона: 2)		598,31	620,17
	(зона: 3)		598,31	620,26
	(зона: 4)		598,31	622,03
	(зона: 5)		598,31	622,05
507-3654	ПЭ100 SDR11, размером 225х20,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		756,27	782,14
	(зона: 2)		756,27	783,95
	(зона: 3)		756,27	784,07
	(зона: 4)		756,27	786,31
	(зона: 5)		756,27	786,34
507-3655	ПЭ100 SDR11, размером 250х22,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		928,59	960,34
	(зона: 2)		928,59	962,57
	(зона: 3)		928,59	962,72
	(зона: 4)		928,59	965,47
	(зона: 5)		928,59	965,50
507-3656	ПЭ100 SDR11, размером 280х25,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		976,46	1 012,51
	(зона: 2)		976,46	1 015,30
	(зона: 3)		976,46	1 015,48
	(зона: 4)		976,46	1 018,93
	(зона: 5)		976,46	1 018,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3657	ПЭ100 SDR11, размером 315х28,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 474,25	1 524,66
	(зона: 2)		1 474,25	1 528,18
	(зона: 3)		1 474,25	1 528,42
	(зона: 4)		1 474,25	1 532,78
	(зона: 5)		1 474,25	1 532,84
507-3658	ПЭ100 SDR11, размером 355х32,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 876,32	1 940,39
	(зона: 2)		1 876,32	1 944,86
	(зона: 3)		1 876,32	1 945,16
	(зона: 4)		1 876,32	1 950,69
	(зона: 5)		1 876,32	1 950,76
507-3659	ПЭ100 SDR11, размером 400х36,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		2 378,92	2 460,19
	(зона: 2)		2 378,92	2 465,88
	(зона: 3)		2 378,92	2 466,26
	(зона: 4)		2 378,92	2 473,29
	(зона: 5)		2 378,92	2 473,37
507-3660	ПЭ100 SDR11, размером 500х45,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		3 709,57	3 836,42
	(зона: 2)		3 709,57	3 845,31
	(зона: 3)		3 709,57	3 845,91
	(зона: 4)		3 709,57	3 856,89
	(зона: 5)		3 709,57	3 857,01
507-3661	ПЭ100 SDR11, размером 560х50,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		4 642,48	4 801,25
	(зона: 2)		4 642,48	4 812,38
	(зона: 3)		4 642,48	4 813,14
	(зона: 4)		4 642,48	4 826,87
	(зона: 5)		4 642,48	4 827,03
507-3662	ПЭ100 SDR11, размером 630х57,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		5 876,05	6 077,40
	(зона: 2)		5 876,05	6 091,55
	(зона: 3)		5 876,05	6 092,50
	(зона: 4)		5 876,05	6 109,97
	(зона: 5)		5 876,05	6 110,18
507-3663	ПЭ100 SDR13,6, размером 40х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		20,44	21,13
	(зона: 2)		20,44	21,19
	(зона: 3)		20,44	21,20
	(зона: 4)		20,44	21,25
	(зона: 5)		20,44	21,26
507-3664	ПЭ100 SDR13,6, размером 50х3,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		31,73	32,80
	(зона: 2, 3)		31,73	32,88
	(зона: 4, 5)		31,73	32,98
507-3665	ПЭ100 SDR13,6, размером 63х4,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		50,26	51,98
	(зона: 2)		50,26	52,09
	(зона: 3)		50,26	52,10
	(зона: 4, 5)		50,26	52,25
507-3666	ПЭ100 SDR13,6, размером 75х5,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		69,89	72,29
	(зона: 2)		69,89	72,45
	(зона: 3)		69,89	72,47
	(зона: 4, 5)		69,89	72,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3667	ПЭ100 SDR13,6, размером 90х6,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		101,48	104,95
	(зона: 2)		101,48	105,18
	(зона: 3)		101,48	105,20
	(зона: 4)		101,48	105,50
	(зона: 5)		101,48	105,51
507-3668	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		150,30	155,44
	(зона: 2)		150,30	155,79
	(зона: 3)		150,30	155,82
	(зона: 4, 5)		150,30	156,26
507-3669	ПЭ100 SDR13,6, размером 125х9,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		195,29	201,94
	(зона: 2)		195,29	202,40
	(зона: 3)		195,29	202,43
	(зона: 4)		195,29	203,00
	(зона: 5)		195,29	203,01
507-3670	ПЭ100 SDR13,6, размером 140х10,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		243,16	251,46
	(зона: 2)		243,16	252,03
	(зона: 3)		243,16	252,07
	(зона: 4)		243,16	252,79
	(зона: 5)		243,16	252,80
507-3671	ПЭ100 SDR13,6, размером 160х11,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		319,26	330,12
	(зона: 2)		319,26	330,88
	(зона: 3)		319,26	330,93
	(зона: 4)		319,26	331,87
	(зона: 5)		319,26	331,88
507-3672	ПЭ100 SDR13,6, размером 180х13,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		403,50	417,25
	(зона: 2)		403,50	418,21
	(зона: 3)		403,50	418,27
	(зона: 4)		403,50	419,45
	(зона: 5)		403,50	419,48
507-3673	ПЭ100 SDR13,6, размером 200х14,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		497,80	514,72
	(зона: 2)		497,80	515,91
	(зона: 3)		497,80	515,99
	(зона: 4)		497,80	517,44
	(зона: 5)		497,80	517,46
507-3674	ПЭ100 SDR13,6, размером 225х16,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		631,83	653,34
	(зона: 2)		631,83	654,84
	(зона: 3)		631,83	654,94
	(зона: 4)		631,83	656,79
	(зона: 5)		631,83	656,81
507-3675	ПЭ100 SDR13,6, размером 250х18,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		775,42	801,83
	(зона: 2)		775,42	803,67
	(зона: 3)		775,42	803,79
	(зона: 4)		775,42	806,07
	(зона: 5)		775,42	806,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3676	ПЭ100 SDR13,6, размером 280х20,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		971,66	1 004,77
	(зона: 2)		971,66	1 007,08
	(зона: 3)		971,66	1 007,23
	(зона: 4)		971,66	1 010,09
	(зона: 5)		971,66	1 010,12
507-3677	ПЭ100 SDR13,6, размером 315х23,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 230,14	1 272,07
	(зона: 2)		1 230,14	1 275,00
	(зона: 3)		1 230,14	1 275,20
	(зона: 4)		1 230,14	1 278,81
	(зона: 5)		1 230,14	1 278,86
507-3678	ПЭ100 SDR13,6, размером 355х26,1 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 560,41	1 613,59
	(зона: 2)		1 560,41	1 617,30
	(зона: 3)		1 560,41	1 617,56
	(зона: 4)		1 560,41	1 622,14
	(зона: 5)		1 560,41	1 622,19
507-3679	ПЭ100 SDR13,6, размером 400х29,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 981,63	2 049,10
	(зона: 2)		1 981,63	2 053,79
	(зона: 3)		1 981,63	2 054,11
	(зона: 4)		1 981,63	2 059,91
	(зона: 5)		1 981,63	2 059,98
507-3680	ПЭ100 SDR13,6, размером 500х36,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		3 096,89	3 202,37
	(зона: 2)		3 096,89	3 209,73
	(зона: 3)		3 096,89	3 210,23
	(зона: 4)		3 096,89	3 219,29
	(зона: 5)		3 096,89	3 219,41
507-3681	ПЭ100 SDR13,6, размером 560х41,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		3 877,10	4 009,25
	(зона: 2)		3 877,10	4 018,47
	(зона: 3)		3 877,10	4 019,10
	(зона: 4)		3 877,10	4 030,47
	(зона: 5)		3 877,10	4 030,60
507-3682	ПЭ100 SDR13,6, размером 630х46,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		4 930,14	5 097,77
	(зона: 2)		4 930,14	5 109,41
	(зона: 3)		4 930,14	5 110,20
	(зона: 4)		4 930,14	5 124,58
	(зона: 5)		4 930,14	5 124,75
507-3683	ПЭ100 SDR17, размером 50х3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		26,09	26,98
	(зона: 2, 3)		26,09	27,04
	(зона: 4, 5)		26,09	27,11
507-3684	ПЭ100 SDR17, размером 63х3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		41,60	43,01
	(зона: 2)		41,60	43,11
	(зона: 3)		41,60	43,12
	(зона: 4, 5)		41,60	43,24
507-3685	ПЭ100 SDR17, размером 75х4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		58,87	60,87
	(зона: 2)		58,87	61,01
	(зона: 3)		58,87	61,02
	(зона: 4, 5)		58,87	61,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3686	ПЭ100 SDR17, размером 90х5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		84,24	87,10
	(зона: 2)		84,24	87,30
	(зона: 3)		84,24	87,31
	(зона: 4, 5)		84,24	87,56
507-3687	ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		124,92	129,17
	(зона: 2)		124,92	129,47
	(зона: 3)		124,92	129,49
	(зона: 4)		124,92	129,86
	(зона: 5)		124,92	129,87
507-3688	ПЭ100 SDR17, размером 125х7,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		161,31	166,78
	(зона: 2)		161,31	167,16
	(зона: 3)		161,31	167,18
	(зона: 4, 5)		161,31	167,65
507-3689	ПЭ100 SDR17, размером 140х8,3 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		202,00	208,86
	(зона: 2)		202,00	209,32
	(зона: 3)		202,00	209,36
	(зона: 4)		202,00	209,95
	(зона: 5)		202,00	209,96
507-3690	ПЭ100 SDR17, размером 160х9,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		263,26	272,20
	(зона: 2)		263,26	272,82
	(зона: 3)		263,26	272,86
	(зона: 4)		263,26	273,63
	(зона: 5)		263,26	273,64
507-3691	ПЭ100 SDR17, размером 180х10,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		334,10	345,43
	(зона: 2)		334,10	346,22
	(зона: 3)		334,10	346,27
	(зона: 4)		334,10	347,24
	(зона: 5)		334,10	347,25
507-3692	ПЭ100 SDR17, размером 200х11,9 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		409,72	423,65
	(зона: 2)		409,72	424,62
	(зона: 3)		409,72	424,68
	(зона: 4)		409,72	425,87
	(зона: 5)		409,72	425,88
507-3693	ПЭ100 SDR17, размером 225х13,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		521,73	539,44
	(зона: 2)		521,73	540,67
	(зона: 3)		521,73	540,75
	(зона: 4)		521,73	542,27
	(зона: 5)		521,73	542,28
507-3694	ПЭ100 SDR17, размером 250х14,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		641,40	663,18
	(зона: 2)		641,40	664,69
	(зона: 3)		641,40	664,80
	(зона: 4)		641,40	666,66
	(зона: 5)		641,40	666,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3695	ПЭ100 SDR17, размером 280х16,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		804,14	831,45
	(зона: 2)		804,14	833,35
	(зона: 3)		804,14	833,48
	(зона: 4)		804,14	835,82
	(зона: 5)		804,14	835,85
507-3696	ПЭ100 SDR17, размером 315х18,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 019,54	1 054,09
	(зона: 2)		1 019,54	1 056,48
	(зона: 3)		1 019,54	1 056,64
	(зона: 4)		1 019,54	1 059,59
	(зона: 5)		1 019,54	1 059,63
507-3697	ПЭ100 SDR17, размером 355х21,1 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 292,37	1 336,28
	(зона: 2)		1 292,37	1 339,33
	(зона: 3)		1 292,37	1 339,54
	(зона: 4)		1 292,37	1 343,30
	(зона: 5)		1 292,37	1 343,35
507-3698	ПЭ100 SDR17, размером 400х23,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		1 636,99	1 692,52
	(зона: 2)		1 636,99	1 696,36
	(зона: 3)		1 636,99	1 696,63
	(зона: 4)		1 636,99	1 701,37
	(зона: 5)		1 636,99	1 701,43
507-3699	ПЭ100 SDR17, размером 450х26,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		2 072,58	2 142,93
	(зона: 2)		2 072,58	2 147,80
	(зона: 3)		2 072,58	2 148,13
	(зона: 4)		2 072,58	2 154,16
	(зона: 5)		2 072,58	2 154,23
507-3700	ПЭ100 SDR17, размером 500х29,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		2 560,80	2 647,75
	(зона: 2)		2 560,80	2 653,77
	(зона: 3)		2 560,80	2 654,18
	(зона: 4)		2 560,80	2 661,63
	(зона: 5)		2 560,80	2 661,72
507-3701	ПЭ100 SDR17, размером 560х33,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		3 211,78	3 320,78
	(зона: 2)		3 211,78	3 328,33
	(зона: 3)		3 211,78	3 328,84
	(зона: 4)		3 211,78	3 338,17
	(зона: 5)		3 211,78	3 338,28
507-3702	ПЭ100 SDR17, размером 630х37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003)	м		
	(зона: 1)		4 058,98	4 196,81
	(зона: 2)		4 058,98	4 206,37
	(зона: 3)		4 058,98	4 207,02
	(зона: 4)		4 058,98	4 218,82
	(зона: 5)		4 058,98	4 218,95
Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 для газопроводов:				
507-3703	ПЭ100 SDR9, размером 20х3,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		8,01	8,30
	(зона: 2, 3)		8,01	8,32
	(зона: 4, 5)		8,01	8,35
507-3704	ПЭ100 SDR9, размером 25х3,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		12,00	12,41
	(зона: 2)		12,00	12,43
	(зона: 3)		12,00	12,44
	(зона: 4, 5)		12,00	12,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3705	ПЭ100 SDR9, размером 32х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		19,71	20,37
	(зона: 2)		19,71	20,41
	(зона: 3)		19,71	20,42
	(зона: 4, 5)		19,71	20,47
507-3706	ПЭ100 SDR9, размером 40х4,5 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		30,74	31,76
	(зона: 2)		30,74	31,83
	(зона: 3)		30,74	31,84
	(зона: 4, 5)		30,74	31,93
507-3707	ПЭ100 SDR9, размером 50х5,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		47,65	49,24
	(зона: 2)		47,65	49,35
	(зона: 3)		47,65	49,36
	(зона: 4, 5)		47,65	49,49
507-3708	ПЭ100 SDR9, размером 63х7,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		75,79	78,33
	(зона: 2)		75,79	78,49
	(зона: 3)		75,79	78,50
	(зона: 4, 5)		75,79	78,71
507-3709	ПЭ100 SDR9, размером 75х8,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		106,71	110,28
	(зона: 2)		106,71	110,52
	(зона: 3)		106,71	110,54
	(зона: 4)		106,71	110,83
	(зона: 5)		106,71	110,84
507-3710	ПЭ100 SDR9, размером 90х10,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		154,00	159,15
	(зона: 2)		154,00	159,50
	(зона: 3)		154,00	159,53
	(зона: 4, 5)		154,00	159,96
507-3711	ПЭ100 SDR9, размером 110х12,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		229,18	236,84
	(зона: 2)		229,18	237,36
	(зона: 3)		229,18	237,39
	(зона: 4)		229,18	238,04
	(зона: 5)		229,18	238,05
507-3712	ПЭ100 SDR9, размером 125х14,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		295,27	305,14
	(зона: 2)		295,27	305,81
	(зона: 3)		295,27	305,86
	(зона: 4)		295,27	306,68
	(зона: 5)		295,27	306,69
507-3713	ПЭ100 SDR9, размером 140х15,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		371,06	383,46
	(зона: 2)		371,06	384,31
	(зона: 3)		371,06	384,36
	(зона: 4)		371,06	385,40
	(зона: 5)		371,06	385,41
507-3714	ПЭ100 SDR9, размером 160х17,9 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		483,23	499,38
	(зона: 2)		483,23	500,47
	(зона: 3)		483,23	500,55
	(зона: 4)		483,23	501,90
	(зона: 5)		483,23	501,92
507-3715	ПЭ100 SDR9, размером 180х20,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		612,36	632,83
	(зона: 2)		612,36	634,22
	(зона: 3)		612,36	634,31
	(зона: 4)		612,36	636,02
	(зона: 5)		612,36	636,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3716	ПЭ100 SDR9, размером 200х22,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		757,87	783,21
	(зона: 2)		757,87	784,92
	(зона: 3)		757,87	785,04
	(зона: 4)		757,87	787,16
	(зона: 5)		757,87	787,19
507-3717	ПЭ100 SDR9, размером 225х25,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		957,94	989,96
	(зона: 2)		957,94	992,13
	(зона: 3)		957,94	992,28
	(зона: 4)		957,94	994,96
	(зона: 5)		957,94	994,99
507-3718	ПЭ100 SDR9, размером 250х27,9 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 176,21	1 215,52
	(зона: 2)		1 176,21	1 218,19
	(зона: 3)		1 176,21	1 218,37
	(зона: 4)		1 176,21	1 221,65
	(зона: 5)		1 176,21	1 221,69
507-3719	ПЭ100 SDR9, размером 280х31,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 236,84	1 281,44
	(зона: 2)		1 236,84	1 284,78
	(зона: 3)		1 236,84	1 285,01
	(зона: 4)		1 236,84	1 289,15
	(зона: 5)		1 236,84	1 289,20
507-3720	ПЭ100 SDR9, размером 315х35,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 867,39	1 929,81
	(зона: 2)		1 867,39	1 934,04
	(зона: 3)		1 867,39	1 934,33
	(зона: 4)		1 867,39	1 939,55
	(зона: 5)		1 867,39	1 939,61
507-3721	ПЭ100 SDR11, размером 20х2,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		7,03	7,27
	(зона: 2, 3)		7,03	7,29
507-3722	ПЭ100 SDR11, размером 25х2,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		10,25	10,59
	(зона: 2, 3)		10,25	10,62
507-3723	ПЭ100 SDR11, размером 32х3,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		16,79	17,35
	(зона: 2, 3)		16,79	17,39
507-3724	ПЭ100 SDR11, размером 40х3,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		25,89	26,75
	(зона: 2, 3)		25,89	26,82
507-3725	ПЭ100 SDR11, размером 50х4,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		40,20	41,54
	(зона: 2, 3)		40,20	41,64
507-3726	ПЭ100 SDR11, размером 63х5,8 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		63,66	65,79
	(зона: 2)		63,66	65,93
507-3727	ПЭ100 SDR11, размером 75х6,8 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		88,52	91,47
	(зона: 2)		88,52	91,68
	(зона: 3)		88,52	91,69
	(зона: 4)		88,52	91,93
	(зона: 5)		88,52	91,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3728	ПЭ100 SDR11, размером 90х8,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		128,53	132,82
	(зона: 2)		128,53	133,12
	(зона: 3)		128,53	133,14
	(зона: 4, 5)		128,53	133,50
507-3729	ПЭ100 SDR11, размером 110х10,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		190,37	196,73
	(зона: 2)		190,37	197,17
	(зона: 3)		190,37	197,20
	(зона: 4, 5)		190,37	197,73
507-3730	ПЭ100 SDR11, размером 125х11,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		247,36	255,62
	(зона: 2)		247,36	256,18
	(зона: 3)		247,36	256,22
	(зона: 4)		247,36	256,92
	(зона: 5)		247,36	256,93
507-3731	ПЭ100 SDR11, размером 140х12,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		308,00	318,29
	(зона: 2)		308,00	318,99
	(зона: 3)		308,00	319,04
	(зона: 4)		308,00	319,90
	(зона: 5)		308,00	319,91
507-3732	ПЭ100 SDR11, размером 160х14,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		404,40	417,91
	(зона: 2)		404,40	418,83
	(зона: 3)		404,40	418,89
	(зона: 4)		404,40	420,03
	(зона: 5)		404,40	420,05
507-3733	ПЭ100 SDR11, размером 180х16,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		511,10	528,18
	(зона: 2)		511,10	529,34
	(зона: 3)		511,10	529,41
	(зона: 4)		511,10	530,85
	(зона: 5)		511,10	530,86
507-3734	ПЭ100 SDR11, размером 200х18,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		630,54	651,62
	(зона: 2)		630,54	653,04
	(зона: 3)		630,54	653,14
	(зона: 4)		630,54	654,90
	(зона: 5)		630,54	654,92
507-3735	ПЭ100 SDR11, размером 225х20,5 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		800,31	827,06
	(зона: 2)		800,31	828,87
	(зона: 3)		800,31	828,99
	(зона: 4)		800,31	831,23
	(зона: 5)		800,31	831,26
507-3736	ПЭ100 SDR11, размером 250х22,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		982,20	1 015,02
	(зона: 2)		982,20	1 017,26
	(зона: 3)		982,20	1 017,40
	(зона: 4)		982,20	1 020,15
	(зона: 5)		982,20	1 020,18
507-3737	ПЭ100 SDR11, размером 280х25,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 230,78	1 271,92
	(зона: 2)		1 230,78	1 274,70
	(зона: 3)		1 230,78	1 274,89
	(зона: 4)		1 230,78	1 278,34
	(зона: 5)		1 230,78	1 278,38
507-3738	ПЭ100 SDR11, размером 315х28,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 558,18	1 610,26
	(зона: 2)		1 558,18	1 613,79
	(зона: 3)		1 558,18	1 614,03
	(зона: 4)		1 558,18	1 618,39
	(зона: 5)		1 558,18	1 618,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3739	ПЭ100 SDR13,6, размером 32х2,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		13,89	14,35
	(зона: 2, 3)		13,89	14,38
	(зона: 4, 5)		13,89	14,42
507-3740	ПЭ100 SDR13,6, размером 40х3,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		21,40	22,11
	(зона: 2)		21,40	22,16
	(зона: 3)		21,40	22,17
	(зона: 4)		21,40	22,23
	(зона: 5)		21,40	22,24
507-3741	ПЭ100 SDR13,6, размером 50х3,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		33,04	34,14
	(зона: 2, 3)		33,04	34,22
	(зона: 4, 5)		33,04	34,31
507-3742	ПЭ100 SDR13,6, размером 63х4,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		52,68	54,45
	(зона: 2)		52,68	54,56
	(зона: 3)		52,68	54,57
	(зона: 4, 5)		52,68	54,72
507-3743	ПЭ100 SDR13,6, размером 75х5,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		74,58	77,07
	(зона: 2)		74,58	77,23
	(зона: 3)		74,58	77,25
	(зона: 4, 5)		74,58	77,46
507-3744	ПЭ100 SDR13,6, размером 90х6,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		106,71	110,28
	(зона: 2)		106,71	110,52
	(зона: 3)		106,71	110,54
	(зона: 4)		106,71	110,83
	(зона: 5)		106,71	110,84
507-3745	ПЭ100 SDR13,6, размером 110х8,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		158,24	163,54
	(зона: 2)		158,24	163,89
	(зона: 3)		158,24	163,91
	(зона: 4, 5)		158,24	164,36
507-3746	ПЭ100 SDR13,6, размером 125х9,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		204,33	211,16
	(зона: 2)		204,33	211,62
	(зона: 3)		204,33	211,65
	(зона: 4)		204,33	212,22
	(зона: 5)		204,33	212,23
507-3747	ПЭ100 SDR13,6, размером 140х10,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		255,86	264,41
	(зона: 2)		255,86	264,99
	(зона: 3)		255,86	265,03
	(зона: 4)		255,86	265,74
	(зона: 5)		255,86	265,75
507-3748	ПЭ100 SDR13,6, размером 160х11,8 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		333,46	344,61
	(зона: 2)		333,46	345,36
	(зона: 3)		333,46	345,41
	(зона: 4)		333,46	346,35
	(зона: 5)		333,46	346,36
507-3749	ПЭ100 SDR13,6, размером 180х13,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		423,20	437,35
	(зона: 2)		423,20	438,30
	(зона: 3)		423,20	438,37
	(зона: 4)		423,20	439,55
	(зона: 5)		423,20	439,57
507-3750	ПЭ100 SDR13,6, размером 200х14,7 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		519,00	536,35
	(зона: 2)		519,00	537,53
	(зона: 3)		519,00	537,61
	(зона: 4)		519,00	539,06
	(зона: 5)		519,00	539,08

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3751	ПЭ100 SDR13,6, размером 225х16,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		660,86	682,95
	(зона: 2)		660,86	684,45
	(зона: 3)		660,86	684,55
	(зона: 4)		660,86	686,40
	(зона: 5)		660,86	686,42
507-3752	ПЭ100 SDR13,6, размером 250х18,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		812,44	839,59
	(зона: 2)		812,44	841,43
	(зона: 3)		812,44	841,55
	(зона: 4)		812,44	843,83
	(зона: 5)		812,44	843,86
507-3753	ПЭ100 SDR13,6, размером 280х20,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 018,57	1 052,62
	(зона: 2)		1 018,57	1 054,92
	(зона: 3)		1 018,57	1 055,08
	(зона: 4)		1 018,57	1 057,93
	(зона: 5)		1 018,57	1 057,96
507-3754	ПЭ100 SDR13,6, размером 315х23,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 291,41	1 334,57
	(зона: 2)		1 291,41	1 337,50
	(зона: 3)		1 291,41	1 337,70
	(зона: 4)		1 291,41	1 341,31
	(зона: 5)		1 291,41	1 341,35
507-3755	ПЭ100 SDR17,6, размером 40х2,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		17,03	17,60
	(зона: 2, 3)		17,03	17,64
	(зона: 4, 5)		17,03	17,69
507-3756	ПЭ100 SDR17,6, размером 63х3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		41,35	42,74
	(зона: 2, 3)		41,35	42,83
	(зона: 4, 5)		41,35	42,95
507-3757	ПЭ100 SDR17,6, размером 75х4,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		69,40	71,57
	(зона: 2)		69,40	71,71
	(зона: 3)		69,40	71,72
	(зона: 4, 5)		69,40	71,89
507-3758	ПЭ100 SDR17,6, размером 90х5,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		84,88	87,71
	(зона: 2)		84,88	87,90
	(зона: 3)		84,88	87,91
	(зона: 4, 5)		84,88	88,16
507-3759	ПЭ100 SDR17,6, размером 110х6,3 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		125,51	129,70
	(зона: 2)		125,51	129,99
	(зона: 3)		125,51	130,01
	(зона: 4)		125,51	130,36
	(зона: 5)		125,51	130,37
507-3760	ПЭ100 SDR17,6, размером 125х7,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		161,28	166,68
	(зона: 2)		161,28	167,04
	(зона: 3)		161,28	167,07
	(зона: 4)		161,28	167,51
	(зона: 5)		161,28	167,52
507-3761	ПЭ100 SDR17,6, размером 140х8,0 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		203,11	209,90
	(зона: 2)		203,11	210,35
	(зона: 3)		203,11	210,39
	(зона: 4, 5)		203,11	210,96
507-3762	ПЭ100 SDR17,6, размером 160х9,1 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		263,74	272,55
	(зона: 2)		263,74	273,15
	(зона: 3)		263,74	273,19
	(зона: 4, 5)		263,74	273,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3763	ПЭ100 SDR17,6, размером 180х10,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		331,64	342,72
	(зона: 2)		331,64	343,47
	(зона: 3)		331,64	343,53
	(зона: 4)		331,64	344,45
	(зона: 5)		331,64	344,46
507-3764	ПЭ100 SDR17,6, размером 200х11,4 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		411,06	424,80
	(зона: 2)		411,06	425,74
	(зона: 3)		411,06	425,80
	(зона: 4)		411,06	426,94
	(зона: 5)		411,06	426,96
507-3765	ПЭ100 SDR17,6, размером 225х12,8 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		518,37	535,70
	(зона: 2)		518,37	536,88
	(зона: 3)		518,37	536,96
	(зона: 4)		518,37	538,41
	(зона: 5)		518,37	538,42
507-3766	ПЭ100 SDR17,6, размером 250х14,2 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		642,67	664,15
	(зона: 2)		642,67	665,61
	(зона: 3)		642,67	665,71
	(зона: 4)		642,67	667,51
	(зона: 5)		642,67	667,53
507-3767	ПЭ100 SDR17,6, размером 280х15,9 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		800,31	827,06
	(зона: 2)		800,31	828,87
	(зона: 3)		800,31	828,99
	(зона: 4)		800,31	831,23
	(зона: 5)		800,31	831,26
507-3768	ПЭ100 SDR17,6, размером 315х17,9 мм (ГОСТ Р 50838-95)	м		
	(зона: 1)		1 012,51	1 046,36
	(зона: 2)		1 012,51	1 048,65
	(зона: 3)		1 012,51	1 048,80
	(зона: 4)		1 012,51	1 051,64
	(зона: 5)		1 012,51	1 051,67
Труба:				
507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		43,51	45,11
	(зона: 2)		43,51	45,23
	(зона: 3)		43,51	45,24
	(зона: 4, 5)		43,51	45,39
507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		64,50	66,76
	(зона: 2)		64,50	66,92
	(зона: 3)		64,50	66,93
	(зона: 4)		64,50	67,13
	(зона: 5)		64,50	67,14
507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		89,25	92,40
	(зона: 2)		89,25	92,64
	(зона: 3)		89,25	92,65
	(зона: 4, 5)		89,25	92,94
507-2004	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		125,33	130,01
	(зона: 2)		125,33	130,38
	(зона: 3)		125,33	130,40
	(зона: 4, 5)		125,33	130,86
507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		158,51	165,06
	(зона: 2)		158,51	165,64
	(зона: 3)		158,51	165,67
	(зона: 4)		158,51	166,38
	(зона: 5)		158,51	166,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		245,50	255,65
	(зона: 2)		245,50	256,53
	(зона: 3)		245,50	256,59
	(зона: 4)		245,50	257,68
	(зона: 5)		245,50	257,70
507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		451,50	468,83
	(зона: 2)		451,50	470,23
	(зона: 3)		451,50	470,33
	(зона: 4)		451,50	472,06
	(зона: 5)		451,50	472,08
507-3589	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		510,72	532,82
	(зона: 2)		510,72	534,83
	(зона: 3)		510,72	534,96
	(зона: 4)		510,72	537,44
	(зона: 5)		510,72	537,47
507-3590	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		654,27	684,60
	(зона: 2)		654,27	687,52
	(зона: 3)		654,27	687,71
	(зона: 4)		654,27	691,32
	(зона: 5)		654,27	691,36
507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 342,17	1 394,32
	(зона: 2)		1 342,17	1 398,59
	(зона: 3)		1 342,17	1 398,88
	(зона: 4)		1 342,17	1 404,15
	(зона: 5)		1 342,17	1 404,21
507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 858,83	2 969,67
	(зона: 2)		2 858,83	2 978,73
	(зона: 3)		2 858,83	2 979,34
	(зона: 4)		2 858,83	2 990,53
	(зона: 5)		2 858,83	2 990,66
507-3627	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		4 457,84	4 631,64
	(зона: 2)		4 457,84	4 645,93
	(зона: 3)		4 457,84	4 646,90
	(зона: 4)		4 457,84	4 664,53
	(зона: 5)		4 457,84	4 664,74
507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		5 628,33	5 844,04
	(зона: 2)		5 628,33	5 861,45
	(зона: 3)		5 628,33	5 862,63
	(зона: 4)		5 628,33	5 884,13
	(зона: 5)		5 628,33	5 884,37
507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		11 020,80	11 442,67
	(зона: 2)		11 020,80	11 476,67
	(зона: 3)		11 020,80	11 478,97
	(зона: 4)		11 020,80	11 520,95
	(зона: 5)		11 020,80	11 521,44
507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		19 989,17	20 713,70
	(зона: 2)		19 989,17	20 768,51
	(зона: 3)		19 989,17	20 772,21
	(зона: 4)		19 989,17	20 839,89
	(зона: 5)		19 989,17	20 840,67
507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		21 393,33	22 230,56
	(зона: 2)		21 393,33	22 299,64
	(зона: 3)		21 393,33	22 304,31
	(зона: 4)		21 393,33	22 389,62
	(зона: 5)		21 393,33	22 390,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		51 008,58	52 560,60
	(зона: 2)		51 008,58	52 650,36
	(зона: 3)		51 008,58	52 656,42
	(зона: 4)		51 008,58	52 767,25
	(зона: 5)		51 008,58	52 768,54
507-2050	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		81,17	84,00
	(зона: 2)		81,17	84,21
	(зона: 3)		81,17	84,22
	(зона: 4, 5)		81,17	84,47
507-2051	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		97,58	100,74
	(зона: 2)		97,58	100,94
	(зона: 3)		97,58	100,96
	(зона: 4, 5)		97,58	101,21
507-2052	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		125,33	129,45
	(зона: 2)		125,33	129,72
	(зона: 3)		125,33	129,74
	(зона: 4)		125,33	130,07
	(зона: 5)		125,33	130,08
507-2053	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		158,50	164,01
	(зона: 2)		158,50	164,40
	(зона: 3)		158,50	164,43
	(зона: 4)		158,50	164,91
	(зона: 5)		158,50	164,92
507-2054	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		245,50	253,88
	(зона: 2)		245,50	254,46
	(зона: 3)		245,50	254,50
	(зона: 4)		245,50	255,22
	(зона: 5)		245,50	255,23
507-2055	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		451,50	466,01
	(зона: 2)		451,50	466,93
	(зона: 3)		451,50	467,00
	(зона: 4)		451,50	468,14
	(зона: 5)		451,50	468,15
507-2056	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		962,50	992,87
	(зона: 2)		962,50	994,76
	(зона: 3)		962,50	994,87
	(зона: 4)		962,50	997,19
	(зона: 5)		962,50	997,22
507-2057	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		1 342,17	1 385,45
	(зона: 2)		1 342,17	1 388,23
	(зона: 3)		1 342,17	1 388,41
	(зона: 4)		1 342,17	1 391,84
	(зона: 5)		1 342,17	1 391,88
507-2058	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		1 820,67	1 878,44
	(зона: 2)		1 820,67	1 882,04
	(зона: 3)		1 820,67	1 882,29
	(зона: 4)		1 820,67	1 886,75
	(зона: 5)		1 820,67	1 886,79
507-2059	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		2 858,83	2 950,90
	(зона: 2)		2 858,83	2 956,79
	(зона: 3)		2 858,83	2 957,19
	(зона: 4)		2 858,83	2 964,46
	(зона: 5)		2 858,83	2 964,54

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2060	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		5 628,33	5 809,80
	(зона: 2)		5 628,33	5 821,42
	(зона: 3)		5 628,33	5 822,21
	(зона: 4)		5 628,33	5 836,57
	(зона: 5)		5 628,33	5 836,73
507-2061	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		17 066,60	17 624,70
	(зона: 2)		17 066,60	17 661,28
	(зона: 3)		17 066,60	17 663,76
	(зона: 4)		17 066,60	17 708,93
	(зона: 5)		17 066,60	17 709,45
507-2970	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		26,21	27,71
	(зона: 2)		26,21	27,88
	(зона: 3)		26,21	27,89
	(зона: 4, 5)		26,21	28,09
507-2971	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		37,89	40,04
	(зона: 2)		37,89	40,27
	(зона: 3)		37,89	40,28
	(зона: 4, 5)		37,89	40,58
507-2972	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		58,73	62,19
	(зона: 2)		58,73	62,57
	(зона: 3)		58,73	62,60
	(зона: 4)		58,73	63,07
	(зона: 5)		58,73	63,08
507-3606	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		96,04	101,46
	(зона: 2)		96,04	102,05
	(зона: 3)		96,04	102,09
	(зона: 4)		96,04	102,82
	(зона: 5)		96,04	102,83
507-2973	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		140,38	148,58
	(зона: 2)		140,38	149,50
	(зона: 3)		140,38	149,56
	(зона: 4)		140,38	150,68
	(зона: 5)		140,38	150,69
507-2974	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		222,51	235,51
	(зона: 2)		222,51	236,96
	(зона: 3)		222,51	237,05
	(зона: 4)		222,51	238,83
	(зона: 5)		222,51	238,85
507-3607	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		367,16	386,39
	(зона: 2)		367,16	388,40
	(зона: 3)		367,16	388,53
	(зона: 4)		367,16	391,01
	(зона: 5)		367,16	391,04
507-2975	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		451,24	477,51
	(зона: 2)		451,24	480,43
	(зона: 3)		451,24	480,62
	(зона: 4)		451,24	484,22
	(зона: 5)		451,24	484,27
507-2976	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		675,55	714,61
	(зона: 2)		675,55	718,93
	(зона: 3)		675,55	719,22
	(зона: 4)		675,55	724,55
	(зона: 5)		675,55	724,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3608	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 079,76	1 134,57
	(зона: 2)		1 079,76	1 140,17
	(зона: 3)		1 079,76	1 140,54
	(зона: 4)		1 079,76	1 147,47
	(зона: 5)		1 079,76	1 147,55
507-2977	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 425,01	1 507,79
	(зона: 2)		1 425,01	1 516,96
	(зона: 3)		1 425,01	1 517,58
	(зона: 4)		1 425,01	1 528,89
	(зона: 5)		1 425,01	1 529,02
507-3624	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 199,75	2 328,38
	(зона: 2)		2 199,75	2 342,67
	(зона: 3)		2 199,75	2 343,64
	(зона: 4)		2 199,75	2 361,28
	(зона: 5)		2 199,75	2 361,48
507-2978	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 812,30	2 975,98
	(зона: 2)		2 812,30	2 994,11
	(зона: 3)		2 812,30	2 995,33
	(зона: 4)		2 812,30	3 017,72
	(зона: 5)		2 812,30	3 017,99
507-2979	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		4 344,42	4 596,53
	(зона: 2)		4 344,42	4 624,41
	(зона: 3)		4 344,42	4 626,29
	(зона: 4)		4 344,42	4 660,73
	(зона: 5)		4 344,42	4 661,12
507-2980	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		5 498,75	5 817,90
	(зона: 2)		5 498,75	5 853,20
	(зона: 3)		5 498,75	5 855,59
	(зона: 4)		5 498,75	5 899,17
	(зона: 5)		5 498,75	5 899,67
507-2981	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		6 988,91	7 394,02
	(зона: 2)		6 988,91	7 438,80
	(зона: 3)		6 988,91	7 441,82
	(зона: 4)		6 988,91	7 497,11
	(зона: 5)		6 988,91	7 497,75
507-2982	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		8 877,79	9 392,29
	(зона: 2)		8 877,79	9 449,16
	(зона: 3)		8 877,79	9 453,00
	(зона: 4)		8 877,79	9 523,22
	(зона: 5)		8 877,79	9 524,04
507-2983	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		13 872,88	14 676,92
	(зона: 2)		13 872,88	14 765,80
	(зона: 3)		13 872,88	14 771,80
	(зона: 4)		13 872,88	14 881,53
	(зона: 5)		13 872,88	14 882,80
507-2984	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		22 393,23	23 679,40
	(зона: 2)		22 393,23	23 820,88
	(зона: 3)		22 393,23	23 830,43
	(зона: 4)		22 393,23	24 005,13
	(зона: 5)		22 393,23	24 007,16
507-2062	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		629,20	647,26
	(зона: 2)		629,20	648,19
	(зона: 3)		629,20	648,25
	(зона: 4)		629,20	649,39
	(зона: 5)		629,20	649,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2063	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		1 825,00	1 877,94
	(зона: 2)		1 825,00	1 880,71
	(зона: 3)		1 825,00	1 880,90
	(зона: 4)		1 825,00	1 884,33
	(зона: 5)		1 825,00	1 884,37
507-2064	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		3 850,00	3 961,89
	(зона: 2)		3 850,00	3 967,78
	(зона: 3)		3 850,00	3 968,18
	(зона: 4)		3 850,00	3 975,45
	(зона: 5)		3 850,00	3 975,53
507-2065	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		5 066,70	5 211,95
	(зона: 2)		5 066,70	5 219,36
	(зона: 3)		5 066,70	5 219,86
	(зона: 4)		5 066,70	5 229,02
	(зона: 5)		5 066,70	5 229,12
507-2066	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		7 612,50	7 833,65
	(зона: 2)		7 612,50	7 845,28
	(зона: 3)		7 612,50	7 846,06
	(зона: 4)		7 612,50	7 860,42
	(зона: 5)		7 612,50	7 860,59
507-2067	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		15 745,80	16 195,29
	(зона: 2)		15 745,80	16 218,00
	(зона: 3)		15 745,80	16 219,54
	(зона: 4)		15 745,80	16 247,58
	(зона: 5)		15 745,80	16 247,90
507-2068	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		25 425,00	26 150,27
	(зона: 2)		25 425,00	26 186,85
	(зона: 3)		25 425,00	26 189,32
	(зона: 4)		25 425,00	26 234,49
	(зона: 5)		25 425,00	26 235,02
507-2070	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99)	10 м		
	(зона: 1)		11 020,83	11 266,63
	(зона: 2)		11 020,83	11 270,92
	(зона: 3)		11 020,83	11 271,20
	(зона: 4)		11 020,83	11 276,50
	(зона: 5)		11 020,83	11 276,56
507-2071	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 63 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		
	(зона: 1)		546,00	567,00
	(зона: 2)		546,00	568,69
	(зона: 3)		546,00	568,80
	(зона: 4)		546,00	570,90
	(зона: 5)		546,00	570,93
507-2072	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		
	(зона: 1)		1 618,00	1 680,82
	(зона: 2)		1 618,00	1 685,96
	(зона: 3)		1 618,00	1 686,30
	(зона: 4)		1 618,00	1 692,66
	(зона: 5)		1 618,00	1 692,73
507-2073	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		
	(зона: 1)		3 435,58	3 568,52
	(зона: 2)		3 435,58	3 579,35
	(зона: 3)		3 435,58	3 580,09
	(зона: 4)		3 435,58	3 593,47
	(зона: 5)		3 435,58	3 593,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2074	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м		
	(зона: 1)		6 800,00	7 063,32
	(зона: 2)		6 800,00	7 084,81
	(зона: 3)		6 800,00	7 086,26
	(зона: 4)		6 800,00	7 112,80
	(зона: 5)		6 800,00	7 113,10
507-2985	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		29,61	31,27
	(зона: 2)		29,61	31,46
	(зона: 3)		29,61	31,47
	(зона: 4, 5)		29,61	31,69
507-2986	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		69,02	73,04
	(зона: 2)		69,02	73,49
	(зона: 3)		69,02	73,52
	(зона: 4, 5)		69,02	74,07
507-2987	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		167,45	177,19
	(зона: 2)		167,45	178,28
	(зона: 3)		167,45	178,35
	(зона: 4)		167,45	179,68
	(зона: 5)		167,45	179,70
507-2988	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		543,55	575,09
	(зона: 2)		543,55	578,57
	(зона: 3)		543,55	578,82
	(зона: 4)		543,55	583,12
	(зона: 5)		543,55	583,17
507-3609	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		817,49	864,60
	(зона: 2)		817,49	869,79
	(зона: 3)		817,49	870,15
	(зона: 4)		817,49	876,56
	(зона: 5)		817,49	876,64
507-3610	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 725,12	1 824,49
	(зона: 2)		1 725,12	1 835,44
	(зона: 3)		1 725,12	1 836,18
	(зона: 4)		1 725,12	1 849,70
	(зона: 5)		1 725,12	1 849,85
507-3611	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 411,60	3 608,42
	(зона: 2)		3 411,60	3 630,13
	(зона: 3)		3 411,60	3 631,60
	(зона: 4)		3 411,60	3 658,39
	(зона: 5)		3 411,60	3 658,70
507-2989	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		5 225,98	5 529,08
	(зона: 2)		5 225,98	5 562,60
	(зона: 3)		5 225,98	5 564,87
	(зона: 4)		5 225,98	5 606,25
	(зона: 5)		5 225,98	5 606,74
507-2990	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		6 611,11	6 994,01
	(зона: 2)		6 611,11	7 036,32
	(зона: 3)		6 611,11	7 039,17
	(зона: 4)		6 611,11	7 091,41
	(зона: 5)		6 611,11	7 092,02
507-2991	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		8 395,06	8 882,01
	(зона: 2)		8 395,06	8 935,85
	(зона: 3)		8 395,06	8 939,48
	(зона: 4)		8 395,06	9 005,97
	(зона: 5)		8 395,06	9 006,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2992	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		10 640,81	11 258,13
	(зона: 2)		10 640,81	11 326,40
	(зона: 3)		10 640,81	11 331,01
	(зона: 4)		10 640,81	11 415,30
	(зона: 5)		10 640,81	11 416,28
507-2993	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		16 622,21	17 585,42
	(зона: 2)		16 622,21	17 691,87
	(зона: 3)		16 622,21	17 699,06
	(зона: 4)		16 622,21	17 830,51
	(зона: 5)		16 622,21	17 832,03
507-2075	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 25/21 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		
	(зона: 1)		199,30	206,44
	(зона: 2)		199,30	206,98
	(зона: 3)		199,30	207,03
	(зона: 4)		199,30	207,67
	(зона: 5)		199,30	207,68
507-2076	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 32/26 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		
	(зона: 1)		249,70	258,65
	(зона: 2)		249,70	259,32
	(зона: 3)		249,70	259,39
	(зона: 4)		249,70	260,18
	(зона: 5)		249,70	260,19
507-2077	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/35 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		
	(зона: 1)		310,20	321,32
	(зона: 2)		310,20	322,15
	(зона: 3)		310,20	322,24
	(зона: 4)		310,20	323,22
	(зона: 5)		310,20	323,24
507-2078	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/32 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		
	(зона: 1)		390,60	404,60
	(зона: 2)		390,60	405,64
	(зона: 3)		390,60	405,76
	(зона: 4)		390,60	407,00
	(зона: 5)		390,60	407,02
507-2079	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 50/42 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		
	(зона: 1)		476,50	493,58
	(зона: 2)		476,50	494,85
	(зона: 3)		476,50	494,99
	(зона: 4)		476,50	496,50
	(зона: 5)		476,50	496,53
507-2080	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 63/53 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м		
	(зона: 1)		593,00	614,26
	(зона: 2)		593,00	615,84
	(зона: 3)		593,00	616,01
	(зона: 4)		593,00	617,89
	(зона: 5)		593,00	617,92
507-3615	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		38,93	40,91
	(зона: 2)		38,93	41,12
	(зона: 3)		38,93	41,13
	(зона: 4)		38,93	41,37
	(зона: 5)		38,93	41,38
507-3616	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		60,10	63,16
	(зона: 2)		60,10	63,47
	(зона: 3)		60,10	63,50
	(зона: 4)		60,10	63,88
	(зона: 5)		60,10	63,89

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2994	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		55,63	58,60
	(зона: 2)		55,63	58,92
	(зона: 3)		55,63	58,94
	(зона: 4)		55,63	59,32
	(зона: 5)		55,63	59,33
507-3617	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		92,36	97,08
	(зона: 2)		92,36	97,57
	(зона: 3)		92,36	97,60
	(зона: 4, 5)		92,36	98,21
507-2839	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		112,19	118,87
	(зона: 2)		112,19	119,61
	(зона: 3)		112,19	119,66
	(зона: 4)		112,19	120,59
	(зона: 5)		112,19	120,60
507-2840	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		180,30	190,98
	(зона: 2)		180,30	192,18
	(зона: 3)		180,30	192,26
	(зона: 4)		180,30	193,73
	(зона: 5)		180,30	193,75
507-2841	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		252,65	267,71
	(зона: 2)		252,65	269,40
	(зона: 3)		252,65	269,51
	(зона: 4)		252,65	271,60
	(зона: 5)		252,65	271,62
507-2842	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		359,72	381,24
	(зона: 2)		359,72	383,66
	(зона: 3)		359,72	383,82
	(зона: 4)		359,72	386,81
	(зона: 5)		359,72	386,84
507-2843	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		533,85	565,77
	(зона: 2)		533,85	569,35
	(зона: 3)		533,85	569,60
	(зона: 4)		533,85	574,02
	(зона: 5)		533,85	574,07
507-3591	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		697,68	739,06
	(зона: 2)		697,68	743,69
	(зона: 3)		697,68	744,01
	(зона: 4)		697,68	749,72
	(зона: 5)		697,68	749,79
507-3592	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		839,60	890,74
	(зона: 2)		839,60	896,53
	(зона: 3)		839,60	896,93
	(зона: 4)		839,60	904,08
	(зона: 5)		839,60	904,17
507-2844	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 062,47	1 128,48
	(зона: 2)		1 062,47	1 136,04
	(зона: 3)		1 062,47	1 136,55
	(зона: 4)		1 062,47	1 145,88
	(зона: 5)		1 062,47	1 145,98
507-3593	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 381,56	1 466,01
	(зона: 2)		1 381,56	1 475,59
	(зона: 3)		1 381,56	1 476,24
	(зона: 4)		1 381,56	1 488,08
	(зона: 5)		1 381,56	1 488,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3594	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 656,64	1 759,45
	(зона: 2)		1 656,64	1 771,20
	(зона: 3)		1 656,64	1 772,00
	(зона: 4)		1 656,64	1 786,52
	(зона: 5)		1 656,64	1 786,68
507-2845	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 188,85	2 321,34
	(зона: 2)		2 188,85	2 336,31
	(зона: 3)		2 188,85	2 337,32
	(зона: 4)		2 188,85	2 355,81
	(зона: 5)		2 188,85	2 356,03
507-3595	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 250 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 019,48	3 188,93
	(зона: 2)		3 019,48	3 207,34
	(зона: 3)		3 019,48	3 208,58
	(зона: 4)		3 019,48	3 231,31
	(зона: 5)		3 019,48	3 231,57
507-3596	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 986,37	4 202,83
	(зона: 2)		3 986,37	4 225,91
	(зона: 3)		3 986,37	4 227,46
	(зона: 4)		3 986,37	4 255,96
	(зона: 5)		3 986,37	4 256,29
507-3597	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		5 286,19	5 565,27
	(зона: 2)		5 286,19	5 594,53
	(зона: 3)		5 286,19	5 596,51
	(зона: 4)		5 286,19	5 632,63
	(зона: 5)		5 286,19	5 633,05
507-3598	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		7 080,06	7 441,41
	(зона: 2)		7 080,06	7 478,50
	(зона: 3)		7 080,06	7 481,01
	(зона: 4)		7 080,06	7 526,79
	(зона: 5)		7 080,06	7 527,32
507-3599	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		9 075,38	9 535,24
	(зона: 2)		9 075,38	9 582,22
	(зона: 3)		9 075,38	9 585,39
	(зона: 4)		9 075,38	9 643,40
	(зона: 5)		9 075,38	9 644,07
507-3600	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 450 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		12 408,67	13 009,25
	(зона: 2)		12 408,67	13 068,73
	(зона: 3)		12 408,67	13 072,75
	(зона: 4)		12 408,67	13 146,19
	(зона: 5)		12 408,67	13 147,05
507-3601	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		14 775,05	15 505,98
	(зона: 2)		14 775,05	15 579,47
	(зона: 3)		14 775,05	15 584,44
	(зона: 4)		14 775,05	15 675,17
	(зона: 5)		14 775,05	15 676,23
507-3602	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 560 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		18 979,83	19 905,54
	(зона: 2)		18 979,83	19 997,71
	(зона: 3)		18 979,83	20 003,94
	(зона: 4)		18 979,83	20 117,75
	(зона: 5)		18 979,83	20 119,06
507-3603	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		23 042,54	24 193,56
	(зона: 2)		23 042,54	24 310,05
	(зона: 3)		23 042,54	24 317,92
	(зона: 4)		23 042,54	24 461,74
	(зона: 5)		23 042,54	24 463,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3604	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		30 962,30	32 460,54
	(зона: 2)		30 962,30	32 608,89
	(зона: 3)		30 962,30	32 618,92
	(зона: 4)		30 962,30	32 802,09
	(зона: 5)		30 962,30	32 804,21
507-3605	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		39 558,46	41 464,65
	(зона: 2)		39 558,46	41 652,83
	(зона: 3)		39 558,46	41 665,55
	(зона: 4)		39 558,46	41 897,91
	(зона: 5)		39 558,46	41 900,60
507-3049	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		3 173,41	3 373,61
	(зона: 2)		3 173,41	3 396,69
	(зона: 3)		3 173,41	3 398,24
	(зона: 4)		3 173,41	3 426,74
	(зона: 5)		3 173,41	3 427,07
507-3050	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		4 581,74	4 846,73
	(зона: 2)		4 581,74	4 875,99
	(зона: 3)		4 581,74	4 877,97
	(зона: 4)		4 581,74	4 914,09
	(зона: 5)		4 581,74	4 914,51
507-3051	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		4 753,80	5 068,62
	(зона: 2)		4 753,80	5 105,71
	(зона: 3)		4 753,80	5 108,22
	(зона: 4)		4 753,80	5 154,01
	(зона: 5)		4 753,80	5 154,54
507-3052	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		7 233,19	7 656,20
	(зона: 2)		7 233,19	7 703,18
	(зона: 3)		7 233,19	7 706,36
	(зона: 4)		7 233,19	7 764,36
	(зона: 5)		7 233,19	7 765,04
507-3053	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		11 209,64	11 869,26
	(зона: 2)		11 209,64	11 942,75
	(зона: 3)		11 209,64	11 947,72
	(зона: 4)		11 209,64	12 038,45
	(зона: 5)		11 209,64	12 039,51
507-3054	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		19 581,22	20 663,02
	(зона: 2)		19 581,22	20 779,50
	(зона: 3)		19 581,22	20 787,38
	(зона: 4)		19 581,22	20 931,20
	(зона: 5)		19 581,22	20 932,86
507-3055	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		24 895,82	26 272,73
	(зона: 2)		24 895,82	26 421,08
	(зона: 3)		24 895,82	26 431,11
	(зона: 4)		24 895,82	26 614,28
	(зона: 5)		24 895,82	26 616,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3056	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		31 587,73	33 334,51
	(зона: 2)		31 587,73	33 522,69
	(зона: 3)		31 587,73	33 535,41
	(зона: 4)		31 587,73	33 767,76
	(зона: 5)		31 587,73	33 770,46
507-3057	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		122,20	129,31
	(зона: 2)		122,20	130,10
	(зона: 3)		122,20	130,15
	(зона: 4)		122,20	131,12
	(зона: 5)		122,20	131,13
507-2846	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		365,15	386,86
	(зона: 2)		365,15	389,29
	(зона: 3)		365,15	389,46
	(зона: 4)		365,15	392,46
	(зона: 5)		365,15	392,49
507-2847	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		752,43	797,67
	(зона: 2)		752,43	802,77
	(зона: 3)		752,43	803,11
	(зона: 4)		752,43	809,41
	(зона: 5)		752,43	809,48
507-3059	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 563,61	1 654,22
	(зона: 2)		1 563,61	1 664,23
	(зона: 3)		1 563,61	1 664,91
	(зона: 4)		1 563,61	1 677,27
	(зона: 5)		1 563,61	1 677,41
507-3060	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 413,58	2 553,83
	(зона: 2)		2 413,58	2 569,34
	(зона: 3)		2 413,58	2 570,39
	(зона: 4)		2 413,58	2 589,56
	(зона: 5)		2 413,58	2 589,78
507-3061	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 043,21	3 219,65
	(зона: 2)		3 043,21	3 239,15
	(зона: 3)		3 043,21	3 240,47
	(зона: 4)		3 043,21	3 264,55
	(зона: 5)		3 043,21	3 264,84
507-3062	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 861,69	4 085,43
	(зона: 2)		3 861,69	4 110,15
	(зона: 3)		3 861,69	4 111,81
	(зона: 4)		3 861,69	4 142,34
	(зона: 5)		3 861,69	4 142,70
507-3063	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		4 911,08	5 195,69
	(зона: 2)		4 911,08	5 227,13
	(зона: 3)		4 911,08	5 229,26
	(зона: 4)		4 911,08	5 268,11
	(зона: 5)		4 911,08	5 268,56
507-3064	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		7 660,50	8 105,08
	(зона: 2)		7 660,50	8 154,26
	(зона: 3)		7 660,50	8 157,58
	(зона: 4)		7 660,50	8 218,29
	(зона: 5)		7 660,50	8 219,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3065	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		12 130,88	12 833,34
	(зона: 2)		12 130,88	12 910,96
	(зона: 3)		12 130,88	12 916,20
	(зона: 4)		12 130,88	13 012,02
	(зона: 5)		12 130,88	13 013,13
507-3066	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		15 727,17	16 628,53
	(зона: 2)		15 727,17	16 727,56
	(зона: 3)		15 727,17	16 734,25
	(зона: 4)		15 727,17	16 856,54
	(зона: 5)		15 727,17	16 857,96
507-3067	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		19 581,50	20 717,03
	(зона: 2)		19 581,50	20 842,57
	(зона: 3)		19 581,50	20 851,05
	(зона: 4)		19 581,50	21 006,06
	(зона: 5)		19 581,50	21 007,87
507-3068	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		25 229,97	26 678,68
	(зона: 2)		25 229,97	26 838,02
	(зона: 3)		25 229,97	26 848,78
	(зона: 4)		25 229,97	27 045,52
	(зона: 5)		25 229,97	27 047,80
507-3069	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		31 175,06	32 962,42
	(зона: 2)		31 175,06	33 158,84
	(зона: 3)		31 175,06	33 172,11
	(зона: 4)		31 175,06	33 414,65
	(зона: 5)		31 175,06	33 417,46
507-3070	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		44 776,48	47 348,62
	(зона: 2)		44 776,48	47 631,57
	(зона: 3)		44 776,48	47 650,70
	(зона: 4)		44 776,48	48 000,08
	(зона: 5)		44 776,48	48 004,13
507-2848	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		102,09	108,10
	(зона: 2)		102,09	108,78
	(зона: 3)		102,09	108,82
	(зона: 4)		102,09	109,65
	(зона: 5)		102,09	109,66
507-2849	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		297,02	314,52
	(зона: 2)		297,02	316,47
	(зона: 3)		297,02	316,60
	(зона: 4)		297,02	319,01
	(зона: 5)		297,02	319,03
507-2850	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		632,48	669,79
	(зона: 2)		632,48	673,95
	(зона: 3)		632,48	674,23
	(зона: 4)		632,48	679,37
	(зона: 5)		632,48	679,43
507-3071	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		1 320,07	1 394,33
	(зона: 2)		1 320,07	1 402,41
	(зона: 3)		1 320,07	1 402,95
	(зона: 4)		1 320,07	1 412,92
	(зона: 5)		1 320,07	1 413,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3072	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		1 750,95	1 859,95
	(зона: 2)		1 750,95	1 872,43
	(зона: 3)		1 750,95	1 873,28
	(зона: 4)		1 750,95	1 888,70
	(зона: 5)		1 750,95	1 888,88
507-3073	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		2 533,88	2 678,97
	(зона: 2)		2 533,88	2 694,90
	(зона: 3)		2 533,88	2 695,98
	(зона: 4)		2 533,88	2 715,65
	(зона: 5)		2 533,88	2 715,88
507-3074	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		2 575,74	2 746,08
	(зона: 2)		2 575,74	2 766,14
	(зона: 3)		2 575,74	2 767,49
	(зона: 4)		2 575,74	2 792,25
	(зона: 5)		2 575,74	2 792,55
507-3075	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		4 000,29	4 231,68
	(зона: 2)		4 000,29	4 257,23
	(зона: 3)		4 000,29	4 258,96
	(зона: 4)		4 000,29	4 290,50
	(зона: 5)		4 000,29	4 290,86
507-3076	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		6 243,88	6 604,79
	(зона: 2)		6 243,88	6 644,62
	(зона: 3)		6 243,88	6 647,31
	(зона: 4)		6 243,88	6 696,49
	(зона: 5)		6 243,88	6 697,07
507-3077	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		10 728,02	11 316,97
	(зона: 2)		10 728,02	11 380,15
	(зона: 3)		10 728,02	11 384,42
	(зона: 4)		10 728,02	11 462,44
	(зона: 5)		10 728,02	11 463,34
507-3078	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		13 499,41	14 245,52
	(зона: 2)		13 499,41	14 325,88
	(зона: 3)		13 499,41	14 331,31
	(зона: 4)		13 499,41	14 430,52
	(зона: 5)		13 499,41	14 431,67
507-3079	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		17 093,90	18 038,87
	(зона: 2)		17 093,90	18 140,65
	(зона: 3)		17 093,90	18 147,53
	(зона: 4)		17 093,90	18 273,21
	(зона: 5)		17 093,90	18 274,67
507-3080	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		26 703,63	28 181,81
	(зона: 2)		26 703,63	28 341,15
	(зона: 3)		26 703,63	28 351,91
	(зона: 4)		26 703,63	28 548,66
	(зона: 5)		26 703,63	28 550,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3081	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002)	10 м		
	(зона: 1)		38 416,55	40 544,07
	(зона: 2)		38 416,55	40 773,46
	(зона: 3)		38 416,55	40 788,96
	(зона: 4)		38 416,55	41 072,20
	(зона: 5)		38 416,55	41 075,48
507-3082	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		91,45	96,47
	(зона: 2)		91,45	97,01
	(зона: 3)		91,45	97,04
	(зона: 4)		91,45	97,71
	(зона: 5)		91,45	97,72
507-3083	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		178,67	188,61
	(зона: 2)		178,67	189,68
	(зона: 3)		178,67	189,76
	(зона: 4)		178,67	191,09
	(зона: 5)		178,67	191,10
507-3084	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		264,57	279,31
	(зона: 2)		264,57	280,90
	(зона: 3)		264,57	281,01
	(зона: 4)		264,57	282,98
	(зона: 5)		264,57	283,00
507-3085	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		543,73	574,22
	(зона: 2)		543,73	577,52
	(зона: 3)		543,73	577,75
	(зона: 4)		543,73	581,84
	(зона: 5)		543,73	581,89
507-3086	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 042,31	1 101,90
	(зона: 2)		1 042,31	1 108,44
	(зона: 3)		1 042,31	1 108,88
	(зона: 4)		1 042,31	1 116,95
	(зона: 5)		1 042,31	1 117,05
507-3087	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 202,19	2 322,34
	(зона: 2)		2 202,19	2 335,18
	(зона: 3)		2 202,19	2 336,04
	(зона: 4)		2 202,19	2 351,91
	(зона: 5)		2 202,19	2 352,09
507-3088	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 626,73	3 822,16
	(зона: 2)		3 626,73	3 842,90
	(зона: 3)		3 626,73	3 844,31
	(зона: 4)		3 626,73	3 869,91
	(зона: 5)		3 626,73	3 870,21
507-3089	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		5 405,41	5 703,97
	(зона: 2)		5 405,41	5 736,11
	(зона: 3)		5 405,41	5 738,29
	(зона: 4)		5 405,41	5 777,96
	(зона: 5)		5 405,41	5 778,43
507-3090	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		8 224,40	8 690,84
	(зона: 2)		8 224,40	8 741,80
	(зона: 3)		8 224,40	8 745,25
	(зона: 4)		8 224,40	8 808,17
	(зона: 5)		8 224,40	8 808,89

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3091	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		10 433,49	11 027,13
	(зона: 2)		10 433,49	11 092,10
	(зона: 3)		10 433,49	11 096,49
	(зона: 4)		10 433,49	11 176,71
	(зона: 5)		10 433,49	11 177,64
507-3092	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		13 228,26	13 980,34
	(зона: 2)		13 228,26	14 062,62
	(зона: 3)		13 228,26	14 068,18
	(зона: 4)		13 228,26	14 169,77
	(зона: 5)		13 228,26	14 170,95
507-3093	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		16 531,97	17 480,35
	(зона: 2)		16 531,97	17 584,61
	(зона: 3)		16 531,97	17 591,65
	(зона: 4)		16 531,97	17 720,38
	(зона: 5)		16 531,97	17 721,87
507-3094	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		20 465,69	21 635,99
	(зона: 2)		20 465,69	21 764,42
	(зона: 3)		20 465,69	21 773,09
	(зона: 4)		20 465,69	21 931,67
	(зона: 5)		20 465,69	21 933,52
507-3095	ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		29 382,71	31 060,98
	(зона: 2)		29 382,71	31 245,04
	(зона: 3)		29 382,71	31 257,47
	(зона: 4)		29 382,71	31 484,74
	(зона: 5)		29 382,71	31 487,37
507-3096	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		134,35	142,16
	(зона: 2)		134,35	143,02
	(зона: 3)		134,35	143,09
	(зона: 4)		134,35	144,16
	(зона: 5)		134,35	144,17
507-3097	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		199,32	210,87
	(зона: 2)		199,32	212,15
	(зона: 3)		199,32	212,23
	(зона: 4)		199,32	213,81
	(зона: 5)		199,32	213,83
507-3098	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		421,83	445,97
	(зона: 2)		421,83	448,63
	(зона: 3)		421,83	448,80
	(зона: 4)		421,83	452,07
	(зона: 5)		421,83	452,12
507-3099	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		820,65	868,32
	(зона: 2)		820,65	873,59
	(зона: 3)		820,65	873,95
	(зона: 4)		820,65	880,45
	(зона: 5)		820,65	880,54
507-3100	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 601,32	1 694,31
	(зона: 2)		1 601,32	1 704,59
	(зона: 3)		1 601,32	1 705,29
	(зона: 4)		1 601,32	1 718,00
	(зона: 5)		1 601,32	1 718,14
507-3101	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 581,50	2 731,61
	(зона: 2)		2 581,50	2 748,23
	(зона: 3)		2 581,50	2 749,35
	(зона: 4)		2 581,50	2 769,87
	(зона: 5)		2 581,50	2 770,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3102	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		4 050,63	4 286,28
	(зона: 2)		4 050,63	4 312,38
	(зона: 3)		4 050,63	4 314,14
	(зона: 4)		4 050,63	4 346,36
	(зона: 5)		4 050,63	4 346,74
507-3103	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		6 401,23	6 772,61
	(зона: 2)		6 401,23	6 813,68
	(зона: 3)		6 401,23	6 816,46
	(зона: 4)		6 401,23	6 867,16
	(зона: 5)		6 401,23	6 867,75
507-3104	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		8 143,23	8 616,18
	(зона: 2)		8 143,23	8 668,52
	(зона: 3)		8 143,23	8 672,06
	(зона: 4)		8 143,23	8 736,68
	(зона: 5)		8 143,23	8 737,42
507-3105	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		10 346,93	10 946,98
	(зона: 2)		10 346,93	11 013,32
	(зона: 3)		10 346,93	11 017,81
	(зона: 4)		10 346,93	11 099,72
	(зона: 5)		10 346,93	11 100,67
507-3106	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		13 033,37	13 789,70
	(зона: 2)		13 033,37	13 873,35
	(зона: 3)		13 033,37	13 879,00
	(зона: 4)		13 033,37	13 982,28
	(зона: 5)		13 033,37	13 983,49
507-3107	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		16 139,55	17 076,01
	(зона: 2)		16 139,55	17 179,58
	(зона: 3)		16 139,55	17 186,58
	(зона: 4)		16 139,55	17 314,46
	(зона: 5)		16 139,55	17 315,94
507-3108	ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		23 254,43	24 598,51
	(зона: 2)		23 254,43	24 746,86
	(зона: 3)		23 254,43	24 756,89
	(зона: 4)		23 254,43	24 940,06
	(зона: 5)		23 254,43	24 942,18
507-2851	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		97,93	103,54
	(зона: 2)		97,93	104,16
	(зона: 3)		97,93	104,20
	(зона: 4)		97,93	104,96
	(зона: 5)		97,93	104,97
507-2852	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		156,60	165,55
	(зона: 2)		156,60	166,53
	(зона: 3)		156,60	166,60
	(зона: 4)		156,60	167,81
	(зона: 5)		156,60	167,82
507-2853	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		221,36	234,01
	(зона: 2)		221,36	235,39
	(зона: 3)		221,36	235,49
	(зона: 4)		221,36	237,20
	(зона: 5)		221,36	237,22
507-2854	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		314,83	332,93
	(зона: 2)		314,83	334,92
	(зона: 3)		314,83	335,06
	(зона: 4)		314,83	337,52
	(зона: 5)		314,83	337,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2855	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		463,13	489,98
	(зона: 2)		463,13	492,94
	(зона: 3)		463,13	493,14
	(зона: 4)		463,13	496,81
	(зона: 5)		463,13	496,85
507-2856	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		758,76	802,10
	(зона: 2)		758,76	806,85
	(зона: 3)		758,76	807,17
	(зона: 4)		758,76	813,04
	(зона: 5)		758,76	813,11
507-2857	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		973,39	1 029,56
	(зона: 2)		973,39	1 035,76
	(зона: 3)		973,39	1 036,18
	(зона: 4)		973,39	1 043,83
	(зона: 5)		973,39	1 043,91
507-2858	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 927,81	2 039,12
	(зона: 2)		1 927,81	2 051,40
	(зона: 3)		1 927,81	2 052,23
	(зона: 4)		1 927,81	2 067,40
	(зона: 5)		1 927,81	2 067,57
507-3024	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		49,08	51,63
	(зона: 2)		49,08	51,90
	(зона: 3)		49,08	51,92
	(зона: 4, 5)		49,08	52,24
507-3025	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		69,30	73,06
	(зона: 2)		69,30	73,46
	(зона: 3)		69,30	73,49
	(зона: 4, 5)		69,30	73,99
507-2015	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		162,58	169,30
	(зона: 2)		162,58	169,88
	(зона: 3)		162,58	169,92
	(зона: 4)		162,58	170,64
	(зона: 5)		162,58	170,65
507-2016	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		296,67	308,08
	(зона: 2)		296,67	309,01
	(зона: 3)		296,67	309,07
	(зона: 4)		296,67	310,21
	(зона: 5)		296,67	310,23
507-3026	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		435,38	452,31
	(зона: 2)		435,38	453,70
	(зона: 3)		435,38	453,79
	(зона: 4)		435,38	455,50
	(зона: 5)		435,38	455,52
507-2017	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		883,33	917,44
	(зона: 2)		883,33	920,21
	(зона: 3)		883,33	920,40
	(зона: 4)		883,33	923,82
	(зона: 5)		883,33	923,87
507-2018	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 848,67	1 920,54
	(зона: 2)		1 848,67	1 926,42
	(зона: 3)		1 848,67	1 926,82
	(зона: 4)		1 848,67	1 934,09
	(зона: 5)		1 848,67	1 934,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3640	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 917,03	3 030,55
	(зона: 2)		2 917,03	3 039,87
	(зона: 3)		2 917,03	3 040,50
	(зона: 4)		2 917,03	3 051,99
	(зона: 5)		2 917,03	3 052,13
507-2019	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 640,50	3 782,21
	(зона: 2)		3 640,50	3 793,84
	(зона: 3)		3 640,50	3 794,62
	(зона: 4)		3 640,50	3 808,98
	(зона: 5)		3 640,50	3 809,15
507-2020	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		7 205,67	7 484,36
	(зона: 2)		7 205,67	7 507,07
	(зона: 3)		7 205,67	7 508,60
	(зона: 4)		7 205,67	7 536,65
	(зона: 5)		7 205,67	7 536,97
507-2021	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		11 537,67	11 985,19
	(зона: 2)		11 537,67	12 021,77
	(зона: 3)		11 537,67	12 024,25
	(зона: 4)		11 537,67	12 069,42
	(зона: 5)		11 537,67	12 069,94
507-2022	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		17 937,50	18 569,43
	(зона: 2)		17 937,50	18 615,53
	(зона: 3)		17 937,50	18 618,64
	(зона: 4)		17 937,50	18 675,57
	(зона: 5)		17 937,50	18 676,23
507-2023	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		28 505,92	29 430,60
	(зона: 2)		28 505,92	29 490,44
	(зона: 3)		28 505,92	29 494,49
	(зона: 4)		28 505,92	29 568,37
	(зона: 5)		28 505,92	29 569,23
507-3109	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		145,00	153,45
	(зона: 2)		145,00	154,39
	(зона: 3)		145,00	154,45
	(зона: 4)		145,00	155,61
	(зона: 5)		145,00	155,62
507-3110	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		298,03	315,38
	(зона: 2)		298,03	317,31
	(зона: 3)		298,03	317,43
	(зона: 4)		298,03	319,81
	(зона: 5)		298,03	319,84
507-3111	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		438,61	464,23
	(зона: 2)		438,61	467,08
	(зона: 3)		438,61	467,27
	(зона: 4)		438,61	470,78
	(зона: 5)		438,61	470,82
507-3112	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		925,59	979,51
	(зона: 2)		925,59	985,48
	(зона: 3)		925,59	985,89
	(зона: 4)		925,59	993,27
	(зона: 5)		925,59	993,36
507-3641	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 456,74	1 541,06
	(зона: 2)		1 456,74	1 550,37
	(зона: 3)		1 456,74	1 551,00
	(зона: 4)		1 456,74	1 562,50
	(зона: 5)		1 456,74	1 562,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3113	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		1 830,52	1 936,73
	(зона: 2)		1 830,52	1 948,47
	(зона: 3)		1 830,52	1 949,26
	(зона: 4)		1 830,52	1 963,77
	(зона: 5)		1 830,52	1 963,93
507-3114	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		2 833,33	2 997,43
	(зона: 2)		2 833,33	3 015,56
	(зона: 3)		2 833,33	3 016,78
	(зона: 4)		2 833,33	3 039,17
	(зона: 5)		2 833,33	3 039,44
507-3115	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		3 588,92	3 796,61
	(зона: 2)		3 588,92	3 819,55
	(зона: 3)		3 588,92	3 821,10
	(зона: 4)		3 588,92	3 849,43
	(зона: 5)		3 588,92	3 849,76
507-3116	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		4 533,28	4 796,49
	(зона: 2)		4 533,28	4 825,61
	(зона: 3)		4 533,28	4 827,58
	(зона: 4)		4 533,28	4 863,53
	(зона: 5)		4 533,28	4 863,95
507-3117	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		5 936,51	6 274,17
	(зона: 2)		5 936,51	6 311,13
	(зона: 3)		5 936,51	6 313,63
	(зона: 4)		5 936,51	6 359,24
	(зона: 5)		5 936,51	6 359,77
507-3118	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		9 003,75	9 525,66
	(зона: 2)		9 003,75	9 583,35
	(зона: 3)		9 003,75	9 587,25
	(зона: 4)		9 003,75	9 658,48
	(зона: 5)		9 003,75	9 659,31
507-3119	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		14 689,29	15 525,12
	(зона: 2)		14 689,29	15 616,61
	(зона: 3)		14 689,29	15 622,79
	(зона: 4)		14 689,29	15 735,74
	(зона: 5)		14 689,29	15 737,05
507-3120	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		18 458,76	19 517,30
	(зона: 2)		18 458,76	19 633,64
	(зона: 3)		18 458,76	19 641,50
	(зона: 4)		18 458,76	19 785,15
	(зона: 5)		18 458,76	19 786,82
507-3121	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		23 436,77	24 784,50
	(зона: 2)		23 436,77	24 932,85
	(зона: 3)		23 436,77	24 942,88
	(зона: 4)		23 436,77	25 126,05
	(зона: 5)		23 436,77	25 128,17
507-3027	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м		
	(зона: 1)		39 885,11	42 050,14
	(зона: 2)		39 885,11	42 280,91
	(зона: 3)		39 885,11	42 296,50
	(зона: 4)		39 885,11	42 581,43
	(зона: 5)		39 885,11	42 584,73
507-2024	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		695,80	726,72
	(зона: 2)		695,80	729,59
	(зона: 3)		695,80	729,78
	(зона: 4)		695,80	733,33
	(зона: 5)		695,80	733,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2025	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		883,33	926,30
	(зона: 2)		883,33	930,57
	(зона: 3)		883,33	930,86
	(зона: 4)		883,33	936,13
	(зона: 5)		883,33	936,19
507-2026	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		1 221,83	1 279,06
	(зона: 2)		1 221,83	1 284,60
	(зона: 3)		1 221,83	1 284,97
	(зона: 4)		1 221,83	1 291,81
	(зона: 5)		1 221,83	1 291,89
507-2027	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		1 848,67	1 939,31
	(зона: 2)		1 848,67	1 948,37
	(зона: 3)		1 848,67	1 948,98
	(зона: 4)		1 848,67	1 960,16
	(зона: 5)		1 848,67	1 960,29
507-2028	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		3 640,50	3 818,87
	(зона: 2)		3 640,50	3 836,69
	(зона: 3)		3 640,50	3 837,89
	(зона: 4)		3 640,50	3 859,89
	(зона: 5)		3 640,50	3 860,15
507-2069	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99)	10 м		
	(зона: 1)		7 204,00	7 541,48
	(зона: 2)		7 204,00	7 574,12
	(зона: 3)		7 204,00	7 576,32
	(зона: 4)		7 204,00	7 616,63
	(зона: 5)		7 204,00	7 617,09
507-2029	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м		
	(зона: 1)		13 045,80	13 523,48
	(зона: 2)		13 045,80	13 560,07
	(зона: 3)		13 045,80	13 562,54
	(зона: 4)		13 045,80	13 607,71
	(зона: 5)		13 045,80	13 608,23
507-2859	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 50 мм	10 м		
	(зона: 1)		77,12	81,67
	(зона: 2)		77,12	82,18
	(зона: 3)		77,12	82,21
	(зона: 4, 5)		77,12	82,84
507-2860	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 63 мм	10 м		
	(зона: 1)		118,92	125,96
	(зона: 2)		118,92	126,75
	(зона: 3)		118,92	126,80
	(зона: 4)		118,92	127,78
	(зона: 5)		118,92	127,79
507-2861	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 75 мм	10 м		
	(зона: 1)		172,50	182,63
	(зона: 2)		172,50	183,76
	(зона: 3)		172,50	183,83
	(зона: 4)		172,50	185,23
	(зона: 5)		172,50	185,24
507-2862	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 90 мм	10 м		
	(зона: 1)		246,48	261,02
	(зона: 2)		246,48	262,64
	(зона: 3)		246,48	262,75
	(зона: 4)		246,48	264,75
	(зона: 5)		246,48	264,77
507-2863	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм	10 м		
	(зона: 1)		368,76	390,54
	(зона: 2)		368,76	392,98
	(зона: 3)		368,76	393,14
	(зона: 4)		368,76	396,14
	(зона: 5)		368,76	396,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2864	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 140 мм	10 м		
	(зона: 1)		588,54	623,34
	(зона: 2)		588,54	627,23
	(зона: 3)		588,54	627,49
	(зона: 4)		588,54	632,29
	(зона: 5)		588,54	632,35
507-2865	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 160 мм	10 м		
	(зона: 1)		740,18	785,18
	(зона: 2)		740,18	790,27
	(зона: 3)		740,18	790,62
	(зона: 4)		740,18	796,91
	(зона: 5)		740,18	796,98
507-2866	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 225 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 487,29	1 576,37
	(зона: 2)		1 487,29	1 586,38
	(зона: 3)		1 487,29	1 587,06
	(зона: 4)		1 487,29	1 599,42
	(зона: 5)		1 487,29	1 599,57
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром:				
507-0547	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		123,23	128,92
	(зона: 2)		123,23	129,46
	(зона: 3)		123,23	129,50
	(зона: 4)		123,23	130,17
	(зона: 5)		123,23	130,18
507-0548	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		142,80	149,52
	(зона: 2)		142,80	150,18
	(зона: 3)		142,80	150,22
	(зона: 4)		142,80	151,03
	(зона: 5)		142,80	151,04
507-0549	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		191,58	200,49
	(зона: 2)		191,58	201,35
	(зона: 3)		191,58	201,40
	(зона: 4)		191,58	202,46
	(зона: 5)		191,58	202,47
507-0550	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		274,48	287,54
	(зона: 2)		274,48	288,82
	(зона: 3)		274,48	288,92
	(зона: 4)		274,48	290,49
	(зона: 5)		274,48	290,51
507-0551	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		363,00	380,09
	(зона: 2)		363,00	381,75
	(зона: 3)		363,00	381,86
	(зона: 4)		363,00	383,91
	(зона: 5)		363,00	383,93
507-0552	140 мм	10 м		
	(зона: 1)		456,44	477,90
	(зона: 2)		456,44	479,98
	(зона: 3)		456,44	480,12
	(зона: 4)		456,44	482,69
	(зона: 5)		456,44	482,72
507-0553	160 мм	10 м		
	(зона: 1)		583,46	610,84
	(зона: 2)		583,46	613,49
	(зона: 3)		583,46	613,67
	(зона: 4)		583,46	616,95
	(зона: 5)		583,46	616,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0554	180 мм	10 м		
	(зона: 1)		745,16	779,97
	(зона: 2)		745,16	783,33
	(зона: 3)		745,16	783,55
	(зона: 4)		745,16	787,70
	(зона: 5)		745,16	787,75
507-0555	200 мм	10 м		
	(зона: 1)		969,98	1 014,00
	(зона: 2)		969,98	1 018,10
	(зона: 3)		969,98	1 018,40
	(зона: 4)		969,98	1 023,50
	(зона: 5)		969,98	1 023,60
507-0556	225 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 175,20	1 229,70
	(зона: 2)		1 175,20	1 234,90
	(зона: 3)		1 175,20	1 235,20
	(зона: 4)		1 175,20	1 241,70
	(зона: 5)		1 175,20	1 241,80
507-0557	250 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 341,10	1 406,00
	(зона: 2)		1 341,10	1 412,40
	(зона: 3)		1 341,10	1 412,80
	(зона: 4)		1 341,10	1 420,80
	(зона: 5)		1 341,10	1 420,90
507-0558	280 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 825,60	1 910,30
	(зона: 2)		1 825,60	1 918,50
	(зона: 3)		1 825,60	1 919,00
	(зона: 4)		1 825,60	1 929,10
	(зона: 5)		1 825,60	1 929,20
507-0559	315 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 196,60	2 300,90
	(зона: 2)		2 196,60	2 311,10
	(зона: 3)		2 196,60	2 311,80
	(зона: 4)		2 196,60	2 324,30
	(зона: 5)		2 196,60	2 324,50
507-0560	355 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 952,50	3 088,20
	(зона: 2)		2 952,50	3 101,20
	(зона: 3)		2 952,50	3 102,10
	(зона: 4)		2 952,50	3 118,00
	(зона: 5)		2 952,50	3 118,20
507-0561	400 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 637,40	3 807,60
	(зона: 2)		3 637,40	3 824,10
	(зона: 3)		3 637,40	3 825,20
	(зона: 4)		3 637,40	3 845,50
	(зона: 5)		3 637,40	3 845,70
507-0562	450 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 445,40	4 656,80
	(зона: 2)		4 445,40	4 677,50
	(зона: 3)		4 445,40	4 678,90
	(зона: 4)		4 445,40	4 704,40
	(зона: 5)		4 445,40	4 704,70
507-0563	500 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 479,50	5 740,60
	(зона: 2)		5 479,50	5 766,10
	(зона: 3)		5 479,50	5 767,80
	(зона: 4)		5 479,50	5 799,40
	(зона: 5)		5 479,50	5 799,80
507-0564	560 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 877,00	7 204,80
	(зона: 2)		6 877,00	7 236,80
	(зона: 3)		6 877,00	7 239,00
	(зона: 4)		6 877,00	7 278,60
	(зона: 5)		6 877,00	7 279,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0565	630 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 610,80	9 023,10
	(зона: 2)		8 610,80	9 063,70
	(зона: 3)		8 610,80	9 066,40
	(зона: 4)		8 610,80	9 116,51
	(зона: 5)		8 610,80	9 117,00
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром:				
507-0566	40 мм	10 м		
	(зона: 1)		78,13	81,71
	(зона: 2)		78,13	82,05
	(зона: 3)		78,13	82,07
	(зона: 4, 5)		78,13	82,49
507-0567	50 мм	10 м		
	(зона: 1)		96,89	101,33
	(зона: 2)		96,89	101,75
	(зона: 3)		96,89	101,78
	(зона: 4, 5)		96,89	102,30
507-0568	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		148,73	155,65
	(зона: 2)		148,73	156,32
	(зона: 3)		148,73	156,36
	(зона: 4)		148,73	157,19
	(зона: 5)		148,73	157,20
507-0569	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		216,58	226,39
	(зона: 2)		216,58	227,32
	(зона: 3)		216,58	227,38
	(зона: 4)		216,58	228,52
	(зона: 5)		216,58	228,53
507-0570	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		292,92	306,68
	(зона: 2)		292,92	308,01
	(зона: 3)		292,92	308,10
	(зона: 4)		292,92	309,74
	(зона: 5)		292,92	309,76
507-0571	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		431,25	451,56
	(зона: 2)		431,25	453,53
	(зона: 3)		431,25	453,66
	(зона: 4)		431,25	456,10
	(зона: 5)		431,25	456,13
507-0572	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		551,93	577,80
	(зона: 2)		551,93	580,30
	(зона: 3)		551,93	580,47
	(зона: 4)		551,93	583,56
	(зона: 5)		551,93	583,59
507-0573	140 мм	10 м		
	(зона: 1)		684,06	716,28
	(зона: 2)		684,06	719,40
	(зона: 3)		684,06	719,61
	(зона: 4)		684,06	723,48
	(зона: 5)		684,06	723,52
507-0574	160 мм	10 м		
	(зона: 1)		896,97	939,25
	(зона: 2)		896,97	943,35
	(зона: 3)		896,97	943,63
	(зона: 4)		896,97	948,70
	(зона: 5)		896,97	948,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0575	180 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 100,10	1 152,90
	(зона: 2)		1 100,10	1 158,10
	(зона: 3)		1 100,10	1 158,50
	(зона: 4)		1 100,10	1 164,90
	(зона: 5)		1 100,10	1 165,00
507-0576	200 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 334,80	1 399,30
	(зона: 2)		1 334,80	1 405,60
	(зона: 3)		1 334,80	1 406,10
	(зона: 4)		1 334,80	1 413,90
	(зона: 5)		1 334,80	1 414,00
507-0577	225 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 635,70	1 716,30
	(зона: 2)		1 635,70	1 724,40
	(зона: 3)		1 635,70	1 725,00
	(зона: 4)		1 635,70	1 734,90
	(зона: 5)		1 635,70	1 735,10
507-0578	250 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 116,70	2 218,40
	(зона: 2)		2 116,70	2 228,40
	(зона: 3)		2 116,70	2 229,10
	(зона: 4)		2 116,70	2 241,40
	(зона: 5)		2 116,70	2 241,60
507-0579	280 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 624,60	2 751,00
	(зона: 2)		2 624,60	2 763,40
	(зона: 3)		2 624,60	2 764,30
	(зона: 4)		2 624,60	2 779,70
	(зона: 5)		2 624,60	2 779,90
507-0580	315 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 331,80	3 492,10
	(зона: 2)		3 331,80	3 507,90
	(зона: 3)		3 331,80	3 509,00
	(зона: 4)		3 331,80	3 528,50
	(зона: 5)		3 331,80	3 528,70
507-0582	355 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 276,30	4 480,40
	(зона: 2)		4 276,30	4 500,50
	(зона: 3)		4 276,30	4 501,80
	(зона: 4)		4 276,30	4 526,51
	(зона: 5)		4 276,30	4 526,80
507-0583	400 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 287,90	5 543,50
	(зона: 2)		5 287,90	5 568,80
	(зона: 3)		5 287,90	5 570,60
	(зона: 4)		5 287,90	5 601,80
	(зона: 5)		5 287,90	5 602,10
507-0584	450 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 466,00	6 784,70
	(зона: 2)		6 466,00	6 816,70
	(зона: 3)		6 466,00	6 818,80
	(зона: 4)		6 466,00	6 858,30
	(зона: 5)		6 466,00	6 858,70
507-0585	500 мм	10 м		
	(зона: 1)		7 942,90	8 336,40
	(зона: 2)		7 942,90	8 375,90
	(зона: 3)		7 942,90	8 378,60
	(зона: 4)		7 942,90	8 427,50
	(зона: 5)		7 942,90	8 428,10
507-0586	560 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 013,00	10 508,00
	(зона: 2)		10 013,00	10 558,00
	(зона: 3)		10 013,00	10 561,00
	(зона: 4)		10 013,00	10 622,00
	(зона: 5)		10 013,00	10 623,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0587	630 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 092,00	10 665,00
	(зона: 2)		10 092,00	10 728,00
	(зона: 3)		10 092,00	10 732,00
	(зона: 4)		10 092,00	10 810,00
	(зона: 5)		10 092,00	10 811,00
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:				
507-0588	25 мм	10 м		
	(зона: 1)		58,56	60,95
	(зона: 2)		58,56	61,14
	(зона: 3)		58,56	61,16
	(зона: 4, 5)		58,56	61,41
	507-0589		32 мм	10 м
(зона: 1)		79,36	82,56	
(зона: 2)		79,36	82,83	
(зона: 3)		79,36	82,85	
(зона: 4, 5)		79,36	83,19	
507-0590		40 мм	10 м	
	(зона: 1)	110,72		115,27
	(зона: 2)	110,72		115,67
	(зона: 3)	110,72		115,69
	(зона: 4, 5)	110,72		116,18
	507-0591	50 мм		10 м
(зона: 1)		172,80	179,72	
(зона: 2)		172,80	180,31	
(зона: 3)		172,80	180,35	
(зона: 4)		172,80	181,07	
(зона: 5)		172,80	181,08	
507-0592	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		255,70	266,29
	(зона: 2)		255,70	267,22
	(зона: 3)		255,70	267,28
	(зона: 4)		255,70	268,42
	(зона: 5)		255,70	268,44
507-0593	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		296,00	309,74
	(зона: 2)		296,00	311,06
	(зона: 3)		296,00	311,14
	(зона: 4)		296,00	312,77
	(зона: 5)		296,00	312,79
507-0594	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		421,00	440,54
	(зона: 2)		421,00	442,43
	(зона: 3)		421,00	442,54
	(зона: 4)		421,00	444,86
	(зона: 5)		421,00	444,89
507-0595	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		630,00	659,04
	(зона: 2)		630,00	661,81
	(зона: 3)		630,00	662,00
	(зона: 4)		630,00	665,43
	(зона: 5)		630,00	665,47
507-0596	125 мм	10 м		
	(зона: 1, 2)		810,60	848,17
	(зона: 3)		810,60	851,77
	(зона: 4)		810,60	852,01
	(зона: 5)		810,60	856,46
	507-0597		140 мм	10 м
(зона: 1)		1 225,60	1 276,70	
(зона: 2)		1 225,60	1 281,20	
(зона: 3)		1 225,60	1 281,50	
(зона: 4)		1 225,60	1 287,00	
(зона: 5)		1 225,60	1 287,10	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0598	160 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 317,00	1 378,20
	(зона: 2)		1 317,00	1 384,10
	(зона: 3)		1 317,00	1 384,50
	(зона: 4)		1 317,00	1 391,80
	(зона: 5)		1 317,00	1 391,90
507-0599	180 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 817,00	1 897,30
	(зона: 2)		1 817,00	1 904,70
	(зона: 3)		1 817,00	1 905,20
	(зона: 4)		1 817,00	1 914,30
	(зона: 5)		1 817,00	1 914,40
507-0600	200 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 316,00	2 416,90
	(зона: 2)		2 316,00	2 426,10
	(зона: 3)		2 316,00	2 426,70
	(зона: 4)		2 316,00	2 438,10
	(зона: 5)		2 316,00	2 438,20
507-0604	225 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 816,00	2 941,20
	(зона: 2)		2 816,00	2 952,90
	(зона: 3)		2 816,00	2 953,60
	(зона: 4)		2 816,00	2 968,00
	(зона: 5)		2 816,00	2 968,20
507-0605	250 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 557,00	3 712,80
	(зона: 2)		3 557,00	3 727,00
	(зона: 3)		3 557,00	3 728,00
	(зона: 4)		3 557,00	3 745,60
	(зона: 5)		3 557,00	3 745,80
507-0606	280 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 445,00	4 640,30
	(зона: 2)		4 445,00	4 658,20
	(зона: 3)		4 445,00	4 659,40
	(зона: 4)		4 445,00	4 681,60
	(зона: 5)		4 445,00	4 681,90
507-0607	315 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 482,00	5 726,20
	(зона: 2)		5 482,00	5 748,90
	(зона: 3)		5 482,00	5 750,51
	(зона: 4)		5 482,00	5 778,50
	(зона: 5)		5 482,00	5 778,80
507-0608	355 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 934,00	7 242,70
	(зона: 2)		6 934,00	7 271,40
	(зона: 3)		6 934,00	7 273,30
	(зона: 4)		6 934,00	7 308,80
	(зона: 5)		6 934,00	7 309,20
507-0609	400 мм	10 м		
	(зона: 1)		8 567,00	8 955,10
	(зона: 2)		8 567,00	8 991,70
	(зона: 3)		8 567,00	8 994,20
	(зона: 4)		8 567,00	9 039,30
	(зона: 5)		8 567,00	9 039,90
507-0610	450 мм	10 м		
	(зона: 1)		10 662,00	11 148,00
	(зона: 2)		10 662,00	11 195,00
	(зона: 3)		10 662,00	11 198,00
507-0611	500 мм	10 м		
	(зона: 1)		12 755,00	13 044,00
	(зона: 2, 3)		12 755,00	13 050,00
	(зона: 4, 5)		12 755,00	13 057,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0612	560 мм	10 м		
	(зона: 1)		16 217,00	16 583,00
	(зона: 2)		16 217,00	16 589,00
	(зона: 3)		16 217,00	16 590,00
	(зона: 4, 5)		16 217,00	16 599,00
507-0613	630 мм	10 м		
	(зона: 1)		20 258,00	20 717,00
	(зона: 2)		20 258,00	20 726,00
	(зона: 3)		20 258,00	20 727,00
	(зона: 4, 5)		20 258,00	20 738,00
507-0614	710 мм	10 м		
	(зона: 1)		24 876,00	25 433,00
	(зона: 2)		24 876,00	25 443,00
	(зона: 3)		24 876,00	25 444,00
	(зона: 4, 5)		24 876,00	25 456,00
507-0615	800 мм	10 м		
	(зона: 1)		27 106,00	27 718,00
	(зона: 2)		27 106,00	27 730,00
	(зона: 3)		27 106,00	27 731,00
	(зона: 4, 5)		27 106,00	27 746,00
507-0616	900 мм	10 м		
	(зона: 1)		29 583,00	30 257,00
	(зона: 2)		29 583,00	30 271,00
	(зона: 3)		29 583,00	30 272,00
	(зона: 4, 5)		29 583,00	30 289,00
507-0617	1000 мм	10 м		
	(зона: 1)		32 061,00	32 797,00
	(зона: 2)		32 061,00	32 812,00
	(зона: 3)		32 061,00	32 813,00
	(зона: 4, 5)		32 061,00	32 833,00
507-0618	1500 мм	10 м		
	(зона: 1)		48 100,00	49 223,00
	(зона: 2)		48 100,00	49 250,00
	(зона: 3)		48 100,00	49 252,00
	(зона: 4)		48 100,00	49 285,00
	(зона: 5)		48 100,00	49 286,00
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:				
507-0619	10 мм	10 м		
	(зона: 1)		16,20	16,93
	(зона: 2)		16,20	16,99
	(зона: 3)		16,20	17,00
	(зона: 4, 5)		16,20	17,09
507-0620	12 мм	10 м		
	(зона: 1)		24,22	25,19
	(зона: 2)		24,22	25,27
	(зона: 3)		24,22	25,28
	(зона: 4, 5)		24,22	25,38
507-0621	16 мм	10 м		
	(зона: 1)		32,74	34,12
	(зона: 2)		32,74	34,24
	(зона: 3)		32,74	34,25
	(зона: 4, 5)		32,74	34,40
507-0622	20 мм	10 м		
	(зона: 1)		48,32	50,25
	(зона: 2)		48,32	50,42
	(зона: 3)		48,32	50,43
	(зона: 4, 5)		48,32	50,63
507-0623	25 мм	10 м		
	(зона: 1)		56,95	59,46
	(зона: 2)		56,95	59,69
	(зона: 3)		56,95	59,71
	(зона: 4, 5)		56,95	59,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0624	32 мм	10 м		
	(зона: 1)		90,00	93,98
	(зона: 2)		90,00	94,34
	(зона: 3)		90,00	94,37
	(зона: 4)		90,00	94,82
	(зона: 5)		90,00	94,83
507-0625	40 мм	10 м		
	(зона: 1)		136,84	142,96
	(зона: 2)		136,84	143,53
	(зона: 3)		136,84	143,57
	(зона: 4, 5)		136,84	144,28
507-0626	50 мм	10 м		
	(зона: 1)		188,95	197,97
	(зона: 2)		188,95	198,85
	(зона: 3)		188,95	198,91
	(зона: 4)		188,95	200,00
	(зона: 5)		188,95	200,01
507-0627	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		316,71	331,34
	(зона: 2)		316,71	332,75
	(зона: 3)		316,71	332,84
	(зона: 4)		316,71	334,57
	(зона: 5)		316,71	334,59
507-0628	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		440,63	461,30
	(зона: 2)		440,63	463,29
	(зона: 3)		440,63	463,42
	(зона: 4)		440,63	465,89
	(зона: 5)		440,63	465,92
507-0629	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		615,87	645,19
	(зона: 2)		615,87	648,06
	(зона: 3)		615,87	648,25
	(зона: 4)		615,87	651,80
	(зона: 5)		615,87	651,84
507-0630	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		919,98	963,68
	(зона: 2)		919,98	967,95
	(зона: 3)		919,98	968,24
	(зона: 4)		919,98	973,51
	(зона: 5)		919,98	973,58
507-0631	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 182,60	1 239,00
	(зона: 2)		1 182,60	1 244,60
	(зона: 3)		1 182,60	1 245,00
	(зона: 4)		1 182,60	1 251,80
	(зона: 5)		1 182,60	1 251,90
507-0632	140 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 484,00	1 554,50
	(зона: 2)		1 484,00	1 561,40
	(зона: 3)		1 484,00	1 561,90
	(зона: 4)		1 484,00	1 570,40
	(зона: 5)		1 484,00	1 570,50
507-0633	160 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 937,90	2 030,30
	(зона: 2)		1 937,90	2 039,40
	(зона: 3)		1 937,90	2 040,00
	(зона: 4)		1 937,90	2 051,20
	(зона: 5)		1 937,90	2 051,30
507-0634	180 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 439,60	2 556,10
	(зона: 2)		2 439,60	2 567,60
	(зона: 3)		2 439,60	2 568,40
	(зона: 4)		2 439,60	2 582,50
	(зона: 5)		2 439,60	2 582,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0635	200 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 014,80	3 158,90
	(зона: 2)		3 014,80	3 173,00
	(зона: 3)		3 014,80	3 174,00
	(зона: 4)		3 014,80	3 191,50
	(зона: 5)		3 014,80	3 191,70
507-0636	225 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 824,00	4 006,00
	(зона: 2)		3 824,00	4 023,80
	(зона: 3)		3 824,00	4 025,00
	(зона: 4)		3 824,00	4 047,00
	(зона: 5)		3 824,00	4 047,30
507-0637	250 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 731,80	4 957,00
	(зона: 2)		4 731,80	4 979,00
	(зона: 3)		4 731,80	4 980,50
	(зона: 4)		4 731,80	5 007,70
	(зона: 5)		4 731,80	5 008,10
507-0638	280 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 933,90	6 280,60
	(зона: 2)		5 933,90	6 319,10
	(зона: 3)		5 933,90	6 321,71
	(зона: 4)		5 933,90	6 369,20
	(зона: 5)		5 933,90	6 369,80
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа				
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа, наружным диаметром:				
507-0639	32 мм	10 м		
	(зона: 1)		60,30	63,04
	(зона: 2)		60,30	63,30
	(зона: 3)		60,30	63,31
	(зона: 4)		60,30	63,63
	(зона: 5)		60,30	63,64
507-0640	40 мм	10 м		
	(зона: 1)		71,34	74,70
	(зона: 2)		71,34	75,03
	(зона: 3)		71,34	75,05
	(зона: 4)		71,34	75,45
	(зона: 5)		71,34	75,46
507-0641	50 мм	10 м		
	(зона: 1)		106,30	111,33
	(зона: 2)		106,30	111,82
	(зона: 3)		106,30	111,85
	(зона: 4, 5)		106,30	112,46
507-0642	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		164,32	172,13
	(зона: 2)		164,32	172,88
	(зона: 3)		164,32	172,93
	(зона: 4)		164,32	173,87
	(зона: 5)		164,32	173,88
507-0643	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		232,19	243,28
	(зона: 2)		232,19	244,37
	(зона: 3)		232,19	244,44
	(зона: 4)		232,19	245,79
	(зона: 5)		232,19	245,80
507-0644	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		328,12	343,87
	(зона: 2)		328,12	345,42
	(зона: 3)		328,12	345,53
	(зона: 4)		328,12	347,44
	(зона: 5)		328,12	347,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0645	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		486,16	509,42
	(зона: 2)		486,16	511,71
	(зона: 3)		486,16	511,86
	(зона: 4)		486,16	514,68
	(зона: 5)		486,16	514,71
507-0646	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		624,30	654,43
	(зона: 2)		624,30	657,41
	(зона: 3)		624,30	657,61
	(зона: 4)		624,30	661,29
	(зона: 5)		624,30	661,33
507-0647	140 мм	10 м		
	(зона: 1)		788,68	826,53
	(зона: 2)		788,68	830,26
	(зона: 3)		788,68	830,51
	(зона: 4)		788,68	835,11
	(зона: 5)		788,68	835,17
507-0648	160 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 035,00	1 082,50
	(зона: 2)		1 035,00	1 087,10
	(зона: 3)		1 035,00	1 087,40
	(зона: 4, 5)		1 035,00	1 093,00
	Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа			
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа, наружным диаметром:				
507-0649	25 мм	10 м		
	(зона: 1)		47,53	49,69
	(зона: 2)		47,53	49,89
	(зона: 3)		47,53	49,91
	(зона: 4, 5)		47,53	50,16
	507-0650		32 мм	10 м
(зона: 1)		70,49	73,67	
(зона: 2)		70,49	73,97	
(зона: 3)		70,49	73,99	
(зона: 4)		70,49	74,36	
(зона: 5)		70,49	74,37	
507-0651	40 мм	10 м		
	(зона: 1)		107,35	112,32
	(зона: 2)		107,35	112,79
	(зона: 3)		107,35	112,83
	(зона: 4)		107,35	113,41
	(зона: 5)		107,35	113,42
507-0652	50 мм	10 м		
	(зона: 1)		156,10	163,49
	(зона: 2)		156,10	164,21
	(зона: 3)		156,10	164,26
	(зона: 4)		156,10	165,15
	(зона: 5)		156,10	165,16
507-0653	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		243,67	255,39
	(зона: 2)		243,67	256,55
	(зона: 3)		243,67	256,63
	(зона: 4)		243,67	258,05
	(зона: 5)		243,67	258,07
507-0654	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		344,58	361,14
	(зона: 2)		344,58	362,77
	(зона: 3)		344,58	362,88
	(зона: 4)		344,58	364,91
	(зона: 5)		344,58	364,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0656	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		489,19	512,75
	(зона: 2)		489,19	515,08
	(зона: 3)		489,19	515,24
	(зона: 4)		489,19	518,11
	(зона: 5)		489,19	518,14
507-0657	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		716,13	750,76
	(зона: 2)		716,13	754,19
	(зона: 3)		716,13	754,42
	(зона: 4)		716,13	758,65
	(зона: 5)		716,13	758,70
507-0658	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		935,39	980,53
	(зона: 2)		935,39	984,99
	(зона: 3)		935,39	985,29
	(зона: 4)		935,39	990,80
	(зона: 5)		935,39	990,86
507-0659	140 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 179,40	1 235,30
	(зона: 2)		1 179,40	1 240,80
	(зона: 3)		1 179,40	1 241,20
	(зона: 4)		1 179,40	1 247,90
	(зона: 5)		1 179,40	1 248,00
507-0660	160 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 543,40	1 612,10
	(зона: 2)		1 543,40	1 618,50
	(зона: 3)		1 543,40	1 618,90
	(зона: 4)		1 543,40	1 626,80
	(зона: 5)		1 543,40	1 626,90
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа				
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа, наружным диаметром:				
507-0661	16 мм	10 м		
	(зона: 1)		29,78	31,10
	(зона: 2)		29,78	31,22
	(зона: 3)		29,78	31,23
	(зона: 4, 5)		29,78	31,38
507-0662	20 мм	10 м		
	(зона: 1)		41,65	43,37
	(зона: 2)		41,65	43,52
	(зона: 3)		41,65	43,53
	(зона: 4)		41,65	43,71
	(зона: 5)		41,65	43,72
507-0663	25 мм	10 м		
	(зона: 1)		62,04	64,81
	(зона: 2)		62,04	65,07
	(зона: 3)		62,04	65,09
	(зона: 4, 5)		62,04	65,41
507-0664	32 мм	10 м		
	(зона: 1)		100,39	104,82
	(зона: 2)		100,39	105,22
	(зона: 3)		100,39	105,25
	(зона: 4)		100,39	105,75
	(зона: 5)		100,39	105,76
507-0665	40 мм	10 м		
	(зона: 1)		144,85	151,53
	(зона: 2)		144,85	152,17
	(зона: 3)		144,85	152,22
	(зона: 4)		144,85	153,01
	(зона: 5)		144,85	153,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0666	50 мм	10 м		
	(зона: 1)		221,53	231,92
	(зона: 2)		221,53	232,93
	(зона: 3)		221,53	233,00
	(зона: 4)		221,53	234,24
	(зона: 5)		221,53	234,26
507-0667	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		344,10	360,25
	(зона: 2)		344,10	361,81
	(зона: 3)		344,10	361,92
	(зона: 4)		344,10	363,85
	(зона: 5)		344,10	363,87
507-0668	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		438,86	460,77
	(зона: 2)		438,86	462,99
	(зона: 3)		438,86	463,14
	(зона: 4)		438,86	465,89
	(зона: 5)		438,86	465,91
507-0669	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		624,43	655,86
	(зона: 2)		624,43	659,05
	(зона: 3)		624,43	659,27
	(зона: 4)		624,43	663,21
	(зона: 5)		624,43	663,26
507-0670	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 059,10	1 108,70
	(зона: 2)		1 059,10	1 113,50
	(зона: 3)		1 059,10	1 113,80
	(зона: 4)		1 059,10	1 119,71
	(зона: 5)		1 059,10	1 119,80
507-0671	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 302,00	1 364,60
	(зона: 2)		1 302,00	1 370,80
	(зона: 3)		1 302,00	1 371,20
	(зона: 4, 5)		1 302,00	1 378,90
	Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа			
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа, наружным диаметром:				
507-0672	10 мм	10 м		
	(зона: 1)		18,15	18,92
	(зона: 2)		18,15	18,98
	(зона: 3)		18,15	18,99
	(зона: 4, 5)		18,15	19,07
	507-0673		12 мм	10 м
(зона: 1)		24,15	25,12	
(зона: 2, 3)		24,15	25,20	
(зона: 4)		24,15	25,30	
(зона: 5)		24,15	25,31	
507-0674		16 мм	10 м	
	(зона: 1)	37,69		39,33
	(зона: 2)	37,69		39,48
	(зона: 3)	37,69		39,49
	(зона: 4)	37,69		39,67
	(зона: 5)	37,69		39,68
507-0675	25 мм	10 м		
	(зона: 1)		84,21	88,07
	(зона: 2)		84,21	88,44
	(зона: 3)		84,21	88,46
	(зона: 4, 5)		84,21	88,92
	507-0676		32 мм	10 м
(зона: 1)		134,41	140,56	
(зона: 2)		134,41	141,15	
(зона: 3)		134,41	141,19	
(зона: 4)		134,41	141,91	
(зона: 5)		134,41	141,92	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0677	40 мм	10 м		
	(зона: 1)		210,79	220,49
	(зона: 2)		210,79	221,41
	(зона: 3)		210,79	221,47
	(зона: 4)		210,79	222,62
	(зона: 5)		210,79	222,63
507-0678	50 мм	10 м		
	(зона: 1)		312,42	327,13
	(зона: 2)		312,42	328,56
	(зона: 3)		312,42	328,65
	(зона: 4)		312,42	330,42
	(зона: 5)		312,42	330,44
507-0679	63 мм	10 м		
	(зона: 1)		490,16	513,34
	(зона: 2)		490,16	515,60
	(зона: 3)		490,16	515,75
	(зона: 4)		490,16	518,54
	(зона: 5)		490,16	518,57
507-0680	75 мм	10 м		
	(зона: 1)		676,45	709,00
	(зона: 2)		676,45	712,22
	(зона: 3)		676,45	712,42
	(зона: 4)		676,45	716,39
	(зона: 5)		676,45	716,43
507-0681	90 мм	10 м		
	(зона: 1)		967,22	1 014,00
	(зона: 2)		967,22	1 018,60
	(зона: 3)		967,22	1 018,90
	(зона: 4)		967,22	1 024,60
	(зона: 5)		967,22	1 024,70
507-0683	110 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 433,10	1 502,40
	(зона: 2)		1 433,10	1 509,30
	(зона: 3)		1 433,10	1 509,70
	(зона: 4)		1 433,10	1 518,20
	(зона: 5)		1 433,10	1 518,30
507-0684	125 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 879,10	1 969,40
	(зона: 2)		1 879,10	1 978,30
	(зона: 3)		1 879,10	1 978,90
	(зона: 4)		1 879,10	1 989,90
	(зона: 5)		1 879,10	1 990,00
Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые				
Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена "КОРСИС":				
507-3178	SN 6 диаметром 110 мм	м		
	(зона: 1)		37,94	39,41
	(зона: 2)		37,94	39,53
	(зона: 3)		37,94	39,54
	(зона: 4, 5)		37,94	39,69
507-3179	SN 6 диаметром 125 мм	м		
	(зона: 1)		41,98	43,63
	(зона: 2)		41,98	43,76
	(зона: 3)		41,98	43,77
	(зона: 4, 5)		41,98	43,94
507-3180	SN 6 диаметром 160 мм	м		
	(зона: 1)		71,86	74,51
	(зона: 2)		71,86	74,72
	(зона: 3)		71,86	74,73
	(зона: 4, 5)		71,86	74,98
507-3181	SN 6 диаметром 200 мм	м		
	(зона: 1)		92,65	96,16
	(зона: 2)		92,65	96,43
	(зона: 3)		92,65	96,45
	(зона: 4, 5)		92,65	96,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3182	SN 6 диаметром 250 мм	м		
	(зона: 1)		144,12	149,60
	(зона: 2)		144,12	150,04
	(зона: 3)		144,12	150,07
	(зона: 4)		144,12	150,61
	(зона: 5)		144,12	150,62
507-3183	SN 6 диаметром 315 мм	м		
	(зона: 1)		215,57	223,99
	(зона: 2)		215,57	224,69
	(зона: 3)		215,57	224,74
	(зона: 4)		215,57	225,58
	(зона: 5)		215,57	225,59
507-3184	SN 6 диаметром 400 мм	м		
	(зона: 1)		329,01	341,33
	(зона: 2)		329,01	342,29
	(зона: 3)		329,01	342,36
	(зона: 4)		329,01	343,56
	(зона: 5)		329,01	343,57
507-3185	SN 6 диаметром 500 мм	м		
	(зона: 1)		571,64	591,95
	(зона: 2)		571,64	593,45
	(зона: 3)		571,64	593,55
	(зона: 4)		571,64	595,39
	(зона: 5)		571,64	595,41
507-3186	SN 6 диаметром 630 мм	м		
	(зона: 1)		872,39	902,99
	(зона: 2)		872,39	905,20
	(зона: 3)		872,39	905,35
	(зона: 4)		872,39	908,09
	(зона: 5)		872,39	908,12
507-3187	SN 6 диаметром 800 мм	м		
	(зона: 1)		1 445,23	1 497,53
	(зона: 2)		1 445,23	1 501,48
	(зона: 3)		1 445,23	1 501,76
	(зона: 4)		1 445,23	1 506,63
	(зона: 5)		1 445,23	1 506,68
507-3188	SN 6 диаметром 1000 мм	м		
	(зона: 1)		2 283,11	2 363,16
	(зона: 2)		2 283,11	2 368,96
	(зона: 3)		2 283,11	2 369,35
	(зона: 4)		2 283,11	2 376,52
	(зона: 5)		2 283,11	2 376,60
507-3189	SN 6 диаметром 1200 мм	м		
	(зона: 1)		3 002,48	3 111,56
	(зона: 2)		3 002,48	3 119,84
	(зона: 3)		3 002,48	3 120,39
	(зона: 4)		3 002,48	3 130,61
	(зона: 5)		3 002,48	3 130,74
507-3190	SN 8 диаметром 110 мм	м		
	(зона: 1)		41,58	43,19
	(зона: 2)		41,58	43,32
	(зона: 3)		41,58	43,33
507-3191	SN 8 диаметром 125 мм	м		
	(зона: 1)		46,42	48,25
	(зона: 2)		46,42	48,39
	(зона: 3)		46,42	48,40
507-3192	SN 8 диаметром 160 мм	м		
	(зона: 1)		79,12	82,09
	(зона: 2)		79,12	82,32
	(зона: 3)		79,12	82,33
	(зона: 4, 5)		79,12	82,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3193	SN 8 диаметром 200 мм	м		
	(зона: 1)		102,53	106,45
	(зона: 2)		102,53	106,76
	(зона: 3)		102,53	106,78
	(зона: 4, 5)		102,53	107,18
507-3194	SN 8 диаметром 250 мм	м		
	(зона: 1)		155,43	161,39
	(зона: 2)		155,43	161,87
	(зона: 3)		155,43	161,90
	(зона: 4)		155,43	162,50
(зона: 5)	155,43	162,51		
507-3195	SN 8 диаметром 315 мм	м		
	(зона: 1)		230,50	239,51
	(зона: 2)		230,50	240,24
	(зона: 3)		230,50	240,29
	(зона: 4)		230,50	241,21
(зона: 5)	230,50	241,22		
507-3196	SN 8 диаметром 400 мм	м		
	(зона: 1)		353,24	367,06
	(зона: 2)		353,24	368,20
	(зона: 3)		353,24	368,27
	(зона: 4)		353,24	369,68
(зона: 5)	353,24	369,70		
507-3197	SN 8 диаметром 500 мм	м		
	(зона: 1)		603,53	625,86
	(зона: 2)		603,53	627,59
	(зона: 3)		603,53	627,71
	(зона: 4)		603,53	629,84
(зона: 5)	603,53	629,87		
507-3198	SN 8 диаметром 630 мм	м		
	(зона: 1)		918,41	951,19
	(зона: 2)		918,41	953,62
	(зона: 3)		918,41	953,78
	(зона: 4)		918,41	956,78
(зона: 5)	918,41	956,82		
507-3199	SN 8 диаметром 800 мм	м		
	(зона: 1)		1 525,56	1 582,53
	(зона: 2)		1 525,56	1 586,99
	(зона: 3)		1 525,56	1 587,29
	(зона: 4)		1 525,56	1 592,80
(зона: 5)	1 525,56	1 592,87		
507-3200	SN 8 диаметром 1000 мм	м		
	(зона: 1)		2 346,63	2 431,41
	(зона: 2)		2 346,63	2 437,80
	(зона: 3)		2 346,63	2 438,23
	(зона: 4)		2 346,63	2 446,12
(зона: 5)	2 346,63	2 446,22		
507-3201	SN 8 диаметром 1200 мм	м		
	(зона: 1)		3 140,35	3 255,66
	(зона: 2)		3 140,35	3 264,52
	(зона: 3)		3 140,35	3 265,11
	(зона: 4)		3 140,35	3 276,06
(зона: 5)	3 140,35	3 276,18		
Трубы безнапорные с приваренным раструбом из полиэтилена "КОРСИС":				
507-3202	SN 6 диаметром 500 мм	м		
	(зона: 1)		585,78	606,37
	(зона: 2)		585,78	607,87
	(зона: 3)		585,78	607,97
	(зона: 4)		585,78	609,82
(зона: 5)	585,78	609,84		
507-3203	SN 6 диаметром 630 мм	м		
	(зона: 1)		896,20	927,27
	(зона: 2)		896,20	929,49
	(зона: 3)		896,20	929,64
	(зона: 4)		896,20	932,37
(зона: 5)	896,20	932,40		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3204	SN 6 диаметром 800 мм	м		
	(зона: 1)		1 495,28	1 548,58
	(зона: 2)		1 495,28	1 552,53
	(зона: 3)		1 495,28	1 552,81
	(зона: 4)		1 495,28	1 557,68
	(зона: 5)		1 495,28	1 557,73
507-3205	SN 6 диаметром 1000 мм	м		
	(зона: 1)		2 355,17	2 436,66
	(зона: 2)		2 355,17	2 442,46
	(зона: 3)		2 355,17	2 442,85
	(зона: 4)		2 355,17	2 450,02
	(зона: 5)		2 355,17	2 450,10
507-3206	SN 6 диаметром 1200 мм	м		
	(зона: 1)		3 108,86	3 220,07
	(зона: 2)		3 108,86	3 228,35
	(зона: 3)		3 108,86	3 228,90
	(зона: 4)		3 108,86	3 239,12
	(зона: 5)		3 108,86	3 239,24
507-3207	SN 8 диаметром 500 мм	м		
	(зона: 1)		618,07	640,69
	(зона: 2)		618,07	642,42
	(зона: 3)		618,07	642,54
	(зона: 4)		618,07	644,67
	(зона: 5)		618,07	644,70
507-3208	SN 8 диаметром 630 мм	м		
	(зона: 1)		941,82	975,07
	(зона: 2)		941,82	977,50
	(зона: 3)		941,82	977,66
	(зона: 4)		941,82	980,66
	(зона: 5)		941,82	980,70
507-3209	SN 8 диаметром 800 мм	м		
	(зона: 1)		1 575,63	1 633,60
	(зона: 2)		1 575,63	1 638,06
	(зона: 3)		1 575,63	1 638,36
	(зона: 4)		1 575,63	1 643,87
	(зона: 5)		1 575,63	1 643,94
507-3210	SN 8 диаметром 1000 мм	м		
	(зона: 1)		2 463,76	2 550,89
	(зона: 2)		2 463,76	2 557,27
	(зона: 3)		2 463,76	2 557,70
	(зона: 4)		2 463,76	2 565,60
	(зона: 5)		2 463,76	2 565,69
507-3211	SN 8 диаметром 1200 мм	м		
	(зона: 1)		3 246,52	3 363,95
	(зона: 2)		3 246,52	3 372,81
	(зона: 3)		3 246,52	3 373,41
	(зона: 4)		3 246,52	3 384,35
	(зона: 5)		3 246,52	3 384,47
Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром:				
507-4327	32 мм	м		
	(зона: 1)		6,19	6,46
	(зона: 2, 3)		6,19	6,49
	(зона: 4, 5)		6,19	6,52
507-4328	40 мм	м		
	(зона: 1)		8,15	8,51
	(зона: 2, 3)		8,15	8,54
	(зона: 4, 5)		8,15	8,58
507-4329	50 мм	м		
	(зона: 1)		10,38	10,83
	(зона: 2, 3)		10,38	10,88
	(зона: 4, 5)		10,38	10,93
507-4330	110 мм	м		
	(зона: 1)		43,52	45,22
	(зона: 2)		43,52	45,35
	(зона: 3)		43,52	45,36
	(зона: 4, 5)		43,52	45,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром:				
507-4368	50 мм, длиной 1,0 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,20	8,61
			8,20	8,65
			8,20	8,70
507-4369	110 мм, длиной 0,1 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,55	17,04
			16,55	17,06
			16,55	17,07
			16,55	17,11
507-4370	110 мм, длиной 0,3 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,29	17,88
			17,29	17,92
			17,29	17,97
507-4371	110 мм, длиной 0,4 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,89	20,63
			19,89	20,70
			19,89	20,77
507-4372	110 мм, длиной 0,5 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,88	21,74
			20,88	21,81
			20,88	21,90
507-4373	110 мм, длиной 0,75 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	23,11	24,18
			23,11	24,29
			23,11	24,30
			23,11	24,42
			23,11	24,43
507-4374	110 мм, длиной 1,0 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,38	29,77
			28,38	29,91
			28,38	29,92
			28,38	30,09
507-4375	110 мм, длиной 1,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	35,41	37,32
			35,41	37,53
			35,41	37,54
			35,41	37,78
			35,41	37,79
507-4376	110 мм, длиной 2,0 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,22	49,76
			47,22	50,02
			47,22	50,04
			47,22	50,37
507-4377	110 мм, длиной 3,0 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	91,33	95,50
			91,33	95,90
			91,33	95,92
			91,33	96,41
			91,33	96,42
Группа: Трубы фаолитовые				
Трубы фаолитовые наружным диаметром:				
507-0685	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	2 413,00	2 478,20
			2 413,00	2 481,00
			2 413,00	2 481,20
			2 413,00	2 484,70
			2 413,00	2 484,80
507-0686	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	4 094,10	4 209,40
			4 094,10	4 215,10
			4 094,10	4 215,50
			4 094,10	4 222,40
			4 094,10	4 222,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0687	80 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 701,80	5 866,20
	(зона: 2)		5 701,80	5 874,70
	(зона: 3)		5 701,80	5 875,20
	(зона: 4)		5 701,80	5 885,70
	(зона: 5)		5 701,80	5 885,90
507-0688	100 мм	10 м		
	(зона: 1)		7 200,00	7 411,70
	(зона: 2)		7 200,00	7 423,10
	(зона: 3)		7 200,00	7 423,90
	(зона: 4)		7 200,00	7 438,00
	(зона: 5)		7 200,00	7 438,20
507-0689	150 мм	10 м		
	(зона: 1)		11 130,00	11 453,00
	(зона: 2)		11 130,00	11 470,00
	(зона: 3)		11 130,00	11 472,00
	(зона: 4, 5)		11 130,00	11 493,00
507-0690	200 мм	10 м		
	(зона: 1)		13 859,00	14 272,00
	(зона: 2)		13 859,00	14 294,00
	(зона: 3)		13 859,00	14 296,00
	(зона: 4)		13 859,00	14 324,00
	(зона: 5)		13 859,00	14 325,00
507-0691	250 мм	10 м		
	(зона: 1)		18 629,00	19 175,00
	(зона: 2)		18 629,00	19 204,00
	(зона: 3)		18 629,00	19 206,00
	(зона: 4)		18 629,00	19 242,00
	(зона: 5)		18 629,00	19 243,00
507-0692	300 мм	10 м		
	(зона: 1)		26 068,00	26 836,00
	(зона: 2)		26 068,00	26 877,00
	(зона: 3)		26 068,00	26 880,00
	(зона: 4)		26 068,00	26 931,00
	(зона: 5)		26 068,00	26 932,00
507-0693	350 мм	10 м		
	(зона: 1)		35 807,00	36 850,00
	(зона: 2)		35 807,00	36 905,00
	(зона: 3)		35 807,00	36 909,00
	(зона: 4)		35 807,00	36 977,00
	(зона: 5)		35 807,00	36 978,00
Группа: Трубы фторопластовые				
507-0694	Трубы из фторопласта-4 марки ПН	кг		
	(зона: 1)		396,87	405,61
	(зона: 2)		396,87	405,75
	(зона: 3)		396,87	405,76
	(зона: 4, 5)		396,87	405,93
507-0695	Трубы из фторопласта-4 марки О	кг		
	(зона: 1)		334,99	342,50
	(зона: 2)		334,99	342,63
	(зона: 3)		334,99	342,64
	(зона: 4, 5)		334,99	342,81
507-0696	Трубы из фторопласта-4 марки Т	кг		
	(зона: 1)		263,55	269,63
	(зона: 2)		263,55	269,76
	(зона: 3)		263,55	269,77
	(зона: 4, 5)		263,55	269,94
Группа: Прочие трубки				
507-0697	Трубка изоляционная ТПВ	кг		
	(зона: 1)		38,34	39,75
	(зона: 2)		38,34	39,85
	(зона: 3)		38,34	39,86
	(зона: 4, 5)		38,34	40,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0698	Трубка линоксиновая	кг		
	(зона: 1)		46,41	47,98
	(зона: 2, 3)		46,41	48,09
	(зона: 4, 5)		46,41	48,23
507-4176	Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм (зона: 1-5)	м	3,48	3,56
507-4177	Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр 8 мм	м		
	(зона: 1-3)		4,86	4,98
	(зона: 4, 5)		4,86	4,99
507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40	кг		
	(зона: 1)		44,62	46,32
	(зона: 2)		44,62	46,45
	(зона: 3)		44,62	46,46
	(зона: 4, 5)		44,62	46,63
507-4199	Трубка из поливинилхлоридного пластика ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		175,70	182,05
	(зона: 2)		175,70	182,53
	(зона: 3)		175,70	182,56
	(зона: 4)		175,70	183,15
	(зона: 5)		175,70	183,16
507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг		
	(зона: 1)		41,70	43,34
	(зона: 2)		41,70	43,48
	(зона: 3)		41,70	43,49
	(зона: 4, 5)		41,70	43,65
507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм	м		
	(зона: 1)		3,30	3,52
	(зона: 2, 3)		3,30	3,55
	(зона: 4, 5)		3,30	3,58
507-3484	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 16 мм	м		
	(зона: 1)		2,15	2,25
	(зона: 2, 3)		2,15	2,26
	(зона: 4, 5)		2,15	2,28
507-3485	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм	м		
	(зона: 1)		2,72	2,85
	(зона: 2, 3)		2,72	2,86
	(зона: 4, 5)		2,72	2,88
507-3486	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм	м		
	(зона: 1)		3,73	3,94
	(зона: 2, 3)		3,73	3,96
	(зона: 4, 5)		3,73	3,99
507-3487	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 40 мм	м		
	(зона: 1)		4,90	5,13
	(зона: 2, 3)		4,90	5,15
	(зона: 4, 5)		4,90	5,18
507-3488	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 50 мм	м		
	(зона: 1)		7,22	7,59
	(зона: 2, 3)		7,22	7,63
	(зона: 4, 5)		7,22	7,68
507-3489	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 63 мм	м		
	(зона: 1)		10,92	11,44
	(зона: 2, 3)		10,92	11,50
	(зона: 4, 5)		10,92	11,57
507-4034	Трубка ПВХ изоляционная	кг		
	(зона: 1)		39,20	40,79
	(зона: 2)		39,20	40,92
	(зона: 3)		39,20	40,93
	(зона: 4, 5)		39,20	41,11
507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг		
	(зона: 1)		35,70	37,23
	(зона: 2, 3)		35,70	37,37
	(зона: 4)		35,70	37,54
	(зона: 5)		35,70	37,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	38,34 38,34 38,34 38,34	39,91 40,05 40,06 40,23
507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	30,00 30,00 30,00 30,00	31,41 31,54 31,55 31,72
507-0704	Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,6 мм электромонтажная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	35,70 35,70 35,70 35,70	37,22 37,36 37,37 37,53
507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	29,75 29,75 29,75	30,67 30,72 30,79
Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки:				
507-0706	1-1,5 мм, внутренний диаметр 20-60 мм, «Терморад ТТ-3» (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	95,00 95,00 95,00	97,10 97,14 97,18
507-0707	1,5-2 мм, внутренний диаметр 18-38 мм, длина трубки 240-270 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,70 1,70	1,79 1,80
507-0708	Трубка термоусаживаемая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	12,50 12,50 12,50 12,50	12,94 12,97 12,98 13,02
507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	23,80 23,80 23,80	24,52 24,56 24,61
507-3490	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 1,5/0,75 (зона: 1-5)	м	0,32	0,34
507-3491	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 2/1 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	м	0,41 0,41	0,43 0,44
507-3492	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 3/1,5 (зона: 1-5)	м	0,51	0,54
507-3493	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 4/2 (зона: 1) (зона: 2-5)	м	0,95 0,95	1,00 1,01
507-3494	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 5/2,5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	1,00 1,00 1,00	1,05 1,06 1,07
507-3495	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 6/3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	м	1,02 1,02	1,08 1,09
507-3496	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 8/4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	1,16 1,16 1,16	1,22 1,23 1,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3497	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 10/5	м		
	(зона: 1)		1,42	1,50
	(зона: 2, 3)		1,42	1,51
	(зона: 4, 5)		1,42	1,52
507-3498	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 12/6	м		
	(зона: 1)		1,86	1,96
	(зона: 2, 3)		1,86	1,97
	(зона: 4, 5)		1,86	1,99
507-3499	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 16/8	м		
	(зона: 1)		2,78	2,93
	(зона: 2, 3)		2,78	2,95
	(зона: 4, 5)		2,78	2,97
507-3500	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 20/10	м		
	(зона: 1)		3,87	4,08
	(зона: 2)		3,87	4,10
	(зона: 3)		3,87	4,11
	(зона: 4, 5)		3,87	4,13
507-3501	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 25/12,5	м		
	(зона: 1)		4,69	4,95
	(зона: 2, 3)		4,69	4,97
	(зона: 4, 5)		4,69	5,01
507-3502	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 30/15	м		
	(зона: 1)		5,48	5,78
	(зона: 2, 3)		5,48	5,81
	(зона: 4, 5)		5,48	5,85
507-3503	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 35/17,5	м		
	(зона: 1)		6,98	7,36
	(зона: 2, 3)		6,98	7,40
	(зона: 4, 5)		6,98	7,45
507-3504	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 40/20	м		
	(зона: 1)		7,66	8,08
	(зона: 2)		7,66	8,12
	(зона: 3)		7,66	8,13
	(зона: 4, 5)		7,66	8,18
507-3505	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 50/25	м		
	(зона: 1)		10,10	10,65
	(зона: 2, 3)		10,10	10,71
	(зона: 4, 5)		10,10	10,79
507-3506	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 80/40	м		
	(зона: 1)		10,40	10,97
	(зона: 2, 3)		10,40	11,03
	(зона: 4, 5)		10,40	11,11
507-0710	Трубки эбонитовые	м		
	(зона: 1)		3,10	3,48
	(зона: 2, 3)		3,10	3,54
	(зона: 4, 5)		3,10	3,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Трубы никелированные для присоединительно-регулирующих гарнитур BALLOTHERM, диаметром:				
507-4195	15 мм, длиной 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,43	84,19
	(зона: 2)		82,43	84,20
	(зона: 3)		82,43	84,21
	(зона: 4, 5)		82,43	84,23
507-4196	15 мм, длиной 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,73	119,23
	(зона: 2, 3)		116,73	119,26
	(зона: 4, 5)		116,73	119,30
507-4197	15 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		124,20	126,87
	(зона: 2, 3)		124,20	126,90
	(зона: 4)		124,20	126,93
	(зона: 5)		124,20	126,94
507-4198	15 мм, длиной 1100 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,32	128,03
	(зона: 2, 3)		125,32	128,06
	(зона: 4, 5)		125,32	128,10
Подраздел: Трубы стеклянные				
Группа: Трубы стеклянные				
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода:				
507-0711	40 мм и наружным диаметром 45 мм	100 м		
	(зона: 1)		1 116,70	1 204,50
	(зона: 2)		1 116,70	1 214,40
	(зона: 3)		1 116,70	1 215,50
	(зона: 4)		1 116,70	1 228,00
	(зона: 5)		1 116,70	1 228,40
507-0712	50 мм и наружным диаметром 67 мм	100 м		
	(зона: 1)		1 981,10	2 121,10
	(зона: 2)		1 981,10	2 136,30
	(зона: 3)		1 981,10	2 137,90
	(зона: 4)		1 981,10	2 157,10
	(зона: 5)		1 981,10	2 157,70
507-0713	80 мм и наружным диаметром 93 мм	100 м		
	(зона: 1)		3 930,70	4 184,00
	(зона: 2)		3 930,70	4 210,40
	(зона: 3)		3 930,70	4 213,10
	(зона: 4)		3 930,70	4 246,60
	(зона: 5)		3 930,70	4 247,70
507-0714	100 мм и наружным диаметром 122 мм	100 м		
	(зона: 1)		5 429,10	5 834,60
	(зона: 2)		5 429,10	5 879,50
	(зона: 3)		5 429,10	5 884,20
	(зона: 4)		5 429,10	5 941,00
	(зона: 5)		5 429,10	5 942,90
507-0715	150 мм и наружным диаметром 169 мм	100 м		
	(зона: 1)		9 319,70	9 920,90
	(зона: 2)		9 319,70	9 983,60
	(зона: 3)		9 319,70	9 990,20
	(зона: 4)		9 319,70	10 070,00
	(зона: 5)		9 319,70	10 072,00
507-0716	200 мм и наружным диаметром 221 мм	100 м		
	(зона: 1)		31 117,00	32 285,00
	(зона: 2)		31 117,00	32 368,00
	(зона: 3)		31 117,00	32 376,00
	(зона: 4)		31 117,00	32 481,00
	(зона: 5)		31 117,00	32 484,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Фасонные части				
Группа: Втулки				
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр:				
507-0717	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	81,00	82,76
			81,00	82,78
			81,00	82,81
507-0718	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	201,20	205,73
			201,20	205,83
			201,20	205,94
507-0719	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	395,80	404,92
			395,80	405,11
			395,80	405,13
			395,80	405,38
507-0720	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	614,20	628,80
			614,20	629,18
			614,20	629,21
			614,20	629,69
Втулка под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр:				
507-4337	63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,00	30,74
			30,00	30,76
			30,00	30,79
507-4338	90 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	59,69	61,20
			59,69	61,25
			59,69	61,32
507-4339	315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	608,88	627,61
			608,88	628,69
			608,88	628,77
			608,88	630,13
			608,88	630,15
Группа: Патрубки				
Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр:				
507-3122	100x5,3 мм, длина 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	25,38	26,24
			25,38	26,30
			25,38	26,31
			25,38	26,38
507-3123	100x5,3 мм, длина 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,46	35,86
			34,46	35,98
			34,46	35,99
			34,46	36,14
507-3124	100x5,3 мм, длина 700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,20	44,04
			42,20	44,21
			42,20	44,22
			42,20	44,42
507-3125	100x5,3 мм, длина 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	53,44	56,21
			53,44	56,50
			53,44	56,52
			53,44	56,87
			53,44	56,88
507-3126	100x5,3 мм, длина 1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	60,65	63,90
			60,65	64,25
			60,65	64,27
			60,65	64,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3127	100x5,3 мм, длина 1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,40	76,40
	(зона: 2)		72,40	76,84
	(зона: 3)		72,40	76,87
	(зона: 4, 5)		72,40	77,40
507-3128	100x5,3 мм, длина 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,49	94,68
	(зона: 2)		89,49	95,26
	(зона: 3)		89,49	95,29
	(зона: 4)		89,49	96,00
(зона: 5)	89,49	96,01		
507-3129	100x5,3 мм, длина 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,41	113,81
	(зона: 2)		107,41	114,54
	(зона: 3)		107,41	114,58
	(зона: 4)		107,41	115,46
(зона: 5)	107,41	115,47		
507-3130	100x3,5 мм, длина 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,50	24,17
	(зона: 2)		23,50	24,20
	(зона: 3)		23,50	24,21
	(зона: 4, 5)		23,50	24,26
507-3131	100x3,5 мм, длина 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,71	27,66
	(зона: 2, 3)		26,71	27,73
	(зона: 4, 5)		26,71	27,83
507-3132	100x3,5 мм, длина 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,11	30,27
	(зона: 2)		29,11	30,37
	(зона: 3)		29,11	30,38
	(зона: 4)		29,11	30,49
(зона: 5)	29,11	30,50		
507-3133	100x3,5 мм, длина 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,85	34,55
	(зона: 2)		32,85	34,72
	(зона: 3)		32,85	34,73
	(зона: 4, 5)		32,85	34,96
507-3134	100x3,5 мм, длина 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,27	37,22
	(зона: 2)		35,27	37,43
	(зона: 3)		35,27	37,45
	(зона: 4, 5)		35,27	37,71
507-3135	100x3,5 мм, длина 1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,00	41,34
	(зона: 2)		39,00	41,61
	(зона: 3)		39,00	41,63
	(зона: 4, 5)		39,00	41,95
507-3136	100x3,5 мм, длина 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,41	48,40
	(зона: 2)		45,41	48,75
	(зона: 3)		45,41	48,78
	(зона: 4)		45,41	49,20
(зона: 5)	45,41	49,22		
507-3137	100x3,5 мм, длина 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,83	55,47
	(зона: 2)		51,83	55,91
	(зона: 3)		51,83	55,94
	(зона: 4)		51,83	56,48
(зона: 5)	51,83	56,49		
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные:				
507-3220	ПП 50К, длина 120 мм	шт.		
	(зона: 1)		5,99	6,14
507-3221	ПП 50К, длина 150 мм	шт.		
	(зона: 2-5)		5,99	6,15
	(зона: 1-3)		6,25	6,42
	(зона: 4, 5)		6,25	6,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3222	ПП 50К, длина 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,05	7,25
	(зона: 2, 3)		7,05	7,26
	(зона: 4, 5)		7,05	7,28
507-3223	ПП 50К, длина 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,97	8,21
	(зона: 2, 3)		7,97	8,22
	(зона: 4, 5)		7,97	8,23
507-3224	ПП 50К, длина 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		9,17	9,47
	(зона: 2)		9,17	9,48
	(зона: 3)		9,17	9,49
	(зона: 4, 5)		9,17	9,51
507-3225	ПП 50К, длина 750 мм	шт.		
	(зона: 1)		10,60	10,97
	(зона: 2, 3)		10,60	11,00
	(зона: 4, 5)		10,60	11,03
507-3226	ПП 50К, длина 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		13,79	14,31
	(зона: 2, 3)		13,79	14,35
	(зона: 4, 5)		13,79	14,40
507-3227	ПП 50К, длина 1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,34	20,09
	(зона: 2, 3)		19,34	20,16
	(зона: 4, 5)		19,34	20,23
507-3228	ПП 50К, длина 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		22,40	23,33
	(зона: 2)		22,40	23,41
	(зона: 3)		22,40	23,42
	(зона: 4, 5)		22,40	23,52
507-3229	ПП 110К, длина 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,34	18,92
	(зона: 2, 3)		18,34	18,95
	(зона: 4, 5)		18,34	19,00
507-3230	ПП 110К, длина 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,94	25,81
	(зона: 2, 3)		24,94	25,87
	(зона: 4, 5)		24,94	25,95
507-3231	ПП 110К, длина 750 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,16	33,33
	(зона: 2)		32,16	33,42
	(зона: 3)		32,16	33,43
	(зона: 4)		32,16	33,53
	(зона: 5)		32,16	33,54
507-3232	ПП 110К, длина 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,74	38,30
	(зона: 2)		36,74	38,43
	(зона: 3)		36,74	38,44
	(зона: 4, 5)		36,74	38,62
507-3233	ПП 110К, длина 1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,26	56,55
	(зона: 2)		54,26	56,75
	(зона: 3)		54,26	56,76
	(зона: 4)		54,26	57,01
	(зона: 5)		54,26	57,02
507-3234	ПП 110К, длина 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,14	64,97
	(зона: 2)		62,14	65,24
	(зона: 3)		62,14	65,26
	(зона: 4, 5)		62,14	65,59
507-4363	Патрубок компенсационный полиэтиленовый канализационный диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,78	8,13
	(зона: 2, 3)		7,78	8,16
	(зона: 4, 5)		7,78	8,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Заглушки				
Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр:				
507-0721	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	20,40 20,40	20,82 20,83
507-0722	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,70 36,70 36,70	37,50 37,51 37,53
507-0723	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	96,70 96,70 96,70	98,89 98,93 98,98
507-0724	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	168,30 168,30 168,30	172,25 172,35 172,47
507-0725	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	427,50 427,50 427,50 427,50	437,67 437,94 437,96 438,29
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр:				
507-0726	32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	107,50 107,50 107,50	109,70 109,71 109,72
507-0727	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	176,10 176,10 176,10	179,67 179,68 179,69
507-0728	63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	213,20 213,20 213,20	217,57 217,59 217,61
507-0729	75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	352,20 352,20 352,20 352,20	359,55 359,59 359,60 359,66
507-0730	90 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	465,25 465,25 465,25	475,01 475,10 475,20
507-0731	110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	528,35 528,35 528,35 528,35	539,68 539,80 539,81 539,98
507-0732	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	669,25 669,25 669,25 669,25 669,25	683,72 683,90 683,91 684,13 684,14
507-0734	140 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	942,20 942,20 942,20 942,20 942,20	962,57 962,83 962,85 963,17 963,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0735	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		957,28	978,27
	(зона: 2)		957,28	978,57
	(зона: 3)		957,28	978,60
	(зона: 4)		957,28	978,98
	(зона: 5)		957,28	978,99
Заглушка марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром:				
507-3017	16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		6,64	6,78
507-3018	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		8,58	8,76
507-3019	25 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		12,45	12,71
507-3020	32 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		19,09	19,49
	(зона: 4, 5)		19,09	19,50
507-3021	40 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		27,49	28,07
	(зона: 4, 5)		27,49	28,08
507-3022	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,39	40,22
	(зона: 2, 3)		39,39	40,23
	(зона: 4, 5)		39,39	40,24
507-3023	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,92	64,26
	(зона: 2, 3)		62,92	64,27
	(зона: 4, 5)		62,92	64,29
Заглушка ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:				
507-3148	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		6,49	6,63
507-3149	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		10,16	10,37
	(зона: 4, 5)		10,16	10,38
507-3150	32 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		12,96	13,24
	(зона: 4, 5)		12,96	13,25
507-3151	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,37	26,93
	(зона: 2-5)		26,37	26,94
507-3152	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,68	55,83
	(зона: 2, 3)		54,68	55,85
	(зона: 4, 5)		54,68	55,87
507-3153	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,13	83,90
	(зона: 2, 3)		82,13	83,92
	(зона: 4, 5)		82,13	83,95
507-4365	Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		2,89	2,99
	(зона: 2, 3)		2,89	3,00
	(зона: 4, 5)		2,89	3,01
507-4367	Трап полипропиленовый диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,17	15,65
	(зона: 2, 3)		15,17	15,68
	(зона: 4, 5)		15,17	15,72
Группа: Крестовины				
Крестовины диаметром условного прохода:				
507-0736	40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,60	36,67
	(зона: 2)		35,60	36,73
	(зона: 3)		35,60	36,74
	(зона: 4, 5)		35,60	36,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0737	50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,20	60,35
	(зона: 2)		58,20	60,51
	(зона: 3)		58,20	60,52
	(зона: 4, 5)		58,20	60,72
507-0738	80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.		
	(зона: 1)		105,09	109,02
	(зона: 2)		105,09	109,31
	(зона: 3)		105,09	109,33
	(зона: 4)		105,09	109,70
(зона: 5)	105,09	109,71		
507-0739	100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.		
	(зона: 1)		183,63	190,13
	(зона: 2)		183,63	190,58
	(зона: 3)		183,63	190,62
	(зона: 4)		183,63	191,19
(зона: 5)	183,63	191,21		
507-4358	Крестовина канализационная полиэтиленовая двухплоскостная размером 110x110x50 мм	шт.		
	(зона: 1)		13,45	13,95
	(зона: 2)		13,45	13,98
	(зона: 3)		13,45	13,99
	(зона: 4, 5)		13,45	14,04
Группа: Муфта				
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями:				
507-0740	Д=32x25 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,50	87,26
	(зона: 2, 3)		85,50	87,27
	(зона: 4, 5)		85,50	87,28
507-0741	Д=40x32 мм	шт.		
	(зона: 1)		164,70	168,08
	(зона: 2, 3)		164,70	168,09
	(зона: 4, 5)		164,70	168,10
507-0742	Д=63x32 мм	шт.		
	(зона: 1)		258,70	264,01
	(зона: 2, 3)		258,70	264,03
	(зона: 4, 5)		258,70	264,05
507-0743	Д=63x40 мм	шт.		
	(зона: 1)		258,70	264,01
	(зона: 2, 3)		258,70	264,03
	(зона: 4, 5)		258,70	264,05
507-0744	Д=90x63 мм	шт.		
	(зона: 1)		334,60	341,55
	(зона: 2)		334,60	341,59
	(зона: 3)		334,60	341,60
(зона: 4, 5)	334,60	341,65		
507-0745	Д=110x90 мм	шт.		
	(зона: 1)		616,40	629,27
	(зона: 2, 3)		616,40	629,36
	(зона: 4, 5)		616,40	629,47
507-0746	Д=125x90 мм	шт.		
	(зона: 1)		763,50	779,67
	(зона: 2)		763,50	779,82
	(зона: 3)		763,50	779,83
(зона: 4, 5)	763,50	780,01		
507-0747	Д=160x110 мм	шт.		
	(зона: 1)		834,40	852,35
	(зона: 2)		834,40	852,56
	(зона: 3)		834,40	852,58
(зона: 4, 5)	834,40	852,84		
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали):				
507-0748	Д=63x32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		41,50	42,40
	(зона: 2, 3)		41,50	42,41
	(зона: 4, 5)		41,50	42,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0749	Д=110х63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		138,30	141,37
	(зона: 2)		138,30	141,42
	(зона: 3)		138,30	141,43
	(зона: 4, 5)		138,30	141,49
507-0750	Д=160х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		243,30	248,92
	(зона: 2)		243,30	249,04
	(зона: 3)		243,30	249,05
	(зона: 4, 5)		243,30	249,21
507-0751	Д=225х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		662,60	677,82
	(зона: 2)		662,60	678,15
	(зона: 3)		662,60	678,17
	(зона: 4, 5)		662,60	678,59
507-0753	Д=225х160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		747,80	765,07
	(зона: 2)		747,80	765,45
	(зона: 3)		747,80	765,48
	(зона: 4, 5)		747,80	765,96
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром:				
507-5007	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,67	0,69
507-5008	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		0,94	0,97
	(зона: 4, 5)		0,94	0,98
507-5009	32 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		1,29	1,34
	(зона: 4, 5)		1,29	1,35
507-5010	40 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		2,38	2,46
507-5011	50 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		4,51	4,64
	(зона: 4, 5)		4,51	4,65
507-5012	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,97	8,21
	(зона: 2, 3)		7,97	8,22
	(зона: 4, 5)		7,97	8,23
507-5013	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		12,87	13,28
	(зона: 2, 3)		12,87	13,31
	(зона: 4, 5)		12,87	13,34
507-5014	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,43	30,25
	(зона: 2, 3)		29,43	30,29
	(зона: 4, 5)		29,43	30,35
507-5015	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,89	49,23
	(зона: 2, 3)		47,89	49,29
	(зона: 4, 5)		47,89	49,37
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром:				
507-5016	20х½"	шт.		
	(зона: 1)		6,07	6,22
	(зона: 2-5)		6,07	6,23
507-5017	20х¾"	шт.		
	(зона: 1)		8,59	8,80
	(зона: 2, 3)		8,59	8,81
	(зона: 4, 5)		8,59	8,82
507-5018	20х1"	шт.		
	(зона: 1)		11,20	11,48
	(зона: 2, 3)		11,20	11,49
	(зона: 4, 5)		11,20	11,50
507-5019	25х½"	шт.		
	(зона: 1-3)		7,09	7,27
	(зона: 4, 5)		7,09	7,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-5020	25x ³ / ₄ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,75 8,75 8,75	8,97 8,98 8,99
507-5021	25x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,61 12,61 12,61	12,92 12,93 12,95
507-5022	32x ¹ / ₂ " (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,14 7,14	7,32 7,33
507-5023	32x ³ / ₄ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,62 17,62 17,62	18,05 18,07 18,08
507-5024	32x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,04 17,04 17,04	17,46 17,47 17,48
507-5025	40x5/4" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	50,21 50,21 50,21 50,21	51,44 51,48 51,52 51,53
507-5026	50x6/4" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	68,24 68,24 68,24 68,24	69,91 69,96 69,97 70,03
507-5027	63x2" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	102,39 102,39 102,39	104,78 104,85 104,92
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром:				
507-5028	20x ¹ / ₂ " (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	8,10 8,10	8,30 8,31
507-5029	20x ³ / ₄ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,83 12,83 12,83	13,15 13,16 13,17
507-5030	20x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,55 16,55 16,55	16,95 16,96 16,98
507-5031	25x ¹ / ₂ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,91 8,91 8,91	9,13 9,14 9,15
507-5032	25x ³ / ₄ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,70 11,70 11,70	12,00 12,01 12,03
507-5033	25x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,39 17,39 17,39	17,82 17,84 17,85
507-5034	32x ¹ / ₂ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,01 9,01 9,01	9,23 9,24 9,25
507-5035	32x ³ / ₄ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,43 20,43 20,43	20,92 20,94 20,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-5036	32x1"	шт.		
	(зона: 1)		21,11	21,61
	(зона: 2, 3)		21,11	21,63
	(зона: 4, 5)		21,11	21,64
507-5037	40x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		58,89	60,28
	(зона: 2, 3)		58,89	60,32
	(зона: 4, 5)		58,89	60,37
507-5038	50x1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		86,61	88,61
	(зона: 2, 3)		86,61	88,66
	(зона: 4, 5)		86,61	88,72
507-5039	50x6/4"	шт.		
	(зона: 1)		104,26	106,66
	(зона: 2, 3)		104,26	106,72
	(зона: 4, 5)		104,26	106,79
507-5040	63x2"	шт.		
	(зона: 1)		141,81	145,02
	(зона: 2, 3)		141,81	145,08
	(зона: 4, 5)		141,81	145,17
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром:				
507-5041	20x½"	шт.		
	(зона: 1)		4,91	5,09
	(зона: 2, 3)		4,91	5,10
	(зона: 4, 5)		4,91	5,11
507-5042	25x¾"	шт.		
	(зона: 1)		8,36	8,62
	(зона: 2, 3)		8,36	8,63
	(зона: 4, 5)		8,36	8,65
507-5043	25x1"	шт.		
	(зона: 1)		10,10	10,39
	(зона: 2, 3)		10,10	10,41
	(зона: 4, 5)		10,10	10,43
507-5044	32x1"	шт.		
	(зона: 1)		16,24	16,69
	(зона: 2, 3)		16,24	16,71
	(зона: 4, 5)		16,24	16,74
507-5045	40x1"	шт.		
	(зона: 1)		20,60	21,23
	(зона: 2, 3)		20,60	21,26
	(зона: 4, 5)		20,60	21,31
507-5046	40x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		35,07	36,02
	(зона: 2, 3)		35,07	36,06
	(зона: 4, 5)		35,07	36,11
507-5047	50x1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		44,29	45,39
	(зона: 2, 3)		44,29	45,43
	(зона: 4, 5)		44,29	45,48
507-5048	63x2"	шт.		
	(зона: 1)		72,08	73,91
	(зона: 2, 3)		72,08	73,97
	(зона: 4, 5)		72,08	74,05
507-5049	75x2 ½"	шт.		
	(зона: 1)		120,20	123,15
	(зона: 2)		120,20	123,24
	(зона: 3)		120,20	123,25
	(зона: 4, 5)		120,20	123,36
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, под ключ диаметром:				
507-5050	32x1"	шт.		
	(зона: 1)		23,25	23,86
	(зона: 2, 3)		23,25	23,88
	(зона: 4, 5)		23,25	23,91

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-5051	40x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	24,04 24,04 24,04	24,79 24,83 24,89
507-5052	40x1 ¼" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	49,11 49,11 49,11	50,41 50,46 50,53
507-5053	50x1 ½" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	60,44 60,44 60,44 60,44	61,90 61,94 61,95 62,01
507-5054	63x2" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	91,02 91,02 91,02	93,33 93,41 93,51
507-5055	75x2 ½" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	136,21 136,21 136,21 136,21	139,59 139,69 139,70 139,83
Муфта полипропиленовая переходная диаметром:				
507-5056	25x20 мм (зона: 1-5)	шт.	0,96	0,99
507-5057	32x20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,19 1,19	1,22 1,23
507-5058	32x25 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,32 1,32	1,36 1,37
507-5059	40x20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,37 2,37	2,44 2,45
507-5060	40x25 мм (зона: 1-5)	шт.	2,32	2,40
507-5061	40x32 мм (зона: 1-5)	шт.	2,51	2,59
507-5062	50x20 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	4,07 4,07	4,18 4,19
507-5063	50x25 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	4,14 4,14	4,25 4,26
507-5064	50x32 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	3,80 3,80	3,91 3,92
507-5065	50x40 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	4,03 4,03	4,15 4,16
507-5066	63x20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,00 6,00 6,00	6,18 6,19 6,20
507-5067	63x25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,62 5,62 5,62	5,79 5,80 5,81
507-5068	63x32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,34 6,34 6,34	6,53 6,54 6,56
507-5069	63x40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,69 6,69 6,69	6,89 6,90 6,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-5070	63х50 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,40	7,61
	(зона: 2, 3)		7,40	7,62
	(зона: 4, 5)		7,40	7,64
507-5071	75х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,44	20,99
	(зона: 2, 3)		20,44	21,02
	(зона: 4, 5)		20,44	21,05
507-5072	90х75 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,70	33,57
	(зона: 2, 3)		32,70	33,60
	(зона: 4, 5)		32,70	33,65
507-5073	110х75 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,70	33,66
	(зона: 2)		32,70	33,70
	(зона: 3)		32,70	33,71
	(зона: 4, 5)		32,70	33,77
Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, разъемная диаметром:				
507-5074	20х½"	шт.		
	(зона: 1)		18,76	19,20
	(зона: 2, 3)		18,76	19,21
	(зона: 4, 5)		18,76	19,23
507-5075	20х¾"	шт.		
	(зона: 1)		19,84	20,31
	(зона: 2, 3)		19,84	20,32
	(зона: 4, 5)		19,84	20,34
507-5076	20х1"	шт.		
	(зона: 1)		26,15	26,76
	(зона: 2, 3)		26,15	26,78
	(зона: 4, 5)		26,15	26,80
507-5077	25х½"	шт.		
	(зона: 1)		22,93	23,47
	(зона: 2, 3)		22,93	23,48
	(зона: 4, 5)		22,93	23,49
507-5078	25х¾"	шт.		
	(зона: 1)		25,65	26,25
	(зона: 2, 3)		25,65	26,27
	(зона: 4, 5)		25,65	26,29
507-5079	25х1"	шт.		
	(зона: 1)		27,66	28,31
	(зона: 2, 3)		27,66	28,33
	(зона: 4, 5)		27,66	28,35
507-5080	32х1"	шт.		
	(зона: 1)		35,83	36,71
	(зона: 2)		35,83	36,73
	(зона: 3)		35,83	36,74
	(зона: 4, 5)		35,83	36,77
507-5081	32х¾"	шт.		
	(зона: 1)		32,29	33,08
	(зона: 2, 3)		32,29	33,11
	(зона: 4, 5)		32,29	33,14
507-5082	32х5/4"	шт.		
	(зона: 1)		39,03	39,98
	(зона: 2, 3)		39,03	40,01
	(зона: 4, 5)		39,03	40,06
507-5083	40х1"	шт.		
	(зона: 1)		36,88	37,78
	(зона: 2, 3)		36,88	37,81
	(зона: 4, 5)		36,88	37,85
507-5084	40х1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		69,32	70,87
	(зона: 2)		69,32	70,89
	(зона: 3)		69,32	70,90
	(зона: 4, 5)		69,32	70,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-5085	50x6/4"	шт.		
	(зона: 1)		141,89	145,12
	(зона: 2, 3)		141,89	145,19
	(зона: 4, 5)		141,89	145,27
507-5086	50x1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		91,47	93,56
	(зона: 2, 3)		91,47	93,61
	(зона: 4, 5)		91,47	93,67
507-5087	63x2"	шт.		
	(зона: 1)		163,35	167,05
	(зона: 2)		163,35	167,12
	(зона: 3)		163,35	167,13
	(зона: 4)		163,35	167,21
	(зона: 5)		163,35	167,22
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром:				
507-5088	20x½"	шт.		
	(зона: 1)		19,61	20,07
	(зона: 2, 3)		19,61	20,08
	(зона: 4, 5)		19,61	20,10
507-5089	20x¾"	шт.		
	(зона: 1)		19,44	19,91
	(зона: 2, 3)		19,44	19,92
	(зона: 4, 5)		19,44	19,93
507-5090	20x1"	шт.		
	(зона: 1)		22,28	22,81
	(зона: 2, 3)		22,28	22,83
	(зона: 4, 5)		22,28	22,84
507-5091	25x½"	шт.		
	(зона: 1)		23,34	23,90
	(зона: 2, 3)		23,34	23,91
	(зона: 4, 5)		23,34	23,93
507-5092	25x¾"	шт.		
	(зона: 1)		27,35	27,99
	(зона: 2, 3)		27,35	28,01
	(зона: 4, 5)		27,35	28,03
507-5093	25x1"	шт.		
	(зона: 1)		26,15	26,79
	(зона: 2, 3)		26,15	26,81
	(зона: 4, 5)		26,15	26,84
507-5094	25x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		27,94	28,62
	(зона: 2, 3)		27,94	28,64
	(зона: 4, 5)		27,94	28,67
507-5095	32x¾"	шт.		
	(зона: 1)		32,04	32,82
	(зона: 2, 3)		32,04	32,84
	(зона: 4, 5)		32,04	32,87
507-5096	32x1"	шт.		
	(зона: 1)		40,44	41,41
	(зона: 2, 3)		40,44	41,44
	(зона: 4, 5)		40,44	41,48
507-5097	32x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		37,14	38,10
	(зона: 2, 3)		37,14	38,14
	(зона: 4, 5)		37,14	38,19
507-5098	32x5/4"	шт.		
	(зона: 1)		40,05	41,09
	(зона: 2)		40,05	41,12
	(зона: 3)		40,05	41,13
	(зона: 4, 5)		40,05	41,17
507-5099	40x1"	шт.		
	(зона: 1)		38,33	39,32
	(зона: 2, 3)		38,33	39,36
	(зона: 4)		38,33	39,40
	(зона: 5)		38,33	39,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-5100	40x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		75,30	76,97
	(зона: 2)		75,30	76,99
	(зона: 3)		75,30	77,00
	(зона: 4, 5)		75,30	77,03
507-5101	50x1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		102,22	104,53
	(зона: 2, 3)		102,22	104,58
	(зона: 4, 5)		102,22	104,64
507-5102	50x6/4"	шт.		
	(зона: 1)		219,03	223,76
	(зона: 2, 3)		219,03	223,82
	(зона: 4, 5)		219,03	223,89
507-5103	63x2"	шт.		
	(зона: 1)		320,00	326,83
	(зона: 2)		320,00	326,90
	(зона: 3)		320,00	326,91
	(зона: 4)		320,00	326,99
	(зона: 5)		320,00	327,00
Муфта полиэтиленовая для труб "КОРСИС" диаметром:				
507-4200	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,01	29,75
	(зона: 2, 3)		29,01	29,78
	(зона: 4, 5)		29,01	29,81
507-4201	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,01	29,79
	(зона: 2, 3)		29,01	29,82
	(зона: 4, 5)		29,01	29,88
507-4202	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,16	32,15
	(зона: 2, 3)		31,16	32,21
	(зона: 4, 5)		31,16	32,29
507-4203	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		44,58	45,96
	(зона: 2, 3)		44,58	46,04
	(зона: 4, 5)		44,58	46,14
507-4204	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,35	86,70
	(зона: 2)		84,35	86,81
	(зона: 3)		84,35	86,82
	(зона: 4, 5)		84,35	86,96
507-4205	315 мм	шт.		
	(зона: 1)		143,45	147,53
	(зона: 2)		143,45	147,74
	(зона: 3)		143,45	147,75
	(зона: 4, 5)		143,45	148,00
507-4206	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,38	250,43
	(зона: 2)		243,38	250,80
	(зона: 3)		243,38	250,83
	(зона: 4)		243,38	251,28
	(зона: 5)		243,38	251,29
507-4207	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		454,01	466,85
	(зона: 2)		454,01	467,49
	(зона: 3)		454,01	467,53
	(зона: 4)		454,01	468,31
	(зона: 5)		454,01	468,32
507-4208	630 мм	шт.		
	(зона: 1)		758,63	780,16
	(зона: 2)		758,63	781,23
	(зона: 3)		758,63	781,30
	(зона: 4)		758,63	782,62
	(зона: 5)		758,63	782,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4209	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 215,60	3 290,18
	(зона: 2)		3 215,60	3 291,92
	(зона: 3)		3 215,60	3 292,04
	(зона: 4)		3 215,60	3 294,17
507-4210	1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 609,83	4 719,78
	(зона: 2)		4 609,83	4 722,78
	(зона: 3)		4 609,83	4 722,98
	(зона: 4)		4 609,83	4 726,68
507-4211	1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 796,56	6 957,98
	(зона: 2)		6 796,56	6 962,28
	(зона: 3)		6 796,56	6 962,56
	(зона: 4)		6 796,56	6 967,88
(зона: 5)6 796,566 967,94				
Муфта "Фузиотерм", диаметром:				
507-2995	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		4,96	5,07
507-2996	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		5,96 5,96	6,09 6,10
507-2997	32 мм	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		7,30 7,30	7,47 7,48
507-2998	40 мм	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		11,44 11,44	11,70 11,71
507-2999	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,38	19,83
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		19,38 19,38	19,84 19,85
507-3000	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,72	31,42
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		30,72 30,72	31,44 31,45
Муфта ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:				
507-3138	16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		2,60	2,66
507-3139	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		4,34	4,44
507-3140	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		5,85 5,85	5,99 6,00
507-3141	32 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		10,83	11,08
507-3142	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,59	21,04
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		20,59 20,59	21,05 21,06
507-3143	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,23	35,00
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		34,23 34,23	35,02 35,03
507-3144	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,91	70,45
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		68,91 68,91	70,48 70,52
507-3145	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		138,69	141,66
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		138,69 138,69	141,69 141,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3146	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,19	188,19
	(зона: 2, 3)		184,19	188,24
	(зона: 4, 5)		184,19	188,31
507-3147	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,87	236,96
	(зона: 2)		231,87	237,03
	(зона: 3)		231,87	237,04
	(зона: 4, 5)		231,87	237,13
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром:				
507-4112	32/25 мм	шт.		
	(зона: 1)		909,21	927,47
	(зона: 2, 3)		909,21	927,48
	(зона: 4, 5)		909,21	927,49
507-4113	40/25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 091,05	1 112,97
	(зона: 2, 3)		1 091,05	1 112,98
	(зона: 4, 5)		1 091,05	1 113,00
507-4114	40/32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 151,66	1 174,81
	(зона: 2, 3)		1 151,66	1 174,83
	(зона: 4, 5)		1 151,66	1 174,85
507-4115	50/25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 181,98	1 205,76
	(зона: 2, 3)		1 181,98	1 205,78
	(зона: 4)		1 181,98	1 205,80
	(зона: 5)		1 181,98	1 205,81
507-4116	50/32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 242,57	1 267,58
	(зона: 2)		1 242,57	1 267,61
	(зона: 3)		1 242,57	1 267,62
	(зона: 4, 5)		1 242,57	1 267,65
507-4117	50/40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 333,50	1 360,35
	(зона: 2, 3)		1 333,50	1 360,38
	(зона: 4, 5)		1 333,50	1 360,43
507-4118	63/25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 757,80	1 793,20
	(зона: 2, 3)		1 757,80	1 793,24
	(зона: 4, 5)		1 757,80	1 793,29
507-4119	63/32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 757,80	1 793,23
	(зона: 2, 3)		1 757,80	1 793,27
	(зона: 4, 5)		1 757,80	1 793,32
507-4120	63/40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 818,42	1 855,08
	(зона: 2, 3)		1 818,42	1 855,14
	(зона: 4)		1 818,42	1 855,19
	(зона: 5)		1 818,42	1 855,20
507-4121	63/50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 939,64	1 978,74
	(зона: 2, 3)		1 939,64	1 978,79
	(зона: 4, 5)		1 939,64	1 978,85
507-4122	75/25 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 212,40	2 257,03
	(зона: 2, 3)		2 212,40	2 257,08
	(зона: 4)		2 212,40	2 257,15
	(зона: 5)		2 212,40	2 257,16
507-4123	75/32 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 273,01	2 318,88
	(зона: 2)		2 273,01	2 318,94
	(зона: 3)		2 273,01	2 318,95
	(зона: 4)		2 273,01	2 319,02
	(зона: 5)		2 273,01	2 319,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4124	75/40 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 394,24	2 442,56
	(зона: 2)		2 394,24	2 442,62
	(зона: 3)		2 394,24	2 442,63
	(зона: 4, 5)		2 394,24	2 442,72
507-4125	75/50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 515,47	2 566,27
	(зона: 2)		2 515,47	2 566,33
	(зона: 3)		2 515,47	2 566,34
	(зона: 4)		2 515,47	2 566,43
(зона: 5)	2 515,47	2 566,44		
507-4126	75/63 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 636,70	2 689,95
	(зона: 2, 3)		2 636,70	2 690,04
	(зона: 4)		2 636,70	2 690,14
	(зона: 5)		2 636,70	2 690,15
Пресс-муфта равнопроходная без гильз из нержавеющей стали "КТЗ Белтрубпласт" диаметром:				
507-4127	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		449,68	458,73
	(зона: 2, 3)		449,68	458,75
	(зона: 4, 5)		449,68	458,76
507-4128	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		594,39	606,36
	(зона: 2, 3)		594,39	606,37
	(зона: 4, 5)		594,39	606,39
507-4129	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		739,87	754,82
	(зона: 2, 3)		739,87	754,84
	(зона: 4, 5)		739,87	754,87
507-4130	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		941,03	960,08
	(зона: 2, 3)		941,03	960,11
	(зона: 4, 5)		941,03	960,16
507-4131	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 528,98	1 559,96
	(зона: 2, 3)		1 528,98	1 560,02
	(зона: 4, 5)		1 528,98	1 560,10
507-4132	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 001,02	2 041,55
	(зона: 2)		2 001,02	2 041,62
	(зона: 3)		2 001,02	2 041,63
	(зона: 4)		2 001,02	2 041,72
	(зона: 5)		2 001,02	2 041,73
507-4133	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 248,77	2 294,69
	(зона: 2)		2 248,77	2 294,83
	(зона: 3)		2 248,77	2 294,85
	(зона: 4)		2 248,77	2 295,02
	(зона: 5)		2 248,77	2 295,03
507-4134	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 222,75	3 288,16
	(зона: 2)		3 222,75	3 288,31
	(зона: 3)		3 222,75	3 288,32
	(зона: 4)		3 222,75	3 288,50
	(зона: 5)		3 222,75	3 288,51
507-4135	140 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 599,19	5 712,97
	(зона: 2)		5 599,19	5 713,22
	(зона: 3)		5 599,19	5 713,25
	(зона: 4)		5 599,19	5 713,59
	(зона: 5)		5 599,19	5 713,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4136	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 240,81	8 407,94
	(зона: 2)		8 240,81	8 408,28
	(зона: 3)		8 240,81	8 408,31
	(зона: 4)		8 240,81	8 408,75
	(зона: 5)		8 240,81	8 408,77
507-4035	Соединение труба-труба диаметром 16 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1-5)		37,11	37,86
507-4036	Соединение труба-труба диаметром 20 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1-5)		43,07	43,95
507-4037	Соединение труба-труба диаметром 25 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1-3)		53,14	54,23
	(зона: 4, 5)		53,14	54,24
507-4038	Соединение труба-труба диаметром 32 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1)		73,30	74,80
	(зона: 2, 3)		73,30	74,81
	(зона: 4, 5)		73,30	74,82
507-4331	Соединение труба-труба редукционное 20-16 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1-5)		19,73	20,13
507-4332	Соединение труба-труба редукционное 25-20 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1)		30,96	31,61
	(зона: 2-5)		30,96	31,62
507-4333	Соединение труба-труба редукционное 32-25 мм для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1)		38,30	39,13
	(зона: 2, 3)		38,30	39,14
	(зона: 4, 5)		38,30	39,16
507-4334	Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2" для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1-3)		19,73	20,15
	(зона: 4, 5)		19,73	20,16
507-4335	Соединение прямое с наружной резьбой 20x3/4" для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1-3)		29,82	30,44
	(зона: 4, 5)		29,82	30,45
507-4336	Соединение прямое с наружной резьбой 32x1" для металлополимерных труб	шт.		
	(зона: 1)		53,44	54,57
	(зона: 2, 3)		53,44	54,58
	(зона: 4, 5)		53,44	54,60
Предохранитель концевой:				
507-4105	DHEC2100 диаметром 25/63, 40/75, 25/75, 32/75, 32/90 мм	шт.		
	(зона: 1)		479,21	488,89
	(зона: 2, 3)		479,21	488,90
	(зона: 4, 5)		479,21	488,92
507-4106	DHEC2200 диаметром 40/75, 40/90, 50/90 мм	шт.		
	(зона: 1)		549,68	560,77
	(зона: 2, 3)		549,68	560,78
	(зона: 4, 5)		549,68	560,80
507-4107	DHEC2400 диаметром 50/100, 63/100, 75/110, 90/125 мм	шт.		
	(зона: 1)		549,68	560,78
	(зона: 2, 3)		549,68	560,80
	(зона: 4, 5)		549,68	560,82
507-4108	DHEC2600 диаметром 110/145, 125/160, 140/180, 140/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		803,38	819,64
	(зона: 2, 3)		803,38	819,67
	(зона: 4, 5)		803,38	819,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4109	DHEC2700 диаметром 160/200, 160/225 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	980,57 980,57 980,57	1 000,38 1 000,41 1 000,45
507-4110	DHEC3280 диаметром (25+25)/110-(40+40)/125 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 410,25 1 410,25 1 410,25	1 438,69 1 438,73 1 438,78
507-4111	DHEC3350-03 диаметром (50+50)/160 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 485,56 1 485,56 1 485,56	1 515,51 1 515,55 1 515,60
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром:				
507-4137	63х63 мм длиной 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	913,34 913,34 913,34 913,34 913,34	932,31 932,41 932,42 932,56 932,57
507-4138	75х75 мм длиной 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	913,34 913,34 913,34 913,34 913,34	932,30 932,40 932,41 932,55 932,56
507-4139	90х90 мм длиной 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	964,31 964,31 964,31 964,31 964,31	984,29 984,39 984,40 984,53 984,54
507-4140	100х100 мм длиной 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	964,31 964,31 964,31 964,31 964,31	984,29 984,39 984,40 984,53 984,54
507-4141	110х110 мм длиной 700, 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	964,31 964,31 964,31 964,31 964,31	984,29 984,39 984,40 984,53 984,54
507-4142	125х125 мм длиной 700, 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 156,59 1 156,59 1 156,59 1 156,59 1 156,59	1 180,60 1 180,72 1 180,73 1 180,89 1 180,91
507-4143	145х145 мм длиной 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 156,59 1 156,59 1 156,59 1 156,59 1 156,59	1 180,60 1 180,72 1 180,73 1 180,89 1 180,91
507-4144	225/200/180/160 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 505,10 2 505,10 2 505,10 2 505,10 2 505,10	2 557,38 2 557,71 2 557,74 2 558,15 2 558,17

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Переходы				
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:				
507-0759	SDR 11 32x3,0/CT32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.		
	(зона: 1)		212,00	216,79
	(зона: 2)		212,00	216,87
	(зона: 3)		212,00	216,88
	(зона: 4, 5)		212,00	216,99
507-0760	SDR 11 63x5,8/CT57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.		
	(зона: 1)		384,40	393,66
	(зона: 2)		384,40	393,91
	(зона: 3)		384,40	393,93
	(зона: 4, 5)		384,40	394,26
507-0761	SDR 11 110x10,0/CT108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.		
	(зона: 1)		761,10	781,22
	(зона: 2)		761,10	782,03
	(зона: 3)		761,10	782,09
	(зона: 4)		761,10	783,11
	(зона: 5)		761,10	783,12
507-0762	SDR 11 160x14,6/CT159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.		
	(зона: 1)		1 245,80	1 279,50
	(зона: 2)		1 245,80	1 280,95
	(зона: 3)		1 245,80	1 281,05
	(зона: 4)		1 245,80	1 282,86
	(зона: 5)		1 245,80	1 282,89
507-0763	SDR 11 225x20,5/CT219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.		
	(зона: 1)		2 618,30	2 690,40
	(зона: 2)		2 618,30	2 693,67
	(зона: 3)		2 618,30	2 693,90
	(зона: 4)		2 618,30	2 697,99
	(зона: 5)		2 618,30	2 698,04
507-0764	SDR 11 315x28,6/CT273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.		
	(зона: 1)		3 454,20	3 562,90
	(зона: 2)		3 454,20	3 569,43
	(зона: 3)		3 454,20	3 569,91
	(зона: 4)		3 454,20	3 578,11
	(зона: 5)		3 454,20	3 578,23
507-0765	SDR 11 400x36,3/CT351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.		
	(зона: 1)		5 500,00	5 686,71
	(зона: 2)		5 500,00	5 699,36
	(зона: 3)		5 500,00	5 700,29
	(зона: 4)		5 500,00	5 716,17
	(зона: 5)		5 500,00	5 716,41
507-0766	SDR 11 500x45,4/CT426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.		
	(зона: 1)		7 305,80	7 567,90
	(зона: 2)		7 305,80	7 587,04
	(зона: 3)		7 305,80	7 588,43
	(зона: 4)		7 305,80	7 612,45
	(зона: 5)		7 305,80	7 612,80
507-0767	SDR 11 630x57,2/CT530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.		
	(зона: 1)		13 445,80	13 842,27
	(зона: 2)		13 445,80	13 863,32
	(зона: 3)		13 445,80	13 864,85
	(зона: 4)		13 445,80	13 891,27
	(зона: 5)		13 445,80	13 891,66
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:				
507-0768	20x16 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		5,76	6,13
	(зона: 2)		5,76	6,17
	(зона: 3)		5,76	6,18
	(зона: 4, 5)		5,76	6,23
507-0769	25x20 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		8,64	8,87
	(зона: 2, 3)		8,64	8,88
	(зона: 4, 5)		8,64	8,89

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0770	32х25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	11,20 11,20 11,20	11,51 11,53 11,55
507-0771	40х32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	12,16 12,16 12,16	12,56 12,58 12,62
507-0772	50х32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	24,00 24,00 24,00	24,72 24,76 24,81
507-0773	63х50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	44,80 44,80 44,80	46,16 46,23 46,33
507-0774	75х63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	63,68 63,68 63,68	65,45 65,54 65,65
507-0775	90х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	82,56 82,56 82,56 82,56	84,98 85,11 85,12 85,28
507-0776	110х90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	130,88 130,88 130,88 130,88	134,78 134,99 135,01 135,28
507-0777	140х110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	193,00 193,00 193,00 193,00 193,00	198,91 199,25 199,28 199,70 199,71
Переход:				
507-0778	«полиэтилен-сталь 63х57» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	270,09 270,09 270,09 270,09 270,09	275,83 275,88 275,89 275,95 275,96
507-0779	«полиэтилен-сталь 110х108» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	518,76 518,76 518,76 518,76	529,73 529,82 529,83 529,94
507-0780	«полиэтилен-сталь 160х159» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	745,79 745,79 745,79 745,79 745,79	761,57 761,70 761,71 761,87 761,88
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11:				
507-0781	63х32 (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,50 39,50 39,50	40,36 40,37 40,39
507-0782	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	104,40 104,40 104,40 104,40	106,79 106,85 106,86 106,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0783	160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		224,20	229,44
	(зона: 2)		224,20	229,56
	(зона: 3)		224,20	229,57
	(зона: 4, 5)		224,20	229,72
507-0784	225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		509,50	521,66
	(зона: 2)		509,50	521,99
	(зона: 3)		509,50	522,01
	(зона: 4, 5)		509,50	522,42
507-0785	225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		566,80	580,45
	(зона: 2)		566,80	580,83
	(зона: 3)		566,80	580,86
	(зона: 4, 5)		566,80	581,34
507-0786	225x180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		597,00	611,35
	(зона: 2)		597,00	611,75
	(зона: 3)		597,00	611,78
	(зона: 4, 5)		597,00	612,28
Переходы диаметром условного прохода:				
507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,38	30,09
	(зона: 2, 3)		29,38	30,12
	(зона: 4, 5)		29,38	30,14
507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,03	49,54
	(зона: 2)		48,03	49,63
	(зона: 3)		48,03	49,64
	(зона: 4, 5)		48,03	49,75
507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,58	90,06
	(зона: 2)		87,58	90,18
	(зона: 3)		87,58	90,19
	(зона: 4, 5)		87,58	90,34
507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм	шт.		
	(зона: 1)		154,81	158,83
	(зона: 2)		154,81	158,98
	(зона: 3)		154,81	158,99
	(зона: 4)		154,81	159,17
	(зона: 5)		154,81	159,18
507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм	шт.		
	(зона: 1)		396,07	410,99
	(зона: 2)		396,07	412,10
	(зона: 3)		396,07	412,20
	(зона: 4)		396,07	413,61
	(зона: 5)		396,07	413,64
Группа: Отступы				
Отступы, диаметром условного прохода:				
507-0792	40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.		
	(зона: 1)		40,12	41,42
	(зона: 2, 3)		40,12	41,51
	(зона: 4)		40,12	41,61
	(зона: 5)		40,12	41,62
507-0793	50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,46	49,19
	(зона: 2)		47,46	49,32
	(зона: 3)		47,46	49,33
	(зона: 4)		47,46	49,48
	(зона: 5)		47,46	49,49

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0794	80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,97	80,67
	(зона: 2)		77,97	80,86
	(зона: 3)		77,97	80,87
	(зона: 4)		77,97	81,10
	(зона: 5)		77,97	81,11
507-0795	100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,86	156,33
	(зона: 2)		150,86	156,72
	(зона: 3)		150,86	156,76
	(зона: 4)		150,86	157,25
	(зона: 5)		150,86	157,26
Группа: Отводы				
507-4360	Отвод полиэтиленовый канализационный диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		1,36	1,43
	(зона: 4, 5)		1,36	1,44
507-4361	Отвод полиэтиленовый канализационный диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		3,21	3,47
	(зона: 2, 3)		3,21	3,50
	(зона: 4, 5)		3,21	3,54
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:				
507-0796	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,70	197,66
	(зона: 2, 3)		193,70	197,68
	(зона: 4, 5)		193,70	197,69
507-0797	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		276,30	282,01
	(зона: 2, 3)		276,30	282,04
	(зона: 4, 5)		276,30	282,08
507-0798	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		489,00	499,15
	(зона: 2, 3)		489,00	499,21
	(зона: 4, 5)		489,00	499,29
507-0799	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		709,60	724,46
	(зона: 2, 3)		709,60	724,57
	(зона: 4, 5)		709,60	724,71
507-0800	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		979,70	1 000,09
	(зона: 2)		979,70	1 000,22
	(зона: 3)		979,70	1 000,23
	(зона: 4, 5)		979,70	1 000,40
507-0801	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 356,10	1 384,45
	(зона: 2)		1 356,10	1 384,65
	(зона: 3)		1 356,10	1 384,67
	(зона: 4)		1 356,10	1 384,92
	(зона: 5)		1 356,10	1 384,93
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:				
507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		1 431,60	1 474,87
	(зона: 2)		1 431,60	1 477,28
	(зона: 3)		1 431,60	1 477,46
	(зона: 4)		1 431,60	1 480,49
	(зона: 5)		1 431,60	1 480,53
507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		2 734,20	2 816,38
	(зона: 2)		2 734,20	2 820,92
	(зона: 3)		2 734,20	2 821,25
	(зона: 4)		2 734,20	2 826,94
	(зона: 5)		2 734,20	2 827,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		4 675,00	4 813,29
	(зона: 2)		4 675,00	4 820,68
	(зона: 3)		4 675,00	4 821,22
	(зона: 4)		4 675,00	4 830,50
	(зона: 5)		4 675,00	4 830,63
507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		8 804,00	9 083,54
	(зона: 2)		8 804,00	9 100,61
	(зона: 3)		8 804,00	9 101,86
	(зона: 4)		8 804,00	9 123,28
	(зона: 5)		8 804,00	9 123,59
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:				
507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		1 123,00	1 155,41
	(зона: 2)		1 123,00	1 157,04
	(зона: 3)		1 123,00	1 157,16
	(зона: 4)		1 123,00	1 159,22
	(зона: 5)		1 123,00	1 159,25
507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		2 050,00	2 109,58
	(зона: 2)		2 050,00	2 112,65
	(зона: 3)		2 050,00	2 112,87
	(зона: 4)		2 050,00	2 116,72
	(зона: 5)		2 050,00	2 116,78
507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		3 465,80	3 565,48
	(зона: 2)		3 465,80	3 570,49
	(зона: 3)		3 465,80	3 570,85
	(зона: 4)		3 465,80	3 577,14
	(зона: 5)		3 465,80	3 577,23
507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		6 237,50	6 432,35
	(зона: 2)		6 237,50	6 443,92
	(зона: 3)		6 237,50	6 444,77
	(зона: 4)		6 237,50	6 459,29
	(зона: 5)		6 237,50	6 459,50
Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:				
507-0810	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		206,50	211,35
	(зона: 2)		206,50	211,47
	(зона: 3)		206,50	211,48
	(зона: 4, 5)		206,50	211,63
507-0811	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		408,70	418,37
	(зона: 2)		408,70	418,62
	(зона: 3)		408,70	418,64
	(зона: 4, 5)		408,70	418,94
507-0814	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		836,90	857,46
	(зона: 2)		836,90	858,10
	(зона: 3)		836,90	858,15
	(зона: 4)		836,90	858,93
	(зона: 5)		836,90	858,94
Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:				
507-0815	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		159,60	162,85
	(зона: 2, 3)		159,60	162,86
	(зона: 4, 5)		159,60	162,88
507-0816	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,70	197,67
	(зона: 2, 3)		193,70	197,69
	(зона: 4, 5)		193,70	197,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0817	63 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	275,50	281,20
			275,50	281,23
			275,50	281,28
507-0818	75 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	386,70	394,79
			386,70	394,85
			386,70	394,93
507-0819	90 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	489,10	499,34
			489,10	499,42
			489,10	499,52
507-0820	110 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	587,40	599,95
			587,40	600,09
			587,40	600,10
			587,40	600,27
507-0821	125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	1 027,70	1 049,31
			1 027,70	1 049,49
			1 027,70	1 049,50
			1 027,70	1 049,72
507-0822	160 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	1 315,40	1 343,21
			1 315,40	1 343,45
			1 315,40	1 343,47
			1 315,40	1 343,78
Отвод сварной 90° из полиэтилена:				
507-0823	тип Т, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 238,30	2 305,32
			2 238,30	2 308,99
			2 238,30	2 309,26
			2 238,30	2 313,87
			2 238,30	2 313,94
507-0824	тип Т, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 926,60	4 045,84
			3 926,60	4 052,55
			3 926,60	4 053,04
			3 926,60	4 061,48
			3 926,60	4 061,60
507-0825	тип Т, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 741,60	6 939,05
			6 741,60	6 949,38
			6 741,60	6 950,14
			6 741,60	6 963,11
			6 741,60	6 963,30
507-0826	тип Т, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	11 202,50	11 532,06
			11 202,50	11 549,46
			11 202,50	11 550,74
			11 202,50	11 572,57
			11 202,50	11 572,90
507-0827	тип С, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 766,60	1 817,04
			1 766,60	1 819,54
			1 766,60	1 819,72
			1 766,60	1 822,84
			1 766,60	1 822,89
507-0828	тип С, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 892,50	2 977,92
			2 892,50	2 982,47
			2 892,50	2 982,80
			2 892,50	2 988,51
			2 892,50	2 988,59

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0829	тип С, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		5 021,70	5 169,78
	(зона: 2)		5 021,70	5 177,64
	(зона: 3)		5 021,70	5 178,21
	(зона: 4)		5 021,70	5 188,08
	(зона: 5)		5 021,70	5 188,23
507-0830	тип С, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		8 044,20	8 286,77
	(зона: 2)		8 044,20	8 300,24
	(зона: 3)		8 044,20	8 301,23
	(зона: 4)		8 044,20	8 318,14
	(зона: 5)		8 044,20	8 318,39
Отвод 90° полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком, диаметр:				
507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		25,30	25,87
	(зона: 2, 3)		25,30	25,88
	(зона: 4, 5)		25,30	25,90
507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		82,20	84,05
	(зона: 2)		82,20	84,08
	(зона: 3)		82,20	84,09
	(зона: 4, 5)		82,20	84,13
507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		190,40	194,93
	(зона: 2)		190,40	195,05
	(зона: 3)		190,40	195,06
	(зона: 4)		190,40	195,21
	(зона: 5)		190,40	195,22
507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		457,90	469,10
	(зона: 2)		457,90	469,43
	(зона: 3)		457,90	469,47
	(зона: 4)		457,90	469,88
	(зона: 5)		457,90	469,89
507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		980,70	1 005,41
	(зона: 2)		980,70	1 006,26
	(зона: 3)		980,70	1 006,32
	(зона: 4)		980,70	1 007,38
	(зона: 5)		980,70	1 007,39
Отвод сварной полиэтиленовый 30° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920):				
507-3769	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,91	50,10
	(зона: 2, 3)		48,91	50,13
	(зона: 4, 5)		48,91	50,18
507-3770	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,62	111,12
	(зона: 2)		108,62	111,17
	(зона: 3)		108,62	111,18
	(зона: 4)		108,62	111,24
	(зона: 5)		108,62	111,25
507-3771	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,85	123,71
	(зона: 2, 3)		120,85	123,78
	(зона: 4, 5)		120,85	123,87
507-3772	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		158,22	161,95
	(зона: 2, 3)		158,22	162,05
	(зона: 4, 5)		158,22	162,17
507-3773	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		171,99	176,19
	(зона: 2)		171,99	176,32
	(зона: 3)		171,99	176,33
	(зона: 4, 5)		171,99	176,49

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3774	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		275,01	281,51
	(зона: 2)		275,01	281,67
	(зона: 3)		275,01	281,68
	(зона: 4, 5)		275,01	281,89
507-3775	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		296,33	303,53
	(зона: 2)		296,33	303,74
	(зона: 3)		296,33	303,76
	(зона: 4, 5)		296,33	304,02
507-3776	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		366,91	375,92
	(зона: 2)		366,91	376,20
	(зона: 3)		366,91	376,22
	(зона: 4)		366,91	376,56
	(зона: 5)		366,91	376,57
507-3777	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		519,05	532,47
	(зона: 2)		519,05	532,98
	(зона: 3)		519,05	533,01
	(зона: 4)		519,05	533,64
	(зона: 5)		519,05	533,65
507-3778	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		588,08	603,70
	(зона: 2)		588,08	604,34
	(зона: 3)		588,08	604,38
	(зона: 4)		588,08	605,19
	(зона: 5)		588,08	605,20
507-3779	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		866,49	889,48
	(зона: 2)		866,49	890,41
	(зона: 3)		866,49	890,48
	(зона: 4)		866,49	891,65
	(зона: 5)		866,49	891,66
507-3780	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 421,12	1 456,79
	(зона: 2)		1 421,12	1 458,00
	(зона: 3)		1 421,12	1 458,08
	(зона: 4)		1 421,12	1 459,59
	(зона: 5)		1 421,12	1 459,61
507-3781	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 663,93	1 706,78
	(зона: 2)		1 663,93	1 708,36
	(зона: 3)		1 663,93	1 708,47
	(зона: 4)		1 663,93	1 710,45
	(зона: 5)		1 663,93	1 710,48
507-3782	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 035,57	2 090,21
	(зона: 2)		2 035,57	2 092,52
	(зона: 3)		2 035,57	2 092,68
	(зона: 4)		2 035,57	2 095,57
	(зона: 5)		2 035,57	2 095,61
507-3783	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 495,83	2 563,47
	(зона: 2)		2 495,83	2 566,39
	(зона: 3)		2 495,83	2 566,61
	(зона: 4)		2 495,83	2 570,28
	(зона: 5)		2 495,83	2 570,33
507-3784	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 359,88	3 450,13
	(зона: 2)		3 359,88	3 453,93
	(зона: 3)		3 359,88	3 454,21
	(зона: 4)		3 359,88	3 458,98
	(зона: 5)		3 359,88	3 459,05

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3785	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 229,36	4 344,00
	(зона: 2)		4 229,36	4 348,95
	(зона: 3)		4 229,36	4 349,32
	(зона: 4)		4 229,36	4 355,54
	(зона: 5)		4 229,36	4 355,63
507-3786	ПЭ 100 PN10, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,66	72,39
	(зона: 2, 3)		70,66	72,45
507-3787	ПЭ 100 PN10, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		158,33	161,99
	(зона: 2, 3)		158,33	162,07
507-3788	ПЭ 100 PN10, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		175,65	179,82
	(зона: 2)		175,65	179,93
507-3789	ПЭ 100 PN10, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		229,46	234,90
	(зона: 2)		229,46	235,04
507-3790	ПЭ 100 PN10, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		246,92	253,01
	(зона: 2)		246,92	253,19
507-3791	ПЭ 100 PN10, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		394,84	404,23
	(зона: 2)		394,84	404,47
507-3792	ПЭ 100 PN10, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		367,97	377,24
	(зона: 2)		367,97	377,55
507-3793	ПЭ 100 PN10, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		426,82	437,87
	(зона: 2)		426,82	438,27
507-3794	ПЭ 100 PN10, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		968,54	992,46
	(зона: 2)		968,54	993,21
507-3795	ПЭ 100 PN10, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		762,47	783,50
	(зона: 2)		762,47	784,45
507-3796	ПЭ 100 PN10, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 024,68	1 053,65
	(зона: 2)		1 024,68	1 055,05
	(зона: 3)		1 024,68	1 055,15
	(зона: 4)		1 024,68	1 056,90
	(зона: 5)		1 024,68	1 056,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3797	ПЭ 100 PN10, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 719,63	1 764,94
	(зона: 2)		1 719,63	1 766,74
	(зона: 3)		1 719,63	1 766,87
	(зона: 4)		1 719,63	1 769,13
	(зона: 5)		1 719,63	1 769,17
507-3798	ПЭ 100 PN10, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 105,62	2 162,05
	(зона: 2)		2 105,62	2 164,42
	(зона: 3)		2 105,62	2 164,58
	(зона: 4)		2 105,62	2 167,55
	(зона: 5)		2 105,62	2 167,59
507-3799	ПЭ 100 PN10, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 748,75	2 824,59
	(зона: 2)		2 748,75	2 828,04
	(зона: 3)		2 748,75	2 828,29
	(зона: 4)		2 748,75	2 832,61
	(зона: 5)		2 748,75	2 832,67
507-3800	ПЭ 100 PN10, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 614,65	3 713,46
	(зона: 2)		3 614,65	3 717,84
	(зона: 3)		3 614,65	3 718,16
	(зона: 4)		3 614,65	3 723,65
	(зона: 5)		3 614,65	3 723,73
507-3801	ПЭ 100 PN10, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 688,27	4 816,52
	(зона: 2)		4 688,27	4 822,20
	(зона: 3)		4 688,27	4 822,62
	(зона: 4)		4 688,27	4 829,76
	(зона: 5)		4 688,27	4 829,86
507-3802	ПЭ 100 PN10, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 652,34	5 810,40
	(зона: 2)		5 652,34	5 817,83
	(зона: 3)		5 652,34	5 818,37
	(зона: 4)		5 652,34	5 827,69
	(зона: 5)		5 652,34	5 827,83
507-3803	ПЭ 100 PN16, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,00	109,62
	(зона: 2)		107,00	109,70
	(зона: 3)		107,00	109,71
	(зона: 4, 5)		107,00	109,80
507-3804	ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		161,32	165,27
	(зона: 2)		161,32	165,39
	(зона: 3)		161,32	165,40
	(зона: 4)		161,32	165,55
	(зона: 5)		161,32	165,56
507-3805	ПЭ 100 PN16, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		180,03	184,61
	(зона: 2)		180,03	184,76
	(зона: 3)		180,03	184,78
	(зона: 4)		180,03	184,98
	(зона: 5)		180,03	184,99
507-3806	ПЭ 100 PN16, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		232,63	238,55
	(зона: 2)		232,63	238,75
	(зона: 3)		232,63	238,77
	(зона: 4, 5)		232,63	239,04
507-3807	ПЭ 100 PN16, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		283,96	291,35
	(зона: 2)		283,96	291,64
	(зона: 3)		283,96	291,66
	(зона: 4, 5)		283,96	292,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3808	ПЭ 100 PN16, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		399,67	409,89
	(зона: 2)		399,67	410,25
	(зона: 3)		399,67	410,28
	(зона: 4)		399,67	410,74
	(зона: 5)		399,67	410,75
507-3809	ПЭ 100 PN16, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		470,36	482,62
	(зона: 2)		470,36	483,09
	(зона: 3)		470,36	483,12
	(зона: 4)		470,36	483,71
	(зона: 5)		470,36	483,72
507-3810	ПЭ 100 PN16, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		617,76	633,85
	(зона: 2)		617,76	634,47
	(зона: 3)		617,76	634,51
	(зона: 4)		617,76	635,29
	(зона: 5)		617,76	635,30
507-3811	ПЭ 100 PN16, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 110,18	1 139,19
	(зона: 2)		1 110,18	1 140,31
	(зона: 3)		1 110,18	1 140,39
	(зона: 4)		1 110,18	1 141,81
	(зона: 5)		1 110,18	1 141,83
507-3812	ПЭ 100 PN16, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 407,11	1 443,86
	(зона: 2)		1 407,11	1 445,28
	(зона: 3)		1 407,11	1 445,38
	(зона: 4)		1 407,11	1 447,17
	(зона: 5)		1 407,11	1 447,19
507-3813	ПЭ 100 PN16, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 056,84	2 110,62
	(зона: 2)		2 056,84	2 112,72
	(зона: 3)		2 056,84	2 112,87
	(зона: 4)		2 056,84	2 115,49
	(зона: 5)		2 056,84	2 115,52
507-3814	ПЭ 100 PN16, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 644,32	2 713,46
	(зона: 2)		2 644,32	2 716,14
	(зона: 3)		2 644,32	2 716,33
	(зона: 4)		2 644,32	2 719,70
	(зона: 5)		2 644,32	2 719,74
507-3815	ПЭ 100 PN16, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 472,10	3 562,92
	(зона: 2)		3 472,10	3 566,45
	(зона: 3)		3 472,10	3 566,72
	(зона: 4)		3 472,10	3 571,14
	(зона: 5)		3 472,10	3 571,20
507-3816	ПЭ 100 PN16, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 538,89	4 660,81
	(зона: 2)		4 538,89	4 665,95
	(зона: 3)		4 538,89	4 666,33
	(зона: 4)		4 538,89	4 672,77
	(зона: 5)		4 538,89	4 672,86
507-3817	ПЭ 100 PN16, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 424,93	6 593,05
	(зона: 2)		6 424,93	6 599,58
	(зона: 3)		6 424,93	6 600,06
	(зона: 4)		6 424,93	6 608,26
	(зона: 5)		6 424,93	6 608,39
507-3818	ПЭ 100 PN16, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 330,27	8 548,31
	(зона: 2)		8 330,27	8 556,80
	(зона: 3)		8 330,27	8 557,41
	(зона: 4)		8 330,27	8 568,07
	(зона: 5)		8 330,27	8 568,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3819	ПЭ 100 PN16, диаметр 630 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	10 927,01	11 213,36
			10 927,01	11 224,55
			10 927,01	11 225,37
			10 927,01	11 239,41
			10 927,01	11 239,61
			Отвод сварной полиэтиленовый 45° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920):	
507-3820	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 90 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	62,24	63,75
			62,24	63,79
			62,24	63,85
507-3821	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 110 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	234,09	239,16
			234,09	239,23
			234,09	239,31
507-3822	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	128,36	131,47
			128,36	131,56
			128,36	131,67
507-3823	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 140 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	172,00	176,16
			172,00	176,28
			172,00	176,29
			172,00	176,44
507-3824	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 160 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	353,92	362,00
			353,92	362,16
			353,92	362,17
			353,92	362,38
507-3825	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 180 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	312,18	319,73
			312,18	319,95
			312,18	319,96
			312,18	320,24
507-3826	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	511,52	523,45
			511,52	523,73
			511,52	523,75
			511,52	524,11
507-3827	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 225 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	544,98	558,20
			544,98	558,58
			544,98	558,61
			544,98	559,09
507-3828	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	913,62	935,82
			913,62	936,46
			913,62	936,51
			913,62	937,32
			913,62	937,34
507-3829	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 280 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	875,85	898,31
			875,85	899,13
			875,85	899,19
			875,85	900,21
			875,85	900,22
507-3830	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 263,69	1 296,15
			1 263,69	1 297,34
			1 263,69	1 297,43
			1 263,69	1 298,92
			1 263,69	1 298,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3831	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 391,16	2 448,36
	(зона: 2)		2 391,16	2 449,91
	(зона: 3)		2 391,16	2 450,02
	(зона: 4)		2 391,16	2 451,96
	(зона: 5)		2 391,16	2 451,99
507-3832	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 648,77	2 714,20
	(зона: 2)		2 648,77	2 716,26
	(зона: 3)		2 648,77	2 716,41
	(зона: 4)		2 648,77	2 718,98
	(зона: 5)		2 648,77	2 719,02
507-3833	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 147,24	3 226,94
	(зона: 2)		3 147,24	3 229,71
	(зона: 3)		3 147,24	3 229,91
	(зона: 4)		3 147,24	3 233,38
	(зона: 5)		3 147,24	3 233,43
507-3834	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 128,66	4 234,73
	(зона: 2)		4 128,66	4 238,61
	(зона: 3)		4 128,66	4 238,90
	(зона: 4)		4 128,66	4 243,76
	(зона: 5)		4 128,66	4 243,83
507-3835	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 482,01	5 622,67
	(зона: 2)		5 482,01	5 627,78
	(зона: 3)		5 482,01	5 628,16
	(зона: 4)		5 482,01	5 634,58
	(зона: 5)		5 482,01	5 634,67
507-3836	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 846,80	7 024,96
	(зона: 2)		6 846,80	7 031,77
	(зона: 3)		6 846,80	7 032,26
	(зона: 4)		6 846,80	7 040,79
	(зона: 5)		6 846,80	7 040,92
507-3837	ПЭ 100 PN10, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,93	92,12
	(зона: 2, 3)		89,93	92,19
	(зона: 4, 5)		89,93	92,27
507-3838	ПЭ 100 PN10, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		272,99	279,04
	(зона: 2)		272,99	279,13
	(зона: 3)		272,99	279,14
	(зона: 4, 5)		272,99	279,27
507-3839	ПЭ 100 PN10, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		186,57	191,11
	(зона: 2)		186,57	191,24
	(зона: 3)		186,57	191,25
	(зона: 4, 5)		186,57	191,41
507-3840	ПЭ 100 PN10, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		249,45	255,52
	(зона: 2)		249,45	255,69
	(зона: 3)		249,45	255,70
	(зона: 4)		249,45	255,93
	(зона: 5)		249,45	255,94
507-3841	ПЭ 100 PN10, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		423,41	433,38
	(зона: 2)		423,41	433,62
	(зона: 3)		423,41	433,64
	(зона: 4, 5)		423,41	433,95
507-3842	ПЭ 100 PN10, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		451,77	462,77
	(зона: 2)		451,77	463,09
	(зона: 3)		451,77	463,12
	(зона: 4, 5)		451,77	463,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3843	ПЭ 100 PN10, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		592,84	607,25
	(зона: 2)		592,84	607,67
	(зона: 3)		592,84	607,70
	(зона: 4)		592,84	608,23
	(зона: 5)		592,84	608,24
507-3844	ПЭ 100 PN10, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		673,58	690,52
	(зона: 2)		673,58	691,09
	(зона: 3)		673,58	691,13
	(зона: 4)		673,58	691,86
	(зона: 5)		673,58	691,87
507-3845	ПЭ 100 PN10, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 328,45	1 360,88
	(зона: 2)		1 328,45	1 361,85
	(зона: 3)		1 328,45	1 361,92
	(зона: 4)		1 328,45	1 363,14
	(зона: 5)		1 328,45	1 363,16
507-3846	ПЭ 100 PN10, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 102,29	1 131,72
	(зона: 2)		1 102,29	1 132,93
	(зона: 3)		1 102,29	1 133,03
	(зона: 4)		1 102,29	1 134,56
	(зона: 5)		1 102,29	1 134,58
507-3847	ПЭ 100 PN10, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 516,07	1 557,11
	(зона: 2)		1 516,07	1 558,89
	(зона: 3)		1 516,07	1 559,01
	(зона: 4)		1 516,07	1 561,23
	(зона: 5)		1 516,07	1 561,26
507-3848	ПЭ 100 PN10, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 693,02	2 760,95
	(зона: 2)		2 693,02	2 763,26
	(зона: 3)		2 693,02	2 763,44
	(зона: 4)		2 693,02	2 766,34
	(зона: 5)		2 693,02	2 766,38
507-3849	ПЭ 100 PN10, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 298,70	3 383,36
	(зона: 2)		3 298,70	3 386,44
	(зона: 3)		3 298,70	3 386,67
	(зона: 4)		3 298,70	3 390,54
	(зона: 5)		3 298,70	3 390,59
507-3850	ПЭ 100 PN10, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 984,27	4 089,00
	(зона: 2)		3 984,27	4 093,13
	(зона: 3)		3 984,27	4 093,43
	(зона: 4)		3 984,27	4 098,62
	(зона: 5)		3 984,27	4 098,70
507-3851	ПЭ 100 PN10, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 182,19	5 321,02
	(зона: 2)		5 182,19	5 326,83
	(зона: 3)		5 182,19	5 327,26
	(зона: 4)		5 182,19	5 334,54
	(зона: 5)		5 182,19	5 334,65
507-3852	ПЭ 100 PN10, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 619,71	6 798,53
	(зона: 2)		6 619,71	6 806,19
	(зона: 3)		6 619,71	6 806,76
	(зона: 4)		6 619,71	6 816,36
	(зона: 5)		6 619,71	6 816,51
507-3853	ПЭ 100 PN10, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 850,89	9 089,62
	(зона: 2)		8 850,89	9 099,80
	(зона: 3)		8 850,89	9 100,54
	(зона: 4)		8 850,89	9 113,32
	(зона: 5)		8 850,89	9 113,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3854	ПЭ 100 PN16, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		136,18	139,49
	(зона: 2, 3)		136,18	139,59
	(зона: 4, 5)		136,18	139,71
507-3855	ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,24	284,68
	(зона: 2)		278,24	284,82
	(зона: 3)		278,24	284,85
	(зона: 4)		278,24	285,02
	(зона: 5)		278,24	285,03
507-3856	ПЭ 100 PN16, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		214,61	220,11
	(зона: 2)		214,61	220,30
	(зона: 3)		214,61	220,32
507-3857	ПЭ 100 PN16, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		283,70	290,99
	(зона: 2)		283,70	291,25
	(зона: 3)		283,70	291,27
	(зона: 4, 5)		283,70	291,61
507-3858	ПЭ 100 PN16, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		389,55	399,56
	(зона: 2)		389,55	399,93
	(зона: 3)		389,55	399,96
	(зона: 4)		389,55	400,42
507-3859	ПЭ 100 PN16, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		522,17	535,54
	(зона: 2)		522,17	536,02
	(зона: 3)		522,17	536,06
	(зона: 4)		522,17	536,66
507-3860	ПЭ 100 PN16, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		682,02	699,47
	(зона: 2)		682,02	700,10
	(зона: 3)		682,02	700,14
	(зона: 4)		682,02	700,93
507-3861	ПЭ 100 PN16, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		917,56	941,09
	(зона: 2)		917,56	941,95
	(зона: 3)		917,56	942,01
	(зона: 4)		917,56	943,08
507-3862	ПЭ 100 PN16, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 522,71	1 561,90
	(зона: 2)		1 522,71	1 563,33
	(зона: 3)		1 522,71	1 563,45
	(зона: 4)		1 522,71	1 565,25
507-3863	ПЭ 100 PN16, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 955,98	2 006,15
	(зона: 2)		1 955,98	2 007,96
	(зона: 3)		1 955,98	2 008,10
	(зона: 4)		1 955,98	2 010,39
507-3864	ПЭ 100 PN16, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 799,73	2 871,78
	(зона: 2)		2 799,73	2 874,43
	(зона: 3)		2 799,73	2 874,63
	(зона: 4)		2 799,73	2 877,94
	(зона: 5)		2 799,73	2 877,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3865	ПЭ 100 PN16, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 653,98	3 747,99
	(зона: 2)		3 653,98	3 751,45
	(зона: 3)		3 653,98	3 751,70
	(зона: 4)		3 653,98	3 756,04
	(зона: 5)		3 653,98	3 756,10
507-3866	ПЭ 100 PN16, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 913,03	5 039,23
	(зона: 2)		4 913,03	5 043,83
	(зона: 3)		4 913,03	5 044,17
	(зона: 4)		4 913,03	5 049,95
	(зона: 5)		4 913,03	5 050,04
507-3867	ПЭ 100 PN16, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 579,07	6 748,02
	(зона: 2)		6 579,07	6 754,20
	(зона: 3)		6 579,07	6 754,64
	(зона: 4)		6 579,07	6 762,38
	(зона: 5)		6 579,07	6 762,49
507-3868	ПЭ 100 PN16, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 211,19	9 447,94
	(зона: 2)		9 211,19	9 456,60
	(зона: 3)		9 211,19	9 457,24
	(зона: 4)		9 211,19	9 468,12
	(зона: 5)		9 211,19	9 468,27
507-3869	ПЭ 100 PN16, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 232,61	12 546,61
	(зона: 2)		12 232,61	12 558,06
	(зона: 3)		12 232,61	12 558,89
	(зона: 4)		12 232,61	12 573,25
	(зона: 5)		12 232,61	12 573,46
507-3870	ПЭ 100 PN16, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 425,96	16 846,31
	(зона: 2)		16 425,96	16 861,46
	(зона: 3)		16 425,96	16 862,56
	(зона: 4)		16 425,96	16 881,57
	(зона: 5)		16 425,96	16 881,86
Отвод сварной полиэтиленовый 60° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920):				
507-3871	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,24	63,75
	(зона: 2, 3)		62,24	63,79
	(зона: 4, 5)		62,24	63,85
507-3872	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		234,09	239,18
	(зона: 2)		234,09	239,24
	(зона: 3)		234,09	239,25
	(зона: 4, 5)		234,09	239,33
507-3873	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		128,36	131,47
	(зона: 2, 3)		128,36	131,56
	(зона: 4, 5)		128,36	131,67
507-3874	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		172,00	176,17
	(зона: 2)		172,00	176,30
	(зона: 3)		172,00	176,31
	(зона: 4, 5)		172,00	176,46
507-3875	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		353,92	362,03
	(зона: 2)		353,92	362,19
	(зона: 3)		353,92	362,21
	(зона: 4)		353,92	362,42
	(зона: 5)		353,92	362,43
507-3876	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		312,18	319,78
	(зона: 2)		312,18	320,00
	(зона: 3)		312,18	320,01
	(зона: 4, 5)		312,18	320,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3877	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		511,52	523,50
	(зона: 2)		511,52	523,80
	(зона: 3)		511,52	523,82
	(зона: 4, 5)		511,52	524,19
507-3878	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		544,98	558,27
	(зона: 2)		544,98	558,66
	(зона: 3)		544,98	558,69
	(зона: 4)		544,98	559,18
	(зона: 5)		544,98	559,19
507-3879	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		913,62	935,90
	(зона: 2)		913,62	936,56
	(зона: 3)		913,62	936,60
	(зона: 4)		913,62	937,44
	(зона: 5)		913,62	937,45
507-3880	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		875,85	898,46
	(зона: 2)		875,85	899,29
	(зона: 3)		875,85	899,35
	(зона: 4)		875,85	900,41
	(зона: 5)		875,85	900,43
507-3881	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 263,69	1 296,29
	(зона: 2)		1 263,69	1 297,49
	(зона: 3)		1 263,69	1 297,58
	(зона: 4)		1 263,69	1 299,09
	(зона: 5)		1 263,69	1 299,12
507-3882	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 391,16	2 448,68
	(зона: 2)		2 391,16	2 450,27
	(зона: 3)		2 391,16	2 450,40
	(зона: 4)		2 391,16	2 452,41
	(зона: 5)		2 391,16	2 452,44
507-3883	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 648,77	2 714,72
	(зона: 2)		2 648,77	2 716,86
	(зона: 3)		2 648,77	2 717,01
	(зона: 4)		2 648,77	2 719,70
	(зона: 5)		2 648,77	2 719,74
507-3884	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 147,24	3 227,59
	(зона: 2)		3 147,24	3 230,46
	(зона: 3)		3 147,24	3 230,67
	(зона: 4)		3 147,24	3 234,27
	(зона: 5)		3 147,24	3 234,33
507-3885	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 128,66	4 235,63
	(зона: 2)		4 128,66	4 239,66
	(зона: 3)		4 128,66	4 239,96
	(зона: 4)		4 128,66	4 245,01
	(зона: 5)		4 128,66	4 245,08
507-3886	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 482,01	5 623,88
	(зона: 2)		5 482,01	5 629,21
	(зона: 3)		5 482,01	5 629,59
	(зона: 4)		5 482,01	5 636,27
	(зона: 5)		5 482,01	5 636,37
507-3887	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 846,80	7 026,63
	(зона: 2)		6 846,80	7 033,71
	(зона: 3)		6 846,80	7 034,23
	(зона: 4)		6 846,80	7 043,11
	(зона: 5)		6 846,80	7 043,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3888	ПЭ 100 PN10, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,93	92,13
	(зона: 2)		89,93	92,19
	(зона: 3)		89,93	92,20
	(зона: 4, 5)		89,93	92,28
507-3889	ПЭ 100 PN10, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		272,99	279,05
	(зона: 2)		272,99	279,15
	(зона: 3)		272,99	279,16
	(зона: 4, 5)		272,99	279,29
507-3890	ПЭ 100 PN10, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		186,57	191,13
	(зона: 2)		186,57	191,26
	(зона: 3)		186,57	191,27
	(зона: 4, 5)		186,57	191,44
507-3891	ПЭ 100 PN10, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		249,45	255,54
	(зона: 2)		249,45	255,72
	(зона: 3)		249,45	255,73
	(зона: 4, 5)		249,45	255,97
507-3892	ПЭ 100 PN10, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		423,41	433,41
	(зона: 2)		423,41	433,66
	(зона: 3)		423,41	433,68
	(зона: 4)		423,41	434,00
	(зона: 5)		423,41	434,01
507-3893	ПЭ 100 PN10, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		451,77	462,84
	(зона: 2)		451,77	463,17
	(зона: 3)		451,77	463,19
	(зона: 4)		451,77	463,61
	(зона: 5)		451,77	463,62
507-3894	ПЭ 100 PN10, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		592,84	607,33
	(зона: 2)		592,84	607,77
	(зона: 3)		592,84	607,80
	(зона: 4)		592,84	608,34
	(зона: 5)		592,84	608,35
507-3895	ПЭ 100 PN10, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		673,58	690,63
	(зона: 2)		673,58	691,22
	(зона: 3)		673,58	691,26
	(зона: 4)		673,58	692,00
	(зона: 5)		673,58	692,01
507-3896	ПЭ 100 PN10, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 328,45	1 361,03
	(зона: 2)		1 328,45	1 362,02
	(зона: 3)		1 328,45	1 362,09
	(зона: 4)		1 328,45	1 363,33
	(зона: 5)		1 328,45	1 363,35
507-3897	ПЭ 100 PN10, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 102,29	1 131,98
	(зона: 2)		1 102,29	1 133,24
	(зона: 3)		1 102,29	1 133,33
	(зона: 4)		1 102,29	1 134,91
	(зона: 5)		1 102,29	1 134,93
507-3898	ПЭ 100 PN10, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 516,07	1 557,38
	(зона: 2)		1 516,07	1 559,18
	(зона: 3)		1 516,07	1 559,31
	(зона: 4)		1 516,07	1 561,59
	(зона: 5)		1 516,07	1 561,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3899	ПЭ 100 PN10, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 693,02	2 761,40
	(зона: 2)		2 693,02	2 763,79
	(зона: 3)		2 693,02	2 763,97
	(зона: 4)		2 693,02	2 766,96
	(зона: 5)		2 693,02	2 767,02
507-3900	ПЭ 100 PN10, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 298,70	3 384,06
	(зона: 2)		3 298,70	3 387,27
	(зона: 3)		3 298,70	3 387,50
	(зона: 4)		3 298,70	3 391,52
	(зона: 5)		3 298,70	3 391,57
507-3901	ПЭ 100 PN10, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 984,27	4 089,97
	(зона: 2)		3 984,27	4 094,25
	(зона: 3)		3 984,27	4 094,57
	(зона: 4)		3 984,27	4 099,95
	(зона: 5)		3 984,27	4 100,03
507-3902	ПЭ 100 PN10, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 182,19	5 322,31
	(зона: 2)		5 182,19	5 328,33
	(зона: 3)		5 182,19	5 328,77
	(зона: 4)		5 182,19	5 336,31
	(зона: 5)		5 182,19	5 336,43
507-3903	ПЭ 100 PN10, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 619,71	6 800,39
	(зона: 2)		6 619,71	6 808,36
	(зона: 3)		6 619,71	6 808,94
	(зона: 4)		6 619,71	6 818,94
	(зона: 5)		6 619,71	6 819,09
507-3904	ПЭ 100 PN10, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 850,89	9 092,13
	(зона: 2)		8 850,89	9 102,71
	(зона: 3)		8 850,89	9 103,49
	(зона: 4)		8 850,89	9 116,79
	(зона: 5)		8 850,89	9 116,98
507-3905	ПЭ 100 PN16, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		136,18	139,51
	(зона: 2)		136,18	139,60
	(зона: 3)		136,18	139,61
	(зона: 4, 5)		136,18	139,73
507-3906	ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,24	284,70
	(зона: 2)		278,24	284,86
	(зона: 3)		278,24	284,87
	(зона: 4, 5)		278,24	285,05
507-3907	ПЭ 100 PN16, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		214,61	219,91
	(зона: 2)		214,61	220,09
	(зона: 3)		214,61	220,10
	(зона: 4, 5)		214,61	220,31
507-3908	ПЭ 100 PN16, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		283,70	291,02
	(зона: 2)		283,70	291,29
	(зона: 3)		283,70	291,31
	(зона: 4)		283,70	291,65
	(зона: 5)		283,70	291,66
507-3909	ПЭ 100 PN16, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		389,55	399,64
	(зона: 2)		389,55	400,01
	(зона: 3)		389,55	400,04
	(зона: 4)		389,55	400,51
	(зона: 5)		389,55	400,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3910	ПЭ 100 PN16, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		522,17	535,64
	(зона: 2)		522,17	536,14
	(зона: 3)		522,17	536,18
	(зона: 4)		522,17	536,81
	(зона: 5)		522,17	536,82
507-3911	ПЭ 100 PN16, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		682,02	699,60
	(зона: 2)		682,02	700,25
	(зона: 3)		682,02	700,29
	(зона: 4)		682,02	701,11
	(зона: 5)		682,02	701,12
507-3912	ПЭ 100 PN16, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		917,56	941,26
	(зона: 2)		917,56	942,13
	(зона: 3)		917,56	942,20
	(зона: 4)		917,56	943,31
	(зона: 5)		917,56	943,33
507-3913	ПЭ 100 PN16, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 522,71	1 562,15
	(зона: 2)		1 522,71	1 563,64
	(зона: 3)		1 522,71	1 563,74
	(зона: 4)		1 522,71	1 565,61
	(зона: 5)		1 522,71	1 565,64
507-3914	ПЭ 100 PN16, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 955,98	2 006,46
	(зона: 2)		1 955,98	2 008,34
	(зона: 3)		1 955,98	2 008,48
	(зона: 4)		1 955,98	2 010,83
	(зона: 5)		1 955,98	2 010,87
507-3915	ПЭ 100 PN16, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 799,73	2 872,10
	(зона: 2)		2 799,73	2 874,80
	(зона: 3)		2 799,73	2 875,00
	(зона: 4)		2 799,73	2 878,39
	(зона: 5)		2 799,73	2 878,44
507-3916	ПЭ 100 PN16, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 653,98	3 748,70
	(зона: 2)		3 653,98	3 752,27
	(зона: 3)		3 653,98	3 752,53
	(зона: 4)		3 653,98	3 757,01
	(зона: 5)		3 653,98	3 757,08
507-3917	ПЭ 100 PN16, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 913,03	5 040,25
	(зона: 2)		4 913,03	5 045,03
	(зона: 3)		4 913,03	5 045,38
	(зона: 4)		4 913,03	5 051,38
	(зона: 5)		4 913,03	5 051,46
507-3918	ПЭ 100 PN16, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 579,07	6 749,50
	(зона: 2)		6 579,07	6 755,91
	(зона: 3)		6 579,07	6 756,38
	(зона: 4)		6 579,07	6 764,43
	(зона: 5)		6 579,07	6 764,54
507-3919	ПЭ 100 PN16, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 211,19	9 449,93
	(зона: 2)		9 211,19	9 458,93
	(зона: 3)		9 211,19	9 459,58
	(зона: 4)		9 211,19	9 470,87
	(зона: 5)		9 211,19	9 471,04
507-3920	ПЭ 100 PN16, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 232,61	12 549,18
	(зона: 2)		12 232,61	12 561,05
	(зона: 3)		12 232,61	12 561,91
	(зона: 4)		12 232,61	12 576,80
	(зона: 5)		12 232,61	12 577,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3921	ПЭ 100 PN16, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 425,96	16 982,44
	(зона: 2)		16 425,96	17 020,05
	(зона: 3)		16 425,96	17 022,80
	(зона: 4)		16 425,96	17 070,00
	(зона: 5)		16 425,96	17 070,69
Отвод сварной полиэтиленовый 90° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920):				
507-3922	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,90	73,63
	(зона: 2, 3)		71,90	73,68
	(зона: 4, 5)		71,90	73,75
507-3923	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		275,50	281,47
	(зона: 2, 3)		275,50	281,55
	(зона: 4, 5)		275,50	281,65
507-3924	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		226,71	231,86
	(зона: 2, 3)		226,71	231,96
	(зона: 4, 5)		226,71	232,09
507-3925	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		303,43	310,34
	(зона: 2)		303,43	310,48
	(зона: 3)		303,43	310,49
	(зона: 4, 5)		303,43	310,66
507-3926	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		354,02	362,27
	(зона: 2)		354,02	362,46
	(зона: 3)		354,02	362,48
	(зона: 4, 5)		354,02	362,72
507-3927	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		556,74	569,42
	(зона: 2)		556,74	569,67
	(зона: 3)		556,74	569,69
	(зона: 4)		556,74	570,01
	(зона: 5)		556,74	570,02
507-3928	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		560,20	573,40
	(зона: 2)		560,20	573,74
	(зона: 3)		560,20	573,76
	(зона: 4, 5)		560,20	574,18
507-3929	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		618,05	633,09
	(зона: 2)		618,05	633,53
	(зона: 3)		618,05	633,56
	(зона: 4)		618,05	634,11
	(зона: 5)		618,05	634,12
507-3930	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		992,34	1 016,46
	(зона: 2)		992,34	1 017,16
	(зона: 3)		992,34	1 017,23
	(зона: 4)		992,34	1 018,10
	(зона: 5)		992,34	1 018,12
507-3931	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 020,64	1 046,64
	(зона: 2)		1 020,64	1 047,56
	(зона: 3)		1 020,64	1 047,63
	(зона: 4)		1 020,64	1 048,78
	(зона: 5)		1 020,64	1 048,80
507-3932	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 173,36	1 204,72
	(зона: 2)		1 173,36	1 206,03
	(зона: 3)		1 173,36	1 206,12
	(зона: 4)		1 173,36	1 207,76
	(зона: 5)		1 173,36	1 207,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3933	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 429,21	2 488,20
	(зона: 2)		2 429,21	2 489,91
	(зона: 3)		2 429,21	2 490,03
	(зона: 4)		2 429,21	2 492,20
	(зона: 5)		2 429,21	2 492,23
507-3934	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 947,23	3 020,43
	(зона: 2)		2 947,23	3 022,78
	(зона: 3)		2 947,23	3 022,95
	(зона: 4)		2 947,23	3 025,90
	(зона: 5)		2 947,23	3 025,95
507-3935	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 381,52	3 468,42
	(зона: 2)		3 381,52	3 471,59
	(зона: 3)		3 381,52	3 471,83
	(зона: 4)		3 381,52	3 475,81
	(зона: 5)		3 381,52	3 475,87
507-3936	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 377,87	4 492,20
	(зона: 2)		4 377,87	4 496,62
	(зона: 3)		4 377,87	4 496,95
	(зона: 4)		4 377,87	4 502,49
	(зона: 5)		4 377,87	4 502,58
507-3937	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 725,42	5 875,51
	(зона: 2)		5 725,42	5 881,37
	(зона: 3)		5 725,42	5 881,80
	(зона: 4)		5 725,42	5 889,16
	(зона: 5)		5 725,42	5 889,28
507-3938	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 300,44	7 494,03
	(зона: 2)		7 300,44	7 501,89
	(зона: 3)		7 300,44	7 502,46
	(зона: 4)		7 300,44	7 512,31
	(зона: 5)		7 300,44	7 512,45
507-3939	ПЭ 100 PN10, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		103,88	106,41
	(зона: 2)		103,88	106,48
	(зона: 3)		103,88	106,49
	(зона: 4, 5)		103,88	106,58
507-3940	ПЭ 100 PN10, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		281,13	287,45
	(зона: 2)		281,13	287,56
	(зона: 3)		281,13	287,57
	(зона: 4, 5)		281,13	287,71
507-3941	ПЭ 100 PN10, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		439,38	449,08
	(зона: 2)		439,38	449,23
	(зона: 3)		439,38	449,24
	(зона: 4, 5)		439,38	449,43
507-3942	ПЭ 100 PN10, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,05	450,11
	(зона: 2)		440,05	450,32
	(зона: 3)		440,05	450,33
	(зона: 4, 5)		440,05	450,60
507-3943	ПЭ 100 PN10, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		406,59	416,48
	(зона: 2)		406,59	416,76
	(зона: 3)		406,59	416,78
	(зона: 4, 5)		406,59	417,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3944	ПЭ 100 PN10, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		568,92	582,60
	(зона: 2)		568,92	582,98
	(зона: 3)		568,92	583,01
	(зона: 4)		568,92	583,49
	(зона: 5)		568,92	583,50
507-3945	ПЭ 100 PN10, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		635,14	650,84
	(зона: 2)		635,14	651,34
	(зона: 3)		635,14	651,37
	(зона: 4)		635,14	651,99
	(зона: 5)		635,14	652,00
507-3946	ПЭ 100 PN10, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		756,80	775,94
	(зона: 2)		756,80	776,61
	(зона: 3)		756,80	776,65
	(зона: 4)		756,80	777,48
	(зона: 5)		756,80	777,50
507-3947	ПЭ 100 PN10, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 183,93	1 215,70
	(зона: 2)		1 183,93	1 217,03
	(зона: 3)		1 183,93	1 217,14
	(зона: 4)		1 183,93	1 218,81
	(зона: 5)		1 183,93	1 218,83
507-3948	ПЭ 100 PN10, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 185,69	1 220,84
	(зона: 2)		1 185,69	1 222,71
	(зона: 3)		1 185,69	1 222,86
	(зона: 4)		1 185,69	1 225,22
	(зона: 5)		1 185,69	1 225,25
507-3949	ПЭ 100 PN10, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 618,85	1 663,04
	(зона: 2)		1 618,85	1 664,99
	(зона: 3)		1 618,85	1 665,13
	(зона: 4)		1 618,85	1 667,58
	(зона: 5)		1 618,85	1 667,62
507-3950	ПЭ 100 PN10, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 973,97	3 049,44
	(зона: 2)		2 973,97	3 052,07
	(зона: 3)		2 973,97	3 052,27
	(зона: 4)		2 973,97	3 055,58
	(зона: 5)		2 973,97	3 055,62
507-3951	ПЭ 100 PN10, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 510,20	3 601,72
	(зона: 2)		3 510,20	3 605,24
	(зона: 3)		3 510,20	3 605,50
	(зона: 4)		3 510,20	3 609,91
	(зона: 5)		3 510,20	3 609,97
507-3952	ПЭ 100 PN10, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 386,32	4 502,81
	(зона: 2)		4 386,32	4 507,56
	(зона: 3)		4 386,32	4 507,91
	(зона: 4)		4 386,32	4 513,87
	(зона: 5)		4 386,32	4 513,95
507-3953	ПЭ 100 PN10, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 635,87	5 788,65
	(зона: 2)		5 635,87	5 795,27
	(зона: 3)		5 635,87	5 795,75
	(зона: 4)		5 635,87	5 804,04
	(зона: 5)		5 635,87	5 804,17
507-3954	ПЭ 100 PN10, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 339,07	7 539,15
	(зона: 2)		7 339,07	7 547,94
	(зона: 3)		7 339,07	7 548,58
	(зона: 4)		7 339,07	7 559,62
	(зона: 5)		7 339,07	7 559,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3955	ПЭ 100 PN10, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 301,39	9 558,70
	(зона: 2)		9 301,39	9 570,46
	(зона: 3)		9 301,39	9 571,31
	(зона: 4)		9 301,39	9 586,07
	(зона: 5)		9 301,39	9 586,29
507-3956	ПЭ 100 PN16, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		157,29	161,10
	(зона: 2)		157,29	161,21
	(зона: 3)		157,29	161,22
	(зона: 4, 5)		157,29	161,36
507-3957	ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,13	293,90
	(зона: 2)		287,13	294,08
	(зона: 3)		287,13	294,09
	(зона: 4)		287,13	294,30
	(зона: 5)		287,13	294,31
507-3958	ПЭ 100 PN16, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		448,47	458,80
	(зона: 2)		448,47	459,02
	(зона: 3)		448,47	459,04
	(зона: 4, 5)		448,47	459,33
507-3959	ПЭ 100 PN16, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		491,43	503,14
	(зона: 2)		491,43	503,44
	(зона: 3)		491,43	503,46
	(зона: 4)		491,43	503,85
	(зона: 5)		491,43	503,86
507-3960	ПЭ 100 PN16, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		467,58	479,54
	(зона: 2)		467,58	479,98
	(зона: 3)		467,58	480,01
	(зона: 4, 5)		467,58	480,55
507-3961	ПЭ 100 PN16, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		620,80	636,65
	(зона: 2)		620,80	637,22
	(зона: 3)		620,80	637,27
	(зона: 4)		620,80	637,98
	(зона: 5)		620,80	637,99
507-3962	ПЭ 100 PN16, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		811,89	832,61
	(зона: 2)		811,89	833,34
	(зона: 3)		811,89	833,39
	(зона: 4)		811,89	834,32
	(зона: 5)		811,89	834,34
507-3963	ПЭ 100 PN16, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 095,36	1 123,25
	(зона: 2)		1 095,36	1 124,24
	(зона: 3)		1 095,36	1 124,32
	(зона: 4)		1 095,36	1 125,55
	(зона: 5)		1 095,36	1 125,57
507-3964	ПЭ 100 PN16, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 696,32	1 739,80
	(зона: 2)		1 696,32	1 741,37
	(зона: 3)		1 696,32	1 741,50
	(зона: 4)		1 696,32	1 743,48
	(зона: 5)		1 696,32	1 743,50
507-3965	ПЭ 100 PN16, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 279,32	2 337,36
	(зона: 2)		2 279,32	2 339,42
	(зона: 3)		2 279,32	2 339,57
	(зона: 4)		2 279,32	2 342,14
	(зона: 5)		2 279,32	2 342,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3966	ПЭ 100 PN16, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 249,51	3 332,10
	(зона: 2)		3 249,51	3 335,00
	(зона: 3)		3 249,51	3 335,21
	(зона: 4)		3 249,51	3 338,86
	(зона: 5)		3 249,51	3 338,91
507-3967	ПЭ 100 PN16, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 282,19	4 391,72
	(зона: 2)		4 282,19	4 395,66
	(зона: 3)		4 282,19	4 395,96
	(зона: 4)		4 282,19	4 400,89
	(зона: 5)		4 282,19	4 400,97
507-3968	ПЭ 100 PN16, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 788,18	5 935,80
	(зона: 2)		5 788,18	5 941,05
	(зона: 3)		5 788,18	5 941,43
	(зона: 4)		5 788,18	5 948,03
	(зона: 5)		5 788,18	5 948,12
507-3969	ПЭ 100 PN16, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 800,09	7 999,05
	(зона: 2)		7 800,09	8 006,14
	(зона: 3)		7 800,09	8 006,65
	(зона: 4)		7 800,09	8 015,55
	(зона: 5)		7 800,09	8 015,68
507-3970	ПЭ 100 PN16, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 852,41	11 129,30
	(зона: 2)		10 852,41	11 139,18
	(зона: 3)		10 852,41	11 139,90
	(зона: 4)		10 852,41	11 152,29
	(зона: 5)		10 852,41	11 152,48
507-3971	ПЭ 100 PN16, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 741,24	15 115,69
	(зона: 2)		14 741,24	15 128,82
	(зона: 3)		14 741,24	15 129,79
	(зона: 4)		14 741,24	15 146,28
	(зона: 5)		14 741,24	15 146,52
507-3972	ПЭ 100 PN16, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 615,96	20 114,24
	(зона: 2)		19 615,96	20 131,71
	(зона: 3)		19 615,96	20 132,99
	(зона: 4)		19 615,96	20 154,92
	(зона: 5)		19 615,96	20 155,25
Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 10, диаметр:				
507-3235	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		143,35	146,60
	(зона: 2, 3)		143,35	146,67
	(зона: 4, 5)		143,35	146,75
507-3238	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		456,40	466,02
	(зона: 2)		456,40	466,10
	(зона: 3)		456,40	466,11
	(зона: 4, 5)		456,40	466,21
507-3242	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		412,62	422,04
	(зона: 2)		412,62	422,23
	(зона: 3)		412,62	422,24
	(зона: 4, 5)		412,62	422,48
507-3246	315 мм	шт.		
	(зона: 1)		573,40	586,73
	(зона: 2)		573,40	587,04
	(зона: 3)		573,40	587,06
	(зона: 4, 5)		573,40	587,45

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3250	400 мм	шт.	1 448,23	1 480,58
	(зона: 1)		1 448,23	1 481,14
	(зона: 2)		1 448,23	1 481,18
	(зона: 3)		1 448,23	1 481,89
	(зона: 4)		1 448,23	1 481,90
507-3254	500 мм	шт.	4 117,26	4 205,59
	(зона: 1)		4 117,26	4 206,58
	(зона: 2)		4 117,26	4 206,65
	(зона: 3)		4 117,26	4 207,89
	(зона: 4)		4 117,26	4 207,91
507-3258	630 мм	шт.	9 711,02	9 916,98
	(зона: 1)		9 711,02	9 918,92
	(зона: 2)		9 711,02	9 919,06
	(зона: 3)		9 711,02	9 921,50
	(зона: 4)		9 711,02	9 921,53
Отвод полипропиленовый 15° раструбный гофрированный, класс Т, "Прага-Роспайп" SN 8, диаметр:				
507-3262	225 мм	шт.	114,02	116,79
	(зона: 1)		114,02	116,87
	(зона: 2)		114,02	116,88
	(зона: 3)		114,02	116,98
507-3266	282 мм	шт.	575,69	588,37
	(зона: 1)		575,69	588,56
	(зона: 2)		575,69	588,57
	(зона: 3)		575,69	588,82
507-3270	340 мм	шт.	982,25	1 003,76
	(зона: 1)		982,25	1 004,07
	(зона: 2)		982,25	1 004,09
	(зона: 3)		982,25	1 004,48
507-3274	455 мм	шт.	2 366,38	2 417,09
	(зона: 1)		2 366,38	2 417,66
	(зона: 2)		2 366,38	2 417,70
	(зона: 3)		2 366,38	2 418,40
507-3278	569 мм	шт.	3 170,12	3 239,51
	(зона: 1)		3 170,12	3 240,50
	(зона: 2)		3 170,12	3 240,57
	(зона: 3)		3 170,12	3 241,80
507-3282	683 мм	шт.	6 250,98	6 387,74
	(зона: 1)		6 250,98	6 389,68
	(зона: 2)		6 250,98	6 389,82
	(зона: 3)		6 250,98	6 392,26
Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прага-Роспайп" SN 10, диаметр:				
507-3236	160 мм	шт.	154,97	158,37
	(зона: 1)		154,97	158,42
	(зона: 2, 3)		154,97	158,48
507-3239	200 мм	шт.	456,40	466,13
	(зона: 1)		456,40	466,22
	(зона: 2)		456,40	466,23
	(зона: 3)		456,40	466,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3243	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		412,62	422,27
	(зона: 2)		412,62	422,50
	(зона: 3)		412,62	422,52
	(зона: 4, 5)		412,62	422,81
507-3247	315 мм	шт.		
	(зона: 1)		573,40	586,94
	(зона: 2)		573,40	587,28
	(зона: 3)		573,40	587,31
	(зона: 4, 5)		573,40	587,73
507-3251	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 612,11	1 648,53
	(зона: 2)		1 612,11	1 649,22
	(зона: 3)		1 612,11	1 649,27
	(зона: 4)		1 612,11	1 650,14
	(зона: 5)		1 612,11	1 650,15
507-3255	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 061,47	4 150,13
	(зона: 2)		4 061,47	4 151,36
	(зона: 3)		4 061,47	4 151,44
	(зона: 4)		4 061,47	4 152,98
	(зона: 5)		4 061,47	4 153,00
507-3259	630 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 912,49	10 125,30
	(зона: 2)		9 912,49	10 127,69
	(зона: 3)		9 912,49	10 127,87
	(зона: 4)		9 912,49	10 130,88
	(зона: 5)		9 912,49	10 130,93
Отвод полипропиленовый 30° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспайп" SN 8, диаметр:				
507-3263	225 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,98	119,92
	(зона: 2)		116,98	120,01
	(зона: 3)		116,98	120,02
	(зона: 4, 5)		116,98	120,15
507-3267	282 мм	шт.		
	(зона: 1)		636,35	650,47
	(зона: 2)		636,35	650,71
	(зона: 3)		636,35	650,73
	(зона: 4, 5)		636,35	651,02
507-3271	340 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 049,21	1 072,26
	(зона: 2)		1 049,21	1 072,60
	(зона: 3)		1 049,21	1 072,63
	(зона: 4, 5)		1 049,21	1 073,06
507-3275	455 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 634,36	2 691,23
	(зона: 2)		2 634,36	2 691,91
	(зона: 3)		2 634,36	2 691,96
	(зона: 4)		2 634,36	2 692,83
	(зона: 5)		2 634,36	2 692,84
507-3279	569 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 683,57	3 764,67
	(зона: 2)		3 683,57	3 765,90
	(зона: 3)		3 683,57	3 765,98
	(зона: 4)		3 683,57	3 767,52
	(зона: 5)		3 683,57	3 767,54
507-3283	683 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 585,72	6 731,99
	(зона: 2)		6 585,72	6 734,39
	(зона: 3)		6 585,72	6 734,56
	(зона: 4)		6 585,72	6 737,58
	(зона: 5)		6 585,72	6 737,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспай" SN 10, диаметр:				
507-3237	160 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	156,52	160,12
			156,52	160,20
			156,52	160,30
507-3240	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	419,52	428,55
			419,52	428,66
			419,52	428,67
			419,52	428,80
507-3244	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	412,62	422,37
			412,62	422,63
			412,62	422,64
			412,62	422,95
507-3248	315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	573,40	587,10
			573,40	587,47
			573,40	587,50
			573,40	587,96
			573,40	587,97
507-3252	400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 968,94	2 013,07
			1 968,94	2 013,86
			1 968,94	2 013,92
			1 968,94	2 014,91
			1 968,94	2 014,92
507-3256	500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 764,65	4 868,45
			4 764,65	4 869,85
			4 764,65	4 869,95
			4 764,65	4 871,71
			4 764,65	4 871,73
507-3260	630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 289,72	14 592,16
			14 289,72	14 594,91
			14 289,72	14 595,11
			14 289,72	14 598,56
			14 289,72	14 598,61
Отвод полипропиленовый 45° раструбный гофрированный, класс Т, "Прагма-Роспай" SN 8, диаметр:				
507-3264	225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	118,50	121,51
			118,50	121,61
			118,50	121,62
			118,50	121,76
507-3268	282 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	674,02	689,00
			674,02	689,25
			674,02	689,27
			674,02	689,58
507-3272	340 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 102,92	1 127,21
			1 102,92	1 127,58
			1 102,92	1 127,61
			1 102,92	1 128,07
			1 102,92	1 128,08
507-3276	455 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 857,52	2 919,42
			2 857,52	2 920,21
			2 857,52	2 920,27
			2 857,52	2 921,26
			2 857,52	2 921,27

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3280	569 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 376,07	4 472,10
	(зона: 2)		4 376,07	4 473,50
	(зона: 3)		4 376,07	4 473,60
	(зона: 4)		4 376,07	4 475,36
	(зона: 5)		4 376,07	4 475,38
507-3284	683 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 144,59	9 344,13
	(зона: 2)		9 144,59	9 346,88
	(зона: 3)		9 144,59	9 347,08
	(зона: 4)		9 144,59	9 350,52
	(зона: 5)		9 144,59	9 350,57
507-4378	Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,10	7,34
	(зона: 2, 3)		7,10	7,36
	(зона: 4, 5)		7,10	7,38
Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прага-Роспайп" SN 10, диаметр:				
507-3241	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		771,00	786,93
	(зона: 2)		771,00	787,01
	(зона: 3)		771,00	787,02
	(зона: 4, 5)		771,00	787,12
507-3245	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		982,14	1 003,27
	(зона: 2)		982,14	1 003,52
	(зона: 3)		982,14	1 003,54
	(зона: 4)		982,14	1 003,84
	(зона: 5)		982,14	1 003,85
507-3249	315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 939,49	1 980,39
	(зона: 2)		1 939,49	1 980,74
	(зона: 3)		1 939,49	1 980,77
	(зона: 4, 5)		1 939,49	1 981,21
507-3253	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 393,56	2 446,48
	(зона: 2)		2 393,56	2 447,32
	(зона: 3)		2 393,56	2 447,38
	(зона: 4)		2 393,56	2 448,43
	(зона: 5)		2 393,56	2 448,44
507-3257	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 206,62	8 379,84
	(зона: 2)		8 206,62	8 381,34
	(зона: 3)		8 206,62	8 381,45
	(зона: 4)		8 206,62	8 383,33
	(зона: 5)		8 206,62	8 383,36
507-3261	630 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 862,25	18 237,29
	(зона: 2)		17 862,25	18 240,23
	(зона: 3)		17 862,25	18 240,45
	(зона: 4)		17 862,25	18 244,13
	(зона: 5)		17 862,25	18 244,19
Отвод полипропиленовый 87° раструбный гофрированный, класс Т, "Прага-Роспайп" SN 8, диаметр:				
507-3265	225 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,52	128,54
	(зона: 2)		125,52	128,62
	(зона: 3)		125,52	128,63
	(зона: 4, 5)		125,52	128,73
507-3269	282 мм	шт.		
	(зона: 1)		829,19	847,26
	(зона: 2)		829,19	847,51
	(зона: 3)		829,19	847,53
	(зона: 4)		829,19	847,83
	(зона: 5)		829,19	847,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3273	340 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 279,69	1 307,40
	(зона: 2)		1 279,69	1 307,74
	(зона: 3)		1 279,69	1 307,77
	(зона: 4, 5)		1 279,69	1 308,21
507-3277	455 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 348,65	3 420,67
	(зона: 2)		3 348,65	3 421,51
	(зона: 3)		3 348,65	3 421,57
	(зона: 4)		3 348,65	3 422,62
(зона: 5)	3 348,65	3 422,63		
507-3281	569 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 357,98	5 474,23
	(зона: 2)		5 357,98	5 475,73
	(зона: 3)		5 357,98	5 475,84
	(зона: 4)		5 357,98	5 477,72
(зона: 5)	5 357,98	5 477,75		
507-3285	683 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 303,72	12 567,59
	(зона: 2)		12 303,72	12 570,53
	(зона: 3)		12 303,72	12 570,75
	(зона: 4)		12 303,72	12 574,43
(зона: 5)	12 303,72	12 574,49		
507-4379	Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3,16	3,26
	(зона: 2, 3)		3,16	3,27
	(зона: 4, 5)		3,16	3,28
507-4380	Отвод канализационный полипропиленовый 87,5° диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,07	7,35
	(зона: 2, 3)		7,07	7,38
	(зона: 4, 5)		7,07	7,42
507-4178	Отвод 90° из непластифицированного поливинилхлорида диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		9,06	9,34
	(зона: 2, 3)		9,06	9,36
	(зона: 4, 5)		9,06	9,38
Отводы двойные диаметром условного прохода:				
507-0836	40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.		
	(зона: 1)		40,12	41,20
	(зона: 2, 3)		40,12	41,24
	(зона: 4, 5)		40,12	41,30
507-0837	50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,46	49,20
	(зона: 2)		47,46	49,32
	(зона: 3)		47,46	49,33
	(зона: 4)		47,46	49,49
(зона: 5)	47,46	49,50		
507-0838	80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,97	80,89
	(зона: 2)		77,97	81,11
	(зона: 3)		77,97	81,13
	(зона: 4)		77,97	81,40
(зона: 5)	77,97	81,41		
507-0839	100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,86	156,24
	(зона: 2)		150,86	156,62
	(зона: 3)		150,86	156,65
	(зона: 4)		150,86	157,13
(зона: 5)	150,86	157,14		
Отводы диаметром условного прохода:				
507-0840	40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,47	22,09
	(зона: 2, 3)		21,47	22,12
	(зона: 4, 5)		21,47	22,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0841	50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,12	28,13
	(зона: 2)		27,12	28,20
	(зона: 3)		27,12	28,21
	(зона: 4, 5)		27,12	28,31
507-0842	80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,46	49,34
	(зона: 2)		47,46	49,49
	(зона: 3)		47,46	49,51
	(зона: 4)		47,46	49,69
(зона: 5)	47,46	49,70		
507-0843	100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.		
	(зона: 1)		93,23	96,87
	(зона: 2)		93,23	97,16
	(зона: 3)		93,23	97,18
	(зона: 4)		93,23	97,53
(зона: 5)	93,23	97,54		
507-0844	150 мм и наружным диаметром 169 мм	шт.		
	(зона: 1)		288,15	296,99
	(зона: 2)		288,15	297,48
	(зона: 3)		288,15	297,52
	(зона: 4)		288,15	298,14
(зона: 5)	288,15	298,16		
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2906	32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		346,71	354,30
	(зона: 2)		346,71	354,39
	(зона: 3)		346,71	354,40
	(зона: 4)		346,71	354,52
(зона: 5)	346,71	354,53		
507-2907	40 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		381,59	390,09
	(зона: 2)		381,59	390,22
	(зона: 3)		381,59	390,23
	(зона: 4)		381,59	390,39
(зона: 5)	381,59	390,41		
507-2908	57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		382,05	391,20
	(зона: 2)		382,05	391,41
	(зона: 3)		382,05	391,44
	(зона: 4)		382,05	391,72
(зона: 5)	382,05	391,74		
507-2909	76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		528,72	541,50
	(зона: 2)		528,72	541,82
	(зона: 3)		528,72	541,85
	(зона: 4)		528,72	542,27
(зона: 5)	528,72	542,29		
507-2910	89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		599,90	614,90
	(зона: 2)		599,90	615,34
	(зона: 3)		599,90	615,38
	(зона: 4)		599,90	615,94
(зона: 5)	599,90	615,98		
507-2911	108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		682,00	700,04
	(зона: 2)		682,00	700,67
	(зона: 3)		682,00	700,74
	(зона: 4)		682,00	701,56
(зона: 5)	682,00	701,61		
507-2912	159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		803,04	828,09
	(зона: 2)		803,04	829,39
	(зона: 3)		803,04	829,53
	(зона: 4)		803,04	831,21
(зона: 5)	803,04	831,31		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Обвод:				
507-3633	однораструбный наружным диаметром 12 мм (зона: 1-5)	шт.	25,46	25,98
507-3634	однораструбный наружным диаметром 15 мм (зона: 1-5)	шт.	12,35	12,61
507-3635	однораструбный наружным диаметром 18 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	29,26 29,26	29,86 29,87
507-3636	однораструбный наружным диаметром 22 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	43,14 43,14	44,02 44,03
507-3637	двухраструбный наружным диаметром 12 мм (зона: 1-5)	шт.	28,12	28,69
507-3638	двухраструбный наружным диаметром 15 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,48 13,48	13,76 13,77
507-3639	двухраструбный наружным диаметром 18 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	38,20 38,20	38,98 38,99
Коллектор проходной:				
507-4039	с внутренней резьбой ¾"x½" на 2 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	87,83 87,83 87,83	89,64 89,65 89,66
507-4040	с внутренней резьбой ¾"x½" на 3 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	144,22 144,22 144,22	147,18 147,19 147,21
507-4041	с внутренней резьбой ¾"x½" на 4 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	189,67 189,67 189,67	193,57 193,58 193,60
507-4042	с внутренней резьбой ¾"x½" на 6 выходов (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	270,65 270,65 270,65	276,21 276,23 276,26
507-4043	с внутренней резьбой ¾"x½" на 8 выходов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	369,07 369,07 369,07 369,07 369,07	376,66 376,68 376,69 376,72 376,73
507-4044	с внутренней резьбой 1"x½" на 2 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	123,01 123,01 123,01	125,54 125,55 125,56
507-4045	с внутренней резьбой 1"x½" на 3 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	168,81 168,81 168,81 168,81	172,28 172,30 172,31 172,32
507-4046	с внутренней резьбой 1"x½" на 4 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	228,27 228,27 228,27	232,96 232,98 233,00
507-4047	с внутренней резьбой 1"x½" на 6 выходов (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	347,88 347,88 347,88	355,02 355,05 355,09
507-4048	с внутренней резьбой 1"x½" на 8 выходов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	478,07 478,07 478,07 478,07	487,88 487,91 487,92 487,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4049	с внутренней резьбой 1 ¼"x½" на 2 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	133,62 133,62 133,62	136,36 136,37 136,39
507-4050	с внутренней резьбой 1 ¼"x½" на 3 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	186,24 186,24 186,24	190,07 190,08 190,10
507-4051	с внутренней резьбой 1 ¼"x½" на 4 выхода (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	249,46 249,46 249,46	254,58 254,60 254,63
507-4052	с внутренней резьбой 1 ¼"x½" на 6 выходов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	379,66 379,66 379,66 379,66 379,66	387,46 387,48 387,49 387,52 387,53
507-4053	с внутренней резьбой 1 ¼"x½" на 8 выходов (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	523,54 523,54 523,54	534,29 534,33 534,38
507-4054	1"x¾" с 2 отводами (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	158,56 158,56 158,56	161,82 161,83 161,85
507-4055	1"x¾" с 3 отводами (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	215,97 215,97 215,97 215,97	220,41 220,42 220,43 220,45
507-4056	1"x¾" с 4 отводами (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	279,53 279,53 279,53 279,53	285,28 285,30 285,33 285,35
507-4057	1 ¼"x¾" с 2 отводами (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	225,54 225,54 225,54 225,54	230,17 230,19 230,21 230,22
507-4058	1 ¼"x¾" с 3 отводами (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	321,91 321,91 321,91	328,53 328,55 328,59
507-4059	1 ¼"x¾" с 4 отводами (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	394,02 394,02 394,02	402,11 402,15 402,19
Группа: Седелки				
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром:				
507-3561	25x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,17 21,17 21,17	21,63 21,64 21,65
507-3562	25x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,17 21,17 21,17	21,64 21,65 21,66
507-3563	32x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,86 23,86 23,86	24,40 24,41 24,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3564	32x¾"	шт.		
			(зона: 1)	23,86
			(зона: 2, 3)	24,41
			(зона: 4, 5)	24,42
507-3565	32x1"	шт.		
			(зона: 1)	23,86
			(зона: 2, 3)	24,43
			(зона: 4, 5)	24,45
507-3566	40x½"	шт.		
			(зона: 1)	23,86
			(зона: 2, 3)	24,47
			(зона: 4, 5)	24,47
507-3567	40x¾"	шт.		
			(зона: 1)	28,48
			(зона: 2, 3)	29,13
			(зона: 4, 5)	29,15
507-3568	40x1"	шт.		
			(зона: 1)	28,48
			(зона: 2, 3)	29,14
			(зона: 4, 5)	29,15
507-3569	50x½"	шт.		
			(зона: 1)	28,48
			(зона: 2, 3)	29,17
			(зона: 4, 5)	29,17
507-3570	50x¾"	шт.		
			(зона: 1)	31,95
			(зона: 2, 3)	32,67
			(зона: 4, 5)	32,69
507-3571	50x1"	шт.		
			(зона: 1)	31,95
			(зона: 2, 3)	32,69
			(зона: 4, 5)	32,70
507-3572	63x½"	шт.		
			(зона: 1)	31,95
			(зона: 2, 3)	32,67
			(зона: 4, 5)	32,70
507-3573	63x¾"	шт.		
			(зона: 1)	31,95
			(зона: 2, 3)	32,69
			(зона: 4, 5)	32,70
507-3574	63x1"	шт.		
			(зона: 1)	31,95
			(зона: 2, 3)	32,68
			(зона: 4, 5)	32,69
507-3575	90x1"	шт.		
			(зона: 1)	31,95
			(зона: 2, 3)	32,69
			(зона: 4, 5)	32,71
507-3576	90x2"	шт.		
			(зона: 1)	40,41
			(зона: 2, 3)	41,38
			(зона: 4, 5)	41,40
507-3577	110x½"	шт.		
			(зона: 1)	40,41
			(зона: 2, 3)	41,41
			(зона: 4, 5)	41,44
507-3578	110x¾"	шт.		
			(зона: 1)	40,41
			(зона: 2, 3)	41,41
			(зона: 4, 5)	41,45
507-3579	110x1"	шт.		
			(зона: 1)	40,41
			(зона: 2, 3)	41,38
			(зона: 4, 5)	41,41
507-3580	110x1½"	шт.		
			(зона: 1)	45,80
			(зона: 2, 3)	46,97
			(зона: 4, 5)	47,01
507-3581	110x2"	шт.		
			(зона: 1)	45,80
			(зона: 2, 3)	46,98
			(зона: 4, 5)	47,02
507-3582	110x2½"	шт.		
			(зона: 1)	45,80
			(зона: 2, 3)	47,08
			(зона: 4, 5)	47,08
507-3583	110x3"	шт.		
			(зона: 1)	52,34
			(зона: 2, 3)	53,66
			(зона: 4, 5)	53,71
507-3584	110x3½"	шт.		
			(зона: 1)	52,34
			(зона: 2, 3)	53,76
			(зона: 4, 5)	53,77
507-3585	110x4"	шт.		
			(зона: 1)	52,34
			(зона: 2, 3)	53,66
			(зона: 4, 5)	53,71
507-3586	110x4½"	шт.		
			(зона: 1)	52,34
			(зона: 2, 3)	53,76
			(зона: 4, 5)	53,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3579	110x1"	шт.		
	(зона: 1)		52,34	53,67
	(зона: 2)		52,34	53,71
	(зона: 3)		52,34	53,72
	(зона: 4, 5)		52,34	53,77
507-3580	110x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		52,34	53,68
	(зона: 2, 3)		52,34	53,73
	(зона: 4, 5)		52,34	53,79
507-3581	110x1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		52,34	53,68
	(зона: 2, 3)		52,34	53,73
	(зона: 4, 5)		52,34	53,79
507-3582	110x2"	шт.		
	(зона: 1)		52,34	53,69
	(зона: 2)		52,34	53,74
	(зона: 3)		52,34	53,75
	(зона: 4, 5)		52,34	53,82
507-3583	160 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		137,77	141,20
	(зона: 2)		137,77	141,31
	(зона: 3)		137,77	141,32
	(зона: 4)		137,77	141,45
	(зона: 5)		137,77	141,46
507-3584	160 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		152,01	155,73
	(зона: 2)		152,01	155,85
	(зона: 3)		152,01	155,86
	(зона: 4)		152,01	155,99
	(зона: 5)		152,01	156,00
507-3585	160 x 3"	шт.		
	(зона: 1)		250,14	255,83
	(зона: 2)		250,14	255,94
	(зона: 3)		250,14	255,95
	(зона: 4, 5)		250,14	256,09
507-3586	160 x 4"	шт.		
	(зона: 1)		252,06	257,79
	(зона: 2)		252,06	257,91
	(зона: 3)		252,06	257,92
	(зона: 4, 5)		252,06	258,06
507-3587	225 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		574,56	587,52
	(зона: 2)		574,56	587,75
	(зона: 3)		574,56	587,78
	(зона: 4, 5)		574,56	588,08
507-3588	315 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		947,87	968,99
	(зона: 2)		947,87	969,35
	(зона: 3)		947,87	969,38
	(зона: 4, 5)		947,87	969,83
Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11:				
507-0845	63x32	шт.		
	(зона: 1)		371,00	378,71
	(зона: 2, 3)		371,00	378,76
	(зона: 4, 5)		371,00	378,82
507-0846	110x32	шт.		
	(зона: 1)		640,25	653,74
	(зона: 2)		640,25	653,85
	(зона: 3)		640,25	653,86
	(зона: 4)		640,25	653,99
	(зона: 5)		640,25	654,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0847	160х32	шт.		
	(зона: 1)		712,30	727,63
	(зона: 2)		712,30	727,80
	(зона: 3)		712,30	727,81
	(зона: 4)		712,30	728,04
	(зона: 5)		712,30	728,05
Седелка полиэтиленовая:				
507-0848	с ответной нижней частью Д=63х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		377,60	385,64
	(зона: 2, 3)		377,60	385,72
	(зона: 4, 5)		377,60	385,83
507-0849	с ответной нижней частью Д=90х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		392,60	401,00
	(зона: 2)		392,60	401,08
	(зона: 3)		392,60	401,09
507-0850	с ответной нижней частью Д=110х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		408,00	416,74
	(зона: 2, 3)		408,00	416,84
	(зона: 4, 5)		408,00	416,97
507-0851	с ответной нижней частью Д=125х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		503,40	514,07
	(зона: 2)		503,40	514,17
	(зона: 3)		503,40	514,18
507-0852	с ответной нижней частью Д=160х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		597,70	610,27
	(зона: 2, 3)		597,70	610,37
	(зона: 4, 5)		597,70	610,50
507-0853	с ответной нижней частью Д=225х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		838,00	855,44
	(зона: 2)		838,00	855,56
	(зона: 3)		838,00	855,57
507-0854	с ответной нижней частью Д=63х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		606,10	619,21
	(зона: 2)		606,10	619,37
	(зона: 3)		606,10	619,38
507-0855	с ответной нижней частью Д=90х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		644,70	658,64
	(зона: 2)		644,70	658,82
	(зона: 3)		644,70	658,83
507-0856	с ответной нижней частью Д=110х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		660,40	674,69
	(зона: 2)		660,40	674,87
	(зона: 3)		660,40	674,88
507-0857	с ответной нижней частью Д=125х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		660,40	675,11
	(зона: 2)		660,40	675,12
	(зона: 3)		660,40	675,12
507-0858	с ответной нижней частью Д=160х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		684,30	699,09
	(зона: 2)		684,30	699,27
	(зона: 3)		684,30	699,28
507-0859	с ответной нижней частью Д=225х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		684,30	699,28
	(зона: 2)		684,30	699,28
	(зона: 3)		684,30	699,28
507-0858	с ответной нижней частью Д=160х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		752,50	768,66
	(зона: 2)		752,50	768,85
	(зона: 3)		752,50	768,86
507-0859	с ответной нижней частью Д=225х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		752,50	769,09
	(зона: 2)		752,50	769,09
	(зона: 3)		752,50	769,09
507-0859	с ответной нижней частью Д=225х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		880,60	899,42
	(зона: 2)		880,60	899,61
	(зона: 3)		880,60	899,63
507-0859	с ответной нижней частью Д=225х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		880,60	899,87
	(зона: 2)		880,60	899,87
	(зона: 3)		880,60	899,87
507-0859	с ответной нижней частью Д=225х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		880,60	899,87
	(зона: 2)		880,60	899,87
	(зона: 3)		880,60	899,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0860	без ответной нижней части Д=40х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		272,60	278,43
	(зона: 2, 3)		272,60	278,49
	(зона: 4, 5)		272,60	278,57
507-0861	без ответной нижней части Д=63х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		276,60	282,51
	(зона: 2)		276,60	282,57
	(зона: 3)		276,60	282,58
507-0862	без ответной нижней части Д=75х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		377,60	385,67
	(зона: 2, 3)		377,60	385,76
	(зона: 4, 5)		377,60	385,87
507-0863	без ответной нижней части Д=90х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		276,60	282,51
	(зона: 2)		276,60	282,57
	(зона: 3)		276,60	282,58
507-0864	без ответной нижней части Д=110х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		318,50	325,31
	(зона: 2, 3)		318,50	325,38
	(зона: 4, 5)		318,50	325,48
507-0865	без ответной нижней части Д=125х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		334,60	341,75
	(зона: 2, 3)		334,60	341,83
	(зона: 4, 5)		334,60	341,93
507-0866	без ответной нижней части Д=160х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		334,60	341,75
	(зона: 2, 3)		334,60	341,83
	(зона: 4, 5)		334,60	341,93
507-0867	без ответной нижней части Д=225х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		528,40	539,69
	(зона: 2)		528,40	539,81
	(зона: 3)		528,40	539,82
	(зона: 4)		528,40	539,97
507-0868	без ответной нижней части Д=110х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		528,30	539,59
	(зона: 2)		528,30	539,71
	(зона: 3)		528,30	539,72
	(зона: 4, 5)		528,30	539,87
507-0869	без ответной нижней части Д=125х63 мм	шт.		
	(зона: 1)		558,40	570,34
	(зона: 2)		558,40	570,46
	(зона: 3)		558,40	570,47
	(зона: 4, 5)		558,40	570,63
Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:				
507-0870	110 мм	компл.		
	(зона: 1)		87,52	90,20
	(зона: 2)		87,52	90,35
	(зона: 3)		87,52	90,36
	(зона: 4, 5)		87,52	90,55
507-0871	160 мм	компл.		
	(зона: 1)		103,75	107,79
	(зона: 2)		103,75	108,11
	(зона: 3)		103,75	108,14
	(зона: 4)		103,75	108,54
507-0872	225 мм	компл.		
	(зона: 1)		175,03	181,08
	(зона: 2)		175,03	181,50
	(зона: 3)		175,03	181,53
	(зона: 4)		175,03	182,06
	(зона: 5)	175,03	182,07	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Тройники				
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:				
507-0873	20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	12,16 12,16 12,16	12,50 12,52 12,54
507-0874	25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	18,90 18,90 18,90	19,44 19,47 19,51
507-0875	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	32,64 32,64 32,64 32,64	33,60 33,65 33,66 33,72
507-0876	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	58,56 58,56 58,56	60,33 60,44 60,57
507-0877	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	88,00 88,00 88,00 88,00	90,76 90,92 90,93 91,14
507-0878	63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	132,80 132,80 132,80 132,80 132,80	137,27 137,57 137,59 137,97 137,98
507-0879	75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	192,96 192,96 192,96 192,96 192,96	198,90 199,24 199,27 199,70 199,71
507-0880	90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	374,40 374,40 374,40 374,40 374,40	385,43 386,01 386,05 386,79 386,80
507-0881	110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	665,60 665,60 665,60 665,60 665,60	685,27 686,32 686,39 687,71 687,74
507-0882	140 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	780,80 780,80 780,80 780,80 780,80	804,76 806,14 806,24 807,97 808,00
507-4359	Тройник полиэтиленовый канализационный диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	2,50 2,50 2,50	2,61 2,62 2,64
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11:				
507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	79,70 79,70 79,70 79,70	81,55 81,59 81,60 81,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		230,00	235,66
	(зона: 2)		230,00	235,83
	(зона: 3)		230,00	235,84
	(зона: 4, 5)		230,00	236,07
507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		597,80	612,82
	(зона: 2)		597,80	613,33
	(зона: 3)		597,80	613,36
	(зона: 4)		597,80	614,00
(зона: 5)	597,80	614,01		
507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		1 296,00	1 329,10
	(зона: 2)		1 296,00	1 330,29
	(зона: 3)		1 296,00	1 330,38
	(зона: 4)		1 296,00	1 331,87
(зона: 5)	1 296,00	1 331,89		
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11:				
507-0887	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		201,30	206,25
	(зона: 2)		201,30	206,41
	(зона: 3)		201,30	206,42
	(зона: 4)		201,30	206,61
(зона: 5)	201,30	206,62		
507-0888	160х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		492,70	504,95
	(зона: 2)		492,70	505,35
	(зона: 3)		492,70	505,37
	(зона: 4)		492,70	505,87
(зона: 5)	492,70	505,88		
507-0889	160х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		516,00	528,88
	(зона: 2)		516,00	529,31
	(зона: 3)		516,00	529,34
	(зона: 4, 5)		516,00	529,87
507-0890	225х63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		1 037,00	1 063,37
	(зона: 2)		1 037,00	1 064,30
	(зона: 3)		1 037,00	1 064,37
	(зона: 4)		1 037,00	1 065,53
(зона: 5)	1 037,00	1 065,55		
507-0891	225х110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		1 062,70	1 089,70
	(зона: 2)		1 062,70	1 090,65
	(зона: 3)		1 062,70	1 090,71
	(зона: 4)		1 062,70	1 091,90
(зона: 5)	1 062,70	1 091,92		
507-0892	225х160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		1 126,75	1 155,33
	(зона: 2)		1 126,75	1 156,33
	(зона: 3)		1 126,75	1 156,40
	(зона: 4)		1 126,75	1 157,66
(зона: 5)	1 126,75	1 157,68		
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр:				
507-0893	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		168,05	171,49
	(зона: 2, 3)		168,05	171,50
(зона: 4, 5)	168,05	171,51		
507-0894	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		281,80	287,56
	(зона: 2, 3)		281,80	287,58
(зона: 4, 5)	281,80	287,61		
507-0895	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		352,20	359,53
	(зона: 2, 3)		352,20	359,58
(зона: 4, 5)	352,20	359,64		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0896	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		499,40	509,80
	(зона: 2)		499,40	509,86
	(зона: 3)		499,40	509,87
	(зона: 4, 5)		499,40	509,95
507-0897	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		561,60	573,44
	(зона: 2)		561,60	573,55
	(зона: 3)		561,60	573,56
	(зона: 4, 5)		561,60	573,69
507-0898	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		757,30	773,42
	(зона: 2)		757,30	773,58
	(зона: 3)		757,30	773,59
	(зона: 4, 5)		757,30	773,79
507-0899	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 232,80	1 258,80
	(зона: 2)		1 232,80	1 259,03
	(зона: 3)		1 232,80	1 259,05
	(зона: 4, 5)		1 232,80	1 259,32
507-0900	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 285,70	1 314,75
	(зона: 2)		1 285,70	1 315,30
	(зона: 3)		1 285,70	1 315,34
	(зона: 4)		1 285,70	1 316,02
	(зона: 5)		1 285,70	1 316,03
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:				
507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		2 508,30	2 578,13
	(зона: 2)		2 508,30	2 581,38
	(зона: 3)		2 508,30	2 581,62
	(зона: 4)		2 508,30	2 585,69
	(зона: 5)		2 508,30	2 585,75
507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		4 767,00	4 904,75
	(зона: 2)		4 767,00	4 911,75
	(зона: 3)		4 767,00	4 912,26
	(зона: 4)		4 767,00	4 921,03
	(зона: 5)		4 767,00	4 921,16
507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86)	шт.		
	(зона: 1)		6 820,80	7 022,02
	(зона: 2)		6 820,80	7 032,71
	(зона: 3)		6 820,80	7 033,49
	(зона: 4)		6 820,80	7 046,90
	(зона: 5)		6 820,80	7 047,10
Тройник сварной полиэтиленовый 90° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920):				
507-3973	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		93,05	95,30
	(зона: 2, 3)		93,05	95,36
	(зона: 4, 5)		93,05	95,44
507-3974	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		301,44	308,09
	(зона: 2)		301,44	308,19
	(зона: 3)		301,44	308,20
	(зона: 4, 5)		301,44	308,34
507-3975	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		277,89	284,29
	(зона: 2)		277,89	284,44
	(зона: 3)		277,89	284,45
	(зона: 4, 5)		277,89	284,62
507-3976	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		373,61	382,19
	(зона: 2)		373,61	382,38
	(зона: 3)		373,61	382,39
	(зона: 4, 5)		373,61	382,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3977	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		530,90	543,06
	(зона: 2)		530,90	543,31
	(зона: 3)		530,90	543,33
	(зона: 4)		530,90	543,65
	(зона: 5)		530,90	543,66
507-3978	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		713,26	729,60
	(зона: 2)		713,26	729,93
	(зона: 3)		713,26	729,96
	(зона: 4, 5)		713,26	730,39
507-3979	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		804,20	822,98
	(зона: 2)		804,20	823,42
	(зона: 3)		804,20	823,45
	(зона: 4)		804,20	824,01
	(зона: 5)		804,20	824,02
507-3980	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		966,85	989,99
	(зона: 2)		966,85	990,61
	(зона: 3)		966,85	990,66
	(зона: 4)		966,85	991,45
	(зона: 5)		966,85	991,46
507-3981	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 056,79	2 104,02
	(зона: 2)		2 056,79	2 105,03
	(зона: 3)		2 056,79	2 105,10
	(зона: 4)		2 056,79	2 106,36
	(зона: 5)		2 056,79	2 106,38
507-3982	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 462,56	2 519,90
	(зона: 2)		2 462,56	2 521,24
	(зона: 3)		2 462,56	2 521,34
	(зона: 4)		2 462,56	2 523,01
	(зона: 5)		2 462,56	2 523,03
507-3983	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 021,36	3 093,67
	(зона: 2)		3 021,36	3 095,63
	(зона: 3)		3 021,36	3 095,77
	(зона: 4)		3 021,36	3 098,23
	(зона: 5)		3 021,36	3 098,27
507-3984	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 097,92	4 195,87
	(зона: 2)		4 097,92	4 198,50
	(зона: 3)		4 097,92	4 198,70
	(зона: 4)		4 097,92	4 202,01
	(зона: 5)		4 097,92	4 202,05
507-3985	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 700,45	4 816,03
	(зона: 2)		4 700,45	4 819,59
	(зона: 3)		4 700,45	4 819,86
	(зона: 4)		4 700,45	4 824,32
	(зона: 5)		4 700,45	4 824,39
507-3986	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 661,59	5 803,91
	(зона: 2)		5 661,59	5 808,71
	(зона: 3)		5 661,59	5 809,06
	(зона: 4)		5 661,59	5 815,08
	(зона: 5)		5 661,59	5 815,17
507-3987	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 882,37	8 080,80
	(зона: 2)		7 882,37	8 087,52
	(зона: 3)		7 882,37	8 088,01
	(зона: 4)		7 882,37	8 096,45
	(зона: 5)		7 882,37	8 096,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3988	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 555,21	14 900,77
	(зона: 2)		14 555,21	14 909,75
	(зона: 3)		14 555,21	14 910,41
	(зона: 4)		14 555,21	14 921,68
	(зона: 5)		14 555,21	14 921,85
507-3989	ПЭ 100 PN6,3, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		18 733,94	19 220,99
	(зона: 2)		18 733,94	19 239,54
	(зона: 3)		18 733,94	19 240,89
	(зона: 4)		18 733,94	19 264,16
	(зона: 5)		18 733,94	19 264,50
507-3990	ПЭ 100 PN10, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,45	137,72
	(зона: 2)		134,45	137,81
	(зона: 3)		134,45	137,82
	(зона: 4)		134,45	137,93
	(зона: 5)		134,45	137,94
507-3991	ПЭ 100 PN10, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		366,18	374,43
	(зона: 2)		366,18	374,58
	(зона: 3)		366,18	374,60
	(зона: 4)		366,18	374,79
	(зона: 5)		366,18	374,80
507-3992	ПЭ 100 PN10, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		403,93	413,27
	(зона: 2)		403,93	413,48
	(зона: 3)		403,93	413,50
	(зона: 4, 5)		403,93	413,76
507-3993	ПЭ 100 PN10, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		541,81	554,31
	(зона: 2)		541,81	554,58
	(зона: 3)		541,81	554,60
	(зона: 4, 5)		541,81	554,95
507-3994	ПЭ 100 PN10, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		609,75	624,26
	(зона: 2)		609,75	624,64
	(зона: 3)		609,75	624,67
	(зона: 4, 5)		609,75	625,15
507-3995	ПЭ 100 PN10, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 032,15	1 055,88
	(зона: 2)		1 032,15	1 056,40
	(зона: 3)		1 032,15	1 056,43
	(зона: 4)		1 032,15	1 057,08
	(зона: 5)		1 032,15	1 057,09
507-3996	ПЭ 100 PN10, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		890,97	912,82
	(зона: 2)		890,97	913,49
	(зона: 3)		890,97	913,53
	(зона: 4)		890,97	914,37
	(зона: 5)		890,97	914,38
507-3997	ПЭ 100 PN10, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 218,44	1 248,26
	(зона: 2)		1 218,44	1 249,15
	(зона: 3)		1 218,44	1 249,21
	(зона: 4)		1 218,44	1 250,35
	(зона: 5)		1 218,44	1 250,37
507-3998	ПЭ 100 PN10, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 243,00	2 296,98
	(зона: 2)		2 243,00	2 298,48
	(зона: 3)		2 243,00	2 298,59
	(зона: 4)		2 243,00	2 300,48
	(зона: 5)		2 243,00	2 300,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3999	ПЭ 100 PN10, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 780,81	2 848,50
	(зона: 2)		2 780,81	2 850,49
	(зона: 3)		2 780,81	2 850,63
	(зона: 4)		2 780,81	2 853,13
	(зона: 5)		2 780,81	2 853,17
507-4000	ПЭ 100 PN10, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 769,76	3 862,94
	(зона: 2)		3 769,76	3 865,88
	(зона: 3)		3 769,76	3 866,10
	(зона: 4)		3 769,76	3 869,78
	(зона: 5)		3 769,76	3 869,83
507-4001	ПЭ 100 PN10, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 760,31	4 879,47
	(зона: 2)		4 760,31	4 883,42
	(зона: 3)		4 760,31	4 883,71
	(зона: 4)		4 760,31	4 888,67
	(зона: 5)		4 760,31	4 888,74
507-4002	ПЭ 100 PN10, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 526,04	6 688,79
	(зона: 2)		6 526,04	6 694,12
	(зона: 3)		6 526,04	6 694,50
	(зона: 4)		6 526,04	6 701,18
	(зона: 5)		6 526,04	6 701,28
507-4003	ПЭ 100 PN10, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 563,57	8 778,38
	(зона: 2)		8 563,57	8 785,57
	(зона: 3)		8 563,57	8 786,09
	(зона: 4)		8 563,57	8 795,10
	(зона: 5)		8 563,57	8 795,24
507-4004	ПЭ 100 PN10, диаметр 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 415,85	11 705,17
	(зона: 2)		11 415,85	11 715,23
	(зона: 3)		11 415,85	11 715,98
	(зона: 4)		11 415,85	11 728,60
	(зона: 5)		11 415,85	11 728,79
507-4005	ПЭ 100 PN10, диаметр 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 091,52	21 594,90
	(зона: 2)		21 091,52	21 608,35
	(зона: 3)		21 091,52	21 609,34
	(зона: 4)		21 091,52	21 626,22
	(зона: 5)		21 091,52	21 626,48
507-4006	ПЭ 100 PN10, диаметр 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		25 186,10	25 858,06
	(зона: 2)		25 186,10	25 885,83
	(зона: 3)		25 186,10	25 887,84
	(зона: 4)		25 186,10	25 922,69
	(зона: 5)		25 186,10	25 923,20
507-4007	ПЭ 100 PN16, диаметр 90 мм	шт.		
	(зона: 1)		203,58	208,52
	(зона: 2)		203,58	208,66
	(зона: 3)		203,58	208,67
	(зона: 4, 5)		203,58	208,86
507-4008	ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		333,27	341,32
	(зона: 2)		333,27	341,55
	(зона: 3)		333,27	341,57
	(зона: 4)		333,27	341,85
	(зона: 5)		333,27	341,86
507-4009	ПЭ 100 PN16, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		464,67	475,85
	(зона: 2)		464,67	476,17
	(зона: 3)		464,67	476,19
	(зона: 4)		464,67	476,57
	(зона: 5)		464,67	476,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4010	ПЭ 100 PN16, диаметр 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		616,21	631,02
	(зона: 2)		616,21	631,43
	(зона: 3)		616,21	631,46
	(зона: 4)		616,21	631,97
	(зона: 5)		616,21	631,98
507-4011	ПЭ 100 PN16, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		876,51	897,49
	(зона: 2)		876,51	898,06
	(зона: 3)		876,51	898,10
	(зона: 4)		876,51	898,81
	(зона: 5)		876,51	898,82
507-4012	ПЭ 100 PN16, диаметр 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 193,00	1 221,48
	(зона: 2)		1 193,00	1 222,24
	(зона: 3)		1 193,00	1 222,30
	(зона: 4)		1 193,00	1 223,26
	(зона: 5)		1 193,00	1 223,27
507-4013	ПЭ 100 PN16, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 576,92	1 614,48
	(зона: 2)		1 576,92	1 615,47
	(зона: 3)		1 576,92	1 615,54
	(зона: 4)		1 576,92	1 616,78
	(зона: 5)		1 576,92	1 616,80
507-4014	ПЭ 100 PN16, диаметр 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 170,49	2 222,06
	(зона: 2)		2 170,49	2 223,40
	(зона: 3)		2 170,49	2 223,50
	(зона: 4)		2 170,49	2 225,19
	(зона: 5)		2 170,49	2 225,21
507-4015	ПЭ 100 PN16, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 428,00	3 510,18
	(зона: 2)		3 428,00	3 512,42
	(зона: 3)		3 428,00	3 512,58
	(зона: 4)		3 428,00	3 515,40
	(зона: 5)		3 428,00	3 515,44
507-4016	ПЭ 100 PN16, диаметр 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 582,85	4 692,49
	(зона: 2)		4 582,85	4 695,46
	(зона: 3)		4 582,85	4 695,67
	(зона: 4)		4 582,85	4 699,40
	(зона: 5)		4 582,85	4 699,45
507-4017	ПЭ 100 PN16, диаметр 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 693,87	6 854,27
	(зона: 2)		6 693,87	6 858,64
	(зона: 3)		6 693,87	6 858,96
	(зона: 4)		6 693,87	6 864,46
	(зона: 5)		6 693,87	6 864,54
507-4018	ПЭ 100 PN16, диаметр 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 150,12	9 368,82
	(зона: 2)		9 150,12	9 374,72
	(зона: 3)		9 150,12	9 375,15
	(зона: 4)		9 150,12	9 382,54
	(зона: 5)		9 150,12	9 382,64
507-4019	ПЭ 100 PN16, диаметр 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 554,73	12 853,99
	(зона: 2)		12 554,73	12 861,93
	(зона: 3)		12 554,73	12 862,52
	(зона: 4)		12 554,73	12 872,48
	(зона: 5)		12 554,73	12 872,63
507-4020	ПЭ 100 PN16, диаметр 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 214,74	17 623,89
	(зона: 2)		17 214,74	17 634,60
	(зона: 3)		17 214,74	17 635,37
	(зона: 4)		17 214,74	17 648,81
	(зона: 5)		17 214,74	17 649,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4021	ПЭ 100 PN16, диаметр 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	23 980,69	24 551,49
			23 980,69	24 566,54
			23 980,69	24 567,63
			23 980,69	24 586,51
			23 980,69	24 586,78
507-4022	ПЭ 100 PN16, диаметр 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	32 988,02	33 769,78
			32 988,02	33 789,92
			32 988,02	33 791,39
			32 988,02	33 816,65
			32 988,02	33 817,02
507-4023	ПЭ 100 PN16, диаметр 630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	44 944,01	46 093,96
			44 944,01	46 135,40
			44 944,01	46 138,41
			44 944,01	46 190,40
			44 944,01	46 191,17
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода:				
507-0904	40 мм и наружным диаметром 45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,38	30,24
			29,38	30,28
			29,38	30,29
			29,38	30,35
507-0905	50 мм и наружным диаметром 67 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,59	50,32
			48,59	50,45
			48,59	50,46
			48,59	50,61
507-0906	80 мм и наружным диаметром 93 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	88,14	91,33
			88,14	91,55
			88,14	91,57
			88,14	91,86
			88,14	91,87
507-0907	100 мм и наружным диаметром 122 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	155,94	161,30
			155,94	161,66
			155,94	161,68
			155,94	162,14
			155,94	162,15
507-0908	150 дюйм и наружным диаметром 169 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	397,20	412,14
			397,20	413,26
			397,20	413,36
			397,20	414,76
			397,20	414,79
Тройники переходные диаметром условного прохода:				
507-0909	50/40 мм, и наружным диаметром 67/45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,95	31,17
			29,95	31,26
			29,95	31,27
			29,95	31,40
507-0910	80/50 мм, и наружным диаметром 93/67 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	48,59	50,78
			48,59	50,97
			48,59	50,99
			48,59	51,23
			48,59	51,24
507-0911	100/50 мм, и наружным диаметром 122/67 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	88,14	91,73
			88,14	92,02
			88,14	92,04
			88,14	92,41
			88,14	92,42

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0912	100/80 мм, и наружным диаметром 122/93 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,38	160,50
	(зона: 2)		155,38	160,82
	(зона: 3)		155,38	160,85
	(зона: 4)		155,38	161,25
	(зона: 5)		155,38	161,26
507-0913	150/100 мм, и наружным диаметром 169/122 мм	шт.		
	(зона: 1)		397,20	412,14
	(зона: 2)		397,20	413,26
	(зона: 3)		397,20	413,36
	(зона: 4)		397,20	414,76
	(зона: 5)		397,20	414,79
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром:				
507-4025	57/125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 021,81	1 043,96
	(зона: 2)		1 021,81	1 044,21
	(зона: 3)		1 021,81	1 044,24
	(зона: 4)		1 021,81	1 044,56
	(зона: 5)		1 021,81	1 044,58
507-4026	76/140 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 270,08	1 297,75
	(зона: 2)		1 270,08	1 298,07
	(зона: 3)		1 270,08	1 298,11
	(зона: 4)		1 270,08	1 298,53
	(зона: 5)		1 270,08	1 298,56
507-4027	89/160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 524,41	1 557,63
	(зона: 2)		1 524,41	1 558,03
	(зона: 3)		1 524,41	1 558,07
	(зона: 4)		1 524,41	1 558,59
	(зона: 5)		1 524,41	1 558,62
507-4028	108/180 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 702,75	1 740,96
	(зона: 2)		1 702,75	1 741,57
	(зона: 3)		1 702,75	1 741,63
	(зона: 4)		1 702,75	1 742,40
	(зона: 5)		1 702,75	1 742,46
507-4029	133/225 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 068,55	2 115,49
	(зона: 2)		2 068,55	2 116,31
	(зона: 3)		2 068,55	2 116,39
	(зона: 4)		2 068,55	2 117,44
	(зона: 5)		2 068,55	2 117,50
507-4030	159/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 335,45	2 389,82
	(зона: 2)		2 335,45	2 390,93
	(зона: 3)		2 335,45	2 391,05
	(зона: 4)		2 335,45	2 392,49
	(зона: 5)		2 335,45	2 392,57
507-4031	219/315 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 583,56	3 669,54
	(зона: 2)		3 583,56	3 671,61
	(зона: 3)		3 583,56	3 671,83
	(зона: 4)		3 583,56	3 674,52
	(зона: 5)		3 583,56	3 674,67
507-4032	273/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 345,19	4 453,74
	(зона: 2)		4 345,19	4 456,89
	(зона: 3)		4 345,19	4 457,21
	(зона: 4)		4 345,19	4 461,28
	(зона: 5)		4 345,19	4 461,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4033	325/450 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 380,85	5 521,41
	(зона: 2)		5 380,85	5 526,20
	(зона: 3)		5 380,85	5 526,69
	(зона: 4)		5 380,85	5 532,88
	(зона: 5)		5 380,85	5 533,25
Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2917	76*160/ 32*90 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 934,44	1 975,07
	(зона: 2)		1 934,44	1 975,35
	(зона: 3)		1 934,44	1 975,38
	(зона: 4)		1 934,44	1 975,74
	(зона: 5)		1 934,44	1 975,77
507-2918	76*160/ 40*110 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 996,34	2 038,36
	(зона: 2)		1 996,34	2 038,66
	(зона: 3)		1 996,34	2 038,69
	(зона: 4)		1 996,34	2 039,08
	(зона: 5)		1 996,34	2 039,11
507-2919	76*160/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 194,19	2 241,03
	(зона: 2)		2 194,19	2 241,46
	(зона: 3)		2 194,19	2 241,51
	(зона: 4)		2 194,19	2 242,06
	(зона: 5)		2 194,19	2 242,10
507-2920	108*200/ 57*140 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 553,52	2 608,32
	(зона: 2)		2 553,52	2 608,86
	(зона: 3)		2 553,52	2 608,93
	(зона: 4)		2 553,52	2 609,62
	(зона: 5)		2 553,52	2 609,66
507-2921	108*200/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 635,23	2 692,17
	(зона: 2)		2 635,23	2 692,78
	(зона: 3)		2 635,23	2 692,84
	(зона: 4)		2 635,23	2 693,64
	(зона: 5)		2 635,23	2 693,69
507-2922	108*200/ 89*180 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 719,55	2 778,49
	(зона: 2)		2 719,55	2 779,15
	(зона: 3)		2 719,55	2 779,22
	(зона: 4)		2 719,55	2 780,08
	(зона: 5)		2 719,55	2 780,13
507-2923	219*315/ 57*140 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 689,53	4 793,25
	(зона: 2)		4 689,53	4 794,69
	(зона: 3)		4 689,53	4 794,84
	(зона: 4)		4 689,53	4 796,70
	(зона: 5)		4 689,53	4 796,82
507-2924	219*315/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 839,59	4 946,93
	(зона: 2)		4 839,59	4 948,47
	(зона: 3)		4 839,59	4 948,62
	(зона: 4)		4 839,59	4 950,60
	(зона: 5)		4 839,59	4 950,72
507-2925	219*315/ 89*180 мм, длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 994,46	5 105,38
	(зона: 2)		4 994,46	5 106,98
	(зона: 3)		4 994,46	5 107,14
	(зона: 4)		4 994,46	5 109,21
	(зона: 5)		4 994,46	5 109,33

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2926	219*315/ 108*200 мм, длиной 1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 154,28	5 269,59
	(зона: 2)		5 154,28	5 271,36
	(зона: 3)		5 154,28	5 271,54
	(зона: 4)		5 154,28	5 273,84
	(зона: 5)		5 154,28	5 273,97
507-2927	219*315/ 159*250 мм, длиной 1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 339,96	5 461,19
	(зона: 2)		5 339,96	5 463,28
	(зона: 3)		5 339,96	5 463,51
	(зона: 4)		5 339,96	5 466,21
	(зона: 5)		5 339,96	5 466,37
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2942	32*90/ 76*160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 552,40	1 585,11
	(зона: 2)		1 552,40	1 585,36
	(зона: 3)		1 552,40	1 585,39
	(зона: 4)		1 552,40	1 585,69
	(зона: 5)		1 552,40	1 585,71
507-2943	45*125/ 108*200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 077,12	2 121,79
	(зона: 2)		2 077,12	2 122,25
	(зона: 3)		2 077,12	2 122,30
	(зона: 4)		2 077,12	2 122,89
	(зона: 5)		2 077,12	2 122,93
507-2944	89*180/ 219*315 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 864,25	3 951,91
	(зона: 2)		3 864,25	3 953,42
	(зона: 3)		3 864,25	3 953,57
	(зона: 4)		3 864,25	3 955,52
	(зона: 5)		3 864,25	3 955,64
Комплект для изоляции тройника диаметром:				
507-4145	110/63-110/63-110/63 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 810,65	2 868,32
	(зона: 2)		2 810,65	2 868,54
	(зона: 3)		2 810,65	2 868,56
	(зона: 4)		2 810,65	2 868,83
	(зона: 5)		2 810,65	2 868,84
507-4146	160/125-160/125-160/125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 903,38	2 962,04
	(зона: 2)		2 903,38	2 962,12
	(зона: 3)		2 903,38	2 962,13
	(зона: 4)		2 903,38	2 962,24
	(зона: 5)		2 903,38	2 962,25
507-4147	160/90-160/63-160/90 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 849,75	3 927,64
	(зона: 2)		3 849,75	3 927,78
	(зона: 3)		3 849,75	3 927,79
	(зона: 4)		3 849,75	3 927,96
	(зона: 5)		3 849,75	3 927,97
507-4148	225/160-225/160-225/160 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 849,75	3 929,47
	(зона: 2)		3 849,75	3 929,87
	(зона: 3)		3 849,75	3 929,91
	(зона: 4)		3 849,75	3 930,42
	(зона: 5)		3 849,75	3 930,45
Тройник полипропиленовый соединительный диаметром:				
507-3286	20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		1,69	1,73
	(зона: 4, 5)		1,69	1,74
507-3287	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		2,79	2,87
	(зона: 4, 5)		2,79	2,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3288	32 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	4,98	5,11
			4,98	5,12
507-3289	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,78	4,94
			4,78	4,95
			4,78	4,97
507-3290	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,96	10,25
			9,96	10,26
			9,96	10,28
507-3291	63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	18,53	19,10
			18,53	19,14
			18,53	19,18
507-3292	75 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,68	28,61
			27,68	28,67
			27,68	28,75
507-3293	90 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	77,16	79,26
			77,16	79,36
			77,16	79,48
507-3294	110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	122,93	126,30
			122,93	126,45
			122,93	126,46
			122,93	126,65
Тройник полипропиленовый переходной диаметром:				
507-3619	20х16х20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,21	2,26
			2,21	2,27
507-3295	25х20х20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,13	2,18
			2,13	2,19
507-3296	25х20х25 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,05	2,11
			2,05	2,12
507-3620	32х20х20 мм (зона: 1-5)	шт.	3,49	3,59
507-3297	32х20х32 мм (зона: 1-5)	шт.	3,16	3,25
507-3298	32х25х20 мм (зона: 1-5)	шт.	3,47	3,57
507-3299	32х25х25 мм (зона: 1-5)	шт.	3,21	3,30
507-3300	32х25х32 мм (зона: 1-5)	шт.	3,46	3,56
507-3621	40х20х20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,50	4,63
			4,50	4,64
			4,50	4,65
507-3301	40х20х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,40	5,55
			5,40	5,56
			5,40	5,57
507-3622	40х25х25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,17	6,33
			6,17	6,34
			6,17	6,35
507-3302	40х25х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,38	6,55
			6,38	6,56
			6,38	6,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3623	40х32х32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,42	6,60
			6,42	6,61
			6,42	6,62
507-3303	40х32х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,49	6,67
			6,49	6,68
			6,49	6,69
507-3304	40х50х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,64	9,89
			9,64	9,90
			9,64	9,91
507-3305	50х20х50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,25	9,50
			9,25	9,51
			9,25	9,52
507-3306	50х25х50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,55	11,84
			11,55	11,85
			11,55	11,87
507-3307	50х32х50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,09	11,37
			11,09	11,38
			11,09	11,40
507-3308	50х40х50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,76	12,08
			11,76	12,09
			11,76	12,10
507-3309	63х20х63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,93	15,33
			14,93	15,35
			14,93	15,37
507-3310	63х25х63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,30	17,76
			17,30	17,78
			17,30	17,81
507-3311	63х32х63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,30	16,76
			16,30	16,78
			16,30	16,80
507-3312	63х40х63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,31	16,78
			16,31	16,80
			16,31	16,83
507-3313	63х50х63 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,94	12,33
			11,94	12,36
			11,94	12,39
507-3314	75х40х75 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,89	35,82
			34,89	35,86
			34,89	35,91
507-3315	75х50х75 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,67	35,63
			34,67	35,68
			34,67	35,74
507-3316	75х63х75 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,89	35,88
			34,89	35,93
			34,89	36,00
507-3317	90х40х90 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,23	49,57
			48,23	49,63
			48,23	49,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3318	90х50х90 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,59	67,29
	(зона: 2, 3)		65,59	67,36
	(зона: 4, 5)		65,59	67,44
507-3319	90х63х90 мм	шт.		
	(зона: 1)		63,16	64,84
	(зона: 2, 3)		63,16	64,91
	(зона: 4, 5)		63,16	65,00
507-3320	90х75х90 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,89	70,75
	(зона: 2)		68,89	70,82
	(зона: 3)		68,89	70,83
	(зона: 4)		68,89	70,92
	(зона: 5)		68,89	70,93
507-3321	110х63х110 мм	шт.		
	(зона: 1)		104,49	107,17
	(зона: 2)		104,49	107,26
	(зона: 3)		104,49	107,27
	(зона: 4, 5)		104,49	107,40
507-3322	110х75х110 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,87	94,39
	(зона: 2)		91,87	94,50
	(зона: 3)		91,87	94,51
	(зона: 4)		91,87	94,65
	(зона: 5)		91,87	94,66
507-3323	110х90х110 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,87	94,46
	(зона: 2)		91,87	94,58
	(зона: 3)		91,87	94,59
	(зона: 4, 5)		91,87	94,75
Тройник полипропиленовый с дренажом диаметром:				
507-3631	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,17	91,21
	(зона: 2, 3)		88,17	91,57
	(зона: 4, 5)		88,17	91,84
507-3632	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,78	124,95
	(зона: 2, 3)		120,78	125,44
	(зона: 4, 5)		120,78	125,81
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром:				
507-3324	20х½"	шт.		
	(зона: 1)		6,94	7,11
	(зона: 2-5)		6,94	7,12
507-3325	20х¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		10,38	10,63
	(зона: 4, 5)		10,38	10,64
507-3326	25х½"	шт.		
	(зона: 1)		8,79	9,01
	(зона: 2, 3)		8,79	9,02
	(зона: 4, 5)		8,79	9,03
507-3327	25х¾"	шт.		
	(зона: 1)		11,85	12,14
	(зона: 2, 3)		11,85	12,15
	(зона: 4, 5)		11,85	12,16
507-3328	32х1"	шт.		
	(зона: 1)		21,77	22,30
	(зона: 2, 3)		21,77	22,31
	(зона: 4, 5)		21,77	22,33
507-3329	32х¾"	шт.		
	(зона: 1)		20,42	20,91
	(зона: 2, 3)		20,42	20,92
	(зона: 4, 5)		20,42	20,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром:				
507-3330	20x½"	шт.		
	(зона: 1)		7,29	7,48
	(зона: 2, 3)		7,29	7,49
	(зона: 4, 5)		7,29	7,50
507-3331	20x¾"	шт.		
	(зона: 1)		11,52	11,81
	(зона: 2, 3)		11,52	11,82
	(зона: 4, 5)		11,52	11,83
507-3332	25x½"	шт.		
	(зона: 1)		11,23	11,51
	(зона: 2, 3)		11,23	11,52
	(зона: 4, 5)		11,23	11,53
507-3333	25x¾"	шт.		
	(зона: 1)		12,64	12,95
	(зона: 2, 3)		12,64	12,96
	(зона: 4, 5)		12,64	12,97
507-3334	32x1"	шт.		
	(зона: 1)		31,95	32,70
	(зона: 2, 3)		31,95	32,72
	(зона: 4, 5)		31,95	32,75
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром:				
507-3375	16 мм	шт.		
	(зона: 1)		44,61	45,54
	(зона: 2, 3)		44,61	45,55
	(зона: 4, 5)		44,61	45,56
507-3376	20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		67,16	68,56
	(зона: 4)		67,16	68,57
	(зона: 5)		67,16	68,58
507-3377	26 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,28	109,50
	(зона: 2, 3)		107,28	109,51
	(зона: 4, 5)		107,28	109,53
507-3378	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,03	222,51
	(зона: 2, 3)		218,03	222,53
	(зона: 4, 5)		218,03	222,56
507-3379	16x20x16 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,05	69,45
	(зона: 2, 3)		68,05	69,46
	(зона: 4, 5)		68,05	69,47
507-3380	20x16x16 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		75,96	77,53
	(зона: 4, 5)		75,96	77,54
507-3381	20x16x20 мм	шт.		
	(зона: 1)		74,39	75,93
	(зона: 2, 3)		74,39	75,94
	(зона: 4, 5)		74,39	75,95
507-3382	20x20x16 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,97	70,40
	(зона: 2, 3)		68,97	70,41
	(зона: 4, 5)		68,97	70,42
507-3383	20x26x20 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,48	110,71
	(зона: 2, 3)		108,48	110,72
	(зона: 4, 5)		108,48	110,74
507-3384	26x16x20 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,48	110,71
	(зона: 2, 3)		108,48	110,72
	(зона: 4, 5)		108,48	110,73
507-3385	26x16x26 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,63	115,97
	(зона: 2, 3)		113,63	115,98
	(зона: 4, 5)		113,63	115,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3386	26x20x16 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,28	68,69
	(зона: 2, 3)		67,28	68,70
	(зона: 4, 5)		67,28	68,71
507-3387	26x20x20 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,48	110,71
	(зона: 2, 3)		108,48	110,72
	(зона: 4, 5)		108,48	110,74
507-3388	26x20x26 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,83	125,36
	(зона: 2, 3)		122,83	125,37
	(зона: 4, 5)		122,83	125,38
507-3389	26x26x20 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,48	110,72
	(зона: 2, 3)		108,48	110,73
	(зона: 4, 5)		108,48	110,74
507-3390	26x32x26 мм	шт.		
	(зона: 1)		131,79	134,50
	(зона: 2, 3)		131,79	134,51
	(зона: 4, 5)		131,79	134,53
507-3391	32x16x32 мм	шт.		
	(зона: 1)		162,59	165,91
	(зона: 2, 3)		162,59	165,92
	(зона: 4, 5)		162,59	165,93
507-3392	32x20x32 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,46	188,25
	(зона: 2)		184,46	188,26
	(зона: 3)		184,46	188,27
	(зона: 4)		184,46	188,28
	(зона: 5)		184,46	188,29
507-3393	32x26x26 мм	шт.		
	(зона: 1)		115,60	117,98
	(зона: 2, 3)		115,60	117,99
	(зона: 4, 5)		115,60	118,01
507-3394	32x26x32 мм	шт.		
	(зона: 1)		179,05	182,74
	(зона: 2, 3)		179,05	182,75
	(зона: 4, 5)		179,05	182,77
507-3395	32x32x26 мм	шт.		
	(зона: 1)		129,43	132,13
	(зона: 2, 3)		129,43	132,14
	(зона: 4, 5)		129,43	132,16
Тройник с переходом на внутреннюю резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром:				
507-3396	16x½"	шт.		
	(зона: 1-3)		38,20	39,00
	(зона: 4, 5)		38,20	39,02
507-3397	20x½"	шт.		
	(зона: 1)		60,70	61,95
	(зона: 2, 3)		60,70	61,97
	(зона: 4, 5)		60,70	61,98
507-3398	20x¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		62,78	64,10
	(зона: 4)		62,78	64,11
	(зона: 5)		62,78	64,12
507-3399	26x¾"	шт.		
	(зона: 1)		86,11	87,89
	(зона: 2, 3)		86,11	87,90
	(зона: 4, 5)		86,11	87,92
507-3400	26x1"	шт.		
	(зона: 1)		96,76	98,78
	(зона: 2, 3)		96,76	98,79
	(зона: 4, 5)		96,76	98,81
507-3401	32x1"	шт.		
	(зона: 1)		184,83	188,64
	(зона: 2, 3)		184,83	188,65
	(зона: 4, 5)		184,83	188,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Тройник с переходом на наружную резьбу обжимной для металлополимерных труб, диаметром:				
507-3402	16х½" (зона: 1, 2) (зона: 3-5)	шт.		
			39,49	40,32
			39,49	40,33
507-3403	20х½" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.		
			53,99	55,12
			53,99	55,13
507-3404	20х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			56,34	57,53
			56,34	57,54
			56,34	57,55
507-3405	26х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			85,59	87,37
			85,59	87,38
			85,59	87,39
507-3406	26х1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			92,31	94,24
			92,31	94,26
			92,31	94,27
507-3407	32х1" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			180,50	184,22
			180,50	184,23
			180,50	184,24
			180,50	184,26
Тройник с креплением обжимной для металлополимерных труб, диаметром:				
507-3408	16х½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			69,13	70,55
			69,13	70,56
			69,13	70,57
507-3409	20х½" (зона: 1-3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			83,85	85,59
			83,85	85,60
			83,85	85,61
Тройник равнопроходной для металлополимерных труб диаметром:				
507-4165	16 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.		
			36,93	37,69
			36,93	37,70
507-4166	20 мм (зона: 1-5)	шт.		
			46,18	47,13
507-4167	25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			65,87	67,24
			65,87	67,25
			65,87	67,26
507-4168	32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			106,81	109,03
			106,81	109,04
			106,81	109,05
507-4362	Ревизия полиэтиленовая с крышкой размером 100х50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			6,78	7,17
			6,78	7,21
			6,78	7,22
			6,78	7,27
507-4366	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			15,18	15,71
			15,18	15,75
			15,18	15,79
			15,18	15,80
Группа: Угольники				
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:				
507-0914	20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			24,00	24,56
			24,00	24,58
			24,00	24,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0916	25 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		25,60	26,25
	(зона: 2, 3)		25,60	26,27
	(зона: 4, 5)		25,60	26,30
507-0917	32 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		41,28	42,36
	(зона: 2, 3)		41,28	42,40
	(зона: 4, 5)		41,28	42,45
507-0918	40 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		42,88	44,19
	(зона: 2)		42,88	44,26
	(зона: 3)		42,88	44,27
	(зона: 4, 5)		42,88	44,36
507-0919	50 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		89,60	92,23
	(зона: 2)		89,60	92,36
	(зона: 3)		89,60	92,37
	(зона: 4, 5)		89,60	92,55
507-0920	63 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		158,40	163,04
	(зона: 2)		158,40	163,29
	(зона: 3)		158,40	163,31
	(зона: 4)		158,40	163,61
	(зона: 5)		158,40	163,62
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:				
507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		25,70	26,25
	(зона: 2, 3)		25,70	26,27
	(зона: 4, 5)		25,70	26,28
507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		63,08	64,54
	(зона: 2, 3)		63,08	64,57
	(зона: 4, 5)		63,08	64,61
507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		195,20	199,92
	(зона: 2)		195,20	200,05
	(зона: 3)		195,20	200,06
	(зона: 4, 5)		195,20	200,24
507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		423,50	434,14
	(зона: 2)		423,50	434,51
	(зона: 3)		423,50	434,53
	(зона: 4)		423,50	434,98
	(зона: 5)		423,50	434,99
507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		949,50	973,46
	(зона: 2)		949,50	974,28
	(зона: 3)		949,50	974,34
	(зона: 4)		949,50	975,36
	(зона: 5)		949,50	975,39
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром:				
507-3173	20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		5,11	5,22
	(зона: 4, 5)		5,11	5,23
507-3174	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		6,18	6,32
	(зона: 4, 5)		6,18	6,33
507-3175	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		11,55	11,83
	(зона: 2, 3)		11,55	11,84
	(зона: 4, 5)		11,55	11,85
507-3176	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,60	24,18
	(зона: 2)		23,60	24,19
	(зона: 3)		23,60	24,20
	(зона: 4, 5)		23,60	24,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4305	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,34	16,83
	(зона: 2)		16,34	16,85
	(зона: 3)		16,34	16,86
	(зона: 4, 5)		16,34	16,89
507-3177	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		95,17	97,38
	(зона: 2)		95,17	97,42
	(зона: 3)		95,17	97,43
	(зона: 4, 5)		95,17	97,49
507-4306	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,83	53,30
	(зона: 2)		51,83	53,37
	(зона: 3)		51,83	53,38
	(зона: 4)		51,83	53,46
	(зона: 5)		51,83	53,47
507-4307	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		156,73	160,68
	(зона: 2)		156,73	160,81
	(зона: 3)		156,73	160,82
	(зона: 4, 5)		156,73	161,00
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:				
507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		181,20	185,55
	(зона: 2)		181,20	185,66
	(зона: 3)		181,20	185,67
	(зона: 4, 5)		181,20	185,82
507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		377,08	386,12
	(зона: 2)		377,08	386,37
	(зона: 3)		377,08	386,39
	(зона: 4, 5)		377,08	386,69
507-0929	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.		
	(зона: 1)		772,00	791,27
	(зона: 2)		772,00	791,90
	(зона: 3)		772,00	791,95
	(зона: 4)		772,00	792,73
	(зона: 5)		772,00	792,74
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром:				
507-5001	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		2,91	2,98
507-5002	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		4,29	4,39
	(зона: 4, 5)		4,29	4,40
507-5003	32 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		8,64	8,84
507-5004	40 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		13,37	13,68
	(зона: 4, 5)		13,37	13,69
507-5005	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,64	20,11
	(зона: 2, 3)		19,64	20,12
	(зона: 4, 5)		19,64	20,13
507-5006	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,42	38,31
	(зона: 2, 3)		37,42	38,34
	(зона: 4, 5)		37,42	38,37
Угольник полипропиленовый комбинированный:				
507-4308	, с внутренней резьбой диаметром 20х½"	шт.		
	(зона: 1)		6,49	6,65
	(зона: 2-5)		6,49	6,66
507-4309	, с внутренней резьбой диаметром 20х¾"	шт.		
	(зона: 1)		8,52	8,73
	(зона: 2, 3)		8,52	8,74
	(зона: 4, 5)		8,52	8,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4310	, с внутренней резьбой диаметром 25х½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			10,24	10,49
			10,24	10,50
			10,24	10,51
507-4311	, с внутренней резьбой диаметром 25х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			9,33	9,57
			9,33	9,58
			9,33	9,59
507-4312	, с внутренней резьбой диаметром 32х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			15,86	16,25
			15,86	16,26
			15,86	16,28
507-4313	, с внутренней резьбой диаметром 32х1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			18,43	18,89
			18,43	18,91
			18,43	18,93
507-4314	, с наружной резьбой диаметром 20х½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			7,73	7,93
			7,73	7,94
			7,73	7,95
507-4315	, с наружной резьбой диаметром 20х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			11,08	11,36
			11,08	11,37
			11,08	11,38
507-4316	, с наружной резьбой диаметром 25х½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			11,79	12,08
			11,79	12,09
			11,79	12,10
507-4317	, с наружной резьбой диаметром 25х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			11,21	11,50
			11,21	11,51
			11,21	11,53
507-4318	, с наружной резьбой диаметром 32х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			18,95	19,41
			18,95	19,43
			18,95	19,44
507-4319	, с наружной резьбой диаметром 32х1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			23,56	24,13
			23,56	24,15
			23,56	24,17
507-4324	, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 16-½" (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.		
			5,62	5,76
			5,62	5,77
507-4320	, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х½" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.		
			5,80	5,96
			5,80	5,97
507-4321	, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			9,44	9,68
			9,44	9,69
			9,44	9,70
507-4322	, с наружной резьбой и с креплением диаметром 20х½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			4,95	5,09
			4,95	5,10
			4,95	5,11
507-4323	, с наружной резьбой и с креплением диаметром 20х¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			10,33	10,60
			10,33	10,61
			10,33	10,62
507-4325	разъемный, с внутренней резьбой диаметром 20-½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			11,40	11,70
			11,40	11,71
			11,40	11,73
507-4326	разъемный, с внутренней резьбой диаметром 20-¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			12,84	13,18
			12,84	13,19
			12,84	13,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Уголок 45°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
507-2867	16 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1-5)	шт.	7,47	7,63
507-2868	20 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	12,45 12,45	12,71 12,72
507-2869	25 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1-5)	шт.	17,26	17,63
507-2870	32 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	35,07 35,07 35,07	35,81 35,82 35,83
507-2871	40 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,23 52,23 52,23	53,34 53,35 53,36
507-2872	50 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	72,90 72,90 72,90	74,44 74,46 74,48
507-2873	63 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	124,76 124,76 124,76	127,40 127,42 127,46
507-2874	75 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	203,65 203,65 203,65	207,96 208,00 208,05
507-2875	90 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	297,32 297,32 297,32 297,32	303,67 303,73 303,74 303,82
507-2876	110 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	500,97 500,97 500,97 500,97	511,67 511,79 511,80 511,94
507-2877	160 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 324,83 1 324,83 1 324,83 1 324,83 1 324,83	1 353,54 1 353,91 1 353,93 1 354,39 1 354,40
Уголок 45° IА, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
507-2878	16 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1-5)	шт.	9,40	9,60
507-2879	20 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	13,37 13,37	13,65 13,66
507-2880	25 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1-5)	шт.	17,26	17,63
507-2881	32 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	35,07 35,07 35,07	35,81 35,82 35,83
507-2882	40 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,23 52,23 52,23	53,34 53,35 53,36
507-2883	50 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	72,90 72,90 72,90	74,44 74,46 74,48

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2884	63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		124,76	127,40
	(зона: 2, 3)		124,76	127,42
	(зона: 4, 5)		124,76	127,46
Угол 45° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:				
507-3154	20 мм	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		9,51 9,51	9,71 9,72
507-3155	25 мм	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		11,45 11,45	11,70 11,71
507-3156	32 мм	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		18,38 18,38	18,78 18,79
507-3157	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,56	32,25
	(зона: 2, 3)		31,56	32,26
	(зона: 4, 5)		31,56	32,28
507-3158	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,07	42,00
	(зона: 2)		41,07	42,01
	(зона: 3)		41,07	42,02
	(зона: 4, 5)	41,07	42,04	
507-3159	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,26	71,88
	(зона: 2, 3)		70,26	71,92
	(зона: 4, 5)		70,26	71,97
507-3160	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		186,98	190,95
	(зона: 2, 3)		186,98	191,00
	(зона: 4, 5)		186,98	191,05
507-3161	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,98	450,20
	(зона: 2)		440,98	450,26
	(зона: 3)		440,98	450,27
	(зона: 4, 5)	440,98	450,35	
507-3162	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		562,04	573,79
	(зона: 2, 3)		562,04	573,88
	(зона: 4, 5)		562,04	573,99
Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
507-3031	16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		7,47 7,47	7,63 7,64
507-3032	20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		11,72 11,72	11,97 11,99
507-3033	25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		17,26 17,26	17,63 17,64
507-3034	32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		35,07	35,83
	(зона: 2, 3)		35,07	35,84
	(зона: 4, 5)		35,07	35,85
507-3035	40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		52,23	53,36
	(зона: 2)		52,23	53,37
	(зона: 3)		52,23	53,38
	(зона: 4, 5)	52,23	53,39	
507-3036	50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		72,90	74,48
	(зона: 2, 3)		72,90	74,50
	(зона: 4)		72,90	74,52
	(зона: 5)	72,90	74,53	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3037	63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		124,76	127,46
	(зона: 2)		124,76	127,49
	(зона: 3)		124,76	127,50
	(зона: 4, 5)		124,76	127,54
507-3038	75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.		
	(зона: 1)		203,65	208,06
	(зона: 2)		203,65	208,11
	(зона: 3)		203,65	208,12
	(зона: 4, 5)		203,65	208,19
507-3039	90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.		
	(зона: 1)		297,32	303,77
	(зона: 2, 3)		297,32	303,86
	(зона: 4, 5)		297,32	303,97
507-3040	110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.		
	(зона: 1)		500,97	511,85
	(зона: 2)		500,97	511,99
	(зона: 3)		500,97	512,00
	(зона: 4, 5)		500,97	512,18
507-3041	160 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.		
	(зона: 1)		1 324,83	1 354,39
	(зона: 2)		1 324,83	1 354,89
	(зона: 3)		1 324,83	1 354,93
	(зона: 4)		1 324,83	1 355,57
	(зона: 5)		1 324,83	1 355,58
Уголок 90° IА, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
507-3042	16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		9,40	9,60
	(зона: 2-5)		9,40	9,61
507-3043	20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1-3)		13,37	13,66
	(зона: 4, 5)		13,37	13,67
507-3044	25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		17,26	17,63
	(зона: 2-5)		17,26	17,64
507-3045	32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		35,07	35,83
	(зона: 2, 3)		35,07	35,84
	(зона: 4, 5)		35,07	35,85
507-3046	40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		52,23	53,36
	(зона: 2)		52,23	53,37
	(зона: 3)		52,23	53,38
	(зона: 4, 5)		52,23	53,39
507-3047	50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		72,90	74,48
	(зона: 2, 3)		72,90	74,50
	(зона: 4)		72,90	74,52
	(зона: 5)		72,90	74,53
507-3048	63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.		
	(зона: 1)		124,76	127,46
	(зона: 2)		124,76	127,49
	(зона: 3)		124,76	127,50
	(зона: 4, 5)		124,76	127,54
Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:				
507-3163	16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		4,32	4,42
507-3164	20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		5,83	5,96
	(зона: 4, 5)		5,83	5,97
507-3165	25 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		8,64	8,84
507-3166	32 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		17,73	18,13
	(зона: 4, 5)		17,73	18,14

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
507-3167	40 мм	шт.			
	(зона: 1)		29,18	29,85	
	(зона: 2, 3)		29,18	29,86	
	(зона: 4, 5)		29,18	29,87	
507-3168	50 мм	шт.			
	(зона: 1)		54,05	55,26	
	(зона: 2)		54,05	55,28	
	(зона: 3)		54,05	55,29	
507-3169	63 мм	шт.			
	(зона: 1)		86,48	88,47	
	(зона: 2, 3)		86,48	88,52	
	(зона: 4, 5)		86,48	88,58	
507-3170	75 мм	шт.			
	(зона: 1)		194,55	198,74	
	(зона: 2, 3)		194,55	198,79	
	(зона: 4, 5)		194,55	198,85	
507-3171	90 мм	шт.			
	(зона: 1)		345,86	353,28	
	(зона: 2)		345,86	353,36	
	(зона: 3)		345,86	353,37	
507-3172	110 мм	шт.			
	(зона: 1)		475,56	485,76	
	(зона: 2)		475,56	485,88	
	(зона: 3)		475,56	485,89	
	(зона: 4, 5)		475,56	486,03	
	Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром:				
	507-3476		20 x 1/2"	шт.	
(зона: 1)		30,69	31,33		
(зона: 2-5)		30,69	31,34		
507-3477		25 x 3/4"	шт.		
	(зона: 1-3)	33,51		34,22	
	(зона: 4, 5)	33,51		34,23	
	Угол 90° ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром:				
507-3478	20 x 1/2"	шт.			
	(зона: 1-3)		35,23	35,98	
	(зона: 4, 5)		35,23	35,99	
	507-3479		25 x 1/2"	шт.	
(зона: 1)		43,88	44,82		
(зона: 2, 3)		43,88	44,83		
(зона: 4, 5)		43,88	44,85		
507-3480	25 x 3/4"	шт.			
	(зона: 1)		62,69	64,02	
	(зона: 2, 3)		62,69	64,03	
	(зона: 4, 5)		62,69	64,05	
507-3481	32 x 1/2"	шт.			
	(зона: 1)		78,90	80,61	
	(зона: 2, 3)		78,90	80,63	
	(зона: 4, 5)		78,90	80,65	
507-3482	32 x 3/4"	шт.			
	(зона: 1)		102,68	104,87	
	(зона: 2)		102,68	104,89	
	(зона: 3)		102,68	104,90	
507-3483	32 x 1"	шт.			
	(зона: 1)		123,22	125,83	
	(зона: 2, 3)		123,22	125,86	
	(зона: 4, 5)		123,22	125,89	
Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметром:					
507-4169	16 мм	шт.			
	(зона: 1-3)		34,78	35,49	
	(зона: 4, 5)		34,78	35,50	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4170	20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	39,49 39,49	40,30 40,31
507-4171	25 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	61,97 61,97	63,24 63,25
507-4172	32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	100,01 100,01 100,01	102,06 102,07 102,08
Группа: Фитинги				
Фитинг обжимной под сварку диаметром:				
507-4060	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 651,95 1 651,95 1 651,95 1 651,95	1 685,15 1 685,17 1 685,20 1 685,21
507-4061	63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 812,16 1 812,16 1 812,16 1 812,16	1 848,69 1 848,73 1 848,74 1 848,79
507-4062	75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 346,46 2 346,46 2 346,46 2 346,46 2 346,46	2 393,84 2 393,90 2 393,91 2 393,99 2 394,00
507-4063	90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 912,48 2 912,48 2 912,48 2 912,48	2 971,47 2 971,59 2 971,60 2 971,74
507-4064	110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 514,83 3 514,83 3 514,83 3 514,83 3 514,83	3 586,25 3 586,41 3 586,42 3 586,64 3 586,65
507-4065	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 209,35 4 209,35 4 209,35 4 209,35 4 209,35	4 294,98 4 295,19 4 295,21 4 295,49 4 295,50
507-4066	140 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 828,19 4 828,19 4 828,19 4 828,19 4 828,19	4 926,50 4 926,75 4 926,77 4 927,10 4 927,12
507-4067	160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 287,68 5 287,68 5 287,68 5 287,68 5 287,68	5 395,47 5 395,77 5 395,80 5 396,19 5 396,21
Фитинг "КАСАФЛЕКС" под сварку диаметром:				
507-4068	55 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 377,18 1 377,18 1 377,18 1 377,18	1 405,26 1 405,35 1 405,45 1 405,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4069	66 мм	шт.	1 635,89	1 669,32
	(зона: 1)		1 635,89	1 669,42
	(зона: 2)		1 635,89	1 669,43
	(зона: 3)		1 635,89	1 669,57
	(зона: 4)		1 635,89	1 669,58
	(зона: 5)		1 635,89	1 669,58
507-4070	86 мм	шт.	3 939,66	4 020,32
	(зона: 1)		3 939,66	4 020,60
	(зона: 2)		3 939,66	4 020,63
	(зона: 3)		3 939,66	4 020,97
	(зона: 4)		3 939,66	4 020,99
	(зона: 5)		3 939,66	4 020,99
507-4071	109 мм	шт.	5 574,70	5 689,23
	(зона: 1)		5 574,70	5 689,67
	(зона: 2)		5 574,70	5 689,72
	(зона: 3)		5 574,70	5 690,29
	(зона: 4)		5 574,70	5 690,33
	(зона: 5)		5 574,70	5 690,33
507-4072	143 мм	шт.	8 236,93	8 405,70
	(зона: 1)		8 236,93	8 406,29
	(зона: 2)		8 236,93	8 406,35
	(зона: 3)		8 236,93	8 407,11
	(зона: 4)		8 236,93	8 407,15
	(зона: 5)		8 236,93	8 407,15
Пресс-фитинг под сварку диаметром:				
507-4073	25 мм	шт.	148,37	151,41
	(зона: 1)		148,37	151,42
	(зона: 2, 3)		148,37	151,44
	(зона: 4, 5)		148,37	151,44
507-4074	32 мм	шт.	221,92	226,45
	(зона: 1)		221,92	226,46
	(зона: 2, 3)		221,92	226,48
	(зона: 4, 5)		221,92	226,48
507-4075	40 мм	шт.	303,93	310,12
	(зона: 1)		303,93	310,14
	(зона: 2, 3)		303,93	310,16
	(зона: 4, 5)		303,93	310,16
507-4076	50 мм	шт.	468,78	478,61
	(зона: 1)		468,78	478,69
	(зона: 2, 3)		468,78	478,78
	(зона: 4, 5)		468,78	478,78
507-4077	63 мм	шт.	720,29	735,33
	(зона: 1)		720,29	735,42
	(зона: 2)		720,29	735,43
	(зона: 3)		720,29	735,55
	(зона: 4)		720,29	735,56
	(зона: 5)		720,29	735,56
507-4078	75 мм	шт.	1 386,91	1 415,73
	(зона: 1)		1 386,91	1 415,89
	(зона: 2)		1 386,91	1 415,90
	(зона: 3)		1 386,91	1 416,11
	(зона: 4)		1 386,91	1 416,12
	(зона: 5)		1 386,91	1 416,12
507-4079	90 мм	шт.	1 874,71	1 914,30
	(зона: 1)		1 874,71	1 914,60
	(зона: 2)		1 874,71	1 914,63
	(зона: 3)		1 874,71	1 915,02
	(зона: 4)		1 874,71	1 915,05
	(зона: 5)		1 874,71	1 915,05
507-4080	110 мм	шт.	2 148,63	2 193,69
	(зона: 1)		2 148,63	2 194,00
	(зона: 2)		2 148,63	2 194,03
	(зона: 3)		2 148,63	2 194,42
	(зона: 4)		2 148,63	2 194,45
	(зона: 5)		2 148,63	2 194,45

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4081	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 197,37	3 263,81
	(зона: 2)		3 197,37	3 264,16
	(зона: 3)		3 197,37	3 264,20
	(зона: 4)		3 197,37	3 264,67
	(зона: 5)		3 197,37	3 264,70
507-4082	140 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 452,40	4 544,55
	(зона: 2)		4 452,40	4 545,00
	(зона: 3)		4 452,40	4 545,04
	(зона: 4)		4 452,40	4 545,62
	(зона: 5)		4 452,40	4 545,66
507-4083	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 944,86	5 047,78
	(зона: 2)		4 944,86	5 048,36
	(зона: 3)		4 944,86	5 048,42
	(зона: 4)		4 944,86	5 049,17
	(зона: 5)		4 944,86	5 049,21
Пресс-фитинг под сварку с гильзами из нержавеющей стали 12х18Н10Т "КТЗ Белтрубпласт" диаметром:				
507-4084	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		495,41	505,40
	(зона: 2, 3)		495,41	505,41
	(зона: 4, 5)		495,41	505,43
507-4085	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		616,73	629,19
	(зона: 2, 3)		616,73	629,21
	(зона: 4, 5)		616,73	629,23
507-4086	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		750,31	765,48
	(зона: 2, 3)		750,31	765,50
	(зона: 4)		750,31	765,53
	(зона: 5)		750,31	765,54
507-4087	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 203,46	1 228,14
	(зона: 2)		1 203,46	1 228,22
	(зона: 3)		1 203,46	1 228,23
	(зона: 4, 5)		1 203,46	1 228,36
507-4088	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 641,80	1 675,48
	(зона: 2)		1 641,80	1 675,61
	(зона: 3)		1 641,80	1 675,62
	(зона: 4)		1 641,80	1 675,78
	(зона: 5)		1 641,80	1 675,79
507-4089	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 291,09	2 338,35
	(зона: 2)		2 291,09	2 338,56
	(зона: 3)		2 291,09	2 338,58
	(зона: 4)		2 291,09	2 338,86
	(зона: 5)		2 291,09	2 338,87
507-4090	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 189,35	3 255,76
	(зона: 2)		3 189,35	3 256,15
	(зона: 3)		3 189,35	3 256,19
	(зона: 4)		3 189,35	3 256,68
	(зона: 5)		3 189,35	3 256,71
507-4091	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 680,67	4 777,19
	(зона: 2)		4 680,67	4 777,61
	(зона: 3)		4 680,67	4 777,66
	(зона: 4)		4 680,67	4 778,20
	(зона: 5)		4 680,67	4 778,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4092	140 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 563,13	7 718,61
	(зона: 2)		7 563,13	7 719,22
	(зона: 3)		7 563,13	7 719,28
	(зона: 4)		7 563,13	7 720,07
	(зона: 5)		7 563,13	7 720,11
507-4093	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 709,51	8 889,23
	(зона: 2)		8 709,51	8 890,03
	(зона: 3)		8 709,51	8 890,12
	(зона: 4)		8 709,51	8 891,16
	(зона: 5)		8 709,51	8 891,22
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром:				
507-4094	20x3,0-¾"	шт.		
	(зона: 1)		200,79	204,86
	(зона: 2, 3)		200,79	204,87
	(зона: 4, 5)		200,79	204,88
507-4095	22x3,0-¾"	шт.		
	(зона: 1)		251,08	256,17
	(зона: 2, 3)		251,08	256,18
	(зона: 4, 5)		251,08	256,20
507-4096	25x2,3-1"	шт.		
	(зона: 1)		257,01	262,22
	(зона: 2, 3)		257,01	262,23
	(зона: 4, 5)		257,01	262,25
507-4097	25x3,5-¾"	шт.		
	(зона: 1)		228,27	232,91
	(зона: 2, 3)		228,27	232,92
	(зона: 4, 5)		228,27	232,94
507-4098	28x3,0-1"	шт.		
	(зона: 1)		257,01	262,22
	(зона: 2, 3)		257,01	262,23
	(зона: 4, 5)		257,01	262,25
507-4099	32x3,0-1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		416,79	425,22
	(зона: 2, 3)		416,79	425,23
	(зона: 4, 5)		416,79	425,25
507-4100	32x3,0-1"	шт.		
	(зона: 1)		416,79	425,22
	(зона: 2, 3)		416,79	425,23
	(зона: 4, 5)		416,79	425,25
507-4101	32x4,4-1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		427,78	436,43
	(зона: 2, 3)		427,78	436,44
	(зона: 4, 5)		427,78	436,46
507-4102	40x3,7-1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		563,48	574,85
	(зона: 2, 3)		563,48	574,86
	(зона: 4, 5)		563,48	574,88
507-4103	40x5,5-1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		574,05	585,64
	(зона: 2, 3)		574,05	585,66
	(зона: 4, 5)		574,05	585,68
507-4104	50x4,6-1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		696,62	710,69
	(зона: 2)		696,62	710,71
	(зона: 3)		696,62	710,72
	(зона: 4, 5)		696,62	710,74
Фитинг компрессионный BROEN BALLOTHERM латунный никелированный, с наружной присоединительной резьбой ¾", давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), тип:				
507-4179	A1, для медных труб и труб из углеродистой и нержавеющей стали размером 10x1 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		115,35	117,71
	(зона: 2, 3)		115,35	117,72
	(зона: 4, 5)		115,35	117,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4180	A1, для медных труб и труб из углеродистой и нержавеющей стали размером 18x1 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		115,35	117,71
	(зона: 2, 3)		115,35	117,72
	(зона: 4, 5)		115,35	117,73
507-4181	A11, для медных труб и труб из углеродистой и нержавеющей стали размером 12x1 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1-3)		117,14	119,54
	(зона: 4, 5)		117,14	119,55
507-4182	A11, для медных труб и труб из углеродистой и нержавеющей стали размером 14x1 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		112,49	114,79
	(зона: 2, 3)		112,49	114,80
	(зона: 4, 5)		112,49	114,81
507-4183	A11, для медных труб и труб из углеродистой и нержавеющей стали размером 15x1 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1-3)		111,77	114,06
	(зона: 4, 5)		111,77	114,07
507-4184	A11, для медных труб и труб из углеродистой и нержавеющей стали размером 16x1 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1-3)		106,40	108,58
	(зона: 4, 5)		106,40	108,59
507-4185	A3, для полимерных и многослойных труб размером 14x2 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		123,24	125,76
	(зона: 2, 3)		123,24	125,77
	(зона: 4, 5)		123,24	125,78
507-4186	A3, для полимерных и многослойных труб размером 16x2 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4187	A3, для полимерных и многослойных труб размером 16x2,2 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4188	A3, для полимерных и многослойных труб размером 17x2 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4189	A3, для полимерных и многослойных труб размером 17x2,5 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4190	A3, для полимерных и многослойных труб размером 18x2 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4191	A3, для полимерных и многослойных труб размером 20x2 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4192	A3, для полимерных и многослойных труб размером 20x2,25 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41
507-4193	A3, для полимерных и многослойных труб размером 20x2,5 мм (2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		141,49	144,38
	(зона: 2, 3)		141,49	144,39
	(зона: 4, 5)		141,49	144,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4194	А3, для полимерных и многослойных труб размером 20х2,8 мм (2 шт.) <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	компл.		
			141,49	144,38
			141,49	144,39
			141,49	144,41
Подраздел: Комплекты ответных стальных плоских приварных фланцев к арматуре трубопроводной				
Группа: Фланцы стальные				
Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром:				
507-0930	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.		
			151,49	155,95
			151,49	156,16
			151,49	156,18
			151,49	156,45
507-0931	80 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	231,27	238,05
			231,27	238,36
			231,27	238,40
			231,27	238,80
			231,27	238,82
507-0932	100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.		
			279,40	288,00
			279,40	288,44
			279,40	288,48
			279,40	289,05
507-0933	150 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	411,83	425,39
			411,83	426,16
			411,83	426,24
			411,83	427,24
			411,83	427,30
507-0934	200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.		
			837,22	860,88
			837,22	861,88
			837,22	861,98
			837,22	863,28
507-0935	250 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	1 235,80	1 269,90
			1 235,80	1 271,30
			1 235,80	1 271,50
			1 235,80	1 273,20
			1 235,80	1 273,30
507-0936	300 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.		
			1 435,00	1 475,00
			1 435,00	1 476,60
			1 435,00	1 476,80
			1 435,00	1 478,90
507-0937	400 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	2 338,80	2 404,70
			2 338,80	2 407,40
			2 338,80	2 407,70
			2 338,80	2 411,30
			2 338,80	2 411,50
507-0938	500 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.		
			3 162,80	3 250,90
			3 162,80	3 254,50
			3 162,80	3 254,90
			3 162,80	3 259,60
			3 162,80	3 259,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0939	600 мм	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 986,40	4 098,00
	(зона: 2)		3 986,40	4 102,60
	(зона: 3)		3 986,40	4 103,10
	(зона: 4)		3 986,40	4 109,00
	(зона: 5)		3 986,40	4 109,40
507-0940	800 мм	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		6 218,70	6 399,00
	(зона: 2)		6 218,70	6 407,10
	(зона: 3)		6 218,70	6 408,00
	(зона: 4)		6 218,70	6 418,50
	(зона: 5)		6 218,70	6 419,10
507-0941	1000 мм	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		8 265,20	8 504,51
	(зона: 2)		8 265,20	8 515,30
	(зона: 3)		8 265,20	8 516,40
	(зона: 4)		8 265,20	8 530,30
	(зона: 5)		8 265,20	8 531,10
507-0942	1200 мм	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		11 693,00	12 044,00
	(зона: 2)		11 693,00	12 061,00
	(зона: 3)		11 693,00	12 063,00
	(зона: 4)		11 693,00	12 085,00
	(зона: 5)		11 693,00	12 086,00
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²)				
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением:				
507-0943	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		11,96	12,26
	(зона: 2, 3)		11,96	12,27
	(зона: 4, 5)		11,96	12,28
507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,50	17,92
	(зона: 2, 3)		17,50	17,93
	(зона: 4, 5)		17,50	17,95
507-0945	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,13	16,56
	(зона: 2, 3)		16,13	16,58
	(зона: 4, 5)		16,13	16,60
507-0946	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,98	18,48
	(зона: 2, 3)		17,98	18,50
	(зона: 4)		17,98	18,52
	(зона: 5)		17,98	18,53
507-0947	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,76	21,37
	(зона: 2, 3)		20,76	21,40
	(зона: 4, 5)		20,76	21,44
507-0948	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,54	24,25
	(зона: 2)		23,54	24,28
	(зона: 3)		23,54	24,29
	(зона: 4, 5)		23,54	24,33
507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,20	26,98
	(зона: 2, 3)		26,20	27,02
	(зона: 4)		26,20	27,07
	(зона: 5)		26,20	27,08
507-0950	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,17	30,10
	(зона: 2, 3)		29,17	30,15
	(зона: 4, 5)		29,17	30,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0951	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,98	39,20
	(зона: 2)		37,98	39,26
	(зона: 3)		37,98	39,27
	(зона: 4, 5)		37,98	39,36
507-0952	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,80	44,19
	(зона: 2, 3)		42,80	44,27
	(зона: 4)		42,80	44,37
	(зона: 5)		42,80	44,38
507-0953	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,52	62,38
	(зона: 2, 3)		60,52	62,48
	(зона: 4)		60,52	62,60
	(зона: 5)		60,52	62,61
507-0954	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,14	67,30
	(зона: 2)		65,14	67,42
	(зона: 3)		65,14	67,43
	(зона: 4)		65,14	67,59
	(зона: 5)		65,14	67,60
507-0955	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		133,05	136,89
	(зона: 2)		133,05	137,06
	(зона: 3)		133,05	137,08
	(зона: 4)		133,05	137,30
	(зона: 5)		133,05	137,31
507-0956	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		153,85	158,66
	(зона: 2)		153,85	158,91
	(зона: 3)		153,85	158,93
	(зона: 4)		153,85	159,26
	(зона: 5)		153,85	159,28
507-0957	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		210,32	216,85
	(зона: 2)		210,32	217,19
	(зона: 3)		210,32	217,22
	(зона: 4)		210,32	217,66
	(зона: 5)		210,32	217,68
507-0958	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		248,37	255,93
	(зона: 2)		248,37	256,30
	(зона: 3)		248,37	256,34
	(зона: 4)		248,37	256,83
	(зона: 5)		248,37	256,85
507-0959	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		285,54	294,14
	(зона: 2)		285,54	294,56
	(зона: 3)		285,54	294,60
	(зона: 4)		285,54	295,14
	(зона: 5)		285,54	295,17
507-0960	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,02	16,42
	(зона: 2, 3)		16,02	16,43
	(зона: 4)		16,02	16,44
	(зона: 5)		16,02	16,45
507-0961	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,24	20,73
	(зона: 2, 3)		20,24	20,74
	(зона: 4, 5)		20,24	20,76
507-0962	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,52	25,14
	(зона: 2, 3)		24,52	25,16
	(зона: 4, 5)		24,52	25,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0963	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,52	24,15
	(зона: 2)		23,52	24,17
	(зона: 3)		23,52	24,18
	(зона: 4, 5)		23,52	24,21
507-0964	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,71	33,62
	(зона: 2)		32,71	33,65
	(зона: 3)		32,71	33,66
	(зона: 4)		32,71	33,70
	(зона: 5)		32,71	33,71
507-0965	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,70	37,74
	(зона: 2, 3)		36,70	37,78
	(зона: 4, 5)		36,70	37,84
507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,72	40,85
	(зона: 2)		39,72	40,89
	(зона: 3)		39,72	40,90
	(зона: 4, 5)		39,72	40,96
507-0967	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		46,66	48,00
	(зона: 2, 3)		46,66	48,06
	(зона: 4, 5)		46,66	48,14
507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,57	62,39
	(зона: 2)		60,57	62,48
	(зона: 3)		60,57	62,49
	(зона: 4)		60,57	62,60
	(зона: 5)		60,57	62,61
507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,15	72,26
	(зона: 2)		70,15	72,37
	(зона: 3)		70,15	72,38
	(зона: 4)		70,15	72,51
	(зона: 5)		70,15	72,52
507-0970	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,25	103,22
	(зона: 2)		100,25	103,36
	(зона: 3)		100,25	103,38
	(зона: 4)		100,25	103,56
	(зона: 5)		100,25	103,57
507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		133,58	137,34
	(зона: 2)		133,58	137,50
	(зона: 3)		133,58	137,52
	(зона: 4)		133,58	137,72
	(зона: 5)		133,58	137,74
507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		203,84	209,38
	(зона: 2)		203,84	209,60
	(зона: 3)		203,84	209,62
	(зона: 4)		203,84	209,89
	(зона: 5)		203,84	209,91
507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		234,05	240,64
	(зона: 2)		234,05	240,92
	(зона: 3)		234,05	240,95
	(зона: 4)		234,05	241,30
	(зона: 5)		234,05	241,32
507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		285,31	293,58
	(зона: 2)		285,31	293,95
	(зона: 3)		285,31	293,99
	(зона: 4)		285,31	294,47
	(зона: 5)		285,31	294,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0975	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		368,23	378,73
	(зона: 2)		368,23	379,19
	(зона: 3)		368,23	379,23
	(зона: 4)		368,23	379,82
	(зона: 5)		368,23	379,86
507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		446,04	458,75
	(зона: 2)		446,04	459,29
	(зона: 3)		446,04	459,35
	(зона: 4)		446,04	460,06
	(зона: 5)		446,04	460,10
507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		540,21	555,92
	(зона: 2)		540,21	556,63
	(зона: 3)		540,21	556,71
	(зона: 4)		540,21	557,63
	(зона: 5)		540,21	557,69
507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		604,24	622,85
	(зона: 2)		604,24	623,80
	(зона: 3)		604,24	623,90
	(зона: 4)		604,24	625,13
	(зона: 5)		604,24	625,20
507-0977	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,84	18,31
	(зона: 2, 3)		17,84	18,33
	(зона: 4, 5)		17,84	18,35
507-0978	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,76	22,32
	(зона: 2, 3)		21,76	22,34
	(зона: 4, 5)		21,76	22,37
507-0979	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,50	27,21
	(зона: 2, 3)		26,50	27,24
	(зона: 4, 5)		26,50	27,29
507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,80	17,36
	(зона: 2, 3)		16,80	17,39
	(зона: 4)		16,80	17,43
	(зона: 5)		16,80	17,44
507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,84	35,89
	(зона: 2, 3)		34,84	35,94
	(зона: 4, 5)		34,84	36,01
507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,00	23,89
	(зона: 2, 3)		23,00	23,95
	(зона: 4)		23,00	24,03
	(зона: 5)		23,00	24,04
507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,00	29,07
	(зона: 2, 3)		28,00	29,15
	(зона: 4)		28,00	29,25
	(зона: 5)		28,00	29,26
507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,00	35,38
	(зона: 2)		34,00	35,48
	(зона: 3)		34,00	35,49
	(зона: 4)		34,00	35,62
	(зона: 5)		34,00	35,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,00	38,53
	(зона: 2)		37,00	38,65
	(зона: 3)		37,00	38,66
	(зона: 4)		37,00	38,81
	(зона: 5)		37,00	38,82
507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,00	46,89
	(зона: 2)		45,00	47,03
	(зона: 3)		45,00	47,04
	(зона: 4)		45,00	47,23
	(зона: 5)		45,00	47,24
507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,00	63,56
	(зона: 2)		61,00	63,76
	(зона: 3)		61,00	63,78
	(зона: 4)		61,00	64,03
	(зона: 5)		61,00	64,05
507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,00	78,15
	(зона: 2)		75,00	78,39
	(зона: 3)		75,00	78,41
	(зона: 4)		75,00	78,72
	(зона: 5)		75,00	78,74
507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,00	104,00
	(зона: 2)		100,00	104,30
	(зона: 3)		100,00	104,32
	(зона: 4)		100,00	104,70
	(зона: 5)		100,00	104,72
507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		131,00	136,26
	(зона: 2)		131,00	136,64
	(зона: 3)		131,00	136,68
	(зона: 4)		131,00	137,18
	(зона: 5)		131,00	137,20
507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		152,00	158,25
	(зона: 2)		152,00	158,72
	(зона: 3)		152,00	158,76
	(зона: 4)		152,00	159,38
	(зона: 5)		152,00	159,40
507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		205,50	213,54
	(зона: 2)		205,50	214,11
	(зона: 3)		205,50	214,17
	(зона: 4)		205,50	214,91
	(зона: 5)		205,50	214,95
507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		259,00	269,55
	(зона: 2)		259,00	270,34
	(зона: 3)		259,00	270,42
	(зона: 4)		259,00	271,43
	(зона: 5)		259,00	271,48
507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		282,50	295,04
	(зона: 2)		282,50	296,04
	(зона: 3)		282,50	296,15
	(зона: 4)		282,50	297,44
	(зона: 5)		282,50	297,52
507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		344,65	361,35
	(зона: 2)		344,65	362,77
	(зона: 3)		344,65	362,92
	(зона: 4)		344,65	364,76
	(зона: 5)		344,65	364,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		483,64	507,47
	(зона: 2)		483,64	509,53
	(зона: 3)		483,64	509,75
	(зона: 4)		483,64	512,40
	(зона: 5)		483,64	512,56
507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		553,70	583,49
	(зона: 2)		553,70	586,20
	(зона: 3)		553,70	586,48
	(зона: 4)		553,70	590,00
	(зона: 5)		553,70	590,21
507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		610,20	644,08
	(зона: 2)		610,20	647,22
	(зона: 3)		610,20	647,55
	(зона: 4)		610,20	651,62
	(зона: 5)		610,20	651,86
507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		678,00	719,23
	(зона: 2)		678,00	723,25
	(зона: 3)		678,00	723,66
	(зона: 4)		678,00	728,86
	(зона: 5)		678,00	729,17
507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		813,60	862,22
	(зона: 2)		813,60	866,92
	(зона: 3)		813,60	867,40
	(зона: 4)		813,60	873,48
	(зона: 5)		813,60	873,84
507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,09	20,63
	(зона: 2, 3)		20,09	20,66
	(зона: 4, 5)		20,09	20,67
507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,00	16,47
	(зона: 2)		16,00	16,49
	(зона: 3)		16,00	16,50
	(зона: 4)		16,00	16,52
	(зона: 5)		16,00	16,53
507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,19	18,77
	(зона: 2, 3)		18,19	18,80
	(зона: 4, 5)		18,19	18,84
507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,21	19,89
	(зона: 2, 3)		19,21	19,93
	(зона: 4, 5)		19,21	19,99
507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,47	22,29
	(зона: 2)		21,47	22,35
	(зона: 3)		21,47	22,36
	(зона: 4, 5)		21,47	22,43
507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,40	24,36
	(зона: 2, 3)		23,40	24,43
	(зона: 4, 5)		23,40	24,53
507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		25,00	26,14
	(зона: 2, 3)		25,00	26,24
	(зона: 4, 5)		25,00	26,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,00	34,51
	(зона: 2)		33,00	34,63
	(зона: 3)		33,00	34,65
	(зона: 4)		33,00	34,81
	(зона: 5)		33,00	34,82
507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,00	38,66
	(зона: 2)		37,00	38,80
	(зона: 3)		37,00	38,81
	(зона: 4)		37,00	38,98
	(зона: 5)		37,00	38,99
507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,00	49,12
	(зона: 2)		47,00	49,29
	(зона: 3)		47,00	49,31
	(зона: 4)		47,00	49,53
	(зона: 5)		47,00	49,54
507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,00	62,79
	(зона: 2)		60,00	63,02
	(зона: 3)		60,00	63,04
	(зона: 4)		60,00	63,34
	(зона: 5)		60,00	63,36
507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,00	76,40
	(зона: 2)		73,00	76,69
	(зона: 3)		73,00	76,71
	(зона: 4)		73,00	77,08
	(зона: 5)		73,00	77,10
507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,00	104,51
	(зона: 2)		100,00	104,88
	(зона: 3)		100,00	104,92
	(зона: 4)		100,00	105,39
	(зона: 5)		100,00	105,42
507-1007	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		377,87	389,04
	(зона: 2)		377,87	389,56
	(зона: 3)		377,87	389,61
	(зона: 4)		377,87	390,29
	(зона: 5)		377,87	390,33
507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		469,17	482,98
	(зона: 2)		469,17	483,63
	(зона: 3)		469,17	483,69
	(зона: 4)		469,17	484,52
	(зона: 5)		469,17	484,57
507-1009	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		622,12	640,26
	(зона: 2)		622,12	641,09
	(зона: 3)		622,12	641,17
	(зона: 4)		622,12	642,24
	(зона: 5)		622,12	642,31
507-1010	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		866,87	891,92
	(зона: 2)		866,87	893,04
	(зона: 3)		866,87	893,16
	(зона: 4)		866,87	894,61
	(зона: 5)		866,87	894,69
507-1011	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		22,45	23,06
	(зона: 2, 3)		22,45	23,08
	(зона: 4, 5)		22,45	23,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1012	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,96	27,67
	(зона: 2, 3)		26,96	27,70
	(зона: 4)		26,96	27,73
	(зона: 5)		26,96	27,74
507-1013	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,31	34,22
	(зона: 2, 3)		33,31	34,26
	(зона: 4)		33,31	34,30
	(зона: 5)		33,31	34,31
507-1014	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,96	41,06
	(зона: 2)		39,96	41,09
	(зона: 3)		39,96	41,10
	(зона: 4, 5)		39,96	41,15
507-1015	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		46,01	47,37
	(зона: 2)		46,01	47,43
	(зона: 3)		46,01	47,44
	(зона: 4)		46,01	47,52
	(зона: 5)		46,01	47,53
507-1016	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,57	56,20
	(зона: 2)		54,57	56,28
	(зона: 3)		54,57	56,29
	(зона: 4)		54,57	56,39
	(зона: 5)		54,57	56,40
507-1017	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		63,30	65,24
	(зона: 2)		63,30	65,34
	(зона: 3)		63,30	65,35
	(зона: 4)		63,30	65,47
	(зона: 5)		63,30	65,48
507-1018	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,80	82,20
	(зона: 2)		79,80	82,31
	(зона: 3)		79,80	82,33
	(зона: 4, 5)		79,80	82,48
507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,70	88,42
	(зона: 2)		85,70	88,57
	(зона: 3)		85,70	88,59
	(зона: 4)		85,70	88,78
	(зона: 5)		85,70	88,79
507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,60	102,05
	(зона: 2)		98,60	102,26
	(зона: 3)		98,60	102,28
	(зона: 4)		98,60	102,56
	(зона: 5)		98,60	102,57
507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		121,03	125,51
	(зона: 2)		121,03	125,80
	(зона: 3)		121,03	125,84
	(зона: 4)		121,03	126,23
	(зона: 5)		121,03	126,24
507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		140,49	145,81
	(зона: 2)		140,49	146,18
	(зона: 3)		140,49	146,22
	(зона: 4)		140,49	146,69
	(зона: 5)		140,49	146,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		168,90	175,59
	(зона: 2)		168,90	176,07
	(зона: 3)		168,90	176,12
	(зона: 4)		168,90	176,74
	(зона: 5)		168,90	176,78
507-1025	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		490,75	505,27
	(зона: 2)		490,75	505,95
	(зона: 3)		490,75	506,02
	(зона: 4)		490,75	506,90
	(зона: 5)		490,75	506,96
507-1026	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		664,72	683,99
	(зона: 2)		664,72	684,85
	(зона: 3)		664,72	684,94
	(зона: 4)		664,72	686,06
	(зона: 5)		664,72	686,13
507-1027	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		775,77	799,84
	(зона: 2)		775,77	801,09
	(зона: 3)		775,77	801,22
	(зона: 4)		775,77	802,82
	(зона: 5)		775,77	802,92
507-1028	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 228,10	1 263,70
	(зона: 2)		1 228,10	1 265,40
	(зона: 3)		1 228,10	1 265,50
	(зона: 4)		1 228,10	1 267,61
	(зона: 5)		1 228,10	1 267,70
Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление:				
507-1029	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,61	15,98
	(зона: 2, 3)		15,61	15,99
	(зона: 4, 5)		15,61	16,01
507-1030	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,69	17,10
	(зона: 2, 3)		16,69	17,11
	(зона: 4, 5)		16,69	17,12
507-1031	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,31	18,79
	(зона: 2)		18,31	18,80
	(зона: 3)		18,31	18,81
	(зона: 4, 5)		18,31	18,83
507-1032	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,91	20,45
	(зона: 2)		19,91	20,46
	(зона: 3)		19,91	20,47
	(зона: 4, 5)		19,91	20,49
507-1033	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		22,81	23,46
	(зона: 2, 3)		22,81	23,49
	(зона: 4, 5)		22,81	23,53
507-1034	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,02	24,74
	(зона: 2, 3)		24,02	24,77
	(зона: 4, 5)		24,02	24,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1035	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,50	30,35
	(зона: 2, 3)		29,50	30,39
	(зона: 4, 5)		29,50	30,44
507-1036	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,74	36,80
	(зона: 2)		35,74	36,85
	(зона: 3)		35,74	36,86
507-1037	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,70	42,99
	(зона: 2)		41,70	43,06
	(зона: 3)		41,70	43,07
507-1038	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 4)		41,70	43,15
	(зона: 5)		41,70	43,16
507-1038	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,29	50,81
	(зона: 2, 3)		49,29	50,89
	(зона: 4)		49,29	50,99
507-1039	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 5)		49,29	51,00
507-1039	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,22	67,17
	(зона: 2, 3)		65,22	67,27
	(зона: 4, 5)		65,22	67,40
507-1040	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,49	80,91
	(зона: 2)		78,49	81,04
	(зона: 3)		78,49	81,05
507-1041	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 4)		78,49	81,21
	(зона: 5)		78,49	81,22
507-1041	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		130,75	134,54
	(зона: 2)		130,75	134,71
	(зона: 3)		130,75	134,73
507-1042	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 4)		130,75	134,95
	(зона: 5)		130,75	134,96
507-1042	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		165,45	170,49
	(зона: 2)		165,45	170,74
	(зона: 3)		165,45	170,77
507-1043	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 4)		165,45	171,09
	(зона: 5)		165,45	171,11
507-1043	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,03	237,97
	(зона: 2)		231,03	238,31
	(зона: 3)		231,03	238,34
507-1045	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 4)		231,03	238,78
	(зона: 5)		231,03	238,81
507-1045	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		270,25	278,26
	(зона: 2)		270,25	278,63
	(зона: 3)		270,25	278,67
507-1045	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 4)		270,25	279,16
	(зона: 5)		270,25	279,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1046	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		330,97	340,49
	(зона: 2)		330,97	340,91
	(зона: 3)		330,97	340,95
	(зона: 4)		330,97	341,49
	(зона: 5)		330,97	341,53
507-1047	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		348,88	359,48
	(зона: 2)		348,88	360,01
	(зона: 3)		348,88	360,06
	(зона: 4)		348,88	360,74
	(зона: 5)		348,88	360,78
507-1048	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		409,03	421,19
	(зона: 2)		409,03	421,77
	(зона: 3)		409,03	421,83
	(зона: 4)		409,03	422,58
	(зона: 5)		409,03	422,63
507-1049	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		595,75	612,98
	(зона: 2)		595,75	613,75
	(зона: 3)		595,75	613,83
	(зона: 4)		595,75	614,83
	(зона: 5)		595,75	614,89
507-1050	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		862,70	887,21
	(зона: 2)		862,70	888,26
	(зона: 3)		862,70	888,37
	(зона: 4)		862,70	889,73
	(зона: 5)		862,70	889,81
507-1051	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		877,67	904,34
	(зона: 2)		877,67	905,66
	(зона: 3)		877,67	905,80
	(зона: 4)		877,67	907,51
	(зона: 5)		877,67	907,61
507-1052	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 014,80	1 046,10
	(зона: 2)		1 014,80	1 047,70
	(зона: 3)		1 014,80	1 047,90
	(зона: 4)		1 014,80	1 049,90
	(зона: 5)		1 014,80	1 050,00
507-1053	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 215,20	1 252,50
	(зона: 2)		1 215,20	1 254,40
	(зона: 3)		1 215,20	1 254,60
	(зона: 4)		1 215,20	1 257,10
	(зона: 5)		1 215,20	1 257,20
507-1054	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 433,80	1 478,00
	(зона: 2)		1 433,80	1 480,30
	(зона: 3)		1 433,80	1 480,50
	(зона: 4)		1 433,80	1 483,40
	(зона: 5)		1 433,80	1 483,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1055	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 708,00	1 761,40
	(зона: 2)		1 708,00	1 764,20
	(зона: 3)		1 708,00	1 764,50
	(зона: 4)		1 708,00	1 768,20
	(зона: 5)		1 708,00	1 768,40
507-1056	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 675,20	2 752,20
	(зона: 2)		2 675,20	2 755,60
	(зона: 3)		2 675,20	2 756,00
	(зона: 4)		2 675,20	2 760,40
	(зона: 5)		2 675,20	2 760,60
507-1057	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,03	17,45
	(зона: 2, 3)		17,03	17,46
	(зона: 4)		17,03	17,47
	(зона: 5)		17,03	17,48
507-1058	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,74	21,24
	(зона: 2, 3)		20,74	21,25
	(зона: 4, 5)		20,74	21,27
507-1059	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,03	23,62
	(зона: 2, 3)		23,03	23,64
	(зона: 4, 5)		23,03	23,67
507-1060	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		25,64	26,31
	(зона: 2, 3)		25,64	26,34
	(зона: 4, 5)		25,64	26,37
507-1061	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,61	30,45
	(зона: 2, 3)		29,61	30,49
	(зона: 4, 5)		29,61	30,54
507-1062	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,14	32,06
	(зона: 2, 3)		31,14	32,11
	(зона: 4, 5)		31,14	32,17
507-1063	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,15	38,22
	(зона: 2)		37,15	38,27
	(зона: 3)		37,15	38,28
	(зона: 4, 5)		37,15	38,34
507-1064	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		44,97	46,27
	(зона: 2)		44,97	46,33
	(зона: 3)		44,97	46,34
	(зона: 4, 5)		44,97	46,42
507-1065	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		57,66	59,42
	(зона: 2)		57,66	59,51
	(зона: 3)		57,66	59,52
	(зона: 4)		57,66	59,63
	(зона: 5)		57,66	59,64
507-1066	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		66,61	68,65
	(зона: 2)		66,61	68,75
	(зона: 3)		66,61	68,76
	(зона: 4)		66,61	68,90
	(зона: 5)		66,61	68,91

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1067	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,08	91,83
	(зона: 2)		89,08	91,97
	(зона: 3)		89,08	91,98
	(зона: 4)		89,08	92,16
	(зона: 5)		89,08	92,17
507-1068	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,44	101,50
	(зона: 2)		98,44	101,66
	(зона: 3)		98,44	101,68
	(зона: 4)		98,44	101,88
	(зона: 5)		98,44	101,89
507-1069	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,00	171,81
	(зона: 2)		167,00	172,02
	(зона: 3)		167,00	172,04
	(зона: 4)		167,00	172,32
	(зона: 5)		167,00	172,33
507-1070	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,98	203,85
	(зона: 2)		197,98	204,13
	(зона: 3)		197,98	204,15
	(зона: 4)		197,98	204,51
	(зона: 5)		197,98	204,53
507-1071	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		244,79	252,24
	(зона: 2)		244,79	252,62
	(зона: 3)		244,79	252,65
	(зона: 4)		244,79	253,13
	(зона: 5)		244,79	253,16
507-1072	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		304,89	314,12
	(зона: 2)		304,89	314,57
	(зона: 3)		304,89	314,62
	(зона: 4)		304,89	315,21
	(зона: 5)		304,89	315,24
507-1073	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		388,98	400,54
	(зона: 2)		388,98	401,09
	(зона: 3)		388,98	401,15
	(зона: 4)		388,98	401,86
	(зона: 5)		388,98	401,90
507-1074	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		455,36	468,76
	(зона: 2)		455,36	469,38
	(зона: 3)		455,36	469,46
	(зона: 4)		455,36	470,25
	(зона: 5)		455,36	470,30
507-1075	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		479,65	494,15
	(зона: 2)		479,65	494,86
	(зона: 3)		479,65	494,94
	(зона: 4)		479,65	495,86
	(зона: 5)		479,65	495,91
507-1076	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		698,35	718,85
	(зона: 2)		698,35	719,79
	(зона: 3)		698,35	719,89
	(зона: 4)		698,35	721,12
	(зона: 5)		698,35	721,19
507-1078	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		971,88	1 000,40
	(зона: 2)		971,88	1 001,80
	(зона: 3)		971,88	1 001,90
	(зона: 4)		971,88	1 003,60
	(зона: 5)		971,88	1 003,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1079	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 143,00	1 177,40
	(зона: 2)		1 143,00	1 179,10
	(зона: 3)		1 143,00	1 179,20
	(зона: 4)		1 143,00	1 181,40
	(зона: 5)		1 143,00	1 181,50
507-1080	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 378,60	1 419,90
	(зона: 2)		1 378,60	1 421,90
	(зона: 3)		1 378,60	1 422,10
	(зона: 4)		1 378,60	1 424,70
	(зона: 5)		1 378,60	1 424,80
507-1081	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 492,60	1 538,40
	(зона: 2)		1 492,60	1 540,70
	(зона: 3)		1 492,60	1 541,00
	(зона: 4)		1 492,60	1 544,00
	(зона: 5)		1 492,60	1 544,20
507-1082	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,29	18,77
	(зона: 2, 3)		18,29	18,79
	(зона: 4, 5)		18,29	18,81
507-1083	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		22,23	22,80
	(зона: 2, 3)		22,23	22,82
	(зона: 4, 5)		22,23	22,85
507-1084	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		25,22	25,91
	(зона: 2, 3)		25,22	25,94
	(зона: 4, 5)		25,22	25,97
507-1085	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,26	28,03
	(зона: 2, 3)		27,26	28,06
	(зона: 4)		27,26	28,10
	(зона: 5)		27,26	28,11
507-1086	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,91	34,94
	(зона: 2, 3)		33,91	34,99
	(зона: 4, 5)		33,91	35,06
507-1087	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		43,90	45,20
	(зона: 2, 3)		43,90	45,27
	(зона: 4)		43,90	45,35
	(зона: 5)		43,90	45,36
507-1088	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,28	49,76
	(зона: 2)		48,28	49,83
	(зона: 3)		48,28	49,84
	(зона: 4, 5)		48,28	49,94
507-1089	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,40	64,34
	(зона: 2)		62,40	64,45
	(зона: 3)		62,40	64,46
	(зона: 4, 5)		62,40	64,59
507-1090	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,82	69,97
	(зона: 2)		67,82	70,09
	(зона: 3)		67,82	70,10
	(зона: 4)		67,82	70,25
	(зона: 5)		67,82	70,26
507-1091	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,41	87,08
	(зона: 2)		84,41	87,23
	(зона: 3)		84,41	87,24
	(зона: 4)		84,41	87,43
	(зона: 5)		84,41	87,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1092	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		96,05	99,31
	(зона: 2)		96,05	99,51
	(зона: 3)		96,05	99,53
	(зона: 4)		96,05	99,78
	(зона: 5)		96,05	99,80
507-1093	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,35	111,14
	(зона: 2)		107,35	111,38
	(зона: 3)		107,35	111,41
	(зона: 4)		107,35	111,72
	(зона: 5)		107,35	111,74
507-1094	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		118,65	140,94
	(зона: 2)		118,65	143,83
	(зона: 3)		118,65	144,13
	(зона: 4)		118,65	147,87
	(зона: 5)		118,65	148,10
507-1095	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		130,20	135,45
	(зона: 2)		130,20	135,84
	(зона: 3)		130,20	135,88
	(зона: 4)		130,20	136,38
	(зона: 5)		130,20	136,41
507-1096	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,30	156,52
	(зона: 2)		150,30	156,98
	(зона: 3)		150,30	157,03
	(зона: 4)		150,30	157,63
	(зона: 5)		150,30	157,67
507-1097	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		205,00	213,04
	(зона: 2)		205,00	213,62
	(зона: 3)		205,00	213,68
	(зона: 4)		205,00	214,42
	(зона: 5)		205,00	214,46
507-1098	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		244,70	254,96
	(зона: 2)		244,70	255,74
	(зона: 3)		244,70	255,82
	(зона: 4)		244,70	256,83
	(зона: 5)		244,70	256,89
507-1099	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		316,40	328,39
	(зона: 2)		316,40	329,21
	(зона: 3)		316,40	329,30
	(зона: 4)		316,40	330,36
	(зона: 5)		316,40	330,43
507-1100	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		358,21	372,27
	(зона: 2)		358,21	373,27
	(зона: 3)		358,21	373,37
	(зона: 4)		358,21	374,67
	(зона: 5)		358,21	374,74
507-1101	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		480,24	499,65
	(зона: 2)		480,24	501,08
	(зона: 3)		480,24	501,22
	(зона: 4)		480,24	503,06
	(зона: 5)		480,24	503,17
507-1102	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		768,70	798,23
	(зона: 2)		768,70	800,29
	(зона: 3)		768,70	800,50
	(зона: 4)		768,70	803,16
	(зона: 5)		768,70	803,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1103	Рy 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		949,50	987,20
	(зона: 2)		949,50	989,92
	(зона: 3)		949,50	990,20
	(зона: 4)		949,50	993,71
	(зона: 5)		949,50	993,92
507-1104	Рy 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 119,30	1 163,40
	(зона: 2)		1 119,30	1 166,50
	(зона: 3)		1 119,30	1 166,80
	(зона: 4)		1 119,30	1 170,90
	(зона: 5)		1 119,30	1 171,10
507-1105	Рy 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 281,40	1 334,70
	(зона: 2)		1 281,40	1 338,70
	(зона: 3)		1 281,40	1 339,20
	(зона: 4)		1 281,40	1 344,40
	(зона: 5)		1 281,40	1 344,70
507-1106	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,06	20,60
	(зона: 2, 3)		20,06	20,62
	(зона: 4, 5)		20,06	20,64
507-1107	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,66	25,30
	(зона: 2, 3)		24,66	25,33
	(зона: 4, 5)		24,66	25,36
507-1108	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,04	28,82
	(зона: 2, 3)		28,04	28,85
	(зона: 4, 5)		28,04	28,89
507-1109	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,39	32,31
	(зона: 2)		31,39	32,35
	(зона: 3)		31,39	32,36
	(зона: 4, 5)		31,39	32,41
507-1110	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,44	39,60
	(зона: 2, 3)		38,44	39,66
	(зона: 4, 5)		38,44	39,74
507-1111	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,71	43,03
	(зона: 2)		41,71	43,10
	(зона: 3)		41,71	43,11
	(зона: 4)		41,71	43,20
	(зона: 5)		41,71	43,21
507-1112	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,35	55,06
	(зона: 2)		53,35	55,15
	(зона: 3)		53,35	55,16
	(зона: 4)		53,35	55,28
	(зона: 5)		53,35	55,29
507-1113	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,27	73,55
	(зона: 2)		71,27	73,67
	(зона: 3)		71,27	73,68
	(зона: 4)		71,27	73,84
	(зона: 5)		71,27	73,85
507-1114	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,52	82,03
	(зона: 2)		79,52	82,17
	(зона: 3)		79,52	82,18
	(зона: 4)		79,52	82,35
	(зона: 5)		79,52	82,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1115	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,89	110,20
	(зона: 2)		106,89	110,38
	(зона: 3)		106,89	110,39
	(зона: 4)		106,89	110,61
	(зона: 5)		106,89	110,63
507-1116	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		138,44	142,80
	(зона: 2)		138,44	143,03
	(зона: 3)		138,44	143,06
	(зона: 4)		138,44	143,35
	(зона: 5)		138,44	143,37
507-1117	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		172,02	177,40
	(зона: 2)		172,02	177,69
	(зона: 3)		172,02	177,72
	(зона: 4)		172,02	178,08
	(зона: 5)		172,02	178,10
507-1118	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,28	272,09
	(зона: 2)		264,28	272,44
	(зона: 3)		264,28	272,48
	(зона: 4)		264,28	272,95
	(зона: 5)		264,28	272,98
507-1119	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,32	386,43
	(зона: 2)		375,32	386,96
	(зона: 3)		375,32	387,01
	(зона: 4)		375,32	387,69
	(зона: 5)		375,32	387,73
507-1120	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		347,26	358,63
	(зона: 2)		347,26	359,27
	(зона: 3)		347,26	359,34
	(зона: 4)		347,26	360,17
	(зона: 5)		347,26	360,22
507-1121	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		438,82	453,29
	(зона: 2)		438,82	454,12
	(зона: 3)		438,82	454,20
	(зона: 4)		438,82	455,27
	(зона: 5)		438,82	455,33
507-1122	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		580,48	599,80
	(зона: 2)		580,48	600,92
	(зона: 3)		580,48	601,04
	(зона: 4)		580,48	602,49
	(зона: 5)		580,48	602,57
507-1123	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		885,37	912,94
	(зона: 2)		885,37	914,37
	(зона: 3)		885,37	914,52
	(зона: 4)		885,37	916,37
	(зона: 5)		885,37	916,48
507-1124	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		929,75	962,53
	(зона: 2)		929,75	964,59
	(зона: 3)		929,75	964,80
	(зона: 4)		929,75	967,47
	(зона: 5)		929,75	967,63
507-1125	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 156,00	1 199,00
	(зона: 2)		1 156,00	1 201,90
	(зона: 3)		1 156,00	1 202,20
	(зона: 4)		1 156,00	1 205,90
	(зона: 5)		1 156,00	1 206,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1126	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		22,04	22,64
	(зона: 2, 3)		22,04	22,66
	(зона: 4, 5)		22,04	22,70
507-1127	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,86	27,57
	(зона: 2, 3)		26,86	27,60
	(зона: 4, 5)		26,86	27,63
507-1128	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,17	31,02
	(зона: 2)		30,17	31,05
	(зона: 3)		30,17	31,06
	(зона: 4, 5)		30,17	31,10
507-1129	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,84	34,81
	(зона: 2, 3)		33,84	34,85
	(зона: 4, 5)		33,84	34,91
507-1130	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,77	44,07
	(зона: 2)		42,77	44,13
	(зона: 3)		42,77	44,14
	(зона: 4, 5)		42,77	44,22
507-1131	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,75	49,25
	(зона: 2, 3)		47,75	49,33
	(зона: 4, 5)		47,75	49,44
507-1132	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,01	60,86
	(зона: 2)		59,01	60,96
	(зона: 3)		59,01	60,97
	(зона: 4)		59,01	61,10
	(зона: 5)		59,01	61,11
507-1133	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,57	88,08
	(зона: 2)		85,57	88,20
	(зона: 3)		85,57	88,21
	(зона: 4)		85,57	88,36
	(зона: 5)		85,57	88,37
507-1134	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		104,48	107,58
	(зона: 2)		104,48	107,73
	(зона: 3)		104,48	107,74
	(зона: 4)		104,48	107,93
	(зона: 5)		104,48	107,94
507-1135	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		143,59	147,93
	(зона: 2)		143,59	148,16
	(зона: 3)		143,59	148,17
	(зона: 4)		143,59	148,45
	(зона: 5)		143,59	148,46
507-1136	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,42	218,72
	(зона: 2)		212,42	219,02
	(зона: 3)		212,42	219,05
	(зона: 4)		212,42	219,44
	(зона: 5)		212,42	219,46
507-1137	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		258,40	266,09
	(зона: 2)		258,40	266,45
	(зона: 3)		258,40	266,49
	(зона: 4)		258,40	266,96
	(зона: 5)		258,40	266,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1138	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		420,24	431,96
	(зона: 2)		420,24	432,45
	(зона: 3)		420,24	432,50
	(зона: 4)		420,24	433,12
	(зона: 5)		420,24	433,16
507-1139	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		538,73	554,21
	(зона: 2)		538,73	554,89
	(зона: 3)		538,73	554,96
	(зона: 4)		538,73	555,84
	(зона: 5)		538,73	555,90
507-1140	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		713,84	734,08
	(зона: 2)		713,84	734,94
	(зона: 3)		713,84	735,03
	(зона: 4)		713,84	736,15
	(зона: 5)		713,84	736,22
507-1141	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		772,21	796,20
	(зона: 2)		772,21	797,44
	(зона: 3)		772,21	797,57
	(зона: 4)		772,21	799,18
	(зона: 5)		772,21	799,27
507-1142	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		985,48	1 016,30
	(зона: 2)		985,48	1 017,90
	(зона: 3)		985,48	1 018,10
	(зона: 4)		985,48	1 020,20
	(зона: 5)		985,48	1 020,30
507-1143	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 070,00	1 104,20
	(зона: 2)		1 070,00	1 106,10
	(зона: 3)		1 070,00	1 106,30
	(зона: 4)		1 070,00	1 108,70
	(зона: 5)		1 070,00	1 108,90
507-1144	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 436,50	1 482,00
	(зона: 2)		1 436,50	1 484,40
	(зона: 3)		1 436,50	1 484,70
	(зона: 4)		1 436,50	1 487,80
	(зона: 5)		1 436,50	1 488,00
Группа: Фланцы из стали ВСтЗспЗ с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С)				
Фланцы из углеродистой стали ВСтЗспЗ с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С) на условное давление:				
507-1145	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		71,08	72,72
	(зона: 2, 3)		71,08	72,75
	(зона: 4)		71,08	72,79
	(зона: 5)		71,08	72,80
507-1146	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		75,46	77,21
	(зона: 2, 3)		75,46	77,24
	(зона: 4, 5)		75,46	77,29
507-1147	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		85,77	87,81
	(зона: 2, 3)		85,77	87,86
	(зона: 4)		85,77	87,92
	(зона: 5)		85,77	87,93
507-1148	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		84,91	86,98
	(зона: 2, 3)		84,91	87,04
	(зона: 4)		84,91	87,11
	(зона: 5)		84,91	87,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1149	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		96,26	98,72
	(зона: 2)		96,26	98,80
	(зона: 3)		96,26	98,81
	(зона: 4, 5)		96,26	98,91
507-1150	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		105,26	107,99
	(зона: 2)		105,26	108,08
	(зона: 3)		105,26	108,09
	(зона: 4, 5)		105,26	108,21
507-1151	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		110,03	112,90
	(зона: 2)		110,03	113,00
	(зона: 3)		110,03	113,01
	(зона: 4)		110,03	113,13
	(зона: 5)		110,03	113,14
507-1152	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		123,57	126,89
	(зона: 2)		123,57	127,01
	(зона: 3)		123,57	127,02
	(зона: 4)		123,57	127,18
	(зона: 5)		123,57	127,19
507-1153	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		153,08	157,37
	(зона: 2)		153,08	157,54
	(зона: 3)		153,08	157,56
	(зона: 4)		153,08	157,79
	(зона: 5)		153,08	157,81
507-1154	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		176,26	181,16
	(зона: 2)		176,26	181,36
	(зона: 3)		176,26	181,38
	(зона: 4)		176,26	181,64
	(зона: 5)		176,26	181,66
507-1155	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		278,06	285,52
	(зона: 2)		278,06	285,80
	(зона: 3)		278,06	285,83
	(зона: 4)		278,06	286,19
	(зона: 5)		278,06	286,21
507-1156	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		314,22	322,82
	(зона: 2)		314,22	323,16
	(зона: 3)		314,22	323,19
	(зона: 4)		314,22	323,63
	(зона: 5)		314,22	323,65
507-1157	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		371,11	381,53
	(зона: 2)		371,11	381,97
	(зона: 3)		371,11	382,01
	(зона: 4)		371,11	382,58
	(зона: 5)		371,11	382,61
507-1158	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		533,30	548,49
	(зона: 2)		533,30	549,15
	(зона: 3)		533,30	549,21
	(зона: 4)		533,30	550,06
	(зона: 5)		533,30	550,11
507-1159	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		650,10	669,64
	(зона: 2)		650,10	670,59
	(зона: 3)		650,10	670,68
	(зона: 4)		650,10	671,91
	(зона: 5)		650,10	671,98

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1160	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		771,82	794,35
	(зона: 2)		771,82	795,38
	(зона: 3)		771,82	795,49
	(зона: 4)		771,82	796,82
	(зона: 5)		771,82	796,90
507-1161	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		952,44	979,80
	(зона: 2)		952,44	981,01
	(зона: 3)		952,44	981,13
	(зона: 4)		952,44	982,69
	(зона: 5)		952,44	982,78
507-1162	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 112,20	1 144,20
	(зона: 2)		1 112,20	1 145,60
	(зона: 3)		1 112,20	1 145,80
	(зона: 4)		1 112,20	1 147,60
	(зона: 5)		1 112,20	1 147,70
507-1163	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 270,70	1 306,60
	(зона: 2)		1 270,70	1 308,10
	(зона: 3)		1 270,70	1 308,30
	(зона: 4)		1 270,70	1 310,30
	(зона: 5)		1 270,70	1 310,40
507-1164	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 851,00	1 903,90
	(зона: 2)		1 851,00	1 906,20
	(зона: 3)		1 851,00	1 906,40
	(зона: 4)		1 851,00	1 909,40
	(зона: 5)		1 851,00	1 909,60
507-1165	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 434,60	2 504,00
	(зона: 2)		2 434,60	2 507,00
	(зона: 3)		2 434,60	2 507,30
	(зона: 4)		2 434,60	2 511,20
	(зона: 5)		2 434,60	2 511,50
507-1166	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 068,20	3 156,50
	(зона: 2)		3 068,20	3 160,50
	(зона: 3)		3 068,20	3 160,90
	(зона: 4)		3 068,20	3 165,90
	(зона: 5)		3 068,20	3 166,20
507-1167	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 900 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 717,90	3 823,30
	(зона: 2)		3 717,90	3 827,81
	(зона: 3)		3 717,90	3 828,30
	(зона: 4)		3 717,90	3 834,10
	(зона: 5)		3 717,90	3 834,50
507-1168	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 397,70	4 522,40
	(зона: 2)		4 397,70	4 527,70
	(зона: 3)		4 397,70	4 528,30
	(зона: 4)		4 397,70	4 535,20
	(зона: 5)		4 397,70	4 535,60
507-1169	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 1200 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 616,90	4 752,40
	(зона: 2)		4 616,90	4 758,60
	(зона: 3)		4 616,90	4 759,30
	(зона: 4)		4 616,90	4 767,40
	(зона: 5)		4 616,90	4 767,90
507-1170	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 1400 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 513,40	5 676,30
	(зона: 2)		5 513,40	5 683,90
	(зона: 3)		5 513,40	5 684,70
	(зона: 4)		5 513,40	5 694,60
	(зона: 5)		5 513,40	5 695,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1171	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 1600 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 640,00	6 835,30
	(зона: 2)		6 640,00	6 844,30
	(зона: 3)		6 640,00	6 845,30
	(зона: 4)		6 640,00	6 857,00
	(зона: 5)		6 640,00	6 857,70
507-1172	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		73,28	75,00
	(зона: 2)		73,28	75,03
	(зона: 3)		73,28	75,04
	(зона: 4)		73,28	75,08
	(зона: 5)		73,28	75,09
507-1173	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		77,36	79,17
	(зона: 2, 3)		77,36	79,21
	(зона: 4, 5)		77,36	79,26
507-1174	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		89,38	91,55
	(зона: 2, 3)		89,38	91,59
	(зона: 4)		89,38	91,66
	(зона: 5)		89,38	91,67
507-1175	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		88,41	90,60
	(зона: 2, 3)		88,41	90,67
	(зона: 4)		88,41	90,75
	(зона: 5)		88,41	90,76
507-1176	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		105,01	107,77
	(зона: 2)		105,01	107,87
	(зона: 3)		105,01	107,88
	(зона: 4)		105,01	108,00
	(зона: 5)		105,01	108,01
507-1177	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		113,54	116,57
	(зона: 2)		113,54	116,69
	(зона: 3)		113,54	116,70
	(зона: 4)		113,54	116,84
	(зона: 5)		113,54	116,85
507-1178	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		119,35	122,56
	(зона: 2)		119,35	122,68
	(зона: 3)		119,35	122,69
	(зона: 4)		119,35	122,85
	(зона: 5)		119,35	122,86
507-1179	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		133,49	137,14
	(зона: 2)		133,49	137,28
	(зона: 3)		133,49	137,29
	(зона: 4)		133,49	137,47
	(зона: 5)		133,49	137,49
507-1180	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		175,62	180,67
	(зона: 2)		175,62	180,89
	(зона: 3)		175,62	180,92
	(зона: 4)		175,62	181,21
	(зона: 5)		175,62	181,22
507-1181	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		197,70	203,40
	(зона: 2)		197,70	203,65
	(зона: 3)		197,70	203,68
	(зона: 4)		197,70	204,01
	(зона: 5)		197,70	204,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1182	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		314,48	323,37
	(зона: 2)		314,48	323,75
	(зона: 3)		314,48	323,79
	(зона: 4)		314,48	324,27
	(зона: 5)		314,48	324,30
507-1183	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		348,82	358,65
	(зона: 2)		348,82	359,07
	(зона: 3)		348,82	359,11
	(зона: 4)		348,82	359,65
	(зона: 5)		348,82	359,68
507-1184	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		421,78	433,85
	(зона: 2)		421,78	434,38
	(зона: 3)		421,78	434,44
	(зона: 4)		421,78	435,12
	(зона: 5)		421,78	435,16
507-1185	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		556,48	572,49
	(зона: 2)		556,48	573,20
	(зона: 3)		556,48	573,27
	(зона: 4)		556,48	574,19
	(зона: 5)		556,48	574,24
507-1186	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		723,77	745,25
	(зона: 2)		723,77	746,27
	(зона: 3)		723,77	746,37
	(зона: 4)		723,77	747,69
	(зона: 5)		723,77	747,77
507-1187	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		839,76	864,78
	(зона: 2)		839,76	865,97
	(зона: 3)		839,76	866,10
	(зона: 4)		839,76	867,64
	(зона: 5)		839,76	867,73
507-1188	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 066,80	1 098,40
	(зона: 2)		1 066,80	1 099,90
	(зона: 3)		1 066,80	1 100,10
	(зона: 4)		1 066,80	1 102,00
	(зона: 5)		1 066,80	1 102,10
507-1189	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 172,70	1 207,50
	(зона: 2)		1 172,70	1 209,10
	(зона: 3)		1 172,70	1 209,30
	(зона: 4)		1 172,70	1 211,40
	(зона: 5)		1 172,70	1 211,51
507-1190	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 394,40	1 434,90
	(зона: 2)		1 394,40	1 436,70
	(зона: 3)		1 394,40	1 436,90
	(зона: 4)		1 394,40	1 439,30
	(зона: 5)		1 394,40	1 439,40
507-1191	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 070,20	2 130,20
	(зона: 2)		2 070,20	2 132,90
	(зона: 3)		2 070,20	2 133,20
	(зона: 4)		2 070,20	2 136,70
	(зона: 5)		2 070,20	2 136,90
507-1192	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 720,90	2 800,20
	(зона: 2)		2 720,90	2 803,80
	(зона: 3)		2 720,90	2 804,20
	(зона: 4)		2 720,90	2 808,90
	(зона: 5)		2 720,90	2 809,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1193	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 434,50	3 535,40
	(зона: 2)		3 434,50	3 540,10
	(зона: 3)		3 434,50	3 540,60
	(зона: 4)		3 434,50	3 546,70
	(зона: 5)		3 434,50	3 547,00
507-1194	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 900 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 221,20	4 342,60
	(зона: 2)		4 221,20	4 348,01
	(зона: 3)		4 221,20	4 348,60
	(зона: 4)		4 221,20	4 355,50
	(зона: 5)		4 221,20	4 355,90
507-1195	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 050,80	5 195,40
	(зона: 2)		5 050,80	5 201,70
	(зона: 3)		5 050,80	5 202,40
	(зона: 4)		5 050,80	5 210,60
	(зона: 5)		5 050,80	5 211,00
507-1196	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		78,63	80,57
	(зона: 2)		78,63	80,62
	(зона: 3)		78,63	80,63
	(зона: 4, 5)		78,63	80,70
507-1197	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		84,19	86,26
	(зона: 2)		84,19	86,32
	(зона: 3)		84,19	86,33
	(зона: 4, 5)		84,19	86,40
507-1198	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		97,82	100,29
	(зона: 2, 3)		97,82	100,37
	(зона: 4)		97,82	100,47
	(зона: 5)		97,82	100,48
507-1199	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		103,05	105,70
	(зона: 2)		103,05	105,79
	(зона: 3)		103,05	105,80
	(зона: 4)		103,05	105,91
	(зона: 5)		103,05	105,92
507-1200	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		122,41	125,87
	(зона: 2)		122,41	126,02
	(зона: 3)		122,41	126,03
	(зона: 4, 5)		122,41	126,23
507-1201	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		130,29	134,06
	(зона: 2)		130,29	134,23
	(зона: 3)		130,29	134,25
	(зона: 4)		130,29	134,47
	(зона: 5)		130,29	134,48
507-1202	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		148,82	153,14
	(зона: 2)		148,82	153,34
	(зона: 3)		148,82	153,36
	(зона: 4)		148,82	153,61
	(зона: 5)		148,82	153,62
507-1203	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		150,00	154,73
	(зона: 2)		150,00	154,98
	(зона: 3)		150,00	155,00
	(зона: 4)		150,00	155,33
	(зона: 5)		150,00	155,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1204	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		214,27	220,48
	(зона: 2)		214,27	220,76
	(зона: 3)		214,27	220,79
	(зона: 4)		214,27	221,15
	(зона: 5)		214,27	221,17
507-1205	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		271,61	279,71
	(зона: 2)		271,61	280,09
	(зона: 3)		271,61	280,13
	(зона: 4)		271,61	280,63
	(зона: 5)		271,61	280,66
507-1206	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		361,32	371,97
	(зона: 2)		361,32	372,46
	(зона: 3)		361,32	372,52
	(зона: 4)		361,32	373,16
	(зона: 5)		361,32	373,20
507-1207	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		449,31	462,84
	(зона: 2)		449,31	463,50
	(зона: 3)		449,31	463,57
	(зона: 4)		449,31	464,42
	(зона: 5)		449,31	464,47
507-1208	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		505,53	520,90
	(зона: 2)		505,53	521,66
	(зона: 3)		505,53	521,74
	(зона: 4)		505,53	522,73
	(зона: 5)		505,53	522,79
507-1209	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		711,44	732,92
	(зона: 2)		711,44	733,98
	(зона: 3)		711,44	734,09
	(зона: 4)		711,44	735,45
	(зона: 5)		711,44	735,53
507-1210	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		771,38	795,26
	(зона: 2)		771,38	796,49
	(зона: 3)		771,38	796,62
	(зона: 4)		771,38	798,21
	(зона: 5)		771,38	798,30
507-1211	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 032,80	1 064,10
	(зона: 2)		1 032,80	1 065,60
	(зона: 3)		1 032,80	1 065,80
	(зона: 4)		1 032,80	1 067,80
	(зона: 5)		1 032,80	1 067,90
507-1212	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 366,60	1 409,00
	(зона: 2)		1 366,60	1 411,20
	(зона: 3)		1 366,60	1 411,50
	(зона: 4)		1 366,60	1 414,30
	(зона: 5)		1 366,60	1 414,50
507-1213	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 571,30	1 619,60
	(зона: 2)		1 571,30	1 622,00
	(зона: 3)		1 571,30	1 622,30
	(зона: 4)		1 571,30	1 625,40
	(зона: 5)		1 571,30	1 625,60
507-1214	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 916,70	1 974,30
	(зона: 2)		1 916,70	1 977,10
	(зона: 3)		1 916,70	1 977,40
	(зона: 4)		1 916,70	1 981,00
	(зона: 5)		1 916,70	1 981,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1215	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 653,00	2 733,90
	(зона: 2)		2 653,00	2 737,90
	(зона: 3)		2 653,00	2 738,30
	(зона: 4)		2 653,00	2 743,60
	(зона: 5)		2 653,00	2 743,90
507-1216	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		84,17	86,27
	(зона: 2, 3)		84,17	86,33
	(зона: 4, 5)		84,17	86,41
507-1217	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		88,17	90,38
	(зона: 2)		88,17	90,45
	(зона: 3)		88,17	90,46
	(зона: 4)		88,17	90,54
	(зона: 5)		88,17	90,55
507-1218	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		103,61	106,27
	(зона: 2)		103,61	106,35
	(зона: 3)		103,61	106,36
	(зона: 4)		103,61	106,47
	(зона: 5)		103,61	106,48
507-1219	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		114,77	117,81
	(зона: 2)		114,77	117,92
	(зона: 3)		114,77	117,93
	(зона: 4, 5)		114,77	118,08
507-1220	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		136,78	140,62
	(зона: 2)		136,78	140,78
	(зона: 3)		136,78	140,79
	(зона: 4)		136,78	141,00
	(зона: 5)		136,78	141,02
507-1221	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		153,42	157,79
	(зона: 2)		153,42	157,98
	(зона: 3)		153,42	158,00
	(зона: 4)		153,42	158,25
	(зона: 5)		153,42	158,26
507-1222	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		178,47	183,67
	(зона: 2)		178,47	183,91
	(зона: 3)		178,47	183,93
	(зона: 4)		178,47	184,24
	(зона: 5)		178,47	184,26
507-1223	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		204,56	210,72
	(зона: 2)		204,56	211,02
	(зона: 3)		204,56	211,05
	(зона: 4)		204,56	211,44
	(зона: 5)		204,56	211,46
507-1224	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		321,41	330,41
	(зона: 2)		321,41	330,78
	(зона: 3)		321,41	330,82
	(зона: 4)		321,41	331,30
	(зона: 5)		321,41	331,33
507-1225	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		308,08	317,32
	(зона: 2)		308,08	317,77
	(зона: 3)		308,08	317,82
	(зона: 4)		308,08	318,39
	(зона: 5)		308,08	318,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1226	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		404,37	416,40
	(зона: 2)		404,37	416,97
	(зона: 3)		404,37	417,03
	(зона: 4)		404,37	417,77
	(зона: 5)		404,37	417,81
507-1227	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		500,27	515,51
	(зона: 2)		500,27	516,27
	(зона: 3)		500,27	516,34
	(зона: 4)		500,27	517,33
	(зона: 5)		500,27	517,38
507-1228	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		641,28	661,22
	(зона: 2)		641,28	662,25
	(зона: 3)		641,28	662,36
	(зона: 4)		641,28	663,69
	(зона: 5)		641,28	663,77
507-1229	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		894,58	922,99
	(зона: 2)		894,58	924,51
	(зона: 3)		894,58	924,67
	(зона: 4)		894,58	926,65
	(зона: 5)		894,58	926,76
507-1230	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		997,07	1 029,20
	(зона: 2)		997,07	1 031,00
	(зона: 3)		997,07	1 031,20
	(зона: 4)		997,07	1 033,50
	(зона: 5)		997,07	1 033,60
507-1231	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 372,80	1 416,20
	(зона: 2)		1 372,80	1 418,50
	(зона: 3)		1 372,80	1 418,70
	(зона: 4)		1 372,80	1 421,70
	(зона: 5)		1 372,80	1 421,90
507-1232	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 823,20	1 881,80
	(зона: 2)		1 823,20	1 885,00
	(зона: 3)		1 823,20	1 885,30
	(зона: 4)		1 823,20	1 889,50
	(зона: 5)		1 823,20	1 889,70
507-1233	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 480,80	2 558,80
	(зона: 2)		2 480,80	2 562,90
	(зона: 3)		2 480,80	2 563,30
	(зона: 4)		2 480,80	2 568,60
	(зона: 5)		2 480,80	2 568,90
507-1234	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 123,30	3 225,90
	(зона: 2)		3 123,30	3 231,70
	(зона: 3)		3 123,30	3 232,30
	(зона: 4)		3 123,30	3 239,80
	(зона: 5)		3 123,30	3 240,20
507-1235	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 312,70	4 458,20
	(зона: 2)		4 312,70	4 466,80
	(зона: 3)		4 312,70	4 467,70
	(зона: 4)		4 312,70	4 478,90
	(зона: 5)		4 312,70	4 479,50
507-1236	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		86,92	89,12
	(зона: 2)		86,92	89,19
	(зона: 3)		86,92	89,20
	(зона: 4)		86,92	89,28
	(зона: 5)		86,92	89,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1237	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		91,77	94,11
	(зона: 2)		91,77	94,18
	(зона: 3)		91,77	94,19
	(зона: 4, 5)		91,77	94,29
507-1238	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		106,64	109,42
	(зона: 2)		106,64	109,52
	(зона: 3)		106,64	109,53
	(зона: 4)		106,64	109,65
	(зона: 5)		106,64	109,66
507-1239	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		114,10	117,13
	(зона: 2)		114,10	117,24
	(зона: 3)		114,10	117,25
	(зона: 4)		114,10	117,39
	(зона: 5)		114,10	117,40
507-1240	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		141,33	145,37
	(зона: 2)		141,33	145,54
	(зона: 3)		141,33	145,56
	(зона: 4)		141,33	145,79
	(зона: 5)		141,33	145,80
507-1241	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		158,32	162,92
	(зона: 2)		158,32	163,12
	(зона: 3)		158,32	163,15
	(зона: 4)		158,32	163,42
	(зона: 5)		158,32	163,43
507-1242	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		184,20	189,58
	(зона: 2)		184,20	189,83
	(зона: 3)		184,20	189,85
	(зона: 4)		184,20	190,17
	(зона: 5)		184,20	190,19
507-1243	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		248,71	256,01
	(зона: 2)		248,71	256,34
	(зона: 3)		248,71	256,38
	(зона: 4)		248,71	256,81
	(зона: 5)		248,71	256,84
507-1244	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		276,49	284,76
	(зона: 2)		276,49	285,16
	(зона: 3)		276,49	285,20
	(зона: 4)		276,49	285,72
	(зона: 5)		276,49	285,75
507-1245	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		374,72	386,50
	(зона: 2)		374,72	387,12
	(зона: 3)		374,72	387,18
	(зона: 4)		374,72	387,99
	(зона: 5)		374,72	388,03
507-1246	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		551,42	568,75
	(зона: 2)		551,42	569,67
	(зона: 3)		551,42	569,76
	(зона: 4)		551,42	570,95
	(зона: 5)		551,42	571,02
507-1247	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		630,89	650,74
	(зона: 2)		630,89	651,79
	(зона: 3)		630,89	651,90
	(зона: 4)		630,89	653,26
	(зона: 5)		630,89	653,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1248	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		859,07	886,17
	(зона: 2)		859,07	887,62
	(зона: 3)		859,07	887,76
	(зона: 4)		859,07	889,63
507-1249	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		859,07	889,74
	(зона: 2)		1 139,40	1 176,40
	(зона: 3)		1 139,40	1 178,40
	(зона: 4)		1 139,40	1 178,60
507-1250	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 139,40	1 181,30
	(зона: 2)		1 139,40	1 181,40
	(зона: 3)		1 474,10	1 522,00
	(зона: 4)		1 474,10	1 524,70
507-1251	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 474,10	1 525,00
	(зона: 2)		1 474,10	1 528,40
	(зона: 3)		1 474,10	1 528,60
	(зона: 4)		2 082,90	2 150,80
507-1252	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 082,90	2 154,60
	(зона: 2)		2 082,90	2 155,01
	(зона: 3)		2 082,90	2 160,00
	(зона: 4)		2 082,90	2 160,20
507-1253	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 534,00	2 616,20
	(зона: 2)		2 534,00	2 620,80
	(зона: 3)		2 534,00	2 621,30
	(зона: 4)		2 534,00	2 627,20
507-1254	Р _у 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 534,00	2 627,50
	(зона: 2)		2 834,60	2 929,00
	(зона: 3)		2 834,60	2 934,50
	(зона: 4)		2 834,60	2 935,10
507-1255	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1, 2)		2 834,60	2 942,10
	(зона: 3)		2 834,60	2 942,60
	(зона: 4, 5)		3 878,10	4 009,20
	(зона: 5)		3 878,10	4 017,00
507-1256	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 878,10	4 017,80
	(зона: 2, 3)		3 878,10	4 027,80
	(зона: 4, 5)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 5)		3 878,10	4 028,40
507-1257	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 2, 3)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 4, 5)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 5)		3 878,10	4 028,40
507-1258	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 2)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 3)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 4, 5)		3 878,10	4 028,40
507-1259	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 2, 3)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 4, 5)		3 878,10	4 028,40
	(зона: 5)		3 878,10	4 028,40
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т на условное давление Р _у от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см ²)				
Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т, давлением:				
507-1255	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1, 2)		68,65	70,09
	(зона: 3)		68,65	70,10
	(зона: 4, 5)		68,65	70,11
507-1256	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,47	101,53
	(зона: 2, 3)		99,47	101,54
	(зона: 4, 5)		99,47	101,56
507-1257	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		102,95	105,12
	(зона: 2, 3)		102,95	105,14
	(зона: 4, 5)		102,95	105,16
507-1258	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,41	118,88
	(зона: 2)		116,41	118,89
	(зона: 3)		116,41	118,90
507-1259	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,41	118,92
	(зона: 2, 3)		151,23	154,45
	(зона: 4, 5)		151,23	154,48
			151,23	154,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1260	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		164,77	168,30
	(зона: 2, 3)		164,77	168,34
	(зона: 4)		164,77	168,38
	(зона: 5)		164,77	168,39
507-1261	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		179,30	183,14
	(зона: 2)		179,30	183,18
	(зона: 3)		179,30	183,19
	(зона: 4)		179,30	183,23
	(зона: 5)		179,30	183,24
507-1262	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,43	217,02
	(зона: 2)		212,43	217,07
	(зона: 3)		212,43	217,08
	(зона: 4)		212,43	217,14
	(зона: 5)		212,43	217,15
507-1263	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		274,45	280,40
	(зона: 2)		274,45	280,46
	(зона: 3)		274,45	280,47
	(зона: 4, 5)		274,45	280,56
507-1264	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		309,00	315,71
	(зона: 2)		309,00	315,79
	(зона: 3)		309,00	315,80
	(зона: 4, 5)		309,00	315,90
507-1265	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		495,52	506,08
	(зона: 2, 3)		495,52	506,18
	(зона: 4)		495,52	506,30
	(зона: 5)		495,52	506,31
507-1266	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		633,87	647,40
	(зона: 2)		633,87	647,52
	(зона: 3)		633,87	647,54
	(зона: 4)		633,87	647,70
	(зона: 5)		633,87	647,71
507-1267	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 099,50	1 122,70
	(зона: 2, 3)		1 099,50	1 122,90
	(зона: 4, 5)		1 099,50	1 123,10
507-1268	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 508,30	1 540,20
	(зона: 2, 3)		1 508,30	1 540,40
	(зона: 4, 5)		1 508,30	1 540,80
507-1269	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 044,00	2 087,20
	(зона: 2, 3)		2 044,00	2 087,60
	(зона: 4)		2 044,00	2 088,00
	(зона: 5)		2 044,00	2 088,10
507-1270	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 060,90	2 104,80
	(зона: 2)		2 060,90	2 105,10
	(зона: 3)		2 060,90	2 105,20
	(зона: 4, 5)		2 060,90	2 105,70
507-1271	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 988,60	3 051,20
	(зона: 2)		2 988,60	3 051,60
	(зона: 3)		2 988,60	3 051,70
	(зона: 4)		2 988,60	3 052,20
	(зона: 5)		2 988,60	3 052,30
507-1272	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,22	78,84
	(зона: 2, 3)		77,22	78,85
	(зона: 4, 5)		77,22	78,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1273	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			109,56	111,83
			109,56	111,85
			109,56	111,86
507-1274	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			112,99	115,38
			112,99	115,40
			112,99	115,43
507-1275	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			127,92	130,64
			127,92	130,66
			127,92	130,69
507-1276	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			165,03	168,58
			165,03	168,62
			165,03	168,67
507-1277	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			188,46	192,53
			188,46	192,57
			188,46	192,58
			188,46	192,64
507-1278	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			202,70	207,08
			202,70	207,13
			202,70	207,14
			202,70	207,20
507-1279	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			238,27	243,44
			238,27	243,50
			238,27	243,51
			238,27	243,58
			238,27	243,59
507-1280	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			325,55	332,67
			325,55	332,76
			325,55	332,78
			325,55	332,88
			325,55	332,89
507-1281	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			367,02	375,07
			367,02	375,17
			367,02	375,18
			367,02	375,32
507-1282	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			592,05	604,86
			592,05	605,00
			592,05	605,01
			592,05	605,19
			592,05	605,20
507-1283	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			734,51	750,29
			734,51	750,45
			734,51	750,47
			734,51	750,67
			734,51	750,68
507-1284	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			1 311,10	1 338,80
			1 311,10	1 339,01
			1 311,10	1 339,30
507-1285	0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			1 856,30	1 895,30
			1 856,30	1 895,60
			1 856,30	1 896,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1286	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 241,40	2 288,80
	(зона: 2, 3)		2 241,40	2 289,20
	(зона: 4, 5)		2 241,40	2 289,70
507-1287	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 323,20	2 372,80
	(зона: 2, 3)		2 323,20	2 373,30
	(зона: 4)		2 323,20	2 373,90
507-1288	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 520,80	3 595,00
	(зона: 2)		3 520,80	3 595,50
	(зона: 3)		3 520,80	3 595,60
507-1289	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,95	84,72
	(зона: 2, 3)		82,95	84,74
	(зона: 4, 5)		82,95	84,76
507-1290	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,87	120,35
	(зона: 2, 3)		117,87	120,37
	(зона: 4, 5)		117,87	120,40
507-1291	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,75	125,39
	(зона: 2, 3)		122,75	125,42
	(зона: 4)		122,75	125,45
507-1292	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,94	140,92
	(зона: 2)		137,94	140,95
	(зона: 3)		137,94	140,96
507-1293	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,08	197,29
	(зона: 2)		193,08	197,34
	(зона: 3)		193,08	197,35
507-1294	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,86	222,64
	(зона: 2)		217,86	222,70
	(зона: 3)		217,86	222,71
507-1295	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		255,69	261,32
	(зона: 2)		255,69	261,39
	(зона: 3)		255,69	261,40
507-1296	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		316,54	323,57
	(зона: 2)		316,54	323,67
	(зона: 3)		316,54	323,68
507-1297	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		387,38	395,92
	(зона: 2)		387,38	396,04
	(зона: 3)		387,38	396,05
	(зона: 4)		387,38	396,20
	(зона: 5)		387,38	396,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1298	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		485,97	496,67
	(зона: 2)		485,97	496,82
	(зона: 3)		485,97	496,83
	(зона: 4)		485,97	497,02
	(зона: 5)		485,97	497,03
507-1299	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		734,84	750,88
	(зона: 2)		734,84	751,08
	(зона: 3)		734,84	751,10
	(зона: 4)		734,84	751,35
	(зона: 5)		734,84	751,36
507-1300	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		993,69	1 015,20
	(зона: 2, 3)		993,69	1 015,50
507-1301	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 488,80	1 520,60
	(зона: 2, 3)		1 488,80	1 520,90
507-1302	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 215,20	2 262,11
	(зона: 2, 3)		2 215,20	2 262,50
507-1303	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 514,40	2 567,90
	(зона: 2, 3)		2 514,40	2 568,40
507-1304	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 621,50	2 677,80
	(зона: 2)		2 621,50	2 678,40
507-1305	1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 331,70	4 423,70
	(зона: 2, 3)		4 331,70	4 424,51
507-1306	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,67	91,60
	(зона: 2, 3)		89,67	91,62
507-1307	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,75	128,42
	(зона: 2, 3)		125,75	128,44
507-1308	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		135,65	138,58
	(зона: 2, 3)		135,65	138,61
507-1309	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		163,93	167,50
	(зона: 2)		163,93	167,54
507-1310	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,81	222,56
	(зона: 2, 3)		217,81	222,62
507-1310	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,81	222,56
	(зона: 2, 3)		217,81	222,62
507-1310	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,81	222,56
	(зона: 2, 3)		217,81	222,62
507-1310	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,81	222,56
	(зона: 2, 3)		217,81	222,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1311	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,22	248,57
	(зона: 2)		243,22	248,64
	(зона: 3)		243,22	248,65
	(зона: 4)		243,22	248,74
	(зона: 5)		243,22	248,75
507-1312	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,53	372,46
	(зона: 2)		364,53	372,56
	(зона: 3)		364,53	372,57
	(зона: 4, 5)		364,53	372,69
507-1313	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		456,05	466,02
	(зона: 2)		456,05	466,15
	(зона: 3)		456,05	466,16
	(зона: 4)		456,05	466,32
	(зона: 5)		456,05	466,33
507-1314	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		542,30	554,07
	(зона: 2)		542,30	554,20
	(зона: 3)		542,30	554,22
	(зона: 4)		542,30	554,39
	(зона: 5)		542,30	554,40
507-1315	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		672,45	687,08
	(зона: 2)		672,45	687,25
	(зона: 3)		672,45	687,26
	(зона: 4)		672,45	687,49
	(зона: 5)		672,45	687,50
507-1316	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		917,23	937,16
	(зона: 2)		917,23	937,39
	(зона: 3)		917,23	937,42
	(зона: 4)		917,23	937,71
	(зона: 5)		917,23	937,73
507-1317	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		967,43	988,72
	(зона: 2)		967,43	989,00
	(зона: 3)		967,43	989,03
	(зона: 4)		967,43	989,40
	(зона: 5)		967,43	989,42
507-1318	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 256,71	1 284,36
	(зона: 2)		1 256,71	1 284,72
	(зона: 3)		1 256,71	1 284,76
	(зона: 4)		1 256,71	1 285,23
	(зона: 5)		1 256,71	1 285,26
507-1319	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 716,00	2 773,90
	(зона: 2)		2 716,00	2 774,40
	(зона: 3)		2 716,00	2 774,50
	(зона: 4, 5)		2 716,00	2 775,20
507-1320	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 372,00	3 443,90
	(зона: 2)		3 372,00	3 444,50
	(зона: 3)		3 372,00	3 444,60
	(зона: 4)		3 372,00	3 445,40
	(зона: 5)		3 372,00	3 445,50
507-1321	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 570,60	4 667,70
	(зона: 2)		4 570,60	4 668,50
	(зона: 3)		4 570,60	4 668,60
	(зона: 4)		4 570,60	4 669,70
	(зона: 5)		4 570,60	4 669,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1322	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 834,40	4 938,80
	(зона: 2)		4 834,40	4 939,90
	(зона: 3)		4 834,40	4 940,00
	(зона: 4)		4 834,40	4 941,50
	(зона: 5)		4 834,40	4 941,60
507-1323	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		94,34	96,38
	(зона: 2, 3)		94,34	96,41
507-1324	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		133,11	135,95
	(зона: 2, 3)		133,11	135,97
507-1325	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		142,48	145,57
	(зона: 2, 3)		142,48	145,61
507-1326	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		169,71	173,40
	(зона: 2, 3)		169,71	173,44
507-1327	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		350,00	357,44
	(зона: 2)		350,00	357,50
	(зона: 3)		350,00	357,51
	(зона: 4)		350,00	357,59
	(зона: 5)		350,00	357,60
507-1328	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		480,00	490,14
	(зона: 2)		480,00	490,22
	(зона: 3)		480,00	490,23
	(зона: 4)		480,00	490,33
	(зона: 5)		480,00	490,34
507-1329	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		515,00	525,97
	(зона: 2)		515,00	526,07
	(зона: 3)		515,00	526,08
	(зона: 4)		515,00	526,21
	(зона: 5)		515,00	526,22
507-1330	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		370,15	378,35
	(зона: 2)		370,15	378,47
	(зона: 3)		370,15	378,48
	(зона: 4)		370,15	378,63
	(зона: 5)		370,15	378,64
507-1331	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		461,18	471,41
	(зона: 2)		461,18	471,56
	(зона: 3)		461,18	471,58
	(зона: 4)		461,18	471,77
	(зона: 5)		461,18	471,78
507-1332	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		607,34	620,96
	(зона: 2)		607,34	621,17
	(зона: 3)		607,34	621,20
	(зона: 4)		607,34	621,47
	(зона: 5)		607,34	621,49
507-1333	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		847,97	866,98
	(зона: 2)		847,97	867,28
	(зона: 3)		847,97	867,31
	(зона: 4)		847,97	867,70
	(зона: 5)		847,97	867,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1334	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 152,60	1 178,10
	(зона: 2, 3)		1 152,60	1 178,50
	(зона: 4, 5)		1 152,60	1 179,00
507-1335	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 490,30	1 523,40
	(зона: 2, 3)		1 490,30	1 523,90
	(зона: 4, 5)		1 490,30	1 524,60
507-1336	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 317,60	3 388,60
	(зона: 2)		3 317,60	3 389,30
	(зона: 3)		3 317,60	3 389,40
	(зона: 4, 5)		3 317,60	3 390,30
507-1337	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 491,40	4 587,20
	(зона: 2, 3)		4 491,40	4 588,10
	(зона: 4, 5)		4 491,40	4 589,30
507-1338	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 269,50	5 383,40
	(зона: 2)		5 269,50	5 384,60
	(зона: 3)		5 269,50	5 384,80
	(зона: 4)		5 269,50	5 386,40
	(зона: 5)		5 269,50	5 386,50
507-1339	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 182,50	8 357,20
	(зона: 2)		8 182,50	8 358,90
	(зона: 3)		8 182,50	8 359,00
	(зона: 4)		8 182,50	8 361,10
	(зона: 5)		8 182,50	8 361,20
Группа: Фланцы из стали 12X18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К(-40 град.С) до 723 К (+450 град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 12X18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление:				
507-1340	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		290,81	296,84
	(зона: 2)		290,81	296,87
	(зона: 3)		290,81	296,88
	(зона: 4, 5)		290,81	296,92
507-1341	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		307,56	313,95
	(зона: 2)		307,56	313,98
	(зона: 3)		307,56	313,99
	(зона: 4, 5)		307,56	314,03
507-1342	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		328,90	335,80
	(зона: 2, 3)		328,90	335,85
	(зона: 4)		328,90	335,91
	(зона: 5)		328,90	335,92
507-1343	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		340,80	347,99
	(зона: 2)		340,80	348,04
	(зона: 3)		340,80	348,05
	(зона: 4, 5)		340,80	348,12
507-1344	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		390,14	398,48
	(зона: 2, 3)		390,14	398,57
	(зона: 4)		390,14	398,66
	(зона: 5)		390,14	398,67
507-1345	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		415,75	424,69
	(зона: 2)		415,75	424,78
	(зона: 3)		415,75	424,79
	(зона: 4, 5)		415,75	424,91

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1346	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		442,64	452,16
	(зона: 2)		442,64	452,26
	(зона: 3)		442,64	452,27
	(зона: 4, 5)		442,64	452,40
507-1347	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		508,73	519,75
	(зона: 2)		508,73	519,87
	(зона: 3)		508,73	519,89
	(зона: 4, 5)		508,73	520,05
507-1348	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		622,36	636,03
	(зона: 2)		622,36	636,21
	(зона: 3)		622,36	636,23
	(зона: 4)		622,36	636,46
	(зона: 5)		622,36	636,47
507-1349	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		809,39	826,95
	(зона: 2)		809,39	827,15
	(зона: 3)		809,39	827,17
	(зона: 4)		809,39	827,43
	(зона: 5)		809,39	827,45
507-1350	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 189,80	1 215,50
	(зона: 2, 3)		1 189,80	1 215,80
	(зона: 4, 5)		1 189,80	1 216,20
507-1351	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 448,90	1 480,20
	(зона: 2)		1 448,90	1 480,50
	(зона: 3)		1 448,90	1 480,60
	(зона: 4, 5)		1 448,90	1 481,00
507-1352	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 943,40	1 985,30
	(зона: 2)		1 943,40	1 985,70
	(зона: 3)		1 943,40	1 985,80
	(зона: 4)		1 943,40	1 986,30
	(зона: 5)		1 943,40	1 986,40
507-1353	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 911,20	2 974,00
	(зона: 2, 3)		2 911,20	2 974,70
	(зона: 4, 5)		2 911,20	2 975,60
507-1354	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 209,60	4 300,30
	(зона: 2)		4 209,60	4 301,30
	(зона: 3)		4 209,60	4 301,40
	(зона: 4)		4 209,60	4 302,60
	(зона: 5)		4 209,60	4 302,70
507-1355	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		298,69	304,92
	(зона: 2)		298,69	304,95
	(зона: 3)		298,69	304,96
	(зона: 4)		298,69	305,00
	(зона: 5)		298,69	305,01
507-1356	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		316,42	323,01
	(зона: 2, 3)		316,42	323,05
	(зона: 4, 5)		316,42	323,10
507-1357	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		342,94	350,17
	(зона: 2)		342,94	350,22
	(зона: 3)		342,94	350,23
	(зона: 4, 5)		342,94	350,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1358	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		354,89	362,41
	(зона: 2, 3)		354,89	362,48
	(зона: 4)		354,89	362,56
	(зона: 5)		354,89	362,57
507-1359	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		431,52	440,81
	(зона: 2)		431,52	440,91
	(зона: 3)		431,52	440,92
	(зона: 4)		431,52	441,04
	(зона: 5)		431,52	441,05
507-1360	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		463,63	473,67
	(зона: 2)		463,63	473,78
	(зона: 3)		463,63	473,79
	(зона: 4)		463,63	473,93
	(зона: 5)		463,63	473,94
507-1361	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		487,21	497,78
	(зона: 2)		487,21	497,90
	(зона: 3)		487,21	497,91
	(зона: 4)		487,21	498,06
	(зона: 5)		487,21	498,07
507-1362	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		562,05	574,27
	(зона: 2)		562,05	574,41
	(зона: 3)		562,05	574,42
	(зона: 4)		562,05	574,61
	(зона: 5)		562,05	574,62
507-1363	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		776,40	793,47
	(зона: 2)		776,40	793,69
	(зона: 3)		776,40	793,71
	(зона: 4)		776,40	794,00
	(зона: 5)		776,40	794,02
507-1364	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		921,03	941,19
	(зона: 2)		921,03	941,45
	(зона: 3)		921,03	941,47
	(зона: 4)		921,03	941,80
	(зона: 5)		921,03	941,82
507-1365	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 380,50	1 410,70
	(зона: 2, 3)		1 380,50	1 411,10
	(зона: 4, 5)		1 380,50	1 411,60
507-1366	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 641,80	1 677,50
	(зона: 2, 3)		1 641,80	1 677,90
	(зона: 4, 5)		1 641,80	1 678,50
507-1367	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 240,90	2 289,40
	(зона: 2)		2 240,90	2 289,90
	(зона: 3)		2 240,90	2 290,00
	(зона: 4, 5)		2 240,90	2 290,70
507-1368	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 991,40	3 056,10
	(зона: 2)		2 991,40	3 056,80
	(зона: 3)		2 991,40	3 056,90
	(зона: 4)		2 991,40	3 057,80
	(зона: 5)		2 991,40	3 057,90
507-1369	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 753,90	4 856,00
	(зона: 2)		4 753,90	4 857,00
	(зона: 3)		4 753,90	4 857,10
	(зона: 4)		4 753,90	4 858,40
	(зона: 5)		4 753,90	4 858,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1370	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		320,89	327,68
	(зона: 2, 3)		320,89	327,73
	(зона: 4, 5)		320,89	327,80
507-1371	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		342,58	349,82
	(зона: 2, 3)		342,58	349,88
	(зона: 4, 5)		342,58	349,96
507-1372	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		377,13	385,19
	(зона: 2)		377,13	385,26
	(зона: 3)		377,13	385,27
	(зона: 4, 5)		377,13	385,37
507-1373	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		393,19	401,65
	(зона: 2)		393,19	401,73
	(зона: 3)		393,19	401,74
	(зона: 4)		393,19	401,85
	(зона: 5)		393,19	401,86
507-1374	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		498,71	509,70
	(зона: 2)		498,71	509,84
	(зона: 3)		498,71	509,86
	(зона: 4)		498,71	510,05
	(зона: 5)		498,71	510,06
507-1375	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		568,85	581,39
	(зона: 2)		568,85	581,56
	(зона: 3)		568,85	581,58
	(зона: 4)		568,85	581,80
	(зона: 5)		568,85	581,81
507-1376	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		608,19	621,69
	(зона: 2)		608,19	621,89
	(зона: 3)		608,19	621,91
	(зона: 4)		608,19	622,16
	(зона: 5)		608,19	622,18
507-1377	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		769,13	786,24
	(зона: 2)		769,13	786,49
	(зона: 3)		769,13	786,52
	(зона: 4)		769,13	786,84
	(зона: 5)		769,13	786,86
507-1378	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		939,72	960,44
	(зона: 2)		939,72	960,72
	(зона: 3)		939,72	960,75
	(зона: 4)		939,72	961,11
	(зона: 5)		939,72	961,13
507-1379	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 237,20	1 264,60
	(зона: 2, 3)		1 237,20	1 265,00
	(зона: 4)		1 237,20	1 265,50
	(зона: 5)		1 237,20	1 265,60
507-1380	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 613,40	1 649,10
	(зона: 2, 3)		1 613,40	1 649,60
	(зона: 4, 5)		1 613,40	1 650,30
507-1381	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 137,00	2 184,30
	(зона: 2, 3)		2 137,00	2 185,00
	(зона: 4)		2 137,00	2 185,90
	(зона: 5)		2 137,00	2 186,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1382	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 748,40	2 808,60
	(зона: 2)		2 748,40	2 809,40
	(зона: 3)		2 748,40	2 809,50
	(зона: 4, 5)		2 748,40	2 810,50
507-1383	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 846,60	3 930,80
	(зона: 2)		3 846,60	3 931,90
	(зона: 3)		3 846,60	3 932,00
	(зона: 4)		3 846,60	3 933,30
	(зона: 5)		3 846,60	3 933,40
507-1384	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 659,70	4 761,40
	(зона: 2)		4 659,70	4 762,60
	(зона: 3)		4 659,70	4 762,70
	(зона: 4)		4 659,70	4 764,30
	(зона: 5)		4 659,70	4 764,40
507-1385	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		348,55	355,93
	(зона: 2)		348,55	355,99
	(зона: 3)		348,55	356,00
	(зона: 4, 5)		348,55	356,08
507-1386	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		363,87	371,60
	(зона: 2)		363,87	371,66
	(зона: 3)		363,87	371,67
	(зона: 4)		363,87	371,75
	(зона: 5)		363,87	371,76
507-1387	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		403,06	411,71
	(зона: 2)		403,06	411,79
	(зона: 3)		403,06	411,80
	(зона: 4)		403,06	411,91
	(зона: 5)		403,06	411,92
507-1388	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		482,37	492,77
	(зона: 2)		482,37	492,88
	(зона: 3)		482,37	492,89
	(зона: 4)		482,37	493,03
	(зона: 5)		482,37	493,04
507-1389	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		572,21	584,76
	(зона: 2)		572,21	584,92
	(зона: 3)		572,21	584,93
	(зона: 4)		572,21	585,14
	(зона: 5)		572,21	585,15
507-1390	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		643,24	657,41
	(зона: 2)		643,24	657,60
	(зона: 3)		643,24	657,62
	(зона: 4)		643,24	657,87
	(зона: 5)		643,24	657,88
507-1391	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		754,91	771,64
	(зона: 2)		754,91	771,89
	(зона: 3)		754,91	771,90
	(зона: 4)		754,91	772,21
	(зона: 5)		754,91	772,23
507-1392	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		896,14	916,13
	(зона: 2)		896,14	916,43
	(зона: 3)		896,14	916,46
	(зона: 4)		896,14	916,85
	(зона: 5)		896,14	916,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1393	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 115,60	1 140,50
	(зона: 2, 3)		1 115,60	1 140,90
	(зона: 4)		1 115,60	1 141,40
	(зона: 5)		1 115,60	1 141,50
507-1394	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 418,10	1 449,60
	(зона: 2)		1 418,10	1 450,00
	(зона: 3)		1 418,10	1 450,10
	(зона: 4, 5)		1 418,10	1 450,70
507-1395	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 835,20	1 875,80
	(зона: 2, 3)		1 835,20	1 876,40
	(зона: 4, 5)		1 835,20	1 877,20
507-1396	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 425,30	2 479,10
	(зона: 2)		2 425,30	2 479,80
	(зона: 3)		2 425,30	2 479,90
	(зона: 4, 5)		2 425,30	2 480,90
507-1397	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 252,00	3 324,20
	(зона: 2)		3 252,00	3 325,20
	(зона: 3)		3 252,00	3 325,30
	(зона: 4, 5)		3 252,00	3 326,70
507-1398	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 731,00	4 836,10
	(зона: 2)		4 731,00	4 837,61
	(зона: 3)		4 731,00	4 837,80
	(зона: 4)		4 731,00	4 839,80
507-1399	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 736,20	5 863,30
	(зона: 2)		5 736,20	5 865,10
	(зона: 3)		5 736,20	5 865,30
	(зона: 4)		5 736,20	5 867,60
507-1400	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		364,38	372,13
	(зона: 2, 3)		364,38	372,20
	(зона: 4)		364,38	372,29
	(зона: 5)		364,38	372,30
507-1401	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		380,60	388,72
	(зона: 2)		380,60	388,79
	(зона: 3)		380,60	388,80
	(зона: 4)		380,60	388,89
507-1402	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		419,83	428,88
	(зона: 2)		419,83	428,97
	(зона: 3)		419,83	428,98
	(зона: 4, 5)		419,83	429,11
507-1403	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		482,37	492,77
	(зона: 2)		482,37	492,88
	(зона: 3)		482,37	492,89
	(зона: 4)		482,37	493,03
507-1404	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		594,83	607,94
	(зона: 2)		594,83	608,11
	(зона: 3)		594,83	608,13
	(зона: 4)		594,83	608,36
507-1404	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 5)		594,83	608,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1405	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		662,93	677,62
	(зона: 2)		662,93	677,83
	(зона: 3)		662,93	677,85
	(зона: 4)		662,93	678,12
	(зона: 5)		662,93	678,13
507-1406	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		782,21	799,57
	(зона: 2)		782,21	799,81
	(зона: 3)		782,21	799,84
	(зона: 4)		782,21	800,16
	(зона: 5)		782,21	800,18
507-1407	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 036,20	1 059,20
	(зона: 2)		1 036,20	1 059,50
	(зона: 3)		1 036,20	1 059,60
	(зона: 4, 5)		1 036,20	1 060,00
507-1408	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 202,50	1 229,30
	(зона: 2, 3)		1 202,50	1 229,70
	(зона: 4, 5)		1 202,50	1 230,30
507-1409	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 703,10	1 741,40
	(зона: 2, 3)		1 703,10	1 742,10
	(зона: 4)		1 703,10	1 742,90
	(зона: 5)		1 703,10	1 743,00
507-1410	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 440,40	2 495,00
	(зона: 2)		2 440,40	2 495,90
	(зона: 3)		2 440,40	2 496,00
	(зона: 4, 5)		2 440,40	2 497,10
507-1411	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 996,50	3 063,70
	(зона: 2)		2 996,50	3 064,70
	(зона: 3)		2 996,50	3 064,80
	(зона: 4)		2 996,50	3 066,20
	(зона: 5)		2 996,50	3 066,30
507-1412	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 394,00	4 491,80
	(зона: 2)		4 394,00	4 493,20
	(зона: 3)		4 394,00	4 493,40
	(зона: 4)		4 394,00	4 495,30
	(зона: 5)		4 394,00	4 495,40
507-1413	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 537,40	7 702,30
	(зона: 2)		7 537,40	7 704,40
	(зона: 3)		7 537,40	7 704,60
	(зона: 4)		7 537,40	7 707,30
	(зона: 5)		7 537,40	7 707,40
507-1414	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 040,00	11 280,00
	(зона: 2)		11 040,00	11 282,00
	(зона: 3)		11 040,00	11 283,00
	(зона: 4, 5)		11 040,00	11 286,00
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление:				
507-1415	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		507,21	517,84
	(зона: 2)		507,21	517,91
	(зона: 3)		507,21	517,92
	(зона: 4, 5)		507,21	518,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1416	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		524,04	535,05
	(зона: 2)		524,04	535,13
	(зона: 3)		524,04	535,14
	(зона: 4, 5)		524,04	535,25
507-1417	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		564,06	575,97
	(зона: 2)		564,06	576,06
	(зона: 3)		564,06	576,07
	(зона: 4, 5)		564,06	576,19
507-1418	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		705,03	719,85
	(зона: 2)		705,03	719,96
	(зона: 3)		705,03	719,97
	(зона: 4)		705,03	720,10
	(зона: 5)		705,03	720,11
507-1419	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		873,89	892,53
	(зона: 2)		873,89	892,70
	(зона: 3)		873,89	892,72
	(зона: 4)		873,89	892,94
	(зона: 5)		873,89	892,95
507-1420	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		945,92	966,16
	(зона: 2)		945,92	966,35
	(зона: 3)		945,92	966,37
	(зона: 4)		945,92	966,62
	(зона: 5)		945,92	966,63
507-1421	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 048,30	1 070,80
	(зона: 2, 3)		1 048,30	1 071,00
	(зона: 4)		1 048,30	1 071,30
	(зона: 5)		1 048,30	1 071,40
507-1422	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 187,80	1 213,60
	(зона: 2, 3)		1 187,80	1 213,90
	(зона: 4, 5)		1 187,80	1 214,30
507-1423	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 699,30	1 736,20
	(зона: 2)		1 699,30	1 736,60
	(зона: 3)		1 699,30	1 736,70
	(зона: 4)		1 699,30	1 737,20
	(зона: 5)		1 699,30	1 737,30
507-1424	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 363,00	2 413,60
	(зона: 2)		2 363,00	2 414,00
	(зона: 3)		2 363,00	2 414,10
	(зона: 4)		2 363,00	2 414,70
	(зона: 5)		2 363,00	2 414,80
507-1425	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 728,40	2 787,20
	(зона: 2)		2 728,40	2 787,80
	(зона: 3)		2 728,40	2 787,90
	(зона: 4, 5)		2 728,40	2 788,70
507-1426	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 483,80	3 559,20
	(зона: 2)		3 483,80	3 560,10
	(зона: 3)		3 483,80	3 560,20
	(зона: 4)		3 483,80	3 561,20
	(зона: 5)		3 483,80	3 561,30
507-1427	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 012,20	7 160,30
	(зона: 2)		7 012,20	7 161,40
	(зона: 3)		7 012,20	7 161,50
	(зона: 4)		7 012,20	7 163,00
	(зона: 5)		7 012,20	7 163,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1428	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 648,00	10 874,00
	(зона: 2, 3)		10 648,00	10 875,00
	(зона: 4, 5)		10 648,00	10 878,00
507-1429	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 366,00	12 629,00
	(зона: 2, 3)		12 366,00	12 631,00
	(зона: 4, 5)		12 366,00	12 634,00
507-1430	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		17 059,00	17 421,00
	(зона: 2, 3)		17 059,00	17 424,00
	(зона: 4)		17 059,00	17 428,00
	(зона: 5)		17 059,00	17 429,00
507-1431	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		23 862,00	24 366,00
	(зона: 2)		23 862,00	24 370,00
	(зона: 3)		23 862,00	24 371,00
	(зона: 4, 5)		23 862,00	24 376,00
507-1432	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		30 973,00	31 630,00
	(зона: 2, 3)		30 973,00	31 636,00
	(зона: 4, 5)		30 973,00	31 644,00
507-1433	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		37 417,00	38 212,01
	(зона: 2, 3)		37 417,00	38 219,00
	(зона: 4)		37 417,00	38 228,00
	(зона: 5)		37 417,00	38 229,00
507-1434	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		40 160,00	41 033,00
	(зона: 2)		40 160,00	41 043,00
	(зона: 3)		40 160,00	41 045,00
	(зона: 4)		40 160,00	41 058,00
	(зона: 5)		40 160,00	41 059,00
507-1435	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		589,83	602,17
	(зона: 2)		589,83	602,24
	(зона: 3)		589,83	602,25
	(зона: 4)		589,83	602,35
	(зона: 5)		589,83	602,36
507-1436	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		622,32	635,36
	(зона: 2)		622,32	635,45
	(зона: 3)		622,32	635,46
	(зона: 4, 5)		622,32	635,57
507-1437	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		658,13	671,98
	(зона: 2)		658,13	672,08
	(зона: 3)		658,13	672,09
	(зона: 4)		658,13	672,22
	(зона: 5)		658,13	672,23
507-1438	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		792,24	808,88
	(зона: 2)		792,24	808,99
	(зона: 3)		792,24	809,00
	(зона: 4)		792,24	809,15
	(зона: 5)		792,24	809,16
507-1439	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 038,30	1 060,40
	(зона: 2, 3)		1 038,30	1 060,60
	(зона: 4)		1 038,30	1 060,80
	(зона: 5)		1 038,30	1 060,90
507-1440	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 132,80	1 156,90
	(зона: 2, 3)		1 132,80	1 157,20
	(зона: 4, 5)		1 132,80	1 157,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1441	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 262,10	1 289,10
	(зона: 2, 3)		1 262,10	1 289,40
	(зона: 4, 5)		1 262,10	1 289,80
507-1442	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 807,80	1 846,70
	(зона: 2, 3)		1 807,80	1 847,10
	(зона: 4)		1 807,80	1 847,60
507-1443	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 076,70	2 121,60
	(зона: 2)		2 076,70	2 122,00
	(зона: 3)		2 076,70	2 122,10
507-1444	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 638,20	3 716,30
	(зона: 2)		3 638,20	3 717,10
	(зона: 3)		3 638,20	3 717,20
507-1445	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 106,60	5 216,40
	(зона: 2)		5 106,60	5 217,50
	(зона: 3)		5 106,60	5 217,70
507-1446	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 593,40	5 714,40
	(зона: 2)		5 593,40	5 715,80
	(зона: 3)		5 593,40	5 715,90
507-1447	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		14 402,00	14 707,00
	(зона: 2, 3)		14 402,00	14 710,00
	(зона: 4)		14 402,00	14 713,00
507-1448	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		20 206,00	20 637,00
	(зона: 2, 3)		20 206,00	20 641,00
	(зона: 4)		20 206,00	20 646,00
507-1449	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		29 809,00	30 443,00
	(зона: 2)		29 809,00	30 448,00
	(зона: 3)		29 809,00	30 449,00
507-1450	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		35 463,00	36 219,00
	(зона: 2)		35 463,00	36 225,00
	(зона: 3)		35 463,00	36 226,00
507-1451	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		56 235,00	57 431,00
	(зона: 2)		56 235,00	57 442,00
	(зона: 3)		56 235,00	57 443,00
507-1452	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		74 140,00	75 712,00
	(зона: 2)		74 140,00	75 725,00
	(зона: 3)		74 140,00	75 726,00
	(зона: 4)		74 140,00	75 743,00
	(зона: 5)		74 140,00	75 744,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1453	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		88 594,00	90 468,00
	(зона: 2)		88 594,00	90 482,00
	(зона: 3)		88 594,00	90 484,00
	(зона: 4)		88 594,00	90 503,00
	(зона: 5)		88 594,00	90 504,00
507-1454	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 002,80	1 023,70
	(зона: 2, 3)		1 002,80	1 023,80
	(зона: 4, 5)		1 002,80	1 024,00
507-1455	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 046,60	1 068,30
	(зона: 2, 3)		1 046,60	1 068,50
	(зона: 4, 5)		1 046,60	1 068,60
507-1456	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 319,90	1 347,70
	(зона: 2, 3)		1 319,90	1 347,90
	(зона: 4)		1 319,90	1 348,10
	(зона: 5)		1 319,90	1 348,20
507-1457	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 624,90	1 659,00
	(зона: 2, 3)		1 624,90	1 659,30
	(зона: 4, 5)		1 624,90	1 659,60
507-1458	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 044,10	2 087,40
	(зона: 2)		2 044,10	2 087,70
	(зона: 3)		2 044,10	2 087,80
	(зона: 4, 5)		2 044,10	2 088,20
507-1459	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 177,70	2 224,10
	(зона: 2, 3)		2 177,70	2 224,50
	(зона: 4, 5)		2 177,70	2 225,10
507-1460	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 960,30	3 022,90
	(зона: 2, 3)		2 960,30	3 023,40
	(зона: 4, 5)		2 960,30	3 024,10
507-1461	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 018,10	4 103,70
	(зона: 2)		4 018,10	4 104,40
	(зона: 3)		4 018,10	4 104,50
	(зона: 4, 5)		4 018,10	4 105,50
507-1462	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 693,40	4 792,90
	(зона: 2)		4 693,40	4 793,80
	(зона: 3)		4 693,40	4 793,90
	(зона: 4)		4 693,40	4 794,90
	(зона: 5)		4 693,40	4 795,00
507-1463	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 985,80	7 134,20
	(зона: 2)		6 985,80	7 135,50
	(зона: 3)		6 985,80	7 135,60
	(зона: 4)		6 985,80	7 137,30
	(зона: 5)		6 985,80	7 137,40
507-1464	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 715,00	10 943,00
	(зона: 2, 3)		10 715,00	10 945,00
	(зона: 4, 5)		10 715,00	10 947,00
507-1465	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		15 243,00	15 566,00
	(зона: 2, 3)		15 243,00	15 569,00
	(зона: 4, 5)		15 243,00	15 573,00
507-1466	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		23 417,00	23 911,00
	(зона: 2)		23 417,00	23 915,00
	(зона: 3)		23 417,00	23 916,00
	(зона: 4, 5)		23 417,00	23 921,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1467	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		34 848,00	35 586,00
	(зона: 2)		34 848,00	35 591,00
	(зона: 3)		34 848,00	35 592,00
	(зона: 4, 5)		34 848,00	35 600,00
507-1468	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		48 233,00	49 252,00
	(зона: 2, 3)		48 233,00	49 260,00
	(зона: 4, 5)		48 233,00	49 271,00
507-1469	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		56 762,00	57 966,00
	(зона: 2)		56 762,00	57 976,00
	(зона: 3)		56 762,00	57 977,00
	(зона: 4)		56 762,00	57 990,00
	(зона: 5)		56 762,00	57 991,00
507-1470	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		85 049,00	86 846,00
	(зона: 2)		85 049,00	86 860,00
	(зона: 3)		85 049,00	86 861,00
	(зона: 4)		85 049,00	86 879,00
	(зона: 5)		85 049,00	86 880,00
507-1471	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 067,80	1 090,10
	(зона: 2, 3)		1 067,80	1 090,20
	(зона: 4, 5)		1 067,80	1 090,40
507-1472	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 341,10	1 369,61
	(зона: 2, 3)		1 341,10	1 369,80
	(зона: 4)		1 341,10	1 370,10
	(зона: 5)		1 341,10	1 370,20
507-1473	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 646,30	1 681,10
	(зона: 2, 3)		1 646,30	1 681,40
	(зона: 4, 5)		1 646,30	1 681,80
507-1474	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 064,00	2 107,90
	(зона: 2)		2 064,00	2 108,20
	(зона: 3)		2 064,00	2 108,30
	(зона: 4, 5)		2 064,00	2 108,80
507-1475	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 304,20	2 353,40
	(зона: 2)		2 304,20	2 353,80
	(зона: 3)		2 304,20	2 353,91
	(зона: 4, 5)		2 304,20	2 354,50
507-1476	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 101,50	4 188,60
	(зона: 2)		4 101,50	4 189,30
	(зона: 3)		4 101,50	4 189,40
	(зона: 4)		4 101,50	4 190,30
	(зона: 5)		4 101,50	4 190,40
507-1477	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 438,60	5 555,50
	(зона: 2)		5 438,60	5 556,71
	(зона: 3)		5 438,60	5 556,80
	(зона: 4)		5 438,60	5 558,40
	(зона: 5)		5 438,60	5 558,50
507-1478	Ру 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 492,50	6 631,40
	(зона: 2)		6 492,50	6 632,70
	(зона: 3)		6 492,50	6 632,81
	(зона: 4)		6 492,50	6 634,50
	(зона: 5)		6 492,50	6 634,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1479	Рy 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 698,70	9 905,80
	(зона: 2)		9 698,70	9 907,70
	(зона: 3)		9 698,70	9 907,90
	(зона: 4)		9 698,70	9 910,40
	(зона: 5)		9 698,70	9 910,50
507-1480	Рy 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		15 765,00	16 101,00
	(зона: 2, 3)		15 765,00	16 104,00
	(зона: 4, 5)		15 765,00	16 108,00
507-1481	Рy 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		19 470,00	19 888,00
	(зона: 2, 3)		19 470,00	19 893,00
	(зона: 4, 5)		19 470,00	19 899,00
507-1482	Рy 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		37 757,00	38 559,00
	(зона: 2, 3)		37 757,00	38 566,00
	(зона: 4)		37 757,00	38 575,00
	(зона: 5)		37 757,00	38 576,00
507-1483	Рy 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		47 428,00	48 441,00
	(зона: 2)		47 428,00	48 451,00
	(зона: 3)		47 428,00	48 452,00
	(зона: 4, 5)		47 428,00	48 464,00
507-1484	Рy 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		85 415,00	87 230,00
	(зона: 2)		85 415,00	87 246,00
	(зона: 3)		85 415,00	87 247,00
	(зона: 4)		85 415,00	87 267,00
	(зона: 5)		85 415,00	87 269,00
Группа: Фланцы из стали 10X17H13M2T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10X17H13M2T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление:				
507-1485	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		499,31	509,51
	(зона: 2)		499,31	509,54
	(зона: 3)		499,31	509,55
	(зона: 4, 5)		499,31	509,59
507-1486	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		530,93	541,78
	(зона: 2, 3)		530,93	541,82
	(зона: 4, 5)		530,93	541,88
507-1487	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		571,80	583,56
	(зона: 2, 3)		571,80	583,61
	(зона: 4)		571,80	583,67
	(зона: 5)		571,80	583,68
507-1488	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		593,02	605,25
	(зона: 2, 3)		593,02	605,31
	(зона: 4)		593,02	605,38
	(зона: 5)		593,02	605,39
507-1489	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		686,02	700,28
	(зона: 2)		686,02	700,35
	(зона: 3)		686,02	700,36
	(зона: 4)		686,02	700,46
	(зона: 5)		686,02	700,47
507-1490	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		745,74	761,28
	(зона: 2)		745,74	761,37
	(зона: 3)		745,74	761,38
	(зона: 4, 5)		745,74	761,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1491	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		787,92	804,35
	(зона: 2)		787,92	804,44
	(зона: 3)		787,92	804,45
	(зона: 4)		787,92	804,58
	(зона: 5)		787,92	804,59
507-1492	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		898,87	917,69
	(зона: 2)		898,87	917,82
	(зона: 3)		898,87	917,83
	(зона: 4)		898,87	917,99
	(зона: 5)		898,87	918,00
507-1493	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 166,60	1 191,11
	(зона: 2, 3)		1 166,60	1 191,30
	(зона: 4, 5)		1 166,60	1 191,60
507-1494	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 450,40	1 480,80
	(зона: 2, 3)		1 450,40	1 481,00
	(зона: 4, 5)		1 450,40	1 481,30
507-1495	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 116,60	2 160,80
	(зона: 2, 3)		2 116,60	2 161,10
	(зона: 4, 5)		2 116,60	2 161,50
507-1496	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 585,40	2 639,40
	(зона: 2)		2 585,40	2 639,70
	(зона: 3)		2 585,40	2 639,80
	(зона: 4, 5)		2 585,40	2 640,20
507-1497	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		517,31	527,91
	(зона: 2)		517,31	527,94
	(зона: 3)		517,31	527,95
	(зона: 4)		517,31	527,99
	(зона: 5)		517,31	528,00
507-1498	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		547,46	558,67
	(зона: 2, 3)		547,46	558,71
	(зона: 4, 5)		547,46	558,76
507-1499	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		593,89	606,14
	(зона: 2)		593,89	606,19
	(зона: 3)		593,89	606,20
	(зона: 4)		593,89	606,26
	(зона: 5)		593,89	606,27
507-1500	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		618,64	631,44
	(зона: 2)		618,64	631,50
	(зона: 3)		618,64	631,51
	(зона: 4, 5)		618,64	631,59
507-1501	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		751,62	767,31
	(зона: 2)		751,62	767,41
	(зона: 3)		751,62	767,42
	(зона: 4)		751,62	767,54
	(зона: 5)		751,62	767,55
507-1502	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		820,71	837,89
	(зона: 2)		820,71	838,00
	(зона: 3)		820,71	838,01
	(зона: 4)		820,71	838,15
	(зона: 5)		820,71	838,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1503	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		863,74	881,84
	(зона: 2)		863,74	881,96
	(зона: 3)		863,74	881,97
	(зона: 4, 5)		863,74	882,13
507-1504	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 006,20	1 027,30
	(зона: 2, 3)		1 006,20	1 027,50
	(зона: 4, 5)		1 006,20	1 027,70
507-1505	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 383,80	1 413,00
	(зона: 2, 3)		1 383,80	1 413,30
	(зона: 4, 5)		1 383,80	1 413,60
507-1506	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 645,50	1 680,10
	(зона: 2, 3)		1 645,50	1 680,40
	(зона: 4)		1 645,50	1 680,71
	(зона: 5)		1 645,50	1 680,80
507-1507	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 485,90	2 538,20
	(зона: 2, 3)		2 485,90	2 538,60
	(зона: 4)		2 485,90	2 539,10
	(зона: 5)		2 485,90	2 539,20
507-1508	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 968,50	3 030,70
	(зона: 2, 3)		2 968,50	3 031,10
	(зона: 4, 5)		2 968,50	3 031,70
507-1509	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		556,48	567,98
	(зона: 2, 3)		556,48	568,03
	(зона: 4)		556,48	568,10
	(зона: 5)		556,48	568,11
507-1510	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		595,46	607,76
	(зона: 2, 3)		595,46	607,82
	(зона: 4, 5)		595,46	607,90
507-1511	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		655,91	669,54
	(зона: 2)		655,91	669,62
	(зона: 3)		655,91	669,63
	(зона: 4)		655,91	669,72
	(зона: 5)		655,91	669,73
507-1512	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		686,58	700,90
	(зона: 2, 3)		686,58	701,00
	(зона: 4)		686,58	701,11
	(зона: 5)		686,58	701,12
507-1513	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		870,45	888,87
	(зона: 2)		870,45	889,02
	(зона: 3)		870,45	889,03
	(зона: 4)		870,45	889,22
	(зона: 5)		870,45	889,24
507-1514	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		998,08	1 019,20
	(зона: 2, 3)		998,08	1 019,40
	(зона: 4, 5)		998,08	1 019,60
507-1515	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 073,40	1 096,20
	(зона: 2, 3)		1 073,40	1 096,40
	(зона: 4)		1 073,40	1 096,60
	(зона: 5)		1 073,40	1 096,70
507-1516	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 378,90	1 408,20
	(зона: 2, 3)		1 378,90	1 408,40
	(зона: 4, 5)		1 378,90	1 408,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1517	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	1 675,50 1 675,50 1 675,50	1 710,90 1 711,20 1 711,60
507-1518	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	2 195,40 2 195,40 2 195,40	2 242,00 2 242,40 2 242,90
507-1519	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	2 887,90 2 887,90 2 887,90 2 887,90 2 887,90	2 949,00 2 949,50 2 949,60 2 950,20 2 950,30
507-1520	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	3 840,30 3 840,30 3 840,30 3 840,30 3 840,30	3 921,70 3 922,30 3 922,40 3 923,20 3 923,30
507-1521	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	605,35 605,35 605,35 605,35 605,35	617,87 617,93 617,94 618,01 618,02
507-1522	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	633,79 633,79 633,79 633,79 633,79	646,92 646,98 646,99 647,07 647,08
507-1523	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	698,62 698,62 698,62 698,62 698,62	713,18 713,26 713,27 713,38 713,39
507-1524	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	845,26 845,26 845,26 845,26	862,91 863,02 863,03 863,18
507-1525	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	1 006,50 1 006,50 1 006,50 1 006,50	1 027,70 1 027,80 1 027,91 1 028,10
507-1526	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	1 135,40 1 135,40 1 135,40	1 159,40 1 159,60 1 159,90
507-1527	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	1 339,90 1 339,90 1 339,90	1 368,40 1 368,60 1 368,90
507-1528	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	1 599,20 1 599,20 1 599,20 1 599,20	1 633,20 1 633,50 1 633,60 1 634,00
507-1529	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	1 967,30 1 967,30 1 967,30 1 967,30	2 009,20 2 009,50 2 009,60 2 010,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1530	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 524,50	2 578,10
	(зона: 2)		2 524,50	2 578,50
	(зона: 3)		2 524,50	2 578,60
	(зона: 4, 5)		2 524,50	2 579,20
507-1531	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 303,10	3 373,10
	(зона: 2, 3)		3 303,10	3 373,70
	(зона: 4, 5)		3 303,10	3 374,50
507-1532	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 386,00	4 478,90
	(зона: 2)		4 386,00	4 479,70
	(зона: 3)		4 386,00	4 479,80
	(зона: 4)		4 386,00	4 480,70
	(зона: 5)		4 386,00	4 480,80
507-1533	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		627,60	640,61
	(зона: 2)		627,60	640,68
	(зона: 3)		627,60	640,69
	(зона: 4, 5)		627,60	640,78
507-1534	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		659,36	673,05
	(зона: 2, 3)		659,36	673,13
	(зона: 4, 5)		659,36	673,23
507-1535	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		735,09	750,44
	(зона: 2)		735,09	750,54
	(зона: 3)		735,09	750,55
	(зона: 4)		735,09	750,67
	(зона: 5)		735,09	750,68
507-1536	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		845,26	862,91
	(зона: 2)		845,26	863,02
	(зона: 3)		845,26	863,03
	(зона: 4, 5)		845,26	863,18
507-1537	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 042,80	1 064,90
	(зона: 2)		1 042,80	1 065,00
	(зона: 3)		1 042,80	1 065,10
	(зона: 4, 5)		1 042,80	1 065,30
507-1538	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 174,10	1 199,00
	(зона: 2, 3)		1 174,10	1 199,20
	(зона: 4, 5)		1 174,10	1 199,50
507-1539	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 386,30	1 415,70
	(зона: 2, 3)		1 386,30	1 416,00
	(зона: 4, 5)		1 386,30	1 416,30
507-1540	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 837,70	1 876,80
	(зона: 2, 3)		1 837,70	1 877,10
	(зона: 4, 5)		1 837,70	1 877,60
507-1541	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 118,10	2 163,30
	(зона: 2, 3)		2 118,10	2 163,70
	(зона: 4, 5)		2 118,10	2 164,20
507-1542	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 032,10	3 097,00
	(зона: 2, 3)		3 032,10	3 097,70
	(зона: 4)		3 032,10	3 098,51
	(зона: 5)		3 032,10	3 098,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1543	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 300,00	4 392,30
	(зона: 2)		4 300,00	4 393,20
	(зона: 3)		4 300,00	4 393,30
	(зона: 4)		4 300,00	4 394,50
	(зона: 5)		4 300,00	4 394,60
507-1544	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 318,50	5 432,10
	(зона: 2)		5 318,50	5 433,20
	(зона: 3)		5 318,50	5 433,30
	(зона: 4)		5 318,50	5 434,60
	(зона: 5)		5 318,50	5 434,70
Группа: Фланцы из стали 10X17H13M3T с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10X17H13M3T с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление:				
507-1545	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		19 605,00	20 010,00
	(зона: 2, 3)		19 605,00	20 012,00
	(зона: 4, 5)		19 605,00	20 014,00
507-1546	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		25 099,00	25 617,00
	(зона: 2, 3)		25 099,00	25 619,00
	(зона: 4, 5)		25 099,00	25 622,00
507-1547	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		37 636,00	38 412,00
	(зона: 2, 3)		37 636,00	38 416,01
	(зона: 4, 5)		37 636,00	38 421,00
507-1548	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		43 623,00	44 535,00
	(зона: 2, 3)		43 623,00	44 541,00
	(зона: 4)		43 623,00	44 548,00
	(зона: 5)		43 623,00	44 549,00
507-1549	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		54 114,00	55 247,00
	(зона: 2)		54 114,00	55 254,00
	(зона: 3)		54 114,00	55 255,00
	(зона: 4)		54 114,00	55 264,00
	(зона: 5)		54 114,00	55 265,00
507-1550	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		824,46	841,41
	(зона: 2, 3)		824,46	841,48
	(зона: 4, 5)		824,46	841,57
507-1551	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		852,86	870,42
	(зона: 2, 3)		852,86	870,50
	(зона: 4, 5)		852,86	870,60
507-1552	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		918,86	937,84
	(зона: 2)		918,86	937,92
	(зона: 3)		918,86	937,93
	(зона: 4, 5)		918,86	938,05
507-1553	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 140,80	1 164,30
	(зона: 2, 3)		1 140,80	1 164,40
	(зона: 4, 5)		1 140,80	1 164,60
507-1554	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 360,20	1 388,60
	(зона: 2, 3)		1 360,20	1 388,70
	(зона: 4, 5)		1 360,20	1 389,00
507-1555	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 480,40	1 511,30
	(зона: 2, 3)		1 480,40	1 511,50
	(зона: 4, 5)		1 480,40	1 511,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1556	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 659,50	1 694,20
	(зона: 2, 3)		1 659,50	1 694,40
	(зона: 4, 5)		1 659,50	1 694,70
507-1557	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 972,80	2 014,20
	(зона: 2, 3)		1 972,80	2 014,50
	(зона: 4, 5)		1 972,80	2 014,90
507-1558	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 005,40	3 068,30
	(зона: 2)		3 005,40	3 068,70
	(зона: 3)		3 005,40	3 068,80
	(зона: 4)		3 005,40	3 069,30
	(зона: 5)		3 005,40	3 069,40
507-1559	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 748,70	3 826,90
	(зона: 2, 3)		3 748,70	3 827,40
	(зона: 4)		3 748,70	3 828,00
	(зона: 5)		3 748,70	3 828,10
507-1560	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 512,10	4 606,50
	(зона: 2, 3)		4 512,10	4 607,10
	(зона: 4)		4 512,10	4 607,90
	(зона: 5)		4 512,10	4 608,00
507-1561	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 650,00	5 768,50
	(зона: 2)		5 650,00	5 769,30
	(зона: 3)		5 650,00	5 769,40
	(зона: 4)		5 650,00	5 770,40
	(зона: 5)		5 650,00	5 770,50
507-1562	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 928,00	11 155,00
	(зона: 2, 3)		10 928,00	11 156,00
	(зона: 4, 5)		10 928,00	11 157,00
507-1563	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		16 521,00	16 864,00
	(зона: 2)		16 521,00	16 865,00
	(зона: 3)		16 521,00	16 866,00
	(зона: 4, 5)		16 521,00	16 868,00
507-1564	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		19 224,00	19 623,00
	(зона: 2, 3)		19 224,00	19 626,00
	(зона: 4, 5)		19 224,00	19 629,00
507-1565	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		27 443,00	28 012,01
	(зона: 2, 3)		27 443,00	28 016,00
	(зона: 4, 5)		27 443,00	28 020,00
507-1566	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		960,25	979,95
	(зона: 2)		960,25	980,02
	(зона: 3)		960,25	980,03
	(зона: 4, 5)		960,25	980,13
507-1567	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 015,70	1 036,50
	(зона: 2, 3)		1 015,70	1 036,60
	(зона: 4, 5)		1 015,70	1 036,70
507-1568	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 085,70	1 108,00
	(зона: 2, 3)		1 085,70	1 108,10
	(зона: 4, 5)		1 085,70	1 108,20
507-1569	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 297,10	1 323,80
	(зона: 2, 3)		1 297,10	1 323,90
	(зона: 4, 5)		1 297,10	1 324,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1570	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 650,20	1 684,40
	(зона: 2)		1 650,20	1 684,60
	(зона: 3)		1 650,20	1 684,70
	(зона: 4, 5)		1 650,20	1 684,90
507-1571	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 804,90	1 842,40
	(зона: 2, 3)		1 804,90	1 842,60
	(зона: 4, 5)		1 804,90	1 842,90
507-1572	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 028,20	2 070,50
	(зона: 2, 3)		2 028,20	2 070,70
	(зона: 4, 5)		2 028,20	2 071,10
507-1573	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 877,80	2 937,70
	(зона: 2, 3)		2 877,80	2 938,00
	(зона: 4, 5)		2 877,80	2 938,50
507-1574	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 325,10	3 394,50
	(зона: 2, 3)		3 325,10	3 394,90
	(зона: 4)		3 325,10	3 395,40
	(зона: 5)		3 325,10	3 395,50
507-1575	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 963,90	6 088,20
	(зона: 2)		5 963,90	6 088,90
	(зона: 3)		5 963,90	6 089,00
	(зона: 4)		5 963,90	6 089,90
	(зона: 5)		5 963,90	6 090,00
507-1576	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 583,60	8 762,60
	(зона: 2)		8 583,60	8 763,70
	(зона: 3)		8 583,60	8 763,80
	(зона: 4, 5)		8 583,60	8 765,20
507-1577	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 444,10	9 641,90
	(зона: 2)		9 444,10	9 643,20
	(зона: 3)		9 444,10	9 643,30
	(зона: 4)		9 444,10	9 645,00
	(зона: 5)		9 444,10	9 645,10
507-1578	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		23 449,00	23 936,00
	(зона: 2)		23 449,00	23 938,00
	(зона: 3)		23 449,00	23 939,00
	(зона: 4, 5)		23 449,00	23 942,00
507-1579	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 577,70	1 609,90
	(зона: 2, 3)		1 577,70	1 610,00
	(зона: 4, 5)		1 577,70	1 610,20
507-1580	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 642,60	1 676,20
	(зона: 2)		1 642,60	1 676,30
	(зона: 3)		1 642,60	1 676,40
	(зона: 4, 5)		1 642,60	1 676,50
507-1581	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 058,10	2 100,60
	(зона: 2, 3)		2 058,10	2 100,80
	(зона: 4, 5)		2 058,10	2 101,10
507-1582	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 541,00	2 593,40
	(зона: 2, 3)		2 541,00	2 593,61
	(зона: 4, 5)		2 541,00	2 593,90
507-1583	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 127,00	3 191,80
	(зона: 2, 3)		3 127,00	3 192,20
	(зона: 4)		3 127,00	3 192,60
	(зона: 5)		3 127,00	3 192,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1584	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 336,00	3 405,40
	(зона: 2)		3 336,00	3 405,70
	(зона: 3)		3 336,00	3 405,80
	(зона: 4, 5)		3 336,00	3 406,30
507-1585	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 931,70	4 014,30
	(зона: 2)		3 931,70	4 014,90
	(зона: 3)		3 931,70	4 015,00
	(зона: 4)		3 931,70	4 015,70
	(зона: 5)		3 931,70	4 015,80
507-1586	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 074,20	6 200,50
	(зона: 2)		6 074,20	6 201,20
	(зона: 3)		6 074,20	6 201,30
	(зона: 4, 5)		6 074,20	6 202,20
507-1587	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 104,30	7 251,60
	(зона: 2)		7 104,30	7 252,30
	(зона: 3)		7 104,30	7 252,40
	(зона: 4, 5)		7 104,30	7 253,40
507-1588	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 524,00	10 743,00
	(зона: 2, 3)		10 524,00	10 744,00
	(зона: 4, 5)		10 524,00	10 746,00
507-1589	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		16 349,00	16 687,00
	(зона: 2, 3)		16 349,00	16 688,00
	(зона: 4, 5)		16 349,00	16 690,01
507-1590	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		25 735,00	26 268,00
	(зона: 2, 3)		25 735,00	26 270,00
	(зона: 4, 5)		25 735,00	26 274,00
507-1591	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 686,40	1 720,90
	(зона: 2, 3)		1 686,40	1 721,10
	(зона: 4, 5)		1 686,40	1 721,20
507-1592	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 095,60	2 139,00
	(зона: 2, 3)		2 095,60	2 139,20
	(зона: 4)		2 095,60	2 139,40
	(зона: 5)		2 095,60	2 139,50
507-1593	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 589,70	2 643,20
	(зона: 2, 3)		2 589,70	2 643,50
	(зона: 4, 5)		2 589,70	2 643,80
507-1594	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 194,10	3 260,30
	(зона: 2)		3 194,10	3 260,60
	(зона: 3)		3 194,10	3 260,70
	(зона: 4, 5)		3 194,10	3 261,10
507-1595	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 569,60	3 643,80
	(зона: 2, 3)		3 569,60	3 644,30
	(зона: 4)		3 569,60	3 644,80
	(зона: 5)		3 569,60	3 644,90
507-1596	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 993,90	5 100,10
	(зона: 2)		4 993,90	5 101,10
	(зона: 3)		4 993,90	5 101,20
	(зона: 4)		4 993,90	5 102,30
	(зона: 5)		4 993,90	5 102,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1597	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 970,10	8 137,10
	(зона: 2)		7 970,10	8 138,20
	(зона: 3)		7 970,10	8 138,30
	(зона: 4)		7 970,10	8 139,80
	(зона: 5)		7 970,10	8 139,90
507-1598	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 585,00	9 785,10
	(зона: 2)		9 585,00	9 786,30
	(зона: 3)		9 585,00	9 786,40
	(зона: 4)		9 585,00	9 788,00
	(зона: 5)		9 585,00	9 788,10
507-1599	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		14 427,00	14 728,00
	(зона: 2, 3)		14 427,00	14 729,00
	(зона: 4, 5)		14 427,00	14 732,00
507-1600	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		23 263,00	23 746,00
	(зона: 2, 3)		23 263,00	23 749,00
	(зона: 4, 5)		23 263,00	23 753,00
507-1601	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		33 174,00	33 861,00
	(зона: 2, 3)		33 174,00	33 864,00
	(зона: 4, 5)		33 174,00	33 869,00
Группа: Фланцы из стали 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление:				
507-1602	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		729,19	743,99
	(зона: 2, 3)		729,19	744,02
	(зона: 4, 5)		729,19	744,07
507-1603	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		771,12	786,78
	(зона: 2)		771,12	786,81
	(зона: 3)		771,12	786,82
	(зона: 4, 5)		771,12	786,86
507-1604	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		826,56	843,41
	(зона: 2)		826,56	843,46
	(зона: 3)		826,56	843,47
	(зона: 4, 5)		826,56	843,53
507-1605	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		854,29	871,75
	(зона: 2)		854,29	871,80
	(зона: 3)		854,29	871,81
	(зона: 4, 5)		854,29	871,88
507-1606	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		991,16	1 011,50
	(зона: 2, 3)		991,16	1 011,60
	(зона: 4, 5)		991,16	1 011,70
507-1607	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 071,10	1 093,10
	(зона: 2, 3)		1 071,10	1 093,20
	(зона: 4, 5)		1 071,10	1 093,30
507-1608	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 126,30	1 149,50
	(зона: 2, 3)		1 126,30	1 149,60
	(зона: 4, 5)		1 126,30	1 149,70
507-1609	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 298,10	1 324,90
	(зона: 2)		1 298,10	1 325,00
	(зона: 3)		1 298,10	1 325,10
	(зона: 4, 5)		1 298,10	1 325,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1610	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 687,80	1 722,80
	(зона: 2, 3)		1 687,80	1 723,00
	(зона: 4, 5)		1 687,80	1 723,30
507-1611	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 155,00	2 199,50
	(зона: 2, 3)		2 155,00	2 199,70
	(зона: 4)		2 155,00	2 199,90
507-1612	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 066,50	3 129,70
	(зона: 2, 3)		3 066,50	3 130,00
	(зона: 4, 5)		3 066,50	3 130,40
507-1613	Рy 0,25 МПа (2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 676,00	3 751,80
	(зона: 2, 3)		3 676,00	3 752,20
	(зона: 4)		3 676,00	3 752,60
507-1614	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		745,86	761,03
	(зона: 2, 3)		745,86	761,07
	(зона: 4, 5)		745,86	761,12
507-1615	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		793,47	809,60
	(зона: 2, 3)		793,47	809,64
	(зона: 4, 5)		793,47	809,69
507-1616	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		860,73	878,31
	(зона: 2, 3)		860,73	878,37
	(зона: 4)		860,73	878,44
507-1617	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		900,64	919,08
	(зона: 2)		900,64	919,14
	(зона: 3)		900,64	919,15
507-1618	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 092,40	1 114,90
	(зона: 2, 3)		1 092,40	1 115,00
	(зона: 4, 5)		1 092,40	1 115,10
507-1619	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 186,60	1 211,10
	(зона: 2, 3)		1 186,60	1 211,20
	(зона: 4, 5)		1 186,60	1 211,30
507-1620	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 250,00	1 275,80
	(зона: 2, 3)		1 250,00	1 276,00
	(зона: 4, 5)		1 250,00	1 276,10
507-1621	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 454,80	1 484,90
	(зона: 2, 3)		1 454,80	1 485,10
	(зона: 4, 5)		1 454,80	1 485,30
507-1622	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 998,20	2 039,70
	(зона: 2, 3)		1 998,20	2 040,00
	(зона: 4, 5)		1 998,20	2 040,30
507-1623	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 384,20	2 433,60
	(зона: 2)		2 384,20	2 433,80
	(зона: 3)		2 384,20	2 433,90
507-1624	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 579,90	3 654,10
	(зона: 2)		3 579,90	3 654,41
	(зона: 3)		3 579,90	3 654,50
507-1624	(зона: 4, 5)		3 579,90	3 655,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1625	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 263,70	4 351,80
	(зона: 2)		4 263,70	4 352,20
	(зона: 3)		4 263,70	4 352,30
	(зона: 4, 5)		4 263,70	4 352,80
507-1626	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		802,51	818,93
	(зона: 2, 3)		802,51	818,98
	(зона: 4)		802,51	819,05
	(зона: 5)		802,51	819,06
507-1627	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		858,68	876,24
	(зона: 2)		858,68	876,30
	(зона: 3)		858,68	876,31
	(зона: 4, 5)		858,68	876,38
507-1628	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		950,58	970,11
	(зона: 2)		950,58	970,18
	(зона: 3)		950,58	970,19
	(зона: 4, 5)		950,58	970,29
507-1629	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		988,72	1 009,10
	(зона: 2, 3)		988,72	1 009,20
	(зона: 4, 5)		988,72	1 009,30
507-1630	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 252,30	1 278,40
	(зона: 2)		1 252,30	1 278,50
	(зона: 3)		1 252,30	1 278,60
	(зона: 4)		1 252,30	1 278,70
	(зона: 5)		1 252,30	1 278,80
507-1631	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 440,00	1 469,90
	(зона: 2, 3)		1 440,00	1 470,10
	(зона: 4, 5)		1 440,00	1 470,30
507-1632	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 552,80	1 585,20
	(зона: 2, 3)		1 552,80	1 585,40
	(зона: 4, 5)		1 552,80	1 585,70
507-1633	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 003,40	2 045,20
	(зона: 2, 3)		2 003,40	2 045,40
	(зона: 4, 5)		2 003,40	2 045,80
507-1634	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 433,00	2 483,60
	(зона: 2)		2 433,00	2 483,80
	(зона: 3)		2 433,00	2 483,90
	(зона: 4, 5)		2 433,00	2 484,20
507-1635	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 164,10	3 230,10
	(зона: 2, 3)		3 164,10	3 230,50
	(зона: 4, 5)		3 164,10	3 231,00
507-1636	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 189,70	4 276,90
	(зона: 2)		4 189,70	4 277,40
	(зона: 3)		4 189,70	4 277,50
	(зона: 4)		4 189,70	4 278,10
	(зона: 5)		4 189,70	4 278,20
507-1637	Рy 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 541,80	5 657,10
	(зона: 2)		5 541,80	5 657,80
	(зона: 3)		5 541,80	5 657,90
	(зона: 4)		5 541,80	5 658,71
	(зона: 5)		5 541,80	5 658,80
507-1638	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1-3)		1 039,00	1 060,20
	(зона: 4, 5)		1 039,00	1 060,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1639	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		915,41	934,17
	(зона: 2)		915,41	934,23
	(зона: 3)		915,41	934,24
	(зона: 4, 5)		915,41	934,33
507-1640	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 013,30	1 034,20
	(зона: 2, 3)		1 013,30	1 034,30
	(зона: 4, 5)		1 013,30	1 034,40
507-1641	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 221,00	1 246,20
	(зона: 2, 3)		1 221,00	1 246,30
	(зона: 4, 5)		1 221,00	1 246,50
507-1642	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 454,90	1 485,10
	(зона: 2)		1 454,90	1 485,20
	(зона: 3)		1 454,90	1 485,30
	(зона: 4, 5)		1 454,90	1 485,50
507-1650	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 641,00	1 675,10
	(зона: 2, 3)		1 641,00	1 675,30
	(зона: 4, 5)		1 641,00	1 675,61
507-1651	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 943,90	1 984,40
	(зона: 2, 3)		1 943,90	1 984,60
	(зона: 4, 5)		1 943,90	1 985,00
507-1652	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 330,50	2 379,20
	(зона: 2, 3)		2 330,50	2 379,50
	(зона: 4, 5)		2 330,50	2 379,90
507-1653	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 838,30	2 897,60
	(зона: 2, 3)		2 838,30	2 898,00
	(зона: 4, 5)		2 838,30	2 898,50
507-1654	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 640,90	3 716,80
	(зона: 2, 3)		3 640,90	3 717,30
	(зона: 4, 5)		3 640,90	3 717,90
507-1655	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 784,80	4 884,40
	(зона: 2)		4 784,80	4 885,00
	(зона: 3)		4 784,80	4 885,10
	(зона: 4, 5)		4 784,80	4 885,80
507-1656	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 304,20	6 435,50
	(зона: 2)		6 304,20	6 436,30
	(зона: 3)		6 304,20	6 436,40
	(зона: 4)		6 304,20	6 437,30
	(зона: 5)		6 304,20	6 437,40
507-1657	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		911,40	930,09
	(зона: 2, 3)		911,40	930,16
	(зона: 4)		911,40	930,25
	(зона: 5)		911,40	930,26
507-1658	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		953,46	973,03
	(зона: 2)		953,46	973,11
	(зона: 3)		953,46	973,12
	(зона: 4)		953,46	973,21
	(зона: 5)		953,46	973,22
507-1659	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 063,30	1 085,20
	(зона: 2, 3)		1 063,30	1 085,30
	(зона: 4, 5)		1 063,30	1 085,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1660	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 221,00	1 246,20
	(зона: 2, 3)		1 221,00	1 246,30
	(зона: 4, 5)		1 221,00	1 246,50
507-1661	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 507,80	1 539,20
	(зона: 2)		1 507,80	1 539,30
	(зона: 3)		1 507,80	1 539,40
507-1662	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 694,20	1 729,50
	(зона: 2, 3)		1 694,20	1 729,70
	(зона: 4, 5)		1 694,20	1 730,00
507-1663	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 006,90	2 048,70
	(зона: 2, 3)		2 006,90	2 049,00
	(зона: 4, 5)		2 006,90	2 049,30
507-1664	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 632,40	2 687,40
	(зона: 2, 3)		2 632,40	2 687,70
	(зона: 4, 5)		2 632,40	2 688,20
507-1665	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 072,90	3 137,10
	(зона: 2, 3)		3 072,90	3 137,50
	(зона: 4, 5)		3 072,90	3 138,10
507-1666	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 375,90	4 467,70
	(зона: 2)		4 375,90	4 468,30
	(зона: 3)		4 375,90	4 468,40
	(зона: 4)		4 375,90	4 469,20
	(зона: 5)		4 375,90	4 469,30
507-1667	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 249,10	6 380,40
	(зона: 2)		6 249,10	6 381,30
	(зона: 3)		6 249,10	6 381,40
	(зона: 4)		6 249,10	6 382,60
	(зона: 5)		6 249,10	6 382,70
507-1668	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 709,80	7 871,20
	(зона: 2)		7 709,80	7 872,30
	(зона: 3)		7 709,80	7 872,40
507-1669	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 250,70	1 276,20
	(зона: 2, 3)		1 250,70	1 276,30
	(зона: 4, 5)		1 250,70	1 276,40
507-1670	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 328,20	1 355,30
	(зона: 2, 3)		1 328,20	1 355,40
	(зона: 4, 5)		1 328,20	1 355,50
507-1671	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 435,10	1 464,40
	(зона: 2, 3)		1 435,10	1 464,50
	(зона: 4, 5)		1 435,10	1 464,70
507-1672	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 728,10	1 763,40
	(зона: 2, 3)		1 728,10	1 763,50
	(зона: 4, 5)		1 728,10	1 763,70
507-1673	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 177,10	2 221,90
	(зона: 2, 3)		2 177,10	2 222,10
	(зона: 4, 5)		2 177,10	2 222,40
507-1674	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 401,60	2 451,10
	(зона: 2, 3)		2 401,60	2 451,30
	(зона: 4, 5)		2 401,60	2 451,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1675	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 700,80	2 756,50
	(зона: 2, 3)		2 700,80	2 756,81
	(зона: 4)		2 700,80	2 757,10
	(зона: 5)		2 700,80	2 757,20
507-1676	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 761,60	3 839,20
	(зона: 2, 3)		3 761,60	3 839,50
	(зона: 4, 5)		3 761,60	3 840,00
507-1677	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 496,60	4 589,40
	(зона: 2)		4 496,60	4 589,80
	(зона: 3)		4 496,60	4 589,90
	(зона: 4, 5)		4 496,60	4 590,40
507-1678	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 998,80	8 163,80
	(зона: 2)		7 998,80	8 164,50
	(зона: 3)		7 998,80	8 164,60
	(зона: 4)		7 998,80	8 165,50
	(зона: 5)		7 998,80	8 165,60
507-1679	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 524,00	11 761,00
	(зона: 2)		11 524,00	11 762,00
	(зона: 3)		11 524,00	11 763,00
	(зона: 4, 5)		11 524,00	11 764,00
507-1680	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 963,00	13 231,00
	(зона: 2, 3)		12 963,00	13 232,00
	(зона: 4, 5)		12 963,00	13 234,00
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С)				
Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С) на условное давление:				
507-1681	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		85,90	87,85
	(зона: 2, 3)		85,90	87,89
	(зона: 4, 5)		85,90	87,94
507-1682	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		92,24	94,35
	(зона: 2)		92,24	94,38
	(зона: 3)		92,24	94,39
	(зона: 4, 5)		92,24	94,44
507-1683	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		103,62	106,02
	(зона: 2)		103,62	106,06
	(зона: 3)		103,62	106,07
	(зона: 4, 5)		103,62	106,13
507-1684	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		110,34	112,92
	(зона: 2, 3)		110,34	112,97
	(зона: 4)		110,34	113,04
	(зона: 5)		110,34	113,05
507-1685	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		119,87	122,80
	(зона: 2)		119,87	122,87
	(зона: 3)		119,87	122,88
	(зона: 4)		119,87	122,98
	(зона: 5)		119,87	122,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1686	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		131,93	135,26
	(зона: 2)		131,93	135,36
	(зона: 3)		131,93	135,37
	(зона: 4)		131,93	135,49
	(зона: 5)		131,93	135,50
507-1687	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		141,70	145,31
	(зона: 2)		141,70	145,42
	(зона: 3)		141,70	145,43
	(зона: 4)		141,70	145,57
	(зона: 5)		141,70	145,58
507-1688	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		161,76	165,95
	(зона: 2)		161,76	166,09
	(зона: 3)		161,76	166,10
	(зона: 4)		161,76	166,28
	(зона: 5)		161,76	166,29
507-1689	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		194,65	200,06
	(зона: 2)		194,65	200,28
	(зона: 3)		194,65	200,30
	(зона: 4)		194,65	200,59
	(зона: 5)		194,65	200,61
507-1690	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		228,90	235,27
	(зона: 2)		228,90	235,53
	(зона: 3)		228,90	235,56
	(зона: 4)		228,90	235,90
	(зона: 5)		228,90	235,92
507-1691	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		321,23	330,12
	(зона: 2)		321,23	330,47
	(зона: 3)		321,23	330,51
	(зона: 4)		321,23	330,97
	(зона: 5)		321,23	331,00
507-1692	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		360,05	370,01
	(зона: 2)		360,05	370,40
	(зона: 3)		360,05	370,44
	(зона: 4)		360,05	370,96
	(зона: 5)		360,05	370,99
507-1693	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		756,60	775,80
	(зона: 2)		756,60	776,39
	(зона: 3)		756,60	776,45
	(зона: 4)		756,60	777,21
	(зона: 5)		756,60	777,25
507-1694	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 034,90	1 061,50
	(зона: 2)		1 034,90	1 062,30
	(зона: 3)		1 034,90	1 062,40
	(зона: 4)		1 034,90	1 063,50
	(зона: 5)		1 034,90	1 063,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1695	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 396,60	1 433,00
	(зона: 2)		1 396,60	1 434,20
	(зона: 3)		1 396,60	1 434,40
	(зона: 4)		1 396,60	1 436,00
	(зона: 5)		1 396,60	1 436,10
507-1696	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 724,80	1 769,00
	(зона: 2)		1 724,80	1 770,40
	(зона: 3)		1 724,80	1 770,60
	(зона: 4)		1 724,80	1 772,40
	(зона: 5)		1 724,80	1 772,51
507-1697	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 233,60	2 290,00
	(зона: 2)		2 233,60	2 291,70
	(зона: 3)		2 233,60	2 291,80
	(зона: 4)		2 233,60	2 294,00
	(зона: 5)		2 233,60	2 294,20
507-1698	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 609,10	2 675,40
	(зона: 2)		2 609,10	2 677,50
	(зона: 3)		2 609,10	2 677,70
	(зона: 4)		2 609,10	2 680,40
	(зона: 5)		2 609,10	2 680,50
507-1699	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 042,50	3 119,10
	(зона: 2)		3 042,50	3 121,40
	(зона: 3)		3 042,50	3 121,70
	(зона: 4)		3 042,50	3 124,70
	(зона: 5)		3 042,50	3 124,80
507-1700	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 226,60	4 333,90
	(зона: 2)		4 226,60	4 337,20
	(зона: 3)		4 226,60	4 337,60
	(зона: 4)		4 226,60	4 341,90
	(зона: 5)		4 226,60	4 342,10
507-1701	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 146,90	5 277,90
	(зона: 2)		5 146,90	5 282,00
	(зона: 3)		5 146,90	5 282,40
	(зона: 4)		5 146,90	5 287,70
	(зона: 5)		5 146,90	5 288,00
507-1702	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 404,20	6 568,80
	(зона: 2)		6 404,20	6 574,10
	(зона: 3)		6 404,20	6 574,60
	(зона: 4)		6 404,20	6 581,50
	(зона: 5)		6 404,20	6 581,90
507-1703	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 454,10	7 645,00
	(зона: 2)		7 454,10	7 651,10
	(зона: 3)		7 454,10	7 651,70
	(зона: 4)		7 454,10	7 659,60
	(зона: 5)		7 454,10	7 660,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1704	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 412,20	8 627,20
	(зона: 2)		8 412,20	8 634,00
	(зона: 3)		8 412,20	8 634,70
	(зона: 4)		8 412,20	8 643,50
	(зона: 5)		8 412,20	8 644,00
507-1705	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 154,40	9 395,40
	(зона: 2)		9 154,40	9 403,90
	(зона: 3)		9 154,40	9 404,70
	(зона: 4)		9 154,40	9 415,60
	(зона: 5)		9 154,40	9 416,30
507-1706	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1400 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 595,30	9 850,80
	(зона: 2)		9 595,30	9 860,10
	(зона: 3)		9 595,30	9 861,00
	(зона: 4)		9 595,30	9 873,00
	(зона: 5)		9 595,30	9 873,70
507-1707	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1600 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 166,00	11 472,00
	(зона: 2)		11 166,00	11 484,00
	(зона: 3)		11 166,00	11 485,00
	(зона: 4)		11 166,00	11 500,00
	(зона: 5)		11 166,00	11 501,00
507-1708	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		91,09	93,18
	(зона: 2, 3)		91,09	93,22
	(зона: 4)		91,09	93,27
	(зона: 5)		91,09	93,28
507-1709	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		96,54	98,77
	(зона: 2)		96,54	98,81
	(зона: 3)		96,54	98,82
	(зона: 4)		96,54	98,87
	(зона: 5)		96,54	98,88
507-1710	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		105,99	108,47
	(зона: 2, 3)		105,99	108,53
	(зона: 4, 5)		105,99	108,60
507-1711	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		117,17	120,00
	(зона: 2)		117,17	120,07
	(зона: 3)		117,17	120,08
	(зона: 4, 5)		117,17	120,17
507-1712	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		128,94	132,22
	(зона: 2)		128,94	132,32
	(зона: 3)		128,94	132,33
	(зона: 4)		128,94	132,46
	(зона: 5)		128,94	132,47
507-1713	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		141,19	144,84
	(зона: 2)		141,19	144,97
	(зона: 3)		141,19	144,98
	(зона: 4)		141,19	145,13
	(зона: 5)		141,19	145,14
507-1714	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		152,34	156,30
	(зона: 2)		152,34	156,44
	(зона: 3)		152,34	156,45
	(зона: 4)		152,34	156,62
	(зона: 5)		152,34	156,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1715	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		169,93	174,46
	(зона: 2)		169,93	174,63
	(зона: 3)		169,93	174,65
	(зона: 4)		169,93	174,86
	(зона: 5)		169,93	174,87
507-1716	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		211,07	216,97
	(зона: 2)		211,07	217,22
	(зона: 3)		211,07	217,24
	(зона: 4)		211,07	217,56
	(зона: 5)		211,07	217,58
507-1717	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		241,74	248,55
	(зона: 2)		241,74	248,84
	(зона: 3)		241,74	248,87
	(зона: 4)		241,74	249,24
	(зона: 5)		241,74	249,26
507-1718	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		345,99	355,87
	(зона: 2)		345,99	356,30
	(зона: 3)		345,99	356,34
	(зона: 4)		345,99	356,90
	(зона: 5)		345,99	356,93
507-1719	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		386,45	397,49
	(зона: 2)		386,45	397,97
	(зона: 3)		386,45	398,02
	(зона: 4)		386,45	398,65
	(зона: 5)		386,45	398,68
507-1720	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		847,34	869,13
	(зона: 2)		847,34	869,84
	(зона: 3)		847,34	869,91
	(зона: 4)		847,34	870,83
	(зона: 5)		847,34	870,87
507-1721	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 105,40	1 134,10
	(зона: 2)		1 105,40	1 135,01
	(зона: 3)		1 105,40	1 135,10
	(зона: 4)		1 105,40	1 136,30
	(зона: 5)		1 105,40	1 136,40
507-1722	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 513,10	1 552,60
	(зона: 2)		1 513,10	1 553,90
	(зона: 3)		1 513,10	1 554,10
	(зона: 4)		1 513,10	1 555,80
	(зона: 5)		1 513,10	1 555,90
507-1723	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 844,60	1 892,30
	(зона: 2)		1 844,60	1 893,90
	(зона: 3)		1 844,60	1 894,00
	(зона: 4)		1 844,60	1 896,10
	(зона: 5)		1 844,60	1 896,20
507-1724	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 349,80	2 409,60
	(зона: 2)		2 349,80	2 411,40
	(зона: 3)		2 349,80	2 411,60
	(зона: 4)		2 349,80	2 414,00
	(зона: 5)		2 349,80	2 414,10
507-1725	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 685,50	2 753,50
	(зона: 2)		2 685,50	2 755,60
	(зона: 3)		2 685,50	2 755,80
	(зона: 4)		2 685,50	2 758,50
	(зона: 5)		2 685,50	2 758,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1726	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 041,00	3 117,60
	(зона: 2)		3 041,00	3 119,90
	(зона: 3)		3 041,00	3 120,10
	(зона: 4)		3 041,00	3 123,10
	(зона: 5)		3 041,00	3 123,30
507-1727	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 241,60	4 349,20
	(зона: 2)		4 241,60	4 352,60
	(зона: 3)		4 241,60	4 352,90
	(зона: 4)		4 241,60	4 357,20
	(зона: 5)		4 241,60	4 357,40
507-1728	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 179,80	5 311,30
	(зона: 2)		5 179,80	5 315,30
	(зона: 3)		5 179,80	5 315,70
	(зона: 4)		5 179,80	5 320,90
	(зона: 5)		5 179,80	5 321,30
507-1729	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 404,20	6 568,80
	(зона: 2)		6 404,20	6 574,10
	(зона: 3)		6 404,20	6 574,60
	(зона: 4)		6 404,20	6 581,50
	(зона: 5)		6 404,20	6 581,90
507-1730	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 900 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 448,40	7 639,30
	(зона: 2)		7 448,40	7 645,40
	(зона: 3)		7 448,40	7 646,00
	(зона: 4)		7 448,40	7 653,90
	(зона: 5)		7 448,40	7 654,40
507-1731	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 406,50	8 621,50
	(зона: 2)		8 406,50	8 628,30
	(зона: 3)		8 406,50	8 629,00
	(зона: 4)		8 406,50	8 637,80
	(зона: 5)		8 406,50	8 638,30
507-1732	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 1200 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 171,40	9 426,10
	(зона: 2)		9 171,40	9 436,40
	(зона: 3)		9 171,40	9 437,50
	(зона: 4)		9 171,40	9 450,90
	(зона: 5)		9 171,40	9 451,70
507-1733	Рy 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром условного прохода 1400 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 458,00	12 804,00
	(зона: 2)		12 458,00	12 818,00
	(зона: 3)		12 458,00	12 820,00
	(зона: 4)		12 458,00	12 838,00
	(зона: 5)		12 458,00	12 839,00
507-1734	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		97,63	99,97
	(зона: 2, 3)		97,63	100,03
	(зона: 4, 5)		97,63	100,11
507-1735	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		100,76	103,20
	(зона: 2, 3)		100,76	103,28
	(зона: 4)		100,76	103,35
	(зона: 5)		100,76	103,36
507-1736	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		117,59	120,52
	(зона: 2, 3)		117,59	120,62
	(зона: 4, 5)		117,59	120,73
507-1737	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		127,83	131,06
	(зона: 2)		127,83	131,16
	(зона: 3)		127,83	131,17
	(зона: 4, 5)		127,83	131,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1738	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		145,71	149,69
	(зона: 2)		145,71	149,85
	(зона: 3)		145,71	149,86
	(зона: 4)		145,71	150,06
	(зона: 5)		145,71	150,08
507-1739	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		166,98	171,53
	(зона: 2)		166,98	171,71
	(зона: 3)		166,98	171,73
	(зона: 4)		166,98	171,96
	(зона: 5)		166,98	171,97
507-1740	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		183,53	188,63
	(зона: 2)		183,53	188,84
	(зона: 3)		183,53	188,86
	(зона: 4)		183,53	189,13
	(зона: 5)		183,53	189,15
507-1741	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		220,60	226,91
	(зона: 2)		220,60	227,19
	(зона: 3)		220,60	227,22
	(зона: 4)		220,60	227,57
	(зона: 5)		220,60	227,60
507-1742	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		250,89	258,06
	(зона: 2)		250,89	258,38
	(зона: 3)		250,89	258,41
	(зона: 4)		250,89	258,81
	(зона: 5)		250,89	258,84
507-1743	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		344,16	354,05
	(зона: 2)		344,16	354,49
	(зона: 3)		344,16	354,54
	(зона: 4)		344,16	355,10
	(зона: 5)		344,16	355,14
507-1744	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		413,53	425,85
	(зона: 2)		413,53	426,44
	(зона: 3)		413,53	426,50
	(зона: 4)		413,53	427,26
	(зона: 5)		413,53	427,30
507-1745	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		519,46	535,17
	(зона: 2)		519,46	535,94
	(зона: 3)		519,46	536,02
	(зона: 4)		519,46	537,02
	(зона: 5)		519,46	537,08
507-1746	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		948,24	974,12
	(зона: 2)		948,24	975,12
	(зона: 3)		948,24	975,22
	(зона: 4)		948,24	976,52
	(зона: 5)		948,24	976,60
507-1749	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 403,50	1 440,90
	(зона: 2)		1 403,50	1 442,30
	(зона: 3)		1 403,50	1 442,50
	(зона: 4)		1 403,50	1 444,20
	(зона: 5)		1 403,50	1 444,30
507-1750	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 687,10	1 732,10
	(зона: 2)		1 687,10	1 733,70
	(зона: 3)		1 687,10	1 733,90
	(зона: 4)		1 687,10	1 736,00
	(зона: 5)		1 687,10	1 736,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1751	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 321,30	2 382,30
	(зона: 2)		2 321,30	2 384,51
	(зона: 3)		2 321,30	2 384,70
	(зона: 4)		2 321,30	2 387,40
	(зона: 5)		2 321,30	2 387,60
507-1752	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 024,40	3 104,00
	(зона: 2)		3 024,40	3 106,80
	(зона: 3)		3 024,40	3 107,10
	(зона: 4)		3 024,40	3 110,60
	(зона: 5)		3 024,40	3 110,90
507-1753	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 438,20	3 528,70
	(зона: 2)		3 438,20	3 531,90
	(зона: 3)		3 438,20	3 532,20
	(зона: 4)		3 438,20	3 536,30
	(зона: 5)		3 438,20	3 536,60
507-1754	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 076,30	4 182,70
	(зона: 2)		4 076,30	4 186,30
	(зона: 3)		4 076,30	4 186,70
	(зона: 4)		4 076,30	4 191,30
	(зона: 5)		4 076,30	4 191,60
507-1755	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 074,70	5 208,00
	(зона: 2)		5 074,70	5 212,70
	(зона: 3)		5 074,70	5 213,10
	(зона: 4)		5 074,70	5 219,10
	(зона: 5)		5 074,70	5 219,50
507-1756	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 093,00	7 276,50
	(зона: 2)		7 093,00	7 282,50
	(зона: 3)		7 093,00	7 283,10
	(зона: 4)		7 093,00	7 290,90
	(зона: 5)		7 093,00	7 291,40
507-1757	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 241,90	8 462,70
	(зона: 2)		8 241,90	8 470,80
	(зона: 3)		8 241,90	8 471,70
	(зона: 4)		8 241,90	8 482,20
	(зона: 5)		8 241,90	8 482,80
507-1758	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 900 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 821,40	10 084,00
	(зона: 2)		9 821,40	10 093,00
	(зона: 3)		9 821,40	10 094,00
	(зона: 4, 5)		9 821,40	10 107,00
507-1759	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 322,00	11 622,00
	(зона: 2)		11 322,00	11 633,00
	(зона: 3)		11 322,00	11 634,00
	(зона: 4)		11 322,00	11 648,00
	(зона: 5)		11 322,00	11 649,00
507-1760	Рy 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром условного прохода 1200 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 775,00	13 148,00
	(зона: 2)		12 775,00	13 165,00
	(зона: 3)		12 775,00	13 167,00
	(зона: 4)		12 775,00	13 189,00
	(зона: 5)		12 775,00	13 190,00
507-1761	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		101,24	103,71
	(зона: 2)		101,24	103,77
	(зона: 3)		101,24	103,79
	(зона: 4, 5)		101,24	103,86

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1762	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		104,65	107,23
	(зона: 2)		104,65	107,30
	(зона: 3)		104,65	107,31
	(зона: 4)		104,65	107,40
	(зона: 5)		104,65	107,41
507-1763	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		117,59	120,52
	(зона: 2, 3)		117,59	120,62
	(зона: 4, 5)		117,59	120,73
507-1764	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		135,54	138,93
	(зона: 2)		135,54	139,02
	(зона: 3)		135,54	139,03
	(зона: 4)		135,54	139,16
	(зона: 5)		135,54	139,17
507-1765	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		155,66	159,84
	(зона: 2)		155,66	160,00
	(зона: 3)		155,66	160,01
	(зона: 4)		155,66	160,21
	(зона: 5)		155,66	160,22
507-1766	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		175,20	179,93
	(зона: 2)		175,20	180,11
	(зона: 3)		175,20	180,12
	(зона: 4)		175,20	180,35
	(зона: 5)		175,20	180,37
507-1767	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		201,38	206,85
	(зона: 2)		201,38	207,06
	(зона: 3)		201,38	207,08
	(зона: 4)		201,38	207,35
	(зона: 5)		201,38	207,37
507-1768	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		235,59	242,21
	(зона: 2)		235,59	242,49
	(зона: 3)		235,59	242,52
	(зона: 4)		235,59	242,88
	(зона: 5)		235,59	242,90
507-1769	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		302,73	311,52
	(зона: 2)		302,73	311,91
	(зона: 3)		302,73	311,95
	(зона: 4)		302,73	312,47
	(зона: 5)		302,73	312,50
507-1770	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		367,68	378,14
	(зона: 2)		367,68	378,60
	(зона: 3)		367,68	378,64
	(зона: 4)		367,68	379,23
	(зона: 5)		367,68	379,26
507-1771	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		432,69	445,41
	(зона: 2)		432,69	446,00
	(зона: 3)		432,69	446,06
	(зона: 4)		432,69	446,83
	(зона: 5)		432,69	446,87
507-1772	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		541,70	557,92
	(зона: 2)		541,70	558,71
	(зона: 3)		541,70	558,78
	(зона: 4)		541,70	559,79
	(зона: 5)		541,70	559,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1773	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 145,30	1 176,00
	(зона: 2)		1 145,30	1 177,10
	(зона: 3)		1 145,30	1 177,20
	(зона: 4, 5)		1 145,30	1 178,70
507-1774	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 660,30	1 705,30
	(зона: 2)		1 660,30	1 707,00
	(зона: 3)		1 660,30	1 707,10
	(зона: 4)		1 660,30	1 709,30
	(зона: 5)		1 660,30	1 709,50
507-1775	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 975,60	2 029,70
	(зона: 2)		1 975,60	2 031,80
	(зона: 3)		1 975,60	2 032,00
	(зона: 4)		1 975,60	2 034,70
	(зона: 5)		1 975,60	2 034,90
507-1776	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 994,60	3 074,90
	(зона: 2)		2 994,60	3 077,80
	(зона: 3)		2 994,60	3 078,11
	(зона: 4)		2 994,60	3 081,90
	(зона: 5)		2 994,60	3 082,20
507-1777	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 844,50	3 949,40
	(зона: 2)		3 844,50	3 953,40
	(зона: 3)		3 844,50	3 953,80
	(зона: 4)		3 844,50	3 959,10
	(зона: 5)		3 844,50	3 959,40
507-1778	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 809,00	4 940,50
	(зона: 2)		4 809,00	4 945,60
	(зона: 3)		4 809,00	4 946,20
	(зона: 4)		4 809,00	4 952,80
	(зона: 5)		4 809,00	4 953,20
507-1779	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 170,00	6 340,20
	(зона: 2)		6 170,00	6 347,00
	(зона: 3)		6 170,00	6 347,70
	(зона: 4)		6 170,00	6 356,50
	(зона: 5)		6 170,00	6 357,00
507-1780	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 472,10	8 709,60
	(зона: 2)		8 472,10	8 719,50
	(зона: 3)		8 472,10	8 720,50
	(зона: 4)		8 472,10	8 733,30
	(зона: 5)		8 472,10	8 734,10
507-1781	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 493,40	9 759,20
	(зона: 2)		9 493,40	9 770,20
	(зона: 3)		9 493,40	9 771,30
	(зона: 4)		9 493,40	9 785,60
	(зона: 5)		9 493,40	9 786,40
507-1782	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 045,00	11 354,00
	(зона: 2)		11 045,00	11 367,00
	(зона: 3)		11 045,00	11 369,00
	(зона: 4)		11 045,00	11 385,00
	(зона: 5)		11 045,00	11 386,01
507-1783	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 900 мм	компл.		
	(зона: 1)		13 286,00	13 658,00
	(зона: 2)		13 286,00	13 674,00
	(зона: 3)		13 286,00	13 675,00
	(зона: 4)		13 286,00	13 695,00
	(зона: 5)		13 286,00	13 697,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1784	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		17 835,00	18 335,00
	(зона: 2)		17 835,00	18 356,00
	(зона: 3)		17 835,00	18 358,00
	(зона: 4)		17 835,00	18 386,00
	(зона: 5)		17 835,00	18 387,00
507-1785	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 1200 мм	компл.		
	(зона: 1)		18 903,00	19 492,00
	(зона: 2)		18 903,00	19 522,00
	(зона: 3)		18 903,00	19 525,00
	(зона: 4)		18 903,00	19 565,00
	(зона: 5)		18 903,00	19 567,00
507-1786	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		104,10	106,68
	(зона: 2)		104,10	106,75
	(зона: 3)		104,10	106,76
	(зона: 4)		104,10	106,85
	(зона: 5)		104,10	106,86
507-1787	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		109,52	112,25
	(зона: 2)		109,52	112,33
	(зона: 3)		109,52	112,34
	(зона: 4, 5)		109,52	112,44
507-1788	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		121,49	124,56
	(зона: 2)		121,49	124,65
	(зона: 3)		121,49	124,66
	(зона: 4)		121,49	124,78
	(зона: 5)		121,49	124,79
507-1789	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		139,75	143,29
	(зона: 2)		139,75	143,40
	(зона: 3)		139,75	143,41
	(зона: 4)		139,75	143,55
	(зона: 5)		139,75	143,57
507-1790	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		166,66	171,22
	(зона: 2)		166,66	171,40
	(зона: 3)		166,66	171,42
	(зона: 4)		166,66	171,65
	(зона: 5)		166,66	171,66
507-1791	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		185,56	190,69
	(зона: 2)		185,56	190,90
	(зона: 3)		185,56	190,92
	(зона: 4)		185,56	191,18
	(зона: 5)		185,56	191,20
507-1792	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		214,00	220,00
	(зона: 2)		214,00	220,25
	(зона: 3)		214,00	220,27
	(зона: 4)		214,00	220,60
	(зона: 5)		214,00	220,62
507-1793	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		288,36	296,67
	(зона: 2)		288,36	297,04
	(зона: 3)		288,36	297,08
	(зона: 4)		288,36	297,55
	(зона: 5)		288,36	297,59
507-1794	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		311,38	320,52
	(зона: 2)		311,38	320,94
	(зона: 3)		311,38	320,98
	(зона: 4)		311,38	321,53
	(зона: 5)		311,38	321,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1795	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		437,33	450,56
	(зона: 2)		437,33	451,21
	(зона: 3)		437,33	451,28
	(зона: 4)		437,33	452,12
	(зона: 5)		437,33	452,17
507-1796	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		590,84	609,40
	(зона: 2)		590,84	610,38
	(зона: 3)		590,84	610,48
	(зона: 4)		590,84	611,75
	(зона: 5)		590,84	611,82
507-1797	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		703,37	725,80
	(зона: 2)		703,37	727,02
	(зона: 3)		703,37	727,14
	(зона: 4)		703,37	728,71
	(зона: 5)		703,37	728,81
507-1798	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 518,70	1 561,10
	(зона: 2)		1 518,70	1 562,80
	(зона: 3)		1 518,70	1 563,00
	(зона: 4)		1 518,70	1 565,30
	(зона: 5)		1 518,70	1 565,40
507-1799	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 003,50	2 060,30
	(зона: 2)		2 003,50	2 062,80
	(зона: 3)		2 003,50	2 063,00
	(зона: 4)		2 003,50	2 066,20
	(зона: 5)		2 003,50	2 066,30
507-1800	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 681,30	2 758,10
	(зона: 2)		2 681,30	2 761,40
	(зона: 3)		2 681,30	2 761,80
	(зона: 4)		2 681,30	2 766,10
	(зона: 5)		2 681,30	2 766,40
507-1801	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 877,70	3 987,40
	(зона: 2)		3 877,70	3 992,10
	(зона: 3)		3 877,70	3 992,50
	(зона: 4)		3 877,70	3 998,60
	(зона: 5)		3 877,70	3 998,90
507-1802	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 728,30	4 864,50
	(зона: 2)		4 728,30	4 870,60
	(зона: 3)		4 728,30	4 871,20
	(зона: 4)		4 728,30	4 879,00
	(зона: 5)		4 728,30	4 879,50
507-1803	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 825,10	5 989,40
	(зона: 2)		5 825,10	5 996,30
	(зона: 3)		5 825,10	5 997,00
	(зона: 4)		5 825,10	6 006,00
	(зона: 5)		5 825,10	6 006,50
507-1804	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 645,70	7 862,20
	(зона: 2)		7 645,70	7 871,40
	(зона: 3)		7 645,70	7 872,40
	(зона: 4)		7 645,70	7 884,30
	(зона: 5)		7 645,70	7 885,00
507-1805	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 039,00	10 321,00
	(зона: 2)		10 039,00	10 333,00
	(зона: 3)		10 039,00	10 335,00
	(зона: 4)		10 039,00	10 350,00
	(зона: 5)		10 039,00	10 351,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1806	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		13 456,00	13 845,00
	(зона: 2)		13 456,00	13 862,00
	(зона: 3)		13 456,00	13 864,00
	(зона: 4)		13 456,00	13 886,00
	(зона: 5)		13 456,00	13 888,00
507-1807	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		16 135,00	16 603,00
	(зона: 2)		16 135,00	16 624,00
	(зона: 3)		16 135,00	16 626,00
	(зона: 4)		16 135,00	16 653,00
	(зона: 5)		16 135,00	16 654,00
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением:				
507-3410	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,75	29,52
	(зона: 2, 3)		28,75	29,55
	(зона: 4, 5)		28,75	29,59
507-3411	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,22	38,21
	(зона: 2, 3)		37,22	38,25
	(зона: 4, 5)		37,22	38,30
507-3412	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,35	40,43
	(зона: 2, 3)		39,35	40,48
	(зона: 4)		39,35	40,53
	(зона: 5)		39,35	40,55
507-3413	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		57,51	59,10
	(зона: 2)		57,51	59,16
	(зона: 3)		57,51	59,17
	(зона: 4, 5)		57,51	59,25
507-3414	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,64	67,47
	(зона: 2)		65,64	67,55
	(зона: 3)		65,64	67,56
	(зона: 4)		65,64	67,66
	(зона: 5)		65,64	67,67
507-3415	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,39	75,50
	(зона: 2)		73,39	75,60
	(зона: 3)		73,39	75,61
	(зона: 4)		73,39	75,72
	(зона: 5)		73,39	75,74
507-3416	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,85	121,11
	(зона: 2)		117,85	121,25
	(зона: 3)		117,85	121,26
	(зона: 4)		117,85	121,43
	(зона: 5)		117,85	121,44
507-3417	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,79	126,44
	(зона: 2)		122,79	126,61
	(зона: 3)		122,79	126,63
	(зона: 4)		122,79	126,86
	(зона: 5)		122,79	126,87
507-3418	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		158,24	162,79
	(зона: 2)		158,24	163,00
	(зона: 3)		158,24	163,02
	(зона: 4)		158,24	163,28
	(зона: 5)		158,24	163,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3419	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,64	210,65
	(зона: 2)		204,64	210,93
	(зона: 3)		204,64	210,96
	(зона: 4)		204,64	211,31
	(зона: 5)		204,64	211,33
507-3420	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		286,15	294,23
	(зона: 2)		286,15	294,57
	(зона: 3)		286,15	294,61
	(зона: 4)		286,15	295,05
	(зона: 5)		286,15	295,08
507-3421	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		386,01	397,08
	(зона: 2)		386,01	397,56
	(зона: 3)		386,01	397,61
	(зона: 4)		386,01	398,24
	(зона: 5)		386,01	398,28
507-3422	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		623,11	640,50
	(зона: 2)		623,11	641,21
	(зона: 3)		623,11	641,28
	(зона: 4)		623,11	642,21
	(зона: 5)		623,11	642,26
507-3423	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		797,59	820,00
	(зона: 2)		797,59	820,94
	(зона: 3)		797,59	821,03
	(зона: 4)		797,59	822,24
	(зона: 5)		797,59	822,31
507-3424	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 112,50	1 143,84
	(зона: 2)		1 112,50	1 145,16
	(зона: 3)		1 112,50	1 145,30
	(зона: 4)		1 112,50	1 147,00
	(зона: 5)		1 112,50	1 147,10
507-3425	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 569,96	1 613,56
	(зона: 2)		1 569,96	1 615,33
	(зона: 3)		1 569,96	1 615,51
	(зона: 4)		1 569,96	1 617,80
	(зона: 5)		1 569,96	1 617,93
507-3426	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 493,86	2 563,87
	(зона: 2)		2 493,86	2 566,79
	(зона: 3)		2 493,86	2 567,10
	(зона: 4)		2 493,86	2 570,88
	(зона: 5)		2 493,86	2 571,10
507-3427	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 420,76	3 517,34
	(зона: 2)		3 420,76	3 521,44
	(зона: 3)		3 420,76	3 521,86
	(зона: 4)		3 420,76	3 527,14
	(зона: 5)		3 420,76	3 527,46
507-3428	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,70	43,78
	(зона: 2, 3)		42,70	43,81
	(зона: 4, 5)		42,70	43,86
507-3429	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,98	55,34
	(зона: 2, 3)		53,98	55,38
	(зона: 4, 5)		53,98	55,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3430	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,46	60,99
	(зона: 2, 3)		59,46	61,04
	(зона: 4)		59,46	61,10
	(зона: 5)		59,46	61,11
507-3431	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,75	72,69
	(зона: 2)		70,75	72,76
	(зона: 3)		70,75	72,77
	(зона: 4, 5)		70,75	72,87
507-3432	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,26	91,67
	(зона: 2)		89,26	91,76
	(зона: 3)		89,26	91,77
	(зона: 4)		89,26	91,88
	(зона: 5)		89,26	91,89
507-3433	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,26	91,83
	(зона: 2)		89,26	91,95
	(зона: 3)		89,26	91,96
	(зона: 4)		89,26	92,11
	(зона: 5)		89,26	92,12
507-3434	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		118,21	121,62
	(зона: 2)		118,21	121,78
	(зона: 3)		118,21	121,80
	(зона: 4)		118,21	121,99
	(зона: 5)		118,21	122,00
507-3435	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		143,62	147,75
	(зона: 2)		143,62	147,93
	(зона: 3)		143,62	147,95
	(зона: 4)		143,62	148,19
	(зона: 5)		143,62	148,21
507-3436	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		238,16	244,77
	(зона: 2)		238,16	245,03
	(зона: 3)		238,16	245,07
	(зона: 4)		238,16	245,41
	(зона: 5)		238,16	245,43
507-3437	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		248,23	255,87
	(зона: 2)		248,23	256,25
	(зона: 3)		248,23	256,30
	(зона: 4)		248,23	256,80
	(зона: 5)		248,23	256,83
507-3438	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		369,95	380,90
	(зона: 2)		369,95	381,42
	(зона: 3)		369,95	381,47
	(зона: 4)		369,95	382,13
	(зона: 5)		369,95	382,17
507-3439	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		632,99	650,60
	(зона: 2)		632,99	651,31
	(зона: 3)		632,99	651,39
	(зона: 4)		632,99	652,32
	(зона: 5)		632,99	652,37
507-3440	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		776,07	798,52
	(зона: 2)		776,07	799,52
	(зона: 3)		776,07	799,62
	(зона: 4)		776,07	800,92
	(зона: 5)		776,07	801,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3441	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 102,79	1 134,29
	(зона: 2)		1 102,79	1 135,66
	(зона: 3)		1 102,79	1 135,80
	(зона: 4)		1 102,79	1 137,58
	(зона: 5)		1 102,79	1 137,68
507-3442	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 278,63	2 342,58
	(зона: 2)		2 278,63	2 345,26
	(зона: 3)		2 278,63	2 345,53
	(зона: 4)		2 278,63	2 348,98
	(зона: 5)		2 278,63	2 349,19
507-3443	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 703,98	2 783,28
	(зона: 2)		2 703,98	2 786,95
	(зона: 3)		2 703,98	2 787,32
	(зона: 4)		2 703,98	2 792,06
	(зона: 5)		2 703,98	2 792,34
507-3444	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 843,94	4 975,91
	(зона: 2)		4 843,94	4 981,01
	(зона: 3)		4 843,94	4 981,53
	(зона: 4)		4 843,94	4 988,12
	(зона: 5)		4 843,94	4 988,51
507-3445	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 651,41	5 825,11
	(зона: 2)		5 651,41	5 833,93
	(зона: 3)		5 651,41	5 834,84
	(зона: 4)		5 651,41	5 846,23
	(зона: 5)		5 651,41	5 846,91
507-3446	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,69	49,89
	(зона: 2, 3)		48,69	49,92
507-3447	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,62	61,09
	(зона: 2, 3)		59,62	61,13
507-3448	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,23	65,85
	(зона: 2, 3)		64,23	65,90
507-3449	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		74,28	76,29
	(зона: 2)		74,28	76,36
507-3450	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,45	91,86
	(зона: 2)		89,45	91,95
507-3451	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,91	109,84
	(зона: 2)		106,91	109,96
507-3452	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		129,85	133,50
	(зона: 2)		129,85	133,65
	(зона: 3)		129,85	133,67
	(зона: 4)		129,85	133,86
	(зона: 5)		129,85	133,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3453	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		159,83	164,38
	(зона: 2)		159,83	164,59
	(зона: 3)		159,83	164,61
	(зона: 4)		159,83	164,86
	(зона: 5)		159,83	164,87
507-3454	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,88	218,22
	(зона: 2)		211,88	218,52
	(зона: 3)		211,88	218,56
	(зона: 4)		211,88	218,95
	(зона: 5)		211,88	218,97
507-3455	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,63	288,06
	(зона: 2)		279,63	288,47
	(зона: 3)		279,63	288,52
	(зона: 4)		279,63	289,05
	(зона: 5)		279,63	289,08
507-3456	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		413,88	425,85
	(зона: 2)		413,88	426,39
	(зона: 3)		413,88	426,44
	(зона: 4)		413,88	427,14
	(зона: 5)		413,88	427,18
507-3457	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		681,50	702,07
	(зона: 2)		681,50	703,07
	(зона: 3)		681,50	703,18
	(зона: 4)		681,50	704,47
	(зона: 5)		681,50	704,55
507-3458	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		852,10	879,80
	(зона: 2)		852,10	881,35
	(зона: 3)		852,10	881,51
	(зона: 4)		852,10	883,51
	(зона: 5)		852,10	883,64
507-3459	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 467,29	1 512,83
	(зона: 2)		1 467,29	1 515,18
	(зона: 3)		1 467,29	1 515,42
	(зона: 4)		1 467,29	1 518,46
	(зона: 5)		1 467,29	1 518,65
507-3460	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 767,60	3 873,24
	(зона: 2)		3 767,60	3 877,63
	(зона: 3)		3 767,60	3 878,09
	(зона: 4)		3 767,60	3 883,77
	(зона: 5)		3 767,60	3 884,11
507-3461	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 171,43	4 292,39
	(зона: 2)		4 171,43	4 297,85
	(зона: 3)		4 171,43	4 298,41
	(зона: 4)		4 171,43	4 305,46
	(зона: 5)		4 171,43	4 305,88
507-3462	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,27	54,66
	(зона: 2, 3)		53,27	54,71
	(зона: 4, 5)		53,27	54,77
507-3463	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,27	64,03
	(зона: 2)		62,27	64,10
	(зона: 3)		62,27	64,11
	(зона: 4)		62,27	64,20
	(зона: 5)		62,27	64,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3464	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,87	78,04
	(зона: 2)		75,87	78,13
	(зона: 3)		75,87	78,14
	(зона: 4)		75,87	78,26
	(зона: 5)		75,87	78,27
507-3465	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,22	93,88
	(зона: 2)		91,22	94,00
	(зона: 3)		91,22	94,01
	(зона: 4)		91,22	94,17
	(зона: 5)		91,22	94,18
507-3466	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		109,20	112,44
	(зона: 2)		109,20	112,61
	(зона: 3)		109,20	112,62
	(зона: 4)		109,20	112,82
	(зона: 5)		109,20	112,83
507-3467	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		143,78	147,97
	(зона: 2)		143,78	148,17
	(зона: 3)		143,78	148,18
	(зона: 4)		143,78	148,43
	(зона: 5)		143,78	148,44
507-3468	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		156,54	161,46
	(зона: 2)		156,54	161,71
	(зона: 3)		156,54	161,74
	(зона: 4)		156,54	162,08
	(зона: 5)		156,54	162,10
507-3469	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,81	214,02
	(зона: 2)		207,81	214,31
	(зона: 3)		207,81	214,34
	(зона: 4)		207,81	214,73
	(зона: 5)		207,81	214,75
507-3470	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		290,90	299,76
	(зона: 2)		290,90	300,20
	(зона: 3)		290,90	300,25
	(зона: 4)		290,90	300,82
	(зона: 5)		290,90	300,85
507-3471	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		665,62	685,91
	(зона: 2)		665,62	686,92
	(зона: 3)		665,62	687,03
	(зона: 4)		665,62	688,34
	(зона: 5)		665,62	688,42
507-3472	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		873,09	900,94
	(зона: 2)		873,09	902,45
	(зона: 3)		873,09	902,60
	(зона: 4)		873,09	904,55
	(зона: 5)		873,09	904,66
507-3473	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 246,76	1 286,13
	(зона: 2)		1 246,76	1 288,23
	(зона: 3)		1 246,76	1 288,44
	(зона: 4)		1 246,76	1 291,16
	(зона: 5)		1 246,76	1 291,31
507-3474	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 734,38	1 788,40
	(зона: 2)		1 734,38	1 791,21
	(зона: 3)		1 734,38	1 791,50
	(зона: 4)		1 734,38	1 795,13
	(зона: 5)		1 734,38	1 795,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3475	6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 096,62	4 217,07
	(зона: 2)		4 096,62	4 222,67
	(зона: 3)		4 096,62	4 223,25
	(зона: 4)		4 096,62	4 230,48
	(зона: 5)		4 096,62	4 230,91
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С)				
Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление:				
507-1808	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		135,44	138,61
	(зона: 2, 3)		135,44	138,68
	(зона: 4, 5)		135,44	138,77
507-1809	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		141,07	144,40
	(зона: 2)		141,07	144,47
	(зона: 3)		141,07	144,48
	(зона: 4)		141,07	144,57
	(зона: 5)		141,07	144,59
507-1810	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		154,93	158,63
	(зона: 2, 3)		154,93	158,72
	(зона: 4, 5)		154,93	158,84
507-1811	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		175,16	179,35
	(зона: 2)		175,16	179,46
	(зона: 3)		175,16	179,47
	(зона: 4, 5)		175,16	179,60
507-1812	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		210,75	216,08
	(зона: 2)		210,75	216,25
	(зона: 3)		210,75	216,26
	(зона: 4)		210,75	216,47
	(зона: 5)		210,75	216,50
507-1813	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		234,37	240,33
	(зона: 2)		234,37	240,52
	(зона: 3)		234,37	240,54
	(зона: 4)		234,37	240,77
	(зона: 5)		234,37	240,79
507-1814	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		262,98	269,73
	(зона: 2)		262,98	269,95
	(зона: 3)		262,98	269,97
	(зона: 4)		262,98	270,25
	(зона: 5)		262,98	270,27
507-1815	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		305,55	313,64
	(зона: 2)		305,55	313,92
	(зона: 3)		305,55	313,95
	(зона: 4)		305,55	314,32
	(зона: 5)		305,55	314,35
507-1816	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		417,48	428,69
	(зона: 2)		417,48	429,10
	(зона: 3)		417,48	429,14
	(зона: 4)		417,48	429,68
	(зона: 5)		417,48	429,71
507-1817	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		492,02	505,06
	(зона: 2)		492,02	505,53
	(зона: 3)		492,02	505,58
	(зона: 4)		492,02	506,18
	(зона: 5)		492,02	506,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1818	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		561,89	577,26
	(зона: 2)		561,89	577,86
	(зона: 3)		561,89	577,92
	(зона: 4)		561,89	578,70
	(зона: 5)		561,89	578,74
507-1819	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		735,38	755,58
	(зона: 2)		735,38	756,38
	(зона: 3)		735,38	756,46
	(зона: 4)		735,38	757,49
	(зона: 5)		735,38	757,55
507-1820	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 459,90	1 497,00
	(зона: 2)		1 459,90	1 498,10
	(зона: 3)		1 459,90	1 498,20
	(зона: 4)		1 459,90	1 499,70
	(зона: 5)		1 459,90	1 499,80
507-1821	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 144,70	2 200,00
	(зона: 2)		2 144,70	2 201,80
	(зона: 3)		2 144,70	2 202,00
	(зона: 4)		2 144,70	2 204,30
	(зона: 5)		2 144,70	2 204,40
507-1822	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 498,80	2 563,90
	(зона: 2)		2 498,80	2 566,10
	(зона: 3)		2 498,80	2 566,30
	(зона: 4)		2 498,80	2 569,10
	(зона: 5)		2 498,80	2 569,30
507-1823	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 753,90	3 849,90
	(зона: 2)		3 753,90	3 852,90
	(зона: 3)		3 753,90	3 853,20
	(зона: 4)		3 753,90	3 857,20
	(зона: 5)		3 753,90	3 857,40
507-1824	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 969,50	5 097,71
	(зона: 2)		4 969,50	5 101,90
	(зона: 3)		4 969,50	5 102,30
	(зона: 4)		4 969,50	5 107,70
	(зона: 5)		4 969,50	5 108,10
507-1825	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 006,40	8 214,70
	(зона: 2)		8 006,40	8 221,70
	(зона: 3)		8 006,40	8 222,50
	(зона: 4)		8 006,40	8 231,50
	(зона: 5)		8 006,40	8 232,00
507-1826	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 754,00	12 060,00
	(зона: 2)		11 754,00	12 070,00
	(зона: 3)		11 754,00	12 071,00
	(зона: 4)		11 754,00	12 084,00
	(зона: 5)		11 754,00	12 085,00
507-1827	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 844,00	13 179,00
	(зона: 2)		12 844,00	13 190,00
	(зона: 3)		12 844,00	13 192,00
	(зона: 4)		12 844,00	13 206,00
	(зона: 5)		12 844,00	13 207,00
507-1828	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		14 561,00	14 942,00
	(зона: 2)		14 561,00	14 955,00
	(зона: 3)		14 561,00	14 957,00
	(зона: 4)		14 561,00	14 974,00
	(зона: 5)		14 561,00	14 975,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1829	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		19 322,00	19 859,00
	(зона: 2)		19 322,00	19 881,00
	(зона: 3)		19 322,00	19 883,00
	(зона: 4)		19 322,00	19 911,00
	(зона: 5)		19 322,00	19 913,00
507-1830	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 1200 мм	компл.		
	(зона: 1)		24 539,00	25 255,00
	(зона: 2)		24 539,00	25 287,00
	(зона: 3)		24 539,00	25 291,00
	(зона: 4)		24 539,00	25 333,00
	(зона: 5)		24 539,00	25 336,00
507-1831	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		137,74	141,00
	(зона: 2)		137,74	141,07
	(зона: 3)		137,74	141,08
	(зона: 4, 5)		137,74	141,18
507-1832	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		144,10	147,53
	(зона: 2)		144,10	147,61
	(зона: 3)		144,10	147,62
	(зона: 4)		144,10	147,72
	(зона: 5)		144,10	147,73
507-1833	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		158,32	162,13
	(зона: 2)		158,32	162,22
	(зона: 3)		158,32	162,23
	(зона: 4, 5)		158,32	162,36
507-1834	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		177,27	181,57
	(зона: 2)		177,27	181,68
	(зона: 3)		177,27	181,69
	(зона: 4, 5)		177,27	181,84
507-1835	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		224,21	229,98
	(зона: 2)		224,21	230,17
	(зона: 3)		224,21	230,19
	(зона: 4)		224,21	230,43
	(зона: 5)		224,21	230,45
507-1836	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		244,98	251,35
	(зона: 2)		244,98	251,56
	(зона: 3)		244,98	251,58
	(зона: 4)		244,98	251,86
	(зона: 5)		244,98	251,87
507-1837	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		277,40	284,71
	(зона: 2)		277,40	284,97
	(зона: 3)		277,40	285,00
	(зона: 4)		277,40	285,33
	(зона: 5)		277,40	285,35
507-1838	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		392,57	403,03
	(зона: 2)		392,57	403,41
	(зона: 3)		392,57	403,44
	(зона: 4)		392,57	403,93
	(зона: 5)		392,57	403,96
507-1839	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		423,26	434,70
	(зона: 2)		423,26	435,13
	(зона: 3)		423,26	435,17
	(зона: 4)		423,26	435,73
	(зона: 5)		423,26	435,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1840	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		597,00	613,66
	(зона: 2)		597,00	614,34
	(зона: 3)		597,00	614,41
	(зона: 4)		597,00	615,30
	(зона: 5)		597,00	615,35
507-1841	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		853,25	877,48
	(зона: 2)		853,25	878,52
	(зона: 3)		853,25	878,63
	(зона: 4)		853,25	879,98
	(зона: 5)		853,25	880,05
507-1842	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		973,12	1 001,30
	(зона: 2)		973,12	1 002,60
	(зона: 3)		973,12	1 002,70
	(зона: 4)		973,12	1 004,30
	(зона: 5)		973,12	1 004,40
507-1843	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 980,20	2 032,20
	(зона: 2)		1 980,20	2 034,00
	(зона: 3)		1 980,20	2 034,20
	(зона: 4)		1 980,20	2 036,50
	(зона: 5)		1 980,20	2 036,70
507-1844	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 681,60	2 753,00
	(зона: 2)		2 681,60	2 755,50
	(зона: 3)		2 681,60	2 755,80
	(зона: 4)		2 681,60	2 759,10
	(зона: 5)		2 681,60	2 759,30
507-1845	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 597,10	3 693,00
	(зона: 2)		3 597,10	3 696,50
	(зона: 3)		3 597,10	3 696,90
	(зона: 4)		3 597,10	3 701,40
	(зона: 5)		3 597,10	3 701,60
507-1846	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 127,00	5 263,00
	(зона: 2)		5 127,00	5 267,80
	(зона: 3)		5 127,00	5 268,30
	(зона: 4)		5 127,00	5 274,60
	(зона: 5)		5 127,00	5 275,00
507-1847	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 038,90	6 202,20
	(зона: 2)		6 038,90	6 208,40
	(зона: 3)		6 038,90	6 209,00
	(зона: 4)		6 038,90	6 217,00
	(зона: 5)		6 038,90	6 217,50
507-1848	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 207,00	10 477,00
	(зона: 2)		10 207,00	10 486,00
	(зона: 3)		10 207,00	10 487,00
	(зона: 4)		10 207,00	10 499,00
	(зона: 5)		10 207,00	10 500,00
507-1849	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.		
	(зона: 1)		13 613,00	13 968,00
	(зона: 2)		13 613,00	13 980,00
	(зона: 3)		13 613,00	13 981,00
	(зона: 4)		13 613,00	13 997,00
	(зона: 5)		13 613,00	13 998,00
507-1850	Рy 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.		
	(зона: 1)		19 480,00	19 996,00
	(зона: 2)		19 480,00	20 014,00
	(зона: 3)		19 480,00	20 016,00
	(зона: 4)		19 480,00	20 040,00
	(зона: 5)		19 480,00	20 041,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1851	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.		
	(зона: 1)		22 648,00	23 250,00
	(зона: 2)		22 648,00	23 272,00
	(зона: 3)		22 648,00	23 274,00
	(зона: 4)		22 648,00	23 302,00
	(зона: 5)		22 648,00	23 304,00
507-1852	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		141,79	145,14
	(зона: 2, 3)		141,79	145,22
	(зона: 4)		141,79	145,32
	(зона: 5)		141,79	145,33
507-1853	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		149,18	152,70
	(зона: 2)		149,18	152,78
	(зона: 3)		149,18	152,79
	(зона: 4)		149,18	152,89
	(зона: 5)		149,18	152,90
507-1854	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		162,40	166,29
	(зона: 2)		162,40	166,38
	(зона: 3)		162,40	166,39
	(зона: 4, 5)		162,40	166,52
507-1855	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		185,99	190,70
	(зона: 2)		185,99	190,84
	(зона: 3)		185,99	190,86
	(зона: 4)		185,99	191,04
	(зона: 5)		185,99	191,05
507-1856	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		229,91	235,78
	(зона: 2)		229,91	235,97
	(зона: 3)		229,91	235,99
	(зона: 4)		229,91	236,23
	(зона: 5)		229,91	236,24
507-1857	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		255,88	262,41
	(зона: 2)		255,88	262,61
	(зона: 3)		255,88	262,63
	(зона: 4)		255,88	262,91
	(зона: 5)		255,88	262,92
507-1858	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		306,49	314,36
	(зона: 2)		306,49	314,61
	(зона: 3)		306,49	314,64
	(зона: 4)		306,49	314,96
	(зона: 5)		306,49	314,98
507-1859	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		453,25	464,89
	(зона: 2)		453,25	465,26
	(зона: 3)		453,25	465,30
	(зона: 4)		453,25	465,78
	(зона: 5)		453,25	465,81
507-1860	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		486,27	500,58
	(зона: 2)		486,27	501,25
	(зона: 3)		486,27	501,32
	(зона: 4)		486,27	502,18
	(зона: 5)		486,27	502,23
507-1861	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		739,55	759,60
	(зона: 2)		739,55	760,36
	(зона: 3)		739,55	760,44
	(зона: 4)		739,55	761,43
	(зона: 5)		739,55	761,48

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1862	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 038,70	1 066,80
	(зона: 2)		1 038,70	1 067,90
	(зона: 3)		1 038,70	1 068,00
	(зона: 4)		1 038,70	1 069,40
	(зона: 5)		1 038,70	1 069,50
507-1863	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 144,10	1 175,90
	(зона: 2)		1 144,10	1 177,20
	(зона: 3)		1 144,10	1 177,30
	(зона: 4)		1 144,10	1 179,00
	(зона: 5)		1 144,10	1 179,10
507-1864	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 162,30	3 242,90
	(зона: 2)		3 162,30	3 245,40
	(зона: 3)		3 162,30	3 245,70
	(зона: 4)		3 162,30	3 249,00
	(зона: 5)		3 162,30	3 249,10
507-1865	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 332,00	4 445,30
	(зона: 2)		4 332,00	4 449,20
	(зона: 3)		4 332,00	4 449,60
	(зона: 4)		4 332,00	4 454,60
	(зона: 5)		4 332,00	4 454,90
507-1866	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 096,60	6 254,70
	(зона: 2)		6 096,60	6 259,90
	(зона: 3)		6 096,60	6 260,51
	(зона: 4)		6 096,60	6 267,30
	(зона: 5)		6 096,60	6 267,70
507-1867	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 363,90	7 556,50
	(зона: 2)		7 363,90	7 563,10
	(зона: 3)		7 363,90	7 563,70
	(зона: 4)		7 363,90	7 572,30
	(зона: 5)		7 363,90	7 572,80
507-1868	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		11 513,00	11 814,00
	(зона: 2)		11 513,00	11 824,00
	(зона: 3)		11 513,00	11 825,00
	(зона: 4)		11 513,00	11 839,00
	(зона: 5)		11 513,00	11 840,00
507-1869	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.		
	(зона: 1)		17 864,00	18 321,00
	(зона: 2)		17 864,00	18 335,00
	(зона: 3)		17 864,00	18 336,00
	(зона: 4)		17 864,00	18 355,00
	(зона: 5)		17 864,00	18 356,00
507-1870	Рy 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		300,44	307,17
	(зона: 2, 3)		300,44	307,28
	(зона: 4)		300,44	307,42
	(зона: 5)		300,44	307,43
507-1871	Рy 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		313,69	320,74
	(зона: 2)		313,69	320,86
	(зона: 3)		313,69	320,87
	(зона: 4)		313,69	321,01
	(зона: 5)		313,69	321,02
507-1872	Рy 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		387,50	396,58
	(зона: 2)		387,50	396,78
	(зона: 3)		387,50	396,80
	(зона: 4)		387,50	397,05
	(зона: 5)		387,50	397,06

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1873	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		429,52	439,70
	(зона: 2)		429,52	439,93
	(зона: 3)		429,52	439,96
	(зона: 4)		429,52	440,25
	(зона: 5)		429,52	440,27
507-1874	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		527,48	540,30
	(зона: 2)		527,48	540,63
	(зона: 3)		527,48	540,67
	(зона: 4)		527,48	541,10
	(зона: 5)		527,48	541,12
507-1875	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		622,60	637,74
	(зона: 2)		622,60	638,13
	(зона: 3)		622,60	638,17
	(зона: 4)		622,60	638,67
	(зона: 5)		622,60	638,70
507-1876	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		709,19	726,56
	(зона: 2)		709,19	727,02
	(зона: 3)		709,19	727,07
	(зона: 4)		709,19	727,67
	(зона: 5)		709,19	727,71
507-1877	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 084,80	1 111,30
	(зона: 2)		1 084,80	1 112,00
	(зона: 3)		1 084,80	1 112,10
	(зона: 4, 5)		1 084,80	1 113,00
507-1878	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 255,40	1 285,70
	(зона: 2)		1 255,40	1 286,40
	(зона: 3)		1 255,40	1 286,50
	(зона: 4)		1 255,40	1 287,50
	(зона: 5)		1 255,40	1 287,60
507-1879	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 740,30	1 783,30
	(зона: 2)		1 740,30	1 784,50
	(зона: 3)		1 740,30	1 784,70
	(зона: 4)		1 740,30	1 786,20
	(зона: 5)		1 740,30	1 786,30
507-1880	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 577,40	2 641,40
	(зона: 2)		2 577,40	2 643,20
	(зона: 3)		2 577,40	2 643,40
	(зона: 4)		2 577,40	2 645,80
	(зона: 5)		2 577,40	2 645,90
507-1881	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 854,20	3 949,30
	(зона: 2)		3 854,20	3 951,90
	(зона: 3)		3 854,20	3 952,10
	(зона: 4)		3 854,20	3 955,50
	(зона: 5)		3 854,20	3 955,70
507-1882	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 350,50	5 484,30
	(зона: 2)		5 350,50	5 488,20
	(зона: 3)		5 350,50	5 488,60
	(зона: 4)		5 350,50	5 493,60
	(зона: 5)		5 350,50	5 493,90
507-1883	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 235,10	7 420,20
	(зона: 2)		7 235,10	7 426,10
	(зона: 3)		7 235,10	7 426,70
	(зона: 4)		7 235,10	7 434,30
	(зона: 5)		7 235,10	7 434,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1884	Рy 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 773,90	10 023,00
	(зона: 2)		9 773,90	10 031,00
	(зона: 3)		9 773,90	10 032,00
	(зона: 4)		9 773,90	10 042,00
	(зона: 5)		9 773,90	10 043,00
507-1885	Рy 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 031,00	12 341,00
	(зона: 2)		12 031,00	12 351,00
	(зона: 3)		12 031,00	12 352,00
	(зона: 4, 5)		12 031,00	12 365,00
507-1886	Рy 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		18 271,00	18 737,00
	(зона: 2)		18 271,00	18 752,00
	(зона: 3)		18 271,00	18 753,00
	(зона: 4)		18 271,00	18 772,00
	(зона: 5)		18 271,00	18 773,00
507-1887	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		339,70	347,21
	(зона: 2)		339,70	347,32
	(зона: 3)		339,70	347,33
	(зона: 4)		339,70	347,46
	(зона: 5)		339,70	347,47
507-1888	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		356,75	364,72
	(зона: 2)		356,75	364,85
	(зона: 3)		356,75	364,86
	(зона: 4, 5)		356,75	365,02
507-1889	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		434,42	444,58
	(зона: 2)		434,42	444,79
	(зона: 3)		434,42	444,81
	(зона: 4)		434,42	445,09
	(зона: 5)		434,42	445,10
507-1890	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		484,94	496,33
	(зона: 2)		484,94	496,57
	(зона: 3)		484,94	496,60
	(зона: 4)		484,94	496,92
	(зона: 5)		484,94	496,94
507-1891	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		591,07	605,23
	(зона: 2)		591,07	605,56
	(зона: 3)		591,07	605,60
	(зона: 4)		591,07	606,04
	(зона: 5)		591,07	606,06
507-1892	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		680,23	696,66
	(зона: 2)		680,23	697,07
	(зона: 3)		680,23	697,11
	(зона: 4)		680,23	697,64
	(зона: 5)		680,23	697,67
507-1893	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		899,07	921,56
	(зона: 2)		899,07	922,22
	(зона: 3)		899,07	922,28
	(зона: 4)		899,07	923,13
	(зона: 5)		899,07	923,18
507-1894	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 423,30	1 458,90
	(зона: 2)		1 423,30	1 459,90
	(зона: 3)		1 423,30	1 460,00
	(зона: 4, 5)		1 423,30	1 461,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1895	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 636,10	1 676,70
	(зона: 2)		1 636,10	1 677,80
	(зона: 3)		1 636,10	1 677,90
	(зона: 4)		1 636,10	1 679,40
	(зона: 5)		1 636,10	1 679,50
507-1896	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 249,00	2 305,40
	(зона: 2)		2 249,00	2 307,10
	(зона: 3)		2 249,00	2 307,30
	(зона: 4)		2 249,00	2 309,40
	(зона: 5)		2 249,00	2 309,60
507-1897	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 584,40	3 673,50
	(зона: 2)		3 584,40	3 676,00
	(зона: 3)		3 584,40	3 676,30
	(зона: 4)		3 584,40	3 679,50
	(зона: 5)		3 584,40	3 679,70
507-1898	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 934,90	5 058,20
	(зона: 2)		4 934,90	5 061,80
	(зона: 3)		4 934,90	5 062,10
	(зона: 4)		4 934,90	5 066,80
	(зона: 5)		4 934,90	5 067,00
507-1899	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 471,30	7 662,90
	(зона: 2)		7 471,30	7 669,00
	(зона: 3)		7 471,30	7 669,60
	(зона: 4)		7 471,30	7 677,50
	(зона: 5)		7 471,30	7 678,00
507-1900	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 851,70	9 086,80
	(зона: 2)		8 851,70	9 095,20
	(зона: 3)		8 851,70	9 096,11
	(зона: 4)		8 851,70	9 107,00
	(зона: 5)		8 851,70	9 107,60
507-1901	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		15 142,00	15 541,00
	(зона: 2)		15 142,00	15 555,00
	(зона: 3)		15 142,00	15 556,00
	(зона: 4)		15 142,00	15 575,00
	(зона: 5)		15 142,00	15 576,00
507-1902	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.		
	(зона: 1)		21 963,00	22 535,00
	(зона: 2)		21 963,00	22 554,00
	(зона: 3)		21 963,00	22 556,00
	(зона: 4)		21 963,00	22 580,00
	(зона: 5)		21 963,00	22 582,00
507-1903	Рy 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.		
	(зона: 1)		24 625,00	25 270,00
	(зона: 2)		24 625,00	25 292,00
	(зона: 3)		24 625,00	25 295,00
	(зона: 4)		24 625,00	25 323,00
	(зона: 5)		24 625,00	25 325,00
507-1904	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		317,32	324,50
	(зона: 2)		317,32	324,63
	(зона: 3)		317,32	324,64
	(зона: 4)		317,32	324,80
	(зона: 5)		317,32	324,81
507-1905	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		387,77	397,00
	(зона: 2)		387,77	397,21
	(зона: 3)		387,77	397,23
	(зона: 4)		387,77	397,51
	(зона: 5)		387,77	397,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1906	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		435,49	445,88
	(зона: 2)		435,49	446,13
	(зона: 3)		435,49	446,15
	(зона: 4)		435,49	446,47
	(зона: 5)		435,49	446,49
507-1907	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		536,06	549,11
	(зона: 2)		536,06	549,45
	(зона: 3)		536,06	549,48
	(зона: 4)		536,06	549,92
	(зона: 5)		536,06	549,95
507-1908	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		609,14	624,16
	(зона: 2)		609,14	624,57
	(зона: 3)		609,14	624,61
	(зона: 4)		609,14	625,14
	(зона: 5)		609,14	625,17
507-1909	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		833,38	854,88
	(зона: 2)		833,38	855,58
	(зона: 3)		833,38	855,65
	(зона: 4)		833,38	856,56
	(зона: 5)		833,38	856,62
507-1910	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 320,30	1 354,31
	(зона: 2)		1 320,30	1 355,40
	(зона: 3)		1 320,30	1 355,50
	(зона: 4)		1 320,30	1 357,00
	(зона: 5)		1 320,30	1 357,10
507-1911	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 549,30	1 588,60
	(зона: 2)		1 549,30	1 589,80
	(зона: 3)		1 549,30	1 589,90
	(зона: 4)		1 549,30	1 591,50
	(зона: 5)		1 549,30	1 591,60
507-1912	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 257,40	2 314,70
	(зона: 2)		2 257,40	2 316,50
	(зона: 3)		2 257,40	2 316,70
	(зона: 4)		2 257,40	2 319,00
	(зона: 5)		2 257,40	2 319,10
507-1913	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 531,60	3 620,70
	(зона: 2)		3 531,60	3 623,30
	(зона: 3)		3 531,60	3 623,60
	(зона: 4)		3 531,60	3 627,10
	(зона: 5)		3 531,60	3 627,30
507-1914	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 744,50	4 866,10
	(зона: 2)		4 744,50	4 870,00
	(зона: 3)		4 744,50	4 870,40
	(зона: 4)		4 744,50	4 875,40
	(зона: 5)		4 744,50	4 875,70
507-1915	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		7 410,00	7 605,70
	(зона: 2)		7 410,00	7 612,60
	(зона: 3)		7 410,00	7 613,30
	(зона: 4)		7 410,00	7 622,21
	(зона: 5)		7 410,00	7 622,70
507-1916	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.		
	(зона: 1)		9 484,40	9 738,80
	(зона: 2)		9 484,40	9 748,20
	(зона: 3)		9 484,40	9 749,20
	(зона: 4)		9 484,40	9 761,40
	(зона: 5)		9 484,40	9 762,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1917	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		16 371,00	16 806,00
	(зона: 2)		16 371,00	16 822,00
	(зона: 3)		16 371,00	16 823,00
	(зона: 4)		16 371,00	16 843,01
	(зона: 5)		16 371,00	16 845,00
Группа: Фланцы из стали 15Х5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С)				
Фланцы из теплоустойчивой стали марки 15Х5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С) на условное давление:				
507-1918	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		358,39	366,01
	(зона: 2)		358,39	366,08
	(зона: 3)		358,39	366,09
	(зона: 4)		358,39	366,17
	(зона: 5)		358,39	366,18
507-1919	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		365,81	373,63
	(зона: 2)		365,81	373,70
	(зона: 3)		365,81	373,71
	(зона: 4)		365,81	373,80
	(зона: 5)		365,81	373,81
507-1920	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		400,23	408,83
	(зона: 2, 3)		400,23	408,92
	(зона: 4, 5)		400,23	409,04
507-1921	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		477,00	487,22
	(зона: 2)		477,00	487,32
	(зона: 3)		477,00	487,33
	(зона: 4)		477,00	487,46
	(зона: 5)		477,00	487,47
507-1922	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		599,70	612,83
	(зона: 2)		599,70	613,00
	(зона: 3)		599,70	613,01
	(зона: 4)		599,70	613,23
	(зона: 5)		599,70	613,24
507-1923	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		662,44	676,85
	(зона: 2, 3)		662,44	677,03
	(зона: 4)		662,44	677,25
	(зона: 5)		662,44	677,26
507-1924	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		759,42	776,11
	(зона: 2)		759,42	776,33
	(зона: 3)		759,42	776,35
	(зона: 4)		759,42	776,64
	(зона: 5)		759,42	776,65
507-1925	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		892,95	912,77
	(зона: 2)		892,95	913,05
	(зона: 3)		892,95	913,08
	(зона: 4)		892,95	913,45
	(зона: 5)		892,95	913,47
507-1926	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 297,10	1 325,90
	(зона: 2, 3)		1 297,10	1 326,30
	(зона: 4, 5)		1 297,10	1 326,90
507-1927	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 603,90	1 639,10
	(зона: 2)		1 603,90	1 639,60
	(зона: 3)		1 603,90	1 639,70
	(зона: 4)		1 603,90	1 640,20
	(зона: 5)		1 603,90	1 640,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1928	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 941,60	1 984,50
	(зона: 2)		1 941,60	1 985,10
	(зона: 3)		1 941,60	1 985,20
	(зона: 4, 5)		1 941,60	1 986,00
507-1929	Рy 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 100,10	2 147,60
	(зона: 2, 3)		2 100,10	2 148,40
	(зона: 4, 5)		2 100,10	2 149,50
507-1930	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		418,76	427,64
	(зона: 2, 3)		418,76	427,71
	(зона: 4, 5)		418,76	427,81
507-1931	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		440,65	450,00
	(зона: 2)		440,65	450,08
	(зона: 3)		440,65	450,09
	(зона: 4, 5)		440,65	450,19
507-1932	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		470,40	480,44
	(зона: 2)		470,40	480,53
	(зона: 3)		470,40	480,54
	(зона: 4)		470,40	480,66
	(зона: 5)		470,40	480,68
507-1933	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		535,91	547,36
	(зона: 2)		535,91	547,47
	(зона: 3)		535,91	547,49
	(зона: 4)		535,91	547,62
	(зона: 5)		535,91	547,63
507-1934	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		701,37	716,67
	(зона: 2)		701,37	716,85
	(зона: 3)		701,37	716,87
	(зона: 4)		701,37	717,11
	(зона: 5)		701,37	717,12
507-1935	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		789,40	806,59
	(зона: 2)		789,40	806,80
	(зона: 3)		789,40	806,82
	(зона: 4)		789,40	807,08
	(зона: 5)		789,40	807,10
507-1936	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		901,40	921,16
	(зона: 2)		901,40	921,41
	(зона: 3)		901,40	921,44
	(зона: 4)		901,40	921,76
	(зона: 5)		901,40	921,78
507-1937	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 321,80	1 350,80
	(зона: 2)		1 321,80	1 351,10
	(зона: 3)		1 321,80	1 351,20
	(зона: 4, 5)		1 321,80	1 351,70
507-1938	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 434,60	1 466,40
	(зона: 2, 3)		1 434,60	1 466,90
	(зона: 4, 5)		1 434,60	1 467,50
507-1939	Рy 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 596,80	2 653,80
	(зона: 2)		2 596,80	2 654,50
	(зона: 3)		2 596,80	2 654,60
	(зона: 4, 5)		2 596,80	2 655,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1940	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 832,70	3 916,70
	(зона: 2)		3 832,70	3 917,80
	(зона: 3)		3 832,70	3 917,90
	(зона: 4, 5)		3 832,70	3 919,30
507-1941	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 501,20	4 600,10
	(зона: 2)		4 501,20	4 601,40
	(зона: 3)		4 501,20	4 601,50
	(зона: 4)		4 501,20	4 603,20
	(зона: 5)		4 501,20	4 603,30
507-1942	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.		
	(зона: 1)		754,47	770,28
	(зона: 2)		754,47	770,38
	(зона: 3)		754,47	770,39
	(зона: 4)		754,47	770,53
	(зона: 5)		754,47	770,54
507-1943	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		788,88	805,44
	(зона: 2)		788,88	805,55
	(зона: 3)		788,88	805,56
	(зона: 4)		788,88	805,71
	(зона: 5)		788,88	805,72
507-1944	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		988,49	1 009,60
	(зона: 2, 3)		988,49	1 009,80
	(зона: 4, 5)		988,49	1 010,10
507-1945	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 132,90	1 157,10
	(зона: 2, 3)		1 132,90	1 157,30
	(зона: 4, 5)		1 132,90	1 157,60
507-1946	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 434,90	1 465,90
	(зона: 2)		1 434,90	1 466,20
	(зона: 3)		1 434,90	1 466,30
	(зона: 4, 5)		1 434,90	1 466,70
507-1947	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 580,80	1 615,10
	(зона: 2, 3)		1 580,80	1 615,50
	(зона: 4)		1 580,80	1 616,00
	(зона: 5)		1 580,80	1 616,10
507-1948	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 220,00	2 268,40
	(зона: 2, 3)		2 220,00	2 269,00
	(зона: 4, 5)		2 220,00	2 269,80
507-1949	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 046,10	3 111,80
	(зона: 2)		3 046,10	3 112,50
	(зона: 3)		3 046,10	3 112,60
	(зона: 4, 5)		3 046,10	3 113,50
507-1950	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 376,70	3 449,50
	(зона: 2)		3 376,70	3 450,20
	(зона: 3)		3 376,70	3 450,30
	(зона: 4, 5)		3 376,70	3 451,30
507-1951	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 568,70	5 688,40
	(зона: 2)		5 568,70	5 689,60
	(зона: 3)		5 568,70	5 689,70
	(зона: 4)		5 568,70	5 691,20
	(зона: 5)		5 568,70	5 691,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1952	Рy 6,4 МПа (64 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		8 736,20	8 921,10
	(зона: 2)		8 736,20	8 922,60
	(зона: 3)		8 736,20	8 922,80
	(зона: 4)		8 736,20	8 924,70
	(зона: 5)		8 736,20	8 924,80
507-1953	Рy 6,4 МПа (64 кгс/см²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		12 769,00	13 042,00
	(зона: 2, 3)		12 769,00	13 045,00
	(зона: 4, 5)		12 769,00	13 048,00
507-1954	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		798,68	815,49
	(зона: 2)		798,68	815,61
	(зона: 3)		798,68	815,63
	(зона: 4)		798,68	815,78
	(зона: 5)		798,68	815,79
507-1955	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		998,72	1 020,20
	(зона: 2, 3)		998,72	1 020,40
	(зона: 4, 5)		998,72	1 020,70
507-1956	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 144,10	1 168,60
	(зона: 2, 3)		1 144,10	1 168,90
	(зона: 4, 5)		1 144,10	1 169,20
507-1957	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 449,90	1 481,20
	(зона: 2)		1 449,90	1 481,50
	(зона: 3)		1 449,90	1 481,60
	(зона: 4, 5)		1 449,90	1 482,00
507-1958	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 651,30	1 687,10
	(зона: 2)		1 651,30	1 687,50
	(зона: 3)		1 651,30	1 687,60
	(зона: 4, 5)		1 651,30	1 688,10
507-1959	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 982,60	3 048,50
	(зона: 2)		2 982,60	3 049,50
	(зона: 3)		2 982,60	3 049,60
	(зона: 4)		2 982,60	3 050,70
	(зона: 5)		2 982,60	3 050,80
507-1960	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 978,90	4 066,10
	(зона: 2)		3 978,90	4 067,20
	(зона: 3)		3 978,90	4 067,30
	(зона: 4)		3 978,90	4 068,80
	(зона: 5)		3 978,90	4 068,90
507-1961	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 530,30	4 629,30
	(зона: 2)		4 530,30	4 630,50
	(зона: 3)		4 530,30	4 630,60
	(зона: 4)		4 530,30	4 632,20
	(зона: 5)		4 530,30	4 632,30
507-1962	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 653,80	6 799,00
	(зона: 2)		6 653,80	6 800,80
	(зона: 3)		6 653,80	6 800,90
	(зона: 4)		6 653,80	6 803,20
	(зона: 5)		6 653,80	6 803,40
507-1963	Рy 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		10 613,00	10 844,00
	(зона: 2)		10 613,00	10 846,00
	(зона: 3)		10 613,00	10 847,00
	(зона: 4, 5)		10 613,00	10 850,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1964	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	17 026,00 17 026,00 17 026,00	17 393,00 17 397,00 17 402,00
Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов				
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20				
507-1965	Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 12,5 МПа (125 кгс/см ²), диаметром условного прохода 70 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	23 930,00 23 930,00 23 930,00 23 930,00 23 930,00	24 662,00 24 699,00 24 703,00 24 751,00 24 754,00
Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода:				
507-1966	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	31 762,00 31 762,00 31 762,00 31 762,00 31 762,00	32 652,00 32 688,00 32 692,00 32 740,00 32 743,00
507-1967	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	21 786,00 21 786,00 21 786,00 21 786,00 21 786,00	22 476,00 22 513,00 22 517,00 22 564,00 22 567,00
507-1968	100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	18 449,00 18 449,00 18 449,00 18 449,00 18 449,00	19 071,00 19 108,00 19 112,00 19 160,00 19 163,00
507-1969	159 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	16 648,00 16 648,00 16 648,00 16 648,00 16 648,00	17 234,00 17 271,00 17 275,00 17 323,00 17 325,00
507-1970	168 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	15 733,00 15 733,00 15 733,00 15 733,00 15 733,00	16 301,00 16 338,00 16 342,00 16 390,00 16 393,00
Отводы гнутые индукционным нагревом с радиусом поворота R=5DN, с заводским антикоррозионным покрытием толщиной 2,5 мм под углом:				
507-4340	19° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-1700/1700-Y (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	178 491,76 178 491,76 178 491,76 178 491,76 178 491,76	184 460,35 184 808,40 184 845,17 185 295,87 185 322,82
507-4341	29° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-2200/2200-Y (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	233 784,95 233 784,95 233 784,95 233 784,95 233 784,95	241 602,48 242 058,37 242 106,53 242 696,83 242 732,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4342	30° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-2250/2250-Y (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	239 314,41 239 314,41 239 314,41 239 314,41 239 314,41	247 316,84 247 783,51 247 832,81 248 437,08 248 473,21
507-4343	40° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-2750/2750-Y (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	294 607,60 294 607,60 294 607,60 294 607,60 294 607,60	304 458,98 305 033,47 305 094,16 305 838,04 305 882,53
507-4344	45° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-3000/3000-Y (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	322 254,38 322 254,38 322 254,38 322 254,38 322 254,38	333 030,24 333 658,64 333 725,02 334 538,72 334 587,38
507-4351	Отводы гнутые под углом 45° 159(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1000/1000-УХЛ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 248,71 2 248,71 2 248,71 2 248,71 2 248,71	2 323,90 2 328,29 2 328,75 2 334,43 2 334,77
507-4352	Отводы гнутые под углом 45° 159(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1000/1000-УХЛ с заводской изоляцией (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 923,33 2 923,33 2 923,33 2 923,33 2 923,33	3 021,08 3 026,78 3 027,39 3 034,77 3 035,21
507-4353	Отводы гнутые под углом 45° 325(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1300/1300-УХЛ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 195,80 6 195,80 6 195,80 6 195,80 6 195,80	6 402,98 6 415,06 6 416,34 6 431,98 6 432,92
507-4354	Отводы гнутые под углом 45° 325(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1300/1300-УХЛ с заводской изоляцией (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 054,55 8 054,55 8 054,55 8 054,55 8 054,55	8 323,89 8 339,59 8 341,25 8 361,59 8 362,81
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода:				
507-1971	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,15 21,15 21,15	21,65 21,66 21,68
507-1972	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	22,44 22,44 22,44 22,44	23,02 23,03 23,04 23,06
507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	25,06 25,06 25,06	25,69 25,71 25,73
507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,02 27,02 27,02	27,76 27,80 27,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1975	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,53	30,40
	(зона: 2, 3)		29,53	30,44
	(зона: 4, 5)		29,53	30,50
507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,76	34,69
	(зона: 2, 3)		33,76	34,73
	(зона: 4, 5)		33,76	34,78
507-1977	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,69	37,80
	(зона: 2)		36,69	37,86
	(зона: 3)		36,69	37,87
	(зона: 4, 5)		36,69	37,94
507-1978	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		43,87	45,18
	(зона: 2)		43,87	45,24
	(зона: 3)		43,87	45,25
	(зона: 4, 5)		43,87	45,33
507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,35	43,55
	(зона: 2, 3)		42,35	43,61
	(зона: 4, 5)		42,35	43,68
507-1980	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,95	47,38
	(зона: 2)		45,95	47,45
	(зона: 3)		45,95	47,46
	(зона: 4)		45,95	47,55
	(зона: 5)		45,95	47,56
507-1981	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,42	52,04
	(зона: 2)		50,42	52,13
	(зона: 3)		50,42	52,14
	(зона: 4)		50,42	52,25
	(зона: 5)		50,42	52,26
507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,02	66,95
	(зона: 2)		65,02	67,05
	(зона: 3)		65,02	67,07
	(зона: 4, 5)		65,02	67,18
507-1983	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,25	71,45
	(зона: 2)		69,25	71,56
	(зона: 3)		69,25	71,58
	(зона: 4)		69,25	71,73
	(зона: 5)		69,25	71,74
507-1984	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,51	80,03
	(зона: 2)		77,51	80,17
	(зона: 3)		77,51	80,18
	(зона: 4)		77,51	80,36
	(зона: 5)		77,51	80,37
507-1985	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,72	94,75
	(зона: 2)		91,72	94,92
	(зона: 3)		91,72	94,94
	(зона: 4)		91,72	95,16
	(зона: 5)		91,72	95,17
507-1986	100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		83,77	86,41
	(зона: 2)		83,77	86,55
	(зона: 3)		83,77	86,57
	(зона: 4)		83,77	86,75
	(зона: 5)		83,77	86,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1987	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,35	94,04
	(зона: 2)		91,35	94,17
	(зона: 3)		91,35	94,18
	(зона: 4)		91,35	94,34
	(зона: 5)		91,35	94,35
507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		96,91	99,81
	(зона: 2)		96,91	99,95
	(зона: 3)		96,91	99,97
	(зона: 4)		96,91	100,15
	(зона: 5)		96,91	100,16
507-1989	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,90	110,26
	(зона: 2)		106,90	110,43
	(зона: 3)		106,90	110,45
	(зона: 4)		106,90	110,68
	(зона: 5)		106,90	110,70
507-1990	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,94	120,75
	(зона: 2)		116,94	120,97
	(зона: 3)		116,94	120,99
	(зона: 4)		116,94	121,26
	(зона: 5)		116,94	121,28
507-1991	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		142,07	146,99
	(зона: 2)		142,07	147,29
	(зона: 3)		142,07	147,32
	(зона: 4)		142,07	147,72
	(зона: 5)		142,07	147,74
507-1992	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		166,09	172,03
	(зона: 2)		166,09	172,41
	(зона: 3)		166,09	172,45
	(зона: 4)		166,09	172,94
	(зона: 5)		166,09	172,97
507-1993	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		135,33	139,43
	(зона: 2)		135,33	139,64
	(зона: 3)		135,33	139,66
	(зона: 4)		135,33	139,92
	(зона: 5)		135,33	139,93
507-1994	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,40	145,78
	(зона: 2)		141,40	146,00
	(зона: 3)		141,40	146,02
	(зона: 4)		141,40	146,31
	(зона: 5)		141,40	146,33
507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,74	154,51
	(зона: 2)		149,74	154,77
	(зона: 3)		149,74	154,80
	(зона: 4)		149,74	155,13
	(зона: 5)		149,74	155,15
507-1996	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		162,66	168,05
	(зона: 2)		162,66	168,36
	(зона: 3)		162,66	168,39
	(зона: 4)		162,66	168,79
	(зона: 5)		162,66	168,81
507-1997	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.		
	(зона: 1)		182,71	188,85
	(зона: 2)		182,71	189,21
	(зона: 3)		182,71	189,25
	(зона: 4)		182,71	189,72
	(зона: 5)		182,71	189,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1998	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		195,70	202,28
	(зона: 2)		195,70	202,67
	(зона: 3)		195,70	202,71
	(зона: 4)		195,70	203,21
	(зона: 5)		195,70	203,24
507-1999	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		203,00	210,06
	(зона: 2)		203,00	210,49
	(зона: 3)		203,00	210,54
	(зона: 4)		203,00	211,10
	(зона: 5)		203,00	211,13
507-2000	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		205,00	212,42
	(зона: 2)		205,00	212,91
	(зона: 3)		205,00	212,96
	(зона: 4)		205,00	213,58
	(зона: 5)		205,00	213,62
507-2030	150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,91	214,53
	(зона: 2)		207,91	214,89
	(зона: 3)		207,91	214,92
	(зона: 4)		207,91	215,39
	(зона: 5)		207,91	215,41
507-2031	150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		216,00	223,70
	(зона: 2)		216,00	224,19
	(зона: 3)		216,00	224,24
	(зона: 4)		216,00	224,87
	(зона: 5)		216,00	224,91
507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,00	225,51
	(зона: 2)		218,00	225,96
	(зона: 3)		218,00	226,01
	(зона: 4)		218,00	226,60
	(зона: 5)		218,00	226,64
507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		224,00	232,26
	(зона: 2)		224,00	232,82
	(зона: 3)		224,00	232,87
	(зона: 4)		224,00	233,58
	(зона: 5)		224,00	233,62
507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,04	240,08
	(зона: 2)		231,04	240,72
	(зона: 3)		231,04	240,79
	(зона: 4)		231,04	241,61
	(зона: 5)		231,04	241,66
507-2035	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		254,00	264,13
	(зона: 2)		254,00	264,86
	(зона: 3)		254,00	264,95
	(зона: 4)		254,00	265,89
	(зона: 5)		254,00	265,95
507-2036	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		270,00	281,19
	(зона: 2)		270,00	282,03
	(зона: 3)		270,00	282,11
	(зона: 4)		270,00	283,20
	(зона: 5)		270,00	283,27
507-2037	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		320,00	332,82
	(зона: 2)		320,00	333,76
	(зона: 3)		320,00	333,85
	(зона: 4)		320,00	335,06
	(зона: 5)		320,00	335,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2038	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		337,00	351,08
	(зона: 2)		337,00	352,14
	(зона: 3)		337,00	352,25
	(зона: 4)		337,00	353,63
	(зона: 5)		337,00	353,71
507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		340,00	353,50
	(зона: 2)		340,00	354,47
	(зона: 3)		340,00	354,57
	(зона: 4)		340,00	355,83
	(зона: 5)		340,00	355,91
507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.		
	(зона: 1)		345,60	360,33
	(зона: 2)		345,60	361,47
	(зона: 3)		345,60	361,58
	(зона: 4)		345,60	363,05
	(зона: 5)		345,60	363,14
507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		409,60	426,80
	(зона: 2)		409,60	428,11
	(зона: 3)		409,60	428,25
	(зона: 4)		409,60	429,94
	(зона: 5)		409,60	430,04
507-2042	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		452,00	471,04
	(зона: 2)		452,00	472,49
	(зона: 3)		452,00	472,64
	(зона: 4)		452,00	474,52
	(зона: 5)		452,00	474,63
507-2043	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		525,00	547,35
	(зона: 2)		525,00	549,07
	(зона: 3)		525,00	549,25
	(зона: 4)		525,00	551,48
	(зона: 5)		525,00	551,61
507-2044	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		593,00	620,60
	(зона: 2)		593,00	622,88
	(зона: 3)		593,00	623,12
	(зона: 4)		593,00	626,07
	(зона: 5)		593,00	626,25
507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.		
	(зона: 1)		524,00	544,25
	(зона: 2)		524,00	545,67
	(зона: 3)		524,00	545,82
	(зона: 4)		524,00	547,65
	(зона: 5)		524,00	547,76
507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		544,00	566,02
	(зона: 2)		544,00	567,64
	(зона: 3)		544,00	567,81
	(зона: 4)		544,00	569,90
	(зона: 5)		544,00	570,02
507-2047	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		650,00	675,54
	(зона: 2)		650,00	677,36
	(зона: 3)		650,00	677,55
	(зона: 4)		650,00	679,90
	(зона: 5)		650,00	680,04
507-2048	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		736,00	764,65
	(зона: 2)		736,00	766,68
	(зона: 3)		736,00	766,89
	(зона: 4)		736,00	769,50
	(зона: 5)		736,00	769,66

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2049	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		836,00	869,45
	(зона: 2)		836,00	871,88
	(зона: 3)		836,00	872,13
	(зона: 4)		836,00	875,27
	(зона: 5)		836,00	875,45
507-2081	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		949,00	987,50
	(зона: 2)		949,00	990,33
	(зона: 3)		949,00	990,62
	(зона: 4)		949,00	994,29
	(зона: 5)		949,00	994,51
507-2082	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 055,00	1 098,30
	(зона: 2)		1 055,00	1 101,50
	(зона: 3)		1 055,00	1 101,80
	(зона: 4)		1 055,00	1 106,00
	(зона: 5)		1 055,00	1 106,20
507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		803,20	836,32
	(зона: 2)		803,20	838,80
	(зона: 3)		803,20	839,05
	(зона: 4)		803,20	842,25
	(зона: 5)		803,20	842,44
507-2084	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 037,60	1 077,30
	(зона: 2)		1 037,60	1 080,10
	(зона: 3)		1 037,60	1 080,30
	(зона: 4)		1 037,60	1 083,90
	(зона: 5)		1 037,60	1 084,10
507-2085	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 186,00	1 232,30
	(зона: 2)		1 186,00	1 235,60
	(зона: 3)		1 186,00	1 236,00
	(зона: 4)		1 186,00	1 240,20
	(зона: 5)		1 186,00	1 240,50
507-2086	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 417,60	1 475,80
	(зона: 2)		1 417,60	1 480,10
	(зона: 3)		1 417,60	1 480,60
	(зона: 4)		1 417,60	1 486,20
	(зона: 5)		1 417,60	1 486,50
507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 123,20	1 173,30
	(зона: 2)		1 123,20	1 177,40
	(зона: 3)		1 123,20	1 177,80
	(зона: 4)		1 123,20	1 183,00
	(зона: 5)		1 123,20	1 183,30
507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 212,80	1 267,80
	(зона: 2)		1 212,80	1 272,20
	(зона: 3)		1 212,80	1 272,71
	(зона: 4)		1 212,80	1 278,50
	(зона: 5)		1 212,80	1 278,80
507-2089	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 467,40	1 533,60
	(зона: 2)		1 467,40	1 539,00
	(зона: 3)		1 467,40	1 539,50
	(зона: 4)		1 467,40	1 546,40
	(зона: 5)		1 467,40	1 546,90
507-2090	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 586,30	1 661,10
	(зона: 2)		1 586,30	1 667,30
	(зона: 3)		1 586,30	1 668,00
	(зона: 4)		1 586,30	1 676,00
	(зона: 5)		1 586,30	1 676,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2091	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 691,70 1 691,70 1 691,70 1 691,70 1 691,70	1 769,60 1 776,00 1 776,60 1 784,90 1 785,40
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром условного прохода:				
507-2092	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 724,90 1 724,90 1 724,90 1 724,90 1 724,90	1 786,80 1 790,80 1 791,20 1 796,40 1 796,70
507-2093	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 836,90 1 836,90 1 836,90 1 836,90 1 836,90	1 904,10 1 908,50 1 909,00 1 914,70 1 915,00
507-2094	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 965,40 1 965,40 1 965,40 1 965,40 1 965,40	2 037,71 2 042,50 2 043,00 2 049,20 2 049,60
507-2095	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 294,30 2 294,30 2 294,30 2 294,30 2 294,30	2 378,70 2 384,30 2 384,90 2 392,10 2 392,50
507-2096	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 460,10 2 460,10 2 460,10 2 460,10 2 460,10	2 553,20 2 559,60 2 560,30 2 568,60 2 569,00
507-2097	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 829,40 2 829,40 2 829,40 2 829,40 2 829,40	2 935,50 2 942,70 2 943,40 2 952,70 2 953,20
507-2098	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 263,70 3 263,70 3 263,70 3 263,70 3 263,70	3 384,00 3 392,00 3 392,80 3 403,10 3 403,70
507-2099	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 832,60 2 832,60 2 832,60 2 832,60 2 832,60	2 926,60 2 932,00 2 932,60 2 939,60 2 940,00
507-2100	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 007,30 3 007,30 3 007,30 3 007,30 3 007,30	3 108,90 3 115,00 3 115,60 3 123,40 3 123,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2101	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 391,80	3 509,20
	(зона: 2)		3 391,80	3 516,50
	(зона: 3)		3 391,80	3 517,20
	(зона: 4)		3 391,80	3 526,50
	(зона: 5)		3 391,80	3 527,10
507-2102	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 983,50	4 121,10
	(зона: 2)		3 983,50	4 129,50
	(зона: 3)		3 983,50	4 130,40
	(зона: 4)		3 983,50	4 141,20
	(зона: 5)		3 983,50	4 141,90
507-2103	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 303,30	4 455,50
	(зона: 2)		4 303,30	4 465,10
	(зона: 3)		4 303,30	4 466,10
	(зона: 4)		4 303,30	4 478,50
	(зона: 5)		4 303,30	4 479,20
507-2104	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 631,40	4 798,50
	(зона: 2)		4 631,40	4 809,30
	(зона: 3)		4 631,40	4 810,40
	(зона: 4)		4 631,40	4 824,40
	(зона: 5)		4 631,40	4 825,20
507-2105	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 429,90	4 601,20
	(зона: 2)		4 429,90	4 613,21
	(зона: 3)		4 429,90	4 614,40
	(зона: 4)		4 429,90	4 630,00
	(зона: 5)		4 429,90	4 630,90
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных				
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15М на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода:				
507-2106	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,32	63,83
	(зона: 2)		62,32	63,87
	(зона: 3)		62,32	63,88
	(зона: 4, 5)		62,32	63,93
507-2107	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,83	73,57
	(зона: 2)		71,83	73,61
	(зона: 3)		71,83	73,62
	(зона: 4, 5)		71,83	73,68
507-2108	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,11	115,81
	(зона: 2)		113,11	115,87
	(зона: 3)		113,11	115,88
	(зона: 4)		113,11	115,96
	(зона: 5)		113,11	115,97
507-2109	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,43	150,17
	(зона: 2)		146,43	150,29
	(зона: 3)		146,43	150,30
	(зона: 4)		146,43	150,45
	(зона: 5)		146,43	150,46
507-2110	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		160,49	164,65
	(зона: 2)		160,49	164,79
	(зона: 3)		160,49	164,81
	(зона: 4)		160,49	164,99
	(зона: 5)		160,49	165,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2111	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,57	373,28
	(зона: 2)		364,57	373,49
	(зона: 3)		364,57	373,51
	(зона: 4)		364,57	373,78
	(зона: 5)		364,57	373,80
507-2112	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		611,22	625,47
	(зона: 2)		611,22	625,77
	(зона: 3)		611,22	625,80
	(зона: 4)		611,22	626,18
	(зона: 5)		611,22	626,20
507-2113	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		728,85	746,10
	(зона: 2)		728,85	746,49
	(зона: 3)		728,85	746,53
	(зона: 4)		728,85	747,03
	(зона: 5)		728,85	747,06
507-2114	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 11 мм	шт.		
	(зона: 1)		940,34	962,75
	(зона: 2)		940,34	963,27
	(зона: 3)		940,34	963,32
	(зона: 4)		940,34	964,00
	(зона: 5)		940,34	964,04
507-2115	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		780,32	798,76
	(зона: 2)		780,32	799,17
	(зона: 3)		780,32	799,21
	(зона: 4)		780,32	799,74
	(зона: 5)		780,32	799,78
507-2116	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 169,70	1 197,50
	(зона: 2, 3)		1 169,70	1 198,20
	(зона: 4)		1 169,70	1 199,00
	(зона: 5)		1 169,70	1 199,10
507-2117	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 293,70	1 324,50
	(зона: 2)		1 293,70	1 325,20
	(зона: 3)		1 293,70	1 325,30
	(зона: 4)		1 293,70	1 326,20
	(зона: 5)		1 293,70	1 326,30
507-2118	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 422,00	1 456,00
	(зона: 2)		1 422,00	1 456,80
	(зона: 3)		1 422,00	1 456,90
	(зона: 4)		1 422,00	1 457,90
	(зона: 5)		1 422,00	1 458,00
507-2119	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 819,50	1 863,20
	(зона: 2)		1 819,50	1 864,20
	(зона: 3)		1 819,50	1 864,31
	(зона: 4)		1 819,50	1 865,70
	(зона: 5)		1 819,50	1 865,80
507-2120	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 092,00	2 142,60
	(зона: 2)		2 092,00	2 143,90
	(зона: 3)		2 092,00	2 144,00
	(зона: 4)		2 092,00	2 145,70
	(зона: 5)		2 092,00	2 145,80
507-2121	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 679,10	2 744,30
	(зона: 2)		2 679,10	2 745,90
	(зона: 3)		2 679,10	2 746,10
	(зона: 4)		2 679,10	2 748,30
	(зона: 5)		2 679,10	2 748,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2122	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 077,20	3 151,30
	(зона: 2)		3 077,20	3 153,10
	(зона: 3)		3 077,20	3 153,30
	(зона: 4)		3 077,20	3 155,70
	(зона: 5)		3 077,20	3 155,80
507-2123	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 11 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 638,60	3 726,60
	(зона: 2)		3 638,60	3 728,90
	(зона: 3)		3 638,60	3 729,10
	(зона: 4)		3 638,60	3 732,00
	(зона: 5)		3 638,60	3 732,10
507-2124	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 059,20	4 159,60
	(зона: 2)		4 059,20	4 162,40
	(зона: 3)		4 059,20	4 162,70
	(зона: 4)		4 059,20	4 166,30
	(зона: 5)		4 059,20	4 166,50
Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода:				
507-2125	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,88	119,40
	(зона: 2, 3)		116,88	119,43
	(зона: 4, 5)		116,88	119,47
507-2126	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.		
	(зона: 1)		140,24	143,31
	(зона: 2, 3)		140,24	143,35
	(зона: 4)		140,24	143,40
	(зона: 5)		140,24	143,41
507-2127	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		160,81	164,33
	(зона: 2)		160,81	164,37
	(зона: 3)		160,81	164,38
	(зона: 4, 5)		160,81	164,44
507-2128	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		259,92	265,56
	(зона: 2)		259,92	265,62
	(зона: 3)		259,92	265,63
	(зона: 4, 5)		259,92	265,71
507-2129	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		353,25	361,13
	(зона: 2)		353,25	361,24
	(зона: 3)		353,25	361,26
	(зона: 4)		353,25	361,41
	(зона: 5)		353,25	361,42
507-2130	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		486,22	496,90
	(зона: 2)		486,22	497,04
	(зона: 3)		486,22	497,05
	(зона: 4)		486,22	497,23
	(зона: 5)		486,22	497,24
507-2131	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		693,55	708,84
	(зона: 2)		693,55	709,05
	(зона: 3)		693,55	709,07
	(зона: 4)		693,55	709,34
	(зона: 5)		693,55	709,36
507-2132	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 130,70	1 155,30
	(зона: 2, 3)		1 130,70	1 155,60
	(зона: 4)		1 130,70	1 156,00
	(зона: 5)		1 130,70	1 156,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2133	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 439,00 2 439,00 2 439,00 2 439,00	2 492,80 2 493,50 2 493,60 2 494,50
507-2134	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 354,20 4 354,20 4 354,20 4 354,20 4 354,20	4 451,00 4 452,40 4 452,60 4 454,40 4 454,50
Группа: Отводы сварные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб бесшовных горячедеформированных и труб электросварных прямошовных из стали марок СтЗсп-Стбсп				
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы электросварные, диаметром условного прохода:				
507-2135	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 433,20 3 433,20 3 433,20 3 433,20 3 433,20	3 532,50 3 537,00 3 537,40 3 543,20 3 543,60
507-2136	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 750,20 3 750,20 3 750,20 3 750,20 3 750,20	3 860,00 3 865,00 3 865,50 3 872,10 3 872,40
507-2137	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 082,50 4 082,50 4 082,50 4 082,50 4 082,50	4 202,40 4 208,00 4 208,60 4 215,80 4 216,20
507-2138	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 066,20 5 066,20 5 066,20 5 066,20 5 066,20	5 220,70 5 228,40 5 229,20 5 239,20 5 239,80
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода:				
507-2139	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 344,50 4 344,50 4 344,50 4 344,50 4 344,50	4 472,30 4 478,20 4 478,80 4 486,50 4 487,00
507-2140	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 601,10 4 601,10 4 601,10 4 601,10 4 601,10	4 739,30 4 746,00 4 746,70 4 755,40 4 755,90
507-2141	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 076,00 6 076,00 6 076,00 6 076,00 6 076,00	6 266,10 6 276,00 6 277,10 6 289,90 6 290,70
507-2142	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 341,70 5 341,70 5 341,70 5 341,70 5 341,70	5 508,20 5 516,80 5 517,70 5 528,90 5 529,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2143	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 657,20	6 870,30
	(зона: 2)		6 657,20	6 881,90
	(зона: 3)		6 657,20	6 883,10
	(зона: 4)		6 657,20	6 898,10
	(зона: 5)		6 657,20	6 899,00
507-2144	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 858,00	8 118,00
	(зона: 2)		7 858,00	8 132,90
	(зона: 3)		7 858,00	8 134,40
	(зона: 4)		7 858,00	8 153,70
	(зона: 5)		7 858,00	8 154,90
507-2145	900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 847,80	6 031,50
	(зона: 2)		5 847,80	6 041,21
	(зона: 3)		5 847,80	6 042,20
	(зона: 4)		5 847,80	6 054,70
	(зона: 5)		5 847,80	6 055,40
507-2146	900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 395,30	6 598,60
	(зона: 2)		6 395,30	6 609,50
	(зона: 3)		6 395,30	6 610,70
	(зона: 4)		6 395,30	6 624,80
	(зона: 5)		6 395,30	6 625,70
507-2147	900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 788,00	7 007,30
	(зона: 2)		6 788,00	7 019,40
	(зона: 3)		6 788,00	7 020,70
	(зона: 4)		6 788,00	7 036,30
	(зона: 5)		6 788,00	7 037,30
507-2148	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 923,80	8 185,90
	(зона: 2)		7 923,80	8 200,90
	(зона: 3)		7 923,80	8 202,50
	(зона: 4)		7 923,80	8 221,90
	(зона: 5)		7 923,80	8 223,10
507-2149	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 504,10	8 787,90
	(зона: 2)		8 504,10	8 804,40
	(зона: 3)		8 504,10	8 806,10
	(зона: 4)		8 504,10	8 827,50
	(зона: 5)		8 504,10	8 828,70
507-2150	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 067,40	9 392,70
	(зона: 2)		9 067,40	9 413,60
	(зона: 3)		9 067,40	9 415,70
	(зона: 4)		9 067,40	9 442,70
	(зона: 5)		9 067,40	9 444,30
507-2151	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 021,00	11 430,00
	(зона: 2)		11 021,00	11 457,00
	(зона: 3)		11 021,00	11 460,00
	(зона: 4)		11 021,00	11 495,00
	(зона: 5)		11 021,00	11 497,00
507-2152	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 214,00	10 566,00
	(зона: 2)		10 214,00	10 588,00
	(зона: 3)		10 214,00	10 590,00
	(зона: 4)		10 214,00	10 618,00
	(зона: 5)		10 214,00	10 619,00
507-2153	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 822,00	12 236,00
	(зона: 2)		11 822,00	12 262,00
	(зона: 3)		11 822,00	12 264,00
	(зона: 4)		11 822,00	12 298,00
	(зона: 5)		11 822,00	12 300,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2154	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 309,00 13 309,00 13 309,00 13 309,00 13 309,00	13 786,00 13 816,00 13 820,00 13 859,00 13 862,00
507-2155	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	16 147,00 16 147,00 16 147,00 16 147,00 16 147,00	16 741,01 16 780,00 16 784,00 16 835,00 16 838,00
507-2156	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 387,00 11 387,00 11 387,00 11 387,00 11 387,00	11 774,00 11 797,00 11 800,00 11 830,00 11 832,00
507-2157	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 260,00 13 260,00 13 260,00 13 260,00 13 260,00	13 725,00 13 754,00 13 757,00 13 795,00 13 797,00
507-2158	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	15 172,00 15 172,00 15 172,00 15 172,00 15 172,00	15 715,00 15 750,00 15 754,00 15 799,00 15 802,00
507-2159	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17 027,00 17 027,00 17 027,00 17 027,00 17 027,00	17 647,00 17 688,00 17 692,00 17 744,00 17 747,00
507-2160	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	29 917,00 29 917,00 29 917,00 29 917,00 29 917,00	31 050,00 31 127,00 31 135,00 31 235,00 31 241,00
Группа: Тройники штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20				
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) диаметром условного прохода:				
507-2161	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	94,64 94,64 94,64 94,64	96,66 96,68 96,70 96,71
507-2162	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	101,46 101,46 101,46	103,67 103,69 103,73
507-2163	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	111,84 111,84 111,84	114,28 114,31 114,35
507-2164	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	122,15 122,15 122,15 122,15	124,85 124,88 124,89 124,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2165	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		110,07	112,65
	(зона: 2, 3)		110,07	112,71
	(зона: 4)		110,07	112,78
	(зона: 5)		110,07	112,79
507-2166	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,68	144,87
	(зона: 2)		141,68	144,92
	(зона: 3)		141,68	144,93
	(зона: 4)		141,68	144,99
	(зона: 5)		141,68	145,00
507-2167	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,11	125,14
	(зона: 2)		122,11	125,22
	(зона: 3)		122,11	125,23
	(зона: 4)		122,11	125,34
	(зона: 5)		122,11	125,35
507-2168	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		133,36	136,69
	(зона: 2)		133,36	136,78
	(зона: 3)		133,36	136,79
	(зона: 4, 5)		133,36	136,92
507-2169	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,75	216,59
	(зона: 2)		211,75	216,68
	(зона: 3)		211,75	216,69
	(зона: 4, 5)		211,75	216,81
507-2170	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		145,14	148,98
	(зона: 2)		145,14	149,12
	(зона: 3)		145,14	149,13
	(зона: 4)		145,14	149,31
	(зона: 5)		145,14	149,32
507-2171	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		152,24	156,10
	(зона: 2)		152,24	156,21
	(зона: 3)		152,24	156,23
	(зона: 4)		152,24	156,38
	(зона: 5)		152,24	156,39
507-2172	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		273,64	280,15
	(зона: 2)		273,64	280,30
	(зона: 3)		273,64	280,32
	(зона: 4)		273,64	280,51
	(зона: 5)		273,64	280,53
507-2173	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		171,86	176,69
	(зона: 2)		171,86	176,90
	(зона: 3)		171,86	176,92
	(зона: 4)		171,86	177,18
	(зона: 5)		171,86	177,19
507-2174	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,11	213,11
	(зона: 2)		207,11	213,38
	(зона: 3)		207,11	213,40
	(зона: 4)		207,11	213,75
	(зона: 5)		207,11	213,77
507-2175	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.		
	(зона: 1)		185,81	190,62
	(зона: 2)		185,81	190,78
	(зона: 3)		185,81	190,79
	(зона: 4)		185,81	191,00
	(зона: 5)		185,81	191,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2176	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		221,39	227,59
	(зона: 2)		221,39	227,85
	(зона: 3)		221,39	227,88
	(зона: 4)		221,39	228,21
	(зона: 5)		221,39	228,23
507-2177	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.		
	(зона: 1)		333,87	342,25
	(зона: 2)		333,87	342,49
	(зона: 3)		333,87	342,52
	(зона: 4)		333,87	342,84
	(зона: 5)		333,87	342,86
507-2178	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		255,64	263,14
	(зона: 2)		255,64	263,49
	(зона: 3)		255,64	263,52
	(зона: 4)		255,64	263,97
	(зона: 5)		255,64	264,00
507-2179	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,85	286,08
	(зона: 2)		278,85	286,32
	(зона: 3)		278,85	286,34
	(зона: 4)		278,85	286,65
	(зона: 5)		278,85	286,67
507-2180	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		342,94	352,08
	(зона: 2)		342,94	352,41
	(зона: 3)		342,94	352,45
	(зона: 4)		342,94	352,88
	(зона: 5)		342,94	352,90
507-2181	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		390,49	401,32
	(зона: 2)		390,49	401,76
	(зона: 3)		390,49	401,80
	(зона: 4)		390,49	402,37
	(зона: 5)		390,49	402,41
507-2182	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		340,32	350,55
	(зона: 2)		340,32	351,05
	(зона: 3)		340,32	351,10
	(зона: 4)		340,32	351,75
	(зона: 5)		340,32	351,78
507-2183	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		597,23	613,34
	(зона: 2)		597,23	613,94
	(зона: 3)		597,23	614,00
	(зона: 4)		597,23	614,79
	(зона: 5)		597,23	614,83
507-2184	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		670,14	688,92
	(зона: 2)		670,14	689,70
	(зона: 3)		670,14	689,78
	(зона: 4)		670,14	690,80
	(зона: 5)		670,14	690,85
507-2185	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		871,38	896,75
	(зона: 2)		871,38	897,91
	(зона: 3)		871,38	898,03
	(зона: 4)		871,38	899,52
	(зона: 5)		871,38	899,61
507-2186	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 002,50	1 031,70
	(зона: 2)		1 002,50	1 033,01
	(зона: 3)		1 002,50	1 033,10
	(зона: 4)		1 002,50	1 034,90
	(зона: 5)		1 002,50	1 035,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2187	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 191,00	1 225,20
	(зона: 2)		1 191,00	1 226,70
	(зона: 3)		1 191,00	1 226,90
	(зона: 4)		1 191,00	1 228,80
	(зона: 5)		1 191,00	1 228,90
507-2188	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 433,70	1 473,00
	(зона: 2)		1 433,70	1 474,60
	(зона: 3)		1 433,70	1 474,70
	(зона: 4)		1 433,70	1 476,71
	(зона: 5)		1 433,70	1 476,90
507-2189	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 276,80	1 312,50
	(зона: 2)		1 276,80	1 314,00
	(зона: 3)		1 276,80	1 314,10
	(зона: 4)		1 276,80	1 316,10
	(зона: 5)		1 276,80	1 316,20
507-2190	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 492,90	1 534,40
	(зона: 2)		1 492,90	1 536,10
	(зона: 3)		1 492,90	1 536,30
	(зона: 4)		1 492,90	1 538,50
	(зона: 5)		1 492,90	1 538,60
507-2191	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 675,30	1 722,20
	(зона: 2)		1 675,30	1 724,20
	(зона: 3)		1 675,30	1 724,40
	(зона: 4)		1 675,30	1 726,90
	(зона: 5)		1 675,30	1 727,10
507-2192	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 124,40	2 183,80
	(зона: 2)		2 124,40	2 186,20
	(зона: 3)		2 124,40	2 186,50
	(зона: 4)		2 124,40	2 189,60
	(зона: 5)		2 124,40	2 189,80
507-2193	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 636,60	1 682,90
	(зона: 2)		1 636,60	1 684,80
	(зона: 3)		1 636,60	1 685,10
	(зона: 4)		1 636,60	1 687,60
	(зона: 5)		1 636,60	1 687,80
507-2194	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 968,30	2 026,30
	(зона: 2)		1 968,30	2 029,00
	(зона: 3)		1 968,30	2 029,30
	(зона: 4)		1 968,30	2 032,80
	(зона: 5)		1 968,30	2 033,00
507-2195	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 920,90	3 002,40
	(зона: 2)		2 920,90	3 005,80
	(зона: 3)		2 920,90	3 006,10
	(зона: 4)		2 920,90	3 010,50
	(зона: 5)		2 920,90	3 010,70
507-2196	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 937,40	4 035,30
	(зона: 2)		3 937,40	4 038,10
	(зона: 3)		3 937,40	4 038,40
	(зона: 4)		3 937,40	4 042,01
	(зона: 5)		3 937,40	4 042,20
507-2197	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 941,90	5 067,60
	(зона: 2)		4 941,90	5 071,50
	(зона: 3)		4 941,90	5 071,90
	(зона: 4)		4 941,90	5 076,90
	(зона: 5)		4 941,90	5 077,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2198	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 238,90	4 355,90
	(зона: 2)		4 238,90	4 360,60
	(зона: 3)		4 238,90	4 361,00
	(зона: 4)		4 238,90	4 367,10
	(зона: 5)		4 238,90	4 367,50
Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) диаметром условного прохода:				
507-2199	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х3-45х2,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,90	111,25
	(зона: 2, 3)		108,90	111,28
	(зона: 4, 5)		108,90	111,32
507-2200	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,14	119,74
	(зона: 2)		117,14	119,77
	(зона: 3)		117,14	119,78
	(зона: 4)		117,14	119,82
	(зона: 5)		117,14	119,83
507-2201	65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,34	152,73
	(зона: 2)		149,34	152,79
	(зона: 3)		149,34	152,80
	(зона: 4)		149,34	152,87
	(зона: 5)		149,34	152,88
507-2202	65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,64	154,26
	(зона: 2)		150,64	154,35
	(зона: 3)		150,64	154,36
	(зона: 4)		150,64	154,47
	(зона: 5)		150,64	154,48
507-2203	65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,71	137,78
	(зона: 2)		134,71	137,84
	(зона: 3)		134,71	137,85
	(зона: 4, 5)		134,71	137,92
507-2204	65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-45х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,58	154,18
	(зона: 2)		150,58	154,26
	(зона: 3)		150,58	154,28
	(зона: 4)		150,58	154,38
	(зона: 5)		150,58	154,39
507-2205	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,31	158,90
	(зона: 2)		155,31	158,97
	(зона: 3)		155,31	158,98
	(зона: 4, 5)		155,31	159,07
507-2206	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		178,25	182,53
	(зона: 2)		178,25	182,63
	(зона: 3)		178,25	182,64
	(зона: 4)		178,25	182,77
	(зона: 5)		178,25	182,78
507-2207	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,63	209,51
	(зона: 2)		204,63	209,62
	(зона: 3)		204,63	209,63
	(зона: 4)		204,63	209,78
	(зона: 5)		204,63	209,79
507-2208	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-89х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,15	246,14
	(зона: 2)		240,15	246,32
	(зона: 3)		240,15	246,34
	(зона: 4)		240,15	246,56
	(зона: 5)		240,15	246,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2209	100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x8-89x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		272,68	279,74
	(зона: 2)		272,68	279,97
	(зона: 3)		272,68	279,99
	(зона: 4)		272,68	280,29
	(зона: 5)		272,68	280,31
507-2210	100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-76x3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		236,79	242,31
	(зона: 2)		236,79	242,43
	(зона: 3)		236,79	242,44
	(зона: 4, 5)		236,79	242,59
507-2211	100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-76x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		262,25	268,64
	(зона: 2)		262,25	268,80
	(зона: 3)		262,25	268,82
	(зона: 4)		262,25	269,03
	(зона: 5)		262,25	269,05
507-2212	100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x8-76x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		242,81	249,19
	(зона: 2)		242,81	249,41
	(зона: 3)		242,81	249,43
	(зона: 4)		242,81	249,72
	(зона: 5)		242,81	249,74
507-2213	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-108x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		265,47	271,82
	(зона: 2)		265,47	271,97
	(зона: 3)		265,47	271,99
	(зона: 4)		265,47	272,18
	(зона: 5)		265,47	272,19
507-2214	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x6-108x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		294,68	302,45
	(зона: 2)		294,68	302,73
	(зона: 3)		294,68	302,75
	(зона: 4)		294,68	303,11
	(зона: 5)		294,68	303,13
507-2215	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-108x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		354,96	364,45
	(зона: 2)		354,96	364,79
	(зона: 3)		354,96	364,83
	(зона: 4)		354,96	365,28
	(зона: 5)		354,96	365,30
507-2216	12x580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-89x3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		276,65	283,15
	(зона: 2)		276,65	283,29
	(зона: 3)		276,65	283,31
	(зона: 4)		276,65	283,48
	(зона: 5)		276,65	283,50
507-2217	12x580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x6-89x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		304,07	311,98
	(зона: 2)		304,07	312,24
	(зона: 3)		304,07	312,27
	(зона: 4)		304,07	312,61
	(зона: 5)		304,07	312,63
507-2218	12x580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-89x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		366,29	376,05
	(зона: 2)		366,29	376,41
	(зона: 3)		366,29	376,44
	(зона: 4)		366,29	376,90
	(зона: 5)		366,29	376,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2219	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-133x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		341,79	350,17
	(зона: 2)		341,79	350,40
	(зона: 3)		341,79	350,42
	(зона: 4)		341,79	350,71
	(зона: 5)		341,79	350,73
507-2220	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x6-133x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		421,03	431,81
	(зона: 2)		421,03	432,15
	(зона: 3)		421,03	432,19
	(зона: 4)		421,03	432,63
	(зона: 5)		421,03	432,66
507-2221	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-133x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		502,51	515,66
	(зона: 2)		502,51	516,11
	(зона: 3)		502,51	516,15
	(зона: 4)		502,51	516,73
	(зона: 5)		502,51	516,77
507-2222	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-108x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		328,46	336,55
	(зона: 2)		328,46	336,77
	(зона: 3)		328,46	336,80
	(зона: 4)		328,46	337,08
	(зона: 5)		328,46	337,10
507-2223	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x6-108x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		404,30	414,80
	(зона: 2)		404,30	415,15
	(зона: 3)		404,30	415,18
	(зона: 4)		404,30	415,64
	(зона: 5)		404,30	415,66
507-2224	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-108x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		486,14	499,47
	(зона: 2)		486,14	499,99
	(зона: 3)		486,14	500,04
	(зона: 4)		486,14	500,72
	(зона: 5)		486,14	500,76
507-2225	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-159x4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		689,57	706,71
	(зона: 2)		689,57	707,20
	(зона: 3)		689,57	707,25
	(зона: 4)		689,57	707,88
	(зона: 5)		689,57	707,91
507-2226	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x8-159x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		846,77	868,45
	(зона: 2)		846,77	869,14
	(зона: 3)		846,77	869,21
	(зона: 4)		846,77	870,10
	(зона: 5)		846,77	870,15
507-2227	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-159x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		959,48	983,82
	(зона: 2)		959,48	984,57
	(зона: 3)		959,48	984,65
	(зона: 4)		959,48	985,62
	(зона: 5)		959,48	985,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2228	200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-133х4	шт.		
	(зона: 1)		632,88	649,01
	(зона: 2)		632,88	649,52
	(зона: 3)		632,88	649,57
	(зона: 4)		632,88	650,22
	(зона: 5)		632,88	650,26
507-2229	200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х8-133х5	шт.		
	(зона: 1)		824,88	846,45
	(зона: 2)		824,88	847,19
	(зона: 3)		824,88	847,27
	(зона: 4)		824,88	848,22
	(зона: 5)		824,88	848,28
507-2230	200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-133х8	шт.		
	(зона: 1)		900,85	924,89
	(зона: 2)		900,85	925,75
	(зона: 3)		900,85	925,84
	(зона: 4)		900,85	926,97
	(зона: 5)		900,85	927,04
507-2231	250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-219х6	шт.		
	(зона: 1)		1 151,60	1 181,70
	(зона: 2)		1 151,60	1 182,70
	(зона: 3)		1 151,60	1 182,80
	(зона: 4)		1 151,60	1 184,10
	(зона: 5)		1 151,60	1 184,20
507-2232	250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-219х8	шт.		
	(зона: 1)		1 360,80	1 396,40
	(зона: 2)		1 360,80	1 397,60
	(зона: 3)		1 360,80	1 397,70
	(зона: 4)		1 360,80	1 399,30
	(зона: 5)		1 360,80	1 399,40
507-2233	250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-219х10 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 600,90	1 643,90
	(зона: 2)		1 600,90	1 645,50
	(зона: 3)		1 600,90	1 645,60
	(зона: 4)		1 600,90	1 647,70
	(зона: 5)		1 600,90	1 647,80
507-2234	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-159х4,5	шт.		
	(зона: 1)		1 132,40	1 160,90
	(зона: 2)		1 132,40	1 161,80
	(зона: 3)		1 132,40	1 161,90
	(зона: 4, 5)		1 132,40	1 163,00
507-2235	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-159х6	шт.		
	(зона: 1)		1 362,40	1 396,80
	(зона: 2)		1 362,40	1 397,90
	(зона: 3)		1 362,40	1 398,00
	(зона: 4, 5)		1 362,40	1 399,40
507-2236	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-159х8	шт.		
	(зона: 1)		1 605,70	1 649,20
	(зона: 2)		1 605,70	1 650,80
	(зона: 3)		1 605,70	1 651,00
	(зона: 4)		1 605,70	1 653,10
	(зона: 5)		1 605,70	1 653,30
507-2237	300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-273х7	шт.		
	(зона: 1)		1 736,80	1 780,50
	(зона: 2)		1 736,80	1 781,80
	(зона: 3)		1 736,80	1 782,00
	(зона: 4)		1 736,80	1 783,70
	(зона: 5)		1 736,80	1 783,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2238	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-273x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 936,40	1 986,71
	(зона: 2)		1 936,40	1 988,40
	(зона: 3)		1 936,40	1 988,50
	(зона: 4)		1 936,40	1 990,70
	(зона: 5)		1 936,40	1 990,80
507-2239	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-273x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 187,50	2 245,50
	(зона: 2)		2 187,50	2 247,50
	(зона: 3)		2 187,50	2 247,70
	(зона: 4)		2 187,50	2 250,40
	(зона: 5)		2 187,50	2 250,60
507-2240	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-219x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 744,40	1 788,90
	(зона: 2)		1 744,40	1 790,30
	(зона: 3)		1 744,40	1 790,50
	(зона: 4)		1 744,40	1 792,30
	(зона: 5)		1 744,40	1 792,40
507-2241	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-219x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 940,40	1 990,70
	(зона: 2)		1 940,40	1 992,30
	(зона: 3)		1 940,40	1 992,50
	(зона: 4)		1 940,40	1 994,60
	(зона: 5)		1 940,40	1 994,80
507-2242	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-219x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 243,60	2 303,60
	(зона: 2)		2 243,60	2 305,80
	(зона: 3)		2 243,60	2 306,10
	(зона: 4)		2 243,60	2 308,90
	(зона: 5)		2 243,60	2 309,10
507-2243	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x9-325x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 311,30	2 371,20
	(зона: 2)		2 311,30	2 373,20
	(зона: 3)		2 311,30	2 373,40
	(зона: 4)		2 311,30	2 375,90
	(зона: 5)		2 311,30	2 376,10
507-2244	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-325x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 984,30	3 064,10
	(зона: 2)		2 984,30	3 067,10
	(зона: 3)		2 984,30	3 067,40
	(зона: 4)		2 984,30	3 071,20
	(зона: 5)		2 984,30	3 071,40
507-2245	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x9-273x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 317,50	2 377,90
	(зона: 2)		2 317,50	2 380,00
	(зона: 3)		2 317,50	2 380,20
	(зона: 4)		2 317,50	2 382,80
	(зона: 5)		2 317,50	2 383,00
507-2246	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-273x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 993,60	3 074,30
	(зона: 2)		2 993,60	3 077,30
	(зона: 3)		2 993,60	3 077,60
	(зона: 4)		2 993,60	3 081,50
	(зона: 5)		2 993,60	3 081,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2247	400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-377х9 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 974,20	3 050,90
	(зона: 2)		2 974,20	3 053,40
	(зона: 3)		2 974,20	3 053,60
	(зона: 4)		2 974,20	3 056,90
	(зона: 5)		2 974,20	3 057,10
507-2248	400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-377х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 974,00	4 081,60
	(зона: 2)		3 974,00	4 085,70
	(зона: 3)		3 974,00	4 086,20
	(зона: 4)		3 974,00	4 091,40
	(зона: 5)		3 974,00	4 091,80
507-2249	400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-32х58 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 338,20	2 402,90
	(зона: 2)		2 338,20	2 405,50
	(зона: 3)		2 338,20	2 405,80
	(зона: 4)		2 338,20	2 409,20
	(зона: 5)		2 338,20	2 409,40
507-2250	400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-325х10 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 673,30	4 795,90
	(зона: 2)		4 673,30	4 800,10
	(зона: 3)		4 673,30	4 800,60
	(зона: 4)		4 673,30	4 806,00
	(зона: 5)		4 673,30	4 806,40
Группа: Тройники сварные из углеродистой стали Ру до 16 МПа (160 кгс/см²)				
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячедеформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см²) диаметром условного прохода:				
507-2251	50х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х6-57х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		471,57	481,48
	(зона: 2)		471,57	481,55
	(зона: 3)		471,57	481,56
	(зона: 4)		471,57	481,65
	(зона: 5)		471,57	481,66
507-2252	70х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7-57х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		360,92	368,80
	(зона: 2)		360,92	368,89
	(зона: 3)		360,92	368,90
	(зона: 4, 5)		360,92	369,03
507-2253	70х70 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7-76х7 мм	шт.		
	(зона: 1)		413,31	422,44
	(зона: 2)		413,31	422,57
	(зона: 3)		413,31	422,58
	(зона: 4)		413,31	422,74
	(зона: 5)		413,31	422,75
507-2254	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9-57х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		500,05	510,86
	(зона: 2)		500,05	510,98
	(зона: 3)		500,05	510,99
	(зона: 4)		500,05	511,14
	(зона: 5)		500,05	511,15
507-2255	80х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9-89х9 мм	шт.		
	(зона: 1)		523,55	535,57
	(зона: 2)		523,55	535,79
	(зона: 3)		523,55	535,82
	(зона: 4)		523,55	536,11
	(зона: 5)		523,55	536,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2256	100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 114x12-89x9 мм	шт.		
	(зона: 1)		821,09	839,67
	(зона: 2)		821,09	839,98
	(зона: 3)		821,09	840,01
	(зона: 4)		821,09	840,42
	(зона: 5)		821,09	840,44
507-2257	100x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 114x12-114x12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 019,20	1 042,80
	(зона: 2)		1 019,20	1 043,21
	(зона: 3)		1 019,20	1 043,30
	(зона: 4, 5)		1 019,20	1 043,90
507-2258	125x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x14-133x14 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 143,30	1 170,90
	(зона: 2)		1 143,30	1 171,60
	(зона: 3)		1 143,30	1 171,70
	(зона: 4, 5)		1 143,30	1 172,60
507-2259	150x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-89x9 мм	шт.		
	(зона: 1)		917,63	939,99
	(зона: 2)		917,63	940,58
	(зона: 3)		917,63	940,64
	(зона: 4)		917,63	941,39
	(зона: 5)		917,63	941,43
507-2260	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-114x12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 144,70	1 173,00
	(зона: 2)		1 144,70	1 173,80
	(зона: 3)		1 144,70	1 173,90
	(зона: 4)		1 144,70	1 174,90
	(зона: 5)		1 144,70	1 175,00
507-2261	150x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-168x18 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 646,90	1 689,30
	(зона: 2)		1 646,90	1 690,70
	(зона: 3)		1 646,90	1 690,91
	(зона: 4)		1 646,90	1 692,70
	(зона: 5)		1 646,90	1 692,80
507-2262	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x22-114x12 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 337,60	1 372,30
	(зона: 2)		1 337,60	1 373,50
	(зона: 3)		1 337,60	1 373,60
	(зона: 4)		1 337,60	1 375,10
	(зона: 5)		1 337,60	1 375,20
507-2263	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-133x14 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 736,20	1 781,30
	(зона: 2)		1 736,20	1 782,80
	(зона: 3)		1 736,20	1 782,90
	(зона: 4)		1 736,20	1 784,90
	(зона: 5)		1 736,20	1 785,00
507-2264	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-168x16 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 060,10	2 115,40
	(зона: 2)		2 060,10	2 117,50
	(зона: 3)		2 060,10	2 117,70
	(зона: 4)		2 060,10	2 120,40
	(зона: 5)		2 060,10	2 120,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2265	200х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х25-21925 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 271,30	3 358,10
	(зона: 2)		3 271,30	3 361,20
	(зона: 3)		3 271,30	3 361,60
	(зона: 4)		3 271,30	3 365,60
	(зона: 5)		3 271,30	3 365,80
507-2266	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х30-168х18 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 412,40	2 480,20
	(зона: 2)		2 412,40	2 483,00
	(зона: 3)		2 412,40	2 483,30
	(зона: 4)		2 412,40	2 487,00
	(зона: 5)		2 412,40	2 487,20
507-2267	250х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х30-273х30 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 444,70	5 592,30
	(зона: 2)		5 444,70	5 598,00
	(зона: 3)		5 444,70	5 598,60
	(зона: 4)		5 444,70	5 605,80
	(зона: 5)		5 444,70	5 606,30
507-2268	300х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х32-168х18 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 681,40	2 759,30
	(зона: 2)		2 681,40	2 762,80
	(зона: 3)		2 681,40	2 763,20
	(зона: 4)		2 681,40	2 767,80
	(зона: 5)		2 681,40	2 768,00
507-2269	300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х36-219х25 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 108,70	4 227,50
	(зона: 2)		4 108,70	4 232,80
	(зона: 3)		4 108,70	4 233,40
	(зона: 4)		4 108,70	4 240,20
	(зона: 5)		4 108,70	4 240,70
507-2270	300х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х30-273х30 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 391,40	6 569,50
	(зона: 2)		6 391,40	6 576,90
	(зона: 3)		6 391,40	6 577,60
	(зона: 4)		6 391,40	6 587,10
	(зона: 5)		6 391,40	6 587,60
507-2271	300х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х36-325х36 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 579,90	8 817,20
	(зона: 2)		8 579,90	8 826,80
	(зона: 3)		8 579,90	8 827,80
	(зона: 4)		8 579,90	8 840,10
	(зона: 5)		8 579,90	8 840,80
507-2272	400х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х40-219х20 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 600,00	9 841,40
	(зона: 2)		9 600,00	9 848,60
	(зона: 3)		9 600,00	9 849,30
	(зона: 4)		9 600,00	9 858,60
	(зона: 5)		9 600,00	9 859,20
507-2273	400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45-325х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 517,00	15 916,00
	(зона: 2)		15 517,00	15 929,00
	(зона: 3)		15 517,00	15 931,00
	(зона: 4)		15 517,00	15 948,00
	(зона: 5)		15 517,00	15 949,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2274	400х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45-426х45 мм	шт.		
	(зона: 1)		25 926,00	26 581,00
	(зона: 2)		25 926,00	26 600,00
	(зона: 3)		25 926,00	26 602,00
	(зона: 4)		25 926,00	26 628,00
	(зона: 5)		25 926,00	26 630,00
507-2275	500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60-426х45 мм	шт.		
	(зона: 1)		34 547,00	35 433,00
	(зона: 2)		34 547,00	35 461,00
	(зона: 3)		34 547,00	35 464,00
	(зона: 4)		34 547,00	35 501,00
	(зона: 5)		34 547,00	35 503,00
507-2276	500х500 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60-530х60 мм	шт.		
	(зона: 1)		52 243,00	53 573,00
	(зона: 2)		52 243,00	53 614,01
	(зона: 3)		52 243,00	53 618,00
	(зона: 4)		52 243,00	53 672,00
	(зона: 5)		52 243,00	53 675,00
Группа: Переходы штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20				
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) диаметром условного прохода:				
507-2277	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,01	38,82
	(зона: 2, 3)		38,01	38,83
	(зона: 4, 5)		38,01	38,84
507-2278	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		44,49	45,46
	(зона: 2, 3)		44,49	45,47
	(зона: 4, 5)		44,49	45,49
507-2279	65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,55	50,64
	(зона: 2, 3)		49,55	50,66
	(зона: 4, 5)		49,55	50,68
507-2280	65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,54	50,71
	(зона: 2)		49,54	50,73
	(зона: 3)		49,54	50,75
	(зона: 4, 5)		49,54	50,77
507-2281	65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,14	51,24
	(зона: 2, 3)		50,14	51,26
	(зона: 4, 5)		50,14	51,28
507-2282	65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-45х4,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,18	54,40
	(зона: 2, 3)		53,18	54,42
	(зона: 4, 5)		53,18	54,45
507-2283	65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,28	49,32
	(зона: 2)		48,28	49,33
	(зона: 3)		48,28	49,34
	(зона: 4, 5)		48,28	49,35
507-2284	65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,83	52,99
	(зона: 2, 3)		51,83	53,01
	(зона: 4, 5)		51,83	53,04
507-2285	80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,37	56,63
	(зона: 2, 3)		55,37	56,65
	(зона: 4, 5)		55,37	56,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2286	80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-76х5 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,04	56,37
	(зона: 2)		55,04	56,40
	(зона: 3)		55,04	56,41
	(зона: 4, 5)		55,04	56,45
507-2287	80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-76х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,22	62,72
	(зона: 2)		61,22	62,76
	(зона: 3)		61,22	62,77
	(зона: 4, 5)		61,22	62,82
507-2288	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,43	49,55
	(зона: 2, 3)		48,43	49,57
	(зона: 4, 5)		48,43	49,60
507-2289	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,91	51,14
	(зона: 2, 3)		49,91	51,17
	(зона: 4, 5)		49,91	51,22
507-2290	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-57х5 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,98	53,30
	(зона: 2, 3)		51,98	53,34
	(зона: 4, 5)		51,98	53,40
507-2291	80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-45х2,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,12	59,43
	(зона: 2, 3)		58,12	59,46
	(зона: 4, 5)		58,12	59,49
507-2292	80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-45х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,94	63,38
	(зона: 2)		61,94	63,41
	(зона: 3)		61,94	63,42
	(зона: 4)		61,94	63,45
	(зона: 5)		61,94	63,46
507-2293	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,33	55,67
	(зона: 2, 3)		54,33	55,71
	(зона: 4, 5)		54,33	55,76
507-2294	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-89х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,54	69,25
	(зона: 2, 3)		67,54	69,30
	(зона: 4, 5)		67,54	69,37
507-2295	100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,25	52,50
	(зона: 2, 3)		51,25	52,54
	(зона: 4)		51,25	52,58
	(зона: 5)		51,25	52,59
507-2296	100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-76х5 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,25	62,75
	(зона: 2)		61,25	62,79
	(зона: 3)		61,25	62,80
	(зона: 4, 5)		61,25	62,85
507-2297	100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,87	64,36
	(зона: 2, 3)		62,87	64,39
	(зона: 4, 5)		62,87	64,44
507-2298	100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-57х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,62	79,48
	(зона: 2, 3)		77,62	79,52
	(зона: 4, 5)		77,62	79,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2299	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x5-108x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,33	87,47
	(зона: 2)		85,33	87,53
	(зона: 3)		85,33	87,54
	(зона: 4, 5)		85,33	87,62
507-2300	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-108x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		94,83	97,39
	(зона: 2)		94,83	97,48
	(зона: 3)		94,83	97,49
	(зона: 4, 5)		94,83	97,62
507-2301	125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-89x3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,85	75,71
	(зона: 2)		73,85	75,76
	(зона: 3)		73,85	75,77
	(зона: 4, 5)		73,85	75,84
507-2302	125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x6-89x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,72	66,47
	(зона: 2)		64,72	66,54
	(зона: 3)		64,72	66,56
	(зона: 4)		64,72	66,63
	(зона: 5)		64,72	66,64
507-2303	125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-89x6 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,29	100,87
	(зона: 2)		98,29	100,95
	(зона: 3)		98,29	100,96
	(зона: 4, 5)		98,29	101,08
507-2304	125x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x5-76x3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,83	77,75
	(зона: 2)		75,83	77,81
	(зона: 3)		75,83	77,82
	(зона: 4)		75,83	77,89
	(зона: 5)		75,83	77,90
507-2305	125x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-76x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,00	78,03
	(зона: 2)		76,00	78,10
	(зона: 3)		76,00	78,11
	(зона: 4)		76,00	78,20
	(зона: 5)		76,00	78,21
507-2306	125x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-57x3 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,72	77,49
	(зона: 2, 3)		75,72	77,53
	(зона: 4, 5)		75,72	77,58
507-2307	125x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-57x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		92,48	94,84
	(зона: 2)		92,48	94,91
	(зона: 3)		92,48	94,92
	(зона: 4)		92,48	95,01
	(зона: 5)		92,48	95,02
507-2308	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-133x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,12	89,52
	(зона: 2)		87,12	89,62
	(зона: 3)		87,12	89,63
	(зона: 4)		87,12	89,75
	(зона: 5)		87,12	89,76
507-2309	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-133x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		112,36	115,65
	(зона: 2)		112,36	115,80
	(зона: 3)		112,36	115,81
	(зона: 4)		112,36	116,01
	(зона: 5)		112,36	116,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2310	150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-108х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,96	87,27
	(зона: 2)		84,96	87,36
	(зона: 3)		84,96	87,37
	(зона: 4)		84,96	87,48
	(зона: 5)		84,96	87,49
507-2311	150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-108х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		109,88	113,02
	(зона: 2)		109,88	113,15
	(зона: 3)		109,88	113,17
	(зона: 4)		109,88	113,34
	(зона: 5)		109,88	113,35
507-2312	150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-89х3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,07	109,67
	(зона: 2, 3)		107,07	109,74
	(зона: 4, 5)		107,07	109,83
507-2313	150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-89х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		123,84	127,00
	(зона: 2)		123,84	127,10
	(зона: 3)		123,84	127,11
	(зона: 4, 5)		123,84	127,25
507-2314	150х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-76х3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,41	93,62
	(зона: 2)		91,41	93,67
	(зона: 3)		91,41	93,68
	(зона: 4)		91,41	93,75
	(зона: 5)		91,41	93,76
507-2315	150х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-76х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,47	123,54
	(зона: 2)		120,47	123,63
	(зона: 3)		120,47	123,64
	(зона: 4)		120,47	123,77
	(зона: 5)		120,47	123,78
507-2316	150х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,62	93,83
	(зона: 2, 3)		91,62	93,89
	(зона: 4, 5)		91,62	93,97
507-2317	150х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х8-57х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,88	123,96
	(зона: 2)		120,88	124,05
	(зона: 3)		120,88	124,06
	(зона: 4, 5)		120,88	124,19
507-2318	200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-159х4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		157,49	161,99
	(зона: 2)		157,49	162,18
	(зона: 3)		157,49	162,20
	(зона: 4)		157,49	162,45
	(зона: 5)		157,49	162,47
507-2319	200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-159х8 мм	шт.		
	(зона: 1)		185,03	190,56
	(зона: 2)		185,03	190,82
	(зона: 3)		185,03	190,85
	(зона: 4)		185,03	191,19
	(зона: 5)		185,03	191,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2320	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-133х4	шт.		
	(зона: 1)		167,38	171,79
	(зона: 2)		167,38	171,95
	(зона: 3)		167,38	171,96
	(зона: 4)		167,38	172,16
	(зона: 5)		167,38	172,18
507-2321	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-133х8	шт.		
	(зона: 1)		197,56	203,24
	(зона: 2)		197,56	203,49
	(зона: 3)		197,56	203,51
	(зона: 4)		197,56	203,84
	(зона: 5)		197,56	203,86
507-2322	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-108х4	шт.		
	(зона: 1)		159,36	163,28
	(зона: 2)		159,36	163,39
	(зона: 3)		159,36	163,40
	(зона: 4)		159,36	163,54
	(зона: 5)		159,36	163,55
507-2323	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-108х6	шт.		
	(зона: 1)		189,60	194,57
	(зона: 2)		189,60	194,73
	(зона: 3)		189,60	194,75
	(зона: 4)		189,60	194,97
	(зона: 5)		189,60	194,98
507-2324	200x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-89х3,5	шт.		
	(зона: 1)		159,36	163,28
	(зона: 2)		159,36	163,39
	(зона: 3)		159,36	163,40
	(зона: 4)		159,36	163,54
	(зона: 5)		159,36	163,55
507-2325	200x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-89х5	шт.		
	(зона: 1)		183,95	188,80
	(зона: 2)		183,95	188,97
	(зона: 3)		183,95	188,98
	(зона: 4)		183,95	189,20
	(зона: 5)		183,95	189,22
507-2326	200x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-76х3,5	шт.		
	(зона: 1)		185,01	189,45
	(зона: 2)		185,01	189,55
	(зона: 3)		185,01	189,56
	(зона: 4)		185,01	189,70
	(зона: 5)		185,01	189,71
507-2327	200x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-76х5	шт.		
	(зона: 1)		183,95	188,80
	(зона: 2)		183,95	188,97
	(зона: 3)		183,95	188,98
	(зона: 4)		183,95	189,20
	(зона: 5)		183,95	189,22
507-2328	200x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-57х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		181,01	185,37
	(зона: 2)		181,01	185,47
	(зона: 3)		181,01	185,48
	(зона: 4)		181,01	185,62
	(зона: 5)		181,01	185,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2329	200х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х10-57х4	шт.		
	(зона: 1)		183,95	188,80
	(зона: 2)		183,95	188,97
	(зона: 3)		183,95	188,98
	(зона: 4)		183,95	189,20
	(зона: 5)		183,95	189,22
507-2330	250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х7-219х6	шт.		
	(зона: 1)		216,38	222,89
	(зона: 2)		216,38	223,21
	(зона: 3)		216,38	223,24
	(зона: 4)		216,38	223,65
	(зона: 5)		216,38	223,67
507-2331	250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-219х8	шт.		
	(зона: 1)		324,17	333,52
	(зона: 2)		324,17	333,94
	(зона: 3)		324,17	333,98
	(зона: 4)		324,17	334,52
	(зона: 5)		324,17	334,55
507-2332	250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-219х10 мм	шт.		
	(зона: 1)		427,56	439,82
	(зона: 2)		427,56	440,35
	(зона: 3)		427,56	440,41
	(зона: 4)		427,56	441,11
	(зона: 5)		427,56	441,15
507-2333	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х7-159х4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,51	271,86
	(зона: 2)		264,51	272,15
	(зона: 3)		264,51	272,18
	(зона: 4)		264,51	272,57
	(зона: 5)		264,51	272,60
507-2334	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-159х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		367,89	377,84
	(зона: 2)		367,89	378,21
	(зона: 3)		367,89	378,25
	(зона: 4)		367,89	378,74
	(зона: 5)		367,89	378,76
507-2335	250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х12-159х10 мм	шт.		
	(зона: 1)		416,28	427,73
	(зона: 2)		416,28	428,18
	(зона: 3)		416,28	428,23
	(зона: 4)		416,28	428,82
	(зона: 5)		416,28	428,85
507-2336	200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х8-133х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,46	224,56
	(зона: 2)		218,46	224,81
	(зона: 3)		218,46	224,83
	(зона: 4)		218,46	225,17
	(зона: 5)		218,46	225,18
507-2337	200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273х10-133х6 мм	шт.		
	(зона: 1)		269,79	277,34
	(зона: 2)		269,79	277,66
	(зона: 3)		269,79	277,70
	(зона: 4)		269,79	278,09
	(зона: 5)		269,79	278,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2338	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x8-108x4 мм	шт.		
	(зона: 1)		215,81	221,85
	(зона: 2)		215,81	222,11
	(зона: 3)		215,81	222,13
	(зона: 4)		215,81	222,45
	(зона: 5)		215,81	222,47
507-2339	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-108x5 мм	шт.		
	(зона: 1)		266,12	273,60
	(зона: 2)		266,12	273,91
	(зона: 3)		266,12	273,95
	(зона: 4)		266,12	274,35
	(зона: 5)		266,12	274,37
507-2340	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-273x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		292,44	301,38
	(зона: 2)		292,44	301,83
	(зона: 3)		292,44	301,88
	(зона: 4)		292,44	302,46
	(зона: 5)		292,44	302,50
507-2341	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-273x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		348,36	359,03
	(зона: 2)		348,36	359,57
	(зона: 3)		348,36	359,63
	(зона: 4)		348,36	360,32
	(зона: 5)		348,36	360,36
507-2342	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-273x12 мм	шт.		
	(зона: 1)		414,33	426,98
	(зона: 2)		414,33	427,61
	(зона: 3)		414,33	427,68
	(зона: 4)		414,33	428,50
	(зона: 5)		414,33	428,55
507-2343	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-219x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		398,54	410,06
	(зона: 2)		398,54	410,58
	(зона: 3)		398,54	410,63
	(зона: 4)		398,54	411,30
	(зона: 5)		398,54	411,34
507-2344	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-219x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		415,74	428,15
	(зона: 2)		415,74	428,73
	(зона: 3)		415,74	428,80
	(зона: 4)		415,74	429,56
	(зона: 5)		415,74	429,61
507-2345	300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-159x4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		301,55	310,47
	(зона: 2)		301,55	310,90
	(зона: 3)		301,55	310,94
	(зона: 4)		301,55	311,48
	(зона: 5)		301,55	311,51
507-2346	300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-159x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		411,84	424,04
	(зона: 2)		411,84	424,61
	(зона: 3)		411,84	424,67
	(зона: 4)		411,84	425,41
	(зона: 5)		411,84	425,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2347	300х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х8-133х5	шт.		
	(зона: 1)		301,55	310,42
	(зона: 2)		301,55	310,85
	(зона: 3)		301,55	310,88
	(зона: 4)		301,55	311,41
	(зона: 5)		301,55	311,44
507-2348	300х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-133х8	шт.		
	(зона: 1)		411,84	424,04
	(зона: 2)		411,84	424,61
	(зона: 3)		411,84	424,67
	(зона: 4)		411,84	425,41
	(зона: 5)		411,84	425,46
507-2349	300х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х10-108х4	шт.		
	(зона: 1)		566,83	581,49
	(зона: 2)		566,83	581,97
	(зона: 3)		566,83	582,02
	(зона: 4)		566,83	582,65
	(зона: 5)		566,83	582,68
507-2350	300х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х12-108х6	шт.		
	(зона: 1)		616,36	632,67
	(зона: 2)		616,36	633,25
	(зона: 3)		616,36	633,31
	(зона: 4)		616,36	634,06
	(зона: 5)		616,36	634,10
507-2351	350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х10-325х8	шт.		
	(зона: 1)		495,28	510,44
	(зона: 2)		495,28	511,20
	(зона: 3)		495,28	511,28
	(зона: 4)		495,28	512,27
	(зона: 5)		495,28	512,32
507-2352	350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х12-325х10 мм	шт.		
	(зона: 1)		581,15	599,09
	(зона: 2)		581,15	600,02
	(зона: 3)		581,15	600,11
	(зона: 4)		581,15	601,29
	(зона: 5)		581,15	601,36
507-2353	350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х14-325х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		619,94	639,72
	(зона: 2)		619,94	640,80
	(зона: 3)		619,94	640,91
	(зона: 4)		619,94	642,29
	(зона: 5)		619,94	642,38
507-2354	350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х16-325х16 мм	шт.		
	(зона: 1)		639,18	660,29
	(зона: 2)		639,18	661,50
	(зона: 3)		639,18	661,62
	(зона: 4)		639,18	663,19
	(зона: 5)		639,18	663,28
507-2355	350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377х10-273х8	шт.		
	(зона: 1)		476,30	490,75
	(зона: 2)		476,30	491,47
	(зона: 3)		476,30	491,54
	(зона: 4)		476,30	492,46
	(зона: 5)		476,30	492,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2356	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-273x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		572,14	589,50
	(зона: 2)		572,14	590,36
	(зона: 3)		572,14	590,44
	(зона: 4)		572,14	591,56
	(зона: 5)		572,14	591,62
507-2357	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x14-273x12 мм	шт.		
	(зона: 1)		600,71	619,63
	(зона: 2)		600,71	620,63
	(зона: 3)		600,71	620,73
	(зона: 4)		600,71	622,03
	(зона: 5)		600,71	622,11
507-2358	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-273x12 мм	шт.		
	(зона: 1)		620,43	640,60
	(зона: 2)		620,43	641,73
	(зона: 3)		620,43	641,85
	(зона: 4)		620,43	643,31
	(зона: 5)		620,43	643,39
507-2359	350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-219x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		505,14	520,72
	(зона: 2)		505,14	521,52
	(зона: 3)		505,14	521,60
	(зона: 4)		505,14	522,63
	(зона: 5)		505,14	522,69
507-2360	350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-219x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		610,81	630,23
	(зона: 2)		610,81	631,28
	(зона: 3)		610,81	631,39
	(зона: 4)		610,81	632,74
	(зона: 5)		610,81	632,82
507-2361	350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-159x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		485,91	500,70
	(зона: 2)		485,91	501,44
	(зона: 3)		485,91	501,52
	(зона: 4)		485,91	502,47
	(зона: 5)		485,91	502,53
507-2362	350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-159x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		591,15	609,62
	(зона: 2)		591,15	610,59
	(зона: 3)		591,15	610,69
	(зона: 4)		591,15	611,94
	(зона: 5)		591,15	612,01
507-2363	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x10-325x8 мм	шт.		
	(зона: 1)		608,92	627,70
	(зона: 2)		608,92	628,66
	(зона: 3)		608,92	628,75
	(зона: 4)		608,92	629,99
	(зона: 5)		608,92	630,07
507-2364	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x12-325x10 мм	шт.		
	(зона: 1)		661,46	682,61
	(зона: 2)		661,46	683,76
	(зона: 3)		661,46	683,88
	(зона: 4)		661,46	685,36
	(зона: 5)		661,46	685,45

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2365	400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-325х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		749,96	774,20
	(зона: 2)		749,96	775,54
	(зона: 3)		749,96	775,68
	(зона: 4)		749,96	777,41
	(зона: 5)		749,96	777,52
507-2366	400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х10-377х10 мм	шт.		
	(зона: 1)		595,01	613,99
	(зона: 2)		595,01	615,02
	(зона: 3)		595,01	615,13
	(зона: 4)		595,01	616,46
	(зона: 5)		595,01	616,54
507-2367	400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х12-377х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		727,06	750,08
	(зона: 2)		727,06	751,31
	(зона: 3)		727,06	751,44
	(зона: 4)		727,06	753,03
	(зона: 5)		727,06	753,12
507-2368	400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х14-377х14 мм	шт.		
	(зона: 1)		844,74	871,56
	(зона: 2)		844,74	873,00
	(зона: 3)		844,74	873,15
	(зона: 4)		844,74	875,01
	(зона: 5)		844,74	875,12
507-2369	400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х16-377х16 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 060,90	1 095,90
	(зона: 2)		1 060,90	1 097,90
	(зона: 3)		1 060,90	1 098,10
	(зона: 4)		1 060,90	1 100,70
	(зона: 5)		1 060,90	1 100,80
507-2370	500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х12-426х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 039,20	2 093,40
	(зона: 2)		2 039,20	2 095,40
	(зона: 3)		2 039,20	2 095,60
	(зона: 4)		2 039,20	2 098,10
	(зона: 5)		2 039,20	2 098,20
507-2371	500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х14-426х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 248,10	2 308,70
	(зона: 2)		2 248,10	2 311,00
	(зона: 3)		2 248,10	2 311,20
	(зона: 4)		2 248,10	2 314,20
	(зона: 5)		2 248,10	2 314,30
507-2372	500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х16-426х16 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 796,90	2 871,50
	(зона: 2)		2 796,90	2 874,20
	(зона: 3)		2 796,90	2 874,50
	(зона: 4)		2 796,90	2 878,00
	(зона: 5)		2 796,90	2 878,20
507-2373	500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х12-377х12 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 122,40	2 177,30
	(зона: 2)		2 122,40	2 179,10
	(зона: 3)		2 122,40	2 179,30
	(зона: 4)		2 122,40	2 181,60
	(зона: 5)		2 122,40	2 181,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2374	500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х14-377х14 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 776,20	2 846,40
	(зона: 2)		2 776,20	2 848,50
	(зона: 3)		2 776,20	2 848,70
	(зона: 4)		2 776,20	2 851,50
	(зона: 5)		2 776,20	2 851,70
507-2375	500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х16-377х16 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 032,10	3 110,50
	(зона: 2)		3 032,10	3 113,10
	(зона: 3)		3 032,10	3 113,40
	(зона: 4)		3 032,10	3 116,70
	(зона: 5)		3 032,10	3 116,90
Группа: Заглушки эллиптические из углеродистой стали				
Заклушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см²) из стали 20, диаметром условного прохода:				
507-2376	25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		11,99	12,25
	(зона: 2-5)		11,99	12,26
507-2377	25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		12,24	12,51
	(зона: 4, 5)		12,24	12,52
507-2378	32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		13,57	13,87
507-2379	32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		14,05	14,36
507-2380	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		13,61	13,91
	(зона: 4, 5)		13,61	13,92
507-2381	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,16	15,51
	(зона: 2, 3)		15,16	15,52
	(зона: 4, 5)		15,16	15,53
507-2382	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,34	17,74
	(зона: 2-4)		17,34	17,75
	(зона: 5)		17,34	17,76
507-2383	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,77	21,26
	(зона: 2, 3)		20,77	21,28
	(зона: 4, 5)		20,77	21,29
507-2384	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,02	19,50
	(зона: 2, 3)		19,02	19,52
	(зона: 4, 5)		19,02	19,54
507-2385	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,42	25,03
	(зона: 2, 3)		24,42	25,05
	(зона: 4, 5)		24,42	25,08
507-2386	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		22,43	23,03
	(зона: 2, 3)		22,43	23,05
	(зона: 4, 5)		22,43	23,08
507-2387	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,60	33,48
	(зона: 2, 3)		32,60	33,51
	(зона: 4, 5)		32,60	33,56
507-2388	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,01	28,74
	(зона: 2, 3)		28,01	28,77
	(зона: 4)		28,01	28,80
	(зона: 5)		28,01	28,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2389	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,52	40,64
	(зона: 2)		39,52	40,68
	(зона: 3)		39,52	40,69
	(зона: 4, 5)		39,52	40,75
507-2390	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,54	33,42
	(зона: 2, 3)		32,54	33,45
	(зона: 4)		32,54	33,49
	(зона: 5)		32,54	33,50
507-2391	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,65	51,15
	(зона: 2)		49,65	51,22
	(зона: 3)		49,65	51,23
	(зона: 4, 5)		49,65	51,32
507-2392	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,81	47,10
	(зона: 2, 3)		45,81	47,16
	(зона: 4)		45,81	47,23
	(зона: 5)		45,81	47,24
507-2393	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,00	69,94
	(зона: 2)		68,00	70,02
	(зона: 3)		68,00	70,03
	(зона: 4)		68,00	70,14
	(зона: 5)		68,00	70,15
507-2394	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,88	90,79
	(зона: 2)		87,88	90,96
	(зона: 3)		87,88	90,98
	(зона: 4)		87,88	91,19
	(зона: 5)		87,88	91,20
507-2395	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		102,51	105,84
	(зона: 2)		102,51	106,02
	(зона: 3)		102,51	106,05
	(зона: 4)		102,51	106,28
	(зона: 5)		102,51	106,29
507-2396	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		162,58	167,24
	(зона: 2)		162,58	167,44
	(зона: 3)		162,58	167,46
	(зона: 4)		162,58	167,72
	(зона: 5)		162,58	167,73
507-2397	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,95	225,64
	(зона: 2)		218,95	225,97
	(зона: 3)		218,95	226,01
	(зона: 4)		218,95	226,43
	(зона: 5)		218,95	226,45
507-2398	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,80	225,84
	(зона: 2)		218,80	226,22
	(зона: 3)		218,80	226,26
	(зона: 4)		218,80	226,75
	(зона: 5)		218,80	226,77
507-2399	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		251,99	260,22
	(зона: 2)		251,99	260,67
	(зона: 3)		251,99	260,73
	(зона: 4)		251,99	261,31
	(зона: 5)		251,99	261,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2400	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		268,38	277,54
	(зона: 2)		268,38	278,08
	(зона: 3)		268,38	278,15
	(зона: 4)		268,38	278,84
	(зона: 5)		268,38	278,87
507-2401	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		290,38	301,16
	(зона: 2)		290,38	301,87
	(зона: 3)		290,38	301,96
	(зона: 4)		290,38	302,86
	(зона: 5)		290,38	302,91
507-2402	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,79	389,83
	(зона: 2)		375,79	390,76
	(зона: 3)		375,79	390,88
	(зона: 4)		375,79	392,07
	(зона: 5)		375,79	392,13
507-2403	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		261,76	270,86
	(зона: 2)		261,76	271,41
	(зона: 3)		261,76	271,48
	(зона: 4)		261,76	272,19
	(зона: 5)		261,76	272,22
507-2404	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		310,09	321,06
	(зона: 2)		310,09	321,74
	(зона: 3)		310,09	321,83
	(зона: 4)		310,09	322,70
	(зона: 5)		310,09	322,74
507-2405	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		360,30	373,03
	(зона: 2)		360,30	373,82
	(зона: 3)		360,30	373,91
	(зона: 4)		360,30	374,92
	(зона: 5)		360,30	374,97
507-2406	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		504,25	521,69
	(зона: 2)		504,25	522,74
	(зона: 3)		504,25	522,87
	(зона: 4)		504,25	524,21
	(зона: 5)		504,25	524,28
507-2407	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		538,75	555,80
	(зона: 2)		538,75	556,70
	(зона: 3)		538,75	556,81
	(зона: 4)		538,75	557,95
	(зона: 5)		538,75	558,01
507-2408	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		845,24	872,19
	(зона: 2)		845,24	873,62
	(зона: 3)		845,24	873,80
	(зона: 4)		845,24	875,63
	(зона: 5)		845,24	875,72
507-2409	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20,0 мм	шт.		
	(зона: 1)		978,00	1 010,10
	(зона: 2)		978,00	1 011,90
	(зона: 3)		978,00	1 012,10
	(зона: 4)		978,00	1 014,40
	(зона: 5)		978,00	1 014,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см²)				
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см²) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой				
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода:				
507-2410	10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		57 777,00	59 186,00
	(зона: 2)		57 777,00	59 223,00
	(зона: 3)		57 777,00	59 227,00
	(зона: 4)		57 777,00	59 275,01
	(зона: 5)		57 777,00	59 278,00
507-2411	10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		49 597,00	50 843,00
	(зона: 2)		49 597,00	50 880,00
	(зона: 3)		49 597,00	50 883,00
	(зона: 4)		49 597,00	50 931,00
	(зона: 5)		49 597,00	50 934,00
507-2412	15 мм, толщиной стенки 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		49 797,00	51 046,00
	(зона: 2)		49 797,00	51 083,00
	(зона: 3)		49 797,00	51 087,00
	(зона: 4)		49 797,00	51 135,00
	(зона: 5)		49 797,00	51 138,00
507-2413	15 мм, толщиной стенки 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		41 018,00	42 092,00
	(зона: 2)		41 018,00	42 129,00
	(зона: 3)		41 018,00	42 133,00
	(зона: 4)		41 018,00	42 180,00
	(зона: 5)		41 018,00	42 183,00
507-2414	15 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		37 311,00	38 311,00
	(зона: 2)		37 311,00	38 347,00
	(зона: 3)		37 311,00	38 351,00
	(зона: 4)		37 311,00	38 399,00
	(зона: 5)		37 311,00	38 402,00
507-2415	20 мм, толщиной стенки 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		40 265,00	41 324,00
	(зона: 2)		40 265,00	41 361,00
	(зона: 3)		40 265,00	41 364,00
	(зона: 4)		40 265,00	41 412,00
	(зона: 5)		40 265,00	41 415,00
507-2416	20 мм, толщиной стенки 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		36 650,00	37 636,00
	(зона: 2)		36 650,00	37 673,00
	(зона: 3)		36 650,00	37 677,00
	(зона: 4)		36 650,00	37 725,00
	(зона: 5)		36 650,00	37 728,00
507-2417	20 мм, толщиной стенки 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		34 539,00	35 483,00
	(зона: 2)		34 539,00	35 520,00
	(зона: 3)		34 539,00	35 524,00
	(зона: 4)		34 539,00	35 572,00
	(зона: 5)		34 539,00	35 574,00
507-2418	20 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		31 712,00	32 600,00
	(зона: 2)		31 712,00	32 637,00
	(зона: 3)		31 712,00	32 641,00
	(зона: 4)		31 712,00	32 688,00
	(зона: 5)		31 712,00	32 691,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2419	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		34 730,00	35 679,00
	(зона: 2)		34 730,00	35 716,00
	(зона: 3)		34 730,00	35 719,00
	(зона: 4)		34 730,00	35 767,00
	(зона: 5)		34 730,00	35 770,00
507-2420	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		31 639,00	32 526,00
	(зона: 2)		31 639,00	32 563,00
	(зона: 3)		31 639,00	32 566,00
	(зона: 4)		31 639,00	32 614,00
	(зона: 5)		31 639,00	32 617,00
507-2421	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		29 340,00	30 181,00
	(зона: 2)		29 340,00	30 218,00
	(зона: 3)		29 340,00	30 221,00
	(зона: 4)		29 340,00	30 269,00
	(зона: 5)		29 340,00	30 272,00
507-2422	25 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		25 467,00	26 230,00
	(зона: 2)		25 467,00	26 267,00
	(зона: 3)		25 467,00	26 271,00
	(зона: 4)		25 467,00	26 319,00
	(зона: 5)		25 467,00	26 321,00
507-2423	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	Т		
	(зона: 1)		33 685,00	34 612,00
	(зона: 2)		33 685,00	34 649,00
	(зона: 3)		33 685,00	34 653,00
	(зона: 4)		33 685,00	34 701,00
	(зона: 5)		33 685,00	34 703,00
507-2424	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		28 389,00	29 210,00
	(зона: 2)		28 389,00	29 247,00
	(зона: 3)		28 389,00	29 251,00
	(зона: 4)		28 389,00	29 299,00
	(зона: 5)		28 389,00	29 302,00
507-2425	32 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		24 846,00	25 596,00
	(зона: 2)		24 846,00	25 633,00
	(зона: 3)		24 846,00	25 637,00
	(зона: 4)		24 846,00	25 685,00
	(зона: 5)		24 846,00	25 688,00
507-2426	32 мм, толщиной стенки 5,0 мм	Т		
	(зона: 1)		23 102,00	23 818,00
	(зона: 2)		23 102,00	23 855,00
	(зона: 3)		23 102,00	23 859,00
	(зона: 4)		23 102,00	23 907,00
	(зона: 5)		23 102,00	23 909,00
507-2427	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		31 427,00	32 310,00
	(зона: 2)		31 427,00	32 347,01
	(зона: 3)		31 427,00	32 350,00
	(зона: 4)		31 427,00	32 398,01
	(зона: 5)		31 427,00	32 401,00
507-2428	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	Т		
	(зона: 1)		27 973,00	28 786,00
	(зона: 2)		27 973,00	28 823,00
	(зона: 3)		27 973,00	28 827,00
	(зона: 4)		27 973,00	28 875,00
	(зона: 5)		27 973,00	28 878,00
507-2429	40 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		24 269,00	25 008,00
	(зона: 2)		24 269,00	25 045,00
	(зона: 3)		24 269,00	25 049,00
	(зона: 4)		24 269,00	25 097,00
	(зона: 5)		24 269,00	25 100,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2430	40 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	20 900,00	21 572,00
			20 900,00	21 609,00
			20 900,00	21 613,00
			20 900,00	21 660,00
			20 900,00	21 663,00
507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	23 312,00	24 032,00
			23 312,00	24 069,00
			23 312,00	24 073,00
			23 312,00	24 120,00
			23 312,00	24 123,00
507-2432	50 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	21 180,00	21 857,00
			21 180,00	21 894,00
			21 180,00	21 898,00
			21 180,00	21 946,00
			21 180,00	21 948,00
507-2433	50 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	19 350,00	19 991,00
			19 350,00	20 027,00
			19 350,00	20 031,00
			19 350,00	20 079,00
			19 350,00	20 082,00
507-2434	50 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	18 486,00	19 109,00
			18 486,00	19 146,00
			18 486,00	19 150,00
			18 486,00	19 198,00
			18 486,00	19 200,00
507-2435	50 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	17 952,00	18 565,00
			17 952,00	18 602,00
			17 952,00	18 606,00
			17 952,00	18 653,00
			17 952,00	18 656,00
507-2436	65 мм, толщиной стенки 3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	21 142,00	21 819,00
			21 142,00	21 856,00
			21 142,00	21 860,00
			21 142,00	21 907,00
			21 142,00	21 910,00
507-2437	65 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	20 219,00	20 877,00
			20 219,00	20 914,00
			20 219,00	20 918,00
			20 219,00	20 966,00
			20 219,00	20 968,00
507-2438	65 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	18 722,00	19 350,00
			18 722,00	19 387,00
			18 722,00	19 391,00
			18 722,00	19 439,00
			18 722,00	19 441,00
507-2439	65 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	17 852,00	18 462,00
			17 852,00	18 499,00
			17 852,00	18 503,00
			17 852,00	18 551,00
			17 852,00	18 554,00
507-2440	65 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	17 083,00	17 679,00
			17 083,00	17 715,00
			17 083,00	17 719,00
			17 083,00	17 767,00
			17 083,00	17 770,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2441	65 мм, толщиной стенки 9,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 642,00	16 209,00
	(зона: 2)		15 642,00	16 245,00
	(зона: 3)		15 642,00	16 249,00
	(зона: 4)		15 642,00	16 297,00
	(зона: 5)		15 642,00	16 300,00
507-2442	80 мм, толщиной стенки 3,5 мм	Т		
	(зона: 1)		19 238,00	19 877,00
	(зона: 2)		19 238,00	19 914,00
	(зона: 3)		19 238,00	19 918,00
	(зона: 4)		19 238,00	19 965,00
	(зона: 5)		19 238,00	19 968,00
507-2443	80 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		18 544,00	19 169,00
	(зона: 2)		18 544,00	19 206,00
	(зона: 3)		18 544,00	19 210,00
	(зона: 4)		18 544,00	19 257,00
	(зона: 5)		18 544,00	19 260,00
507-2444	80 мм, толщиной стенки 5,0 мм	Т		
	(зона: 1)		17 784,00	18 394,00
	(зона: 2)		17 784,00	18 431,00
	(зона: 3)		17 784,00	18 435,00
	(зона: 4)		17 784,00	18 482,00
	(зона: 5)		17 784,00	18 485,00
507-2445	80 мм, толщиной стенки 6,0 мм	Т		
	(зона: 1)		16 861,00	17 452,00
	(зона: 2)		16 861,00	17 489,00
	(зона: 3)		16 861,00	17 493,00
	(зона: 4)		16 861,00	17 541,00
	(зона: 5)		16 861,00	17 544,00
507-2446	80 мм, толщиной стенки 7,0 мм	Т		
	(зона: 1)		16 110,00	16 686,00
	(зона: 2)		16 110,00	16 723,00
	(зона: 3)		16 110,00	16 726,00
	(зона: 4)		16 110,00	16 774,00
	(зона: 5)		16 110,00	16 777,00
507-2447	80 мм, толщиной стенки 8,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 501,00	16 065,00
	(зона: 2)		15 501,00	16 101,00
	(зона: 3)		15 501,00	16 105,00
	(зона: 4)		15 501,00	16 153,00
	(зона: 5)		15 501,00	16 156,00
507-2448	80 мм, толщиной стенки 9,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 025,00	15 579,00
	(зона: 2)		15 025,00	15 616,00
	(зона: 3)		15 025,00	15 620,00
	(зона: 4)		15 025,00	15 667,00
	(зона: 5)		15 025,00	15 670,01
507-2449	80 мм, толщиной стенки 10,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 669,00	15 217,00
	(зона: 2)		14 669,00	15 254,00
	(зона: 3)		14 669,00	15 257,00
	(зона: 4)		14 669,00	15 305,00
	(зона: 5)		14 669,00	15 308,00
507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		17 268,00	17 867,00
	(зона: 2)		17 268,00	17 904,00
	(зона: 3)		17 268,00	17 908,00
	(зона: 4)		17 268,00	17 955,00
	(зона: 5)		17 268,00	17 958,00
507-2451	100 мм, толщиной стенки 5,0 мм	Т		
	(зона: 1)		16 484,00	17 068,00
	(зона: 2)		16 484,00	17 105,00
	(зона: 3)		16 484,00	17 108,00
	(зона: 4)		16 484,00	17 156,00
	(зона: 5)		16 484,00	17 159,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2452	100 мм, толщиной стенки 6,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 808,00	16 378,00
	(зона: 2)		15 808,00	16 415,00
	(зона: 3)		15 808,00	16 419,00
	(зона: 4)		15 808,00	16 466,00
	(зона: 5)		15 808,00	16 469,00
507-2453	100 мм, толщиной стенки 7,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 159,00	15 716,00
	(зона: 2)		15 159,00	15 753,00
	(зона: 3)		15 159,00	15 756,00
	(зона: 4)		15 159,00	15 804,00
	(зона: 5)		15 159,00	15 807,00
507-2454	100 мм, толщиной стенки 8,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 809,00	15 359,00
	(зона: 2)		14 809,00	15 396,00
	(зона: 3)		14 809,00	15 400,00
	(зона: 4)		14 809,00	15 447,00
	(зона: 5)		14 809,00	15 450,00
507-2455	100 мм, толщиной стенки 9,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 352,00	14 893,00
	(зона: 2)		14 352,00	14 930,00
	(зона: 3)		14 352,00	14 933,00
	(зона: 4)		14 352,00	14 981,00
	(зона: 5)		14 352,00	14 984,00
507-2456	100 мм, толщиной стенки 10,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 039,00	14 573,00
	(зона: 2)		14 039,00	14 610,00
	(зона: 3)		14 039,00	14 614,00
	(зона: 4)		14 039,00	14 662,00
	(зона: 5)		14 039,00	14 665,00
507-2457	100 мм, толщиной стенки 11,0 мм	Т		
	(зона: 1)		13 716,00	14 244,00
	(зона: 2)		13 716,00	14 281,00
	(зона: 3)		13 716,00	14 285,00
	(зона: 4)		13 716,00	14 333,00
	(зона: 5)		13 716,00	14 335,00
507-2458	125 мм, толщиной стенки 4,0 мм	Т		
	(зона: 1)		16 484,00	17 068,00
	(зона: 2)		16 484,00	17 105,00
	(зона: 3)		16 484,00	17 108,00
	(зона: 4)		16 484,00	17 156,00
	(зона: 5)		16 484,00	17 159,00
507-2459	125 мм, толщиной стенки 5,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 774,00	16 344,00
	(зона: 2)		15 774,00	16 380,00
	(зона: 3)		15 774,00	16 384,01
	(зона: 4)		15 774,00	16 432,00
	(зона: 5)		15 774,00	16 435,01
507-2460	125 мм, толщиной стенки 6,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 027,00	15 582,00
	(зона: 2)		15 027,00	15 618,00
	(зона: 3)		15 027,00	15 622,00
	(зона: 4)		15 027,00	15 670,01
	(зона: 5)		15 027,00	15 673,00
507-2461	125 мм, толщиной стенки 7,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 464,00	15 007,01
	(зона: 2)		14 464,00	15 044,00
	(зона: 3)		14 464,00	15 048,00
	(зона: 4)		14 464,00	15 096,00
	(зона: 5)		14 464,00	15 099,00
507-2462	125 мм, толщиной стенки 8,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 039,00	14 573,00
	(зона: 2)		14 039,00	14 610,00
	(зона: 3)		14 039,00	14 614,00
	(зона: 4)		14 039,00	14 662,00
	(зона: 5)		14 039,00	14 665,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2463	125 мм, толщиной стенки 9,0 мм	Т		
	(зона: 1)		13 610,00	14 136,00
	(зона: 2)		13 610,00	14 173,00
	(зона: 3)		13 610,00	14 177,00
	(зона: 4)		13 610,00	14 225,00
	(зона: 5)		13 610,00	14 227,00
507-2464	125 мм, толщиной стенки 10,0 мм	Т		
	(зона: 1)		13 252,00	13 771,00
	(зона: 2)		13 252,00	13 808,00
	(зона: 3)		13 252,00	13 812,00
	(зона: 4)		13 252,00	13 859,00
	(зона: 5)		13 252,00	13 862,00
507-2465	125 мм, толщиной стенки 11,0 мм	Т		
	(зона: 1)		12 936,00	13 449,00
	(зона: 2)		12 936,00	13 486,00
	(зона: 3)		12 936,00	13 489,00
	(зона: 4)		12 936,00	13 537,00
	(зона: 5)		12 936,00	13 540,00
507-2466	125 мм, толщиной стенки 12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		12 787,00	13 297,00
	(зона: 2)		12 787,00	13 334,00
	(зона: 3)		12 787,00	13 338,00
	(зона: 4)		12 787,00	13 385,00
	(зона: 5)		12 787,00	13 388,00
507-2467	125 мм, толщиной стенки 14,0 мм	Т		
	(зона: 1)		12 465,00	12 968,00
	(зона: 2)		12 465,00	13 005,00
	(зона: 3)		12 465,00	13 008,00
	(зона: 4)		12 465,00	13 056,00
	(зона: 5)		12 465,00	13 059,00
507-2468	150 мм, толщиной стенки 4,5 мм	Т		
	(зона: 1)		16 814,00	17 404,01
	(зона: 2)		16 814,00	17 441,00
	(зона: 3)		16 814,00	17 445,00
	(зона: 4)		16 814,00	17 493,00
	(зона: 5)		16 814,00	17 496,00
507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм	Т		
	(зона: 1)		16 589,00	17 174,00
	(зона: 2)		16 589,00	17 211,00
	(зона: 3)		16 589,00	17 215,00
	(зона: 4)		16 589,00	17 262,00
	(зона: 5)		16 589,00	17 265,00
507-2470	150 мм, толщиной стенки 6,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 610,00	16 176,00
	(зона: 2)		15 610,00	16 213,00
	(зона: 3)		15 610,00	16 217,00
	(зона: 4)		15 610,00	16 264,00
	(зона: 5)		15 610,00	16 267,00
507-2471	150 мм, толщиной стенки 7,0 мм	Т		
	(зона: 1)		15 204,00	15 762,00
	(зона: 2)		15 204,00	15 799,00
	(зона: 3)		15 204,00	15 803,00
	(зона: 4)		15 204,00	15 850,00
	(зона: 5)		15 204,00	15 853,00
507-2472	150 мм, толщиной стенки 8,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 721,00	15 269,00
	(зона: 2)		14 721,00	15 306,00
	(зона: 3)		14 721,00	15 310,00
	(зона: 4)		14 721,00	15 357,00
	(зона: 5)		14 721,00	15 360,00
507-2473	150 мм, толщиной стенки 9,0 мм	Т		
	(зона: 1)		14 040,00	14 575,00
	(зона: 2)		14 040,00	14 612,00
	(зона: 3)		14 040,00	14 615,00
	(зона: 4)		14 040,00	14 663,00
	(зона: 5)		14 040,00	14 666,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2474	150 мм, толщиной стенки 10,0 мм	Т		
	(зона: 1)		13 864,00	14 395,01
	(зона: 2)		13 864,00	14 432,00
	(зона: 3)		13 864,00	14 435,00
	(зона: 4)		13 864,00	14 483,00
	(зона: 5)		13 864,00	14 486,00
507-2475	150 мм, толщиной стенки 11,0 мм	Т		
	(зона: 1)		13 615,00	14 142,00
	(зона: 2)		13 615,00	14 178,00
	(зона: 3)		13 615,00	14 182,00
	(зона: 4)		13 615,00	14 230,00
	(зона: 5)		13 615,00	14 233,00
507-2476	150 мм, толщиной стенки 12,0 мм	Т		
	(зона: 1)		13 235,00	13 754,00
	(зона: 2)		13 235,00	13 791,00
	(зона: 3)		13 235,00	13 794,00
	(зона: 4)		13 235,00	13 842,00
	(зона: 5)		13 235,00	13 845,00
507-2477	150 мм, толщиной стенки 14,0 мм	Т		
	(зона: 1)		12 763,00	13 272,00
	(зона: 2)		12 763,00	13 309,00
	(зона: 3)		12 763,00	13 313,00
	(зона: 4)		12 763,00	13 360,00
	(зона: 5)		12 763,00	13 363,00
507-2478	150 мм, толщиной стенки 16,0 мм	Т		
	(зона: 1)		12 433,00	12 936,00
	(зона: 2)		12 433,00	12 973,00
	(зона: 3)		12 433,00	12 976,00
	(зона: 4)		12 433,00	13 024,00
	(зона: 5)		12 433,00	13 027,00
507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм	Т		
	(зона: 1)		15 092,00	15 648,00
	(зона: 2)		15 092,00	15 684,00
	(зона: 3)		15 092,00	15 688,00
	(зона: 4)		15 092,00	15 736,00
	(зона: 5)		15 092,00	15 739,00
507-2480	200 мм, толщиной стенки 7 мм	Т		
	(зона: 1)		13 790,00	14 320,00
	(зона: 2)		13 790,00	14 357,00
	(зона: 3)		13 790,00	14 361,00
	(зона: 4)		13 790,00	14 408,00
	(зона: 5)		13 790,00	14 411,00
507-2481	200 мм, толщиной стенки 8 мм	Т		
	(зона: 1)		13 827,00	14 357,00
	(зона: 2)		13 827,00	14 394,00
	(зона: 3)		13 827,00	14 397,00
	(зона: 4)		13 827,00	14 445,00
	(зона: 5)		13 827,00	14 448,00
507-2482	200 мм, толщиной стенки 9 мм	Т		
	(зона: 1)		13 235,00	13 754,00
	(зона: 2)		13 235,00	13 791,00
	(зона: 3)		13 235,00	13 794,00
	(зона: 4)		13 235,00	13 842,00
	(зона: 5)		13 235,00	13 845,00
507-2483	200 мм, толщиной стенки 10 мм	Т		
	(зона: 1)		13 050,00	13 564,00
	(зона: 2)		13 050,00	13 601,00
	(зона: 3)		13 050,00	13 605,00
	(зона: 4)		13 050,00	13 653,00
	(зона: 5)		13 050,00	13 656,00
507-2484	200 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		12 872,00	13 383,00
	(зона: 2)		12 872,00	13 420,00
	(зона: 3)		12 872,00	13 424,00
	(зона: 4)		12 872,00	13 472,00
	(зона: 5)		12 872,00	13 474,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2485	200 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		12 707,00	13 214,00
	(зона: 2)		12 707,00	13 251,00
	(зона: 3)		12 707,00	13 255,00
	(зона: 4)		12 707,00	13 303,00
	(зона: 5)		12 707,00	13 306,00
507-2486	200 мм, толщиной стенки 14 мм	Т		
	(зона: 1)		12 529,00	13 033,00
	(зона: 2)		12 529,00	13 070,00
	(зона: 3)		12 529,00	13 074,00
	(зона: 4)		12 529,00	13 122,00
	(зона: 5)		12 529,00	13 124,00
507-2487	200 мм, толщиной стенки 16 мм	Т		
	(зона: 1)		12 379,00	12 881,00
	(зона: 2)		12 379,00	12 918,00
	(зона: 3)		12 379,00	12 921,00
	(зона: 4)		12 379,00	12 969,00
	(зона: 5)		12 379,00	12 972,00
507-2488	200 мм, толщиной стенки 20 мм	Т		
	(зона: 1)		12 194,00	12 692,00
	(зона: 2)		12 194,00	12 728,00
	(зона: 3)		12 194,00	12 732,00
	(зона: 4)		12 194,00	12 780,00
	(зона: 5)		12 194,00	12 783,00
507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	Т		
	(зона: 1)		13 289,00	13 809,00
	(зона: 2)		13 289,00	13 846,00
	(зона: 3)		13 289,00	13 850,00
	(зона: 4)		13 289,00	13 897,00
	(зона: 5)		13 289,00	13 900,00
507-2490	250 мм, толщиной стенки 8 мм	Т		
	(зона: 1)		12 823,00	13 333,00
	(зона: 2)		12 823,00	13 370,00
	(зона: 3)		12 823,00	13 374,00
	(зона: 4)		12 823,00	13 422,00
	(зона: 5)		12 823,00	13 425,00
507-2491	250 мм, толщиной стенки 9 мм	Т		
	(зона: 1)		12 269,00	12 769,00
	(зона: 2)		12 269,00	12 805,00
	(зона: 3)		12 269,00	12 809,00
	(зона: 4)		12 269,00	12 857,00
	(зона: 5)		12 269,00	12 860,00
507-2492	250 мм, толщиной стенки 10 мм	Т		
	(зона: 1)		12 093,00	12 589,00
	(зона: 2)		12 093,00	12 626,00
	(зона: 3)		12 093,00	12 629,00
	(зона: 4)		12 093,00	12 677,00
	(зона: 5)		12 093,00	12 680,00
507-2493	250 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		11 929,00	12 421,00
	(зона: 2)		11 929,00	12 458,00
	(зона: 3)		11 929,00	12 462,00
	(зона: 4)		11 929,00	12 510,00
	(зона: 5)		11 929,00	12 512,00
507-2494	250 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		11 748,00	12 237,00
	(зона: 2)		11 748,00	12 274,00
	(зона: 3)		11 748,00	12 278,00
	(зона: 4)		11 748,00	12 325,00
	(зона: 5)		11 748,00	12 328,00
507-2495	250 мм, толщиной стенки 14 мм	Т		
	(зона: 1)		11 607,00	12 093,00
	(зона: 2)		11 607,00	12 130,00
	(зона: 3)		11 607,00	12 134,00
	(зона: 4)		11 607,00	12 182,00
	(зона: 5)		11 607,00	12 185,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2496	250 мм, толщиной стенки 16 мм	Т		
	(зона: 1)		11 473,00	11 956,00
	(зона: 2)		11 473,00	11 993,00
	(зона: 3)		11 473,00	11 997,00
	(зона: 4)		11 473,00	12 045,00
	(зона: 5)		11 473,00	12 048,00
507-2497	250 мм, толщиной стенки 20 мм	Т		
	(зона: 1)		11 310,00	11 790,00
	(зона: 2)		11 310,00	11 827,00
	(зона: 3)		11 310,00	11 831,00
	(зона: 4)		11 310,00	11 879,00
	(зона: 5)		11 310,00	11 881,00
507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм	Т		
	(зона: 1)		12 588,00	13 094,00
	(зона: 2)		12 588,00	13 130,00
	(зона: 3)		12 588,00	13 134,00
	(зона: 4)		12 588,00	13 182,00
	(зона: 5)		12 588,00	13 185,00
507-2499	300 мм, толщиной стенки 9 мм	Т		
	(зона: 1)		11 983,00	12 476,00
	(зона: 2)		11 983,00	12 513,00
	(зона: 3)		11 983,00	12 517,00
	(зона: 4)		11 983,00	12 564,00
	(зона: 5)		11 983,00	12 567,00
507-2500	300 мм, толщиной стенки 10 мм	Т		
	(зона: 1)		11 828,00	12 319,00
	(зона: 2)		11 828,00	12 355,01
	(зона: 3)		11 828,00	12 359,00
	(зона: 4)		11 828,00	12 407,00
	(зона: 5)		11 828,00	12 410,00
507-2501	300 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		11 657,00	12 144,00
	(зона: 2)		11 657,00	12 181,00
	(зона: 3)		11 657,00	12 185,00
	(зона: 4)		11 657,00	12 233,00
	(зона: 5)		11 657,00	12 236,00
507-2502	300 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		11 351,00	11 831,00
	(зона: 2)		11 351,00	11 868,00
	(зона: 3)		11 351,00	11 872,00
	(зона: 4)		11 351,00	11 920,00
	(зона: 5)		11 351,00	11 923,00
507-2503	300 мм, толщиной стенки 14 мм	Т		
	(зона: 1)		11 203,00	11 681,00
	(зона: 2)		11 203,00	11 717,00
	(зона: 3)		11 203,00	11 721,00
	(зона: 4)		11 203,00	11 769,00
	(зона: 5)		11 203,00	11 772,00
507-2504	300 мм, толщиной стенки 16 мм	Т		
	(зона: 1)		11 052,00	11 527,00
	(зона: 2)		11 052,00	11 564,00
	(зона: 3)		11 052,00	11 568,00
	(зона: 4)		11 052,00	11 615,00
	(зона: 5)		11 052,00	11 618,00
507-2505	300 мм, толщиной стенки 20 мм	Т		
	(зона: 1)		10 901,00	11 373,00
	(зона: 2)		10 901,00	11 410,00
	(зона: 3)		10 901,00	11 414,00
	(зона: 4)		10 901,00	11 461,00
	(зона: 5)		10 901,00	11 464,00
507-2506	350 мм, толщиной стенки 9 мм	Т		
	(зона: 1)		11 741,00	12 230,00
	(зона: 2)		11 741,00	12 267,00
	(зона: 3)		11 741,00	12 270,00
	(зона: 4)		11 741,00	12 318,00
	(зона: 5)		11 741,00	12 321,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2507	350 мм, толщиной стенки 10 мм	Т		
	(зона: 1)		11 584,00	12 069,00
	(зона: 2)		11 584,00	12 106,00
	(зона: 3)		11 584,00	12 110,00
	(зона: 4)		11 584,00	12 158,00
	(зона: 5)		11 584,00	12 161,00
507-2508	350 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		11 439,00	11 921,00
	(зона: 2)		11 439,00	11 958,00
	(зона: 3)		11 439,00	11 962,00
	(зона: 4)		11 439,00	12 010,00
	(зона: 5)		11 439,00	12 012,00
507-2509	350 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		11 160,00	11 637,00
	(зона: 2)		11 160,00	11 674,00
	(зона: 3)		11 160,00	11 678,00
	(зона: 4)		11 160,00	11 726,00
	(зона: 5)		11 160,00	11 729,00
507-2510	350 мм, толщиной стенки 14 мм	Т		
	(зона: 1)		10 996,00	11 470,00
	(зона: 2)		10 996,00	11 507,00
	(зона: 3)		10 996,00	11 511,00
	(зона: 4)		10 996,00	11 558,00
	(зона: 5)		10 996,00	11 561,00
507-2511	350 мм, толщиной стенки 16 мм	Т		
	(зона: 1)		10 839,00	11 309,00
	(зона: 2)		10 839,00	11 346,00
	(зона: 3)		10 839,00	11 350,00
	(зона: 4)		10 839,00	11 398,00
	(зона: 5)		10 839,00	11 401,00
507-2512	350 мм, толщиной стенки 20 мм	Т		
	(зона: 1)		10 687,00	11 154,00
	(зона: 2)		10 687,00	11 191,00
	(зона: 3)		10 687,00	11 195,00
	(зона: 4)		10 687,00	11 243,00
	(зона: 5)		10 687,00	11 246,00
507-2513	400 мм, толщиной стенки 9 мм	Т		
	(зона: 1)		11 965,00	12 458,00
	(зона: 2)		11 965,00	12 495,00
	(зона: 3)		11 965,00	12 499,00
	(зона: 4)		11 965,00	12 546,00
	(зона: 5)		11 965,00	12 549,00
507-2514	400 мм, толщиной стенки 10 мм	Т		
	(зона: 1)		11 509,00	11 993,00
	(зона: 2)		11 509,00	12 029,00
	(зона: 3)		11 509,00	12 033,00
	(зона: 4)		11 509,00	12 081,00
	(зона: 5)		11 509,00	12 084,00
507-2515	400 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		11 364,00	11 845,01
	(зона: 2)		11 364,00	11 881,00
	(зона: 3)		11 364,00	11 885,00
	(зона: 4)		11 364,00	11 933,00
	(зона: 5)		11 364,00	11 936,00
507-2516	400 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		11 188,00	11 666,00
	(зона: 2)		11 188,00	11 703,00
	(зона: 3)		11 188,00	11 707,00
	(зона: 4)		11 188,00	11 754,00
	(зона: 5)		11 188,00	11 757,00
507-2517	400 мм, толщиной стенки 14 мм	Т		
	(зона: 1)		10 886,00	11 358,00
	(зона: 2)		10 886,00	11 395,00
	(зона: 3)		10 886,00	11 398,00
	(зона: 4)		10 886,00	11 446,00
	(зона: 5)		10 886,00	11 449,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2518	400 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		10 742,00	11 211,00
	(зона: 2)		10 742,00	11 248,00
	(зона: 3)		10 742,00	11 252,00
	(зона: 4)		10 742,00	11 299,00
	(зона: 5)		10 742,00	11 302,00
507-2519	400 мм, толщиной стенки 20 мм	т		
	(зона: 1)		10 587,00	11 053,00
	(зона: 2)		10 587,00	11 090,00
	(зона: 3)		10 587,00	11 093,00
	(зона: 4)		10 587,00	11 141,00
	(зона: 5)		10 587,00	11 144,00
507-4345	Узлы технологических трубопроводов диаметром условного прохода 219 мм, толщиной стенки 8 мм	т		
	(зона: 1)		10 430,95	10 779,75
	(зона: 2)		10 430,95	10 800,09
	(зона: 3)		10 430,95	10 802,24
	(зона: 4)		10 430,95	10 828,58
	(зона: 5)		10 430,95	10 830,15
507-4346	Узлы технологических трубопроводов диаметром условного прохода 219 мм, толщиной стенки 8 мм, с заводской изоляцией	т		
	(зона: 1)		13 560,24	14 013,68
	(зона: 2)		13 560,24	14 040,12
	(зона: 3)		13 560,24	14 042,92
	(зона: 4)		13 560,24	14 077,16
	(зона: 5)		13 560,24	14 079,20
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-СтБсп диаметром условного прохода:				
507-2520	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 6 мм	т		
	(зона: 1)		15 251,00	15 810,00
	(зона: 2)		15 251,00	15 847,00
	(зона: 3)		15 251,00	15 851,00
	(зона: 4)		15 251,00	15 899,00
	(зона: 5)		15 251,00	15 901,00
507-2521	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм	т		
	(зона: 1)		14 506,00	15 050,00
	(зона: 2)		14 506,00	15 087,00
	(зона: 3)		14 506,00	15 091,00
	(зона: 4)		14 506,00	15 138,00
	(зона: 5)		14 506,00	15 141,00
507-2522	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8 мм	т		
	(зона: 1)		13 695,00	14 223,00
	(зона: 2)		13 695,00	14 260,00
	(зона: 3)		13 695,00	14 264,00
	(зона: 4)		13 695,00	14 311,00
	(зона: 5)		13 695,00	14 314,00
507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		13 195,00	13 712,00
	(зона: 2)		13 195,00	13 749,00
	(зона: 3)		13 195,00	13 753,00
	(зона: 4)		13 195,00	13 801,00
	(зона: 5)		13 195,00	13 804,00
507-2524	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		12 604,00	13 110,00
	(зона: 2)		12 604,00	13 147,00
	(зона: 3)		12 604,00	13 151,00
	(зона: 4)		12 604,00	13 199,00
	(зона: 5)		12 604,00	13 202,00
507-2525	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 6 мм	т		
	(зона: 1)		17 008,00	17 602,00
	(зона: 2)		17 008,00	17 639,00
	(зона: 3)		17 008,00	17 642,00
	(зона: 4)		17 008,00	17 690,00
	(зона: 5)		17 008,00	17 693,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2526	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	т		
	(зона: 1)		16 015,00	16 589,00
	(зона: 2)		16 015,00	16 626,00
	(зона: 3)		16 015,00	16 630,00
	(зона: 4)		16 015,00	16 678,00
	(зона: 5)		16 015,00	16 681,00
507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т		
	(зона: 1)		15 247,00	15 806,00
	(зона: 2)		15 247,00	15 843,00
	(зона: 3)		15 247,00	15 847,00
	(зона: 4)		15 247,00	15 895,00
	(зона: 5)		15 247,00	15 897,00
507-2528	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		14 772,00	15 322,00
	(зона: 2)		14 772,00	15 359,00
	(зона: 3)		14 772,00	15 362,00
	(зона: 4)		14 772,00	15 410,00
	(зона: 5)		14 772,00	15 413,00
507-2529	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		14 388,00	14 929,00
	(зона: 2)		14 388,00	14 966,00
	(зона: 3)		14 388,00	14 970,00
	(зона: 4)		14 388,00	15 018,00
	(зона: 5)		14 388,00	15 020,00
507-2530	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 11 мм	т		
	(зона: 1)		13 889,00	14 421,00
	(зона: 2)		13 889,00	14 457,00
	(зона: 3)		13 889,00	14 461,00
	(зона: 4)		13 889,00	14 509,00
	(зона: 5)		13 889,00	14 512,00
507-2531	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 12 мм	т		
	(зона: 1)		13 593,00	14 119,00
	(зона: 2)		13 593,00	14 155,00
	(зона: 3)		13 593,00	14 159,00
	(зона: 4)		13 593,00	14 207,00
	(зона: 5)		13 593,00	14 210,00
507-2532	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 6 мм	т		
	(зона: 1)		16 271,00	16 850,00
	(зона: 2)		16 271,00	16 887,00
	(зона: 3)		16 271,00	16 891,00
	(зона: 4)		16 271,00	16 938,00
	(зона: 5)		16 271,00	16 941,00
507-2533	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 7 мм	т		
	(зона: 1)		15 301,00	15 861,00
	(зона: 2)		15 301,00	15 898,00
	(зона: 3)		15 301,00	15 902,00
	(зона: 4)		15 301,00	15 949,00
	(зона: 5)		15 301,00	15 952,00
507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т		
	(зона: 1)		14 563,00	15 108,00
	(зона: 2)		14 563,00	15 145,00
	(зона: 3)		14 563,00	15 148,00
	(зона: 4)		14 563,00	15 196,00
	(зона: 5)		14 563,00	15 199,00
507-2535	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		14 253,00	14 792,00
	(зона: 2)		14 253,00	14 829,00
	(зона: 3)		14 253,00	14 833,00
	(зона: 4)		14 253,00	14 880,00
	(зона: 5)		14 253,00	14 883,00
507-2536	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		13 462,00	13 985,00
	(зона: 2)		13 462,00	14 022,00
	(зона: 3)		13 462,00	14 026,00
	(зона: 4)		13 462,00	14 074,00
	(зона: 5)		13 462,00	14 077,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2537	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		13 273,00	13 792,00
	(зона: 2)		13 273,00	13 829,00
	(зона: 3)		13 273,00	13 833,00
	(зона: 4)		13 273,00	13 880,00
	(зона: 5)		13 273,00	13 883,00
507-2538	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		13 074,00	13 589,00
	(зона: 2)		13 074,00	13 626,00
	(зона: 3)		13 074,00	13 630,01
	(зона: 4)		13 074,00	13 677,00
	(зона: 5)		13 074,00	13 680,00
507-2539	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 14 мм	Т		
	(зона: 1)		12 469,00	12 972,00
	(зона: 2)		12 469,00	13 009,00
	(зона: 3)		12 469,00	13 012,00
	(зона: 4)		12 469,00	13 060,00
	(зона: 5)		12 469,00	13 063,00
507-2540	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 16 мм	Т		
	(зона: 1)		12 007,00	12 501,00
	(зона: 2)		12 007,00	12 538,00
	(зона: 3)		12 007,00	12 542,00
	(зона: 4)		12 007,00	12 589,00
	(зона: 5)		12 007,00	12 592,00
507-2541	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 6 мм	Т		
	(зона: 1)		15 483,00	16 046,00
	(зона: 2)		15 483,00	16 083,00
	(зона: 3)		15 483,00	16 087,00
	(зона: 4)		15 483,00	16 135,00
	(зона: 5)		15 483,00	16 137,00
507-2542	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	Т		
	(зона: 1)		14 685,00	15 232,00
	(зона: 2)		14 685,00	15 269,00
	(зона: 3)		14 685,00	15 273,00
	(зона: 4)		14 685,00	15 321,00
	(зона: 5)		14 685,00	15 324,00
507-2543	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм	Т		
	(зона: 1)		14 037,00	14 571,00
	(зона: 2)		14 037,00	14 608,00
	(зона: 3)		14 037,00	14 612,00
	(зона: 4)		14 037,00	14 660,00
	(зона: 5)		14 037,00	14 663,00
507-2544	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	Т		
	(зона: 1)		13 824,00	14 355,00
	(зона: 2)		13 824,00	14 392,00
	(зона: 3)		13 824,00	14 395,01
	(зона: 4)		13 824,00	14 443,00
	(зона: 5)		13 824,00	14 446,01
507-2545	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 10 мм	Т		
	(зона: 1)		13 417,00	13 939,00
	(зона: 2)		13 417,00	13 976,00
	(зона: 3)		13 417,00	13 980,00
	(зона: 4)		13 417,00	14 027,00
	(зона: 5)		13 417,00	14 030,00
507-2546	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 11 мм	Т		
	(зона: 1)		13 107,00	13 623,00
	(зона: 2)		13 107,00	13 660,00
	(зона: 3)		13 107,00	13 664,00
	(зона: 4)		13 107,00	13 711,00
	(зона: 5)		13 107,00	13 714,00
507-2547	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 12 мм	Т		
	(зона: 1)		12 862,00	13 373,00
	(зона: 2)		12 862,00	13 410,00
	(зона: 3)		12 862,00	13 414,00
	(зона: 4)		12 862,00	13 462,00
	(зона: 5)		12 862,00	13 465,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2548	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 14 мм	т		
	(зона: 1)		12 560,00	13 065,00
	(зона: 2)		12 560,00	13 102,00
	(зона: 3)		12 560,00	13 106,00
	(зона: 4)		12 560,00	13 153,00
	(зона: 5)		12 560,00	13 156,00
507-2549	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		12 195,00	12 693,00
	(зона: 2)		12 195,00	12 730,00
	(зона: 3)		12 195,00	12 734,00
	(зона: 4)		12 195,00	12 781,00
	(зона: 5)		12 195,00	12 784,00
507-2550	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	т		
	(зона: 1)		13 602,00	14 128,00
	(зона: 2)		13 602,00	14 165,00
	(зона: 3)		13 602,00	14 169,00
	(зона: 4)		13 602,00	14 217,00
	(зона: 5)		13 602,00	14 219,00
507-2551	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		13 293,00	13 813,00
	(зона: 2)		13 293,00	13 849,00
	(зона: 3)		13 293,00	13 853,00
	(зона: 4)		13 293,00	13 901,00
	(зона: 5)		13 293,00	13 904,00
507-2552	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		13 087,00	13 603,00
	(зона: 2)		13 087,00	13 639,00
	(зона: 3)		13 087,00	13 643,00
	(зона: 4)		13 087,00	13 691,00
	(зона: 5)		13 087,00	13 694,00
507-2553	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 11 мм	т		
	(зона: 1)		12 849,00	13 360,00
	(зона: 2)		12 849,00	13 397,00
	(зона: 3)		12 849,00	13 400,00
	(зона: 4)		12 849,00	13 448,00
	(зона: 5)		12 849,00	13 451,00
507-2554	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 12 мм	т		
	(зона: 1)		12 611,00	13 117,00
	(зона: 2)		12 611,00	13 154,00
	(зона: 3)		12 611,00	13 158,00
	(зона: 4)		12 611,00	13 206,00
	(зона: 5)		12 611,00	13 208,00
507-2555	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 14 мм	т		
	(зона: 1)		12 435,00	12 937,00
	(зона: 2)		12 435,00	12 974,00
	(зона: 3)		12 435,00	12 978,00
	(зона: 4)		12 435,00	13 026,00
	(зона: 5)		12 435,00	13 029,00
507-2556	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		11 785,00	12 275,00
	(зона: 2)		11 785,00	12 311,00
	(зона: 3)		11 785,00	12 315,00
	(зона: 4)		11 785,00	12 363,00
	(зона: 5)		11 785,00	12 366,00
507-2557	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 8 мм	т		
	(зона: 1)		13 341,00	13 862,00
	(зона: 2)		13 341,00	13 899,00
	(зона: 3)		13 341,00	13 903,00
	(зона: 4)		13 341,00	13 950,00
	(зона: 5)		13 341,00	13 953,00
507-2558	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		13 074,00	13 589,00
	(зона: 2)		13 074,00	13 626,00
	(зона: 3)		13 074,00	13 630,01
	(зона: 4)		13 074,00	13 677,00
	(зона: 5)		13 074,00	13 680,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2559	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		12 657,00	13 164,00
	(зона: 2)		12 657,00	13 201,00
	(зона: 3)		12 657,00	13 205,00
	(зона: 4)		12 657,00	13 252,00
	(зона: 5)		12 657,00	13 255,00
507-2560	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	т		
	(зона: 1)		12 374,00	12 876,00
	(зона: 2)		12 374,00	12 912,00
	(зона: 3)		12 374,00	12 916,01
	(зона: 4)		12 374,00	12 964,00
	(зона: 5)		12 374,00	12 967,01
507-2561	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	т		
	(зона: 1)		12 104,00	12 600,00
	(зона: 2)		12 104,00	12 637,00
	(зона: 3)		12 104,00	12 640,00
	(зона: 4)		12 104,00	12 688,00
	(зона: 5)		12 104,00	12 691,00
507-2562	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 14 мм	т		
	(зона: 1)		11 882,00	12 373,00
	(зона: 2)		11 882,00	12 410,00
	(зона: 3)		11 882,00	12 414,00
	(зона: 4)		11 882,00	12 462,00
	(зона: 5)		11 882,00	12 465,00
507-2563	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		11 632,00	12 118,00
	(зона: 2)		11 632,00	12 155,00
	(зона: 3)		11 632,00	12 159,00
	(зона: 4)		11 632,00	12 206,00
	(зона: 5)		11 632,00	12 209,00
507-2564	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		12 920,00	13 432,00
	(зона: 2)		12 920,00	13 469,00
	(зона: 3)		12 920,00	13 473,00
	(зона: 4)		12 920,00	13 521,00
	(зона: 5)		12 920,00	13 524,00
507-2565	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		12 526,00	13 031,00
	(зона: 2)		12 526,00	13 068,00
	(зона: 3)		12 526,00	13 071,00
	(зона: 4)		12 526,00	13 119,00
	(зона: 5)		12 526,00	13 122,00
507-2566	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	т		
	(зона: 1)		12 152,00	12 649,00
	(зона: 2)		12 152,00	12 686,00
	(зона: 3)		12 152,00	12 690,00
	(зона: 4)		12 152,00	12 738,00
	(зона: 5)		12 152,00	12 740,00
507-2567	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	т		
	(зона: 1)		11 905,00	12 397,00
	(зона: 2)		11 905,00	12 434,00
	(зона: 3)		11 905,00	12 437,00
	(зона: 4)		11 905,00	12 485,00
	(зона: 5)		11 905,00	12 488,00
507-2568	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	т		
	(зона: 1)		11 706,00	12 194,00
	(зона: 2)		11 706,00	12 230,00
	(зона: 3)		11 706,00	12 234,00
	(зона: 4)		11 706,00	12 282,00
	(зона: 5)		11 706,00	12 285,00
507-2569	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		11 455,00	11 937,00
	(зона: 2)		11 455,00	11 974,00
	(зона: 3)		11 455,00	11 978,00
	(зона: 4)		11 455,00	12 026,00
	(зона: 5)		11 455,00	12 029,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2570	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 9 мм	т		
	(зона: 1)		12 874,00	13 386,00
	(зона: 2)		12 874,00	13 423,00
	(зона: 3)		12 874,00	13 426,01
	(зона: 4)		12 874,00	13 474,00
	(зона: 5)		12 874,00	13 477,01
507-2571	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		12 218,00	12 716,00
	(зона: 2)		12 218,00	12 753,00
	(зона: 3)		12 218,00	12 757,00
	(зона: 4)		12 218,00	12 805,00
	(зона: 5)		12 218,00	12 808,00
507-2572	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 11 мм	т		
	(зона: 1)		11 895,00	12 387,00
	(зона: 2)		11 895,00	12 424,00
	(зона: 3)		11 895,00	12 428,00
	(зона: 4)		11 895,00	12 475,00
	(зона: 5)		11 895,00	12 478,00
507-2573	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 12 мм	т		
	(зона: 1)		11 694,00	12 181,00
	(зона: 2)		11 694,00	12 218,00
	(зона: 3)		11 694,00	12 222,00
	(зона: 4)		11 694,00	12 270,00
	(зона: 5)		11 694,00	12 272,00
507-2574	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	т		
	(зона: 1)		11 437,00	11 919,00
	(зона: 2)		11 437,00	11 956,00
	(зона: 3)		11 437,00	11 960,00
	(зона: 4)		11 437,00	12 008,00
	(зона: 5)		11 437,00	12 011,00
507-2575	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		11 289,00	11 769,00
	(зона: 2)		11 289,00	11 805,00
	(зона: 3)		11 289,00	11 809,00
	(зона: 4)		11 289,00	11 857,00
	(зона: 5)		11 289,00	11 860,00
507-2576	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 18,3 мм	т		
	(зона: 1)		11 434,30	11 916,78
	(зона: 2)		11 434,30	11 953,65
	(зона: 3)		11 434,30	11 957,45
	(зона: 4)		11 434,30	12 005,11
	(зона: 5)		11 434,30	12 007,94
507-2577	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 10 мм	т		
	(зона: 1)		12 074,00	12 570,00
	(зона: 2)		12 074,00	12 607,00
	(зона: 3)		12 074,00	12 610,01
	(зона: 4)		12 074,00	12 658,00
	(зона: 5)		12 074,00	12 661,01
507-2578	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 11 мм	т		
	(зона: 1)		11 785,00	12 275,00
	(зона: 2)		11 785,00	12 311,00
	(зона: 3)		11 785,00	12 315,00
	(зона: 4)		11 785,00	12 363,00
	(зона: 5)		11 785,00	12 366,00
507-2579	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 12 мм	т		
	(зона: 1)		11 599,00	12 085,00
	(зона: 2)		11 599,00	12 122,00
	(зона: 3)		11 599,00	12 126,00
	(зона: 4)		11 599,00	12 173,00
	(зона: 5)		11 599,00	12 176,00
507-2580	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 14 мм	т		
	(зона: 1)		11 296,00	11 775,00
	(зона: 2)		11 296,00	11 812,00
	(зона: 3)		11 296,00	11 816,00
	(зона: 4)		11 296,00	11 864,00
	(зона: 5)		11 296,00	11 867,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2581	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 16 мм	т		
	(зона: 1)		11 113,00	11 589,00
	(зона: 2)		11 113,00	11 626,00
	(зона: 3)		11 113,00	11 629,00
	(зона: 4)		11 113,00	11 677,00
	(зона: 5)		11 113,00	11 680,00
507-2582	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 20 мм	т		
	(зона: 1)		10 959,00	11 432,00
	(зона: 2)		10 959,00	11 469,00
	(зона: 3)		10 959,00	11 473,00
	(зона: 4)		10 959,00	11 521,00
	(зона: 5)		10 959,00	11 524,00
Подраздел: Детали трубопроводов				
Группа: Кольца центрирующие				
Кольца центрирующие для труб диаметром:				
507-2583	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1,69	2,39
	(зона: 2)		1,69	2,49
	(зона: 3)		1,69	2,50
	(зона: 4, 5)		1,69	2,64
507-2584	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2,79	3,81
	(зона: 2)		2,79	3,97
	(зона: 3)		2,79	3,98
	(зона: 4, 5)		2,79	4,18
507-2585	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		4,62	6,38
	(зона: 2)		4,62	6,66
	(зона: 3)		4,62	6,68
	(зона: 4)		4,62	7,02
	(зона: 5)	4,62	7,03	
507-2586	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		10,68	13,27
	(зона: 2)		10,68	13,66
	(зона: 3)		10,68	13,69
	(зона: 4)		10,68	14,18
	(зона: 5)	10,68	14,19	
507-2587	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		12,45	15,40
	(зона: 2)		12,45	15,84
	(зона: 3)		12,45	15,87
	(зона: 4)		12,45	16,43
	(зона: 5)	12,45	16,44	
507-2588	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		13,15	16,43
	(зона: 2)		13,15	16,93
	(зона: 3)		13,15	16,97
	(зона: 4, 5)	13,15	17,60	
507-2589	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,45	27,64
	(зона: 2)		23,45	28,26
	(зона: 3)		23,45	28,31
	(зона: 4)		23,45	29,07
	(зона: 5)	23,45	29,09	
507-2590	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,24	33,17
	(зона: 2)		28,24	33,89
	(зона: 3)		28,24	33,94
	(зона: 4)		28,24	34,85
	(зона: 5)	28,24	34,86	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000			
			отпускная	сметная		
1	2	3	4	5		
507-2591	700 мм	шт.				
	(зона: 1)		34,25	40,01		
	(зона: 2)		34,25	40,84		
	(зона: 3)		34,25	40,91		
	(зона: 4)		34,25	41,96		
507-2592	800 мм	шт.				
	(зона: 1)		37,43	43,89		
	(зона: 2)		37,43	44,84		
	(зона: 3)		37,43	44,91		
	(зона: 4)		37,43	46,09		
507-2593	1000 мм	шт.				
	(зона: 1)		57,89	66,11		
	(зона: 2)		57,89	67,28		
	(зона: 3)		57,89	67,36		
	(зона: 4)		57,89	68,82		
507-2594	1200 мм	шт.				
	(зона: 1)		75,14	85,12		
	(зона: 2)		75,14	86,52		
	(зона: 3)		75,14	86,62		
	(зона: 4)		75,14	88,37		
507-2595	1400 мм	шт.				
	(зона: 1)		92,16	103,83		
	(зона: 2)		92,16	105,45		
	(зона: 3)		92,16	105,57		
	(зона: 4)		92,16	107,60		
(зона: 5)					92,16	107,63
Группа: Манжеты						
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром:						
507-2596	50 мм	шт.				
	(зона: 1)		74,85	76,73		
	(зона: 2, 3)		74,85	76,80		
507-2597	100 мм	шт.				
	(зона: 1)		142,21	146,15		
	(зона: 2)		142,21	146,33		
	(зона: 3)		142,21	146,34		
507-2598	200 мм	шт.				
	(зона: 1)		249,80	255,50		
	(зона: 2)		249,80	255,62		
	(зона: 3)		249,80	255,63		
	(зона: 4)		249,80	255,77		
507-2599	300 мм	шт.				
	(зона: 1)		399,70	408,79		
	(зона: 2)		399,70	408,97		
	(зона: 3)		399,70	408,98		
	(зона: 4)		399,70	409,20		
507-2600	350 мм	шт.				
	(зона: 1)		449,74	459,95		
	(зона: 2)		449,74	460,16		
	(зона: 3)		449,74	460,17		
	(зона: 4)		449,74	460,42		
507-2601	400 мм	шт.				
	(зона: 1)		499,59	510,99		
	(зона: 2)		499,59	511,23		
	(зона: 3)		499,59	511,24		
	(зона: 4, 5)		499,59	511,54		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2602	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		599,66	613,45
	(зона: 2)		599,66	613,75
	(зона: 3)		599,66	613,77
	(зона: 4)		599,66	614,14
	(зона: 5)		599,66	614,15
507-2603	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		635,74	650,57
	(зона: 2)		635,74	650,92
	(зона: 3)		635,74	650,95
	(зона: 4, 5)		635,74	651,39
507-2604	700 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 049,19	1 072,68
	(зона: 2)		1 049,19	1 073,09
	(зона: 3)		1 049,19	1 073,12
	(зона: 4)		1 049,19	1 073,64
	(зона: 5)		1 049,19	1 073,65
507-2605	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 099,23	1 124,04
	(зона: 2)		1 099,23	1 124,51
	(зона: 3)		1 099,23	1 124,54
	(зона: 4, 5)		1 099,23	1 125,13
507-2606	1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 249,15	1 277,73
	(зона: 2)		1 249,15	1 278,32
	(зона: 3)		1 249,15	1 278,37
	(зона: 4)		1 249,15	1 279,11
	(зона: 5)		1 249,15	1 279,12
507-2607	1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 399,07	1 431,35
	(зона: 2)		1 399,07	1 432,06
	(зона: 3)		1 399,07	1 432,12
	(зона: 4)		1 399,07	1 433,01
	(зона: 5)		1 399,07	1 433,02
507-2608	1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 449,11	1 483,10
	(зона: 2)		1 449,11	1 483,93
	(зона: 3)		1 449,11	1 483,99
	(зона: 4)		1 449,11	1 485,02
	(зона: 5)		1 449,11	1 485,04
507-4349	Манжета термоусаживающаяся для изоляции сварных стыков защитного кожуха при закрытой прокладке тип 4, диаметром 1420 мм, шириной 600 мм (ОТТ-04.00-45.21.30-КТН-002-1-03, ОТТ-05.00-45.21.30-КТН-011-1-04)	шт.		
	(зона: 1)		8 250,97	8 440,88
	(зона: 2)		8 250,97	8 445,02
	(зона: 3)		8 250,97	8 445,31
	(зона: 4)		8 250,97	8 450,45
	(зона: 5)		8 250,97	8 450,54
507-2609	Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100	10 шт.		
	(зона: 1)		30,00	30,99
	(зона: 2, 3)		30,00	31,05
	(зона: 4, 5)		30,00	31,13
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром:				
507-3618	130 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,67	109,78
	(зона: 2)		106,67	109,96
	(зона: 3)		106,67	109,97
	(зона: 4, 5)		106,67	110,20
507-2894	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		109,53	112,73
	(зона: 2)		109,53	112,90
	(зона: 3)		109,53	112,92
	(зона: 4)		109,53	113,15
	(зона: 5)		109,53	113,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2895	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,90	124,43
	(зона: 2)		120,90	124,62
	(зона: 3)		120,90	124,64
	(зона: 4)		120,90	124,90
	(зона: 5)		120,90	124,91
507-2896	175 мм	шт.		
	(зона: 1)		131,26	135,09
	(зона: 2)		131,26	135,30
	(зона: 3)		131,26	135,33
	(зона: 4)		131,26	135,60
	(зона: 5)		131,26	135,61
507-2897	194 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,21	143,27
	(зона: 2)		139,21	143,50
	(зона: 3)		139,21	143,52
	(зона: 4, 5)		139,21	143,82
507-2898	214 мм	шт.		
	(зона: 1)		148,76	153,10
	(зона: 2)		148,76	153,34
	(зона: 3)		148,76	153,37
	(зона: 4)		148,76	153,68
	(зона: 5)		148,76	153,69
507-2899	238 мм	шт.		
	(зона: 1)		161,31	166,02
	(зона: 2)		161,31	166,28
	(зона: 3)		161,31	166,31
	(зона: 4, 5)		161,31	166,65
507-3625	270 мм	шт.		
	(зона: 1)		173,21	178,27
	(зона: 2)		173,21	178,54
	(зона: 3)		173,21	178,57
	(зона: 4)		173,21	178,94
	(зона: 5)		173,21	178,95
507-3626	295 мм	шт.		
	(зона: 1)		185,33	190,74
	(зона: 2)		185,33	191,04
	(зона: 3)		185,33	191,07
	(зона: 4)		185,33	191,46
	(зона: 5)		185,33	191,47
507-2900	360 мм	шт.		
	(зона: 1)		219,75	226,17
	(зона: 2)		219,75	226,52
	(зона: 3)		219,75	226,56
	(зона: 4)		219,75	227,02
	(зона: 5)		219,75	227,03
507-3628	445 мм	шт.		
	(зона: 1)		259,77	267,36
	(зона: 2)		259,77	267,77
	(зона: 3)		259,77	267,82
	(зона: 4)		259,77	268,37
	(зона: 5)		259,77	268,38
507-3629	495 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,19	295,58
	(зона: 2)		287,19	296,04
	(зона: 3)		287,19	296,08
	(зона: 4)		287,19	296,69
	(зона: 5)		287,19	296,70
507-3630	610 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,57	386,54
	(зона: 2)		375,57	387,14
	(зона: 3)		375,57	387,20
	(зона: 4)		375,57	388,00
	(зона: 5)		375,57	388,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4347	Манжета термоусаживающаяся для изоляции стыков труб и деталей или арматуры тип 1, шириной 450 мм, диаметром 1020 мм, толщиной 2,4 мм	шт.		
	(зона: 1)		706,86	723,13
	(зона: 2)		706,86	723,48
	(зона: 3)		706,86	723,51
	(зона: 4)		706,86	723,95
	(зона: 5)		706,86	723,96
507-4348	Манжета термоусаживающаяся для изоляции стыков труб и деталей или арматуры тип 4, шириной 600 мм, диаметром 1020 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 067,34	6 206,99
	(зона: 2)		6 067,34	6 210,03
	(зона: 3)		6 067,34	6 210,25
	(зона: 4)		6 067,34	6 214,03
	(зона: 5)		6 067,34	6 214,10
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки				
Заглушки полиэтиленовые:				
507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		22,18	24,74
	(зона: 2, 3)		22,18	25,14
	(зона: 4, 5)		22,18	25,68
507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		38,72	43,18
	(зона: 2, 3)		38,72	43,88
	(зона: 4, 5)		38,72	44,82
507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		56,32	62,81
	(зона: 2, 3)		56,32	63,83
	(зона: 4, 5)		56,32	65,19
507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.		
	(зона: 1)		40,83	45,53
	(зона: 2, 3)		40,83	46,27
	(зона: 4, 5)		40,83	47,26
507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,74	95,61
	(зона: 2, 3)		85,74	97,17
	(зона: 4, 5)		85,74	99,25
507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		157,94	176,13
	(зона: 2, 3)		157,94	179,00
	(зона: 4, 5)		157,94	182,84
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром:				
507-2901	32х90 мм длиной 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		553,91	565,05
	(зона: 2, 3)		553,91	565,06
	(зона: 4, 5)		553,91	565,08
507-3553	38х110 мм длиной 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		553,91	565,05
	(зона: 2, 3)		553,91	565,06
	(зона: 4, 5)		553,91	565,08
507-2902	45х125 мм длиной 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		553,91	565,05
	(зона: 2, 3)		553,91	565,06
	(зона: 4, 5)		553,91	565,08
507-3554	57х140 мм длиной 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		547,22	558,30
	(зона: 2, 3)		547,22	558,32
	(зона: 4, 5)		547,22	558,34
507-3555	76х160 мм длиной 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		651,48	664,64
	(зона: 2, 3)		651,48	664,66
	(зона: 4, 5)		651,48	664,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2903	89х180 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	659,46 659,46 659,46	672,78 672,80 672,82
507-3556	108х200 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	681,12 681,12 681,12 681,12	694,97 695,01 695,05 695,06
507-3557	133х225 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	812,76 812,76 812,76 812,76	829,24 829,28 829,32 829,33
507-2904	159х250 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	822,78 822,78 822,78 822,78	839,46 839,50 839,54 839,55
507-2905	219х315 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	993,55 993,55 993,55	1 013,74 1 013,80 1 013,87
507-3558	273х400 мм длиной 210 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 000,41 4 000,41 4 000,41	4 080,73 4 080,80 4 080,87
507-3559	325х450 мм длиной 210 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 711,62 4 711,62 4 711,62	4 806,17 4 806,23 4 806,30
507-3560	426х560 мм длиной 210 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6 847,17 6 847,17 6 847,17	6 984,62 6 984,72 6 984,83
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-3542	32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 240 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	334,58 334,58 334,58 334,58 334,58	344,31 344,74 344,78 345,34 345,37
507-3543	38 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 240 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	361,38 361,38 361,38 361,38 361,38	371,89 372,35 372,40 373,01 373,03
507-3544	45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 240 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	390,28 390,28 390,28 390,28 390,28	401,63 402,14 402,18 402,84 402,87
507-3546	57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 240 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	421,49 421,49 421,49 421,49 421,49	433,76 434,29 434,35 435,05 435,08

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2940	76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 260 мм	шт.		
	(зона: 1)		426,68	435,80
	(зона: 2)		426,68	435,88
	(зона: 3)		426,68	435,89
	(зона: 4)		426,68	436,00
	(зона: 5)		426,68	436,01
507-3545	89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 260 мм	шт.		
	(зона: 1)		449,21	462,27
	(зона: 2)		449,21	462,85
	(зона: 3)		449,21	462,91
	(зона: 4)		449,21	463,66
	(зона: 5)		449,21	463,70
507-2941	108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 260 мм	шт.		
	(зона: 1)		497,34	508,18
	(зона: 2)		497,34	508,31
	(зона: 3)		497,34	508,33
	(зона: 4)		497,34	508,49
	(зона: 5)		497,34	508,50
507-3547	133 мм, диаметром изоляции 225 мм, длиной 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		491,20	505,48
	(зона: 2)		491,20	506,11
	(зона: 3)		491,20	506,18
	(зона: 4)		491,20	507,00
	(зона: 5)		491,20	507,04
507-3548	159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		982,69	1 011,27
	(зона: 2)		982,69	1 012,52
	(зона: 3)		982,69	1 012,66
	(зона: 4)		982,69	1 014,30
	(зона: 5)		982,69	1 014,38
507-3549	219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 219,39	1 254,86
	(зона: 2)		1 219,39	1 256,41
	(зона: 3)		1 219,39	1 256,58
	(зона: 4)		1 219,39	1 258,62
	(зона: 5)		1 219,39	1 258,72
507-3550	273 мм, диаметром изоляции 400 мм, длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 316,91	1 355,21
	(зона: 2)		1 316,91	1 356,89
	(зона: 3)		1 316,91	1 357,08
	(зона: 4)		1 316,91	1 359,27
	(зона: 5)		1 316,91	1 359,38
507-3551	325 мм, диаметром изоляции 450 мм, длиной 320 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 422,25	1 463,61
	(зона: 2)		1 422,25	1 465,43
	(зона: 3)		1 422,25	1 465,63
	(зона: 4)		1 422,25	1 468,00
	(зона: 5)		1 422,25	1 468,12
507-3552	426 мм, диаметром изоляции 560 мм, длиной 320 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 536,02	1 580,69
	(зона: 2)		1 536,02	1 582,65
	(зона: 3)		1 536,02	1 582,87
	(зона: 4)		1 536,02	1 585,43
	(зона: 5)		1 536,02	1 585,56
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:				
507-2617	20 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		8,64	8,87
	(зона: 2, 3)		8,64	8,88
	(зона: 4, 5)		8,64	8,89
507-2618	25 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		13,12	13,48
	(зона: 2, 3)		13,12	13,50
	(зона: 4, 5)		13,12	13,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2619	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	13,76 13,76 13,76 13,76	14,20 14,22 14,23 14,26
507-2620	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	25,92 25,92 25,92	26,73 26,78 26,84
507-2621	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	39,68 39,68 39,68 39,68	40,95 41,03 41,04 41,14
507-2622	63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	63,68 63,68 63,68 63,68	65,79 65,93 65,94 66,11
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:				
507-2885	CXL-20/C (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	86,07 86,07 86,07	87,85 87,86 87,87
507-2886	CXL-25/C (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	104,00 104,00 104,00	106,20 106,22 106,24
507-2887	CXL-28/C (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	141,11 141,11 141,11 141,11	144,10 144,12 144,15 144,16
507-2888	CXL-32/C (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	212,49 212,49 212,49	216,95 216,99 217,04
507-2889	CXL-36/C (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	268,89 268,89 268,89 268,89	274,59 274,65 274,71 274,72
507-2890	CXL-40/C (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	322,16 322,16 322,16 322,16	329,03 329,09 329,10 329,18
507-2946	CXL-25/B (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	95,50 95,50 95,50	97,53 97,55 97,57
507-2945	CXL-28/B (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	127,85 127,85 127,85 127,85	130,57 130,59 130,62 130,63
507-2891	CXL-32/B (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	157,63 157,63 157,63	161,00 161,04 161,08
507-2892	CXL-36/B (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	193,78 193,78 193,78 193,78	197,98 198,03 198,09 198,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2893	CXL-40/B	шт.		
	(зона: 1)		231,27	236,32
	(зона: 2)		231,27	236,39
	(зона: 3)		231,27	236,40
	(зона: 4, 5)		231,27	236,48
Муфты полиэтиленовые:				
507-2623	МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.		
	(зона: 1)		43,83	45,03
	(зона: 2, 3)		43,83	45,08
	(зона: 4, 5)		43,83	45,15
507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,75	70,71
	(зона: 2)		68,75	70,77
	(зона: 3)		68,75	70,83
	(зона: 4, 5)		68,75	70,94
507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.		
	(зона: 1)		133,96	137,77
	(зона: 2)		133,96	137,89
	(зона: 3)		133,96	138,01
	(зона: 4, 5)		133,96	138,24
507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.		
	(зона: 1)		281,40	289,41
	(зона: 2)		281,40	289,66
	(зона: 3)		281,40	289,90
	(зона: 4, 5)		281,40	290,38
507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		388,44	399,50
	(зона: 2)		388,44	399,84
	(зона: 3)		388,44	400,17
	(зона: 4, 5)		388,44	400,84
507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм	шт.		
	(зона: 1)		587,76	604,50
	(зона: 2)		587,76	605,00
	(зона: 3)		587,76	605,51
	(зона: 4, 5)		587,76	606,52
507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		45,80	47,10
	(зона: 2)		45,80	47,14
	(зона: 3)		45,80	47,18
	(зона: 4, 5)		45,80	47,26
507-4364	Муфта полиэтиленовая защитная ПЭ100 SDR11 для прохода труб сквозь стену, диаметром 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		770,93	787,30
	(зона: 2)		770,93	787,46
	(зона: 3)		770,93	787,47
	(зона: 4, 5)		770,93	787,66
Муфты противопожарные для пластиковых труб:				
507-3212	РТМК-25	шт.		
	(зона: 1)		18,94	19,34
	(зона: 2-5)		18,94	19,35
507-3213	РТМК-32	шт.		
	(зона: 1-3)		22,43	22,91
	(зона: 4, 5)		22,43	22,92
507-3214	РТМК-50	шт.		
	(зона: 1)		27,11	27,69
	(зона: 2, 3)		27,11	27,70
	(зона: 4, 5)		27,11	27,71
507-3215	РТМК-80	шт.		
	(зона: 1)		30,76	31,44
	(зона: 2, 3)		30,76	31,45
	(зона: 4, 5)		30,76	31,47
507-3216	РТМК-110	шт.		
	(зона: 1)		34,46	35,24
	(зона: 2, 3)		34,46	35,25
	(зона: 4, 5)		34,46	35,27

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3217	РТМК-125	шт.		
	(зона: 1)		46,87	47,91
	(зона: 2)		46,87	47,92
	(зона: 3)		46,87	47,93
	(зона: 4)		46,87	47,94
	(зона: 5)		46,87	47,95
507-3218	РТМК-160	шт.		
	(зона: 1)		79,77	81,57
	(зона: 2, 3)		79,77	81,60
	(зона: 4, 5)		79,77	81,64
507-3219	РТМК-200	шт.		
	(зона: 1)		87,74	89,73
	(зона: 2, 3)		87,74	89,77
	(зона: 4, 5)		87,74	89,81
507-4356	Огракс ПМ-110/60	шт.		
	(зона: 1)		37,62	38,46
	(зона: 2, 3)		37,62	38,48
	(зона: 4)		37,62	38,49
	(зона: 5)		37,62	38,51
507-4357	Огракс ПМ-50/40	шт.		
	(зона: 1)		31,60	32,30
	(зона: 2, 3)		31,60	32,31
	(зона: 4, 5)		31,60	32,32
Муфта противопожарная самосрабатывающая диаметром:				
507-3029	55 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,17	101,19
	(зона: 2, 3)		99,17	101,20
	(зона: 4, 5)		99,17	101,21
507-3028	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,67	144,60
	(зона: 2, 3)		141,67	144,62
	(зона: 4)		141,67	144,63
	(зона: 5)		141,67	144,64
507-2630	Пробки П-М27х2	шт.		
	(зона: 1)		5,40	5,58
	(зона: 2, 3)		5,40	5,59
	(зона: 4)		5,40	5,60
	(зона: 5)		5,40	5,61
507-4355	Разделитель мембранный РМ 5319	шт.		
	(зона: 1)		224,26	229,59
	(зона: 2)		224,26	229,72
	(зона: 3)		224,26	229,73
	(зона: 4)		224,26	229,89
	(зона: 5)		224,26	229,90
507-2631	Штуцер длиной 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,50	27,99
	(зона: 2)		26,50	28,14
	(зона: 3)		26,50	28,15
	(зона: 4, 5)		26,50	28,34
507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		32,06	33,86
	(зона: 2)		32,06	34,04
	(зона: 3)		32,06	34,06
	(зона: 4, 5)		32,06	34,29
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке:				
507-2928	диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 679,75	1 716,90
	(зона: 2)		1 679,75	1 717,43
	(зона: 3)		1 679,75	1 717,48
	(зона: 4)		1 679,75	1 718,14
	(зона: 5)		1 679,75	1 718,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2929	диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 032,48	2 078,01
	(зона: 2)		2 032,48	2 078,72
	(зона: 3)		2 032,48	2 078,79
	(зона: 4)		2 032,48	2 079,71
	(зона: 5)		2 032,48	2 079,76
507-2930	диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 235,74	2 285,78
	(зона: 2)		2 235,74	2 286,55
	(зона: 3)		2 235,74	2 286,64
	(зона: 4)		2 235,74	2 287,64
	(зона: 5)		2 235,74	2 287,70
507-2931	диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 459,32	2 515,47
	(зона: 2)		2 459,32	2 516,48
	(зона: 3)		2 459,32	2 516,58
	(зона: 4)		2 459,32	2 517,90
	(зона: 5)		2 459,32	2 517,97
507-2932	диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 705,24	2 768,13
	(зона: 2)		2 705,24	2 769,40
	(зона: 3)		2 705,24	2 769,53
	(зона: 4)		2 705,24	2 771,19
	(зона: 5)		2 705,24	2 771,28
507-2933	диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 975,77	3 047,87
	(зона: 2)		2 975,77	3 049,71
	(зона: 3)		2 975,77	3 049,89
	(зона: 4)		2 975,77	3 052,26
	(зона: 5)		2 975,77	3 052,40
507-2934	с торцевым кабелем вывода диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 440,89	2 496,67
	(зона: 2)		2 440,89	2 497,68
	(зона: 3)		2 440,89	2 497,79
	(зона: 4)		2 440,89	2 499,10
	(зона: 5)		2 440,89	2 499,17
507-2935	с торцевым кабелем вывода диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 839,50	2 908,88
	(зона: 2)		2 839,50	2 910,71
	(зона: 3)		2 839,50	2 910,90
	(зона: 4)		2 839,50	2 913,26
	(зона: 5)		2 839,50	2 913,41
507-2936	с торцевым кабелем вывода диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 888,74	3 997,04
	(зона: 2)		3 888,74	4 001,48
	(зона: 3)		3 888,74	4 001,94
	(зона: 4)		3 888,74	4 007,67
	(зона: 5)		3 888,74	4 008,01
507-4149	Комплект концевой изоляции CSF 110-160	шт.		
	(зона: 1)		571,43	583,31
	(зона: 2)		571,43	583,38
	(зона: 3)		571,43	583,39
	(зона: 4, 5)		571,43	583,48
Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром:				
507-2937	57 мм	шт.		
	(зона: 1)		989,94	1 011,05
	(зона: 2)		989,94	1 011,25
	(зона: 3)		989,94	1 011,27
	(зона: 4)		989,94	1 011,51
	(зона: 5)		989,94	1 011,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2938	108 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 407,28	1 438,47
	(зона: 2)		1 407,28	1 438,90
	(зона: 3)		1 407,28	1 438,94
	(зона: 4)		1 407,28	1 439,52
	(зона: 5)		1 407,28	1 439,56
507-2939	219 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 180,24	2 232,97
	(зона: 2)		2 180,24	2 234,30
	(зона: 3)		2 180,24	2 234,44
	(зона: 4)		2 180,24	2 236,16
	(зона: 5)		2 180,24	2 236,26
Шар резиновый запорный диаметром:				
507-3001	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,74	56,97
	(зона: 2, 3)		55,74	56,99
	(зона: 4, 5)		55,74	57,01
507-3013	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,20	59,48
	(зона: 2, 3)		58,20	59,51
	(зона: 4, 5)		58,20	59,53
507-3014	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,67	62,01
	(зона: 2, 3)		60,67	62,03
	(зона: 4, 5)		60,67	62,05
507-3002	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,57	67,02
	(зона: 2, 3)		65,57	67,04
	(зона: 4, 5)		65,57	67,07
507-3015	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,61	73,19
	(зона: 2, 3)		71,61	73,22
	(зона: 4, 5)		71,61	73,24
507-3003	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,66	79,37
	(зона: 2, 3)		77,66	79,40
	(зона: 4, 5)		77,66	79,43
507-3016	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,83	86,70
	(зона: 2, 3)		84,83	86,73
	(зона: 4, 5)		84,83	86,76
507-3004	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,99	94,02
	(зона: 2, 3)		91,99	94,05
	(зона: 4, 5)		91,99	94,10
507-3005	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		109,00	111,41
	(зона: 2, 3)		109,00	111,44
	(зона: 4, 5)		109,00	111,48
507-3006	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		126,26	129,05
	(зона: 2, 3)		126,26	129,09
	(зона: 4, 5)		126,26	129,14
507-3007	700 мм	шт.		
	(зона: 1)		180,57	184,55
	(зона: 2, 3)		180,57	184,62
	(зона: 4, 5)		180,57	184,68
507-3008	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		214,54	219,27
	(зона: 2, 3)		214,54	219,35
	(зона: 4, 5)		214,54	219,43
507-3009	900 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,20	248,57
	(зона: 2, 3)		243,20	248,65
	(зона: 4, 5)		243,20	248,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
507-3010	1000 мм	шт.			
	(зона: 1)		283,17	289,43	
	(зона: 2, 3)		283,17	289,52	
	(зона: 4, 5)		283,17	289,62	
507-3011	1200 мм	шт.			
	(зона: 1)		603,14	616,45	
	(зона: 2, 3)		603,14	616,67	
	(зона: 4, 5)		603,14	616,88	
507-3012	1400 мм	шт.			
	(зона: 1)		741,26	757,62	
	(зона: 2, 3)		741,26	757,88	
	(зона: 4, 5)		741,26	758,15	
Группа: Опоры стальных трубопроводов					
Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПП-1, высотой опоры:					
507-2633	70 мм, диаметром условного прохода 15, 20 мм	шт.			
	(зона: 1)		8,97	9,39	
	(зона: 2, 3)		8,97	9,44	
	(зона: 4, 5)		8,97	9,49	
507-2634	70 мм, диаметром условного прохода 25, 32, 40 мм	шт.			
	(зона: 1)		9,12	9,59	
	(зона: 2, 3)		9,12	9,64	
	(зона: 4, 5)		9,12	9,70	
507-2635	100 мм, диаметром условного прохода 15, 20 мм	шт.			
	(зона: 1)		10,97	11,53	
	(зона: 2)		10,97	11,58	
	(зона: 3)		10,97	11,59	
507-2636	100 мм, диаметром условного прохода 25, 32, 40 мм	шт.			
	(зона: 1)		10,97	11,66	
	(зона: 2)		11,21	11,79	
	(зона: 3)		11,21	11,84	
	(зона: 4, 5)	11,21	11,85		
		11,21	11,92		
	Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры:				
	507-2637	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
(зона: 1)		12,94		13,90	
(зона: 2)		12,94		14,01	
(зона: 3)		12,94		14,03	
(зона: 4)		12,94		14,16	
(зона: 5)		12,94		14,17	
507-2638	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.			
	(зона: 1)		15,09	16,07	
	(зона: 2)		15,09	16,16	
	(зона: 3)		15,09	16,17	
	(зона: 4, 5)	15,09	16,30		
	507-2639	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
		(зона: 1)		14,70	15,65
		(зона: 2)		14,70	15,75
(зона: 3)		14,70		15,76	
	(зона: 4, 5)	14,70	15,89		
	507-2640	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
		(зона: 1)		19,45	20,76
		(зона: 2)		19,45	20,91
(зона: 3)		19,45		20,93	
	(зона: 4, 5)	19,45	21,11		
	507-2641	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
		(зона: 1)		19,21	20,51
		(зона: 2)		19,21	20,66
(зона: 3)		19,21		20,67	
	(зона: 4, 5)	19,21	20,86		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2642	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,93	22,41
	(зона: 2)		20,93	22,58
	(зона: 3)		20,93	22,60
	(зона: 4, 5)		20,93	22,81
507-2643	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		32,85	35,38
	(зона: 2)		32,85	35,67
	(зона: 3)		32,85	35,70
	(зона: 4)		32,85	36,07
	(зона: 5)		32,85	36,08
507-2644	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,54	37,01
	(зона: 2)		34,54	37,29
	(зона: 3)		34,54	37,32
	(зона: 4)		34,54	37,67
	(зона: 5)		34,54	37,68
507-2645	100 мм, диаметром условного прохода 270 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,84	50,52
	(зона: 2)		48,84	50,62
	(зона: 3)		48,84	50,64
	(зона: 4, 5)		48,84	50,77
507-2646	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,12	82,16
	(зона: 2)		76,12	82,88
	(зона: 3)		76,12	82,95
	(зона: 4)		76,12	83,85
	(зона: 5)		76,12	83,87
507-2647	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,17	75,66
	(зона: 2)		70,17	76,31
	(зона: 3)		70,17	76,37
	(зона: 4)		70,17	77,18
	(зона: 5)		70,17	77,20
507-2648	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,00	75,40
	(зона: 2)		70,00	76,03
	(зона: 3)		70,00	76,09
	(зона: 4)		70,00	76,89
	(зона: 5)		70,00	76,90
507-2649	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		97,26	105,26
	(зона: 2)		97,26	106,22
	(зона: 3)		97,26	106,30
	(зона: 4)		97,26	107,51
	(зона: 5)		97,26	107,53
507-2650	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		101,37	109,44
	(зона: 2)		101,37	110,40
	(зона: 3)		101,37	110,48
	(зона: 4)		101,37	111,68
	(зона: 5)		101,37	111,71
507-2651	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		135,86	147,04
	(зона: 2)		135,86	148,38
	(зона: 3)		135,86	148,50
	(зона: 4)		135,86	150,18
	(зона: 5)		135,86	150,22
507-2652	100 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		121,01	130,58
	(зона: 2)		121,01	131,72
	(зона: 3)		121,01	131,82
	(зона: 4)		121,01	133,24
	(зона: 5)		121,01	133,27

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2653	100 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		119,12	128,42
	(зона: 2)		119,12	129,52
	(зона: 3)		119,12	129,62
	(зона: 4)		119,12	131,00
	(зона: 5)		119,12	131,02
507-2654	100 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,41	136,68
	(зона: 2)		127,41	137,75
	(зона: 3)		127,41	137,84
	(зона: 4)		127,41	139,18
	(зона: 5)		127,41	139,20
507-2655	100 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,31	166,91
	(зона: 2)		155,31	168,26
	(зона: 3)		155,31	168,38
	(зона: 4)		155,31	170,07
	(зона: 5)		155,31	170,10
507-2656	100 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,01	198,35
	(зона: 2)		184,01	200,04
	(зона: 3)		184,01	200,19
	(зона: 4)		184,01	202,31
	(зона: 5)		184,01	202,35
507-2657	100 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		180,62	194,51
	(зона: 2)		180,62	196,15
	(зона: 3)		180,62	196,29
	(зона: 4)		180,62	198,33
	(зона: 5)		180,62	198,37
507-2658	100 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		178,36	191,95
	(зона: 2)		178,36	193,55
	(зона: 3)		178,36	193,69
	(зона: 4)		178,36	195,68
	(зона: 5)		178,36	195,72
507-2659	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,87	22,26
	(зона: 2)		20,87	22,41
	(зона: 3)		20,87	22,43
	(зона: 4, 5)		20,87	22,62
507-2660	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,74	21,00
	(зона: 2)		19,74	21,14
	(зона: 3)		19,74	21,17
	(зона: 4, 5)		19,74	21,33
507-2661	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,13	21,45
	(зона: 2)		20,13	21,59
	(зона: 3)		20,13	21,61
	(зона: 4, 5)		20,13	21,79
507-2662	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,44	26,12
	(зона: 2)		24,44	26,31
	(зона: 3)		24,44	26,33
	(зона: 4, 5)		24,44	26,57
507-2663	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,07	25,69
	(зона: 2)		24,07	25,88
	(зона: 3)		24,07	25,89
	(зона: 4, 5)		24,07	26,12
507-2664	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,22	29,47
	(зона: 2)		27,22	29,74
	(зона: 3)		27,22	29,77
	(зона: 4, 5)		27,22	30,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2665	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		40,87	44,02
	(зона: 2)		40,87	44,40
	(зона: 3)		40,87	44,43
	(зона: 4)		40,87	44,89
	(зона: 5)		40,87	44,90
507-2666	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,58	45,66
	(зона: 2)		42,58	46,01
	(зона: 3)		42,58	46,04
	(зона: 4)		42,58	46,48
	(зона: 5)		42,58	46,49
507-2667	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		40,63	43,54
	(зона: 2)		40,63	43,87
	(зона: 3)		40,63	43,90
	(зона: 4)		40,63	44,32
	(зона: 5)		40,63	44,33
507-2668	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,90	95,90
	(зона: 2)		88,90	96,73
	(зона: 3)		88,90	96,81
	(зона: 4)		88,90	97,85
	(зона: 5)		88,90	97,87
507-2669	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,01	93,75
	(зона: 2)		87,01	94,55
	(зона: 3)		87,01	94,62
	(зона: 4)		87,01	95,61
	(зона: 5)		87,01	95,63
507-2670	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,65	92,26
	(зона: 2)		85,65	93,04
	(зона: 3)		85,65	93,11
	(зона: 4)		85,65	94,10
	(зона: 5)		85,65	94,11
507-2671	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		118,91	128,47
	(зона: 2)		118,91	129,61
	(зона: 3)		118,91	129,72
	(зона: 4)		118,91	131,14
	(зона: 5)		118,91	131,17
507-2672	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,82	132,51
	(зона: 2)		122,82	133,66
	(зона: 3)		122,82	133,76
	(зона: 4)		122,82	135,20
	(зона: 5)		122,82	135,23
507-2673	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		168,91	182,34
	(зона: 2)		168,91	183,94
	(зона: 3)		168,91	184,08
	(зона: 4)		168,91	186,07
	(зона: 5)		168,91	186,12
507-2674	150 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		148,85	160,44
	(зона: 2)		148,85	161,81
	(зона: 3)		148,85	161,93
	(зона: 4)		148,85	163,64
	(зона: 5)		148,85	163,67
507-2675	150 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,59	157,89
	(зона: 2)		146,59	159,22
	(зона: 3)		146,59	159,34
	(зона: 4)		146,59	161,00
	(зона: 5)		146,59	161,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2676	150 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		145,85	157,02
	(зона: 2)		145,85	158,33
	(зона: 3)		145,85	158,45
	(зона: 4)		145,85	160,09
	(зона: 5)		145,85	160,12
507-2677	150 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		182,44	196,46
	(зона: 2)		182,44	198,11
	(зона: 3)		182,44	198,25
	(зона: 4)		182,44	200,31
	(зона: 5)		182,44	200,35
507-2678	150 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		220,37	237,54
	(зона: 2)		220,37	239,57
	(зона: 3)		220,37	239,76
	(зона: 4)		220,37	242,29
	(зона: 5)		220,37	242,34
507-2679	150 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		216,40	233,11
	(зона: 2)		216,40	235,08
	(зона: 3)		216,40	235,26
	(зона: 4)		216,40	237,72
	(зона: 5)		216,40	237,77
507-2680	150 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		214,09	230,51
	(зона: 2)		214,09	232,44
	(зона: 3)		214,09	232,61
	(зона: 4)		214,09	235,02
	(зона: 5)		214,09	235,07
Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-3, высотой опоры:				
507-2681	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,56	30,54
	(зона: 2)		28,56	30,77
	(зона: 3)		28,56	30,79
	(зона: 4, 5)		28,56	31,07
507-2682	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,80	29,68
	(зона: 2)		27,80	29,89
	(зона: 3)		27,80	29,91
	(зона: 4, 5)		27,80	30,18
507-2683	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,80	29,67
	(зона: 2)		27,80	29,88
	(зона: 3)		27,80	29,89
	(зона: 4)		27,80	30,15
	(зона: 5)		27,80	30,16
507-2684	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,75	37,15
	(зона: 2)		34,75	37,42
	(зона: 3)		34,75	37,45
	(зона: 4, 5)		34,75	37,79
507-2685	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,06	37,60
	(зона: 2)		35,06	37,89
	(зона: 3)		35,06	37,91
	(зона: 4)		35,06	38,28
	(зона: 5)		35,06	38,29
507-2686	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		43,83	47,18
	(зона: 2)		43,83	47,58
	(зона: 3)		43,83	47,61
	(зона: 4)		43,83	48,10
	(зона: 5)		43,83	48,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2687	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,81	67,80
	(зона: 2)		62,81	68,39
	(зона: 3)		62,81	68,44
	(зона: 4)		62,81	69,18
	(зона: 5)		62,81	69,20
507-2688	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,12	80,17
	(зона: 2)		75,12	80,73
	(зона: 3)		75,12	80,78
	(зона: 4)		75,12	81,49
	(зона: 5)		75,12	81,50
507-2689	100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		63,37	67,94
	(зона: 2)		63,37	68,47
	(зона: 3)		63,37	68,52
	(зона: 4)		63,37	69,17
	(зона: 5)		63,37	69,19
507-2690	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,74	161,43
	(зона: 2)		149,74	162,82
	(зона: 3)		149,74	162,95
	(зона: 4)		149,74	164,67
	(зона: 5)		149,74	164,71
507-2691	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,43	152,44
	(зона: 2)		141,43	153,75
	(зона: 3)		141,43	153,86
	(зона: 4)		141,43	155,49
	(зона: 5)		141,43	155,52
507-2692	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,33	150,11
	(зона: 2)		139,33	151,39
	(зона: 3)		139,33	151,50
	(зона: 4)		139,33	153,09
	(зона: 5)		139,33	153,12
507-2693	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,55	209,52
	(зона: 2)		193,55	211,45
	(зона: 3)		193,55	211,62
	(зона: 4)		193,55	214,02
	(зона: 5)		193,55	214,07
507-2694	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		200,59	216,69
	(зона: 2)		200,59	218,62
	(зона: 3)		200,59	218,79
	(зона: 4)		200,59	221,19
	(зона: 5)		200,59	221,24
507-2695	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,98	302,50
	(зона: 2)		279,98	305,20
	(зона: 3)		279,98	305,44
	(зона: 4)		279,98	308,81
	(зона: 5)		279,98	308,87
507-2696	100 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,90	260,04
	(зона: 2)		240,90	262,32
	(зона: 3)		240,90	262,52
	(зона: 4)		240,90	265,37
	(зона: 5)		240,90	265,42
507-2697	100 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		236,18	254,75
	(зона: 2)		236,18	256,94
	(зона: 3)		236,18	257,14
	(зона: 4)		236,18	259,89
	(зона: 5)		236,18	259,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2698	100 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,80	259,11
	(зона: 2)		240,80	261,25
	(зона: 3)		240,80	261,44
	(зона: 4)		240,80	264,12
	(зона: 5)		240,80	264,18
507-2699	100 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		296,49	319,41
	(зона: 2)		296,49	322,12
	(зона: 3)		296,49	322,36
	(зона: 4)		296,49	325,73
	(зона: 5)		296,49	325,80
507-2700	100 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,39	393,23
	(зона: 2)		364,39	396,65
	(зона: 3)		364,39	396,96
	(зона: 4)		364,39	401,24
	(зона: 5)		364,39	401,33
507-2701	100 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		366,19	394,75
	(зона: 2)		366,19	398,14
	(зона: 3)		366,19	398,44
	(зона: 4)		366,19	402,66
	(зона: 5)		366,19	402,74
507-2702	100 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		354,46	381,61
	(зона: 2)		354,46	384,81
	(зона: 3)		354,46	385,09
	(зона: 4)		354,46	389,08
	(зона: 5)		354,46	389,16
507-2703	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,56	41,24
	(зона: 2)		38,56	41,55
	(зона: 3)		38,56	41,58
	(зона: 4, 5)		38,56	41,96
507-2704	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,80	40,41
	(зона: 2)		37,80	40,70
	(зона: 3)		37,80	40,73
	(зона: 4, 5)		37,80	41,10
507-2705	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,80	40,39
	(зона: 2)		37,80	40,68
	(зона: 3)		37,80	40,70
	(зона: 4, 5)		37,80	41,07
507-2706	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,74	49,04
	(зона: 2)		45,74	49,42
	(зона: 3)		45,74	49,46
	(зона: 4)		45,74	49,93
	(зона: 5)		45,74	49,94
507-2707	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		44,61	47,78
	(зона: 2)		44,61	48,15
	(зона: 3)		44,61	48,18
	(зона: 4)		44,61	48,63
	(зона: 5)		44,61	48,64
507-2708	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,35	63,96
	(зона: 2)		59,35	64,50
	(зона: 3)		59,35	64,55
	(зона: 4)		59,35	65,23
	(зона: 5)		59,35	65,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2709	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,77	85,02
	(зона: 2)		78,77	85,76
	(зона: 3)		78,77	85,83
	(зона: 4)		78,77	86,76
	(зона: 5)		78,77	86,78
507-2710	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,62	85,67
	(зона: 2)		79,62	86,38
	(зона: 3)		79,62	86,45
	(зона: 4)		79,62	87,33
	(зона: 5)		79,62	87,34
507-2711	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,14	81,87
	(зона: 2)		76,14	82,54
	(зона: 3)		76,14	82,60
	(зона: 4)		76,14	83,43
	(зона: 5)		76,14	83,45
507-2712	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		174,91	188,87
	(зона: 2)		174,91	190,53
	(зона: 3)		174,91	190,68
	(зона: 4)		174,91	192,76
	(зона: 5)		174,91	192,80
507-2713	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		171,15	184,58
	(зона: 2)		171,15	186,17
	(зона: 3)		171,15	186,31
	(зона: 4)		171,15	188,30
	(зона: 5)		171,15	188,34
507-2714	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		169,85	183,05
	(зона: 2)		169,85	184,61
	(зона: 3)		169,85	184,75
	(зона: 4)		169,85	186,70
	(зона: 5)		169,85	186,74
507-2715	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		234,07	253,13
	(зона: 2)		234,07	255,42
	(зона: 3)		234,07	255,62
	(зона: 4)		234,07	258,48
	(зона: 5)		234,07	258,53
507-2716	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,48	259,77
	(зона: 2)		240,48	262,07
	(зона: 3)		240,48	262,28
	(зона: 4)		240,48	265,15
	(зона: 5)		240,48	265,21
507-2717	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		334,06	360,85
	(зона: 2)		334,06	364,05
	(зона: 3)		334,06	364,34
	(зона: 4)		334,06	368,33
	(зона: 5)		334,06	368,41
507-2718	150 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		294,08	317,19
	(зона: 2)		294,08	319,93
	(зона: 3)		294,08	320,17
	(зона: 4)		294,08	323,60
	(зона: 5)		294,08	323,66
507-2719	150 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		289,34	311,87
	(зона: 2)		289,34	314,53
	(зона: 3)		289,34	314,76
	(зона: 4)		289,34	318,09
	(зона: 5)		289,34	318,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2720	150 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		288,95	311,42
	(зона: 2)		288,95	314,08
	(зона: 3)		288,95	314,32
	(зона: 4)		288,95	317,64
	(зона: 5)		288,95	317,70
507-2721	150 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,23	392,25
	(зона: 2)		364,23	395,55
	(зона: 3)		364,23	395,85
	(зона: 4)		364,23	399,97
	(зона: 5)		364,23	400,05
507-2722	150 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		438,49	472,79
	(зона: 2)		438,49	476,85
	(зона: 3)		438,49	477,22
	(зона: 4)		438,49	482,29
	(зона: 5)		438,49	482,39
507-2723	150 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		431,12	464,51
	(зона: 2)		431,12	468,45
	(зона: 3)		431,12	468,80
	(зона: 4)		431,12	473,72
	(зона: 5)		431,12	473,82
507-2724	150 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		426,60	459,40
	(зона: 2)		426,60	463,26
	(зона: 3)		426,60	463,61
	(зона: 4)		426,60	468,44
	(зона: 5)		426,60	468,53
Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПХ-1, высотой опоры:				
507-2725	70 мм, диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,75	32,83
	(зона: 2)		31,75	32,90
	(зона: 3)		31,75	32,91
	(зона: 4, 5)		31,75	33,00
507-2726	70 мм, диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,75	32,84
	(зона: 2, 3)		31,75	32,92
	(зона: 4, 5)		31,75	33,01
507-2727	70 мм, диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,85	35,04
	(зона: 2)		33,85	35,12
	(зона: 3)		33,85	35,13
	(зона: 4, 5)		33,85	35,23
507-2728	70 мм, диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,85	35,08
	(зона: 2, 3)		33,85	35,17
	(зона: 4)		33,85	35,28
	(зона: 5)		33,85	35,29
507-2729	70 мм, диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,44	35,70
	(зона: 2)		34,44	35,79
	(зона: 3)		34,44	35,80
	(зона: 4, 5)		34,44	35,91
507-2730	100 мм, диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,31	35,51
	(зона: 2)		34,31	35,59
	(зона: 3)		34,31	35,60
	(зона: 4, 5)		34,31	35,70
507-2731	100 мм, диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,31	35,53
	(зона: 2, 3)		34,31	35,62
	(зона: 4, 5)		34,31	35,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2732	100 мм, диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,41	37,73
	(зона: 2)		36,41	37,83
	(зона: 3)		36,41	37,84
	(зона: 4, 5)		36,41	37,96
507-2733	100 мм, диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,00	38,36
	(зона: 2)		37,00	38,46
	(зона: 3)		37,00	38,47
	(зона: 4, 5)		37,00	38,60
507-2734	100 мм, диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,00	38,37
	(зона: 2)		37,00	38,47
	(зона: 3)		37,00	38,48
	(зона: 4)		37,00	38,60
	(зона: 5)		37,00	38,61
Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры:				
507-2735	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,87	40,61
	(зона: 2)		38,87	40,77
	(зона: 3)		38,87	40,78
	(зона: 4, 5)		38,87	40,97
507-2736	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,05	42,95
	(зона: 2)		41,05	43,13
	(зона: 3)		41,05	43,14
	(зона: 4, 5)		41,05	43,36
507-2737	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,10	43,57
	(зона: 2)		41,10	43,84
	(зона: 3)		41,10	43,86
	(зона: 4, 5)		41,10	44,19
507-2738	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,08	80,56
	(зона: 2)		77,08	80,86
	(зона: 3)		77,08	80,89
	(зона: 4, 5)		77,08	81,28
507-2739	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,04	92,30
	(зона: 2)		88,04	92,70
	(зона: 3)		88,04	92,74
	(зона: 4)		88,04	93,24
	(зона: 5)		88,04	93,25
507-2740	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		90,39	95,33
	(зона: 2)		90,39	95,82
	(зона: 3)		90,39	95,87
	(зона: 4)		90,39	96,49
	(зона: 5)		90,39	96,50
507-2741	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		115,36	122,11
	(зона: 2)		115,36	122,81
	(зона: 3)		115,36	122,88
	(зона: 4)		115,36	123,76
	(зона: 5)		115,36	123,78
507-2742	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		119,47	126,92
	(зона: 2)		119,47	127,73
	(зона: 3)		119,47	127,80
	(зона: 4)		119,47	128,81
	(зона: 5)		119,47	128,83

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2743	100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		181,95	193,21
	(зона: 2)		181,95	194,43
	(зона: 3)		181,95	194,53
	(зона: 4)		181,95	196,05
	(зона: 5)		181,95	196,08
507-2744	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		236,29	252,45
	(зона: 2)		236,29	254,27
	(зона: 3)		236,29	254,43
	(зона: 4)		236,29	256,70
	(зона: 5)		236,29	256,75
507-2745	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		255,80	273,89
	(зона: 2)		255,80	275,95
	(зона: 3)		255,80	276,14
	(зона: 4)		255,80	278,72
	(зона: 5)		255,80	278,76
507-2746	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		270,61	290,30
	(зона: 2)		270,61	292,57
	(зона: 3)		270,61	292,77
	(зона: 4)		270,61	295,61
	(зона: 5)		270,61	295,67
507-2747	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,64	314,02
	(зона: 2)		291,64	316,66
	(зона: 3)		291,64	316,89
	(зона: 4)		291,64	320,18
	(зона: 5)		291,64	320,25
507-2748	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		316,66	341,14
	(зона: 2)		316,66	344,03
	(зона: 3)		316,66	344,29
	(зона: 4)		316,66	347,89
	(зона: 5)		316,66	347,96
507-2749	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		425,69	462,93
	(зона: 2)		425,69	467,50
	(зона: 3)		425,69	467,91
	(зона: 4)		425,69	473,61
	(зона: 5)		425,69	473,73
507-2750	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,92	50,02
	(зона: 2)		47,92	50,20
	(зона: 3)		47,92	50,21
	(зона: 4, 5)		47,92	50,44
507-2751	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,54	51,72
	(зона: 2)		49,54	51,91
	(зона: 3)		49,54	51,93
	(зона: 4, 5)		49,54	52,17
507-2752	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,74	53,07
	(зона: 2)		50,74	53,27
	(зона: 3)		50,74	53,30
	(зона: 4)		50,74	53,55
	(зона: 5)		50,74	53,56
507-2753	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		81,77	85,68
	(зона: 2)		81,77	86,04
	(зона: 3)		81,77	86,08
	(зона: 4)		81,77	86,53
	(зона: 5)		81,77	86,54

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2754	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		94,66	99,40
	(зона: 2)		94,66	99,85
	(зона: 3)		94,66	99,89
	(зона: 4)		94,66	100,46
	(зона: 5)		94,66	100,47
507-2755	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,13	111,84
	(зона: 2)		106,13	112,41
	(зона: 3)		106,13	112,46
	(зона: 4)		106,13	113,17
	(зона: 5)		106,13	113,19
507-2756	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,42	134,86
	(зона: 2)		127,42	135,64
	(зона: 3)		127,42	135,71
	(зона: 4)		127,42	136,68
	(зона: 5)		127,42	136,70
507-2757	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,31	147,90
	(зона: 2)		139,31	148,82
	(зона: 3)		139,31	148,90
	(зона: 4)		139,31	150,05
	(зона: 5)		139,31	150,08
507-2758	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,74	249,02
	(зона: 2)		240,74	249,54
	(зона: 3)		240,74	249,59
	(зона: 4)		240,74	250,25
	(зона: 5)		240,74	250,28
507-2759	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		233,15	250,22
	(зона: 2)		233,15	252,20
	(зона: 3)		233,15	252,37
	(зона: 4)		233,15	254,83
	(зона: 5)		233,15	254,88
507-2760	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		253,59	272,37
	(зона: 2)		253,59	274,55
	(зона: 3)		253,59	274,75
	(зона: 4)		253,59	277,47
	(зона: 5)		253,59	277,52
507-2761	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		272,23	294,40
	(зона: 2)		272,23	297,06
	(зона: 3)		272,23	297,30
	(зона: 4)		272,23	300,62
	(зона: 5)		272,23	300,69
507-2762	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		297,34	321,72
	(зона: 2)		297,34	324,65
	(зона: 3)		297,34	324,91
	(зона: 4)		297,34	328,57
	(зона: 5)		297,34	328,65
507-2763	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		319,16	343,23
	(зона: 2)		319,16	346,05
	(зона: 3)		319,16	346,30
	(зона: 4)		319,16	349,81
	(зона: 5)		319,16	349,88
507-2764	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		424,93	465,05
	(зона: 2)		424,93	470,09
	(зона: 3)		424,93	470,54
	(зона: 4)		424,93	476,82
	(зона: 5)		424,93	476,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры:				
507-2765	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,91	76,36
	(зона: 2)		72,91	76,68
	(зона: 3)		72,91	76,70
	(зона: 4)		72,91	77,10
	(зона: 5)		72,91	77,11
507-2766	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,25	80,96
	(зона: 2)		77,25	81,30
	(зона: 3)		77,25	81,33
	(зона: 4)		77,25	81,76
	(зона: 5)		77,25	81,77
507-2767	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,87	83,12
	(зона: 2)		78,87	83,54
	(зона: 3)		78,87	83,58
	(зона: 4)		78,87	84,11
	(зона: 5)		78,87	84,12
507-2768	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,21	95,65
	(зона: 2)		91,21	96,07
	(зона: 3)		91,21	96,10
	(зона: 4)		91,21	96,62
	(зона: 5)		91,21	96,63
507-2769	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		102,76	107,94
	(зона: 2)		102,76	108,44
	(зона: 3)		102,76	108,49
	(зона: 4)		102,76	109,11
	(зона: 5)		102,76	109,12
507-2770	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,08	123,46
	(зона: 2)		117,08	124,10
	(зона: 3)		117,08	124,16
	(зона: 4)		117,08	124,96
	(зона: 5)		117,08	124,98
507-2771	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,46	148,28
	(зона: 2)		139,46	149,24
	(зона: 3)		139,46	149,32
	(зона: 4)		139,46	150,52
	(зона: 5)		139,46	150,54
507-2772	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,73	177,80
	(зона: 2)		167,73	178,87
	(зона: 3)		167,73	178,96
	(зона: 4)		167,73	180,30
	(зона: 5)		167,73	180,32
507-2773	100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		209,38	222,84
	(зона: 2)		209,38	224,32
	(зона: 3)		209,38	224,45
	(зона: 4)		209,38	226,29
	(зона: 5)		209,38	226,33
507-2774	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		298,40	318,25
	(зона: 2)		298,40	320,46
	(зона: 3)		298,40	320,65
	(зона: 4)		298,40	323,41
	(зона: 5)		298,40	323,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2775	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		316,40	339,74
	(зона: 2)		316,40	342,44
	(зона: 3)		316,40	342,69
	(зона: 4)		316,40	346,06
	(зона: 5)		316,40	346,13
507-2776	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		341,42	366,73
	(зона: 2)		341,42	369,68
	(зона: 3)		341,42	369,94
	(зона: 4)		341,42	373,61
	(зона: 5)		341,42	373,69
507-2777	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		358,75	388,22
	(зона: 2)		358,75	391,77
	(зона: 3)		358,75	392,09
	(зона: 4)		358,75	396,51
	(зона: 5)		358,75	396,60
507-2778	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		389,35	421,14
	(зона: 2)		389,35	424,96
	(зона: 3)		389,35	425,30
	(зона: 4)		389,35	430,07
	(зона: 5)		389,35	430,16
507-2779	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		530,95	578,60
	(зона: 2)		530,95	584,49
	(зона: 3)		530,95	585,02
	(зона: 4)		530,95	592,37
	(зона: 5)		530,95	592,52
507-2780	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		81,35	85,48
	(зона: 2)		81,35	85,88
	(зона: 3)		81,35	85,91
	(зона: 4)		81,35	86,41
	(зона: 5)		81,35	86,42
507-2781	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,73	89,10
	(зона: 2)		84,73	89,52
	(зона: 3)		84,73	89,56
	(зона: 4)		84,73	90,09
	(зона: 5)		84,73	90,10
507-2782	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		93,41	98,01
	(зона: 2)		93,41	98,45
	(зона: 3)		93,41	98,48
	(зона: 4)		93,41	99,03
	(зона: 5)		93,41	99,04
507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,16	105,52
	(зона: 2)		100,16	106,05
	(зона: 3)		100,16	106,10
	(зона: 4)		100,16	106,77
	(зона: 5)		100,16	106,78
507-2784	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		110,12	116,48
	(зона: 2)		110,12	117,14
	(зона: 3)		110,12	117,20
	(зона: 4)		110,12	118,02
	(зона: 5)		110,12	118,04
507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		128,73	136,31
	(зона: 2)		128,73	137,11
	(зона: 3)		128,73	137,18
	(зона: 4)		128,73	138,18
	(зона: 5)		128,73	138,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2786	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		153,62	163,57
	(зона: 2)		153,62	164,67
	(зона: 3)		153,62	164,77
	(зона: 4)		153,62	166,13
	(зона: 5)		153,62	166,16
507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		180,17	191,40
	(зона: 2)		180,17	192,61
	(зона: 3)		180,17	192,72
	(зона: 4)		180,17	194,23
	(зона: 5)		180,17	194,26
507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		216,12	230,68
	(зона: 2)		216,12	232,31
	(зона: 3)		216,12	232,46
	(зона: 4)		216,12	234,49
	(зона: 5)		216,12	234,53
507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		315,55	339,38
	(зона: 2)		315,55	342,17
	(зона: 3)		315,55	342,42
	(зона: 4)		315,55	345,90
	(зона: 5)		315,55	345,97
507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		334,36	359,93
	(зона: 2)		334,36	362,93
	(зона: 3)		334,36	363,20
	(зона: 4)		334,36	366,95
	(зона: 5)		334,36	367,03
507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		354,04	381,49
	(зона: 2)		354,04	384,73
	(зона: 3)		354,04	385,02
	(зона: 4)		354,04	389,06
	(зона: 5)		354,04	389,14
507-2792	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		385,56	417,96
	(зона: 2)		385,56	421,89
	(зона: 3)		385,56	422,24
	(зона: 4)		385,56	427,14
	(зона: 5)		385,56	427,24
507-2793	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		410,19	444,84
	(зона: 2)		410,19	449,06
	(зона: 3)		410,19	449,43
	(зона: 4)		410,19	454,68
	(зона: 5)		410,19	454,79
507-2794	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		560,16	611,86
	(зона: 2)		560,16	618,31
	(зона: 3)		560,16	618,89
	(зона: 4)		560,16	626,92
	(зона: 5)		560,16	627,09
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа:				
507-2795	ОПБ-1, диаметром условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		2,27	2,32
	(зона: 4, 5)		2,27	2,33
507-2796	ОПБ-1, диаметром условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		2,27	2,32
	(зона: 4, 5)		2,27	2,33
507-2797	ОПБ-1, диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		2,27	2,32
	(зона: 4, 5)		2,27	2,33
507-2798	ОПБ-1, диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		2,27	2,32
	(зона: 4, 5)		2,27	2,33
507-2798	ОПБ-1, диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		2,27	2,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2799	ОПБ-1, диаметром условного прохода 40 мм (зона: 1-5)	шт.	3,87	3,95
507-2800	ОПБ-1, диаметром условного прохода 50 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,87 3,87	3,96 3,97
507-2801	ОПБ-1, диаметром условного прохода 70 мм (зона: 1-5)	шт.	4,78	4,89
507-2802	ОПБ-1, диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,51 7,51	7,69 7,70
507-2803	ОПБ-1, диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,19 8,19 8,19	8,38 8,39 8,40
507-2804	ОПБ-1, диаметром условного прохода 125 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	24,56 24,56 24,56	25,15 25,16 25,18
507-2805	ОПБ-1, диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,88 23,88 23,88 23,88	24,45 24,46 24,47 24,48
507-2806	ОПБ-1, диаметром условного прохода 175 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,21 23,21 23,21	23,76 23,78 23,80
507-2807	ОПБ-1, диаметром условного прохода 200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,21 23,21 23,21	23,76 23,78 23,80
507-2808	ОПБ-1, диаметром условного прохода 250 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,77 47,77 47,77	48,97 49,01 49,06
507-2809	ОПБ-1, диаметром условного прохода 300 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,08 47,08 47,08	48,26 48,30 48,35
507-2810	ОПБ-1, диаметром условного прохода 350 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,08 47,08 47,08	48,26 48,30 48,35
507-2811	ОПБ-1, диаметром условного прохода 400 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	75,05 75,05 75,05	76,94 77,00 77,08
507-2812	ОПБ-1, диаметром условного прохода 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	89,16 89,16 89,16 89,16	91,40 91,47 91,48 91,57
507-2813	ОПБ-1, диаметром условного прохода 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	84,62 84,62 84,62 84,62 84,62	86,75 86,81 86,82 86,90 86,91
507-2814	ОПБ-2, диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,76 17,76 17,76	18,18 18,19 18,21
507-2815	ОПБ-2, диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,89 17,89 17,89	18,32 18,33 18,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2816	ОПБ-2, диаметром условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,87	19,31
	(зона: 2)		18,87	19,32
	(зона: 3)		18,87	19,33
	(зона: 4, 5)		18,87	19,34
507-2817	ОПБ-2, диаметром условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,87	19,34
	(зона: 2, 3)		18,87	19,35
	(зона: 4, 5)		18,87	19,37
507-2818	ОПБ-2, диаметром условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,98	19,47
	(зона: 2, 3)		18,98	19,48
	(зона: 4)		18,98	19,50
	(зона: 5)		18,98	19,51
507-2819	ОПБ-2, диаметром условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,98	19,55
	(зона: 2, 3)		18,98	19,58
	(зона: 4, 5)		18,98	19,62
507-2820	ОПБ-2, диаметром условного прохода 70 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,42	21,09
	(зона: 2)		20,42	21,13
	(зона: 3)		20,42	21,14
	(зона: 4, 5)		20,42	21,19
507-2821	ОПБ-2, диаметром условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,67	21,38
	(зона: 2, 3)		20,67	21,43
	(зона: 4, 5)		20,67	21,49
507-2822	ОПБ-2, диаметром условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,81	22,56
	(зона: 2)		21,81	22,61
	(зона: 3)		21,81	22,62
	(зона: 4, 5)		21,81	22,68
507-2823	ОПБ-2, диаметром условного прохода 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,18	30,45
	(зона: 2)		29,18	30,56
	(зона: 3)		29,18	30,57
	(зона: 4)		29,18	30,70
	(зона: 5)		29,18	30,71
507-2824	ОПБ-2, диаметром условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,44	31,80
	(зона: 2)		30,44	31,92
	(зона: 3)		30,44	31,93
	(зона: 4, 5)		30,44	32,08
507-2825	ОПБ-2, диаметром условного прохода 175 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,40	32,85
	(зона: 2)		31,40	32,98
	(зона: 3)		31,40	33,00
	(зона: 4, 5)		31,40	33,16
507-2826	ОПБ-2, диаметром условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		43,65	45,83
	(зона: 2)		43,65	46,04
	(зона: 3)		43,65	46,05
	(зона: 4)		43,65	46,31
	(зона: 5)		43,65	46,32
507-2827	ОПБ-2, диаметром условного прохода 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,56	54,76
	(зона: 2)		51,56	55,11
	(зона: 3)		51,56	55,14
	(зона: 4)		51,56	55,57
	(зона: 5)		51,56	55,58
507-2828	ОПБ-2, диаметром условного прохода 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,13	56,37
	(зона: 2)		53,13	56,71
	(зона: 3)		53,13	56,74
	(зона: 4)		53,13	57,18
	(зона: 5)		53,13	57,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2829	ОПБ-2, диаметром условного прохода 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,31	58,92
	(зона: 2)		55,31	59,32
	(зона: 3)		55,31	59,35
	(зона: 4)		55,31	59,85
	(зона: 5)		55,31	59,86
507-2830	ОПБ-2, диаметром условного прохода 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,58	80,84
	(зона: 2)		76,58	81,26
	(зона: 3)		76,58	81,30
	(зона: 4)		76,58	81,84
	(зона: 5)		76,58	81,86
507-2831	ОПБ-2, диаметром условного прохода 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		80,00	85,09
	(зона: 2)		80,00	85,64
	(зона: 3)		80,00	85,69
	(зона: 4)		80,00	86,38
	(зона: 5)		80,00	86,40
507-2832	ОПБ-2, диаметром условного прохода 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		83,45	88,77
	(зона: 2)		83,45	89,35
	(зона: 3)		83,45	89,40
	(зона: 4)		83,45	90,12
	(зона: 5)		83,45	90,14
Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром:				
507-2913	40 мм, диаметром изоляции 110 мм, 215х15 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		2 270,16	2 320,29
	(зона: 2)		2 270,16	2 320,98
	(зона: 3)		2 270,16	2 321,05
	(зона: 4)		2 270,16	2 321,94
	(зона: 5)		2 270,16	2 321,99
507-2914	76 мм, диаметром изоляции 160 мм, 275х20 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		2 687,73	2 748,45
	(зона: 2)		2 687,73	2 749,46
	(зона: 3)		2 687,73	2 749,56
	(зона: 4)		2 687,73	2 750,88
	(зона: 5)		2 687,73	2 750,95
507-2915	108 мм, диаметром изоляции 200 мм, 315х20 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		3 583,32	3 666,19
	(зона: 2)		3 583,32	3 667,81
	(зона: 3)		3 583,32	3 667,98
	(зона: 4)		3 583,32	3 670,08
	(зона: 5)		3 583,32	3 670,20
507-2916	219 мм, диаметром изоляции 315 мм, 460х25 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		6 364,85	6 525,49
	(зона: 2)		6 364,85	6 530,34
	(зона: 3)		6 364,85	6 530,84
	(зона: 4)		6 364,85	6 537,09
	(зона: 5)		6 364,85	6 537,47
Группа: Прочие детали и материалы				
507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20	м		
	(зона: 1)		8,90	9,40
	(зона: 2)		8,90	9,45
	(зона: 3)		8,90	9,46
	(зона: 4, 5)		8,90	9,52
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:				
507-2834	0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		23,54	24,14
	(зона: 2)		23,54	24,15
	(зона: 3)		23,54	24,16
	(зона: 4, 5)		23,54	24,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2835	0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		60,57	61,97
	(зона: 2, 3)		60,57	62,00
	(зона: 4)		60,57	62,03
	(зона: 5)		60,57	62,04
507-2836	0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		67,38	68,98
	(зона: 2)		67,38	69,01
	(зона: 3)		67,38	69,02
	(зона: 4)		67,38	69,06
	(зона: 5)		67,38	69,07
Соединения изолирующие:				
507-3508	с присоединением под сварку СИ-20с	шт.		
	(зона: 1)		393,19	401,38
	(зона: 2)		393,19	401,42
	(зона: 3)		393,19	401,43
	(зона: 4, 5)		393,19	401,49
507-3509	с присоединением под сварку СИ-25с	шт.		
	(зона: 1)		422,32	431,11
	(зона: 2)		422,32	431,16
	(зона: 3)		422,32	431,17
	(зона: 4, 5)		422,32	431,24
507-3510	с присоединением под сварку СИ-32с	шт.		
	(зона: 1)		466,01	475,83
	(зона: 2)		466,01	475,90
	(зона: 3)		466,01	475,91
	(зона: 4, 5)		466,01	476,00
507-3511	с присоединением под сварку СИ-40с	шт.		
	(зона: 1)		495,13	505,65
	(зона: 2)		495,13	505,75
	(зона: 3)		495,13	505,76
	(зона: 4)		495,13	505,87
	(зона: 5)		495,13	505,88
507-3512	с присоединением под сварку СИ-50с	шт.		
	(зона: 1)		567,95	580,08
	(зона: 2)		567,95	580,20
	(зона: 3)		567,95	580,21
	(зона: 4)		567,95	580,35
	(зона: 5)		567,95	580,36
507-3513	с присоединением под сварку СИ-65с	шт.		
	(зона: 1)		699,01	713,99
	(зона: 2)		699,01	714,13
	(зона: 3)		699,01	714,14
	(зона: 4)		699,01	714,34
	(зона: 5)		699,01	714,35
507-3514	с присоединением под сварку СИ-80с	шт.		
	(зона: 1)		815,52	833,23
	(зона: 2)		815,52	833,42
	(зона: 3)		815,52	833,44
	(зона: 4)		815,52	833,71
	(зона: 5)		815,52	833,73
507-3515	с присоединением под сварку СИ-100с	шт.		
	(зона: 1)		1 112,97	1 136,97
	(зона: 2)		1 112,97	1 137,23
	(зона: 3)		1 112,97	1 137,25
	(зона: 4)		1 112,97	1 137,58
	(зона: 5)		1 112,97	1 137,60
507-3516	с присоединением под сварку СИ-125с	шт.		
	(зона: 1)		1 604,37	1 638,84
	(зона: 2)		1 604,37	1 639,19
	(зона: 3)		1 604,37	1 639,23
	(зона: 4)		1 604,37	1 639,68
	(зона: 5)		1 604,37	1 639,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3517	с присоединением под сварку СИ-150с	шт.		
	(зона: 1)		1 995,08	2 038,09
	(зона: 2)		1 995,08	2 038,54
	(зона: 3)		1 995,08	2 038,59
	(зона: 4)		1 995,08	2 039,17
	(зона: 5)		1 995,08	2 039,20
507-3518	с присоединением под сварку СИ-200с	шт.		
	(зона: 1)		2 519,32	2 573,68
	(зона: 2)		2 519,32	2 574,27
	(зона: 3)		2 519,32	2 574,33
	(зона: 4)		2 519,32	2 575,07
	(зона: 5)		2 519,32	2 575,11
507-3519	с резьбовым присоединением СИ-20р	шт.		
	(зона: 1)		250,22	255,45
	(зона: 2, 3)		250,22	255,48
507-3520	с резьбовым присоединением СИ-25р	шт.		
	(зона: 1)		334,95	341,87
	(зона: 2, 3)		334,95	341,90
507-3521	с резьбовым присоединением СИ-32р	шт.		
	(зона: 1)		378,63	386,50
	(зона: 2, 3)		378,63	386,55
507-3522	с резьбовым присоединением СИ-40р	шт.		
	(зона: 1)		407,76	416,24
	(зона: 2)		407,76	416,28
507-3523	с резьбовым присоединением СИ-50р	шт.		
	(зона: 1)		495,13	505,53
	(зона: 2)		495,13	505,60
507-3524	с фланцевым присоединением СИ-100ф	шт.		
	(зона: 1)		1 692,85	1 729,07
	(зона: 2)		1 692,85	1 729,41
507-3525	с фланцевым присоединением СИ-125ф	шт.		
	(зона: 1)		2 909,20	2 971,86
	(зона: 2)		2 909,20	2 972,51
507-3526	с фланцевым присоединением СИ-150ф	шт.		
	(зона: 1)		2 519,32	2 578,16
	(зона: 2)		2 519,32	2 579,40
507-3527	с фланцевым присоединением СИ-200ф	шт.		
	(зона: 1)		4 361,53	4 461,69
	(зона: 2)		4 361,53	4 463,58
507-3528	с фланцевым присоединением СИ-25ф	шт.		
	(зона: 1)		644,33	657,96
	(зона: 2)		644,33	658,07
507-3528	(зона: 3)	шт.	644,33	658,08
	(зона: 4, 5)		644,33	658,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3529	с фланцевым присоединением СИ-300ф	шт.		
	(зона: 1)		7 776,49	7 947,37
	(зона: 2)		7 776,49	7 949,60
	(зона: 3)		7 776,49	7 949,83
	(зона: 4)		7 776,49	7 952,72
	(зона: 5)		7 776,49	7 952,89
507-3530	с фланцевым присоединением СИ-32ф	шт.		
	(зона: 1)		753,49	769,58
	(зона: 2)		753,49	769,73
	(зона: 3)		753,49	769,74
	(зона: 4)		753,49	769,94
	(зона: 5)		753,49	769,95
507-3531	с фланцевым присоединением СИ-40ф	шт.		
	(зона: 1)		819,09	836,72
	(зона: 2)		819,09	836,90
	(зона: 3)		819,09	836,92
	(зона: 4)		819,09	837,14
	(зона: 5)		819,09	837,17
507-3532	с фланцевым присоединением СИ-50ф	шт.		
	(зона: 1)		1 033,94	1 055,91
	(зона: 2)		1 033,94	1 056,10
	(зона: 3)		1 033,94	1 056,12
	(зона: 4)		1 033,94	1 056,36
	(зона: 5)		1 033,94	1 056,37
507-3533	с фланцевым присоединением СИ-65ф	шт.		
	(зона: 1)		1 124,91	1 148,90
	(зона: 2)		1 124,91	1 149,12
	(зона: 3)		1 124,91	1 149,14
	(зона: 4)		1 124,91	1 149,42
	(зона: 5)		1 124,91	1 149,44
507-3534	с фланцевым присоединением СИ-80ф	шт.		
	(зона: 1)		1 255,98	1 283,09
	(зона: 2)		1 255,98	1 283,38
	(зона: 3)		1 255,98	1 283,40
	(зона: 4)		1 255,98	1 283,78
	(зона: 5)		1 255,98	1 283,80
507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	компл.		
	(зона: 1)		91,60	94,61
	(зона: 2)		91,60	94,77
	(зона: 3)		91,60	94,79
	(зона: 4)		91,60	95,01
	(зона: 5)		91,60	95,02
507-2838	Хомуты для крепления труб	100 шт.		
	(зона: 1)		150,00	154,64
	(зона: 2)		150,00	154,88
	(зона: 3)		150,00	154,91
	(зона: 4)		150,00	155,22
	(зона: 5)		150,00	155,23
507-2610	Лента сигнальная	м		
	(зона: 1-5)		1,08	1,11
507-3535	Лента сигнальная "Связь" ЛСС 50	м		
	(зона: 1-5)		0,58	0,60
507-3536	Лента сигнальная "Электра" ЛСЭ 150	м		
	(зона: 1-5)		1,99	2,05
507-3537	Лента сигнальная "Оптика" ЛСО 70	м		
	(зона: 1-5)		0,18	0,19
507-3538	Лента сигнальная "Газ" ЛСГ 200	м		
	(зона: 1-5)		0,26	0,28
507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250	м		
	(зона: 1-5)		1,06	1,09
507-3540	Лента сигнальная "Внимание канализация" ЛСК 250	м		
	(зона: 1-5)		1,06	1,09
507-3541	Лента сигнальная "Внимание водопровод" ЛСВ 250	м		
	(зона: 1-5)		1,06	1,09
507-4150	Лента сигнальная "Тепло"	м		
	(зона: 1-5)		2,46	2,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-4151	Лента сигнальная детекционная "Тепло" (зона: 1-5)	м	2,88	2,95
Раздел 5.08. Канаты стальные				
Подраздел: Канаты круглые				
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0079	1770 н/мм ² , диаметром 3,3 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	46,65 46,65 46,65 46,65	47,69 47,70 47,72 47,73
508-0080	1770 н/мм ² , диаметром 3,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	48,05 48,05 48,05 48,05	49,14 49,15 49,16 49,18
508-0081	1770 н/мм ² , диаметром 3,9 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	49,44 49,44 49,44	50,58 50,60 50,63
508-0082	1770 н/мм ² , диаметром 4,2 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	50,96 50,96 50,96	52,16 52,18 52,22
508-0083	1770 н/мм ² , диаметром 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	53,17 53,17 53,17	54,44 54,47 54,51
508-0084	1770 н/мм ² , диаметром 4,8 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	54,86 54,86 54,86	56,19 56,23 56,27
508-0085	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	58,74 58,74 58,74	60,23 60,28 60,34
508-0086	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	61,19 61,19 61,19 61,19 61,19	62,76 62,80 62,81 62,87 62,88
508-0087	1770 н/мм ² , диаметром 6,5 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	65,54 65,54 65,54	67,27 67,33 67,41
508-0088	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	78,70 78,70 78,70 78,70 78,70	81,06 81,17 81,18 81,32 81,33
508-0089	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	99,21 99,21 99,21 99,21 99,21	102,22 102,37 102,39 102,57 102,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0090	1770 н/мм², диаметром 13,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		140,04	144,48
	(зона: 2)		140,04	144,71
	(зона: 3)		140,04	144,74
	(зона: 4)		140,04	145,04
	(зона: 5)		140,04	145,05
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0091	1770 н/мм², диаметром 3,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		37,29	38,30
	(зона: 2)		37,29	38,34
	(зона: 3)		37,29	38,35
	(зона: 4, 5)		37,29	38,40
508-0092	1770 н/мм², диаметром 3,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		38,82	39,87
	(зона: 2)		38,82	39,90
	(зона: 3)		38,82	39,91
	(зона: 4, 5)		38,82	39,96
508-0093	1770 н/мм², диаметром 3,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		39,78	40,87
	(зона: 2)		39,78	40,91
	(зона: 3)		39,78	40,92
	(зона: 4, 5)		39,78	40,97
508-0094	1770 н/мм², диаметром 4,2 мм	10 м		
	(зона: 1)		41,41	42,53
	(зона: 2)		41,41	42,57
	(зона: 3)		41,41	42,59
	(зона: 4, 5)		41,41	42,63
508-0095	1770 н/мм², диаметром 4,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		43,04	44,21
	(зона: 2)		43,04	44,25
	(зона: 3)		43,04	44,26
	(зона: 4, 5)		43,04	44,31
508-0096	1770 н/мм², диаметром 4,8 мм	10 м		
	(зона: 1)		44,18	45,37
	(зона: 2)		44,18	45,41
	(зона: 3)		44,18	45,42
	(зона: 4)		44,18	45,47
	(зона: 5)		44,18	45,48
508-0097	1770 н/мм², диаметром 5,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		50,23	51,53
	(зона: 2)		50,23	51,57
	(зона: 3)		50,23	51,58
	(зона: 4, 5)		50,23	51,63
508-0098	1770 н/мм², диаметром 5,8 мм	10 м		
	(зона: 1)		75,39	77,24
	(зона: 2, 3)		75,39	77,29
	(зона: 4, 5)		75,39	77,36
508-0099	1770 н/мм², диаметром 6,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		80,08	82,10
	(зона: 2, 3)		80,08	82,16
	(зона: 4, 5)		80,08	82,24
508-0100	1770 н/мм², диаметром 8,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		95,71	98,41
	(зона: 2)		95,71	98,52
	(зона: 3)		95,71	98,53
	(зона: 4)		95,71	98,67
	(зона: 5)		95,71	98,69
508-0101	1770 н/мм², диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		120,85	124,29
	(зона: 2)		120,85	124,44
	(зона: 3)		120,85	124,46
	(зона: 4, 5)		120,85	124,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0102	1770 н/мм ² , диаметром 13,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	168,88 168,88 168,88 168,88 168,88	173,89 174,13 174,17 174,46 174,47
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0103	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	95,09 95,09 95,09 95,09 95,09	97,68 97,77 97,79 97,91 97,92
508-0104	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	102,66 102,66 102,66 102,66	105,45 105,55 105,56 105,70
508-0105	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	111,76 111,76 111,76 111,76 111,76	114,85 114,97 114,99 115,14 115,15
508-0106	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	119,98 119,98 119,98 119,98 119,98	123,28 123,41 123,43 123,59 123,60
508-0107	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	147,41 147,41 147,41 147,41 147,41	151,65 151,84 151,86 152,10 152,11
508-0108	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	191,99 191,99 191,99 191,99 191,99	197,56 197,81 197,84 198,16 198,17
508-0109	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	232,38 232,38 232,38 232,38 232,38	239,54 239,90 239,96 240,41 240,43
508-0110	1770 н/мм ² , диаметром 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	82,96 82,96 82,96	84,86 84,90 84,95
508-0111	1770 н/мм ² , диаметром 5,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	86,41 86,41 86,41 86,41 86,41	88,46 88,50 88,51 88,56 88,57
508-0112	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м	89,81 89,81 89,81	91,97 92,03 92,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0113	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		93,44	95,70
	(зона: 2, 3)		93,44	95,76
	(зона: 4)		93,44	95,83
	(зона: 5)		93,44	95,84
508-0114	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		96,67	99,04
	(зона: 2, 3)		96,67	99,11
	(зона: 4, 5)		96,67	99,20
508-0115	1770 н/мм ² , диаметром 7,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		103,52	106,32
	(зона: 2)		103,52	106,43
	(зона: 3)		103,52	106,44
	(зона: 4, 5)		103,52	106,58
508-0116	1770 н/мм ² , диаметром 8,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		112,55	115,66
	(зона: 2)		112,55	115,78
	(зона: 3)		112,55	115,79
	(зона: 4)		112,55	115,95
	(зона: 5)		112,55	115,96
508-0117	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		120,85	124,17
	(зона: 2)		120,85	124,30
	(зона: 3)		120,85	124,32
	(зона: 4)		120,85	124,48
	(зона: 5)		120,85	124,49
508-0118	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		148,43	152,69
	(зона: 2)		148,43	152,88
	(зона: 3)		148,43	152,90
	(зона: 4)		148,43	153,14
	(зона: 5)		148,43	153,15
508-0119	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		193,23	198,83
	(зона: 2)		193,23	199,08
	(зона: 3)		193,23	199,11
	(зона: 4)		193,23	199,43
	(зона: 5)		193,23	199,44
508-0120	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		233,40	240,58
	(зона: 2)		233,40	240,94
	(зона: 3)		233,40	240,99
	(зона: 4)		233,40	241,45
	(зона: 5)		233,40	241,47
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0121	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		115,85	118,85
	(зона: 2)		115,85	118,95
	(зона: 3)		115,85	118,96
	(зона: 4, 5)		115,85	119,09
508-0122	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		125,20	128,44
	(зона: 2)		125,20	128,54
	(зона: 3)		125,20	128,56
	(зона: 4, 5)		125,20	128,69
508-0123	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		135,53	139,10
	(зона: 2)		135,53	139,22
	(зона: 3)		135,53	139,23
	(зона: 4)		135,53	139,39
	(зона: 5)		135,53	139,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0124	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		145,32	149,13
	(зона: 2)		145,32	149,26
	(зона: 3)		145,32	149,28
	(зона: 4)		145,32	149,44
	(зона: 5)		145,32	149,45
508-0125	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		179,11	183,99
	(зона: 2)		179,11	184,17
	(зона: 3)		179,11	184,20
	(зона: 4)		179,11	184,43
	(зона: 5)		179,11	184,44
508-0126	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		233,85	240,26
	(зона: 2)		233,85	240,51
	(зона: 3)		233,85	240,54
	(зона: 4)		233,85	240,86
	(зона: 5)		233,85	240,87
508-0127	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		282,35	290,51
	(зона: 2)		282,35	290,87
	(зона: 3)		282,35	290,92
	(зона: 4)		282,35	291,38
	(зона: 5)		282,35	291,40
508-0128	1770 н/мм ² , диаметром 5,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		94,13	96,26
	(зона: 2)		94,13	96,29
	(зона: 3)		94,13	96,30
	(зона: 4, 5)		94,13	96,34
508-0129	1770 н/мм ² , диаметром 5,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		98,00	100,28
	(зона: 2)		98,00	100,32
	(зона: 3)		98,00	100,33
	(зона: 4, 5)		98,00	100,39
508-0130	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм	10 м		
	(зона: 1)		102,27	104,66
	(зона: 2, 3)		102,27	104,71
	(зона: 4, 5)		102,27	104,78
508-0131	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		106,22	108,74
	(зона: 2)		106,22	108,79
	(зона: 3)		106,22	108,80
	(зона: 4, 5)		106,22	108,87
508-0132	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		110,40	113,05
	(зона: 2)		110,40	113,11
	(зона: 3)		110,40	113,12
	(зона: 4, 5)		110,40	113,20
508-0133	1770 н/мм ² , диаметром 7,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		118,88	121,99
	(зона: 2)		118,88	122,10
	(зона: 3)		118,88	122,11
	(зона: 4)		118,88	122,24
	(зона: 5)		118,88	122,25
508-0134	1770 н/мм ² , диаметром 8,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		127,75	131,16
	(зона: 2)		127,75	131,28
	(зона: 3)		127,75	131,30
	(зона: 4)		127,75	131,45
	(зона: 5)		127,75	131,46
508-0135	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		136,96	140,60
	(зона: 2)		136,96	140,73
	(зона: 3)		136,96	140,75
	(зона: 4)		136,96	140,91
	(зона: 5)		136,96	140,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0136	1770 н/мм², диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		168,71	173,38
	(зона: 2)		168,71	173,56
	(зона: 3)		168,71	173,59
	(зона: 4)		168,71	173,82
	(зона: 5)		168,71	173,83
508-0137	1770 н/мм², диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		221,20	227,36
	(зона: 2)		221,20	227,61
	(зона: 3)		221,20	227,64
	(зона: 4)		221,20	227,95
	(зона: 5)		221,20	227,97
508-0138	1770 н/мм², диаметром 15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		267,02	274,88
	(зона: 2)		267,02	275,24
	(зона: 3)		267,02	275,28
	(зона: 4)		267,02	275,74
	(зона: 5)		267,02	275,76
508-0482	1770 н/мм², диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		292,90	303,64
	(зона: 2)		292,90	304,34
	(зона: 3)		292,90	304,43
	(зона: 4)		292,90	305,32
	(зона: 5)		292,90	305,36
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18)				
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм² и менее, диаметром:				
508-0073	6,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		96,62	99,36
	(зона: 2)		96,62	99,47
	(зона: 3)		96,62	99,49
	(зона: 4, 5)		96,62	99,64
508-0074	7,2 мм	10 м		
	(зона: 1)		103,06	106,51
	(зона: 2)		103,06	106,71
	(зона: 3)		103,06	106,74
	(зона: 4)		103,06	106,99
	(зона: 5)		103,06	107,00
508-0075	8,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		110,06	113,68
	(зона: 2)		110,06	113,88
	(зона: 3)		110,06	113,91
	(зона: 4)		110,06	114,17
	(зона: 5)		110,06	114,18
508-0076	8,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		112,89	116,59
	(зона: 2)		112,89	116,80
	(зона: 3)		112,89	116,82
	(зона: 4)		112,89	117,08
	(зона: 5)		112,89	117,10
508-0077	10,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		133,49	138,24
	(зона: 2)		133,49	138,53
	(зона: 3)		133,49	138,57
	(зона: 4)		133,49	138,95
	(зона: 5)		133,49	138,98
508-0078	13,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		158,37	164,91
	(зона: 2)		158,37	165,39
	(зона: 3)		158,37	165,45
	(зона: 4)		158,37	166,07
	(зона: 5)		158,37	166,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.					
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм² и менее, диаметром:					
508-0140	13,5 мм	10 м			
			(зона: 1)	130,75	135,20
			(зона: 2)	130,75	135,47
			(зона: 3)	130,75	135,50
			(зона: 4)	130,75	135,83
			(зона: 5)	130,75	135,85
508-0141	17 мм	10 м			
			(зона: 1)	191,41	198,23
			(зона: 2)	191,41	198,66
			(зона: 3)	191,41	198,71
			(зона: 4)	191,41	199,26
			(зона: 5)	191,41	199,28
508-0142	19,5 мм	10 м			
			(зона: 1)	255,91	264,93
			(зона: 2)	255,91	265,49
			(зона: 3)	255,91	265,56
			(зона: 4)	255,91	266,27
			(зона: 5)	255,91	266,30
508-0143	21,5 мм	10 м			
			(зона: 1)	263,48	273,45
			(зона: 2)	263,48	274,13
			(зона: 3)	263,48	274,21
			(зона: 4)	263,48	275,07
			(зона: 5)	263,48	275,10
508-0144	27 мм	10 м			
			(зона: 1)	407,56	423,14
			(зона: 2)	407,56	424,20
			(зона: 3)	407,56	424,34
			(зона: 4)	407,56	425,69
			(зона: 5)	407,56	425,75
508-0145	33 мм	10 м			
			(зона: 1)	526,76	548,45
			(зона: 2)	526,76	550,05
			(зона: 3)	526,76	550,25
			(зона: 4)	526,76	552,29
			(зона: 5)	526,76	552,37
508-0146	47 мм	10 м			
			(зона: 1)	1 064,70	1 108,00
			(зона: 2)	1 064,70	1 111,20
			(зона: 3)	1 064,70	1 111,60
			(зона: 4)	1 064,70	1 115,60
			(зона: 5)	1 064,70	1 115,80
508-0147	56 мм	10 м			
			(зона: 1)	1 522,60	1 585,00
			(зона: 2)	1 522,60	1 589,50
			(зона: 3)	1 522,60	1 590,10
			(зона: 4)	1 522,60	1 595,90
			(зона: 5)	1 522,60	1 596,20
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК-О конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.					
Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:					
508-0192	1570 н/мм² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м			
			(зона: 1)	186,11	191,69
			(зона: 2)	186,11	191,96
			(зона: 3)	186,11	191,99
			(зона: 4)	186,11	192,33
			(зона: 5)	186,11	192,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0193	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		214,36	220,97
	(зона: 2)		214,36	221,30
	(зона: 3)		214,36	221,34
	(зона: 4)		214,36	221,77
	(зона: 5)		214,36	221,78
508-0194	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17 мм	10 м		
	(зона: 1)		248,37	256,20
	(зона: 2)		248,37	256,61
	(зона: 3)		248,37	256,66
	(зона: 4)		248,37	257,18
	(зона: 5)		248,37	257,20
508-0195	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		293,46	303,12
	(зона: 2)		293,46	303,66
	(зона: 3)		293,46	303,73
	(зона: 4)		293,46	304,42
	(зона: 5)		293,46	304,45
508-0196	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		343,58	355,02
	(зона: 2)		343,58	355,67
	(зона: 3)		343,58	355,76
	(зона: 4)		343,58	356,59
	(зона: 5)		343,58	356,63
508-0197	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м		
	(зона: 1)		387,99	401,20
	(зона: 2)		387,99	401,98
	(зона: 3)		387,99	402,08
	(зона: 4)		387,99	403,07
	(зона: 5)		387,99	403,11
508-0198	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		436,97	451,94
	(зона: 2)		436,97	452,83
	(зона: 3)		436,97	452,94
	(зона: 4)		436,97	454,08
	(зона: 5)		436,97	454,13
508-0199	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		501,10	518,33
	(зона: 2)		501,10	519,36
	(зона: 3)		501,10	519,49
	(зона: 4)		501,10	520,81
	(зона: 5)		501,10	520,86
508-0200	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		560,42	580,20
	(зона: 2)		560,42	581,43
	(зона: 3)		560,42	581,59
	(зона: 4)		560,42	583,15
	(зона: 5)		560,42	583,22
508-0201	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		624,77	646,79
	(зона: 2)		624,77	648,16
	(зона: 3)		624,77	648,33
	(зона: 4)		624,77	650,07
	(зона: 5)		624,77	650,15
508-0202	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33 мм	10 м		
	(зона: 1)		704,84	729,93
	(зона: 2)		704,84	731,51
	(зона: 3)		704,84	731,70
	(зона: 4)		704,84	733,71
	(зона: 5)		704,84	733,80
508-0203	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35 мм	10 м		
	(зона: 1)		790,15	818,26
	(зона: 2)		790,15	820,03
	(зона: 3)		790,15	820,25
	(зона: 4)		790,15	822,50
	(зона: 5)		790,15	822,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0204	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		927,84	961,54
	(зона: 2)		927,84	963,71
	(зона: 3)		927,84	963,99
	(зона: 4)		927,84	966,75
	(зона: 5)		927,84	966,87
508-0205	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 135,60	1 177,30
	(зона: 2)		1 135,60	1 180,00
	(зона: 3)		1 135,60	1 180,40
	(зона: 4)		1 135,60	1 183,80
	(зона: 5)		1 135,60	1 184,00
508-0206	1570 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 321,90	1 370,40
	(зона: 2)		1 321,90	1 373,60
	(зона: 3)		1 321,90	1 374,00
	(зона: 4)		1 321,90	1 378,00
	(зона: 5)		1 321,90	1 378,20
508-0207	1570 н/мм ² и менее, диаметром 50 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 522,10	1 578,00
	(зона: 2)		1 522,10	1 581,60
	(зона: 3)		1 522,10	1 582,10
	(зона: 4)		1 522,10	1 586,70
	(зона: 5)		1 522,10	1 586,90
508-0208	1570 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 650,60	1 711,20
	(зона: 2)		1 650,60	1 715,20
	(зона: 3)		1 650,60	1 715,70
	(зона: 4)		1 650,60	1 720,70
	(зона: 5)		1 650,60	1 721,00
508-0209	1570 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 758,20	1 822,90
	(зона: 2)		1 758,20	1 827,10
	(зона: 3)		1 758,20	1 827,70
	(зона: 4)		1 758,20	1 833,10
	(зона: 5)		1 758,20	1 833,30
508-0210	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 900,30	1 970,20
	(зона: 2)		1 900,30	1 974,80
	(зона: 3)		1 900,30	1 975,40
	(зона: 4)		1 900,30	1 981,20
	(зона: 5)		1 900,30	1 981,40
508-0211	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		190,97	196,65
	(зона: 2)		190,97	196,91
	(зона: 3)		190,97	196,95
	(зона: 4)		190,97	197,28
	(зона: 5)		190,97	197,30
508-0212	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		219,95	226,67
	(зона: 2)		219,95	227,00
	(зона: 3)		219,95	227,04
	(зона: 4)		219,95	227,47
	(зона: 5)		219,95	227,49
508-0213	1770 н/мм ² , диаметром 17 мм	10 м		
	(зона: 1)		254,76	262,71
	(зона: 2)		254,76	263,12
	(зона: 3)		254,76	263,17
	(зона: 4)		254,76	263,70
	(зона: 5)		254,76	263,72
508-0214	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		301,15	310,96
	(зона: 2)		301,15	311,50
	(зона: 3)		301,15	311,57
	(зона: 4)		301,15	312,26
	(зона: 5)		301,15	312,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0215	1770 н/мм ² , диаметром 21,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		351,94	363,55
	(зона: 2)		351,94	364,20
	(зона: 3)		351,94	364,28
	(зона: 4)		351,94	365,12
	(зона: 5)		351,94	365,15
508-0216	1770 н/мм ² , диаметром 23 мм	10 м		
	(зона: 1)		397,36	410,75
	(зона: 2)		397,36	411,54
	(зона: 3)		397,36	411,63
	(зона: 4)		397,36	412,63
	(зона: 5)		397,36	412,67
508-0217	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		447,54	462,72
	(зона: 2)		447,54	463,61
	(зона: 3)		447,54	463,72
	(зона: 4)		447,54	464,87
	(зона: 5)		447,54	464,91
508-0218	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		513,13	530,84
	(зона: 2)		513,13	531,91
	(зона: 3)		513,13	532,04
	(зона: 4)		513,13	533,41
	(зона: 5)		513,13	533,47
508-0219	1770 н/мм ² , диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		573,76	593,81
	(зона: 2)		573,76	595,04
	(зона: 3)		573,76	595,19
	(зона: 4)		573,76	596,76
	(зона: 5)		573,76	596,83
508-0220	1770 н/мм ² , диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		638,68	660,98
	(зона: 2)		638,68	662,35
	(зона: 3)		638,68	662,52
	(зона: 4)		638,68	664,26
	(зона: 5)		638,68	664,33
508-0221	1770 н/мм ² , диаметром 33 мм	10 м		
	(зона: 1)		721,56	746,98
	(зона: 2)		721,56	748,56
	(зона: 3)		721,56	748,76
	(зона: 4)		721,56	750,77
	(зона: 5)		721,56	750,85
508-0222	1770 н/мм ² , диаметром 35 мм	10 м		
	(зона: 1)		808,29	836,77
	(зона: 2)		808,29	838,53
	(зона: 3)		808,29	838,75
	(зона: 4)		808,29	841,00
	(зона: 5)		808,29	841,10
508-0223	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		949,20	983,33
	(зона: 2)		949,20	985,50
	(зона: 3)		949,20	985,77
	(зона: 4)		949,20	988,54
	(зона: 5)		949,20	988,66
508-0224	1770 н/мм ² , диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 161,80	1 204,10
	(зона: 2)		1 161,80	1 206,80
	(зона: 3)		1 161,80	1 207,10
	(зона: 4)		1 161,80	1 210,60
	(зона: 5)		1 161,80	1 210,70
508-0225	1770 н/мм ² , диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 353,70	1 402,90
	(зона: 2)		1 353,70	1 406,00
	(зона: 3)		1 353,70	1 406,40
	(зона: 4)		1 353,70	1 410,50
	(зона: 5)		1 353,70	1 410,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0226	1770 н/мм², диаметром 50 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 555,60	1 612,20
	(зона: 2)		1 555,60	1 615,80
	(зона: 3)		1 555,60	1 616,30
	(зона: 4)		1 555,60	1 620,90
	(зона: 5)		1 555,60	1 621,10
508-0227	1770 н/мм², диаметром 52 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 687,50	1 748,90
	(зона: 2)		1 687,50	1 752,80
	(зона: 3)		1 687,50	1 753,30
	(зона: 4)		1 687,50	1 758,40
	(зона: 5)		1 687,50	1 758,60
508-0228	1770 н/мм², диаметром 54 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 797,50	1 863,00
	(зона: 2)		1 797,50	1 867,20
	(зона: 3)		1 797,50	1 867,80
	(зона: 4)		1 797,50	1 873,20
	(зона: 5)		1 797,50	1 873,40
508-0229	1770 н/мм², диаметром 56 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 941,60	2 012,30
	(зона: 2)		1 941,60	2 016,90
	(зона: 3)		1 941,60	2 017,40
	(зона: 4)		1 941,60	2 023,30
	(зона: 5)		1 941,60	2 023,50
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с.				
508-0149	Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм² и менее, диаметр 9.7 мм	10 м		
	(зона: 1)		116,08	119,36
	(зона: 2)		116,08	119,49
	(зона: 3)		116,08	119,51
	(зона: 4, 5)		116,08	119,69
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6)				
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0056	1770 н/мм², диаметром 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		82,46	85,43
	(зона: 2)		82,46	85,62
	(зона: 3)		82,46	85,64
	(зона: 4)		82,46	85,88
	(зона: 5)		82,46	85,89
508-0057	1770 н/мм², диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		90,72	94,05
	(зона: 2)		90,72	94,27
	(зона: 3)		90,72	94,29
	(зона: 4)		90,72	94,57
	(зона: 5)		90,72	94,58
508-0058	1770 н/мм², диаметром 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		100,63	104,35
	(зона: 2)		100,63	104,60
	(зона: 3)		100,63	104,63
	(зона: 4)		100,63	104,94
	(зона: 5)		100,63	104,95
508-0059	1770 н/мм², диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		118,37	122,69
	(зона: 2)		118,37	122,97
	(зона: 3)		118,37	123,01
	(зона: 4)		118,37	123,36
	(зона: 5)		118,37	123,38
508-0060	1770 н/мм², диаметром 14 мм	10 м		
	(зона: 1)		131,02	135,84
	(зона: 2)		131,02	136,15
	(зона: 3)		131,02	136,19
	(зона: 4)		131,02	136,60
	(зона: 5)		131,02	136,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0061	1770 н/мм², диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		143,85	149,19
	(зона: 2)		143,85	149,55
	(зона: 3)		143,85	149,59
	(зона: 4)		143,85	150,04
	(зона: 5)		143,85	150,06
508-0062	1770 н/мм², диаметром 15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		155,94	162,06
	(зона: 2)		155,94	162,49
	(зона: 3)		155,94	162,55
	(зона: 4)		155,94	163,10
	(зона: 5)		155,94	163,12
508-0063	1770 н/мм², диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		173,34	180,10
	(зона: 2)		173,34	180,58
	(зона: 3)		173,34	180,64
	(зона: 4)		173,34	181,24
	(зона: 5)		173,34	181,27
508-0064	1770 н/мм², диаметром 18,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		208,26	216,43
	(зона: 2)		208,26	217,01
	(зона: 3)		208,26	217,08
	(зона: 4)		208,26	217,81
	(зона: 5)		208,26	217,84
508-0065	1770 н/мм², диаметром 20 мм	10 м		
	(зона: 1)		243,35	252,96
	(зона: 2)		243,35	253,64
	(зона: 3)		243,35	253,73
	(зона: 4)		243,35	254,59
	(зона: 5)		243,35	254,62
508-0066	1770 н/мм², диаметром 22 мм	10 м		
	(зона: 1)		282,41	293,60
	(зона: 2)		282,41	294,40
	(зона: 3)		282,41	294,50
	(зона: 4)		282,41	295,51
	(зона: 5)		282,41	295,56
508-0067	1770 н/мм², диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		323,63	336,75
	(зона: 2)		323,63	337,70
	(зона: 3)		323,63	337,82
	(зона: 4)		323,63	339,03
	(зона: 5)		323,63	339,09
508-0068	1770 н/мм², диаметром 26 мм	10 м		
	(зона: 1)		368,32	383,50
	(зона: 2)		368,32	384,62
	(зона: 3)		368,32	384,76
	(зона: 4)		368,32	386,19
	(зона: 5)		368,32	386,25
508-0069	1770 н/мм², диаметром 27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		416,07	433,45
	(зона: 2)		416,07	434,75
	(зона: 3)		416,07	434,92
	(зона: 4)		416,07	436,57
	(зона: 5)		416,07	436,64
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0070	1770 н/мм², диаметром 10 мм	10 м		
	(зона: 1)		109,16	112,66
	(зона: 2)		109,16	112,85
	(зона: 3)		109,16	112,88
	(зона: 4)		109,16	113,12
	(зона: 5)		109,16	113,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0071	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		118,29	122,17
	(зона: 2)		118,29	122,39
	(зона: 3)		118,29	122,41
	(зона: 4)		118,29	122,69
	(зона: 5)		118,29	122,70
508-0072	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		140,20	144,71
	(зона: 2)		140,20	144,96
	(зона: 3)		140,20	144,99
	(зона: 4)		140,20	145,30
	(зона: 5)		140,20	145,32
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6)				
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0230	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19 мм	10 м		
	(зона: 1)		280,67	290,41
	(зона: 2)		280,67	291,00
	(зона: 3)		280,67	291,08
	(зона: 4)		280,67	291,83
	(зона: 5)		280,67	291,86
508-0231	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		305,72	316,43
	(зона: 2)		305,72	317,09
	(зона: 3)		305,72	317,17
	(зона: 4)		305,72	318,01
	(зона: 5)		305,72	318,04
508-0232	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		336,16	347,99
	(зона: 2)		336,16	348,72
	(зона: 3)		336,16	348,81
	(зона: 4)		336,16	349,74
	(зона: 5)		336,16	349,79
508-0233	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		371,09	384,40
	(зона: 2)		371,09	385,24
	(зона: 3)		371,09	385,35
	(зона: 4)		371,09	386,42
	(зона: 5)		371,09	386,47
508-0234	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		437,37	453,10
	(зона: 2)		437,37	454,11
	(зона: 3)		437,37	454,23
	(зона: 4)		437,37	455,51
	(зона: 5)		437,37	455,56
508-0235	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		510,99	529,88
	(зона: 2)		510,99	531,13
	(зона: 3)		510,99	531,28
	(зона: 4)		510,99	532,86
	(зона: 5)		510,99	532,93
508-0236	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		590,48	612,38
	(зона: 2)		590,48	613,83
	(зона: 3)		590,48	614,01
	(зона: 4)		590,48	615,85
	(зона: 5)		590,48	615,93
508-0237	1570 н/мм ² и менее, диаметром 31,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		681,62	706,86
	(зона: 2)		681,62	708,52
	(зона: 3)		681,62	708,73
	(зона: 4)		681,62	710,85
	(зона: 5)		681,62	710,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0238	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		781,56	810,67
	(зона: 2)		781,56	812,61
	(зона: 3)		781,56	812,85
	(зона: 4)		781,56	815,31
	(зона: 5)		781,56	815,42
508-0239	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		854,05	886,08
	(зона: 2)		854,05	888,23
	(зона: 3)		854,05	888,49
	(зона: 4)		854,05	891,23
	(зона: 5)		854,05	891,34
508-0240	1770 н/мм ² , диаметром 19 мм	10 м		
	(зона: 1)		282,67	292,45
	(зона: 2)		282,67	293,04
	(зона: 3)		282,67	293,12
	(зона: 4)		282,67	293,87
	(зона: 5)		282,67	293,90
508-0241	1770 н/мм ² , диаметром 20,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		307,76	318,51
	(зона: 2)		307,76	319,17
	(зона: 3)		307,76	319,25
	(зона: 4)		307,76	320,09
	(зона: 5)		307,76	320,12
508-0242	1770 н/мм ² , диаметром 21,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		338,72	350,60
	(зона: 2)		338,72	351,33
	(зона: 3)		338,72	351,42
	(зона: 4)		338,72	352,36
	(зона: 5)		338,72	352,40
508-0243	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		373,52	386,88
	(зона: 2)		373,52	387,72
	(зона: 3)		373,52	387,83
	(зона: 4)		373,52	388,90
	(зона: 5)		373,52	388,95
508-0244	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		440,25	456,04
	(зона: 2)		440,25	457,04
	(зона: 3)		440,25	457,17
	(зона: 4)		440,25	458,44
	(зона: 5)		440,25	458,50
508-0245	1770 н/мм ² , диаметром 27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		513,87	532,82
	(зона: 2)		513,87	534,06
	(зона: 3)		513,87	534,23
	(зона: 4)		513,87	535,80
	(зона: 5)		513,87	535,87
508-0246	1770 н/мм ² , диаметром 29,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		593,53	615,49
	(зона: 2)		593,53	616,94
	(зона: 3)		593,53	617,12
	(зона: 4)		593,53	618,96
	(зона: 5)		593,53	619,04
508-0247	1770 н/мм ² , диаметром 31,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		684,50	709,79
	(зона: 2)		684,50	711,46
	(зона: 3)		684,50	711,66
	(зона: 4)		684,50	713,78
	(зона: 5)		684,50	713,88
508-0248	1770 н/мм ² , диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		786,65	815,87
	(зона: 2)		786,65	817,80
	(зона: 3)		786,65	818,04
	(зона: 4)		786,65	820,51
	(зона: 5)		786,65	820,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0249	1770 н/мм ² , диаметром 35,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	859,53 859,53 859,53 859,53 859,53	891,67 893,81 894,08 896,81 896,93
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0139	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	85,43 85,43 85,43 85,43 85,43	87,92 88,03 88,05 88,19 88,20
508-0012	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	90,28 90,28 90,28 90,28	93,04 93,17 93,19 93,37
508-0013	1570 н/мм ² и менее, диаметром 10,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	110,66 110,66 110,66 110,66 110,66	114,07 114,24 114,26 114,48 114,50
508-0014	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	130,03 130,03 130,03 130,03 130,03	134,07 134,28 134,30 134,57 134,58
508-0015	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	138,58 138,58 138,58 138,58 138,58	142,89 143,11 143,14 143,42 143,43
508-0016	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	154,40 154,40 154,40 154,40 154,40	159,20 159,44 159,47 159,79 159,80
508-0017	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	164,88 164,88 164,88 164,88 164,88	170,18 170,47 170,50 170,87 170,89
508-0018	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	204,11 204,11 204,11 204,11 204,11	210,51 210,85 210,89 211,31 211,33
508-0019	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	230,81 230,81 230,81 230,81 230,81	238,36 238,78 238,83 239,37 239,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0148	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	262,50	271,07
			262,50	271,55
			262,50	271,61
			262,50	272,21
			262,50	272,24
508-0020	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	302,14	312,02
			302,14	312,57
			302,14	312,64
			302,14	313,34
			302,14	313,37
508-0150	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	330,73	341,62
			330,73	342,23
			330,73	342,31
			330,73	343,09
			330,73	343,12
508-0151	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	376,05	388,33
			376,05	389,02
			376,05	389,10
			376,05	389,97
			376,05	390,01
508-0152	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	414,54	428,33
			414,54	429,12
			414,54	429,21
			414,54	430,22
			414,54	430,26
508-0153	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	503,08	519,96
			503,08	520,93
			503,08	521,06
			503,08	522,30
			503,08	522,36
508-0154	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	596,99	617,19
			596,99	618,38
			596,99	618,52
			596,99	620,03
			596,99	620,09
508-0155	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	713,70	737,52
			713,70	738,90
			713,70	739,07
			713,70	740,81
			713,70	740,89
508-0156	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	828,36	856,14
			828,36	857,75
			828,36	857,95
			828,36	860,00
			828,36	860,09
508-0157	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	948,07	979,76
			948,07	981,58
			948,07	981,81
			948,07	984,14
			948,07	984,24
508-0158	1570 н/мм ² и менее, диаметром 37 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	1 028,80	1 063,40
			1 028,80	1 065,40
			1 028,80	1 065,60
			1 028,80	1 068,20
			1 028,80	1 068,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0159	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 114,80	1 152,50
	(зона: 2)		1 114,80	1 154,70
	(зона: 3)		1 114,80	1 154,90
	(зона: 4)		1 114,80	1 157,70
	(зона: 5)		1 114,80	1 157,90
508-0160	1570 н/мм ² и менее, диаметром 40 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 182,20	1 222,00
	(зона: 2)		1 182,20	1 224,40
	(зона: 3)		1 182,20	1 224,60
	(зона: 4)		1 182,20	1 227,60
	(зона: 5)		1 182,20	1 227,70
508-0161	1570 н/мм ² и менее, диаметром 41 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 254,80	1 297,20
	(зона: 2)		1 254,80	1 299,70
	(зона: 3)		1 254,80	1 300,00
	(зона: 4)		1 254,80	1 303,20
	(зона: 5)		1 254,80	1 303,31
508-0162	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 404,00	1 451,80
	(зона: 2)		1 404,00	1 454,70
	(зона: 3)		1 404,00	1 455,00
	(зона: 4)		1 404,00	1 458,60
	(зона: 5)		1 404,00	1 458,80
508-0163	1570 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 476,00	1 526,20
	(зона: 2)		1 476,00	1 529,20
	(зона: 3)		1 476,00	1 529,50
	(зона: 4)		1 476,00	1 533,30
	(зона: 5)		1 476,00	1 533,50
508-0164	1570 н/мм ² и менее, диаметром 46 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 563,30	1 616,50
	(зона: 2)		1 563,30	1 619,70
	(зона: 3)		1 563,30	1 620,10
	(зона: 4)		1 563,30	1 624,10
	(зона: 5)		1 563,30	1 624,30
508-0165	1770 н/мм ² , диаметром 6,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		59,53	61,16
	(зона: 2)		59,53	61,22
	(зона: 3)		59,53	61,23
	(зона: 4)		59,53	61,31
	(зона: 5)		59,53	61,32
508-0166	1770 н/мм ² , диаметром 7,8 мм	10 м		
	(зона: 1)		69,55	71,72
	(зона: 2)		69,55	71,83
	(зона: 3)		69,55	71,85
	(зона: 4)		69,55	71,99
	(зона: 5)		69,55	72,00
508-0167	1770 н/мм ² , диаметром 8,8 мм	10 м		
	(зона: 1)		87,80	90,51
	(зона: 2)		87,80	90,65
	(зона: 3)		87,80	90,66
	(зона: 4, 5)		87,80	90,84
508-0168	1770 н/мм ² , диаметром 10,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		104,98	108,28
	(зона: 2)		104,98	108,45
	(зона: 3)		104,98	108,47
	(зона: 4)		104,98	108,69
	(зона: 5)		104,98	108,70
508-0169	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		123,38	127,29
	(зона: 2)		123,38	127,50
	(зона: 3)		123,38	127,52
	(зона: 4)		123,38	127,78
	(зона: 5)		123,38	127,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0170	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		131,42	135,59
	(зона: 2)		131,42	135,81
	(зона: 3)		131,42	135,84
	(зона: 4)		131,42	136,12
	(зона: 5)		131,42	136,13
508-0171	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		148,03	152,70
	(зона: 2)		148,03	152,95
	(зона: 3)		148,03	152,98
	(зона: 4)		148,03	153,29
	(зона: 5)		148,03	153,30
508-0172	1770 н/мм ² , диаметром 14 мм	10 м		
	(зона: 1)		170,86	176,28
	(зона: 2)		170,86	176,57
	(зона: 3)		170,86	176,60
	(зона: 4)		170,86	176,97
	(зона: 5)		170,86	176,99
508-0173	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		195,43	201,66
	(зона: 2)		195,43	201,99
	(зона: 3)		195,43	202,03
	(зона: 4)		195,43	202,46
	(зона: 5)		195,43	202,48
508-0174	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		221,37	228,74
	(зона: 2)		221,37	229,15
	(зона: 3)		221,37	229,20
	(зона: 4)		221,37	229,74
	(зона: 5)		221,37	229,76
508-0175	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		251,48	259,83
	(зона: 2)		251,48	260,31
	(зона: 3)		251,48	260,37
	(зона: 4)		251,48	260,97
	(зона: 5)		251,48	261,00
508-0176	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		289,90	299,53
	(зона: 2)		289,90	300,08
	(зона: 3)		289,90	300,15
	(зона: 4)		289,90	300,85
	(зона: 5)		289,90	300,88
508-0177	1770 н/мм ² , диаметром 20,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		313,63	324,18
	(зона: 2)		313,63	324,79
	(зона: 3)		313,63	324,87
	(зона: 4)		313,63	325,65
	(зона: 5)		313,63	325,68
508-0178	1770 н/мм ² , диаметром 22 мм	10 м		
	(зона: 1)		360,53	372,50
	(зона: 2)		360,53	373,19
	(зона: 3)		360,53	373,27
	(зона: 4)		360,53	374,14
	(зона: 5)		360,53	374,18
508-0179	1770 н/мм ² , диаметром 23 мм	10 м		
	(зона: 1)		397,03	410,47
	(зона: 2)		397,03	411,26
	(зона: 3)		397,03	411,35
	(зона: 4)		397,03	412,36
	(зона: 5)		397,03	412,40
508-0180	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		481,72	498,17
	(зона: 2)		481,72	499,15
	(зона: 3)		481,72	499,27
	(зона: 4)		481,72	500,51
	(зона: 5)		481,72	500,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0181	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		571,50	591,19
	(зона: 2)		571,50	592,37
	(зона: 3)		571,50	592,52
	(зона: 4)		571,50	594,03
	(зона: 5)		571,50	594,09
508-0182	1770 н/мм ² , диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		667,04	689,93
	(зона: 2)		667,04	691,31
	(зона: 3)		667,04	691,47
	(зона: 4)		667,04	693,22
	(зона: 5)		667,04	693,29
508-0183	1770 н/мм ² , диаметром 32,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		773,99	800,68
	(зона: 2)		773,99	802,29
	(зона: 3)		773,99	802,49
	(зона: 4)		773,99	804,54
	(зона: 5)		773,99	804,63
508-0184	1770 н/мм ² , диаметром 35 мм	10 м		
	(зона: 1)		884,85	915,27
	(зона: 2)		884,85	917,10
	(зона: 3)		884,85	917,33
	(зона: 4)		884,85	919,65
	(зона: 5)		884,85	919,75
508-0185	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм	10 м		
	(зона: 1)		960,43	993,66
	(зона: 2)		960,43	995,67
	(зона: 3)		960,43	995,92
	(зона: 4)		960,43	998,48
	(зона: 5)		960,43	998,60
508-0186	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 040,70	1 076,80
	(зона: 2)		1 040,70	1 079,00
	(зона: 3)		1 040,70	1 079,30
	(зона: 4)		1 040,70	1 082,10
	(зона: 5)		1 040,70	1 082,20
508-0187	1770 н/мм ² , диаметром 40 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 100,30	1 138,50
	(зона: 2)		1 100,30	1 140,80
	(зона: 3)		1 100,30	1 141,10
	(зона: 4)		1 100,30	1 144,10
	(зона: 5)		1 100,30	1 144,20
508-0188	1770 н/мм ² , диаметром 41 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 167,30	1 208,00
	(зона: 2)		1 167,30	1 210,50
	(зона: 3)		1 167,30	1 210,80
	(зона: 4)		1 167,30	1 214,00
	(зона: 5)		1 167,30	1 214,10
508-0189	1770 н/мм ² , диаметром 43,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 306,30	1 352,10
	(зона: 2)		1 306,30	1 355,00
	(зона: 3)		1 306,30	1 355,30
	(зона: 4)		1 306,30	1 358,90
	(зона: 5)		1 306,30	1 359,10
508-0190	1770 н/мм ² , диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 367,90	1 415,90
	(зона: 2)		1 367,90	1 418,90
	(зона: 3)		1 367,90	1 419,30
	(зона: 4)		1 367,90	1 423,00
	(зона: 5)		1 367,90	1 423,20
508-0191	1770 н/мм ² , диаметром 46 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 460,40	1 511,60
	(зона: 2)		1 460,40	1 514,70
	(зона: 3)		1 460,40	1 515,10
	(зона: 4)		1 460,40	1 519,10
	(зона: 5)		1 460,40	1 519,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0021	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм² и менее, диаметр каната 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			136,05	141,32
			136,05	141,68
			136,05	141,73
			136,05	142,20
			136,05	142,22
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм², диаметром:				
508-0647	4,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м		
			60,37	61,80
			60,37	61,83
			60,37	61,84
			60,37	61,88
508-0648	5,1 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			64,21	65,77
			64,21	65,81
			64,21	65,86
			64,21	65,87
508-0649	5,7 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 м		
			72,95	74,78
			72,95	74,83
			72,95	74,90
508-0650	6,4 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			78,54	80,55
			78,54	80,62
			78,54	80,70
			78,54	80,71
508-0651	7,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м		
			95,91	98,46
			95,91	98,55
			95,91	98,56
			95,91	98,69
508-0652	8,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			113,09	116,20
			113,09	116,32
			113,09	116,33
			113,09	116,48
			113,09	116,49
508-0653	10,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			135,31	139,13
			135,31	139,29
			135,31	139,31
			135,31	139,52
			135,31	139,53
508-0654	11,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			158,30	162,87
			158,30	163,07
			158,30	163,10
			158,30	163,35
			158,30	163,36
508-0655	12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			169,17	174,08
			169,17	174,30
			169,17	174,33
			169,17	174,60
			169,17	174,61
508-0656	13 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м		
			184,63	190,05
			184,63	190,29
			184,63	190,32
			184,63	190,64
			184,63	190,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0657	14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	219,68	226,14
			219,68	226,44
			219,68	226,48
			219,68	226,86
			219,68	226,88
508-0658	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	258,10	265,72
			258,10	266,07
			258,10	266,12
			258,10	266,57
			258,10	266,59
508-0659	16.5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	297,72	306,55
			297,72	306,96
			297,72	307,01
			297,72	307,54
			297,72	307,56
508-0660	17,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	339,25	349,36
			339,25	349,84
			339,25	349,90
			339,25	350,51
			339,25	350,53
508-0661	19,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	387,42	399,12
			387,42	399,69
			387,42	399,76
			387,42	400,47
			387,42	400,51
508-0662	20.5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	434,53	447,69
			434,53	448,33
			434,53	448,41
			434,53	449,23
			434,53	449,26
508-0663	22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	499,11	514,12
			499,11	514,85
			499,11	514,94
			499,11	515,85
			499,11	515,90
508-0664	23 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	546,57	563,12
			546,57	563,93
			546,57	564,03
			546,57	565,06
			546,57	565,10
508-0665	25,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	673,61	693,97
			673,61	694,96
			673,61	695,08
			673,61	696,34
			673,61	696,39
508-0666	28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	799,26	823,55
			799,26	824,74
			799,26	824,88
			799,26	826,40
			799,26	826,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0632	1570 н/мм ² и менее, диаметром 5,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		36,45	37,55
	(зона: 2)		36,45	37,60
	(зона: 3)		36,45	37,61
	(зона: 4, 5)		36,45	37,68
508-0633	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,2 мм	10 м		
	(зона: 1)		41,02	42,29
	(зона: 2)		41,02	42,35
	(зона: 3)		41,02	42,36
	(зона: 4)		41,02	42,44
	(зона: 5)		41,02	42,45
508-0634	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		47,24	48,75
	(зона: 2)		47,24	48,83
	(зона: 3)		47,24	48,84
	(зона: 4, 5)		47,24	48,94
508-0635	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		53,56	55,30
	(зона: 2)		53,56	55,40
	(зона: 3)		53,56	55,41
	(зона: 4)		53,56	55,53
	(зона: 5)		53,56	55,54
508-0022	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8 мм	10 м		
	(зона: 1)		77,25	79,67
	(зона: 2)		77,25	79,80
	(зона: 3)		77,25	79,82
	(зона: 4, 5)		77,25	79,98
508-0023	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		83,54	86,19
	(зона: 2)		83,54	86,33
	(зона: 3)		83,54	86,35
	(зона: 4)		83,54	86,52
	(зона: 5)		83,54	86,53
508-0636	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		85,91	88,61
	(зона: 2)		85,91	88,75
	(зона: 3)		85,91	88,76
	(зона: 4)		85,91	88,94
	(зона: 5)		85,91	88,95
508-0024	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		87,39	90,26
	(зона: 2)		87,39	90,42
	(зона: 3)		87,39	90,44
	(зона: 4)		87,39	90,65
	(зона: 5)		87,39	90,66
508-0025	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		119,98	123,75
	(зона: 2)		119,98	123,94
	(зона: 3)		119,98	123,97
	(зона: 4)		119,98	124,22
	(зона: 5)		119,98	124,23
508-0026	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		130,65	154,34
	(зона: 2)		130,65	157,36
	(зона: 3)		130,65	157,74
	(зона: 4)		130,65	161,59
	(зона: 5)		130,65	161,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0027	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		142,62	147,18
	(зона: 2)		142,62	147,43
	(зона: 3)		142,62	147,46
	(зона: 4)		142,62	147,77
	(зона: 5)		142,62	147,78
508-0028	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м		
	(зона: 1)		169,48	174,90
	(зона: 2)		169,48	175,19
	(зона: 3)		169,48	175,22
	(зона: 4)		169,48	175,59
	(зона: 5)		169,48	175,61
508-0029	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		192,88	199,03
	(зона: 2)		192,88	199,36
	(зона: 3)		192,88	199,40
	(зона: 4)		192,88	199,82
	(зона: 5)		192,88	199,84
508-0030	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		223,77	231,25
	(зона: 2)		223,77	231,68
	(зона: 3)		223,77	231,73
	(зона: 4)		223,77	232,28
	(зона: 5)		223,77	232,31
508-0031	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		263,04	271,77
	(зона: 2)		263,04	272,27
	(зона: 3)		263,04	272,33
	(зона: 4)		263,04	272,96
	(зона: 5)		263,04	272,99
508-0032	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		299,90	309,81
	(зона: 2)		299,90	310,37
	(зона: 3)		299,90	310,44
	(зона: 4)		299,90	311,15
	(зона: 5)		299,90	311,18
508-0033	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		336,13	347,35
	(зона: 2)		336,13	347,99
	(зона: 3)		336,13	348,08
	(зона: 4)		336,13	348,89
	(зона: 5)		336,13	348,93
508-0034	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		375,82	388,59
	(зона: 2)		375,82	389,34
	(зона: 3)		375,82	389,44
	(зона: 4)		375,82	390,41
	(зона: 5)		375,82	390,44
508-0035	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		428,34	442,79
	(зона: 2)		428,34	443,64
	(зона: 3)		428,34	443,74
	(зона: 4)		428,34	444,82
	(зона: 5)		428,34	444,87
508-0036	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		471,16	487,40
	(зона: 2)		471,16	488,38
	(зона: 3)		471,16	488,50
	(зона: 4)		471,16	489,74
	(зона: 5)		471,16	489,80
508-0037	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		524,92	542,97
	(зона: 2)		524,92	544,05
	(зона: 3)		524,92	544,18
	(зона: 4)		524,92	545,56
	(зона: 5)		524,92	545,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0038	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		560,10	579,63
	(зона: 2)		560,10	580,83
	(зона: 3)		560,10	580,98
	(зона: 4)		560,10	582,50
	(зона: 5)		560,10	582,56
508-0039	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		669,15	692,28
	(зона: 2)		669,15	693,68
	(зона: 3)		669,15	693,86
	(зона: 4)		669,15	695,63
	(зона: 5)		669,15	695,71
508-0040	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		728,97	754,18
	(зона: 2)		728,97	755,70
	(зона: 3)		728,97	755,89
	(зона: 4)		728,97	757,83
	(зона: 5)		728,97	757,92
508-0041	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		797,18	824,90
	(зона: 2)		797,18	826,59
	(зона: 3)		797,18	826,80
	(зона: 4)		797,18	828,95
	(зона: 5)		797,18	829,04
508-0042	1570 н/мм ² и менее, диаметром 37 мм	10 м		
	(зона: 1)		938,78	971,53
	(зона: 2)		938,78	973,53
	(зона: 3)		938,78	973,78
	(зона: 4)		938,78	976,33
	(зона: 5)		938,78	976,45
508-0637	1770 н/мм ² , диаметром 3,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		20,51	21,07
	(зона: 2)		20,51	21,09
	(зона: 3)		20,51	21,10
	(зона: 4)		20,51	21,12
	(зона: 5)		20,51	21,13
508-0638	1770 н/мм ² , диаметром 4,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		23,91	24,59
	(зона: 2, 3)		23,91	24,62
	(зона: 4, 5)		23,91	24,66
508-0639	1770 н/мм ² , диаметром 4,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		26,13	26,89
	(зона: 2)		26,13	26,92
	(зона: 3)		26,13	26,93
	(зона: 4, 5)		26,13	26,97
508-0640	1770 н/мм ² , диаметром 4,8 мм	10 м		
	(зона: 1)		30,02	30,89
	(зона: 2)		30,02	30,93
	(зона: 3)		30,02	30,94
	(зона: 4)		30,02	30,98
	(зона: 5)		30,02	30,99
508-0641	1770 н/мм ² , диаметром 5,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		33,77	34,75
	(зона: 2)		33,77	34,79
	(зона: 3)		33,77	34,80
	(зона: 4, 5)		33,77	34,85
508-0642	1770 н/мм ² , диаметром 5,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		37,20	38,31
	(зона: 2)		37,20	38,36
	(зона: 3)		37,20	38,37
	(зона: 4, 5)		37,20	38,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0643	1770 н/мм ² , диаметром 6,2 мм	10 м		
	(зона: 1)		41,92	43,21
	(зона: 2)		41,92	43,27
	(зона: 3)		41,92	43,28
	(зона: 4)		41,92	43,36
	(зона: 5)		41,92	43,37
508-0644	1770 н/мм ² , диаметром 6,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		48,32	49,85
	(зона: 2)		48,32	49,93
	(зона: 3)		48,32	49,94
	(зона: 4, 5)		48,32	50,04
508-0645	1770 н/мм ² , диаметром 7,6 мм	10 м		
	(зона: 1)		54,78	56,55
	(зона: 2)		54,78	56,64
	(зона: 3)		54,78	56,65
	(зона: 4)		54,78	56,77
	(зона: 5)		54,78	56,78
508-0043	1770 н/мм ² , диаметром 8,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		75,15	77,53
	(зона: 2)		75,15	77,66
	(зона: 3)		75,15	77,67
	(зона: 4)		75,15	77,83
	(зона: 5)		75,15	77,84
508-0044	1770 н/мм ² , диаметром 9,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		87,58	90,31
	(зона: 2)		87,58	90,45
	(зона: 3)		87,58	90,47
	(зона: 4)		87,58	90,64
	(зона: 5)		87,58	90,65
508-0045	1770 н/мм ² , диаметром 9,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		95,71	98,75
	(зона: 2)		95,71	98,91
	(зона: 3)		95,71	98,93
	(зона: 4)		95,71	99,13
	(зона: 5)		95,71	99,14
508-0046	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		117,01	120,72
	(зона: 2)		117,01	120,91
	(зона: 3)		117,01	120,94
	(зона: 4)		117,01	121,19
	(зона: 5)		117,01	121,20
508-0047	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		128,71	132,82
	(зона: 2)		128,71	133,04
	(зона: 3)		128,71	133,07
	(зона: 4)		128,71	133,35
	(зона: 5)		128,71	133,37
508-0048	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		141,53	146,07
	(зона: 2)		141,53	146,32
	(зона: 3)		141,53	146,35
	(зона: 4)		141,53	146,66
	(зона: 5)		141,53	146,67
508-0049	1770 н/мм ² , диаметром 14 мм	10 м		
	(зона: 1)		167,30	172,67
	(зона: 2)		167,30	172,96
	(зона: 3)		167,30	173,00
	(зона: 4)		167,30	173,37
	(зона: 5)		167,30	173,39
508-0050	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		188,15	194,21
	(зона: 2)		188,15	194,54
	(зона: 3)		188,15	194,58
	(зона: 4)		188,15	195,00
	(зона: 5)		188,15	195,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0051	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		222,16	229,61
	(зона: 2)		222,16	230,04
	(зона: 3)		222,16	230,09
	(зона: 4)		222,16	230,64
	(зона: 5)		222,16	230,67
508-0052	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		258,63	267,27
	(зона: 2)		258,63	267,77
	(зона: 3)		258,63	267,83
	(зона: 4)		258,63	268,46
	(зона: 5)		258,63	268,49
508-0053	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		295,50	305,32
	(зона: 2)		295,50	305,88
	(зона: 3)		295,50	305,95
	(зона: 4)		295,50	306,66
	(зона: 5)		295,50	306,69
508-0054	1770 н/мм ² , диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		330,24	341,34
	(зона: 2)		330,24	341,98
	(зона: 3)		330,24	342,06
	(зона: 4)		330,24	342,89
	(зона: 5)		330,24	342,92
508-0055	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		367,42	380,02
	(зона: 2)		367,42	380,77
	(зона: 3)		367,42	380,87
	(зона: 4)		367,42	381,83
	(зона: 5)		367,42	381,87
508-0250	1770 н/мм ² , диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		413,86	428,02
	(зона: 2)		413,86	428,87
	(зона: 3)		413,86	428,97
	(зона: 4)		413,86	430,05
	(зона: 5)		413,86	430,10
508-0251	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		462,68	478,75
	(зона: 2)		462,68	479,73
	(зона: 3)		462,68	479,85
	(зона: 4)		462,68	481,09
	(зона: 5)		462,68	481,15
508-0252	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		515,22	533,07
	(зона: 2)		515,22	534,16
	(зона: 3)		515,22	534,29
	(зона: 4)		515,22	535,67
	(зона: 5)		515,22	535,73
508-0253	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		555,40	574,84
	(зона: 2)		555,40	576,03
	(зона: 3)		555,40	576,18
	(зона: 4)		555,40	577,70
	(зона: 5)		555,40	577,77
508-0254	1770 н/мм ² , диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		656,53	679,41
	(зона: 2)		656,53	680,81
	(зона: 3)		656,53	680,98
	(зона: 4)		656,53	682,76
	(зона: 5)		656,53	682,84
508-0255	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		715,18	740,11
	(зона: 2)		715,18	741,63
	(зона: 3)		715,18	741,82
	(зона: 4)		715,18	743,76
	(зона: 5)		715,18	743,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0256	1770 н/мм², диаметром 33,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		781,56	808,96
	(зона: 2)		781,56	810,65
	(зона: 3)		781,56	810,86
	(зона: 4)		781,56	813,02
	(зона: 5)		781,56	813,11
508-0257	1770 н/мм², диаметром 37 мм	10 м		
	(зона: 1)		920,05	952,43
	(зона: 2)		920,05	954,43
	(зона: 3)		920,05	954,68
	(зона: 4)		920,05	957,23
	(зона: 5)		920,05	957,34
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0646	1770 н/мм², диаметром 6,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		73,21	75,32
	(зона: 2)		73,21	75,42
	(зона: 3)		73,21	75,43
	(зона: 4)		73,21	75,54
	(зона: 5)		73,21	75,55
508-0258	1770 н/мм², диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		147,53	151,85
	(зона: 2)		147,53	152,04
	(зона: 3)		147,53	152,07
	(зона: 4)		147,53	152,32
	(зона: 5)		147,53	152,33
508-0259	1770 н/мм², диаметром 12 мм	10 м		
	(зона: 1)		162,16	166,94
	(зона: 2)		162,16	167,16
	(зона: 3)		162,16	167,19
	(зона: 4)		162,16	167,47
	(зона: 5)		162,16	167,48
508-0260	1770 н/мм², диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		177,78	183,05
	(зона: 2)		177,78	183,29
	(зона: 3)		177,78	183,32
	(зона: 4)		177,78	183,63
	(зона: 5)		177,78	183,65
508-0261	1770 н/мм², диаметром 14 мм	10 м		
	(зона: 1)		210,27	216,50
	(зона: 2)		210,27	216,79
	(зона: 3)		210,27	216,83
	(зона: 4)		210,27	217,20
	(зона: 5)		210,27	217,22
508-0262	1770 н/мм², диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		236,17	243,19
	(зона: 2)		236,17	243,53
	(зона: 3)		236,17	243,56
	(зона: 4)		236,17	243,98
	(зона: 5)		236,17	244,00
508-0263	1770 н/мм², диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		279,05	287,64
	(зона: 2)		279,05	288,07
	(зона: 3)		279,05	288,12
	(зона: 4)		279,05	288,67
	(зона: 5)		279,05	288,69
508-0264	1770 н/мм², диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		324,93	334,90
	(зона: 2)		324,93	335,39
	(зона: 3)		324,93	335,46
	(зона: 4)		324,93	336,09
	(зона: 5)		324,93	336,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0265	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		368,49	379,77
	(зона: 2)		368,49	380,33
	(зона: 3)		368,49	380,40
	(зона: 4)		368,49	381,11
	(зона: 5)		368,49	381,14
508-0483	по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм ²), диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		150,06	154,43
	(зона: 2)		150,06	154,63
	(зона: 3)		150,06	154,65
	(зона: 4)		150,06	154,90
	(зона: 5)		150,06	154,91
508-0484	по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм ²), диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		240,18	247,28
	(зона: 2)		240,18	247,61
	(зона: 3)		240,18	247,65
	(зона: 4)		240,18	248,07
	(зона: 5)		240,18	248,09
508-0485	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм ²), диаметром 11 мм	10 м		
	(зона: 1)		145,43	149,71
	(зона: 2)		145,43	149,90
	(зона: 3)		145,43	149,93
	(зона: 4)		145,43	150,18
	(зона: 5)		145,43	150,20
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:				
508-0486	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 8,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		73,68	76,03
	(зона: 2)		73,68	76,16
	(зона: 3)		73,68	76,17
	(зона: 4, 5)		73,68	76,34
508-0487	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 9,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		85,94	89,15
	(зона: 2)		85,94	89,36
	(зона: 3)		85,94	89,39
	(зона: 4)		85,94	89,66
	(зона: 5)		85,94	89,67
508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м		
	(зона: 1)		164,00	169,31
	(зона: 2)		164,00	169,60
	(зона: 3)		164,00	169,63
	(зона: 4)		164,00	170,00
	(зона: 5)		164,00	170,02
508-0489	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		213,06	220,18
	(зона: 2)		213,06	220,59
	(зона: 3)		213,06	220,64
	(зона: 4)		213,06	221,16
	(зона: 5)		213,06	221,19
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:				
508-0266	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м		
	(зона: 1)		64,31	66,10
	(зона: 2)		64,31	66,17
	(зона: 3)		64,31	66,18
	(зона: 4, 5)		64,31	66,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0267	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 8,3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	81,20 81,20 81,20 81,20	83,59 83,70 83,71 83,85
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-3 конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0278	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	102,17 102,17 102,17 102,17 102,17	105,04 105,16 105,18 105,33 105,34
508-0279	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 м	124,53 124,53 124,53 124,53	128,10 128,25 128,27 128,47
508-0280	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	145,32 145,32 145,32 145,32 145,32	149,59 149,79 149,82 150,06 150,08
508-0281	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	171,31 171,31 171,31 171,31 171,31	176,45 176,69 176,72 177,03 177,05
508-0282	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	198,94 198,94 198,94 198,94 198,94	205,02 205,32 205,36 205,74 205,76
508-0283	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	236,23 236,23 236,23 236,23 236,23	243,74 244,14 244,19 244,70 244,72
508-0284	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	272,10 272,10 272,10 272,10 272,10	280,82 281,28 281,34 281,94 281,97
508-0285	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	310,58 310,58 310,58 310,58 310,58	320,48 321,01 321,08 321,75 321,78
508-0286	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м	353,41 353,41 353,41 353,41 353,41	364,85 365,48 365,56 366,35 366,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0287	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		401,57	414,89
	(зона: 2)		401,57	415,63
	(зона: 3)		401,57	415,73
	(зона: 4)		401,57	416,69
	(зона: 5)		401,57	416,73
508-0288	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		451,27	466,23
	(зона: 2)		451,27	467,08
	(зона: 3)		451,27	467,19
	(зона: 4)		451,27	468,27
	(зона: 5)		451,27	468,32
508-0289	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		501,93	518,88
	(зона: 2)		501,93	519,87
	(зона: 3)		501,93	520,00
	(зона: 4)		501,93	521,26
	(зона: 5)		501,93	521,31
508-0290	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		557,73	576,80
	(зона: 2)		557,73	577,93
	(зона: 3)		557,73	578,09
	(зона: 4)		557,73	579,52
	(зона: 5)		557,73	579,58
508-0291	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		617,33	638,40
	(зона: 2)		617,33	639,65
	(зона: 3)		617,33	639,80
	(зона: 4)		617,33	641,40
	(зона: 5)		617,33	641,47
508-0292	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		742,52	767,81
	(зона: 2)		742,52	769,30
	(зона: 3)		742,52	769,48
	(зона: 4)		742,52	771,39
	(зона: 5)		742,52	771,47
508-0293	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		887,67	918,03
	(зона: 2)		887,67	919,84
	(зона: 3)		887,67	920,06
	(зона: 4)		887,67	922,36
	(зона: 5)		887,67	922,46
508-0294	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 038,30	1 074,20
	(зона: 2)		1 038,30	1 076,40
	(зона: 3)		1 038,30	1 076,70
	(зона: 4)		1 038,30	1 079,40
	(зона: 5)		1 038,30	1 079,50
508-0295	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 199,70	1 241,40
	(зона: 2)		1 199,70	1 243,90
	(зона: 3)		1 199,70	1 244,20
	(зона: 4)		1 199,70	1 247,50
	(зона: 5)		1 199,70	1 247,60
508-0296	1570 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 383,90	1 432,40
	(зона: 2)		1 383,90	1 435,30
	(зона: 3)		1 383,90	1 435,70
	(зона: 4)		1 383,90	1 439,50
	(зона: 5)		1 383,90	1 439,70
508-0297	1570 н/мм ² и менее, диаметром 48,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 595,60	1 651,50
	(зона: 2)		1 595,60	1 654,90
	(зона: 3)		1 595,60	1 655,30
	(зона: 4)		1 595,60	1 659,70
	(зона: 5)		1 595,60	1 659,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0298	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		98,94	101,75
	(зона: 2)		98,94	101,87
	(зона: 3)		98,94	101,88
	(зона: 4, 5)		98,94	102,04
508-0299	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		125,89	129,48
	(зона: 2)		125,89	129,64
	(зона: 3)		125,89	129,66
	(зона: 4)		125,89	129,85
	(зона: 5)		125,89	129,86
508-0300	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		146,88	151,19
	(зона: 2)		146,88	151,38
	(зона: 3)		146,88	151,41
	(зона: 4)		146,88	151,66
	(зона: 5)		146,88	151,67
508-0301	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		173,03	178,20
	(зона: 2)		173,03	178,45
	(зона: 3)		173,03	178,48
	(зона: 4)		173,03	178,79
	(зона: 5)		173,03	178,80
508-0302	1770 н/мм ² , диаметром 14,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		200,98	207,10
	(зона: 2)		200,98	207,40
	(зона: 3)		200,98	207,44
	(зона: 4)		200,98	207,83
	(зона: 5)		200,98	207,84
508-0303	1770 н/мм ² , диаметром 16 мм	10 м		
	(зона: 1)		238,83	246,39
	(зона: 2)		238,83	246,79
	(зона: 3)		238,83	246,84
	(зона: 4)		238,83	247,35
	(зона: 5)		238,83	247,37
508-0304	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		274,68	283,45
	(зона: 2)		274,68	283,92
	(зона: 3)		274,68	283,97
	(зона: 4)		274,68	284,57
	(зона: 5)		274,68	284,60
508-0305	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		313,52	323,60
	(зона: 2)		313,52	324,15
	(зона: 3)		313,52	324,22
	(зона: 4)		313,52	324,91
	(зона: 5)		313,52	324,94
508-0306	1770 н/мм ² , диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		356,67	368,18
	(зона: 2)		356,67	368,80
	(зона: 3)		356,67	368,88
	(зона: 4)		356,67	369,68
	(зона: 5)		356,67	369,71
508-0307	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		405,16	418,54
	(зона: 2)		405,16	419,30
	(зона: 3)		405,16	419,39
	(зона: 4)		405,16	420,35
	(зона: 5)		405,16	420,40
508-0308	1770 н/мм ² , диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		454,88	469,91
	(зона: 2)		454,88	470,76
	(зона: 3)		454,88	470,87
	(зона: 4)		454,88	471,96
	(зона: 5)		454,88	472,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0309	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		506,21	523,25
	(зона: 2)		506,21	524,24
	(зона: 3)		506,21	524,36
	(зона: 4)		506,21	525,63
	(зона: 5)		506,21	525,68
508-0310	1770 н/мм ² , диаметром 27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		562,12	581,28
	(зона: 2)		562,12	582,41
	(зона: 3)		562,12	582,55
	(зона: 4)		562,12	584,00
	(зона: 5)		562,12	584,06
508-0311	1770 н/мм ² , диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		622,29	643,46
	(зона: 2)		622,29	644,71
	(зона: 3)		622,29	644,86
	(зона: 4)		622,29	646,46
	(зона: 5)		622,29	646,53
508-0312	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		748,50	773,90
	(зона: 2)		748,50	775,40
	(зона: 3)		748,50	775,58
	(зона: 4)		748,50	777,50
	(зона: 5)		748,50	777,57
508-0313	1770 н/мм ² , диаметром 35 мм	10 м		
	(зона: 1)		894,52	925,01
	(зона: 2)		894,52	926,82
	(зона: 3)		894,52	927,05
	(зона: 4)		894,52	929,35
	(зона: 5)		894,52	929,45
508-0314	1770 н/мм ² , диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 045,00	1 081,00
	(зона: 2)		1 045,00	1 083,20
	(зона: 3)		1 045,00	1 083,50
	(зона: 4)		1 045,00	1 086,20
	(зона: 5)		1 045,00	1 086,40
508-0315	1770 н/мм ² , диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 208,40	1 250,30
	(зона: 2)		1 208,40	1 252,80
	(зона: 3)		1 208,40	1 253,10
	(зона: 4)		1 208,40	1 256,40
	(зона: 5)		1 208,40	1 256,50
508-0316	1770 н/мм ² , диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 393,30	1 441,90
	(зона: 2)		1 393,30	1 444,90
	(зона: 3)		1 393,30	1 445,30
	(зона: 4)		1 393,30	1 449,10
	(зона: 5)		1 393,30	1 449,20
508-0317	1770 н/мм ² , диаметром 48,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 608,60	1 664,70
	(зона: 2)		1 608,60	1 668,20
	(зона: 3)		1 608,60	1 668,60
	(зона: 4)		1 608,60	1 673,00
	(зона: 5)		1 608,60	1 673,20
Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0318	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		120,67	123,91
	(зона: 2)		120,67	124,03
	(зона: 3)		120,67	124,05
	(зона: 4)		120,67	124,20
	(зона: 5)		120,67	124,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0319	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		153,23	157,37
	(зона: 2)		153,23	157,52
	(зона: 3)		153,23	157,54
	(зона: 4)		153,23	157,74
	(зона: 5)		153,23	157,75
508-0320	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		179,73	184,69
	(зона: 2)		179,73	184,89
	(зона: 3)		179,73	184,91
	(зона: 4)		179,73	185,16
	(зона: 5)		179,73	185,17
508-0321	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		211,69	217,63
	(зона: 2)		211,69	217,88
	(зона: 3)		211,69	217,91
	(зона: 4)		211,69	218,22
	(зона: 5)		211,69	218,24
508-0322	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		244,36	251,35
	(зона: 2)		244,36	251,65
	(зона: 3)		244,36	251,69
	(зона: 4)		244,36	252,07
	(зона: 5)		244,36	252,09
508-0323	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16 мм	10 м		
	(зона: 1)		291,94	300,56
	(зона: 2)		291,94	300,96
	(зона: 3)		291,94	301,01
	(зона: 4)		291,94	301,52
	(зона: 5)		291,94	301,54
508-0324	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		334,97	344,94
	(зона: 2)		334,97	345,41
	(зона: 3)		334,97	345,47
	(зона: 4)		334,97	346,07
	(зона: 5)		334,97	346,09
508-0325	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		382,00	393,33
	(зона: 2)		382,00	393,86
	(зона: 3)		382,00	393,92
	(зона: 4)		382,00	394,60
	(зона: 5)		382,00	394,63
508-0326	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		428,69	441,64
	(зона: 2)		428,69	442,26
	(зона: 3)		428,69	442,34
	(зона: 4)		428,69	443,14
	(зона: 5)		428,69	443,18
508-0327	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		482,20	497,12
	(зона: 2)		482,20	497,88
	(зона: 3)		482,20	497,97
	(зона: 4)		482,20	498,94
	(зона: 5)		482,20	498,98
508-0328	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		538,39	555,09
	(зона: 2)		538,39	555,95
	(зона: 3)		538,39	556,05
	(зона: 4)		538,39	557,14
	(зона: 5)		538,39	557,18
508-0329	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		598,84	617,73
	(зона: 2)		598,84	618,72
	(зона: 3)		598,84	618,85
	(зона: 4)		598,84	620,11
	(зона: 5)		598,84	620,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0330	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		664,21	685,41
	(зона: 2)		664,21	686,54
	(зона: 3)		664,21	686,69
	(зона: 4)		664,21	688,13
	(зона: 5)		664,21	688,19
508-0331	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		735,91	759,35
	(зона: 2)		735,91	760,60
	(зона: 3)		735,91	760,76
	(зона: 4)		735,91	762,35
	(зона: 5)		735,91	762,42
508-0332	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		882,25	910,33
	(зона: 2)		882,25	911,82
	(зона: 3)		882,25	912,01
	(зона: 4)		882,25	913,91
	(зона: 5)		882,25	914,00
508-0333	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 045,70	1 079,50
	(зона: 2)		1 045,70	1 081,30
	(зона: 3)		1 045,70	1 081,50
	(зона: 4)		1 045,70	1 083,90
	(зона: 5)		1 045,70	1 084,01
508-0334	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 214,00	1 253,50
	(зона: 2)		1 214,00	1 255,60
	(зона: 3)		1 214,00	1 255,90
	(зона: 4)		1 214,00	1 258,70
	(зона: 5)		1 214,00	1 258,80
508-0335	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 398,90	1 444,60
	(зона: 2)		1 398,90	1 447,20
	(зона: 3)		1 398,90	1 447,50
	(зона: 4)		1 398,90	1 450,70
	(зона: 5)		1 398,90	1 450,90
508-0336	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		121,36	124,62
	(зона: 2)		121,36	124,74
	(зона: 3)		121,36	124,75
	(зона: 4)		121,36	124,90
	(зона: 5)		121,36	124,91
508-0337	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		154,27	158,43
	(зона: 2)		154,27	158,58
	(зона: 3)		154,27	158,60
	(зона: 4)		154,27	158,80
	(зона: 5)		154,27	158,81
508-0338	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		180,91	185,90
	(зона: 2)		180,91	186,09
	(зона: 3)		180,91	186,12
	(зона: 4)		180,91	186,37
	(зона: 5)		180,91	186,38
508-0339	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		213,06	219,03
	(зона: 2)		213,06	219,28
	(зона: 3)		213,06	219,31
	(зона: 4)		213,06	219,62
	(зона: 5)		213,06	219,63
508-0340	1770 н/мм ² , диаметром 14,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		245,89	252,91
	(зона: 2)		245,89	253,22
	(зона: 3)		245,89	253,25
	(зона: 4)		245,89	253,63
	(зона: 5)		245,89	253,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0341	1770 н/мм ² , диаметром 16 мм	10 м		
	(зона: 1)		293,48	302,13
	(зона: 2)		293,48	302,53
	(зона: 3)		293,48	302,58
	(зона: 4)		293,48	303,09
	(зона: 5)		293,48	303,11
508-0342	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		336,67	346,68
	(зона: 2)		336,67	347,15
	(зона: 3)		336,67	347,20
	(зона: 4)		336,67	347,80
	(зона: 5)		336,67	347,83
508-0343	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		384,08	395,45
	(зона: 2)		384,08	395,98
	(зона: 3)		384,08	396,05
	(зона: 4)		384,08	396,72
	(зона: 5)		384,08	396,75
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0344	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		182,03	186,84
	(зона: 2)		182,03	187,01
	(зона: 3)		182,03	187,03
	(зона: 4)		182,03	187,25
	(зона: 5)		182,03	187,26
508-0345	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		156,78	161,42
	(зона: 2)		156,78	161,62
	(зона: 3)		156,78	161,65
	(зона: 4, 5)		156,78	161,93
508-0346	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		200,12	206,08
	(зона: 2)		200,12	206,36
	(зона: 3)		200,12	206,39
	(зона: 4)		200,12	206,75
	(зона: 5)		200,12	206,76
508-0347	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		223,37	230,06
	(зона: 2)		223,37	230,38
	(зона: 3)		223,37	230,42
	(зона: 4)		223,37	230,82
	(зона: 5)		223,37	230,84
508-0348	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		274,90	283,45
	(зона: 2)		274,90	283,89
	(зона: 3)		274,90	283,94
	(зона: 4)		274,90	284,50
	(зона: 5)		274,90	284,53
508-0349	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		316,91	326,79
	(зона: 2)		316,91	327,30
	(зона: 3)		316,91	327,36
	(зона: 4)		316,91	328,01
	(зона: 5)		316,91	328,04
508-0350	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м		
	(зона: 1)		369,69	381,29
	(зона: 2)		369,69	381,89
	(зона: 3)		369,69	381,96
	(зона: 4)		369,69	382,73
	(зона: 5)		369,69	382,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0351	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м		
	(зона: 1)		418,38	431,72
	(зона: 2)		418,38	432,42
	(зона: 3)		418,38	432,51
	(зона: 4)		418,38	433,41
	(зона: 5)		418,38	433,45
508-0352	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		478,05	493,55
	(зона: 2)		478,05	494,40
	(зона: 3)		478,05	494,50
	(зона: 4)		478,05	495,59
	(зона: 5)		478,05	495,64
508-0353	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		551,21	569,32
	(зона: 2)		551,21	570,33
	(зона: 3)		551,21	570,46
	(зона: 4)		551,21	571,76
	(зона: 5)		551,21	571,81
508-0354	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		611,95	632,01
	(зона: 2)		611,95	633,13
	(зона: 3)		611,95	633,27
	(зона: 4)		611,95	634,70
	(зона: 5)		611,95	634,76
508-0355	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		696,89	719,91
	(зона: 2)		696,89	721,22
	(зона: 3)		696,89	721,38
	(зона: 4)		696,89	723,04
	(зона: 5)		696,89	723,11
508-0356	1570 н/мм ² и менее, диаметром 31 мм	10 м		
	(зона: 1)		803,14	829,36
	(зона: 2)		803,14	830,82
	(зона: 3)		803,14	831,00
	(зона: 4)		803,14	832,86
	(зона: 5)		803,14	832,94
508-0357	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33 мм	10 м		
	(зона: 1)		904,11	933,82
	(зона: 2)		904,11	935,49
	(зона: 3)		904,11	935,70
	(зона: 4)		904,11	937,82
	(зона: 5)		904,11	937,91
508-0358	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		990,68	1 023,10
	(зона: 2)		990,68	1 024,90
	(зона: 3)		990,68	1 025,10
	(зона: 4)		990,68	1 027,40
	(зона: 5)		990,68	1 027,50
508-0359	1570 н/мм ² и менее, диаметром 36,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 069,80	1 105,10
	(зона: 2)		1 069,80	1 107,10
	(зона: 3)		1 069,80	1 107,30
	(зона: 4)		1 069,80	1 109,80
	(зона: 5)		1 069,80	1 110,00
508-0360	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 183,10	1 222,00
	(зона: 2)		1 183,10	1 224,20
	(зона: 3)		1 183,10	1 224,50
	(зона: 4)		1 183,10	1 227,30
	(зона: 5)		1 183,10	1 227,40
508-0361	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 301,50	1 344,30
	(зона: 2)		1 301,50	1 346,70
	(зона: 3)		1 301,50	1 347,00
	(зона: 4)		1 301,50	1 350,10
	(зона: 5)		1 301,50	1 350,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0362	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 442,30	1 489,80
	(зона: 2)		1 442,30	1 492,50
	(зона: 3)		1 442,30	1 492,80
	(зона: 4)		1 442,30	1 496,20
	(зона: 5)		1 442,30	1 496,40
508-0363	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 515,60	1 566,00
	(зона: 2)		1 515,60	1 568,90
	(зона: 3)		1 515,60	1 569,20
	(зона: 4)		1 515,60	1 572,90
	(зона: 5)		1 515,60	1 573,10
508-0364	1570 н/мм ² и менее, диаметром 44,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 654,70	1 709,50
	(зона: 2)		1 654,70	1 712,60
	(зона: 3)		1 654,70	1 713,00
	(зона: 4)		1 654,70	1 716,90
	(зона: 5)		1 654,70	1 717,10
508-0365	1570 н/мм ² и менее, диаметром 46,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 784,60	1 843,80
	(зона: 2)		1 784,60	1 847,10
	(зона: 3)		1 784,60	1 847,50
	(зона: 4)		1 784,60	1 851,80
	(зона: 5)		1 784,60	1 852,00
508-0366	1570 н/мм ² и менее, диаметром 48,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 938,10	2 002,50
	(зона: 2)		1 938,10	2 006,20
	(зона: 3)		1 938,10	2 006,70
	(зона: 4)		1 938,10	2 011,40
	(зона: 5)		1 938,10	2 011,60
508-0367	1570 н/мм ² и менее, диаметром 50,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 097,40	2 167,00
	(зона: 2)		2 097,40	2 171,00
	(зона: 3)		2 097,40	2 171,50
	(зона: 4)		2 097,40	2 176,60
	(зона: 5)		2 097,40	2 176,80
508-0368	1570 н/мм ² и менее, диаметром 53,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 343,70	2 421,50
	(зона: 2)		2 343,70	2 425,90
	(зона: 3)		2 343,70	2 426,40
	(зона: 4)		2 343,70	2 432,10
	(зона: 5)		2 343,70	2 432,30
508-0369	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 545,00	2 629,31
	(зона: 2)		2 545,00	2 634,10
	(зона: 3)		2 545,00	2 634,70
	(зона: 4)		2 545,00	2 640,80
	(зона: 5)		2 545,00	2 641,00
508-0370	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		81,74	84,01
	(зона: 2)		81,74	84,10
	(зона: 3)		81,74	84,11
	(зона: 4, 5)		81,74	84,23
508-0371	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		85,38	87,77
	(зона: 2)		85,38	87,87
	(зона: 3)		85,38	87,88
	(зона: 4, 5)		85,38	88,01
508-0372	1770 н/мм ² , диаметром 7,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		89,89	92,42
	(зона: 2)		89,89	92,53
	(зона: 3)		89,89	92,54
	(зона: 4)		89,89	92,67
	(зона: 5)		89,89	92,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0373	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		100,29	103,15
	(зона: 2)		100,29	103,28
	(зона: 3)		100,29	103,29
	(зона: 4)		100,29	103,44
	(зона: 5)		100,29	103,45
508-0374	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		111,98	115,22
	(зона: 2)		111,98	115,36
	(зона: 3)		111,98	115,38
	(зона: 4, 5)		111,98	115,57
508-0375	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		129,27	133,03
	(зона: 2)		129,27	133,20
	(зона: 3)		129,27	133,22
	(зона: 4)		129,27	133,43
	(зона: 5)		129,27	133,44
508-0376	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		161,42	166,14
	(зона: 2)		161,42	166,35
	(зона: 3)		161,42	166,38
	(зона: 4)		161,42	166,65
	(зона: 5)		161,42	166,66
508-0377	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		205,60	211,67
	(зона: 2)		205,60	211,95
	(зона: 3)		205,60	211,98
	(зона: 4)		205,60	212,34
	(зона: 5)		205,60	212,35
508-0378	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		229,62	236,44
	(зона: 2)		229,62	236,75
	(зона: 3)		229,62	236,79
	(зона: 4)		229,62	237,20
	(зона: 5)		229,62	237,22
508-0379	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		282,50	291,20
	(зона: 2)		282,50	291,64
	(зона: 3)		282,50	291,70
	(зона: 4)		282,50	292,25
	(зона: 5)		282,50	292,28
508-0380	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		325,78	335,84
	(зона: 2)		325,78	336,35
	(зона: 3)		325,78	336,41
	(зона: 4)		325,78	337,06
	(зона: 5)		325,78	337,08
508-0381	1770 н/мм ² , диаметром 20 мм	10 м		
	(зона: 1)		379,62	391,41
	(зона: 2)		379,62	392,02
	(зона: 3)		379,62	392,09
	(зона: 4)		379,62	392,86
	(зона: 5)		379,62	392,89
508-0382	1770 н/мм ² , диаметром 22 мм	10 м		
	(зона: 1)		429,80	443,35
	(зона: 2)		429,80	444,07
	(зона: 3)		429,80	444,15
	(зона: 4)		429,80	445,06
	(зона: 5)		429,80	445,10
508-0383	1770 н/мм ² , диаметром 23,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		490,31	506,05
	(зона: 2)		490,31	506,90
	(зона: 3)		490,31	507,01
	(зона: 4)		490,31	508,09
	(зона: 5)		490,31	508,14

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0384	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		565,85	584,25
	(зона: 2)		565,85	585,27
	(зона: 3)		565,85	585,39
	(зона: 4)		565,85	586,69
	(зона: 5)		565,85	586,74
508-0385	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		628,68	649,07
	(зона: 2)		628,68	650,19
	(зона: 3)		628,68	650,33
	(зона: 4)		628,68	651,76
	(зона: 5)		628,68	651,82
508-0386	1770 н/мм ² , диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		714,78	738,16
	(зона: 2)		714,78	739,47
	(зона: 3)		714,78	739,63
	(зона: 4)		714,78	741,29
	(зона: 5)		714,78	741,36
508-0387	1770 н/мм ² , диаметром 31 мм	10 м		
	(зона: 1)		823,43	850,06
	(зона: 2)		823,43	851,52
	(зона: 3)		823,43	851,70
	(зона: 4)		823,43	853,56
	(зона: 5)		823,43	853,64
508-0388	1770 н/мм ² , диаметром 33 мм	10 м		
	(зона: 1)		926,54	956,70
	(зона: 2)		926,54	958,37
	(зона: 3)		926,54	958,57
	(зона: 4)		926,54	960,70
	(зона: 5)		926,54	960,79
508-0389	1770 н/мм ² , диаметром 34,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 015,10	1 048,00
	(зона: 2)		1 015,10	1 049,80
	(зона: 3)		1 015,10	1 050,00
	(зона: 4)		1 015,10	1 052,30
	(зона: 5)		1 015,10	1 052,40
508-0390	1770 н/мм ² , диаметром 36,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 096,70	1 132,50
	(зона: 2)		1 096,70	1 134,40
	(зона: 3)		1 096,70	1 134,70
	(зона: 4)		1 096,70	1 137,20
	(зона: 5)		1 096,70	1 137,30
508-0391	1770 н/мм ² , диаметром 38,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 213,20	1 252,70
	(зона: 2)		1 213,20	1 254,90
	(зона: 3)		1 213,20	1 255,20
	(зона: 4)		1 213,20	1 258,00
	(зона: 5)		1 213,20	1 258,10
508-0392	1770 н/мм ² , диаметром 39,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 331,40	1 374,80
	(зона: 2)		1 331,40	1 377,20
	(зона: 3)		1 331,40	1 377,50
	(зона: 4)		1 331,40	1 380,60
	(зона: 5)		1 331,40	1 380,70
508-0393	1770 н/мм ² , диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 478,20	1 526,40
	(зона: 2)		1 478,20	1 529,10
	(зона: 3)		1 478,20	1 529,40
	(зона: 4)		1 478,20	1 532,81
	(зона: 5)		1 478,20	1 533,00
508-0394	1770 н/мм ² , диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 552,20	1 603,30
	(зона: 2)		1 552,20	1 606,20
	(зона: 3)		1 552,20	1 606,60
	(зона: 4)		1 552,20	1 610,30
	(зона: 5)		1 552,20	1 610,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0395	1770 н/мм ² , диаметром 44,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 694,60	1 750,20
	(зона: 2)		1 694,60	1 753,30
	(зона: 3)		1 694,60	1 753,70
	(зона: 4)		1 694,60	1 757,60
	(зона: 5)		1 694,60	1 757,80
508-0396	1770 н/мм ² , диаметром 46,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 826,20	1 886,20
	(зона: 2)		1 826,20	1 889,50
	(зона: 3)		1 826,20	1 890,00
	(зона: 4)		1 826,20	1 894,20
	(зона: 5)		1 826,20	1 894,40
508-0397	1770 н/мм ² , диаметром 48,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 984,10	2 049,40
	(зона: 2)		1 984,10	2 053,10
	(зона: 3)		1 984,10	2 053,60
	(зона: 4)		1 984,10	2 058,30
	(зона: 5)		1 984,10	2 058,50
508-0398	1770 н/мм ² , диаметром 50,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 147,60	2 218,30
	(зона: 2)		2 147,60	2 222,30
	(зона: 3)		2 147,60	2 222,70
	(зона: 4)		2 147,60	2 227,80
	(зона: 5)		2 147,60	2 228,00
508-0399	1770 н/мм ² , диаметром 53,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 398,50	2 477,40
	(зона: 2)		2 398,50	2 481,80
	(зона: 3)		2 398,50	2 482,30
	(зона: 4)		2 398,50	2 488,00
	(зона: 5)		2 398,50	2 488,20
508-0400	1770 н/мм ² , диаметром 56 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 597,90	2 683,20
	(зона: 2)		2 597,90	2 688,00
	(зона: 3)		2 597,90	2 688,60
	(зона: 4)		2 597,90	2 694,60
	(зона: 5)		2 597,90	2 694,90
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0401	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		162,83	167,26
	(зона: 2)		162,83	167,43
	(зона: 3)		162,83	167,45
	(зона: 4)		162,83	167,66
	(зона: 5)		162,83	167,67
508-0402	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		200,86	206,37
	(зона: 2)		200,86	206,58
	(зона: 3)		200,86	206,61
	(зона: 4)		200,86	206,88
	(зона: 5)		200,86	206,89
508-0403	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		256,79	263,88
	(зона: 2)		256,79	264,16
	(зона: 3)		256,79	264,20
	(зона: 4)		256,79	264,55
	(зона: 5)		256,79	264,57
508-0404	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		286,12	294,07
	(зона: 2)		286,12	294,38
	(зона: 3)		286,12	294,42
	(зона: 4)		286,12	294,83
	(зона: 5)		286,12	294,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0405	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		347,93	357,94
	(зона: 2)		347,93	358,38
	(зона: 3)		347,93	358,43
	(зона: 4)		347,93	358,99
	(зона: 5)		347,93	359,02
508-0406	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		403,13	414,73
	(зона: 2)		403,13	415,24
	(зона: 3)		403,13	415,31
	(зона: 4)		403,13	415,95
	(зона: 5)		403,13	415,98
508-0407	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м		
	(зона: 1)		467,71	481,27
	(зона: 2)		467,71	481,87
	(зона: 3)		467,71	481,94
	(зона: 4)		467,71	482,72
	(зона: 5)		467,71	482,74
508-0408	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м		
	(зона: 1)		547,49	563,40
	(зона: 2)		547,49	564,11
	(зона: 3)		547,49	564,20
	(зона: 4)		547,49	565,10
	(зона: 5)		547,49	565,14
508-0409	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		615,74	633,99
	(зона: 2)		615,74	634,84
	(зона: 3)		615,74	634,95
	(зона: 4)		615,74	636,03
	(зона: 5)		615,74	636,08
508-0410	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		707,10	728,33
	(зона: 2)		707,10	729,34
	(зона: 3)		707,10	729,47
	(зона: 4)		707,10	730,76
	(зона: 5)		707,10	730,82
508-0411	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		779,81	803,22
	(зона: 2)		779,81	804,34
	(зона: 3)		779,81	804,48
	(зона: 4)		779,81	805,91
	(зона: 5)		779,81	805,97
508-0412	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м		
	(зона: 1)		882,08	908,81
	(зона: 2)		882,08	910,11
	(зона: 3)		882,08	910,27
	(зона: 4)		882,08	911,93
	(зона: 5)		882,08	912,01
508-0413	1570 н/мм ² и менее, диаметром 31 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 001,50	1 031,70
	(зона: 2)		1 001,50	1 033,10
	(зона: 3)		1 001,50	1 033,30
	(зона: 4, 5)		1 001,50	1 035,20
508-0414	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 128,90	1 163,10
	(зона: 2)		1 128,90	1 164,80
	(зона: 3)		1 128,90	1 165,00
	(зона: 4)		1 128,90	1 167,10
	(зона: 5)		1 128,90	1 167,20
508-0415	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 236,70	1 274,00
	(зона: 2)		1 236,70	1 275,90
	(зона: 3)		1 236,70	1 276,10
	(зона: 4)		1 236,70	1 278,40
	(зона: 5)		1 236,70	1 278,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0416	1570 н/мм ² и менее, диаметром 36,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 340,30	1 381,00
	(зона: 2)		1 340,30	1 382,90
	(зона: 3)		1 340,30	1 383,20
	(зона: 4)		1 340,30	1 385,70
	(зона: 5)		1 340,30	1 385,80
508-0417	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 468,40	1 513,00
	(зона: 2)		1 468,40	1 515,20
	(зона: 3)		1 468,40	1 515,50
	(зона: 4)		1 468,40	1 518,30
	(зона: 5)		1 468,40	1 518,40
508-0418	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 613,60	1 662,70
	(зона: 2)		1 613,60	1 665,10
	(зона: 3)		1 613,60	1 665,41
	(зона: 4)		1 613,60	1 668,40
	(зона: 5)		1 613,60	1 668,60
508-0419	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 814,60	1 869,50
	(зона: 2)		1 814,60	1 872,20
	(зона: 3)		1 814,60	1 872,50
	(зона: 4)		1 814,60	1 876,00
	(зона: 5)		1 814,60	1 876,10
508-0420	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 901,20	1 959,30
	(зона: 2)		1 901,20	1 962,20
	(зона: 3)		1 901,20	1 962,50
	(зона: 4)		1 901,20	1 966,20
	(зона: 5)		1 901,20	1 966,31
508-0421	1570 н/мм ² и менее, диаметром 44,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 078,50	2 141,80
	(зона: 2)		2 078,50	2 144,90
	(зона: 3)		2 078,50	2 145,30
	(зона: 4)		2 078,50	2 149,20
	(зона: 5)		2 078,50	2 149,40
508-0422	1570 н/мм ² и менее, диаметром 46,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 230,40	2 298,50
	(зона: 2)		2 230,40	2 301,80
	(зона: 3)		2 230,40	2 302,20
	(зона: 4)		2 230,40	2 306,50
	(зона: 5)		2 230,40	2 306,70
508-0423	1570 н/мм ² и менее, диаметром 48,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 419,90	2 494,00
	(зона: 2)		2 419,90	2 497,60
	(зона: 3)		2 419,90	2 498,10
	(зона: 4)		2 419,90	2 502,80
	(зона: 5)		2 419,90	2 503,00
508-0424	1570 н/мм ² и менее, диаметром 50,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 609,40	2 689,30
	(зона: 2)		2 609,40	2 693,30
	(зона: 3)		2 609,40	2 693,80
	(зона: 4)		2 609,40	2 698,80
	(зона: 5)		2 609,40	2 699,00
508-0425	1570 н/мм ² и менее, диаметром 53,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 893,30	2 982,00
	(зона: 2)		2 893,30	2 986,50
	(зона: 3)		2 893,30	2 987,00
	(зона: 4)		2 893,30	2 992,70
	(зона: 5)		2 893,30	2 992,90
508-0426	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 152,30	3 248,60
	(зона: 2)		3 152,30	3 253,40
	(зона: 3)		3 152,30	3 254,00
	(зона: 4)		3 152,30	3 260,10
	(зона: 5)		3 152,30	3 260,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0427	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м		
	(зона: 1)		104,13	106,85
	(зона: 2)		104,13	106,94
	(зона: 3)		104,13	106,95
	(зона: 4, 5)		104,13	107,07
508-0428	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		109,27	112,14
	(зона: 2)		109,27	112,24
	(зона: 3)		109,27	112,25
	(зона: 4)		109,27	112,37
	(зона: 5)		109,27	112,38
508-0429	1770 н/мм ² , диаметром 7,4 мм	10 м		
	(зона: 1)		114,92	117,95
	(зона: 2, 3)		114,92	118,07
	(зона: 4)		114,92	118,20
	(зона: 5)		114,92	118,21
508-0430	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		127,69	131,10
	(зона: 2)		127,69	131,22
	(зона: 3)		127,69	131,24
	(зона: 4)		127,69	131,39
	(зона: 5)		127,69	131,40
508-0431	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м		
	(зона: 1)		128,37	131,94
	(зона: 2)		128,37	132,08
	(зона: 3)		128,37	132,10
	(зона: 4)		128,37	132,28
	(зона: 5)		128,37	132,29
508-0432	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м		
	(зона: 1)		162,95	167,38
	(зона: 2)		162,95	167,55
	(зона: 3)		162,95	167,57
	(зона: 4)		162,95	167,78
	(зона: 5)		162,95	167,79
508-0433	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		202,67	208,21
	(зона: 2)		202,67	208,43
	(зона: 3)		202,67	208,45
	(зона: 4)		202,67	208,73
	(зона: 5)		202,67	208,74
508-0434	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		258,71	265,84
	(зона: 2)		258,71	266,12
	(зона: 3)		258,71	266,15
	(зона: 4)		258,71	266,51
	(зона: 5)		258,71	266,53
508-0435	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м		
	(зона: 1)		287,87	295,85
	(зона: 2)		287,87	296,17
	(зона: 3)		287,87	296,21
	(зона: 4)		287,87	296,61
	(зона: 5)		287,87	296,63
508-0436	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		350,02	360,07
	(зона: 2)		350,02	360,51
	(зона: 3)		350,02	360,57
	(зона: 4)		350,02	361,12
	(зона: 5)		350,02	361,15
508-0437	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м		
	(зона: 1)		405,61	417,26
	(зона: 2)		405,61	417,77
	(зона: 3)		405,61	417,84
	(зона: 4)		405,61	418,48
	(зона: 5)		405,61	418,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0438	1770 н/мм², диаметром 20 мм	10 м		
	(зона: 1)		471,04	484,66
	(зона: 2)		471,04	485,27
	(зона: 3)		471,04	485,34
	(зона: 4)		471,04	486,11
	(зона: 5)		471,04	486,14
508-0439	1770 н/мм², диаметром 22 мм	10 м		
	(зона: 1)		550,65	566,62
	(зона: 2)		550,65	567,33
	(зона: 3)		550,65	567,42
	(зона: 4)		550,65	568,33
	(зона: 5)		550,65	568,37
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0490	1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		175,21	180,20
	(зона: 2)		175,21	180,42
	(зона: 3)		175,21	180,44
	(зона: 4)		175,21	180,72
	(зона: 5)		175,21	180,73
508-0491	1600 МПа (160 кг/мм2) и менее, диаметром 17 мм	10 м		
	(зона: 1)		275,78	284,35
	(зона: 2)		275,78	284,79
	(зона: 3)		275,78	284,84
	(зона: 4)		275,78	285,40
	(зона: 5)		275,78	285,42
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6)				
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0440	1570 н/мм² и менее, диаметром 10,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		162,89	167,56
	(зона: 2)		162,89	167,77
	(зона: 3)		162,89	167,79
	(зона: 4)		162,89	168,05
	(зона: 5)		162,89	168,06
508-0441	1570 н/мм² и менее, диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		222,95	229,44
	(зона: 2)		222,95	229,73
	(зона: 3)		222,95	229,76
	(зона: 4)		222,95	230,13
	(зона: 5)		222,95	230,15
508-0442	1570 н/мм² и менее, диаметром 14,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		250,75	258,23
	(зона: 2)		250,75	258,59
	(зона: 3)		250,75	258,63
	(зона: 4)		250,75	259,08
	(зона: 5)		250,75	259,10
508-0443	1570 н/мм² и менее, диаметром 16 мм	10 м		
	(зона: 1)		301,48	310,81
	(зона: 2)		301,48	311,28
	(зона: 3)		301,48	311,34
	(зона: 4)		301,48	311,94
	(зона: 5)		301,48	311,97
508-0444	1570 н/мм² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		333,12	343,59
	(зона: 2)		333,12	344,14
	(зона: 3)		333,12	344,21
	(зона: 4)		333,12	344,90
	(зона: 5)		333,12	344,93
508-0445	1570 н/мм² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		371,32	383,22
	(зона: 2)		371,32	383,86
	(зона: 3)		371,32	383,94
	(зона: 4)		371,32	384,75
	(зона: 5)		371,32	384,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0446	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		427,87	441,68
	(зона: 2)		427,87	442,43
	(зона: 3)		427,87	442,53
	(зона: 4)		427,87	443,49
	(зона: 5)		427,87	443,53
508-0447	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м		
	(зона: 1)		477,59	493,47
	(зона: 2)		477,59	494,38
	(зона: 3)		477,59	494,49
	(зона: 4)		477,59	495,64
	(зона: 5)		477,59	495,70
508-0448	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		533,59	551,49
	(зона: 2)		533,59	552,53
	(зона: 3)		533,59	552,66
	(зона: 4)		533,59	553,98
	(зона: 5)		533,59	554,04
508-0449	1570 н/мм ² и менее, диаметром 26,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		572,01	591,71
	(зона: 2)		572,01	592,89
	(зона: 3)		572,01	593,04
	(зона: 4)		572,01	594,55
	(зона: 5)		572,01	594,61
508-0450	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		636,02	658,27
	(зона: 2)		636,02	659,63
	(зона: 3)		636,02	659,80
	(зона: 4)		636,02	661,54
	(зона: 5)		636,02	661,62
508-0451	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30 мм	10 м		
	(зона: 1)		733,03	758,41
	(зона: 2)		733,03	759,95
	(зона: 3)		733,03	760,14
	(зона: 4)		733,03	762,10
	(зона: 5)		733,03	762,20
508-0452	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		820,38	849,12
	(зона: 2)		820,38	850,89
	(зона: 3)		820,38	851,11
	(зона: 4)		820,38	853,37
	(зона: 5)		820,38	853,47
508-0453	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		971,35	1 005,40
	(зона: 2)		971,35	1 007,51
	(зона: 3)		971,35	1 007,80
	(зона: 4)		971,35	1 010,40
	(зона: 5)		971,35	1 010,60
508-0454	1570 н/мм ² и менее, диаметром 36,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 071,90	1 109,40
	(зона: 2)		1 071,90	1 111,70
	(зона: 3)		1 071,90	1 112,00
	(зона: 4)		1 071,90	1 115,00
	(зона: 5)		1 071,90	1 115,10
508-0455	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 186,20	1 227,90
	(зона: 2)		1 186,20	1 230,40
	(зона: 3)		1 186,20	1 230,70
	(зона: 4)		1 186,20	1 234,00
	(зона: 5)		1 186,20	1 234,20
508-0456	1570 н/мм ² и менее, диаметром 41 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 308,00	1 354,10
	(зона: 2)		1 308,00	1 357,00
	(зона: 3)		1 308,00	1 357,30
	(зона: 4)		1 308,00	1 361,00
	(зона: 5)		1 308,00	1 361,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0457	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 491,50	1 543,01
	(зона: 2)		1 491,50	1 546,10
	(зона: 3)		1 491,50	1 546,50
	(зона: 4)		1 491,50	1 550,40
	(зона: 5)		1 491,50	1 550,60
508-0458	1570 н/мм ² и менее, диаметром 45,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 668,10	1 726,50
	(зона: 2)		1 668,10	1 730,10
	(зона: 3)		1 668,10	1 730,60
	(зона: 4)		1 668,10	1 735,10
	(зона: 5)		1 668,10	1 735,30
508-0459	1570 н/мм ² и менее, диаметром 49 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 938,00	2 005,80
	(зона: 2)		1 938,00	2 010,00
	(зона: 3)		1 938,00	2 010,50
	(зона: 4)		1 938,00	2 015,80
	(зона: 5)		1 938,00	2 016,10
508-0460	1570 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 154,90	2 230,30
	(зона: 2)		2 154,90	2 235,00
	(зона: 3)		2 154,90	2 235,50
	(зона: 4)		2 154,90	2 241,50
	(зона: 5)		2 154,90	2 241,71
508-0461	1770 н/мм ² , диаметром 10,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		165,04	169,76
	(зона: 2)		165,04	169,96
	(зона: 3)		165,04	169,99
	(зона: 4)		165,04	170,24
	(зона: 5)		165,04	170,26
508-0462	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м		
	(зона: 1)		225,60	232,14
	(зона: 2)		225,60	232,43
	(зона: 3)		225,60	232,47
	(зона: 4)		225,60	232,84
	(зона: 5)		225,60	232,85
508-0463	1770 н/мм ² , диаметром 14,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		253,57	261,11
	(зона: 2)		253,57	261,46
	(зона: 3)		253,57	261,51
	(зона: 4)		253,57	261,96
	(зона: 5)		253,57	261,98
508-0464	1770 н/мм ² , диаметром 16 мм	10 м		
	(зона: 1)		305,04	314,44
	(зона: 2)		305,04	314,91
	(зона: 3)		305,04	314,97
	(зона: 4)		305,04	315,57
	(зона: 5)		305,04	315,60
508-0465	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		337,19	347,74
	(зона: 2)		337,19	348,29
	(зона: 3)		337,19	348,36
	(зона: 4)		337,19	349,06
	(зона: 5)		337,19	349,10
508-0466	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		376,06	388,05
	(зона: 2)		376,06	388,69
	(зона: 3)		376,06	388,77
	(зона: 4)		376,06	389,59
	(зона: 5)		376,06	389,62
508-0467	1770 н/мм ² , диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		432,45	446,30
	(зона: 2)		432,45	447,05
	(зона: 3)		432,45	447,14
	(зона: 4)		432,45	448,09
	(зона: 5)		432,45	448,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0468	1770 н/мм ² , диаметром 23 мм	10 м		
	(зона: 1)		483,02	499,01
	(зона: 2)		483,02	499,91
	(зона: 3)		483,02	500,03
	(зона: 4)		483,02	501,18
	(зона: 5)		483,02	501,23
508-0469	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		539,41	557,43
	(зона: 2)		539,41	558,47
	(зона: 3)		539,41	558,60
	(зона: 4)		539,41	559,92
	(зона: 5)		539,41	559,97
508-0470	1770 н/мм ² , диаметром 26,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		578,33	598,15
	(зона: 2)		578,33	599,34
	(зона: 3)		578,33	599,49
	(зона: 4)		578,33	600,99
	(зона: 5)		578,33	601,06
508-0471	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		643,25	665,64
	(зона: 2)		643,25	667,01
	(зона: 3)		643,25	667,18
	(зона: 4)		643,25	668,92
	(зона: 5)		643,25	668,99
508-0472	1770 н/мм ² , диаметром 30 мм	10 м		
	(зона: 1)		740,09	765,62
	(зона: 2)		740,09	767,15
	(зона: 3)		740,09	767,35
	(зона: 4)		740,09	769,30
	(зона: 5)		740,09	769,39
508-0473	1770 н/мм ² , диаметром 32,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		828,86	857,77
	(зона: 2)		828,86	859,54
	(зона: 3)		828,86	859,76
	(зона: 4)		828,86	862,02
	(зона: 5)		828,86	862,12
508-0474	1770 н/мм ² , диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		980,56	1 014,80
	(зона: 2)		980,56	1 016,90
	(зона: 3)		980,56	1 017,20
	(зона: 4)		980,56	1 019,80
	(зона: 5)		980,56	1 020,00
508-0475	1770 н/мм ² , диаметром 36,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 081,80	1 119,50
	(зона: 2)		1 081,80	1 121,80
	(зона: 3)		1 081,80	1 122,10
	(зона: 4)		1 081,80	1 125,10
	(зона: 5)		1 081,80	1 125,20
508-0476	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 195,00	1 236,80
	(зона: 2)		1 195,00	1 239,40
	(зона: 3)		1 195,00	1 239,70
	(зона: 4)		1 195,00	1 243,00
	(зона: 5)		1 195,00	1 243,10
508-0477	1770 н/мм ² , диаметром 41 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 322,60	1 369,00
	(зона: 2)		1 322,60	1 371,90
	(зона: 3)		1 322,60	1 372,20
	(зона: 4)		1 322,60	1 375,90
	(зона: 5)		1 322,60	1 376,00
508-0478	1770 н/мм ² , диаметром 42 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 505,60	1 557,40
	(зона: 2)		1 505,60	1 560,50
	(зона: 3)		1 505,60	1 560,90
	(зона: 4)		1 505,60	1 564,80
	(зона: 5)		1 505,60	1 565,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0479	1770 н/мм², диаметром 45,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 680,80	1 739,40
	(зона: 2)		1 680,80	1 743,00
	(зона: 3)		1 680,80	1 743,50
	(зона: 4)		1 680,80	1 748,00
	(зона: 5)		1 680,80	1 748,20
508-0480	1770 н/мм², диаметром 49 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 953,90	2 022,00
	(зона: 2)		1 953,90	2 026,20
	(зона: 3)		1 953,90	2 026,70
	(зона: 4)		1 953,90	2 032,00
	(зона: 5)		1 953,90	2 032,30
508-0481	1770 н/мм², диаметром 52 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 172,00	2 247,80
	(зона: 2)		2 172,00	2 252,40
	(зона: 3)		2 172,00	2 253,00
	(зона: 4)		2 172,00	2 258,90
	(зона: 5)		2 172,00	2 259,20
Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с.				
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0268	1570 н/мм² и менее, диаметром 19 мм	10 м		
	(зона: 1)		499,74	513,13
	(зона: 2)		499,74	513,62
	(зона: 3)		499,74	513,68
	(зона: 4)		499,74	514,30
	(зона: 5)		499,74	514,34
508-0269	1570 н/мм² и менее, диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		694,10	713,55
	(зона: 2)		694,10	714,35
	(зона: 3)		694,10	714,45
	(зона: 4)		694,10	715,47
	(зона: 5)		694,10	715,51
508-0270	1570 н/мм² и менее, диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		778,91	801,47
	(зона: 2)		778,91	802,49
	(зона: 3)		778,91	802,60
	(зона: 4)		778,91	803,88
	(зона: 5)		778,91	803,93
508-0271	1570 н/мм² и менее, диаметром 30 мм	10 м		
	(зона: 1)		871,06	896,47
	(зона: 2)		871,06	897,61
	(зона: 3)		871,06	897,76
	(зона: 4)		871,06	899,22
	(зона: 5)		871,06	899,28
508-0272	1570 н/мм² и менее, диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 046,30	1 077,40
	(зона: 2)		1 046,30	1 078,80
	(зона: 3)		1 046,30	1 079,00
	(зона: 4)		1 046,30	1 080,90
	(зона: 5)		1 046,30	1 081,00
508-0273	1570 н/мм² и менее, диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 277,80	1 316,60
	(зона: 2)		1 277,80	1 318,50
	(зона: 3)		1 277,80	1 318,70
	(зона: 4)		1 277,80	1 321,10
	(зона: 5)		1 277,80	1 321,20
508-0274	1570 н/мм² и менее, диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 488,80	1 535,00
	(зона: 2)		1 488,80	1 537,40
	(зона: 3)		1 488,80	1 537,70
	(зона: 4)		1 488,80	1 540,70
	(зона: 5)		1 488,80	1 540,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0275	1570 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 980,90	2 043,20
	(зона: 2)		1 980,90	2 046,50
	(зона: 3)		1 980,90	2 046,90
	(зона: 4)		1 980,90	2 051,00
	(зона: 5)		1 980,90	2 051,20
508-0276	1570 н/мм ² и менее, диаметром 59,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 617,60	2 700,80
	(зона: 2)		2 617,60	2 705,30
	(зона: 3)		2 617,60	2 705,81
	(зона: 4)		2 617,60	2 711,50
	(зона: 5)		2 617,60	2 711,70
508-0277	1570 н/мм ² и менее, диаметром 64,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 986,00	3 081,70
	(зона: 2)		2 986,00	3 086,80
	(зона: 3)		2 986,00	3 087,50
	(зона: 4)		2 986,00	3 094,00
	(зона: 5)		2 986,00	3 094,30
508-0492	1570 н/мм ² и менее, диаметром 68,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 313,70	3 420,70
	(зона: 2)		3 313,70	3 426,50
	(зона: 3)		3 313,70	3 427,20
	(зона: 4)		3 313,70	3 434,70
	(зона: 5)		3 313,70	3 435,00
508-0493	1570 н/мм ² и менее, диаметром 73 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 738,60	3 859,90
	(зона: 2)		3 738,60	3 866,60
	(зона: 3)		3 738,60	3 867,40
	(зона: 4)		3 738,60	3 875,90
	(зона: 5)		3 738,60	3 876,30
508-0494	1570 н/мм ² и менее, диаметром 78 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 116,90	4 252,50
	(зона: 2)		4 116,90	4 260,20
	(зона: 3)		4 116,90	4 261,10
	(зона: 4)		4 116,90	4 270,80
	(зона: 5)		4 116,90	4 271,30
508-0495	1570 н/мм ² и менее, диаметром 82 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 653,20	4 805,00
	(зона: 2)		4 653,20	4 813,40
	(зона: 3)		4 653,20	4 814,50
	(зона: 4)		4 653,20	4 825,20
	(зона: 5)		4 653,20	4 825,70
508-0496	1770 н/мм ² , диаметром 19 мм	10 м		
	(зона: 1)		506,41	519,69
	(зона: 2)		506,41	520,14
	(зона: 3)		506,41	520,20
	(зона: 4)		506,41	520,77
	(зона: 5)		506,41	520,80
508-0497	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м		
	(зона: 1)		702,30	721,92
	(зона: 2)		702,30	722,71
	(зона: 3)		702,30	722,81
	(зона: 4)		702,30	723,83
	(зона: 5)		702,30	723,88
508-0498	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м		
	(зона: 1)		787,50	810,24
	(зона: 2)		787,50	811,24
	(зона: 3)		787,50	811,36
	(зона: 4)		787,50	812,64
	(зона: 5)		787,50	812,70
508-0499	1770 н/мм ² , диаметром 30 мм	10 м		
	(зона: 1)		879,48	905,06
	(зона: 2)		879,48	906,20
	(зона: 3)		879,48	906,35
	(зона: 4)		879,48	907,81
	(зона: 5)		879,48	907,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0500	1770 н/мм ² , диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 056,40	1 087,80
	(зона: 2)		1 056,40	1 089,20
	(зона: 3)		1 056,40	1 089,40
	(зона: 4, 5)		1 056,40	1 091,30
508-0501	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 290,20	1 329,30
	(зона: 2)		1 290,20	1 331,20
	(зона: 3)		1 290,20	1 331,40
	(зона: 4)		1 290,20	1 333,80
	(зона: 5)		1 290,20	1 333,91
508-0502	1770 н/мм ² , диаметром 43 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 508,80	1 555,50
	(зона: 2)		1 508,80	1 557,80
	(зона: 3)		1 508,80	1 558,10
	(зона: 4)		1 508,80	1 561,10
	(зона: 5)		1 508,80	1 561,20
508-0503	1770 н/мм ² , диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 001,10	2 063,80
	(зона: 2)		2 001,10	2 067,10
	(зона: 3)		2 001,10	2 067,50
	(зона: 4)		2 001,10	2 071,60
	(зона: 5)		2 001,10	2 071,80
508-0504	1770 н/мм ² , диаметром 59,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 640,00	2 723,70
	(зона: 2)		2 640,00	2 728,10
	(зона: 3)		2 640,00	2 728,70
	(зона: 4)		2 640,00	2 734,30
	(зона: 5)		2 640,00	2 734,50
508-0505	1770 н/мм ² , диаметром 64,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 016,00	3 112,20
	(зона: 2)		3 016,00	3 117,40
	(зона: 3)		3 016,00	3 118,00
	(зона: 4)		3 016,00	3 124,60
	(зона: 5)		3 016,00	3 124,80
508-0506	1770 н/мм ² , диаметром 68,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 339,70	3 447,40
	(зона: 2)		3 339,70	3 453,30
	(зона: 3)		3 339,70	3 454,00
	(зона: 4)		3 339,70	3 461,50
	(зона: 5)		3 339,70	3 461,80
508-0507	1770 н/мм ² , диаметром 73 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 770,80	3 892,70
	(зона: 2)		3 770,80	3 899,40
	(зона: 3)		3 770,80	3 900,20
	(зона: 4)		3 770,80	3 908,70
	(зона: 5)		3 770,80	3 909,10
508-0508	1770 н/мм ² , диаметром 78 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 219,40	4 357,10
	(зона: 2)		4 219,40	4 364,70
	(зона: 3)		4 219,40	4 365,70
	(зона: 4)		4 219,40	4 375,40
	(зона: 5)		4 219,40	4 375,80
508-0509	1770 н/мм ² , диаметром 82 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 689,60	4 842,20
	(зона: 2)		4 689,60	4 850,60
	(зона: 3)		4 689,60	4 851,60
	(зона: 4)		4 689,60	4 862,40
	(зона: 5)		4 689,60	4 862,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х37(1+6+12+18)				
Канат спиральный типа ТК, конструкции 1х37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0510	1570 н/мм² и менее, диаметром 20 мм	10 м		
	(зона: 1)		233,01	242,95
	(зона: 2)		233,01	243,70
	(зона: 3)		233,01	243,80
	(зона: 4)		233,01	244,76
	(зона: 5)		233,01	244,80
508-0511	1570 н/мм² и менее, диаметром 21 мм	10 м		
	(зона: 1)		263,86	275,10
	(зона: 2)		263,86	275,95
	(зона: 3)		263,86	276,06
	(зона: 4)		263,86	277,15
	(зона: 5)		263,86	277,20
508-0512	1570 н/мм² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		297,76	310,68
	(зона: 2)		297,76	311,68
	(зона: 3)		297,76	311,80
	(зона: 4)		297,76	313,07
	(зона: 5)		297,76	313,13
508-0513	1570 н/мм² и менее, диаметром 24 мм	10 м		
	(зона: 1)		333,35	347,78
	(зона: 2)		333,35	348,90
	(зона: 3)		333,35	349,04
	(зона: 4)		333,35	350,46
	(зона: 5)		333,35	350,52
508-0514	1570 н/мм² и менее, диаметром 27 мм	10 м		
	(зона: 1)		411,38	429,35
	(зона: 2)		411,38	430,75
	(зона: 3)		411,38	430,93
	(зона: 4)		411,38	432,71
	(зона: 5)		411,38	432,78
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.				
508-0515	Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм² и менее, диаметр каната 6,1 мм	10 м		
	(зона: 1)		45,83	47,28
	(зона: 2)		45,83	47,35
	(зона: 3)		45,83	47,36
	(зона: 4, 5)		45,83	47,46
	Группа: Прочие канаты			
508-0516	Канаты стальные	кг		
	(зона: 1)		7,46	7,85
	(зона: 2, 3)		7,46	7,89
	(зона: 4, 5)		7,46	7,94
Подраздел: Канаты закрытые несущие				
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК				
Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0517	1370 н/мм² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 314,59	1 354,99
	(зона: 2)		1 314,59	1 357,01
	(зона: 3)		1 314,59	1 357,26
	(зона: 4)		1 314,59	1 359,84
	(зона: 5)		1 314,59	1 359,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0518	1370 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 513,18	1 558,86
	(зона: 2)		1 513,18	1 561,07
	(зона: 3)		1 513,18	1 561,35
	(зона: 4)		1 513,18	1 564,16
	(зона: 5)		1 513,18	1 564,29
508-0519	1370 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 500,81	1 547,76
	(зона: 2)		1 500,81	1 550,18
	(зона: 3)		1 500,81	1 550,49
	(зона: 4)		1 500,81	1 553,58
	(зона: 5)		1 500,81	1 553,72
508-0520	1370 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 596,86	1 647,10
	(зона: 2)		1 596,86	1 649,72
	(зона: 3)		1 596,86	1 650,05
	(зона: 4)		1 596,86	1 653,39
	(зона: 5)		1 596,86	1 653,54
Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0521	1180 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 570,93	1 616,45
	(зона: 2)		1 570,93	1 618,49
	(зона: 3)		1 570,93	1 618,73
	(зона: 4)		1 570,93	1 621,31
	(зона: 5)		1 570,93	1 621,42
508-0522	1180 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 663,76	1 712,45
	(зона: 2)		1 663,76	1 714,66
	(зона: 3)		1 663,76	1 714,94
	(зона: 4)		1 663,76	1 717,75
	(зона: 5)		1 663,76	1 717,88
508-0523	1180 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 805,01	1 858,04
	(зона: 2)		1 805,01	1 860,47
	(зона: 3)		1 805,01	1 860,77
	(зона: 4)		1 805,01	1 863,86
	(зона: 5)		1 805,01	1 864,00
508-0524	1180 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 920,66	1 977,37
	(зона: 2)		1 920,66	1 980,00
	(зона: 3)		1 920,66	1 980,32
	(зона: 4)		1 920,66	1 983,67
	(зона: 5)		1 920,66	1 983,81
Группа: Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК и ТЛК				
Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0525	1370 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 053,00	1 088,60
	(зона: 2)		1 053,00	1 090,60
	(зона: 3)		1 053,00	1 090,90
	(зона: 4)		1 053,00	1 093,60
	(зона: 5)		1 053,00	1 093,70
508-0526	1370 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 119,10	1 157,40
	(зона: 2)		1 119,10	1 159,70
	(зона: 3)		1 119,10	1 160,00
	(зона: 4)		1 119,10	1 162,90
	(зона: 5)		1 119,10	1 163,00
508-0527	1370 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 205,70	1 246,90
	(зона: 2)		1 205,70	1 249,40
	(зона: 3)		1 205,70	1 249,70
	(зона: 4)		1 205,70	1 252,80
	(зона: 5)		1 205,70	1 253,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0528	1370 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	1 311,10	1 356,20
	(зона: 1)		1 311,10	1 359,00
	(зона: 2)		1 311,10	1 359,30
	(зона: 3)		1 311,10	1 362,70
	(зона: 4)		1 311,10	1 362,90
Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0529	1180 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	1 290,20	1 330,50
	(зона: 1)		1 290,20	1 332,60
	(зона: 2)		1 290,20	1 332,80
	(зона: 3)		1 290,20	1 335,50
	(зона: 4)		1 290,20	1 335,60
508-0530	1180 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	1 373,10	1 416,50
	(зона: 1)		1 373,10	1 418,80
	(зона: 2)		1 373,10	1 419,10
	(зона: 3)		1 373,10	1 422,00
	(зона: 4)		1 373,10	1 422,10
508-0531	1180 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м	1 488,70	1 535,60
	(зона: 1)		1 488,70	1 538,00
	(зона: 2)		1 488,70	1 538,40
	(зона: 3)		1 488,70	1 541,50
	(зона: 4)		1 488,70	1 541,60
508-0532	1180 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	1 615,40	1 666,60
	(зона: 1)		1 615,40	1 669,30
	(зона: 2)		1 615,40	1 669,60
	(зона: 3)		1 615,40	1 673,10
	(зона: 4)		1 615,40	1 673,20
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК				
Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0533	1370 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	1 807,90	1 867,30
	(зона: 1)		1 807,90	1 870,60
	(зона: 2)		1 807,90	1 871,00
	(зона: 3)		1 807,90	1 875,30
	(зона: 4)		1 807,90	1 875,40
508-0534	1370 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	1 935,00	1 999,50
	(зона: 1)		1 935,00	2 003,20
	(зона: 2)		1 935,00	2 003,60
	(зона: 3)		1 935,00	2 008,40
	(зона: 4)		1 935,00	2 008,60
508-0535	1370 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	2 059,70	2 129,10
	(зона: 1)		2 059,70	2 133,20
	(зона: 2)		2 059,70	2 133,70
	(зона: 3)		2 059,70	2 138,80
	(зона: 4)		2 059,70	2 139,10
508-0536	1370 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м	2 250,60	2 326,70
	(зона: 1)		2 250,60	2 331,20
	(зона: 2)		2 250,60	2 331,70
	(зона: 3)		2 250,60	2 337,40
	(зона: 4)		2 250,60	2 337,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0537	1370 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 430,80	2 513,20
	(зона: 2)		2 430,80	2 518,10
	(зона: 3)		2 430,80	2 518,70
	(зона: 4)		2 430,80	2 524,80
	(зона: 5)		2 430,80	2 525,10
508-0538	1370 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 772,20	2 866,60
	(зона: 2)		2 772,20	2 872,20
	(зона: 3)		2 772,20	2 872,90
	(зона: 4)		2 772,20	2 880,00
	(зона: 5)		2 772,20	2 880,30
Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0539	1180 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 219,90	2 287,50
	(зона: 2)		2 219,90	2 290,90
	(зона: 3)		2 219,90	2 291,30
	(зона: 4)		2 219,90	2 295,50
	(зона: 5)		2 219,90	2 295,70
508-0540	1180 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 380,10	2 453,50
	(зона: 2)		2 380,10	2 457,20
	(зона: 3)		2 380,10	2 457,70
	(зона: 4)		2 380,10	2 462,40
	(зона: 5)		2 380,10	2 462,60
508-0541	1180 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 535,70	2 614,70
	(зона: 2)		2 535,70	2 618,80
	(зона: 3)		2 535,70	2 619,30
	(зона: 4)		2 535,70	2 624,40
	(зона: 5)		2 535,70	2 624,60
508-0542	1180 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 769,80	2 856,40
	(зона: 2)		2 769,80	2 860,80
	(зона: 3)		2 769,80	2 861,40
	(зона: 4)		2 769,80	2 867,10
	(зона: 5)		2 769,80	2 867,30
508-0543	1180 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 993,50	3 087,20
	(зона: 2)		2 993,50	3 092,00
	(зона: 3)		2 993,50	3 092,60
	(зона: 4)		2 993,50	3 098,80
	(зона: 5)		2 993,50	3 099,10
508-0544	1180 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 415,30	3 522,90
	(зона: 2)		3 415,30	3 528,50
	(зона: 3)		3 415,30	3 529,20
	(зона: 4)		3 415,30	3 536,30
	(зона: 5)		3 415,30	3 536,70
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ТК				
Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0545	1370 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 840,70	1 900,40
	(зона: 2)		1 840,70	1 903,70
	(зона: 3)		1 840,70	1 904,10
	(зона: 4)		1 840,70	1 908,30
	(зона: 5)		1 840,70	1 908,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0546	1370 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 943,80	2 007,60
	(зона: 2)		1 943,80	2 011,20
	(зона: 3)		1 943,80	2 011,60
	(зона: 4)		1 943,80	2 016,20
	(зона: 5)		1 943,80	2 016,40
508-0547	1370 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 092,10	2 162,00
	(зона: 2)		2 092,10	2 166,10
	(зона: 3)		2 092,10	2 166,60
	(зона: 4)		2 092,10	2 171,70
	(зона: 5)		2 092,10	2 171,90
508-0548	1370 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 253,10	2 328,70
	(зона: 2)		2 253,10	2 333,10
	(зона: 3)		2 253,10	2 333,70
	(зона: 4)		2 253,10	2 339,30
	(зона: 5)		2 253,10	2 339,50
508-0549	1370 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 444,90	2 527,60
	(зона: 2)		2 444,90	2 532,50
	(зона: 3)		2 444,90	2 533,10
	(зона: 4)		2 444,90	2 539,20
	(зона: 5)		2 444,90	2 539,50
508-0550	1370 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 793,00	2 888,00
	(зона: 2)		2 793,00	2 893,60
	(зона: 3)		2 793,00	2 894,30
	(зона: 4)		2 793,00	2 901,50
	(зона: 5)		2 793,00	2 901,80
508-0551	1370 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 180,90	3 288,90
	(зона: 2)		3 180,90	3 295,30
	(зона: 3)		3 180,90	3 296,10
	(зона: 4)		3 180,90	3 304,20
	(зона: 5)		3 180,90	3 304,60
Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0552	1180 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 263,60	2 331,70
	(зона: 2)		2 263,60	2 335,00
	(зона: 3)		2 263,60	2 335,40
	(зона: 4)		2 263,60	2 339,60
	(зона: 5)		2 263,60	2 339,80
508-0553	1180 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 388,20	2 460,90
	(зона: 2)		2 388,20	2 464,50
	(зона: 3)		2 388,20	2 465,00
	(зона: 4)		2 388,20	2 469,50
	(зона: 5)		2 388,20	2 469,70
508-0554	1180 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 571,80	2 651,30
	(зона: 2)		2 571,80	2 655,30
	(зона: 3)		2 571,80	2 655,80
	(зона: 4)		2 571,80	2 660,90
	(зона: 5)		2 571,80	2 661,10
508-0555	1180 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 779,70	2 865,90
	(зона: 2)		2 779,70	2 870,30
	(зона: 3)		2 779,70	2 870,90
	(зона: 4)		2 779,70	2 876,50
	(зона: 5)		2 779,70	2 876,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0556	1180 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 026,10	3 120,40
	(зона: 2)		3 026,10	3 125,30
	(зона: 3)		3 026,10	3 125,90
	(зона: 4)		3 026,10	3 132,10
	(зона: 5)		3 026,10	3 132,30
508-0557	1180 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 445,90	3 554,00
	(зона: 2)		3 445,90	3 559,60
	(зона: 3)		3 445,90	3 560,30
	(зона: 4)		3 445,90	3 567,50
	(зона: 5)		3 445,90	3 567,80
508-0558	1180 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 932,70	4 055,80
	(зона: 2)		3 932,70	4 062,20
	(зона: 3)		3 932,70	4 063,00
	(зона: 4)		3 932,70	4 071,10
	(зона: 5)		3 932,70	4 071,40
Группа: Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК				
Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0559	1370 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 872,00	1 933,10
	(зона: 2)		1 872,00	1 936,50
	(зона: 3)		1 872,00	1 936,90
	(зона: 4)		1 872,00	1 941,30
	(зона: 5)		1 872,00	1 941,50
508-0560	1370 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 964,70	2 029,60
	(зона: 2)		1 964,70	2 033,30
	(зона: 3)		1 964,70	2 033,70
	(зона: 4)		1 964,70	2 038,40
	(зона: 5)		1 964,70	2 038,60
508-0561	1370 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 116,70	2 187,80
	(зона: 2)		2 116,70	2 192,00
	(зона: 3)		2 116,70	2 192,50
	(зона: 4)		2 116,70	2 197,70
	(зона: 5)		2 116,70	2 198,00
508-0562	1370 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 271,40	2 348,10
	(зона: 2)		2 271,40	2 352,60
	(зона: 3)		2 271,40	2 353,20
	(зона: 4)		2 271,40	2 358,90
	(зона: 5)		2 271,40	2 359,10
508-0563	1370 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 461,70	2 546,80
	(зона: 2)		2 461,70	2 551,90
	(зона: 3)		2 461,70	2 552,50
	(зона: 4)		2 461,70	2 559,10
	(зона: 5)		2 461,70	2 559,40
508-0564	1370 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 853,80	2 951,50
	(зона: 2)		2 853,80	2 957,40
	(зона: 3)		2 853,80	2 958,10
	(зона: 4)		2 853,80	2 965,50
	(зона: 5)		2 853,80	2 965,91
Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа:				
508-0565	1180 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 200,60	2 268,30
	(зона: 2)		2 200,60	2 271,70
	(зона: 3)		2 200,60	2 272,10
	(зона: 4)		2 200,60	2 276,50
	(зона: 5)		2 200,60	2 276,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0566	1180 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 317,70	2 389,70
	(зона: 2)		2 317,70	2 393,30
	(зона: 3)		2 317,70	2 393,80
	(зона: 4)		2 317,70	2 398,50
	(зона: 5)		2 317,70	2 398,70
508-0567	1180 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 494,10	2 572,70
	(зона: 2)		2 494,10	2 576,90
	(зона: 3)		2 494,10	2 577,40
	(зона: 4)		2 494,10	2 582,60
	(зона: 5)		2 494,10	2 582,90
508-0568	1180 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 685,70	2 770,70
	(зона: 2)		2 685,70	2 775,10
	(зона: 3)		2 685,70	2 775,70
	(зона: 4)		2 685,70	2 781,40
	(зона: 5)		2 685,70	2 781,70
508-0569	1180 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 915,20	3 008,10
	(зона: 2)		2 915,20	3 013,10
	(зона: 3)		2 915,20	3 013,70
	(зона: 4)		2 915,20	3 020,00
	(зона: 5)		2 915,20	3 020,30
508-0570	1180 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 346,40	3 454,10
	(зона: 2)		3 346,40	3 459,90
	(зона: 3)		3 346,40	3 460,61
	(зона: 4)		3 346,40	3 468,10
	(зона: 5)		3 346,40	3 468,40
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК				
Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0571	1370 н/мм ² и менее, диаметром 50 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 096,40	3 197,40
	(зона: 2)		3 096,40	3 203,10
	(зона: 3)		3 096,40	3 203,80
	(зона: 4)		3 096,40	3 210,90
	(зона: 5)		3 096,40	3 211,20
508-0572	1370 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 248,40	3 355,50
	(зона: 2)		3 248,40	3 361,50
	(зона: 3)		3 248,40	3 362,30
	(зона: 4)		3 248,40	3 370,00
	(зона: 5)		3 248,40	3 370,30
508-0573	1370 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 414,00	3 527,50
	(зона: 2)		3 414,00	3 534,00
	(зона: 3)		3 414,00	3 534,80
	(зона: 4)		3 414,00	3 543,10
	(зона: 5)		3 414,00	3 543,50
508-0574	1370 н/мм ² и менее, диаметром 55 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 446,90	3 561,70
	(зона: 2)		3 446,90	3 568,30
	(зона: 3)		3 446,90	3 569,10
	(зона: 4)		3 446,90	3 577,50
	(зона: 5)		3 446,90	3 577,91
508-0575	1370 н/мм ² и менее, диаметром 60 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 964,30	4 098,40
	(зона: 2)		3 964,30	4 106,30
	(зона: 3)		3 964,30	4 107,30
	(зона: 4)		3 964,30	4 117,30
	(зона: 5)		3 964,30	4 117,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0576	1370 н/мм ² и менее, диаметром 65 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 523,10	4 676,50
	(зона: 2)		4 523,10	4 685,60
	(зона: 3)		4 523,10	4 686,70
	(зона: 4)		4 523,10	4 698,20
	(зона: 5)		4 523,10	4 698,70
508-0577	1370 н/мм ² и менее, диаметром 70 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 233,40	5 411,60
	(зона: 2)		5 233,40	5 422,10
	(зона: 3)		5 233,40	5 423,40
	(зона: 4)		5 233,40	5 436,80
	(зона: 5)		5 233,40	5 437,40
Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0578	1180 н/мм ² и менее, диаметром 50 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 785,20	3 900,00
	(зона: 2)		3 785,20	3 905,60
	(зона: 3)		3 785,20	3 906,30
	(зона: 4)		3 785,20	3 913,50
	(зона: 5)		3 785,20	3 913,80
508-0579	1180 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 984,80	4 106,60
	(зона: 2)		3 984,80	4 112,60
	(зона: 3)		3 984,80	4 113,41
	(зона: 4)		3 984,80	4 121,00
	(зона: 5)		3 984,80	4 121,40
508-0580	1180 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 187,60	4 316,60
	(зона: 2)		4 187,60	4 323,10
	(зона: 3)		4 187,60	4 323,90
	(зона: 4)		4 187,60	4 332,20
	(зона: 5)		4 187,60	4 332,50
508-0581	1180 н/мм ² и менее, диаметром 55 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 239,90	4 370,60
	(зона: 2)		4 239,90	4 377,20
	(зона: 3)		4 239,90	4 378,00
	(зона: 4)		4 239,90	4 386,40
	(зона: 5)		4 239,90	4 386,80
508-0582	1180 н/мм ² и менее, диаметром 60 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 882,60	5 035,00
	(зона: 2)		4 882,60	5 042,90
	(зона: 3)		4 882,60	5 043,90
	(зона: 4)		4 882,60	5 053,90
	(зона: 5)		4 882,60	5 054,30
508-0583	1180 н/мм ² и менее, диаметром 65 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 562,30	5 736,50
	(зона: 2)		5 562,30	5 745,50
	(зона: 3)		5 562,30	5 746,60
	(зона: 4)		5 562,30	5 758,10
	(зона: 5)		5 562,30	5 758,60
508-0584	1180 н/мм ² и менее, диаметром 70 мм	10 м		
	(зона: 1)		6 429,80	6 631,90
	(зона: 2)		6 429,80	6 642,40
	(зона: 3)		6 429,80	6 643,70
	(зона: 4)		6 429,80	6 657,10
	(зона: 5)		6 429,80	6 657,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Канаты плоские				
Группа: Канаты плоские конструкции 8х4х7(1+6)				
Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0585	1570 н/мм ² и менее, размером 72х11,5 мм	10 м		
			(зона: 1)	1 153,50
			(зона: 2)	1 153,50
			(зона: 3)	1 153,50
			(зона: 4)	1 153,50
508-0586	1570 н/мм ² и менее, размером 83х13,5 мм	10 м	(зона: 5)	1 153,50
			(зона: 1)	1 469,70
			(зона: 2)	1 469,70
			(зона: 3)	1 469,70
			(зона: 4)	1 469,70
508-0587	1570 н/мм ² и менее, размером 95х15,5 мм	10 м	(зона: 5)	1 469,70
			(зона: 1)	1 820,10
			(зона: 2)	1 820,10
			(зона: 3)	1 820,10
			(зона: 4)	1 820,10
508-0588	1570 н/мм ² и менее, размером 107х17,5 мм	10 м	(зона: 5)	1 820,10
			(зона: 1)	2 167,70
			(зона: 2)	2 167,70
			(зона: 3)	2 167,70
			(зона: 4)	2 167,70
508-0589	1570 н/мм ² и менее, размером 119х19,5 мм	10 м	(зона: 5)	2 167,70
			(зона: 1)	2 547,60
			(зона: 2)	2 547,60
			(зона: 3)	2 547,60
			(зона: 4)	2 547,60
508-0590	1770 н/мм ² , размером 72х11,5 мм	10 м	(зона: 5)	2 547,60
			(зона: 1)	1 164,00
			(зона: 2)	1 164,00
			(зона: 3)	1 164,00
			(зона: 4, 5)	1 164,00
508-0591	1770 н/мм ² , размером 83х13,5 мм	10 м	(зона: 1)	1 486,80
			(зона: 2)	1 486,80
			(зона: 3)	1 486,80
			(зона: 4)	1 486,80
			(зона: 5)	1 486,80
508-0592	1770 н/мм ² , размером 95х15,5 мм	10 м	(зона: 1)	1 832,60
			(зона: 2)	1 832,60
			(зона: 3)	1 832,60
			(зона: 4)	1 832,60
			(зона: 5)	1 832,60
508-0593	1770 н/мм ² , размером 107х17,5 мм	10 м	(зона: 1)	2 187,00
			(зона: 2)	2 187,00
			(зона: 3)	2 187,00
			(зона: 4)	2 187,00
			(зона: 5)	2 187,00
508-0594	1770 н/мм ² , размером 119х19,5 мм	10 м	(зона: 1)	2 569,40
			(зона: 2)	2 569,40
			(зона: 3)	2 569,40
			(зона: 4)	2 569,40
			(зона: 5)	2 569,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0595	1570 н/мм ² и менее, размером 72х11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 302,30	1 335,70
	(зона: 2)		1 302,30	1 336,80
	(зона: 3)		1 302,30	1 336,90
	(зона: 4, 5)		1 302,30	1 338,30
508-0596	1570 н/мм ² и менее, размером 83х13,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 654,70	1 697,80
	(зона: 2)		1 654,70	1 699,30
	(зона: 3)		1 654,70	1 699,50
	(зона: 4)		1 654,70	1 701,30
(зона: 5)	1 654,70	1 701,40		
508-0597	1570 н/мм ² и менее, размером 95х15,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 042,10	2 096,00
	(зона: 2)		2 042,10	2 097,90
	(зона: 3)		2 042,10	2 098,10
	(зона: 4)		2 042,10	2 100,50
(зона: 5)	2 042,10	2 100,60		
508-0598	1570 н/мм ² и менее, размером 107х17,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 438,50	2 503,80
	(зона: 2)		2 438,50	2 506,20
	(зона: 3)		2 438,50	2 506,50
	(зона: 4)		2 438,50	2 509,60
(зона: 5)	2 438,50	2 509,70		
508-0599	1570 н/мм ² и менее, размером 119х19,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 851,20	2 928,60
	(зона: 2)		2 851,20	2 931,50
	(зона: 3)		2 851,20	2 931,80
	(зона: 4)		2 851,20	2 935,60
(зона: 5)	2 851,20	2 935,70		
508-0600	1770 н/мм ² , размером 72х11,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		1 312,00	1 345,70
	(зона: 2)		1 312,00	1 346,70
	(зона: 3)		1 312,00	1 346,90
	(зона: 4)		1 312,00	1 348,20
(зона: 5)	1 312,00	1 348,30		
Группа: Канаты плоские конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с.				
Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0601	1570 н/мм ² и менее, размером 124х20 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 433,30	2 499,90
	(зона: 2)		2 433,30	2 502,50
	(зона: 3)		2 433,30	2 502,80
	(зона: 4)		2 433,30	2 506,10
(зона: 5)	2 433,30	2 506,20		
508-0602	1570 н/мм ² и менее, размером 139х22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 886,10	2 966,60
	(зона: 2)		2 886,10	2 969,90
	(зона: 3)		2 886,10	2 970,30
	(зона: 4)		2 886,10	2 974,50
(зона: 5)	2 886,10	2 974,70		
508-0603	1570 н/мм ² и менее, размером 145х23,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 038,00	3 124,10
	(зона: 2)		3 038,00	3 127,80
	(зона: 3)		3 038,00	3 128,20
	(зона: 4)		3 038,00	3 132,90
(зона: 5)	3 038,00	3 133,10		
508-0604	1570 н/мм ² и менее, размером 154х25 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 173,90	3 265,70
	(зона: 2)		3 173,90	3 269,70
	(зона: 3)		3 173,90	3 270,20
	(зона: 4)		3 173,90	3 275,40
(зона: 5)	3 173,90	3 275,60		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0605	1570 н/мм ² и менее, размером 170х27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 548,20	3 653,20
	(зона: 2)		3 548,20	3 658,10
	(зона: 3)		3 548,20	3 658,70
	(зона: 4)		3 548,20	3 665,00
	(зона: 5)		3 548,20	3 665,20
508-0606	1570 н/мм ² и менее, размером 186х30 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 842,90	3 959,80
	(зона: 2)		3 842,90	3 965,60
	(зона: 3)		3 842,90	3 966,30
	(зона: 4)		3 842,90	3 973,60
	(зона: 5)		3 842,90	3 974,00
508-0607	1570 н/мм ² и менее, размером 202х33 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 235,60	4 367,60
	(зона: 2)		4 235,60	4 374,40
	(зона: 3)		4 235,60	4 375,30
	(зона: 4)		4 235,60	4 383,90
	(зона: 5)		4 235,60	4 384,30
508-0608	1570 н/мм ² и менее, размером 217х35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 614,70	4 761,40
	(зона: 2)		4 614,70	4 769,20
	(зона: 3)		4 614,70	4 770,20
	(зона: 4)		4 614,70	4 780,10
	(зона: 5)		4 614,70	4 780,60
508-0609	1570 н/мм ² и менее, размером 233х38 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 059,80	5 222,80
	(зона: 2)		5 059,80	5 231,70
	(зона: 3)		5 059,80	5 232,80
	(зона: 4)		5 059,80	5 244,10
	(зона: 5)		5 059,80	5 244,60
508-0610	1770 н/мм ² , размером 124х20 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 749,90	2 822,80
	(зона: 2)		2 749,90	2 825,40
	(зона: 3)		2 749,90	2 825,70
	(зона: 4)		2 749,90	2 829,00
	(зона: 5)		2 749,90	2 829,10
508-0611	1770 н/мм ² , размером 139х22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 991,80	3 074,40
	(зона: 2)		2 991,80	3 077,70
	(зона: 3)		2 991,80	3 078,11
	(зона: 4)		2 991,80	3 082,30
	(зона: 5)		2 991,80	3 082,50
508-0612	1770 н/мм ² , размером 145х23,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 132,30	3 220,30
	(зона: 2)		3 132,30	3 223,90
	(зона: 3)		3 132,30	3 224,40
	(зона: 4)		3 132,30	3 229,00
	(зона: 5)		3 132,30	3 229,20
508-0613	1770 н/мм ² , размером 154х25 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 401,60	3 497,90
	(зона: 2)		3 401,60	3 502,00
	(зона: 3)		3 401,60	3 502,50
	(зона: 4)		3 401,60	3 507,60
	(зона: 5)		3 401,60	3 507,80
508-0614	1770 н/мм ² , размером 170х27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 735,30	3 844,10
	(зона: 2)		3 735,30	3 849,00
	(зона: 3)		3 735,30	3 849,60
	(зона: 4)		3 735,30	3 855,80
	(зона: 5)		3 735,30	3 856,10
508-0615	1770 н/мм ² , размером 186х30 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 428,20	4 556,90
	(зона: 2)		4 428,20	4 562,60
	(зона: 3)		4 428,20	4 563,40
	(зона: 4)		4 428,20	4 570,70
	(зона: 5)		4 428,20	4 571,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0616	1770 н/мм ² , размером 202х33 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 485,30	4 622,20
	(зона: 2)		4 485,30	4 629,00
	(зона: 3)		4 485,30	4 629,90
	(зона: 4)		4 485,30	4 638,50
	(зона: 5)		4 485,30	4 638,90
508-0617	1770 н/мм ² , размером 217х35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 908,20	5 060,80
	(зона: 2)		4 908,20	5 068,60
	(зона: 3)		4 908,20	5 069,60
	(зона: 4)		4 908,20	5 079,50
	(зона: 5)		4 908,20	5 080,00
508-0618	1770 н/мм ² , размером 233х38 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 675,50	4 830,80
	(зона: 2)		4 675,50	4 839,70
	(зона: 3)		4 675,50	4 840,80
	(зона: 4)		4 675,50	4 852,10
	(зона: 5)		4 675,50	4 852,60
Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0619	1570 н/мм ² и менее, размером 124х20 мм	10 м		
	(зона: 1)		2 792,70	2 866,50
	(зона: 2)		2 792,70	2 869,10
	(зона: 3)		2 792,70	2 869,40
	(зона: 4)		2 792,70	2 872,70
	(зона: 5)		2 792,70	2 872,80
508-0620	1570 н/мм ² и менее, размером 139х22,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 164,30	3 250,40
	(зона: 2)		3 164,30	3 253,70
	(зона: 3)		3 164,30	3 254,10
	(зона: 4)		3 164,30	3 258,30
	(зона: 5)		3 164,30	3 258,50
508-0621	1570 н/мм ² и менее, размером 145х23,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 310,40	3 402,00
	(зона: 2)		3 310,40	3 405,60
	(зона: 3)		3 310,40	3 406,10
	(зона: 4)		3 310,40	3 410,70
	(зона: 5)		3 310,40	3 410,90
508-0622	1570 н/мм ² и менее, размером 154х25 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 455,40	3 552,70
	(зона: 2)		3 455,40	3 556,80
	(зона: 3)		3 455,40	3 557,30
	(зона: 4)		3 455,40	3 562,40
	(зона: 5)		3 455,40	3 562,70
508-0623	1570 н/мм ² и менее, размером 170х27,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 832,90	3 943,60
	(зона: 2)		3 832,90	3 948,50
	(зона: 3)		3 832,90	3 949,10
	(зона: 4)		3 832,90	3 955,40
	(зона: 5)		3 832,90	3 955,60
508-0624	1570 н/мм ² и менее, размером 186х30 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 132,60	4 255,40
	(зона: 2)		4 132,60	4 261,10
	(зона: 3)		4 132,60	4 261,90
	(зона: 4)		4 132,60	4 269,20
	(зона: 5)		4 132,60	4 269,50
508-0625	1570 н/мм ² и менее, размером 202х33 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 549,20	4 687,40
	(зона: 2)		4 549,20	4 694,20
	(зона: 3)		4 549,20	4 695,00
	(зона: 4)		4 549,20	4 703,70
	(зона: 5)		4 549,20	4 704,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0626	1570 н/мм² и менее, размером 217х35,5 мм	10 м		
	(зона: 1)		4 943,90	5 097,20
	(зона: 2)		4 943,90	5 105,00
	(зона: 3)		4 943,90	5 106,00
	(зона: 4)		4 943,90	5 115,90
	(зона: 5)		4 943,90	5 116,30
508-0627	1570 н/мм² и менее, размером 233х38 мм	10 м		
	(зона: 1)		5 405,60	5 575,60
	(зона: 2)		5 405,60	5 584,40
	(зона: 3)		5 405,60	5 585,50
	(зона: 4)		5 405,60	5 596,80
	(зона: 5)		5 405,60	5 597,30
Подраздел: Канаты стальные по техническим условиям				
Группа: Канаты стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с.				
Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0628	1570 н/мм² и менее, диаметром 65 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 670,40	3 798,80
	(зона: 2)		3 670,40	3 806,70
	(зона: 3)		3 670,40	3 807,70
	(зона: 4)		3 670,40	3 817,80
	(зона: 5)		3 670,40	3 818,20
508-0629	1770 н/мм², диаметром 65 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 698,40	3 827,50
	(зона: 2)		3 698,40	3 835,40
	(зона: 3)		3 698,40	3 836,40
	(зона: 4)		3 698,40	3 846,40
	(зона: 5)		3 698,40	3 846,90
Группа: Канаты стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19				
Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19, из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0630	1770 н/мм², диаметром 63 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 473,70	3 598,50
	(зона: 2)		3 473,70	3 606,40
	(зона: 3)		3 473,70	3 607,40
	(зона: 4)		3 473,70	3 617,50
	(зона: 5)		3 473,70	3 618,00
508-0631	1770 н/мм², диаметром 64 мм	10 м		
	(зона: 1)		3 507,50	3 633,00
	(зона: 2)		3 507,50	3 640,90
	(зона: 3)		3 507,50	3 641,90
	(зона: 4)		3 507,50	3 652,00
	(зона: 5)		3 507,50	3 652,50
Раздел 5.09. Прочие материалы				
Подраздел: Изделия специального назначения				
Группа: Бугели				
Бугель:				
509-0202	тип I (КС-089-1)	шт.		
	(зона: 1)		35,00	36,13
	(зона: 2)		35,00	36,19
	(зона: 3)		35,00	36,20
	(зона: 4, 5)		35,00	36,28
509-0204	тип II (КС-090-1)	шт.		
	(зона: 1)		35,50	36,68
	(зона: 2, 3)		35,50	36,75
	(зона: 4, 5)		35,50	36,84
509-0207	тип IV удлиненный (КС-092-1)	шт.		
	(зона: 1)		80,40	82,99
	(зона: 2)		80,40	83,14
	(зона: 3)		80,40	83,15
	(зона: 4, 5)		80,40	83,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0208	с серьгой пластинчатый (КС-093)	шт.		
	(зона: 1)		52,20	53,70
	(зона: 2)		52,20	53,77
	(зона: 3)		52,20	53,78
	(зона: 4)		52,20	53,86
	(зона: 5)		52,20	53,87
509-0203	с серьгой тип I (КС-089-2)	шт.		
	(зона: 1)		36,00	37,15
	(зона: 2)		36,00	37,21
	(зона: 3)		36,00	37,22
	(зона: 4)		36,00	37,30
	(зона: 5)		36,00	37,31
509-0205	с серьгой тип II (КС-090-2)	шт.		
	(зона: 1)		52,20	53,71
	(зона: 2, 3)		52,20	53,78
	(зона: 4)		52,20	53,87
	(зона: 5)		52,20	53,88
509-0206	с серьгой тип III удлиненный (КС-091)	шт.		
	(зона: 1)		43,20	44,75
	(зона: 2)		43,20	44,85
	(зона: 3)		43,20	44,86
	(зона: 4, 5)		43,20	44,99
Группа: Гильзы				
509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.		
	(зона: 1)		7 086,00	7 230,00
	(зона: 2, 3)		7 086,00	7 230,40
	(зона: 4)		7 086,00	7 230,80
	(зона: 5)		7 086,00	7 230,90
509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8	1000 шт.		
	(зона: 1)		306,42	313,18
	(зона: 2)		306,42	313,28
	(зона: 3)		306,42	313,29
	(зона: 4)		306,42	313,41
	(зона: 5)		306,42	313,42
509-5691	Гильза защитная 2001-02-M20x1,5-M20x1,5-H10-160	шт.		
	(зона: 1-3)		140,97	143,84
	(зона: 4, 5)		140,97	143,85
Гильза кабельная:				
509-1650	медная ГМ 2,5	шт.		
	(зона: 1-5)		0,66	0,68
509-1651	медная ГМ 4	шт.		
	(зона: 1-5)		1,00	1,02
509-1652	медная ГМ 6	шт.		
	(зона: 1-5)		1,10	1,13
509-1653	медная ГМ 10	шт.		
	(зона: 1-5)		1,30	1,33
509-1654	медная ГМ 16	шт.		
	(зона: 1-5)		1,43	1,46
509-1655	медная ГМ 25	шт.		
	(зона: 1-5)		2,50	2,56
509-1656	медная ГМ 35	шт.		
	(зона: 1-5)		3,78	3,87
509-1657	медная ГМ 50	шт.		
	(зона: 1-5)		4,01	4,10
509-1658	медная ГМ 70	шт.		
	(зона: 1-5)		4,91	5,02
509-1659	медная ГМ 95	шт.		
	(зона: 1-5)		8,83	9,03
509-1660	медная ГМ 120	шт.		
	(зона: 1)		13,33	13,62
	(зона: 2-5)		13,33	13,63
509-1661	медная ГМ 150	шт.		
	(зона: 1)		17,87	18,26
	(зона: 2-5)		17,87	18,27

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1789	медная ГМ 185	шт.		
	(зона: 1)		19,29	19,72
	(зона: 2-5)		19,29	19,73
509-1702	медная ГМ 240	шт.		
	(зона: 1)		31,20	31,88
	(зона: 2, 3)		31,20	31,89
	(зона: 4, 5)		31,20	31,90
509-5586	медная под опрессовку ГМЛ 4-3	100 шт.		
	(зона: 1)		63,41	64,77
	(зона: 2, 3)		63,41	64,78
	(зона: 4, 5)		63,41	64,80
509-3709	медная под опрессовку ГМЛ 6-4	100 шт.		
	(зона: 1)		69,89	71,40
	(зона: 2, 3)		69,89	71,42
	(зона: 4, 5)		69,89	71,44
509-2646	медная под опрессовку ГМЛ 10-5	100 шт.		
	(зона: 1)		80,00	81,79
	(зона: 2, 3)		80,00	81,82
	(зона: 4, 5)		80,00	81,87
509-3710	медная под опрессовку ГМЛ 16-6	100 шт.		
	(зона: 1)		91,52	93,60
	(зона: 2, 3)		91,52	93,64
	(зона: 4, 5)		91,52	93,69
509-2647	медная под опрессовку ГМЛ 25-7	100 шт.		
	(зона: 1)		136,44	139,55
	(зона: 2)		136,44	139,60
	(зона: 3)		136,44	139,61
	(зона: 4, 5)		136,44	139,68
509-3711	медная под опрессовку ГМЛ 35-9	100 шт.		
	(зона: 1)		181,08	185,34
	(зона: 2)		181,08	185,44
	(зона: 3)		181,08	185,45
	(зона: 4)		181,08	185,57
	(зона: 5)		181,08	185,58
509-3712	медная под опрессовку ГМЛ 50-11	100 шт.		
	(зона: 1)		204,56	209,34
	(зона: 2)		204,56	209,45
	(зона: 3)		204,56	209,46
	(зона: 4)		204,56	209,59
	(зона: 5)		204,56	209,60
509-3713	медная под опрессовку ГМЛ 70-13	100 шт.		
	(зона: 1)		239,78	245,40
	(зона: 2)		239,78	245,52
	(зона: 3)		239,78	245,54
	(зона: 4)		239,78	245,70
	(зона: 5)		239,78	245,71
509-3714	медная под опрессовку ГМЛ 95-15	100 шт.		
	(зона: 1)		447,59	458,18
	(зона: 2)		447,59	458,43
	(зона: 3)		447,59	458,45
	(зона: 4)		447,59	458,77
	(зона: 5)		447,59	458,78
509-3715	медная под опрессовку ГМЛ 120-17	100 шт.		
	(зона: 1)		671,39	687,27
	(зона: 2)		671,39	687,63
	(зона: 3)		671,39	687,66
	(зона: 4)		671,39	688,13
	(зона: 5)		671,39	688,15
509-3716	медная под опрессовку ГМЛ 150-19	100 шт.		
	(зона: 1)		847,22	867,31
	(зона: 2)		847,22	867,78
	(зона: 3)		847,22	867,83
	(зона: 4)		847,22	868,42
	(зона: 5)		847,22	868,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3717	медная под опрессовку ГМЛ 185-21	100 шт.		
	(зона: 1)		1 071,02	1 096,51
	(зона: 2)		1 071,02	1 097,11
	(зона: 3)		1 071,02	1 097,17
	(зона: 4)		1 071,02	1 097,95
	(зона: 5)		1 071,02	1 097,98
509-3718	медная под опрессовку ГМЛ 240-24	100 шт.		
	(зона: 1)		1 518,61	1 554,42
	(зона: 2)		1 518,61	1 555,21
	(зона: 3)		1 518,61	1 555,31
	(зона: 4)		1 518,61	1 556,34
	(зона: 5)		1 518,61	1 556,38
509-1662	алюминиевая ГА 16	шт.		
	(зона: 1-5)		1,00	1,02
509-1663	алюминиевая ГА 25	шт.		
	(зона: 1-5)		1,26	1,29
509-1664	алюминиевая ГА 35	шт.		
	(зона: 1-5)		1,56	1,60
509-1665	алюминиевая ГА 50	шт.		
	(зона: 1-5)		2,08	2,13
509-1666	алюминиевая ГА 70	шт.		
	(зона: 1-5)		2,57	2,63
509-1667	алюминиевая ГА 95	шт.		
	(зона: 1-5)		3,43	3,51
509-1668	алюминиевая ГА 120	шт.		
	(зона: 1)		4,35	4,45
	(зона: 2-5)		4,35	4,46
509-1669	алюминиевая ГА 150	шт.		
	(зона: 1)		4,37	4,47
	(зона: 2-5)		4,37	4,48
509-1670	алюминиевая ГА 185	шт.		
	(зона: 1-5)		4,61	4,72
509-3719	алюмомедная под опрессовку ГАМ 16/10	100 шт.		
	(зона: 1)		532,30	543,37
	(зона: 2)		532,30	543,43
	(зона: 3)		532,30	543,44
	(зона: 4)		532,30	543,52
	(зона: 5)		532,30	543,53
509-3720	алюмомедная под опрессовку ГАМ 25/16	100 шт.		
	(зона: 1)		681,72	695,90
	(зона: 2)		681,72	695,98
	(зона: 3)		681,72	695,99
	(зона: 4)		681,72	696,09
	(зона: 5)		681,72	696,10
509-3721	алюмомедная под опрессовку ГАМ 35/25	100 шт.		
	(зона: 1)		851,53	869,24
	(зона: 2)		851,53	869,34
	(зона: 3)		851,53	869,35
	(зона: 4)		851,53	869,48
	(зона: 5)		851,53	869,49
509-3722	алюмомедная под опрессовку ГАМ 50/35	100 шт.		
	(зона: 1)		1 322,93	1 350,44
	(зона: 2)		1 322,93	1 350,60
	(зона: 3)		1 322,93	1 350,62
	(зона: 4)		1 322,93	1 350,82
	(зона: 5)		1 322,93	1 350,83
509-3723	алюмомедная под опрессовку ГАМ 70/50	100 шт.		
	(зона: 1)		1 495,33	1 526,43
	(зона: 2)		1 495,33	1 526,61
	(зона: 3)		1 495,33	1 526,63
	(зона: 4)		1 495,33	1 526,85
	(зона: 5)		1 495,33	1 526,86

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3724	алюмомедная под опрессовку ГАМ 95/70	100 шт.		
	(зона: 1)		2 004,64	2 046,33
	(зона: 2)		2 004,64	2 046,57
	(зона: 3)		2 004,64	2 046,60
	(зона: 4)		2 004,64	2 046,90
	(зона: 5)		2 004,64	2 046,91
509-3725	алюмомедная под опрессовку ГАМ 120/95	100 шт.		
	(зона: 1)		2 382,39	2 431,94
	(зона: 2)		2 382,39	2 432,22
	(зона: 3)		2 382,39	2 432,25
	(зона: 4)		2 382,39	2 432,62
	(зона: 5)		2 382,39	2 432,63
509-3726	алюмомедная под опрессовку ГАМ 150/120	100 шт.		
	(зона: 1)		2 836,30	2 895,29
	(зона: 2)		2 836,30	2 895,63
	(зона: 3)		2 836,30	2 895,66
	(зона: 4)		2 836,30	2 896,09
	(зона: 5)		2 836,30	2 896,11
509-3727	алюмомедная под опрессовку ГАМ 185/150	100 шт.		
	(зона: 1)		3 556,07	3 630,03
	(зона: 2)		3 556,07	3 630,46
	(зона: 3)		3 556,07	3 630,49
	(зона: 4)		3 556,07	3 631,04
	(зона: 5)		3 556,07	3 631,06
509-3728	алюмомедная под опрессовку ГАМ 240/185	100 шт.		
	(зона: 1)		5 390,89	5 503,01
	(зона: 2)		5 390,89	5 503,67
	(зона: 3)		5 390,89	5 503,72
	(зона: 4)		5 390,89	5 504,54
	(зона: 5)		5 390,89	5 504,57
509-2648	Гильза D-406-0001 с термоусаживаемой изоляцией (0,5-1,0 мм²)	шт.		
	(зона: 1)		3,88	3,96
	(зона: 2-5)		3,88	3,97
509-2649	Гильза D-406-0002 с термоусаживаемой изоляцией (1,5-2,5 мм²)	шт.		
	(зона: 1-3)		4,29	4,39
	(зона: 4, 5)		4,29	4,40
509-2903	Гильзы КДЗС термоусаживаемые для защиты сварных стыков диаметром 40 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		8 000,00	8 160,55
	(зона: 2)		8 000,00	8 160,63
	(зона: 3)		8 000,00	8 160,64
	(зона: 4, 5)		8 000,00	8 160,75
	Гильза подвижная для муфт и тройников из нержавеющей стали "КТЗ Белтрубпласт" диаметром:			
509-2818	25 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		108,78	110,97
509-2819	32 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		172,68	176,16
	(зона: 4, 5)		172,68	176,17
509-2820	40 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		224,04	228,57
509-2821	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		511,10	521,46
	(зона: 2, 3)		511,10	521,49
509-2822	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		806,80	823,14
	(зона: 2, 3)		806,80	823,17
509-2823	75 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 241,48	1 266,66
	(зона: 2, 3)		1 241,48	1 266,71
	(зона: 4, 5)		1 241,48	1 266,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2824	90 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 063,39	2 105,17
	(зона: 2, 3)		2 063,39	2 105,25
	(зона: 4, 5)		2 063,39	2 105,35
509-2825	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 813,63	2 870,68
	(зона: 2)		2 813,63	2 870,80
	(зона: 3)		2 813,63	2 870,81
	(зона: 4)		2 813,63	2 870,95
	(зона: 5)		2 813,63	2 870,96
509-2826	140 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 419,45	4 508,90
	(зона: 2)		4 419,45	4 509,06
	(зона: 3)		4 419,45	4 509,08
	(зона: 4)		4 419,45	4 509,28
	(зона: 5)		4 419,45	4 509,29
509-2827	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 578,91	5 691,94
	(зона: 2)		5 578,91	5 692,15
	(зона: 3)		5 578,91	5 692,17
	(зона: 4)		5 578,91	5 692,45
	(зона: 5)		5 578,91	5 692,46
Группа: Детали и приспособления для монтажа				
509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.		
	(зона: 1)		19,50	19,95
	(зона: 2)		19,50	19,96
	(зона: 3)		19,50	19,97
	(зона: 4, 5)		19,50	19,98
509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2	100 шт.		
	(зона: 1)		877,00	901,94
	(зона: 2)		877,00	902,98
	(зона: 3)		877,00	903,11
	(зона: 4)		877,00	904,45
	(зона: 5)		877,00	904,52
509-0161	Полоса монтажная	м		
	(зона: 1)		17,54	17,99
	(зона: 2, 3)		17,54	18,00
	(зона: 4, 5)		17,54	18,02
509-0162	Полоска для крепления проводов	100 шт.		
	(зона: 1)		60,00	61,31
	(зона: 2, 3)		60,00	61,32
	(зона: 4)		60,00	61,34
	(зона: 5)		60,00	61,35
509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.		
	(зона: 1-5)		50,00	51,02
509-2642	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 260 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		4,03	4,14
509-2643	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		4,35	4,47
	(зона: 2-5)		4,35	4,48
509-2644	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		9,85	10,15
	(зона: 2, 3)		9,85	10,17
	(зона: 4, 5)		9,85	10,19
509-4860	DIN-рейка оцинкованная 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3,25	3,41
	(зона: 2, 3)		3,25	3,42
	(зона: 4, 5)		3,25	3,44
509-0063	Приспособления монтажные	т		
	(зона: 1)		9 520,00	10 081,55
	(зона: 2)		9 520,00	10 137,86
	(зона: 3)		9 520,00	10 143,19
	(зона: 4)		9 520,00	10 214,99
	(зона: 5)		9 520,00	10 217,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0064	Профиль монтажный	м		
	(зона: 1)		38,42	39,51
	(зона: 2)		38,42	39,55
	(зона: 3)		38,42	39,56
	(зона: 4, 5)		38,42	39,62
509-0067	Профиль монтажный	шт.		
	(зона: 1)		66,82	69,15
	(зона: 2)		66,82	69,30
	(зона: 3)		66,82	69,32
	(зона: 4, 5)		66,82	69,51
509-0065	Профиль монтажный	кг		
	(зона: 1)		30,74	31,60
	(зона: 2, 3)		30,74	31,64
	(зона: 4, 5)		30,74	31,69
509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.		
	(зона: 1)		76,84	78,53
	(зона: 2, 3)		76,84	78,56
	(зона: 4, 5)		76,84	78,59
509-5771	Профиль зетовый оцинкованный ПЗ 40х32х2-2/8 длиной 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,78	61,51
	(зона: 2)		59,78	61,58
	(зона: 3)		59,78	61,59
	(зона: 4)		59,78	61,69
	(зона: 5)		59,78	61,70
Группа: Зажимы, сжимы				
Зажим:				
509-0060	двухболтовой	кг		
	(зона: 1)		12,00	12,51
	(зона: 2, 3)		12,00	12,55
	(зона: 4, 5)		12,00	12,60
509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.		
	(зона: 1)		48,00	49,23
	(зона: 2)		48,00	49,27
	(зона: 3)		48,00	49,28
	(зона: 4, 5)		48,00	49,33
509-0021	клиновой для серьги с клином 035	шт.		
	(зона: 1)		79,20	81,05
	(зона: 2, 3)		79,20	81,09
	(зона: 4)		79,20	81,14
	(зона: 5)		79,20	81,15
509-0213	крепления двух полосовых фиксаторов к фиксирующему тросу (КС-145)	шт.		
	(зона: 1)		12,42	12,83
	(зона: 2, 3)		12,42	12,86
	(зона: 4, 5)		12,42	12,89
509-0448	концевой цанговый 086	шт.		
	(зона: 1)		332,84	339,57
	(зона: 2, 3)		332,84	339,58
	(зона: 4, 5)		332,84	339,59
509-0414	рессорного троса и косой струны (КС-048-3) (КС-327)	шт.		
	(зона: 1, 2)		50,30	51,37
	(зона: 3)		50,30	51,38
	(зона: 4, 5)		50,30	51,39
509-0099	люстровый	шт.		
	(зона: 1)		1,40	1,43
	(зона: 2-5)		1,40	1,44
509-0445	переходной тип ПАМ (КС-069)	шт.		
	(зона: 1)		54,25	55,53
	(зона: 2, 3)		54,25	55,56
	(зона: 4, 5)		54,25	55,60
509-0449	петлевой типа ПА-2-1	шт.		
	(зона: 1)		38,42	39,30
	(зона: 2, 3)		38,42	39,31
	(зона: 4, 5)		38,42	39,33

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2653	плашечный для заземляющего провода 066-1	шт.		
	(зона: 1)		16,35	16,73
	(зона: 2, 3)		16,35	16,74
	(зона: 4, 5)		16,35	16,75
509-0214	плашечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.		
	(зона: 1)		17,00	17,42
	(зона: 2, 3)		17,00	17,43
	(зона: 4, 5)		17,00	17,44
509-0262	плашечный	шт.		
	(зона: 1)		13,75	14,09
	(зона: 2, 3)		13,75	14,10
	(зона: 4, 5)		13,75	14,11
509-2689	плашечный соединительный ПА-6-1	шт.		
	(зона: 1)		59,16	60,83
	(зона: 2, 3)		59,16	60,90
	(зона: 4)		59,16	61,00
	(зона: 5)		59,16	61,01
Зажим заземляющий:				
509-2690	ЗПС-35-3	шт.		
	(зона: 1-3)		24,18	24,67
	(зона: 4, 5)		24,18	24,68
509-5729	ЗПС-50-3	шт.		
	(зона: 1-5)		24,66	25,17
509-2691	ЗПС-70-3	шт.		
	(зона: 1-5)		28,43	29,02
Зажим питающий:				
509-0444	для алюминиевых проводов 064	шт.		
	(зона: 1)		37,90	38,83
	(зона: 2, 3)		37,90	38,85
	(зона: 4, 5)		37,90	38,89
509-0426	для контактного провода (КС-053-4)	шт.		
	(зона: 1)		32,00	32,74
	(зона: 2, 3)		32,00	32,75
	(зона: 4, 5)		32,00	32,77
509-0423	053-1 (КС-323)	шт.		
	(зона: 1)		62,30	63,68
	(зона: 2, 3)		62,30	63,70
	(зона: 4, 5)		62,30	63,72
509-0424	(КС-053-2)	шт.		
	(зона: 1)		54,60	55,78
	(зона: 2)		54,60	55,79
	(зона: 3)		54,60	55,80
	(зона: 4, 5)		54,60	55,81
509-0425	053-3	шт.		
	(зона: 1)		67,00	68,44
	(зона: 2)		67,00	68,45
	(зона: 3)		67,00	68,46
	(зона: 4, 5)		67,00	68,48
509-0427	одно-болтовой (КС-053-11)(КС-322)	шт.		
	(зона: 1)		29,00	29,65
	(зона: 2, 3)		29,00	29,66
	(зона: 4, 5)		29,00	29,68
509-0428	одно-болтовой (КС-053-12)(КС-323)	шт.		
	(зона: 1)		30,50	31,19
	(зона: 2, 3)		30,50	31,21
	(зона: 4, 5)		30,50	31,22
509-0446	переходной 069-1	шт.		
	(зона: 1)		100,00	102,23
	(зона: 2, 3)		100,00	102,26
	(зона: 4, 5)		100,00	102,31
Зажим соединительный:				
509-0430	для проводов сечением 70 мм ² (КС-054-1)	шт.		
	(зона: 1)		77,00	78,64
	(зона: 2, 3)		77,00	78,66
	(зона: 4, 5)		77,00	78,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0429	054 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	67,20 67,20 67,20	68,68 68,70 68,73
509-0438	для проводов сечением 70-95 мм ² и 95-120 мм ² (КС-055-3) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	67,30 67,30 67,30	68,78 68,80 68,83
509-0437	для проводов сечением 70-120 мм ² (КС-055-2) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	67,30 67,30 67,30 67,30	68,74 68,76 68,77 68,78
509-0435	для проводов сечением 95-120 мм ² (КС-055)(КС-333) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,00 42,00 42,00	42,96 42,98 43,01
509-0431	054-1 (КС-324) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	60,90 60,90 60,90	62,22 62,24 62,26
509-0432	054-2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	62,30 62,30 62,30	63,69 63,71 63,74
509-0436	(КС-055-1)(КС-325) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	69,80 69,80 69,80	71,36 71,39 71,42
509-0439	055-2 (КС-325-1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	69,80 69,80 69,80 69,80	71,35 71,37 71,38 71,41
509-0433	одноболтовой (КС-054-11)(КС-334) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	40,00 40,00 40,00	40,86 40,87 40,88
509-0434	одноболтовой (КС-054-12)(КС-335) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,00 42,00 42,00	42,91 42,92 42,94
509-0440	одноболтовой (КС-055-11)(КС-336) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	103,50 103,50 103,50	105,65 105,67 105,68
509-1715	плащечный ПС-1-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,60 8,60 8,60	8,87 8,88 8,90
509-1716	плащечный ПС-2-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,53 12,53 12,53	12,89 12,91 12,93
509-1717	плащечный ПС-3-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,44 16,44 16,44	16,99 17,02 17,07
509-2858	спиральный СС-9,1-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	343,49 343,49 343,49 343,49	351,30 351,44 351,45 351,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2859	спиральный СС-13,5-11	шт.		
	(зона: 1)		312,69	319,39
	(зона: 2)		312,69	319,46
	(зона: 3)		312,69	319,47
	(зона: 4, 5)		312,69	319,56
509-2860	спиральный СС-13,5-21	шт.		
	(зона: 1)		222,92	227,67
	(зона: 2)		222,92	227,72
	(зона: 3)		222,92	227,73
	(зона: 4)		222,92	227,78
	(зона: 5)		222,92	227,79
509-2861	спиральный СС-13,5-31	шт.		
	(зона: 1)		222,92	227,67
	(зона: 2)		222,92	227,72
	(зона: 3)		222,92	227,73
	(зона: 4)		222,92	227,78
	(зона: 5)		222,92	227,79
509-2862	спиральный СС-15,2-11	шт.		
	(зона: 1)		375,39	383,47
	(зона: 2)		375,39	383,55
	(зона: 3)		375,39	383,56
	(зона: 4, 5)		375,39	383,67
509-2863	спиральный СС-15,2-21	шт.		
	(зона: 1)		225,15	229,99
	(зона: 2)		225,15	230,03
	(зона: 3)		225,15	230,04
	(зона: 4, 5)		225,15	230,10
509-2864	спиральный СС-15,2-31	шт.		
	(зона: 1)		342,00	349,30
	(зона: 2)		342,00	349,37
	(зона: 3)		342,00	349,38
	(зона: 4)		342,00	349,46
	(зона: 5)		342,00	349,47
509-2684	спиральный СС-15,4/11-11	шт.		
	(зона: 1)		637,19	650,72
	(зона: 2)		637,19	650,83
	(зона: 3)		637,19	650,85
	(зона: 4)		637,19	650,99
	(зона: 5)		637,19	651,00
509-2865	спиральный СС-16,8-11	шт.		
	(зона: 1)		494,09	504,76
	(зона: 2)		494,09	504,87
	(зона: 3)		494,09	504,89
	(зона: 4)		494,09	505,03
	(зона: 5)		494,09	505,04
509-2866	спиральный СС-17,1-21	шт.		
	(зона: 1)		327,53	334,54
	(зона: 2)		327,53	334,61
	(зона: 3)		327,53	334,62
	(зона: 4)		327,53	334,70
	(зона: 5)		327,53	334,71
509-2867	спиральный СС-17,1-31	шт.		
	(зона: 1)		538,97	550,34
	(зона: 2)		538,97	550,43
	(зона: 3)		538,97	550,44
	(зона: 4, 5)		538,97	550,56
509-2868	спиральный СС-18,8-21	шт.		
	(зона: 1)		619,46	632,49
	(зона: 2)		619,46	632,58
	(зона: 3)		619,46	632,59
	(зона: 4)		619,46	632,72
	(зона: 5)		619,46	632,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2869	спиральный СС-18,8-31	шт.		
	(зона: 1)		620,58	633,85
	(зона: 2)		620,58	633,97
	(зона: 3)		620,58	633,99
	(зона: 4, 5)		620,58	634,15
509-2870	спиральный СС-21,6/7,2-21	шт.		
	(зона: 1)		623,55	637,00
	(зона: 2)		623,55	637,14
	(зона: 3)		623,55	637,15
	(зона: 4)		623,55	637,34
	(зона: 5)		623,55	637,35
509-2871	спиральный СС-21,6/7,2-31	шт.		
	(зона: 1)		760,79	777,34
	(зона: 2)		760,79	777,54
	(зона: 3)		760,79	777,56
	(зона: 4)		760,79	777,81
	(зона: 5)		760,79	777,82
509-2685	спиральный СС-24,5-11	шт.		
	(зона: 1)		1 221,05	1 247,33
	(зона: 2)		1 221,05	1 247,60
	(зона: 3)		1 221,05	1 247,63
	(зона: 4)		1 221,05	1 247,98
	(зона: 5)		1 221,05	1 247,99
509-2636	СВС-50-3	шт.		
	(зона: 1)		24,17	24,70
	(зона: 2, 3)		24,17	24,71
	(зона: 4, 5)		24,17	24,72
509-2686	СВС-70-3	шт.		
	(зона: 1)		26,27	26,87
	(зона: 2, 3)		26,27	26,88
	(зона: 4)		26,27	26,89
	(зона: 5)		26,27	26,90
509-2645	овальный СОАС-120-3	шт.		
	(зона: 1)		62,83	64,27
	(зона: 2)		62,83	64,29
	(зона: 3)		62,83	64,30
	(зона: 4, 5)		62,83	64,33
509-5721	прессуемый САС-240-1Б	шт.		
	(зона: 1)		76,49	78,25
	(зона: 2, 3)		76,49	78,30
	(зона: 4, 5)		76,49	78,35
509-5722	прессуемый САС-300-1	шт.		
	(зона: 1)		135,90	139,22
	(зона: 2)		135,90	139,30
	(зона: 3)		135,90	139,31
	(зона: 4)		135,90	139,42
	(зона: 5)		135,90	139,43
509-5723	прессуемый САС-400-1	шт.		
	(зона: 1)		130,39	133,58
	(зона: 2)		130,39	133,66
	(зона: 3)		130,39	133,67
	(зона: 4, 5)		130,39	133,78
509-5724	прессуемый САС-500-2	шт.		
	(зона: 1)		137,70	141,20
	(зона: 2)		137,70	141,30
	(зона: 3)		137,70	141,32
	(зона: 4)		137,70	141,45
	(зона: 5)		137,70	141,46
509-2872	шлейфовый спиральный ШС-11,4-01	шт.		
	(зона: 1)		94,58	96,54
	(зона: 2, 3)		94,58	96,55
	(зона: 4)		94,58	96,56
	(зона: 5)		94,58	96,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2873	шлейфовый спиральный ШС-13,5-01	шт.		
	(зона: 1)		110,90	113,21
	(зона: 2, 3)		110,90	113,23
	(зона: 4, 5)		110,90	113,25
509-2687	шлейфовый спиральный ШС-15,2-01	шт.		
	(зона: 1)		170,62	174,25
	(зона: 2, 3)		170,62	174,28
	(зона: 4)		170,62	174,32
	(зона: 5)	170,62	174,33	
509-2874	шлейфовый спиральный ШС-16,8-01	шт.		
	(зона: 1)		152,81	156,10
	(зона: 2, 3)		152,81	156,14
	(зона: 4, 5)		152,81	156,19
509-2875	шлейфовый спиральный ШС-18,8-01	шт.		
	(зона: 1)		330,46	337,33
	(зона: 2)		330,46	337,37
	(зона: 3)		330,46	337,38
	(зона: 4, 5)	330,46	337,43	
509-2876	шлейфовый спиральный ШС-21,6-01	шт.		
	(зона: 1)		436,18	445,45
	(зона: 2, 3)		436,18	445,54
	(зона: 4, 5)		436,18	445,65
509-2688	шлейфовый спиральный ШС-24,0-01	шт.		
	(зона: 1)		535,93	547,17
	(зона: 2)		535,93	547,25
	(зона: 3)		535,93	547,26
	(зона: 4)		535,93	547,35
	(зона: 5)		535,93	547,36
Зажим опорный:				
509-2692	АА-6-3	шт.		
	(зона: 1)		39,49	40,45
	(зона: 2, 3)		39,49	40,47
	(зона: 4)		39,49	40,50
	(зона: 5)	39,49	40,51	
509-2693	2АА-6-3	шт.		
	(зона: 1)		42,77	43,83
	(зона: 2, 3)		42,77	43,86
	(зона: 4, 5)		42,77	43,90
Зажим поддерживающий:				
509-2675	глухой ПГ-1-11	шт.		
	(зона: 1)		178,02	182,46
	(зона: 2)		178,02	182,59
	(зона: 3)		178,02	182,60
	(зона: 4, 5)	178,02	182,77	
509-1934	глухой ПГН-1-5	шт.		
	(зона: 1)		20,09	20,67
	(зона: 2, 3)		20,09	20,69
	(зона: 4)		20,09	20,72
	(зона: 5)	20,09	20,73	
509-1935	глухой ПГН-2-6	шт.		
	(зона: 1)		17,73	18,26
	(зона: 2, 3)		17,73	18,28
	(зона: 4)		17,73	18,31
	(зона: 5)	17,73	18,32	
509-5727	глухой ПГН-3-5	шт.		
	(зона: 1)		33,69	34,66
	(зона: 2, 3)		33,69	34,70
	(зона: 4, 5)		33,69	34,76
509-2676	глухой ПГН-5-3	шт.		
	(зона: 1)		266,27	272,90
	(зона: 2)		266,27	273,09
	(зона: 3)		266,27	273,12
	(зона: 4)		266,27	273,36
	(зона: 5)		266,27	273,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2677	глухой ПГН-6-5	шт.		
	(зона: 1)		354,86	363,59
	(зона: 2)		354,86	363,82
	(зона: 3)		354,86	363,85
	(зона: 4)		354,86	364,16
	(зона: 5)		354,86	364,17
509-2678	глухой ЗПГН-5-7	шт.		
	(зона: 1)		809,81	831,60
	(зона: 2)		809,81	832,42
	(зона: 3)		809,81	832,50
	(зона: 4)		809,81	833,56
	(зона: 5)		809,81	833,62
509-2679	глухой ЗПГН-5-13	шт.		
	(зона: 1)		1 419,99	1 453,23
	(зона: 2)		1 419,99	1 453,96
	(зона: 3)		1 419,99	1 454,03
	(зона: 4)		1 419,99	1 454,95
	(зона: 5)		1 419,99	1 454,99
509-2680	спиральный РС-15, 4П11	шт.		
	(зона: 1)		374,91	382,91
	(зона: 2)		374,91	382,99
	(зона: 3)		374,91	383,00
	(зона: 4, 5)		374,91	383,09
Зажим ремонтный:				
509-2877	спиральный РС-9,1-11	шт.		
	(зона: 1)		55,26	56,52
	(зона: 2, 3)		55,26	56,54
	(зона: 4, 5)		55,26	56,57
509-2878	спиральный РС-9,6-01	шт.		
	(зона: 1)		127,96	130,68
	(зона: 2, 3)		127,96	130,71
	(зона: 4, 5)		127,96	130,74
509-2879	спиральный РС-11,4-01	шт.		
	(зона: 1)		148,36	151,54
	(зона: 2, 3)		148,36	151,57
	(зона: 4)		148,36	151,61
	(зона: 5)		148,36	151,62
509-2880	спиральный РС-13,3-01	шт.		
	(зона: 1)		157,63	161,00
	(зона: 2, 3)		157,63	161,03
	(зона: 4)		157,63	161,07
	(зона: 5)		157,63	161,08
509-2881	спиральный РС-15,2-01	шт.		
	(зона: 1)		212,89	217,45
	(зона: 2, 3)		212,89	217,50
	(зона: 4, 5)		212,89	217,57
509-2882	спиральный РС-16,8-01	шт.		
	(зона: 1)		236,26	241,34
	(зона: 2)		236,26	241,39
	(зона: 3)		236,26	241,40
	(зона: 4)		236,26	241,46
	(зона: 5)		236,26	241,47
509-2883	спиральный РС-18,8-01	шт.		
	(зона: 1)		268,54	274,34
	(зона: 2)		268,54	274,40
	(зона: 3)		268,54	274,41
	(зона: 4, 5)		268,54	274,49
509-2884	спиральный РС-21,6-01	шт.		
	(зона: 1)		300,43	306,82
	(зона: 2, 3)		300,43	306,88
	(зона: 4)		300,43	306,95
	(зона: 5)		300,43	306,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Зажим средней анкеровки:				
509-0419	для контактного провода (КС-051)	шт.		
	(зона: 1)		82,30	84,11
	(зона: 2, 3)		82,30	84,14
	(зона: 4, 5)		82,30	84,17
509-0413	и эластичной струны для несущего троса 048	шт.		
	(зона: 1)		52,30	53,45
	(зона: 2, 3)		52,30	53,47
	(зона: 4, 5)		52,30	53,49
509-0420	051-1 (КС-322)	шт.		
	(зона: 1)		79,10	80,87
	(зона: 2, 3)		79,10	80,90
	(зона: 4, 5)		79,10	80,94
509-0421	несущего троса (КС-052-1)	шт.		
	(зона: 1)		110,88	113,39
	(зона: 2, 3)		110,88	113,43
	(зона: 4, 5)		110,88	113,49
509-0422	несущего троса (КС-052-2)	шт.		
	(зона: 1)		69,50	71,04
	(зона: 2, 3)		69,50	71,06
	(зона: 4, 5)		69,50	71,09
509-2901	052-2, КС 408.103.010	шт.		
	(зона: 1)		170,24	173,79
	(зона: 2, 3)		170,24	173,82
	(зона: 4, 5)		170,24	173,85
509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	шт.		
	(зона: 1)		83,42	85,30
	(зона: 2, 3)		83,42	85,33
	(зона: 4, 5)		83,42	85,37
509-1406	Зажим анкерный марки SO 158.1	шт.		
	(зона: 1)		88,90	90,70
	(зона: 2-5)		88,90	90,71
Зажим струновой:				
509-0418	алюминиевый 050	шт.		
	(зона: 1-3)		47,12	48,10
	(зона: 4, 5)		47,12	48,11
509-2663	для несущего троса КС 046-4, КС 402.403.010	шт.		
	(зона: 1-3)		24,01	24,53
	(зона: 4, 5)		24,01	24,54
509-0411	для несущего троса (КС-046-6)	шт.		
	(зона: 1)		19,40	19,81
	(зона: 2-5)		19,40	19,82
509-0412	для контактного провода (КС-046-7)	шт.		
	(зона: 1-3)		17,90	18,29
	(зона: 4, 5)		17,90	18,30
509-0409	(КС-046-1)	шт.		
	(зона: 1)		25,00	25,55
	(зона: 2, 3)		25,00	25,56
	(зона: 4, 5)		25,00	25,57
509-0410	046-2 (КС-330)	шт.		
	(зона: 1)		29,38	30,00
	(зона: 2, 3)		29,38	30,01
	(зона: 4, 5)		29,38	30,02
509-0408	уменьшенный (КС-046)	шт.		
	(зона: 1-3)		24,00	24,51
	(зона: 4, 5)		24,00	24,52
Зажим стыковой :				
509-0441	болтовой несущего троса (КС-056)(КС-326)	шт.		
	(зона: 1)		48,60	49,88
	(зона: 2, 3)		48,60	49,93
	(зона: 4, 5)		48,60	49,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0443	059-6 (КС-321-1) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	119,10 119,10 119,10 119,10	121,65 121,68 121,71 121,72
509-0215	стальных проводов (КС-079) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,52 29,52 29,52	30,52 30,58 30,66
509-0447	цанговый 085 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	343,05 343,05 343,05	350,06 350,08 350,12
509-0022	Зажим с двойным ушком (КС-036) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	80,00 80,00 80,00	81,82 81,86 81,90
509-0023	Зажим с ушком (тип ЗУ) 040 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,00 48,00 48,00	49,18 49,22 49,26
509-0407	Зажим с ушком (КС-040-1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,30 50,30 50,30 50,30	51,57 51,60 51,61 51,66
Зажим фиксирующий:				
509-0415	(КС-049-1) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	46,80 46,80 46,80	47,82 47,83 47,85
509-0416	(КС-049-4)(КС-328) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	45,00 45,00	45,95 45,96
509-0417	049-5 (КС-329) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	59,00 59,00 59,00	60,26 60,28 60,29
509-0024	Зажим хомутовый 039 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,88 50,88 50,88 50,88	52,21 52,25 52,26 52,32
509-0032	Зажимы (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	100 шт.	1 776,00 1 776,00 1 776,00	1 814,00 1 814,40 1 814,90
Зажим аппаратный прессуемый:				
509-2838	A2A-400-2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	49,86 49,86 49,86	51,02 51,05 51,08
509-2839	A2A-600-2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	61,82 61,82 61,82	63,26 63,29 63,33
509-2840	A4A-120-8 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,91 31,91 31,91	32,63 32,64 32,66
509-2841	A4A-240-8 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	40,50 40,50 40,50	41,43 41,45 41,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2842	A4A-300-2	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,17
	(зона: 2, 3)		60,80	62,19
	(зона: 4, 5)		60,80	62,22
509-2843	A4A-400-2	шт.		
	(зона: 1)		65,05	66,54
	(зона: 2)		65,05	66,58
	(зона: 3)		65,05	66,59
509-2844	A4A-600-2	шт.		
	(зона: 1)		73,78	75,52
	(зона: 2)		73,78	75,55
	(зона: 3)		73,78	75,56
509-2845	3A2A-500-3A	шт.		
	(зона: 1)		514,38	525,73
	(зона: 2)		514,38	525,88
	(зона: 3)		514,38	525,90
509-2846	3A2A-500-4A	шт.		
	(зона: 1)		537,48	549,50
	(зона: 2)		537,48	549,70
	(зона: 3)		537,48	549,72
509-2847	3A4A-400-2	шт.		
	(зона: 1)		908,19	928,64
	(зона: 2)		908,19	928,98
	(зона: 3)		908,19	929,01
	(зона: 4)		908,19	929,43
	(зона: 5)		908,19	929,45
	Зажим аппаратный штыревой:			
509-2848	AШМ-12-1	шт.		
	(зона: 1)		136,52	139,64
	(зона: 2, 3)		136,52	139,70
	(зона: 4)		136,52	139,77
509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.		
	(зона: 1)		53,84	55,15
	(зона: 2, 3)		53,84	55,19
	(зона: 4, 5)		53,84	55,24
509-0100	Зажимы наборные	шт.		
	(зона: 1, 2)		3,50	3,58
509-2696	Зажим наборный испытательный ЗН24-4И25-В/ВУЗ	шт.		
	(зона: 1)		8,48	8,69
	(зона: 2, 3)		8,48	8,70
	(зона: 4, 5)		8,48	8,71
509-2697	Зажим наборный проходной ЗН24-4П25-В/ВУЗ	шт.		
	(зона: 1-5)		7,23	7,40
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением:				
509-3645	2,5 мм², количество пар винтовых зажимов 3, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-3	шт.		
	(зона: 1)		8,34	8,56
	(зона: 2, 3)		8,34	8,57
	(зона: 4, 5)		8,34	8,58
509-3646	2,5 мм², количество пар винтовых зажимов 5, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-5	шт.		
	(зона: 1)		9,28	9,55
	(зона: 2, 3)		9,28	9,57
	(зона: 4, 5)		9,28	9,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3647	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 6, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,84 10,84 10,84	11,16 11,18 11,20
509-3648	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-10 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	18,55 18,55 18,55	19,08 19,11 19,16
509-3649	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 15, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-15 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,33 28,33 28,33	29,15 29,19 29,24
509-3650	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 16, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,76 29,76 29,76	30,62 30,67 30,73
509-3651	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 20, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,10 37,10 37,10 37,10	38,18 38,23 38,24 38,30
509-3652	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 25, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-25 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	46,51 46,51 46,51	47,86 47,93 48,02
509-3653	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 30, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,65 57,65 57,65 57,65	59,30 59,38 59,39 59,50
509-3654	2,5 мм ² , количество пар винтовых зажимов 40, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,43 74,43 74,43 74,43	76,58 76,69 76,70 76,85
509-3655	4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 3, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,14 9,14 9,14	9,37 9,38 9,39
509-3656	4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 4, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,17 12,17 12,17	12,47 12,48 12,51
509-3657	4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 5, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,23 15,23 15,23	15,62 15,64 15,65
509-3658	4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 6, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	18,25 18,25 18,25	18,72 18,74 18,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3659	4 мм², количество пар винтовых зажимов 8, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-8	шт.		
	(зона: 1)		26,31	26,97
	(зона: 2)		26,31	26,99
	(зона: 3)		26,31	27,00
	(зона: 4, 5)		26,31	27,02
509-3660	4 мм², количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-10	шт.		
	(зона: 1)		34,75	35,61
	(зона: 2, 3)		34,75	35,64
	(зона: 4, 5)		34,75	35,68
509-3661	4 мм², количество пар винтовых зажимов 12, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-12	шт.		
	(зона: 1)		38,98	39,96
	(зона: 2, 3)		38,98	39,99
	(зона: 4, 5)		38,98	40,04
509-3662	4 мм², количество пар винтовых зажимов 20, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-20	шт.		
	(зона: 1)		63,31	64,91
	(зона: 2)		63,31	64,96
	(зона: 3)		63,31	64,97
	(зона: 4, 5)		63,31	65,04
509-3663	2,5 мм², количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, марка БЗН27-2,5М25-Д/Д-10	шт.		
	(зона: 1)		21,98	22,58
	(зона: 2, 3)		21,98	22,61
	(зона: 4, 5)		21,98	22,65
509-3664	4 мм², количество пар винтовых зажимов 10, на ток 32 А, марка БЗН27-4М32-Д/Д-10	шт.		
	(зона: 1)		21,98	22,58
	(зона: 2, 3)		21,98	22,61
	(зона: 4, 5)		21,98	22,65
509-3665	10 мм², количество пар винтовых зажимов 10, на ток 63 А, марка БЗН27-10М63-Д/Д-10	шт.		
	(зона: 1)		21,45	22,04
	(зона: 2, 3)		21,45	22,07
	(зона: 4, 5)		21,45	22,11
Блок зажимов для соединения жил проводов сечением:				
509-3666	4 мм², количество пар винтовых клемм 5, на ток 25 А, марка БЗ24-4П25-В/В-5	шт.		
	(зона: 1)		5,50	5,69
	(зона: 2, 3)		5,50	5,71
	(зона: 4, 5)		5,50	5,72
509-3667	4 мм², количество пар винтовых клемм 10, на ток 25 А, марка БЗ24-4П25-В/В-10	шт.		
	(зона: 1)		9,79	10,15
	(зона: 2, 3)		9,79	10,18
	(зона: 4, 5)		9,79	10,22
509-3668	1,5 мм², количество пар винтовых клемм 2, на ток 10 А, марка БЗ26-1,5П10-В/ВУ3-2	шт.		
	(зона: 1)		2,38	2,46
	(зона: 2-5)		2,38	2,47
509-3669	1,5 мм², количество пар винтовых клемм 4, на ток 10 А, марка БЗ26-1,5П10-В/ВУ3-4	шт.		
	(зона: 1)		4,74	4,90
	(зона: 2, 3)		4,74	4,91
	(зона: 4, 5)		4,74	4,93
509-3670	1,5 мм², количество пар винтовых клемм 10, на ток 10 А, марка БЗ26-1,5П10-В/ВУ3-10	шт.		
	(зона: 1)		10,87	11,25
	(зона: 2, 3)		10,87	11,28
	(зона: 4, 5)		10,87	11,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3671	4 мм ² , количество пар винтовых клемм 5, на ток 25 А, марка БЗ26-4П25-В/В-5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 7,42 7,42 7,42	 7,65 7,67 7,68
509-3672	4 мм ² , количество пар винтовых клемм 10, на ток 25 А, марка БЗ26-4П25-В/В-10 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 13,26 13,26 13,26	 13,69 13,72 13,76
509-2698	Зажим проходной WAGO 281-652 (зона: 1-5)	шт.	 6,85	 7,00
509-2699	Зажим измерительный WAGO 282-131 (зона: 1-5)	шт.	 22,44	 22,91
509-0458	Зажимы натяжные болтовые НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ² (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 389,85 389,85 389,85 389,85	 397,91 397,95 398,00 398,01
Зажим натяжной:				
509-1714	болтовой НБ-2-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 89,44 89,44 89,44 89,44 89,44	 91,72 91,79 91,80 91,89 91,90
509-5728	клиновой (клин 2) НКК-1-1Б (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 69,84 69,84 69,84	 71,45 71,49 71,53
509-2885	спиральный НС-11,4-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 303,68 303,68 303,68 303,68	 310,09 310,13 310,14 310,20
509-2886	спиральный НС-13,5-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 342,05 342,05 342,05 342,05	 349,32 349,38 349,39 349,47
509-2887	спиральный НС-15,2-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 484,94 484,94 484,94 484,94 484,94	 495,16 495,24 495,25 495,34 495,35
509-2682	спиральный НС-15,4/11-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 565,91 565,91 565,91 565,91 565,91	 578,53 578,73 578,75 578,99 579,01
509-2681	спиральный НС-24,5-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 457,82 457,82 457,82 457,82 457,82	 468,12 468,28 468,30 468,52 468,53
509-2694	спиральный НСО-13,0П-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 374,45 374,45 374,45 374,45 374,45	 383,03 383,19 383,21 383,42 383,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2683	НС-70-3	шт.		
	(зона: 1)		86,75	88,89
	(зона: 2)		86,75	88,95
	(зона: 3)		86,75	88,96
	(зона: 4, 5)		86,75	89,05
509-2828	НАС-240-1,2	шт.		
	(зона: 1)		150,13	153,65
	(зона: 2)		150,13	153,72
	(зона: 3)		150,13	153,73
	(зона: 4, 5)		150,13	153,84
509-2829	НАС-330-1	шт.		
	(зона: 1)		167,29	171,16
	(зона: 2)		167,29	171,23
	(зона: 3)		167,29	171,24
	(зона: 4, 5)		167,29	171,34
509-2830	НАС-330-2	шт.		
	(зона: 1)		183,40	187,60
	(зона: 2)		183,40	187,68
	(зона: 3)		183,40	187,69
	(зона: 4, 5)		183,40	187,79
509-2831	НАС-400-1	шт.		
	(зона: 1)		196,53	201,09
	(зона: 2)		196,53	201,18
	(зона: 3)		196,53	201,20
	(зона: 4, 5)		196,53	201,32
509-2832	НАС-450-1	шт.		
	(зона: 1)		218,69	223,82
	(зона: 2)		218,69	223,93
	(зона: 3)		218,69	223,94
	(зона: 4)		218,69	224,08
	(зона: 5)		218,69	224,09
509-2833	НАС-500-1	шт.		
	(зона: 1)		218,69	223,74
	(зона: 2)		218,69	223,84
	(зона: 3)		218,69	223,85
	(зона: 4, 5)		218,69	223,98
509-2834	НАС-600-1	шт.		
	(зона: 1)		311,42	318,77
	(зона: 2)		311,42	318,93
	(зона: 3)		311,42	318,95
	(зона: 4)		311,42	319,17
	(зона: 5)		311,42	319,18
509-2835	НАС-700-1	шт.		
	(зона: 1)		437,16	447,53
	(зона: 2)		437,16	447,77
	(зона: 3)		437,16	447,80
	(зона: 4)		437,16	448,11
	(зона: 5)		437,16	448,12
509-2836	НАС-800-1	шт.		
	(зона: 1)		515,16	527,11
	(зона: 2)		515,16	527,35
	(зона: 3)		515,16	527,37
	(зона: 4)		515,16	527,69
	(зона: 5)		515,16	527,70
509-2837	НАС-1200-1А	шт.		
	(зона: 1)		802,00	820,29
	(зона: 2)		802,00	820,63
	(зона: 3)		802,00	820,66
	(зона: 4)		802,00	821,09
	(зона: 5)		802,00	821,11
Зажим ответвительный:				
509-2849	ОА-400-1	шт.		
	(зона: 1)		59,33	60,82
	(зона: 2, 3)		59,33	60,87
	(зона: 4, 5)		59,33	60,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2695	ОА-400-2	шт.		
	(зона: 1)		89,20	91,30
	(зона: 2)		89,20	91,34
	(зона: 3)		89,20	91,35
	(зона: 4)		89,20	91,40
	(зона: 5)		89,20	91,41
509-2850	ОА-600-1	шт.		
	(зона: 1)		79,74	81,78
	(зона: 2, 3)		79,74	81,86
	(зона: 4, 5)		79,74	81,95
509-2851	ОА-600-2	шт.		
	(зона: 1)		122,64	125,52
	(зона: 2)		122,64	125,58
	(зона: 3)		122,64	125,59
	(зона: 4)		122,64	125,66
	(зона: 5)		122,64	125,67
509-2852	Зажим разъемный ответвительный РОА-400-1	шт.		
	(зона: 1)		171,53	175,40
	(зона: 2, 3)		171,53	175,47
	(зона: 4)		171,53	175,55
	(зона: 5)		171,53	175,56
509-5638	Зажим тросовый К676У3	шт.		
	(зона: 1)		8,15	8,52
	(зона: 2, 3)		8,15	8,55
	(зона: 4, 5)		8,15	8,59
509-3915	Сжим соединительный, стальной	100 шт.		
	(зона: 1)		3 800,00	3 919,76
	(зона: 2)		3 800,00	3 926,14
	(зона: 3)		3 800,00	3 926,87
	(зона: 4)		3 800,00	3 935,08
	(зона: 5)		3 800,00	3 935,45
509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.		
	(зона: 1)		528,00	539,73
	(зона: 2)		528,00	539,91
	(зона: 3)		528,00	539,93
	(зона: 4)		528,00	540,15
	(зона: 5)		528,00	540,16
509-1263	Сжимы ответвительные У-731	шт.		
	(зона: 1-3)		10,26	10,50
	(зона: 4, 5)		10,26	10,51
509-1264	Сжимы ответвительные У-733	шт.		
	(зона: 1-3)		10,26	10,50
	(зона: 4, 5)		10,26	10,51
509-1265	Сжимы ответвительные У-734	шт.		
	(зона: 1)		10,26	10,50
	(зона: 2, 3)		10,26	10,51
	(зона: 4, 5)		10,26	10,52
509-1266	Сжимы ответвительные У-739	шт.		
	(зона: 1)		9,56	9,78
	(зона: 2, 3)		9,56	9,79
	(зона: 4, 5)		9,56	9,80
509-1267	Сжимы ответвительные У-859	шт.		
	(зона: 1)		30,33	31,12
	(зона: 2)		30,33	31,15
	(зона: 3)		30,33	31,16
	(зона: 4, 5)		30,33	31,19
509-1268	Сжимы ответвительные У-871	шт.		
	(зона: 1)		48,18	49,58
	(зона: 2)		48,18	49,65
	(зона: 3)		48,18	49,66
	(зона: 4, 5)		48,18	49,75
509-1269	Сжимы ответвительные У-872	шт.		
	(зона: 1)		53,87	55,39
	(зона: 2)		53,87	55,46
	(зона: 3)		53,87	55,47
	(зона: 4, 5)		53,87	55,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0167	Сжимы соединительные	100 шт.		
	(зона: 1)		100,00	115,61
	(зона: 2)		100,00	117,86
	(зона: 3)		100,00	118,02
	(зона: 4)		100,00	120,84
	(зона: 5)		100,00	120,88
509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов)	100 шт.		
	(зона: 1)		107,42	110,81
	(зона: 2)		107,42	110,99
	(зона: 3)		107,42	111,01
	(зона: 4)		107,42	111,24
	(зона: 5)		107,42	111,25
Зажим для короба:				
509-1445	У1114 УТ2,5 (100х50)	шт.		
	(зона: 1)		19,84	20,32
	(зона: 2, 3)		19,84	20,33
	(зона: 4, 5)		19,84	20,35
509-1446	У1115 УТ2,5 (150х100)	шт.		
	(зона: 1)		21,27	21,83
	(зона: 2, 3)		21,27	21,85
	(зона: 4, 5)		21,27	21,88
509-1447	У1116 УТ2,5 (200х100)	шт.		
	(зона: 1)		21,61	22,20
	(зона: 2, 3)		21,61	22,22
	(зона: 4, 5)		21,61	22,25
Группа: Колпачки				
Колпачки:				
509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.		
	(зона: 1-5)		20,68	21,10
509-0044	изолирующие	10 шт.		
	(зона: 1)		18,70	19,08
	(зона: 2-5)		18,70	19,09
509-0045	изолирующие КПУ25/30	10 шт.		
	(зона: 1-3)		180,00	183,64
	(зона: 4, 5)		180,00	183,65
509-0046	изолирующие КПУ35/40	10 шт.		
	(зона: 1)		520,00	530,46
	(зона: 2)		520,00	530,47
	(зона: 3)		520,00	530,48
	(зона: 4, 5)		520,00	530,49
509-0047	изолирующие КПУ60/65	10 шт.		
	(зона: 1)		650,00	663,10
	(зона: 2, 3)		650,00	663,11
	(зона: 4, 5)		650,00	663,13
509-1073	полиэтиленовые	шт.		
	(зона: 1-3)		6,89	7,04
	(зона: 4, 5)		6,89	7,05
509-5688	Колпачок на вилку RJ-45	шт.		
	(зона: 1-5)		1,03	1,06
509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,90	130,49
	(зона: 2-5)		127,90	130,50
509-2952	Капа кабельная марки 102L066-R05/S	шт.		
	(зона: 1)		71,76	73,22
	(зона: 2-5)		71,76	73,23
Группа: Коромысла				
Коромысло:				
509-0218	для анкеровки двух контактных проводов (КС-043)	шт.		
	(зона: 1)		14,90	15,40
	(зона: 2, 3)		14,90	15,43
	(зона: 4, 5)		14,90	15,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0219	для двух контактных проводов 158	шт.		
	(зона: 1)		114,72	118,32
	(зона: 2)		114,72	118,52
	(зона: 3)		114,72	118,54
	(зона: 4)		114,72	118,79
	(зона: 5)		114,72	118,80
509-0220	для компенсированной анкеровки (КС-159)	шт.		
	(зона: 1)		219,78	227,15
	(зона: 2)		219,78	227,59
	(зона: 3)		219,78	227,64
	(зона: 4)		219,78	228,20
	(зона: 5)		219,78	228,23
509-0221	для анкеровки усиливающих и питающих проводов (КС-122)	шт.		
	(зона: 1)		81,00	83,05
	(зона: 2)		81,00	83,11
	(зона: 3)		81,00	83,12
	(зона: 4, 5)		81,00	83,20
509-0222	для анкеровки проводов 113	шт.		
	(зона: 1)		152,96	157,11
	(зона: 2)		152,96	157,27
	(зона: 3)		152,96	157,29
	(зона: 4)		152,96	157,50
	(зона: 5)		152,96	157,51
509-1062	1.10.00 СБ окрашенное	шт.		
	(зона: 1)		152,96	157,92
	(зона: 2)		152,96	158,20
	(зона: 3)		152,96	158,23
	(зона: 4)		152,96	158,59
	(зона: 5)		152,96	158,61
509-1063	1.10.00 СБ оцинкованное	шт.		
	(зона: 1)		232,51	239,06
	(зона: 2)		232,51	239,34
	(зона: 3)		232,51	239,37
	(зона: 4)		232,51	239,73
	(зона: 5)		232,51	239,75
509-1718	универсальное 2КУ-12-1	шт.		
	(зона: 1)		127,11	130,90
	(зона: 2)		127,11	131,08
	(зона: 3)		127,11	131,10
	(зона: 4)		127,11	131,34
	(зона: 5)		127,11	131,35
509-5624	универсальное трехлучевое 3КУ-16-1	шт.		
	(зона: 1)		470,86	480,51
	(зона: 2, 3)		470,86	480,55
	(зона: 4, 5)		470,86	480,60
Группа: Крюки, кронштейны				
Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений :				
509-1028	на жесткой поперечине окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		131,20	135,96
	(зона: 2)		131,20	136,28
	(зона: 3)		131,20	136,31
	(зона: 4)		131,20	136,72
	(зона: 5)		131,20	136,74
509-1029	на жесткой поперечине оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		208,20	214,50
	(зона: 2)		208,20	214,82
	(зона: 3)		208,20	214,85
	(зона: 4)		208,20	215,26
	(зона: 5)		208,20	215,28
509-1030	на металлической опоре окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		260,35	270,07
	(зона: 2)		260,35	270,74
	(зона: 3)		260,35	270,81
	(зона: 4)		260,35	271,67
	(зона: 5)		260,35	271,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1031	на металлической опоре оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		427,55	440,62
	(зона: 2)		427,55	441,29
	(зона: 3)		427,55	441,36
	(зона: 4)		427,55	442,21
	(зона: 5)		427,55	442,25
Кронштейн ограничителя напряжений:				
509-1024	для железобетонных опор окрашенный	компл.		
	(зона: 1)		3 279,20	3 353,10
	(зона: 2)		3 279,20	3 354,34
	(зона: 3)		3 279,20	3 354,47
	(зона: 4)		3 279,20	3 356,04
	(зона: 5)		3 279,20	3 356,11
509-1025	для железобетонных опор оцинкованный	компл.		
	(зона: 1)		3 627,30	3 708,17
	(зона: 2)		3 627,30	3 709,40
	(зона: 3)		3 627,30	3 709,53
	(зона: 4)		3 627,30	3 711,10
	(зона: 5)		3 627,30	3 711,17
509-1026	для металлических опор окрашенный	компл.		
	(зона: 1)		2 762,90	2 827,40
	(зона: 2)		2 762,90	2 828,80
	(зона: 3)		2 762,90	2 828,90
	(зона: 4, 5)		2 762,90	2 830,70
509-1027	для металлических опор оцинкованный	компл.		
	(зона: 1)		3 086,00	3 157,00
	(зона: 2)		3 086,00	3 158,40
	(зона: 3)		3 086,00	3 158,50
	(зона: 4)		3 086,00	3 160,30
	(зона: 5)		3 086,00	3 160,40
509-1032	Кронштейн разрядника окрашенный	компл.		
	(зона: 1)		169,16	174,92
	(зона: 2)		169,16	175,27
	(зона: 3)		169,16	175,31
	(зона: 4)		169,16	175,76
	(зона: 5)		169,16	175,78
509-1033	Кронштейн разрядника оцинкованный	компл.		
	(зона: 1)		270,07	277,85
	(зона: 2)		270,07	278,21
	(зона: 3)		270,07	278,24
	(зона: 4)		270,07	278,69
	(зона: 5)		270,07	278,72
509-1034	Кронштейн фиксаторный окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		225,60	233,13
	(зона: 2)		225,60	233,58
	(зона: 3)		225,60	233,63
	(зона: 4)		225,60	234,20
	(зона: 5)		225,60	234,22
509-1035	Кронштейн фиксаторный оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		337,36	347,13
	(зона: 2)		337,36	347,57
	(зона: 3)		337,36	347,62
	(зона: 4)		337,36	348,19
	(зона: 5)		337,36	348,22
Кронштейны:				
509-1016	разъединителя окрашенные	компл.		
	(зона: 1)		3 312,00	3 403,20
	(зона: 2)		3 312,00	3 406,90
	(зона: 3)		3 312,00	3 407,29
	(зона: 4)		3 312,00	3 412,01
	(зона: 5)		3 312,00	3 412,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1017	разъединителя оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	4 356,11	4 468,20
			4 356,11	4 471,89
			4 356,11	4 472,29
			4 356,11	4 477,00
			4 356,11	4 477,21
509-1018	выносные для одного шлейфа окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	131,20	135,90
			131,20	136,21
			131,20	136,25
			131,20	136,64
			131,20	136,66
509-1019	выносные для одного шлейфа оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	208,20	214,44
			208,20	214,75
			208,20	214,79
			208,20	215,18
			208,20	215,20
509-1020	выносные для двух шлейфов окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	440,00	455,92
			440,00	456,98
			440,00	457,09
			440,00	458,44
			440,00	458,50
509-1021	выносные для двух шлейфов оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	677,25	697,92
			677,25	698,97
			677,25	699,08
			677,25	700,43
			677,25	700,49
509-1022	подвешивания шлейфов разъединителя окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	765,93	792,42
			765,93	794,08
			765,93	794,25
			765,93	796,37
			765,93	796,46
509-1023	подвешивания шлейфов разъединителя оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 179,50	1 214,30
			1 179,50	1 215,90
			1 179,50	1 216,10
			1 179,50	1 218,20
			1 179,50	1 218,30
Группа: Муфты				
509-0025	Муфта крепления трубы ¾ к песту (КС-031) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,80	29,49
			28,80	29,51
			28,80	29,53
509-0026	Муфта крепления трубы 1 к песту (КС-032) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	27,36	28,02
			27,36	28,03
			27,36	28,05
			27,36	28,06
509-0027	Муфта крепления трубы 1 ½ к песту (КС-033) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,04	38,98
			38,04	39,02
			38,04	39,05
509-0030	Муфты натяжные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	122,00	125,27
			122,00	125,40
			122,00	125,41
			122,00	125,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0227	Муфта натяжная (КС-142)	шт.		
	(зона: 1)		39,50	40,73
	(зона: 2)		39,50	40,79
	(зона: 3)		39,50	40,80
	(зона: 4, 5)		39,50	40,88
509-0228	Муфта натяжная с ушком 143	шт.		
	(зона: 1)		81,58	84,55
	(зона: 2)		81,58	84,74
	(зона: 3)		81,58	84,76
	(зона: 4)		81,58	85,02
(зона: 5)	81,58	85,03		
509-0031	Муфты соединительные	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		0,71 0,71	0,75 0,77
509-0028	Муфта соединительная ¾ (КС-027)	шт.		
	(зона: 1)		28,80	29,48
	(зона: 2, 3)		28,80	29,49
	(зона: 4, 5)		28,80	29,51
509-0029	Муфта соединительная 1 (КС-028)	шт.		
	(зона: 1)		28,80	29,48
	(зона: 2, 3)		28,80	29,49
	(зона: 4, 5)		28,80	29,51
509-1246	Муфты для электропроводки латунные, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar	шт.		
	(зона: 1)		42,95	44,51
	(зона: 2)		42,95	44,61
	(зона: 3)		42,95	44,63
	(зона: 4)		42,95	44,76
	(зона: 5)		42,95	44,77
509-0175	Устройство натяжное	компл.		
	(зона: 1)		152,20	156,67
	(зона: 2)		152,20	156,88
	(зона: 3)		152,20	156,90
	(зона: 4)		152,20	157,17
	(зона: 5)		152,20	157,19
Муфта соединительная, марки:				
509-1276	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1-5)	шт.	4,99	5,10
509-1277	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1-5)	шт.	7,49	7,65
509-1278	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	8,60	8,78
			8,60	8,79
509-1279	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	28,40	29,00
			28,40	29,01
509-1280	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,44	37,21
			36,44	37,22
			36,44	37,23
509-1281	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	49,30	50,34
			49,30	50,35
			49,30	50,36
509-1282	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	87,61	89,46
			87,61	89,48
			87,61	89,51
509-1283	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	155,60	158,89
			155,60	158,92
			155,60	158,96
509-1284	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	233,58	238,57
			233,58	238,62
			233,58	238,69

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1285	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		318,96	325,85
	(зона: 2)		318,96	325,93
	(зона: 3)		318,96	325,94
	(зона: 4, 5)		318,96	326,05
509-1286	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		1 059,31	1 081,74
	(зона: 2)		1 059,31	1 081,94
	(зона: 3)		1 059,31	1 081,95
	(зона: 4, 5)		1 059,31	1 082,21
Муфта разъемная ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:				
509-1521	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		52,01	53,08
509-1522	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,35	70,78
	(зона: 2, 3)		69,35	70,79
	(зона: 4, 5)		69,35	70,80
509-1523	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,10	80,74
	(зона: 2, 3)		79,10	80,75
	(зона: 4, 5)		79,10	80,77
509-1524	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,86	130,53
	(зона: 2)		127,86	130,54
	(зона: 3)		127,86	130,55
	(зона: 4, 5)		127,86	130,57
509-1525	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		169,02	172,53
	(зона: 2, 3)		169,02	172,55
	(зона: 4, 5)		169,02	172,57
509-1526	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		236,21	241,17
	(зона: 2, 3)		236,21	241,21
	(зона: 4, 5)		236,21	241,26
Группа: Набивки неасбестовые				
509-3368	Набивки сальниковые	кг		
	(зона: 1)		28,56	29,79
	(зона: 2)		28,56	29,89
	(зона: 3)		28,56	29,90
	(зона: 4, 5)		28,56	30,04
509-3370	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг		
	(зона: 1)		40,70	42,17
	(зона: 2)		40,70	42,28
	(зона: 3)		40,70	42,29
	(зона: 4, 5)		40,70	42,42
509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг		
	(зона: 1)		53,91	55,64
	(зона: 2)		53,91	55,75
	(зона: 3)		53,91	55,76
	(зона: 4)		53,91	55,89
	(зона: 5)		53,91	55,90
Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:				
509-0034	ХБП-31, диаметром 4-5 мм	т		
	(зона: 1)		59 854,00	61 708,00
	(зона: 2)		59 854,00	61 814,00
	(зона: 3)		59 854,00	61 823,00
	(зона: 4)		59 854,00	61 956,00
	(зона: 5)		59 854,00	61 959,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0035	ХБП-31, диаметром 6-14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	53 746,00	55 478,00
			53 746,00	55 585,00
			53 746,00	55 593,00
			53 746,00	55 727,00
			53 746,00	55 729,00
509-0036	ХБП-31, диаметром 16-22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	52 733,00	54 445,00
			52 733,00	54 551,00
			52 733,00	54 560,00
			52 733,00	54 693,00
			52 733,00	54 696,00
509-0037	ХБП-31, диаметром 25-50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	51 453,00	53 139,00
			51 453,00	53 246,00
			51 453,00	53 254,00
			51 453,00	53 387,00
			51 453,00	53 390,00
Набивки диагонального плетения квадратные пропитанные неасбестовые, марки:				
509-0048	ХБП-31, диаметром 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	53 589,00	55 318,00
			53 589,00	55 424,00
			53 589,00	55 433,00
			53 589,00	55 566,00
			53 589,00	55 569,00
509-0049	ХБП-31, диаметром 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	52 723,00	54 434,00
			52 723,00	54 540,00
			52 723,00	54 549,00
			52 723,00	54 682,00
			52 723,00	54 685,01
Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки:				
509-0050	ЛП-31, диаметром 4-5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	43 408,00	44 933,00
			43 408,00	45 039,00
			43 408,00	45 048,00
			43 408,00	45 181,00
			43 408,00	45 184,00
509-0051	ЛП-31, диаметром 6-14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	40 520,00	41 987,00
			40 520,00	42 094,00
			40 520,00	42 102,00
			40 520,00	42 236,00
			40 520,00	42 238,00
509-0052	ЛП-31, диаметром 16-22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	37 762,00	39 174,00
			37 762,00	39 280,00
			37 762,00	39 289,00
			37 762,00	39 422,00
			37 762,00	39 425,00
509-0053	ЛП-31, диаметром 25-50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	37 407,00	38 812,00
			37 407,00	38 918,00
			37 407,00	38 927,00
			37 407,00	39 060,00
			37 407,00	39 063,00
Набивки пропитанные неасбестовые, диагонального плетения, квадратные, марки:				
509-0054	ЛП-31, диаметром 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	Т	44 134,00	45 674,00
			44 134,00	45 780,00
			44 134,00	45 789,00
			44 134,00	45 922,00
			44 134,00	45 925,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0055	ЛП-31, диаметром 10 мм	т		
	(зона: 1)		40 640,00	42 110,00
	(зона: 2)		40 640,00	42 217,00
	(зона: 3)		40 640,00	42 225,00
	(зона: 4)		40 640,00	42 358,00
	(зона: 5)		40 640,00	42 361,00
Группа: Наконечники для кабелей и проводов				
509-0457	Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95-120 мм²	100 шт.		
	(зона: 1)		192,10	196,11
	(зона: 2)		192,10	196,13
	(зона: 3)		192,10	196,14
	(зона: 4, 5)		192,10	196,17
Наконечники кабельные алюминиевые:				
509-1505	ТА 16-8-4,5	шт.		
	(зона: 1)		4,76	4,86
	(зона: 2-5)		4,76	4,87
509-1506	ТА 25-8-7	шт.		
		(зона: 1-5)	5,21	5,33
509-1507	ТА 35-10-8	шт.		
	(зона: 1-3)		6,41	6,56
	(зона: 4, 5)		6,41	6,57
509-1508	ТА 50-10-9	шт.		
	(зона: 1-3)		7,91	8,10
	(зона: 4, 5)		7,91	8,11
509-1509	ТА 70-10-12	шт.		
	(зона: 1-3)		9,54	9,77
	(зона: 4, 5)		9,54	9,78
509-1510	ТА 95-12-13	шт.		
	(зона: 1)		11,17	11,44
	(зона: 2, 3)		11,17	11,45
	(зона: 4, 5)		11,17	11,46
509-1511	ТА 120-12-14	шт.		
	(зона: 1)		13,86	14,20
	(зона: 2, 3)		13,86	14,21
	(зона: 4, 5)		13,86	14,22
509-1512	ТА 150-12-17	шт.		
	(зона: 1)		18,63	19,07
	(зона: 2, 3)		18,63	19,08
	(зона: 4, 5)		18,63	19,09
509-1513	ТА 185-16-19	шт.		
	(зона: 1)		21,31	21,81
	(зона: 2, 3)		21,31	21,82
	(зона: 4, 5)		21,31	21,84
509-1514	ТА 240-20-20	шт.		
	(зона: 1)		24,74	25,32
	(зона: 2, 3)		24,74	25,34
	(зона: 4, 5)		24,74	25,36
Наконечники кабельные медно-алюминиевые:				
509-1758	ТАМ-16	1000 шт.		
	(зона: 1)		2 509,99	2 564,29
	(зона: 2)		2 509,99	2 564,95
	(зона: 3)		2 509,99	2 565,00
	(зона: 4)		2 509,99	2 565,83
	(зона: 5)		2 509,99	2 565,85
509-1759	ТАМ-25	1000 шт.		
	(зона: 1)		2 819,69	2 881,84
	(зона: 2)		2 819,69	2 882,76
	(зона: 3)		2 819,69	2 882,84
	(зона: 4)		2 819,69	2 884,00
	(зона: 5)		2 819,69	2 884,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1760	TAM-35	1000 шт.		
	(зона: 1)		3 873,61	3 959,82
	(зона: 2)		3 873,61	3 961,22
	(зона: 3)		3 873,61	3 961,33
	(зона: 4)		3 873,61	3 963,11
	(зона: 5)		3 873,61	3 963,15
509-1761	TAM-50	1000 шт.		
	(зона: 1)		4 566,98	4 671,16
	(зона: 2)		4 566,98	4 673,22
	(зона: 3)		4 566,98	4 673,39
	(зона: 4)		4 566,98	4 675,99
	(зона: 5)		4 566,98	4 676,05
509-1762	TAM-70	1000 шт.		
	(зона: 1)		5 514,57	5 641,80
	(зона: 2)		5 514,57	5 644,53
	(зона: 3)		5 514,57	5 644,74
	(зона: 4)		5 514,57	5 648,17
	(зона: 5)		5 514,57	5 648,25
509-1763	TAM-95	1000 шт.		
	(зона: 1)		7 127,80	7 290,20
	(зона: 2)		7 127,80	7 293,39
	(зона: 3)		7 127,80	7 293,64
	(зона: 4)		7 127,80	7 297,65
	(зона: 5)		7 127,80	7 297,75
509-1764	TAM-120	1000 шт.		
	(зона: 1)		8 167,84	8 357,90
	(зона: 2)		8 167,84	8 362,19
	(зона: 3)		8 167,84	8 362,54
	(зона: 4)		8 167,84	8 367,94
	(зона: 5)		8 167,84	8 368,07
509-1765	TAM-150	1000 шт.		
	(зона: 1)		10 525,31	10 768,81
	(зона: 2)		10 525,31	10 774,12
	(зона: 3)		10 525,31	10 774,54
	(зона: 4)		10 525,31	10 781,21
	(зона: 5)		10 525,31	10 781,37
509-1766	TAM-185	1000 шт.		
	(зона: 1)		11 542,24	11 808,26
	(зона: 2)		11 542,24	11 813,92
	(зона: 3)		11 542,24	11 814,36
	(зона: 4)		11 542,24	11 821,48
	(зона: 5)		11 542,24	11 821,66
509-1767	TAM-240	1000 шт.		
	(зона: 1)		14 782,56	15 129,75
	(зона: 2)		14 782,56	15 138,03
	(зона: 3)		14 782,56	15 138,70
	(зона: 4)		14 782,56	15 149,12
	(зона: 5)		14 782,56	15 149,38
509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.		
	(зона: 1)		12,76	13,06
	(зона: 2, 3)		12,76	13,07
	(зона: 4, 5)		12,76	13,08
Наконечники кабельные:				
509-0038	для электротехнических установок	шт.		
	(зона: 1)		25,50	26,09
	(зона: 2, 3)		25,50	26,10
	(зона: 4, 5)		25,50	26,12
509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	шт.		
	(зона: 1-5)		2,03	2,08
509-0057	П6-4Д-МУЗ	шт.		
	(зона: 1-5)		5,80	5,92
509-0058	П10-6Д-МУЗ	шт.		
	(зона: 1-5)		6,25	6,38
509-0059	П16-6Д-МУЗ	шт.		
	(зона: 1-5)		8,71	8,89

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм (зона: 1-5)	шт.	0,53	0,55
509-0116	медные сечением жилы 16 мм ² , длиной 42 мм, диаметр 12 мм (зона: 1-5)	шт.	3,65	3,73
509-0114	медные сечением жилы 6 мм ² , длиной 42 мм (зона: 1-5)	шт.	0,79	0,83
509-0118	медные сечением жилы 35 мм ² , длиной 42 мм (зона: 1-5)	шт.	4,61	4,71
509-0043	медные ТМ-4 (зона: 1-5)	шт.	1,02	1,05
509-1472	медные ТМ-6 (зона: 1-5)	шт.	1,04	1,07
509-1473	медные ТМ-10 (зона: 1-5)	шт.	2,08	2,13
509-1474	медные ТМ-16 (зона: 1-5)	шт.	2,41	2,47
509-1577	медные ТМ-25 (зона: 1-5)	шт.	3,09	3,16
509-1578	медные ТМ-35 (зона: 1-5)	шт.	5,44	5,56
509-1579	медные ТМ-50 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	6,56 6,56	6,70 6,71
509-1580	медные ТМ-70 (зона: 1-5)	шт.	7,62	7,79
509-1581	медные ТМ-95 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	14,17 14,17	14,48 14,49
509-1582	медные ТМ-120 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	20,73 20,73	21,20 21,21
509-1583	медные ТМ-150 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,15 31,15 31,15	31,83 31,84 31,85
509-1584	медные ТМ-185 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,45 36,45 36,45	37,26 37,27 37,29
509-1585	медные ТМ-240 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	62,95 62,95 62,95	64,34 64,36 64,38
509-1586	медные луженные ТМЛ-4 (зона: 1-5)	шт.	1,00	1,02
509-1587	медные луженные ТМЛ-6 (зона: 1-5)	шт.	1,18	1,21
509-1588	медные луженные ТМЛ-10 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	2,31 2,31	2,36 2,37
509-1589	медные луженные ТМЛ-16 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	2,76 2,76	2,82 2,83
509-1590	медные луженные ТМЛ-25 (зона: 1-5)	шт.	3,68	3,76
509-1591	медные луженные ТМЛ-35 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	5,72 5,72	5,84 5,85
509-1592	медные луженные ТМЛ-50 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	6,90 6,90	7,05 7,06
509-1593	медные луженные ТМЛ-70 (зона: 1-5)	шт.	8,01	8,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1594	медные луженные ТМЛ-95 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	14,90 14,90	15,23 15,24
509-1595	медные луженные ТМЛ-120 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,82 21,82 21,82	22,31 22,32 22,33
509-1596	медные луженные ТМЛ-150 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,79 32,79 32,79	33,52 33,53 33,55
509-5772	медные луженные, с контрольным окном ТМЛ(о)-150 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	22,43 22,43 22,43	22,95 22,96 22,97
509-1597	медные луженные ТМЛ-185 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,58 38,58 38,58	39,44 39,46 39,48
509-1598	медные луженные ТМЛ-240 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,39 66,39 66,39 66,39	67,84 67,85 67,86 67,88
509-3678	медные луженые под пайку ПМ 4-5 для оконцевания медных жил сечением 4 мм², длиной 18 мм, наружным диаметром 5,0 мм (зона: 1-5)	шт.	1,23	1,26
509-3679	медные луженые под пайку ПМ 25-6 для оконцевания медных жил сечением 25 мм², длиной 34 мм, наружным диаметром 11,6 мм (зона: 1-5)	шт.	3,74	3,83
509-3680	медные луженые под пайку ПМ 35-8 для оконцевания медных жил сечением 35 мм², длиной 43 мм, наружным диаметром 13,1 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	4,61 4,61	4,71 4,72
509-3681	медные луженые под пайку ПМ 50-8 для оконцевания медных жил сечением 50 мм², длиной 42 мм, наружным диаметром 15,3 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	7,65 7,65	7,81 7,82
509-3682	медные луженые под пайку ПМ 70-10 для оконцевания медных жил сечением 70 мм², длиной 51 мм, наружным диаметром 17,7 мм (зона: 1-5)	шт.	9,34	9,55
509-3683	медные луженые под пайку ПМ 95-10 для оконцевания медных жил сечением 95 мм², длиной 55 мм, наружным диаметром 19,8 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,93 12,93	13,22 13,23
509-3684	медные луженые под пайку ПМ 120-10 для оконцевания медных жил сечением 120 мм², длиной 60 мм, наружным диаметром 22,0 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	18,20 18,20	18,62 18,63
509-3685	медные луженые под пайку ПМ 150-12 для оконцевания медных жил сечением 150 мм², длиной 67 мм, наружным диаметром 26,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,45 26,45 26,45	27,05 27,06 27,07
509-3686	медные луженые под пайку ПМ 185-12 для оконцевания медных жил сечением 185 мм², длиной 72 мм, наружным диаметром 28,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,59 33,59 33,59	34,34 34,35 34,37
509-3687	медные луженые под пайку ПМ 240-16 для оконцевания медных жил сечением 240 мм², длиной 94 мм, наружным диаметром 33,0 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,52 56,52 56,52	57,77 57,79 57,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0041	медные для электротехнических установок	шт.		
	(зона: 1)		39,86	40,72
	(зона: 2)		39,86	40,73
	(зона: 3)		39,86	40,74
	(зона: 4, 5)		39,86	40,75
509-0042	медные соединительные	шт.		
	(зона: 1-5)		3,65	3,73
Группа: Ниппель				
509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг		
	(зона: 1)		176,10	179,92
	(зона: 2, 3)		176,10	179,97
	(зона: 4, 5)		176,10	180,03
509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг		
	(зона: 1)		207,80	212,26
	(зона: 2, 3)		207,80	212,30
	(зона: 4, 5)		207,80	212,36
509-5620	Ниппель шестигранный R 1 ½" из оцинкованной стали	шт.		
	(зона: 1)		167,45	171,04
	(зона: 2, 3)		167,45	171,08
	(зона: 4, 5)		167,45	171,13
509-5621	Ниппель шестигранный R 1 ½" из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		183,01	186,94
	(зона: 2, 3)		183,01	186,98
	(зона: 4, 5)		183,01	187,04
Группа: Материалы для пайки				
509-0126	Жир паяльный	кг		
	(зона: 1)		100,80	103,13
	(зона: 2, 3)		100,80	103,18
	(зона: 4)		100,80	103,24
	(зона: 5)		100,80	103,25
509-0154	Медь для присадки	кг		
	(зона: 1)		95,90	98,22
	(зона: 2, 3)		95,90	98,29
	(зона: 4, 5)		95,90	98,38
509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг		
	(зона: 1)		758,70	774,21
	(зона: 2)		758,70	774,26
	(зона: 3)		758,70	774,27
	(зона: 4)		758,70	774,33
	(зона: 5)		758,70	774,34
509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг		
	(зона: 1)		446,00	455,26
	(зона: 2, 3)		446,00	455,31
	(зона: 4, 5)		446,00	455,38
509-0084	Припой	кг		
	(зона: 1)		85,97	87,98
	(зона: 2, 3)		85,97	88,03
	(зона: 4, 5)		85,97	88,09
509-0062	Припой ЛОК	кг		
	(зона: 1)		177,90	181,75
	(зона: 2, 3)		177,90	181,80
	(зона: 4, 5)		177,90	181,86
Группа: Патроны				
509-8001	Патроны потолочные	шт.		
	(зона: 1)		5,25	5,77
	(зона: 2)		5,25	5,84
	(зона: 3)		5,25	5,85
	(зона: 4, 5)		5,25	5,93
509-8235	Патроны потолочные, тип E27 Ф-003	шт.		
	(зона: 1)		6,13	6,30
	(зона: 2, 3)		6,13	6,31
	(зона: 4, 5)		6,13	6,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8236	Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	4,58 4,58	4,71 4,72
509-8237	Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,05 7,05 7,05	7,24 7,25 7,26
509-8238	Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,88 16,88 16,88	17,34 17,36 17,39
509-8239	Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,58 4,58 4,58	4,72 4,73 4,74
509-8240	Патроны подвесные карболитовые, тип Е14 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,80 3,80	3,89 3,90
509-8241	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,95 3,95	4,07 4,08
509-8242	Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	3,95 3,95 3,95	4,09 4,10 4,11
509-8243	Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,19 5,19 5,19	5,39 5,41 5,43
509-8244	Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,60 8,60 8,60	8,87 8,89 8,91
509-8245	Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,26 8,26 8,26	8,52 8,54 8,56
509-8246	Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,05 7,05 7,05	7,28 7,30 7,32
509-8247	Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,90 11,90 11,90	12,26 12,28 12,31
509-8205	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	3,34 3,34 3,34	3,44 3,45 3,46
509-8206	Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401 "Голиаф", фарфоровые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,92 14,92 14,92 14,92	15,48 15,52 15,53 15,59
Группа: Пленки				
509-0122	Алюминированная пленка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	59,50 59,50 59,50 59,50	61,33 61,44 61,46 61,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0» (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м²	32,00 32,00 32,00	32,92 32,97 33,03
509-0069	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²	26,34 26,34 26,34 26,34	27,15 27,19 27,20 27,25
509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²	28,72 28,72 28,72 28,72	29,60 29,65 29,66 29,72
Группа: Подвесы				
509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	13 900,00 13 900,00 13 900,00 13 900,00 13 900,00	14 444,27 14 483,72 14 487,90 14 538,22 14 540,46
509-5782	Подвес для шпильки М8 "Сонет" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	3,39 3,39 3,39	3,50 3,51 3,52
509-0159	Подвес тросовой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,80 14,80 14,80 14,80	15,57 15,64 15,65 15,74
509-1065	Подвес треугольный окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	82,20 82,20 82,20 82,20 82,20	84,79 84,94 84,95 85,13 85,14
509-1066	Подвес треугольный оцинкованный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	132,66 132,66 132,66 132,66 132,66	136,26 136,41 136,43 136,60 136,61
509-0073	Подвесы (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	100 шт.	1 440,00 1 440,00 1 440,00	1 469,20 1 469,30 1 469,40
509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	100 шт.	1 440,00 1 440,00 1 440,00 1 440,00 1 440,00	1 474,20 1 475,00 1 475,10 1 476,10 1 476,20
Рог разрядный:				
509-2944	верхний РРВ-342 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	76,62 76,62 76,62	78,36 78,39 78,43
509-2945	нижний РРН-130 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,57 43,57 43,57	44,56 44,58 44,61
509-0166	Серьга (зона: 1, 2) (зона: 3-5)	шт.	10,54 10,54	10,79 10,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0236	Серьга разогнутая (КС-095) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,20	8,46
			8,20	8,48
			8,20	8,50
509-0237	Серьга Ср-4,5 075 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,39	11,71
			11,39	11,73
			11,39	11,75
509-2949	Серьга СР-7-16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,36	9,63
			9,36	9,64
			9,36	9,66
509-2950	Серьга СР-12-16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13,29	13,67
			13,29	13,68
			13,29	13,70
			13,29	13,71
509-2951	Серьга СР-16-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21,50	22,07
			21,50	22,09
			21,50	22,10
			21,50	22,12
			21,50	22,13
509-1719	Серьга СРС-7-16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,03	10,31
			10,03	10,32
			10,03	10,34
Группа: Прочие изделия				
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T:				
509-4602	20-M10x100/20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	1 036 427,51	1 057 422,33
			1 036 427,51	1 057 461,77
			1 036 427,51	1 057 465,96
			1 036 427,51	1 057 516,28
			1 036 427,51	1 057 518,52
509-4603	22-M12x125/30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	786 196,92	802 187,13
			786 196,92	802 226,57
			786 196,92	802 230,75
			786 196,92	802 281,08
			786 196,92	802 283,32
509-4604	22-M12x125/50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	758 381,71	773 815,62
			758 381,71	773 855,06
			758 381,71	773 859,24
			758 381,71	773 909,57
			758 381,71	773 911,80
509-4605	30-M16x190/40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	410 238,33	418 709,37
			410 238,33	418 748,81
			410 238,33	418 752,99
			410 238,33	418 803,32
			410 238,33	418 805,55
509-4606	30-M16x190/60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	468 981,32	478 627,22
			468 981,32	478 666,66
			468 981,32	478 670,84
			468 981,32	478 721,17
			468 981,32	478 723,40
509-4607	37-M20x250/50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	662 782,09	676 304,00
			662 782,09	676 343,45
			662 782,09	676 347,63
			662 782,09	676 397,96
			662 782,09	676 400,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2630	Анкер высоких нагрузок Hilti HSL-3 M24/60	шт.		
	(зона: 1)		332,85	339,86
	(зона: 2)		332,85	339,92
	(зона: 3)		332,85	339,93
	(зона: 4)		332,85	339,99
	(зона: 5)		332,85	340,00
Анкер высоких нагрузок Hilti HSL-3-G:				
509-4608	M12/25	т		
	(зона: 1)		582 855,09	594 778,46
	(зона: 2)		582 855,09	594 817,91
	(зона: 3)		582 855,09	594 822,09
	(зона: 4)		582 855,09	594 872,42
	(зона: 5)		582 855,09	594 874,65
509-4609	M16/25	т		
	(зона: 1)		520 484,22	531 160,18
	(зона: 2)		520 484,22	531 199,62
	(зона: 3)		520 484,22	531 203,80
	(зона: 4)		520 484,22	531 254,13
	(зона: 5)		520 484,22	531 256,36
509-4610	M20/30	т		
	(зона: 1)		661 737,18	675 238,19
	(зона: 2)		661 737,18	675 277,64
	(зона: 3)		661 737,18	675 281,82
	(зона: 4)		661 737,18	675 332,15
	(зона: 5)		661 737,18	675 334,38
509-4611	Анкер-шпилька Hilti HST M12x115/20 для использования в бетоне	т		
	(зона: 1)		427 569,53	436 387,19
	(зона: 2)		427 569,53	436 426,64
	(зона: 3)		427 569,53	436 430,82
	(зона: 4)		427 569,53	436 481,14
	(зона: 5)		427 569,53	436 483,38
509-4612	Анкер-шпилька Hilti HST M12x215/120 для использования в бетоне	т		
	(зона: 1)		300 780,39	307 062,27
	(зона: 2)		300 780,39	307 101,71
	(зона: 3)		300 780,39	307 105,89
	(зона: 4)		300 780,39	307 156,22
	(зона: 5)		300 780,39	307 158,45
509-4613	Анкер-шпилька Hilti HST M16x140/25 для использования в бетоне	т		
	(зона: 1)		364 437,94	371 992,97
	(зона: 2)		364 437,94	372 032,41
	(зона: 3)		364 437,94	372 036,60
	(зона: 4)		364 437,94	372 086,92
	(зона: 5)		364 437,94	372 089,16
509-2631	Капсула с клеевым составом Hilti HVU-TZ M20	шт.		
	(зона: 1)		39,82	40,65
	(зона: 2-5)		39,82	40,66
509-4614	Анкер химический (капсула с клеевым составом) Hilti HVU M24/210	шт.		
	(зона: 1)		103,42	105,62
	(зона: 2)		103,42	105,63
	(зона: 3)		103,42	105,64
	(зона: 4, 5)		103,42	105,66
Шпилька анкерная Hilti:				
509-2632	HAS-TZ M20x170/40	шт.		
	(зона: 1)		252,32	257,49
	(зона: 2)		252,32	257,50
	(зона: 3)		252,32	257,51
	(зона: 4, 5)		252,32	257,53
509-4615	HAS-E M24/210/54 для использования с капсулами HVU	шт.		
	(зона: 1)		135,53	138,51
	(зона: 2)		135,53	138,54
	(зона: 3)		135,53	138,55
	(зона: 4, 5)		135,53	138,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4616	НПТ-V-5,8 M16x300 (HAS) для использования с химическими анкерами НПТ	шт.		
	(зона: 1)		45,23	46,26
	(зона: 2)		45,23	46,27
	(зона: 3)		45,23	46,28
	(зона: 4, 5)		45,23	46,30
509-4617	НПТ-V-5,8 M24x450 (HAS) для использования с химическими анкерами НПТ	шт.		
	(зона: 1)		150,53	153,97
	(зона: 2)		150,53	154,03
	(зона: 3)		150,53	154,04
	(зона: 4, 5)		150,53	154,12
509-2627	Дозаторы Hilti MD	шт.		
	(зона: 1)		626,51	640,02
	(зона: 2)		626,51	640,18
	(зона: 3)		626,51	640,19
	(зона: 4)		626,51	640,39
	(зона: 5)		626,51	640,40
Ввод гибкий, тип:				
509-2976	К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,21	39,08
	(зона: 2, 3)		38,21	39,09
	(зона: 4, 5)		38,21	39,11
509-2977	К-1081 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 655 мм	шт.		
	(зона: 1)		46,81	47,89
	(зона: 2)		46,81	47,91
	(зона: 3)		46,81	47,92
	(зона: 4)		46,81	47,94
	(зона: 5)		46,81	47,95
509-2978	К-1082 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 925 мм	шт.		
	(зона: 1)		57,82	59,17
	(зона: 2, 3)		57,82	59,20
	(зона: 4, 5)		57,82	59,24
509-2979	К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,06	52,24
	(зона: 2)		51,06	52,26
	(зона: 3)		51,06	52,28
	(зона: 4, 5)		51,06	52,31
509-2980	К-1084 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 655 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,63	61,05
	(зона: 2, 3)		59,63	61,09
	(зона: 4, 5)		59,63	61,13
509-2981	К-1085 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 925 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,86	73,61
	(зона: 2)		71,86	73,65
	(зона: 3)		71,86	73,66
	(зона: 4, 5)		71,86	73,73
509-2982	К-1086 для труб диаметром 47-49 мм, длиной 655 мм	шт.		
	(зона: 1)		74,91	76,70
	(зона: 2, 3)		74,91	76,74
	(зона: 4, 5)		74,91	76,81
509-2983	К-1087 для труб диаметром 47-49 мм, длиной 925 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,17	89,29
	(зона: 2)		87,17	89,34
	(зона: 3)		87,17	89,35
	(зона: 4, 5)		87,17	89,42
509-2984	К-1088 для труб диаметром 59-61 мм, длиной 925 мм	шт.		
	(зона: 1)		118,05	120,98
	(зона: 2)		118,05	121,06
	(зона: 3)		118,05	121,07
	(зона: 4, 5)		118,05	121,19
Ввод кабельный для уплотнения кабелей в местах вводов, марка:				
509-3673	БК-12 УЗ, диаметр прохода 12 мм	шт.		
	(зона: 1)		2,88	3,02
	(зона: 2, 3)		2,88	3,03
	(зона: 4, 5)		2,88	3,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3674	ВК-16 УЗ, диаметр прохода 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,58 4,58 4,58 4,58	4,79 4,80 4,81 4,83
509-3675	ВК-22 УЗ, диаметр прохода 22 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,77 6,77 6,77	7,08 7,11 7,15
509-3676	ВК-32 УЗ, диаметр прохода 32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,15 9,15 9,15	9,57 9,61 9,66
509-3677	ВК-40 УЗ, диаметр прохода 40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,03 12,03 12,03	12,55 12,59 12,65
509-1421	База марки В401L, 2-х проводная для серии Leonardo (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,64 32,64 32,64	33,32 33,33 33,34
509-1422	Базовое основание марки В401LI, база 2-х проводная со встроенным изолятором на 24 В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	127,50 127,50 127,50	130,08 130,09 130,10
509-0140	Бандаж коммутационный (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	0,06 0,06	0,09 0,10
509-1407	Бандаж дистанционный марки SO 79.5 (зона: 1-5)	шт.	51,97	53,03
509-0074	Блок компенсатора (КС-041) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	77,29 77,29 77,29 77,29 77,29	80,81 81,09 81,12 81,48 81,50
509-0075	Блок компенсатора (КС-041-1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	199,11 199,11 199,11 199,11 199,11	205,69 206,06 206,11 206,58 206,61
509-0076	Блочно-полиспастный компенсатор КБП-3-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	138,20 138,20 138,20 138,20 138,20	143,23 143,55 143,59 144,03 144,04
509-0201	Болт крюковой 107 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,00 7,00 7,00	7,25 7,27 7,29
509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	160,50 160,50 160,50	163,88 163,91 163,95
509-0209	Валики применяемые в арматуре контактной сети (КС-084) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	19,50 19,50	19,94 19,95
509-0211	Ввертыш заземления (КС-151) (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	2,70 2,70	2,79 2,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0210	Вилка (деталь анкеровки контактного провода) (КС-123) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	38,88 38,88 38,88 38,88 38,88	40,17 40,25 40,26 40,35 40,36
509-0403	Вкладыш вилочного коуша 068 (зона: 1-5)	шт.	3,69	3,77
509-0404	Вкладыш вилочного коуша (КС-068-1) (зона: 1-5)	шт.	10,15	10,36
509-0401	Вкладыш седловой (КС-067) (зона: 1-5)	шт.	3,26	3,33
509-0402	Вкладыш седловой 067-1 (зона: 1-5)	шт.	3,69	3,77
Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром:				
509-5777	25 мм (зона: 1-5)	шт.	0,38	0,40
509-5778	50 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,36 1,36	1,40 1,41
509-5779	Держатель потолочный С-образный М8 "Сонет" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,53 7,53 7,53	7,84 7,87 7,91
509-0077	Держатель без ушка (тип Д ¾-40) (КС-024) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,36 27,36 27,36	27,99 28,01 28,02
509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,16 32,16 32,16	32,90 32,91 32,93
509-0079	Держатель с ушком (тип Д ¾-80) (КС-023) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,16 32,16 32,16	32,95 32,97 33,00
509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,16 32,16 32,16	32,95 32,97 33,00
509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	48,93 48,93 48,93 48,93	50,07 50,09 50,12 50,13
509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	64,80 64,80 64,80 64,80	66,34 66,37 66,38 66,42
509-0212	Деталь сочленения фиксаторных изоляторов (КС-128) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24,00 24,00 24,00 24,00	24,76 24,80 24,85 24,86
509-5623	Колодка коммутационная "ЦИФРАЛ РК 10x10" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	67,82 67,82 67,82	69,25 69,26 69,28
509-0216	Замок (КС-078) (зона: 1-5)	шт.	0,89	0,92
509-0217	Замок 078-1 (зона: 1-5)	шт.	7,91	8,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Звонок:				
509-1287	беспроводной марки AG305A Космос	шт.		
	(зона: 1)		39,87	40,90
	(зона: 2, 3)		39,87	40,94
	(зона: 4, 5)		39,87	40,99
509-1288	беспроводной марки AG306A Космос	шт.		
	(зона: 1)		29,37	30,19
	(зона: 2, 3)		29,37	30,23
	(зона: 4, 5)		29,37	30,28
509-1289	беспроводной марки AG510B Космос	шт.		
	(зона: 1)		41,08	42,18
	(зона: 2, 3)		41,08	42,22
	(зона: 4, 5)		41,08	42,28
509-1290	беспроводной марки AG512C Космос	шт.		
	(зона: 1)		41,11	42,21
	(зона: 2, 3)		41,11	42,25
	(зона: 4, 5)		41,11	42,31
509-1291	беспроводной марки AG513C Космос	шт.		
	(зона: 1)		49,73	51,00
	(зона: 2, 3)		49,73	51,04
	(зона: 4, 5)		49,73	51,10
509-1292	беспроводной марки DOLPHIN Космос	шт.		
	(зона: 1)		57,29	58,64
	(зона: 2)		57,29	58,67
	(зона: 3)		57,29	58,68
509-1293	беспроводной марки Е-111	шт.		
	(зона: 1)		64,43	65,99
	(зона: 2, 3)		64,43	66,03
	(зона: 4, 5)		64,43	66,10
509-1294	беспроводной марки Е-112	шт.		
	(зона: 1)		64,84	66,41
	(зона: 2, 3)		64,84	66,45
	(зона: 4, 5)		64,84	66,51
509-1295	беспроводной марки Е-113	шт.		
	(зона: 1)		63,86	65,41
	(зона: 2, 3)		63,86	65,45
	(зона: 4, 5)		63,86	65,51
509-1254	электрический с кнопкой	шт.		
	(зона: 1)		80,00	81,92
	(зона: 2)		80,00	81,97
	(зона: 3)		80,00	81,98
	(зона: 4)		80,00	82,04
	(зона: 5)		80,00	82,05
509-1296	электрический марки ЭГ-1	шт.		
	(зона: 1)		121,00	123,73
	(зона: 2, 3)		121,00	123,78
	(зона: 4, 5)		121,00	123,85
509-4574	электрический громкого боя переменного тока, марка МЗ-1	шт.		
	(зона: 1)		94,28	97,33
	(зона: 2)		94,28	97,52
	(зона: 3)		94,28	97,53
	(зона: 4, 5)		94,28	97,78
509-4575	электрический громкого боя постоянного тока, марка МЗ-2	шт.		
	(зона: 1)		94,27	97,32
	(зона: 2)		94,27	97,51
	(зона: 3)		94,27	97,52
	(зона: 4, 5)		94,27	97,77
509-3914	громкого боя внешний, марка "МЗМ-1"	шт.		
	(зона: 1)		74,58	77,23
	(зона: 2)		74,58	77,43
	(зона: 3)		74,58	77,44
	(зона: 4, 5)		74,58	77,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4576	электромеханический зуммер без кнопки, марка ЗВ-220 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,95 19,95 19,95	20,41 20,42 20,43
509-4577	электромеханический зуммер без кнопки серии "Сверчок", марка СВ-001 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,92 51,92 51,92	53,02 53,03 53,04
509-4578	электронный без кнопки, трель, серии "Сверчок", марка СВ-002 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,33 51,33 51,33	52,39 52,40 52,41
509-4579	электронный без кнопки, трель с регулятором, серии "Сверчок", марка СВ-003 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	55,73 55,73 55,73	56,88 56,89 56,90
509-4580	электронный без кнопки 2-х тональный с регулятором громкости серии "Сверчок", марка СВ-004 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	109,09 109,09	111,31 111,32
Громкоговоритель:				
509-2135	врезной 1 Вт АРТ-01А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	108,17 108,17 108,17 108,17	110,49 110,51 110,54 110,55
509-2136	врезной 3 Вт АРТ-03А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	129,13 129,13 129,13 129,13	131,87 131,89 131,92 131,93
509-2137	потолочный 3 Вт MS-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	169,96 169,96 169,96 169,96	173,81 173,88 173,89 173,98
509-2138	потолочный 5 Вт MS-05 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	185,43 185,43 185,43 185,43	189,58 189,65 189,66 189,75
509-2139	потолочный 15 Вт MS-15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	618,08 618,08 618,08 618,08 618,08	632,16 632,43 632,45 632,81 632,82
509-2140	потолочный 30 Вт MS-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	839,01 839,01 839,01 839,01 839,01	858,19 858,59 858,61 859,11 859,12
509-2141	настенный 3 Вт SWS-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	344,35 344,35 344,35 344,35 344,35	351,99 352,11 352,12 352,28 352,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2142	настенный 3 Вт с аттенуатором SWS-03A	шт.		
	(зона: 1)		397,33	406,03
	(зона: 2)		397,33	406,15
	(зона: 3)		397,33	406,16
	(зона: 4)		397,33	406,32
	(зона: 5)		397,33	406,33
509-2143	настенный 10 Вт SWS-10	шт.		
	(зона: 1)		387,40	396,07
	(зона: 2)		387,40	396,22
	(зона: 3)		387,40	396,23
	(зона: 4)		387,40	396,42
	(зона: 5)		387,40	396,43
509-2144	настенный 10 Вт с аттенуатором SWS-10A	шт.		
	(зона: 1)		430,44	439,97
	(зона: 2)		430,44	440,12
	(зона: 3)		430,44	440,13
	(зона: 4)		430,44	440,32
	(зона: 5)		430,44	440,33
509-2145	рупорный 20 Вт (алюминий) HS-20	шт.		
	(зона: 1)		746,10	762,69
	(зона: 2)		746,10	762,97
	(зона: 3)		746,10	762,99
	(зона: 4, 5)		746,10	763,35
509-2146	рупорный 30 Вт (алюминий) HS-30	шт.		
	(зона: 1)		803,49	821,51
	(зона: 2)		803,49	821,83
	(зона: 3)		803,49	821,85
	(зона: 4, 5)		803,49	822,26
509-2147	рупорный 50 Вт (алюминий) HS-50	шт.		
	(зона: 1)		1 019,82	1 042,34
	(зона: 2)		1 019,82	1 042,70
	(зона: 3)		1 019,82	1 042,72
	(зона: 4)		1 019,82	1 043,15
	(зона: 5)		1 019,82	1 043,16
509-2148	рупорный 30 Вт (пластик) HS-30RT	шт.		
	(зона: 1)		896,20	916,14
	(зона: 2)		896,20	916,48
	(зона: 3)		896,20	916,50
	(зона: 4)		896,20	916,92
	(зона: 5)		896,20	916,93
509-2149	рупорный 40 Вт (пластик) HS-40RT	шт.		
	(зона: 1)		958,00	979,18
	(зона: 2)		958,00	979,52
	(зона: 3)		958,00	979,54
	(зона: 4)		958,00	979,95
	(зона: 5)		958,00	979,97
509-5658	абонентский "Апогей-301"	шт.		
	(зона: 1)		56,73	58,89
	(зона: 2)		56,73	59,06
	(зона: 3)		56,73	59,07
	(зона: 4)		56,73	59,28
	(зона: 5)		56,73	59,29
509-3882	Извещатель охраннй вибрационный ИП 313-1 "Шорох-1"	шт.		
	(зона: 1)		361,47	368,87
	(зона: 2, 3)		361,47	368,90
509-3883	Извещатель охраннй вибрационный ИО 313-1А "Шорох- 1-1"	шт.		
	(зона: 1)		275,32	281,00
	(зона: 2, 3)		275,32	281,03
509-3884	Извещатель охраннй вибрационный "Шорох-2"	шт.		
	(зона: 1)		283,94	289,75
	(зона: 2, 3)		283,94	289,78
509-3884	(зона: 4, 5)		283,94	289,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3885	Извещатель охранный вибрационный "Шорох-2-10" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 233,97 2 233,97 2 233,97	2 278,78 2 278,81 2 278,84
Извещатель охранный контактный:				
509-1901	ИО-102-2 (СМК-1) (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	9,02 9,02	9,21 9,22
509-1902	ИО-102-4 (СМК-4) (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	17,58 17,58	17,94 17,95
509-1903	ИО-102-5 (зона: 1-5)	шт.	21,08	21,51
509-1904	ИО-102-6 (СМК-6) (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	25,68 25,68	26,20 26,21
509-3842	ИО 102-6П (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	46,91 46,91	47,86 47,87
509-1905	ИО-102-11 (СМК-3) (зона: 1-5)	шт.	10,83	11,06
509-3843	ИО 102-11-М (зона: 1-5)	шт.	10,70	10,92
509-1906	ИО-102-14 (СМК-14) (зона: 1-5)	шт.	7,84	8,01
509-3844	ИО 102-15 (зона: 1-5)	шт.	9,64	9,84
509-1907	ИО-102-15/1 (зона: 1-5)	шт.	17,51	17,87
509-3845	ИО 102-16 (зона: 1-5)	шт.	6,19	6,32
509-3846	ИО 102-16/1 (зона: 1-5)	шт.	5,69	5,81
509-1908	ИО-102-16/2 (зона: 1-5)	шт.	8,02	8,19
509-1909	ИО-102-20 (А2П/ Б2П) поверхностный (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	40,83 40,83 40,83	41,90 41,95 42,00
509-3847	ИО 102-20/А2М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	106,75 106,75 106,75	109,14 109,19 109,24
509-3848	ИО 102-20/А3П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	61,80 61,80 61,80	63,29 63,34 63,39
509-3849	ИО 102-20/А3М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	127,34 127,34 127,34	130,14 130,19 130,24
509-3850	ИО 102-20/Б2М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	99,25 99,25 99,25	101,49 101,54 101,59
509-3851	ИО 102-20/Б3П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	59,94 59,94 59,94	61,39 61,44 61,50
509-3852	ИО 102-20/Б3М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	119,87 119,87 119,87	122,52 122,57 122,62
509-3853	ИО 102-21 (зона: 1-5)	шт.	11,61	11,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3854	ИО 102-26П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,13 42,13 42,13	43,15 43,18 43,21
509-3855	ИО 102-26 исп. 00 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	40,51 40,51 40,51	41,49 41,52 41,55
509-3856	ИО 102-26 исп. 01 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,66 39,66 39,66	40,63 40,66 40,69
509-3857	ИО 102-26 исп. 02 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,17 51,17 51,17	52,37 52,40 52,43
509-3858	ИО 102-26 исп. 03 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	49,04 49,04 49,04	50,19 50,22 50,26
509-3859	ИО 102-26 исп. 04 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,79 41,79 41,79	42,80 42,83 42,86
509-3860	ИО 102-26 исп. 05 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	54,32 54,32 54,32	55,58 55,61 55,64
509-3861	ИО 102-26/В исп. 10 "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	116,85 116,85 116,85	119,36 119,39 119,42
509-3862	ИО 102-26/В исп. 10П "Аякс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	98,90 98,90 98,90	101,05 101,08 101,11
509-3863	ИО 102-28 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,37 38,37 38,37	39,24 39,26 39,28
509-3864	ИО 102-29 "Эстет" (зона: 1-5)	шт.	34,49	35,20
509-3865	ИО 102-29 "Эстет Сейф" (зона: 1-5)	шт.	53,73	54,83
509-3866	ИО 102-30 "Бульдог" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	146,26 146,26 146,26	149,29 149,31 149,33
509-3840	ОКНО-4 (ИО 303-3) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,05 66,05 66,05	67,43 67,44 67,45
509-1910	ОКНО-5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	184,98 184,98 184,98	188,75 188,77 188,78
509-3841	ОКНО-6 (ИО 303-6) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	347,71 347,71 347,71	354,73 354,74 354,75
509-3867	ИО 315-3/1 "Орбита-1М" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	640,91 640,91 640,91	653,80 653,81 653,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1911	КУКЛА-Л (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	165,33	168,71
			165,33	168,72
			165,33	168,73
509-3868	ДПМ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	136,34	139,37
			136,34	139,42
			136,34	139,43
			136,34	139,50
509-3869	ДПМ-1-100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	283,18	289,15
			283,18	289,20
			283,18	289,21
			283,18	289,27
509-3870	ДПМ-2 исп. 00 (зазор 40 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,63	40,61
			39,63	40,64
			39,63	40,68
509-3871	ДПМ-2 исп. 00 (зазор 50 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	61,58	63,00
			61,58	63,03
			61,58	63,07
509-3872	ДПМ-2 исп. 01 (зазор 40 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,95	42,97
			41,95	43,00
			41,95	43,04
509-3873	ДПМ-2 исп. 01 (зазор 50 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	70,72	72,32
			70,72	72,35
			70,72	72,39
509-3874	ДПМ-2 исп. 02 (зазор 40 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,97	49,11
			47,97	49,14
			47,97	49,18
509-3875	ДПМ-2 исп. 02 (зазор 50 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	81,88	83,70
			81,88	83,73
			81,88	83,77
509-3876	ДПМ-2 исп. 03 (зазор 40 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,97	49,11
			47,97	49,14
			47,97	49,18
509-3877	ДПМ-2 исп. 03 (зазор 50 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	81,88	83,70
			81,88	83,73
			81,88	83,77
509-3878	ДПМ-2 исп. 04 (зазор 40 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,95	42,97
			41,95	43,00
			41,95	43,04
509-3879	ДПМ-2 исп. 04 (зазор 50 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	73,92	75,58
			73,92	75,61
			73,92	75,65
509-3880	ДПМ-2 исп. 05 (зазор 40 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,14	51,33
			50,14	51,36
			50,14	51,40
509-3881	ДПМ-2 исп. 05 (зазор 50 мм) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	83,69	85,55
			83,69	85,58
			83,69	85,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3889	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО-329-7 "Хрусталь"	шт.		
	(зона: 1)		155,45	158,62
	(зона: 2, 3)		155,45	158,63
	(зона: 4, 5)		155,45	158,64
509-3890	Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО-907 "Мангуст"	шт.		
	(зона: 1)		126,97	129,55
	(зона: 2, 3)		126,97	129,56
	(зона: 4, 5)		126,97	129,57
509-3891	Извещатель охранный акустический разбития стекла "Витрина"	шт.		
	(зона: 1)		510,81	521,23
	(зона: 2)		510,81	521,26
	(зона: 3)		510,81	521,27
	(зона: 4, 5)		510,81	521,31
509-3892	Извещатель охранный акустический разбития стекла ДИМК	шт.		
	(зона: 1-3)		16,44	16,79
	(зона: 4, 5)		16,44	16,80
509-3893	Извещатель охранный ультразвуковой, марка ИОП 408-3 "Эхо-А"	шт.		
	(зона: 1)		458,44	467,84
	(зона: 2, 3)		458,44	467,88
	(зона: 4, 5)		458,44	467,94
509-3894	Извещатель охранный ультразвуковой "Эхо-3"	шт.		
	(зона: 1)		308,61	315,47
	(зона: 2)		308,61	315,58
	(зона: 3)		308,61	315,59
	(зона: 4, 5)		308,61	315,73
509-3895	Извещатель охранный ультразвуковой "Витрина"	шт.		
	(зона: 1)		510,82	521,24
	(зона: 2)		510,82	521,27
	(зона: 3)		510,82	521,28
	(зона: 4, 5)		510,82	521,32
509-2913	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-1М (ИО 329-6)	шт.		
	(зона: 1)		206,23	210,43
	(зона: 2, 3)		206,23	210,44
	(зона: 4, 5)		206,23	210,45
509-1912	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-2	шт.		
	(зона: 1)		210,36	214,64
	(зона: 2, 3)		210,36	214,65
	(зона: 4, 5)		210,36	214,66
509-1913	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-3	шт.		
	(зона: 1)		244,48	249,44
	(зона: 2, 3)		244,48	249,45
	(зона: 4, 5)		244,48	249,46
509-1914	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АРФА (ИО-329-3)	шт.		
	(зона: 1)		283,50	289,24
	(зона: 2, 3)		283,50	289,25
	(зона: 4, 5)		283,50	289,26
509-3886	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С	шт.		
	(зона: 1)		192,76	196,65
	(зона: 2, 3)		192,76	196,66
	(зона: 4, 5)		192,76	196,67
509-3887	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-531АК	шт.		
	(зона: 1-3)		132,19	134,85
	(зона: 4, 5)		132,19	134,86
509-3888	Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-961	шт.		
	(зона: 1)		376,08	383,71
	(зона: 2, 3)		376,08	383,73
	(зона: 4, 5)		376,08	383,76
509-3828	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5	шт.		
	(зона: 1)		194,11	198,05
	(зона: 2, 3)		194,11	198,06
	(зона: 4, 5)		194,11	198,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3829	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А	шт.		
	(зона: 1)		194,69	198,65
	(зона: 2, 3)		194,69	198,66
	(зона: 4, 5)		194,69	198,67
509-3830	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б	шт.		
	(зона: 1)		194,70	198,66
	(зона: 2, 3)		194,70	198,67
	(зона: 4, 5)		194,70	198,68
509-3831	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5В	шт.		
	(зона: 1)		194,70	198,66
	(зона: 2, 3)		194,70	198,67
	(зона: 4, 5)		194,70	198,68
509-3832	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-6	шт.		
	(зона: 1)		215,35	219,73
	(зона: 2, 3)		215,35	219,74
	(зона: 4, 5)		215,35	219,75
509-1915	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-7	шт.		
	(зона: 1)		234,19	238,95
	(зона: 2, 3)		234,19	238,96
	(зона: 4, 5)		234,19	238,97
509-1916	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-9	шт.		
	(зона: 1)		137,03	139,83
	(зона: 2, 3)		137,03	139,84
	(зона: 4, 5)		137,03	139,85
509-3833	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511	шт.		
	(зона: 1)		292,75	298,68
	(зона: 2, 3)		292,75	298,69
	(зона: 4, 5)		292,75	298,70
509-3834	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515	шт.		
	(зона: 1)		99,03	101,05
	(зона: 2, 3)		99,03	101,06
	(зона: 4, 5)		99,03	101,07
509-3835	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б	шт.		
	(зона: 1)		257,21	262,43
	(зона: 2, 3)		257,21	262,44
	(зона: 4, 5)		257,21	262,45
509-3836	Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531	шт.		
	(зона: 1-3)		276,41	281,96
	(зона: 4, 5)		276,41	281,97
509-1917	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-2 (ИО 414-1)	шт.		
	(зона: 1)		646,35	659,38
	(зона: 2, 3)		646,35	659,40
	(зона: 4, 5)		646,35	659,42
509-1918	Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-3 (ИО 414-3)	шт.		
	(зона: 1)		651,23	664,36
	(зона: 2, 3)		651,23	664,38
	(зона: 4, 5)		651,23	664,40
509-1919	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.А	шт.		
	(зона: 1)		436,88	445,72
	(зона: 2, 3)		436,88	445,74
	(зона: 4, 5)		436,88	445,76
509-1920	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.Б	шт.		
	(зона: 1)		401,22	409,35
	(зона: 2, 3)		401,22	409,37
	(зона: 4, 5)		401,22	409,39
509-3837	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. А	шт.		
	(зона: 1)		479,12	488,77
	(зона: 2, 3)		479,12	488,78
	(зона: 4, 5)		479,12	488,79

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3838	Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОБА-3 исп. Б	шт.		
	(зона: 1)		433,15	441,88
	(зона: 2, 3)		433,15	441,89
	(зона: 4, 5)		433,15	441,90
509-3839	Извещатель охранный для закрытых помещений пьезоэлектрический ГРАНЬ-2 (ИО 304-3)	шт.		
	(зона: 1)		1 756,51	1 792,22
	(зона: 2)		1 756,51	1 792,31
	(зона: 3)		1 756,51	1 792,32
509-1921	Извещатель охранный для закрытых помещений ГРАНЬ-2М (ИО 312-2)	шт.		
	(зона: 1)		2 500,79	2 551,39
	(зона: 2)		2 500,79	2 551,48
	(зона: 3)		2 500,79	2 551,49
509-1922	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-2	шт.		
	(зона: 1)		397,35	405,47
	(зона: 2, 3)		397,35	405,50
	(зона: 4, 5)		397,35	405,53
509-1923	Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-3	шт.		
	(зона: 1)		304,12	310,27
	(зона: 2, 3)		304,12	310,28
	(зона: 4, 5)		304,12	310,29
509-3896	Извещатель охранный объемный радиоволновой ИО 307-2 "Волна-5"	шт.		
	(зона: 1)		764,21	779,63
	(зона: 2, 3)		764,21	779,66
	(зона: 4, 5)		764,21	779,69
509-3897	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-8	шт.		
	(зона: 1, 2)		285,43	291,19
	(зона: 3)		285,43	291,20
	(зона: 4, 5)		285,43	291,21
509-3898	Извещатель охранный совмещенный АСТРА-621	шт.		
	(зона: 1)		268,93	274,38
	(зона: 2, 3)		268,93	274,39
	(зона: 4, 5)		268,93	274,40
509-3899	Извещатель охранный совмещенный Орлан	шт.		
	(зона: 1)		332,80	339,56
	(зона: 2, 3)		332,80	339,58
	(зона: 4, 5)		332,80	339,60
509-3900	Извещатель охранный совмещенный Орлан-Ш	шт.		
	(зона: 1)		332,80	339,56
	(зона: 2, 3)		332,80	339,58
	(зона: 4, 5)		332,80	339,60
509-3901	Извещатель охранный комбинированный "Лигард-комби"	шт.		
	(зона: 1, 2)		348,36	355,39
	(зона: 3)		348,36	355,40
	(зона: 4, 5)		348,36	355,41
509-3902	Извещатель охранный емкостный ИО 305-3/2 "ПИК"	шт.		
	(зона: 1)		730,44	745,73
	(зона: 2)		730,44	745,84
	(зона: 3)		730,44	745,85
509-3916	Извещатель охранный инфракрасный пассивный: ИО 409-5 "Фотон-8"	шт.		
	(зона: 1)		229,05	233,80
	(зона: 2, 3)		229,05	233,84
	(зона: 4, 5)		229,05	233,87
509-3917	ИО 209-12 "Фотон-8А"	шт.		
	(зона: 1)		229,05	233,80
	(зона: 2, 3)		229,05	233,84
	(зона: 4, 5)		229,05	233,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3918	ИО 309-6 "Фотон-8Б"	шт.		
	(зона: 1)		229,05	233,80
	(зона: 2, 3)		229,05	233,84
	(зона: 4, 5)		229,05	233,87
509-3919	ИО 409-12 "Фотон-6"	шт.		
	(зона: 1)		186,60	190,51
	(зона: 2, 3)		186,60	190,54
	(зона: 4, 5)		186,60	190,57
509-3920	ИО 209-8 "Фотон-6А"	шт.		
	(зона: 1)		186,60	190,51
	(зона: 2, 3)		186,60	190,54
	(зона: 4, 5)		186,60	190,57
509-3921	ИО 309-2 "Фотон-6Б"	шт.		
	(зона: 1)		186,60	190,51
	(зона: 2, 3)		186,60	190,54
	(зона: 4, 5)		186,60	190,57
509-3923	ИО 309-2 "Фотон-10"	шт.		
	(зона: 1)		210,93	215,25
	(зона: 2, 3)		210,93	215,27
	(зона: 4, 5)		210,93	215,29
509-3924	ИО 309-2 "Фотон-10А"	шт.		
	(зона: 1)		210,93	215,25
	(зона: 2, 3)		210,93	215,27
	(зона: 4, 5)		210,93	215,29
509-3925	ИО 309-2 "Фотон-10Б"	шт.		
	(зона: 1)		210,93	215,25
	(зона: 2, 3)		210,93	215,27
	(зона: 4, 5)		210,93	215,29
509-3926	ИО 309-2 "Фотон-11"	шт.		
	(зона: 1)		262,21	267,54
	(зона: 2)		262,21	267,55
	(зона: 3)		262,21	267,56
509-3927	ИО 309-2 "Фотон-12"	шт.		
	(зона: 1)		155,15	158,32
	(зона: 2, 3)		155,15	158,33
	(зона: 4, 5)		155,15	158,34
509-3928	ИО 309-2 "Фотон-12-1"	шт.		
	(зона: 1)		155,15	158,32
	(зона: 2, 3)		155,15	158,33
	(зона: 4, 5)		155,15	158,34
509-3929	ИО 309-2 "Фотон-14"	шт.		
	(зона: 1)		171,64	175,13
	(зона: 2, 3)		171,64	175,14
	(зона: 4, 5)		171,64	175,15
509-3930	ИО 309-2 "Фотон-15"	шт.		
	(зона: 1)		194,52	198,51
	(зона: 2, 3)		194,52	198,53
	(зона: 4, 5)		194,52	198,55
509-3931	ИО 309-2 "Фотон-15А"	шт.		
	(зона: 1)		194,52	198,51
	(зона: 2, 3)		194,52	198,53
	(зона: 4, 5)		194,52	198,55
509-3932	ИО 309-2 "Фотон-15Б"	шт.		
	(зона: 1)		194,52	198,51
	(зона: 2, 3)		194,52	198,53
	(зона: 4, 5)		194,52	198,55
509-3933	ИО 409-2 "Фотон-СК"	шт.		
	(зона: 1)		180,15	183,81
	(зона: 2, 3)		180,15	183,82
	(зона: 4, 5)		180,15	183,83
509-3934	ИО 409-2 "Фотон-СК-2"	шт.		
	(зона: 1)		305,80	312,00
	(зона: 2)		305,80	312,01
	(зона: 3)		305,80	312,02
	(зона: 4, 5)		305,80	312,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3935	ИО 409-2 "Фотон-Ш"	шт.		
	(зона: 1)		222,69	227,23
	(зона: 2)		222,69	227,24
	(зона: 3)		222,69	227,25
	(зона: 4, 5)		222,69	227,26
509-3936	ИО 409-2 "Фотон-Ш-1"	шт.		
	(зона: 1)		222,69	227,23
	(зона: 2)		222,69	227,24
	(зона: 3)		222,69	227,25
	(зона: 4, 5)		222,69	227,26
509-3922	ИО 409-8 "Фотон-9"	шт.		
	(зона: 1)		188,24	192,07
	(зона: 2, 3)		188,24	192,08
	(зона: 4, 5)		188,24	192,09
509-3937	"Икар-1А"	шт.		
	(зона: 1)		297,46	303,48
	(зона: 2, 3)		297,46	303,49
	(зона: 4, 5)		297,46	303,50
509-3938	"Икар-1Б"	шт.		
	(зона: 1)		285,98	291,77
	(зона: 2, 3)		285,98	291,78
	(зона: 4, 5)		285,98	291,79
509-3939	"Икар-2А"	шт.		
	(зона: 1)		178,56	182,18
	(зона: 2, 3)		178,56	182,19
	(зона: 4, 5)		178,56	182,20
509-3940	"Икар-2Б"	шт.		
	(зона: 1)		178,56	182,18
	(зона: 2, 3)		178,56	182,19
	(зона: 4, 5)		178,56	182,20
509-3941	"Рapid"	шт.		
	(зона: 1)		89,52	91,38
	(зона: 2, 3)		89,52	91,39
	(зона: 4, 5)		89,52	91,40
509-3942	"Лигард ИК"	шт.		
	(зона: 1)		82,03	83,73
	(зона: 2, 3)		82,03	83,74
	(зона: 4, 5)		82,03	83,75
509-3943	"Пирон-1", взрывозащитное исполнение	шт.		
	(зона: 1)		2 122,72	2 165,25
	(зона: 2, 3)		2 122,72	2 165,26
	(зона: 4, 5)		2 122,72	2 165,27
509-3944	"Пирон-1А", взрывозащитное исполнение	шт.		
	(зона: 1)		2 122,72	2 165,25
	(зона: 2, 3)		2 122,72	2 165,26
	(зона: 4, 5)		2 122,72	2 165,27
509-3945	"Пирон-1Б", взрывозащитное исполнение	шт.		
	(зона: 1)		2 122,72	2 165,25
	(зона: 2, 3)		2 122,72	2 165,26
	(зона: 4, 5)		2 122,72	2 165,27
509-3946	ИД-30	шт.		
	(зона: 1)		657,37	670,76
	(зона: 2, 3)		657,37	670,80
	(зона: 4)		657,37	670,85
	(зона: 5)		657,37	670,86
509-3947	ИД-50	шт.		
	(зона: 1)		807,25	823,72
	(зона: 2, 3)		807,25	823,78
	(зона: 4, 5)		807,25	823,85
509-3948	ИД-70	шт.		
	(зона: 1)		1 010,57	1 031,29
	(зона: 2, 3)		1 010,57	1 031,38
	(зона: 4, 5)		1 010,57	1 031,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3949	ИКС-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	622,03 622,03 622,03	634,95 635,03 635,13
509-3950	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 282,77 9 282,77 9 282,77 9 282,77 9 282,77	9 471,84 9 472,41 9 472,45 9 473,17 9 473,18
509-3951	Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 678,38 9 678,38 9 678,38 9 678,38 9 678,38	9 875,36 9 875,94 9 875,98 9 876,69 9 876,70
509-3952	Извещатель охранный линейный радиоволновый Линар (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 880,55 4 880,55 4 880,55 4 880,55 4 880,55	4 979,66 4 979,92 4 979,94 4 980,24 4 980,25
509-3953	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 787,46 4 787,46 4 787,46 4 787,46	4 883,44 4 883,48 4 883,49 4 883,55
509-3954	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	3 435,28 3 435,28 3 435,28 3 435,28	3 504,22 3 504,26 3 504,27 3 504,32
509-3955	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 104,99 4 104,99 4 104,99 4 104,99	4 187,32 4 187,37 4 187,38 4 187,43
509-3956	Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-ДМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 092,25 4 092,25 4 092,25 4 092,25	4 174,33 4 174,37 4 174,38 4 174,43
509-3957	Извещатель охранный линейный радиоволновый Р 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	3 618,40 3 618,40 3 618,40 3 618,40	3 691,00 3 691,04 3 691,05 3 691,10
509-3958	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ-6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 883,24 1 883,24 1 883,24 1 883,24	1 921,17 1 921,21 1 921,26 1 921,27
509-3959	Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ-СПБУ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 038,63 4 038,63 4 038,63	4 119,81 4 119,88 4 119,97
509-3960	Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 424,41 4 424,41 4 424,41 4 424,41	4 514,27 4 514,49 4 514,51 4 514,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3961	Извещатель охранной проводной радиоволновый Импульс-12Т	шт.		
	(зона: 1)		8 009,56	8 171,61
	(зона: 2)		8 009,56	8 171,91
	(зона: 3)		8 009,56	8 171,93
	(зона: 4)		8 009,56	8 172,32
	(зона: 5)		8 009,56	8 172,33
509-3962	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-5-75	шт.		
	(зона: 1)		2 918,83	2 978,24
	(зона: 2)		2 918,83	2 978,40
	(зона: 3)		2 918,83	2 978,41
	(зона: 4)		2 918,83	2 978,62
	(зона: 5)		2 918,83	2 978,63
509-3963	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-5-125	шт.		
	(зона: 1)		3 676,99	3 751,56
	(зона: 2)		3 676,99	3 751,72
	(зона: 3)		3 676,99	3 751,73
	(зона: 4)		3 676,99	3 751,95
	(зона: 5)		3 676,99	3 751,96
509-3964	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-5-175	шт.		
	(зона: 1)		2 775,56	2 832,10
	(зона: 2)		2 775,56	2 832,26
	(зона: 3)		2 775,56	2 832,27
	(зона: 4)		2 775,56	2 832,49
	(зона: 5)		2 775,56	2 832,50
509-3965	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-7-2	шт.		
	(зона: 1)		5 060,61	5 162,51
	(зона: 2)		5 060,61	5 162,62
	(зона: 3)		5 060,61	5 162,63
	(зона: 4, 5)		5 060,61	5 162,77
509-3966	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-7-2а	шт.		
	(зона: 1)		3 149,65	3 213,33
	(зона: 2)		3 149,65	3 213,44
	(зона: 3)		3 149,65	3 213,45
	(зона: 4, 5)		3 149,65	3 213,59
509-3967	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-7-2б	шт.		
	(зона: 1)		5 476,82	5 587,04
	(зона: 2)		5 476,82	5 587,15
	(зона: 3)		5 476,82	5 587,16
	(зона: 4, 5)		5 476,82	5 587,31
509-3968	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-7-6	шт.		
	(зона: 1)		6 900,82	7 039,52
	(зона: 2)		6 900,82	7 039,63
	(зона: 3)		6 900,82	7 039,64
	(зона: 4, 5)		6 900,82	7 039,79
509-3969	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-7-6а	шт.		
	(зона: 1)		3 102,52	3 165,25
	(зона: 2)		3 102,52	3 165,37
	(зона: 3)		3 102,52	3 165,38
	(зона: 4, 5)		3 102,52	3 165,52
509-3970	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-7-6б	шт.		
	(зона: 1)		3 492,39	3 562,92
	(зона: 2)		3 492,39	3 563,03
	(зона: 3)		3 492,39	3 563,04
	(зона: 4, 5)		3 492,39	3 563,19
509-3971	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-8	шт.		
	(зона: 1)		8 664,37	8 839,71
	(зона: 2)		8 664,37	8 840,05
	(зона: 3)		8 664,37	8 840,07
	(зона: 4)		8 664,37	8 840,50
	(зона: 5)		8 664,37	8 840,51
509-3972	Извещатель охранной линейный оптико-электронный СПЭК-9	шт.		
	(зона: 1)		1 761,63	1 797,21
	(зона: 2, 3)		1 761,63	1 797,26
	(зона: 4)		1 761,63	1 797,33
	(зона: 5)		1 761,63	1 797,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3973	Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-11	шт.		
	(зона: 1)		15 159,11	15 466,39
	(зона: 2)		15 159,11	15 467,08
	(зона: 3)		15 159,11	15 467,13
	(зона: 4)		15 159,11	15 467,98
	(зона: 5)		15 159,11	15 467,99
509-3974	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8	шт.		
	(зона: 1)		1 508,00	1 538,36
	(зона: 2)		1 508,00	1 538,39
	(зона: 3)		1 508,00	1 538,40
	(зона: 4, 5)		1 508,00	1 538,45
509-3975	Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8/25	шт.		
	(зона: 1)		1 400,91	1 429,13
	(зона: 2)		1 400,91	1 429,16
	(зона: 3)		1 400,91	1 429,17
	(зона: 4, 5)		1 400,91	1 429,21
509-3976	Извещатель охранный линейный комбинированный Формат-2	шт.		
	(зона: 1)		4 529,87	4 620,95
	(зона: 2, 3)		4 529,87	4 621,03
	(зона: 4, 5)		4 529,87	4 621,13
Извещатель пожарный дымовой:				
509-3774	ДИП-3М1	шт.		
	(зона: 1)		119,16	121,69
	(зона: 2)		119,16	121,71
	(зона: 3)		119,16	121,72
	(зона: 4, 5)		119,16	121,75
509-3775	ДИП-3М3	шт.		
	(зона: 1)		122,62	125,21
	(зона: 2, 3)		122,62	125,24
	(зона: 4, 5)		122,62	125,27
509-3776	ДИП-3МА	шт.		
	(зона: 1)		194,70	198,78
	(зона: 2, 3)		194,70	198,81
	(зона: 4, 5)		194,70	198,85
509-1270	ДИП-3 СВ	шт.		
	(зона: 1)		116,67	119,18
	(зона: 2, 3)		116,67	119,21
	(зона: 4)		116,67	119,24
	(зона: 5)		116,67	119,25
509-3777	ДИП-3СР	шт.		
	(зона: 1)		84,82	86,75
	(зона: 2)		84,82	86,79
	(зона: 3)		84,82	86,80
	(зона: 4, 5)		84,82	86,85
509-3778	ДИП-5А1	шт.		
	(зона: 1)		94,58	96,60
	(зона: 2, 3)		94,58	96,63
	(зона: 4, 5)		94,58	96,67
509-1271	ИПА-1	шт.		
	(зона: 1)		284,00	289,85
	(зона: 2, 3)		284,00	289,88
	(зона: 4, 5)		284,00	289,92
509-3779	ДИП-32МА	шт.		
	(зона: 1)		248,13	253,23
	(зона: 2, 3)		248,13	253,26
	(зона: 4, 5)		248,13	253,29
509-3780	ДИП-34А	шт.		
	(зона: 1)		326,59	333,25
	(зона: 2, 3)		326,59	333,29
	(зона: 4, 5)		326,59	333,32
509-3781	ДИП-40А	шт.		
	(зона: 1)		186,62	190,49
	(зона: 2, 3)		186,62	190,52
	(зона: 4, 5)		186,62	190,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3796	ДИП-41М УС-02	шт.		
	(зона: 1)		70,41	71,96
	(зона: 2)		70,41	71,98
	(зона: 3)		70,41	71,99
509-1876	ИП 212-41М (ДИП-41М)	шт.		
	(зона: 1)		75,15	76,80
	(зона: 2)		75,15	76,82
	(зона: 3)		75,15	76,83
509-3794	ДИП-43	шт.		
	(зона: 1)		206,21	210,47
	(зона: 2, 3)		206,21	210,50
	(зона: 4, 5)		206,21	210,53
509-1874	ИП 212-43М (ДИП-43М)	шт.		
	(зона: 1)		133,86	136,67
	(зона: 2, 3)		133,86	136,70
	(зона: 4, 5)		133,86	136,73
509-3795	ДИП-43МК	шт.		
	(зона: 1)		227,23	231,91
	(зона: 2, 3)		227,23	231,94
	(зона: 4, 5)		227,23	231,97
509-1878	ИП 212-44 (ДИП-44)	шт.		
	(зона: 1)		169,35	172,87
	(зона: 2, 3)		169,35	172,90
	(зона: 4, 5)		169,35	172,93
509-3797	ДИП-44А	шт.		
	(зона: 1)		240,23	245,17
	(зона: 2, 3)		240,23	245,20
	(зона: 4, 5)		240,23	245,23
509-3798	ДИП-44СВ	шт.		
	(зона: 1)		158,16	161,46
	(зона: 2, 3)		158,16	161,49
	(зона: 4, 5)		158,16	161,52
509-1879	ДИП-44 с МС-01	шт.		
	(зона: 1)		218,16	222,66
	(зона: 2, 3)		218,16	222,69
	(зона: 4, 5)		218,16	222,72
509-1880	ДИП-44 с МС-02	шт.		
	(зона: 1)		231,58	236,34
	(зона: 2, 3)		231,58	236,37
	(зона: 4, 5)		231,58	236,41
509-3801	ДИП-45А	шт.		
	(зона: 1)		310,80	317,16
	(зона: 2)		310,80	317,18
	(зона: 3)		310,80	317,19
509-3802	ДИП-45 "Марко"	шт.		
	(зона: 1)		72,10	73,68
	(зона: 2)		72,10	73,71
	(зона: 3)		72,10	73,72
509-1882	ИП 212-45	шт.		
	(зона: 1)		87,79	89,69
	(зона: 2)		87,79	89,71
	(зона: 3)		87,79	89,72
509-1885	ИП-212-46	шт.		
	(зона: 1)		80,55	82,33
	(зона: 2, 3)		80,55	82,37
	(зона: 4, 5)		80,55	82,40
509-3810	ИП-212-47 "Агат"	шт.		
	(зона: 1)		212,51	216,83
	(зона: 2, 3)		212,51	216,85
	(зона: 4, 5)		212,51	216,86

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3803	ДИП-49АМ	шт.		
	(зона: 1)		163,72	167,13
	(зона: 2, 3)		163,72	167,16
	(зона: 4, 5)		163,72	167,19
509-1875	ИП-212-50М (ДИП-50М)	шт.		
	(зона: 1)		125,51	128,19
	(зона: 2, 3)		125,51	128,22
	(зона: 4, 5)		125,51	128,25
509-1883	ДИП-53	шт.		
	(зона: 1)		207,69	211,98
	(зона: 2, 3)		207,69	212,01
	(зона: 4, 5)		207,69	212,04
509-3782	ДИП-53 с МС-03	шт.		
	(зона: 1)		220,55	225,09
	(зона: 2, 3)		220,55	225,12
	(зона: 4, 5)		220,55	225,15
509-3783	ДИП-53 с МС-04	шт.		
	(зона: 1)		217,59	222,07
	(зона: 2, 3)		217,59	222,11
	(зона: 4, 5)		217,59	222,14
509-3784	ДИП-54Н, Н1	шт.		
	(зона: 1)		185,18	189,02
	(зона: 2, 3)		185,18	189,05
	(зона: 4, 5)		185,18	189,08
509-3785	ДИП-54Р, Р1	шт.		
	(зона: 1)		161,82	165,15
	(зона: 2, 3)		161,82	165,16
	(зона: 4, 5)		161,82	165,18
509-1884	ДИП-54Т	шт.		
	(зона: 1)		153,24	156,44
	(зона: 2, 3)		153,24	156,47
	(зона: 4, 5)		153,24	156,50
509-3786	ДИП-54Т-7,5	шт.		
	(зона: 1)		131,36	134,12
	(зона: 2, 3)		131,36	134,15
	(зона: 4, 5)		131,36	134,18
509-3787	ДИП-54Т-30	шт.		
	(зона: 1)		112,43	114,81
	(зона: 2, 3)		112,43	114,84
	(зона: 4, 5)		112,43	114,87
509-3788	ДИП-54Т-ХХ	шт.		
	(зона: 1)		128,72	131,43
	(зона: 2, 3)		128,72	131,46
	(зона: 4, 5)		128,72	131,49
509-3789	ДИП-54-ХХ	шт.		
	(зона: 1)		141,03	143,98
	(зона: 2, 3)		141,03	144,01
	(зона: 4, 5)		141,03	144,04
509-3790	ДИП-55С	шт.		
	(зона: 1)		166,06	169,66
	(зона: 2)		166,06	169,70
	(зона: 3)		166,06	169,71
	(зона: 4, 5)		166,06	169,76
509-3791	ДИП-58	шт.		
	(зона: 1)		99,26	101,33
	(зона: 2)		99,26	101,34
	(зона: 3)		99,26	101,35
	(зона: 4, 5)		99,26	101,36
509-3792	ДИП-66 "Партнер"	шт.		
	(зона: 1)		63,62	65,03
	(зона: 2, 3)		63,62	65,06
	(зона: 4, 5)		63,62	65,09
509-3811	ИП-212-69/1	шт.		
	(зона: 1)		85,48	87,32
	(зона: 2, 3)		85,48	87,35
	(зона: 4, 5)		85,48	87,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3812	ИП-212-71/1 "Астра-421П"	шт.		
	(зона: 1)		111,89	114,23
	(зона: 2, 3)		111,89	114,25
	(зона: 4, 5)		111,89	114,27
509-3813	ИП-212-78 "Аврора ДН"	шт.		
	(зона: 1)		125,62	128,22
	(зона: 2, 3)		125,62	128,23
	(зона: 4, 5)		125,62	128,25
509-3814	ИП-101-78-А1 "Аврора ТН"	шт.		
	(зона: 1)		113,11	115,46
	(зона: 2, 3)		113,11	115,47
	(зона: 4, 5)		113,11	115,49
509-3793	ДИП-83	шт.		
	(зона: 1)		69,98	71,48
	(зона: 2, 3)		69,98	71,50
	(зона: 4, 5)		69,98	71,52
509-3815	ИП 212/101-2	шт.		
	(зона: 1)		159,06	162,32
	(зона: 2)		159,06	162,33
	(зона: 3)		159,06	162,34
	(зона: 4, 5)		159,06	162,35
509-3799	ДИП-У (ИП 212-26)	шт.		
	(зона: 1)		106,64	109,03
	(зона: 2, 3)		106,64	109,08
	(зона: 4, 5)		106,64	109,13
509-3800	ДИП-И (ИП 212-67, ИП 212-70)	шт.		
	(зона: 1)		113,45	115,85
	(зона: 2, 3)		113,45	115,88
	(зона: 4, 5)		113,45	115,91
509-3804	ИП-212-4С	шт.		
	(зона: 1)		121,31	123,97
	(зона: 2)		121,31	124,01
	(зона: 3)		121,31	124,02
	(зона: 4, 5)		121,31	124,07
509-3805	ИП-212-4СБ	шт.		
	(зона: 1)		139,97	143,00
	(зона: 2)		139,97	143,04
	(зона: 3)		139,97	143,06
	(зона: 4, 5)		139,97	143,11
509-3806	ИП-212-3СМ	шт.		
	(зона: 1)		73,72	75,43
	(зона: 2)		73,72	75,47
	(зона: 3)		73,72	75,48
	(зона: 4, 5)		73,72	75,53
509-3807	ИП-212-3СУ	шт.		
	(зона: 1)		73,72	75,43
	(зона: 2)		73,72	75,47
	(зона: 3)		73,72	75,48
	(зона: 4, 5)		73,72	75,53
509-3808	ИП-212-07СИ	шт.		
	(зона: 1)		148,46	151,56
	(зона: 2, 3)		148,46	151,59
	(зона: 4, 5)		148,46	151,62
509-3809	ИП-212-18СИ	шт.		
	(зона: 1)		89,08	90,99
	(зона: 2, 3)		89,08	91,02
	(зона: 4, 5)		89,08	91,06
509-3816	УС-01	шт.		
	(зона: 1)		71,26	72,75
	(зона: 2, 3)		71,26	72,76
	(зона: 4, 5)		71,26	72,78
509-3817	ИПД-3.2	шт.		
	(зона: 1)		89,08	90,96
	(зона: 2, 3)		89,08	90,98
	(зона: 4, 5)		89,08	91,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3818	ИПД-3.4	шт.		
	(зона: 1)		125,12	127,76
	(зона: 2, 3)		125,12	127,79
	(зона: 4, 5)		125,12	127,82
509-3819	ИПД-3.10	шт.		
	(зона: 1)		63,62	64,99
	(зона: 2, 3)		63,62	65,01
	(зона: 4, 5)		63,62	65,04
509-1886	ИДПЛ-1	шт.		
	(зона: 1)		2 697,18	2 752,49
	(зона: 2)		2 697,18	2 752,71
	(зона: 3)		2 697,18	2 752,74
	(зона: 4, 5)		2 697,18	2 753,02
509-3820	ИПДЛ	шт.		
	(зона: 1)		875,87	893,52
	(зона: 2, 3)		875,87	893,55
	(зона: 4, 5)		875,87	893,58
509-3821	ИПДЛ-52	шт.		
	(зона: 1)		2 439,44	2 488,58
	(зона: 2, 3)		2 439,44	2 488,63
	(зона: 4)		2 439,44	2 488,70
	(зона: 5)		2 439,44	2 488,71
509-1887	ПУЛЬСАР 1-01С	шт.		
	(зона: 1)		1 145,14	1 168,45
	(зона: 2, 3)		1 145,14	1 168,52
	(зона: 4, 5)		1 145,14	1 168,61
509-1888	ПУЛЬСАР 2-012С	шт.		
	(зона: 1)		3 303,02	3 371,13
	(зона: 2)		3 303,02	3 371,48
	(зона: 3)		3 303,02	3 371,50
	(зона: 4)		3 303,02	3 371,93
	(зона: 5)		3 303,02	3 371,94
509-3822	Артон-ДЛ	шт.		
	(зона: 1)		904,74	923,24
	(зона: 2, 3)		904,74	923,31
	(зона: 4, 5)		904,74	923,41
509-3823	СПЭК-2210 (ИП 212-62)	шт.		
	(зона: 1)		4 548,00	4 639,31
	(зона: 2, 3)		4 548,00	4 639,36
	(зона: 4)		4 548,00	4 639,43
	(зона: 5)		4 548,00	4 639,44
509-1413	Извещатель низкопрофильный дымовой оптико-электронный марки ИП 212-58, серии "ЕСО1003"	шт.		
	(зона: 1)		97,53	99,56
	(зона: 2, 3)		97,53	99,57
	(зона: 4, 5)		97,53	99,59
509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo-О», без базы	шт.		
	(зона: 1)		224,40	228,95
	(зона: 2, 3)		224,40	228,96
	(зона: 4, 5)		224,40	228,98
509-1416	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально-дифференциальный «Leonardo-Т», без базы	шт.		
	(зона: 1)		218,65	223,08
	(зона: 2, 3)		218,65	223,09
	(зона: 4, 5)		218,65	223,11
Извещатель пожарный тепловой:				
509-3729	ИП 101 "Грант"	шт.		
	(зона: 1)		850,23	868,26
	(зона: 2)		850,23	868,43
	(зона: 3)		850,23	868,44
	(зона: 4)		850,23	868,65
	(зона: 5)		850,23	868,66

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1889	ИП-101-1А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,96 33,96 33,96	34,71 34,72 34,73
509-3730	ИП 101-3А-А3R1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,11 43,11 43,11	44,04 44,05 44,06
509-3731	ИП 101-20/1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	13,72 13,72 13,72	14,07 14,08 14,09
509-1414	максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	104,40 104,40 104,40	106,57 106,58 106,60
509-3732	ИП 101-23 (ЕСО1005) с базой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	127,65 127,65 127,65 127,65	130,28 130,29 130,31 130,32
509-3733	ИП 101-30-А3 "Феникс" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,94 28,94 28,94	29,62 29,64 29,66
509-3734	ИП 101-77-А3 "Эталон" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,22 21,22 21,22	21,72 21,73 21,74
509-3735	ИП 103-5/1 (зона: 1-5)	шт.	12,24	12,51
509-3736	ИП 103-5/1 А3 (зона: 1-5)	шт.	11,12	11,36
509-3737	ИП 103-5/1 А3 ИБ (зона: 1-5)	шт.	15,60	15,93
509-1890	ИП-103-5/1 ИБ (зона: 1-5)	шт.	13,68	13,97
509-3738	ИП 103-5/1 С-А3 (зона: 1-5)	шт.	15,85	16,19
509-3739	ИП 103-5/2 (зона: 1-5)	шт.	11,58	11,83
509-3740	ИП 103-5/2-А2 (зона: 1-5)	шт.	5,22	5,34
509-3741	ИП 103-5/2 С-А2 (зона: 1-5)	шт.	9,36	9,57
509-3742	ИП 103-5/3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	5,24 5,24	5,37 5,38
509-3743	ИП 103-5/3В (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	6,70 6,70	6,85 6,86
509-3744	ИП 103-5/3С (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	8,51 8,51	8,70 8,71
509-3745	ИП 103-5/3С-В (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	10,47 10,47	10,70 10,71
509-3746	ИП 103-5/4 А3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,49 17,49 17,49	17,87 17,88 17,89
509-3747	ИП 103-5/4 С-А3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,27 17,27 17,27	17,65 17,66 17,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3748	ИП 103-5 ИБ (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,07 13,07	13,35 13,36
509-1891	ИП-103-3-А2-1М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,00 12,00 12,00	12,28 12,29 12,30
509-1892	ИП 103-7 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	7,30 7,30	7,46 7,47
509-1893	ИП 103-7/1 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	11,67 11,67	11,91 11,92
509-1894	ИП 103-7/2 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	24,97 24,97	25,48 25,49
509-3749	ИП 103-7/2 "Люкс" (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	25,06 25,06	25,57 25,58
509-1895	ИП 103-7/3 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	28,97 28,97	29,56 29,57
509-3750	ИП 103-7/3 "Люкс" (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	28,94 28,94	29,53 29,54
509-1896	ИП-103-4/1 (МАК-1), исп.01 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,02 16,02 16,02	16,37 16,38 16,39
509-1897	ИП-103-4/1ИБ (МАК-1ИБ) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,86 17,86 17,86	18,25 18,26 18,27
509-3751	ИП 103-31-1М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,63 6,63 6,63	6,80 6,81 6,82
509-3752	ИП 10331-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,62 6,62 6,62	6,79 6,80 6,81
509-3753	ИП 105-1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,25 66,25 66,25	67,65 67,66 67,67
509-3754	МАК-1 (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	18,12 18,12 18,12	18,53 18,54 18,55
509-3755	МАК-ДМ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	212,77 212,77 212,77	217,10 217,11 217,12
509-3756	МАК-ДМ исп. 01 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	179,67 179,67 179,67	183,33 183,35 183,36
509-3757	МАК-Т (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,38 10,38 10,38	10,66 10,67 10,68
509-3758	МАК-Т исп. 01 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,05 11,05 11,05	11,30 11,31 11,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Извещатель пожарный ручной:				
509-3759	ИПР	шт.		
	(зона: 1)		98,49	100,53
	(зона: 2, 3)		98,49	100,54
509-3760	ИПР-3С	шт.		
	(зона: 1)		81,25	82,95
	(зона: 2, 3)		81,25	82,96
509-1898	ИПР-3СУ	шт.		
	(зона: 1)		75,04	76,78
	(зона: 2)		75,04	76,82
509-1899	ИПР-535	шт.		
	(зона: 1)		904,42	923,32
	(зона: 2)		904,42	923,47
509-3761	ИПР-513-2 "Агат"	шт.		
	(зона: 1)		74,25	75,81
	(зона: 2, 3)		74,25	75,83
509-3762	ИПР-513-3А	шт.		
	(зона: 1)		253,87	259,08
	(зона: 2, 3)		253,87	259,11
509-3763	ИПР "Алтай-2-01"	шт.		
	(зона: 1)		55,76	57,01
	(зона: 2, 3)		55,76	57,04
509-3764	ИПРА	шт.		
	(зона: 1)		250,36	255,60
	(зона: 2)		250,36	255,64
509-3765	ИПР-К	шт.		
	(зона: 1)		79,06	80,76
	(зона: 2, 3)		79,06	80,78
509-3766	ИПР-К с крышкой	шт.		
	(зона: 1)		82,57	84,34
	(зона: 2, 3)		82,57	84,36
509-3767	ИПР-Кск	шт.		
	(зона: 1)		53,59	54,78
	(зона: 2, 3)		53,59	54,80
509-3768	ИПР-Кск с крышкой	шт.		
	(зона: 1)		60,61	61,94
	(зона: 2, 3)		60,61	61,97
509-3769	ИПР-Ксу	шт.		
	(зона: 1)		77,85	79,53
	(зона: 2, 3)		77,85	79,55
509-3770	ИП-УОС-М	шт.		
	(зона: 1-5)		48,34	49,33
509-3771	ИП-УОС-2К	шт.		
	(зона: 1)		45,68	46,65
	(зона: 2, 3)		45,68	46,67
509-3772	ИР-1	шт.		
	(зона: 1)		65,89	67,28
	(зона: 2, 3)		65,89	67,29
	(зона: 4, 5)		65,89	67,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3773	WR2001/SR	шт.		
	(зона: 1)		103,21	105,40
	(зона: 2, 3)		103,21	105,42
	(зона: 4, 5)		103,21	105,45
509-1900	взрывозащищенный ИПР-И	шт.		
	(зона: 1)		70,84	72,93
	(зона: 2, 3)		70,84	73,04
	(зона: 4, 5)		70,84	73,19
509-1260	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт.		
	(зона: 1)		289,00	294,92
	(зона: 2, 3)		289,00	294,94
	(зона: 4, 5)		289,00	294,97
509-1417	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ-О", без базы	шт.		
	(зона: 1)		127,50	130,11
	(зона: 2, 3)		127,50	130,12
	(зона: 4, 5)		127,50	130,14
509-1418	Извещатель ИП101-31-A1R тепловой максимально-дифференциальный "ПРОФИ-Т", без базы	шт.		
	(зона: 1)		132,60	135,31
	(зона: 2, 3)		132,60	135,32
	(зона: 4, 5)		132,60	135,34
509-1419	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-Т78", без базы	шт.		
	(зона: 1)		130,56	133,23
	(зона: 2, 3)		130,56	133,24
	(зона: 4, 5)		130,56	133,26
509-1420	Извещатель ИП212/101-4-A1R комбинированный (дым/тепло) "ПРОФИ-ОТ", без базы	шт.		
	(зона: 1)		142,80	145,72
	(зона: 2, 3)		142,80	145,73
	(зона: 4, 5)		142,80	145,75
509-1436	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	шт.		
	(зона: 1)		249,90	254,96
	(зона: 2, 3)		249,90	254,97
	(зона: 4, 5)		249,90	254,99
509-1433	Извещатель вибрационный "Imrag"	шт.		
	(зона: 1-3)		130,93	133,58
	(зона: 4, 5)		130,93	133,59
509-1434	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	шт.		
	(зона: 1)		131,81	134,48
	(зона: 2, 3)		131,81	134,49
	(зона: 4, 5)		131,81	134,50
509-1440	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN-WH	шт.		
	(зона: 1)		214,53	218,93
	(зона: 2, 3)		214,53	218,95
	(зона: 4, 5)		214,53	218,98
509-1435	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV-501"	шт.		
	(зона: 1)		273,36	278,90
	(зона: 2, 3)		273,36	278,91
	(зона: 4, 5)		273,36	278,92
509-1437	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65)	шт.		
	(зона: 1)		5 755,50	5 870,96
	(зона: 2, 3)		5 755,50	5 871,01
	(зона: 4)		5 755,50	5 871,08
	(зона: 5)		5 755,50	5 871,09
509-1439	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	шт.		
	(зона: 1)		571,20	582,97
	(зона: 2, 3)		571,20	583,02
	(зона: 4)		571,20	583,09
	(зона: 5)		571,20	583,10
509-1251	Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип "Свирель"	шт.		
	(зона: 1)		378,00	385,97
	(зона: 2)		378,00	386,03
	(зона: 3)		378,00	386,04
	(зона: 4, 5)		378,00	386,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1982	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ 12В/60мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	64,04 64,04 64,04	65,46 65,48 65,51
509-1983	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	187,00 187,00 187,00 187,00	191,15 191,22 191,23 191,31
509-1984	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	127,22 127,22 127,22 127,22	130,17 130,24 130,25 130,34
509-1985	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	187,00 187,00 187,00 187,00	191,15 191,22 191,23 191,31
509-1986	Оповещатель охранно-пожарный звуковой и световой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.03 12В/35мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	154,41 154,41 154,41 154,41	157,91 157,98 157,99 158,07
509-1426	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24ВR(W), красный (белый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	189,36 189,36 189,36 189,36	193,35 193,38 193,39 193,43
509-1786	Оповещатель звуковой ГРОМ-12 (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,16 27,16 27,16	27,75 27,76 27,77
509-1787	Оповещатель звуковой АС-10 (ООПЗ-12) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,05 37,05 37,05	37,92 37,95 37,98
509-1788	Оповещатель звуковой АС-22 (ООПЗ-220) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,72 37,72 37,72	38,61 38,64 38,67
509-4483	Оповещатель звуковой, марка "Маяк-12-3М" (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	24,89 24,89	25,41 25,42
509-4484	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-12" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,85 48,85 48,85	50,03 50,06 50,11
509-4485	Оповещатель звуковой пожарный, марка "ТОН-1С-24" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,85 48,85 48,85	50,03 50,06 50,11
509-4486	Оповещатель звуковой односигнальный, квадратный корпус, марка "Шмель-12" модель 1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	68,39 68,39 68,39	69,82 69,83 69,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4487	Оповещатель звуковой односигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2а (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			59,20	60,45
			59,20	60,46
			59,20	60,47
509-4488	Оповещатель звуковой трехсигнальный, круглый корпус, марка "Шмель-12" модель 2б (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			73,48	75,01
			73,48	75,02
			73,48	75,03
509-4489	Оповещатель звуковой трехсигнальный взрыво-защищенный, круглый корпус, марка "Шмель-12" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			424,50	433,05
			424,50	433,06
			424,50	433,07
509-1821	Оповещатель световой МАЯК-12С (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.		
			15,59	15,92
509-1822	Оповещатель световой МАЯК-220С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			23,26	23,83
			23,26	23,85
			23,26	23,87
509-1823	Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			38,38	39,30
			38,38	39,32
			38,38	39,35
			38,38	39,36
509-1824	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			51,17	52,40
			51,17	52,43
			51,17	52,48
509-1825	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220 РИП (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			113,97	116,48
			113,97	116,52
			113,97	116,58
509-4497	Оповещатель световой внутренний, марка "Янтарь-1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			30,88	31,56
			30,88	31,57
			30,88	31,58
509-4498	Оповещатель световой внутренний, марка "Янтарь-2" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			30,88	31,56
			30,88	31,57
			30,88	31,58
509-4499	Оповещатель световой, марка "Маяк-12-С" в пластиковом корпусе (зона: 1-5)	шт.	16,05	16,39
509-4500	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-12" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			46,52	47,69
			46,52	47,73
			46,52	47,78
509-4501	Оповещатель световой пожарный, марка "Блик-С-24" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			41,87	42,94
			41,87	42,98
			41,87	43,03
509-4502	Оповещатель световой пожарный со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			209,34	214,11
			209,34	214,20
			209,34	214,21
			209,34	214,33
509-4503	Оповещатель световой внутренний, марка "Маячок" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			23,26	23,82
			23,26	23,83
			23,26	23,85
509-4504	Оповещатель световой, марка "Призма-100" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.		
			22,09	22,58
			22,09	22,59

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1924	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С1	шт.		
	(зона: 1)		104,20	107,31
	(зона: 2)		104,20	107,48
	(зона: 3)		104,20	107,49
	(зона: 4)		104,20	107,70
	(зона: 5)		104,20	107,71
509-1925	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С2	шт.		
	(зона: 1)		115,14	118,47
	(зона: 2)		115,14	118,64
	(зона: 3)		115,14	118,65
	(зона: 4)		115,14	118,86
	(зона: 5)		115,14	118,87
509-1926	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С3	шт.		
	(зона: 1)		123,28	126,43
	(зона: 2)		123,28	126,54
	(зона: 3)		123,28	126,55
	(зона: 4, 5)		123,28	126,69
509-4508	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С4	шт.		
	(зона: 1)		125,00	128,37
	(зона: 2)		125,00	128,51
	(зона: 3)		125,00	128,52
	(зона: 4, 5)		125,00	128,70
509-1927	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА-12В исп.1	шт.		
	(зона: 1)		34,88	35,65
	(зона: 2, 3)		34,88	35,66
	(зона: 4, 5)		34,88	35,67
509-1928	Оповещатель комбинированный светозвуковой МОЛНИЯ-12-З	шт.		
	(зона: 1)		66,29	67,87
	(зона: 2, 3)		66,29	67,91
	(зона: 4, 5)		66,29	67,97
509-1929	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12К	шт.		
	(зона: 1)		63,96	65,65
	(зона: 2)		63,96	65,72
	(зона: 3)		63,96	65,73
	(зона: 4, 5)		63,96	65,81
509-1930	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КП	шт.		
	(зона: 1-3)		45,35	46,31
	(зона: 4, 5)		45,35	46,32
509-1931	Оповещатель комбинированный светозвуковой БЛИК-ЗС-12В	шт.		
	(зона: 1)		59,31	60,84
	(зона: 2, 3)		59,31	60,89
	(зона: 4)		59,31	60,97
	(зона: 5)		59,31	60,98
509-1427	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый)	шт.		
	(зона: 1)		363,45	370,92
	(зона: 2)		363,45	370,95
	(зона: 3)		363,45	370,96
	(зона: 4, 5)		363,45	371,00
509-4509	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-ЗС-12"	шт.		
	(зона: 1)		53,50	54,86
	(зона: 2, 3)		53,50	54,91
	(зона: 4, 5)		53,50	54,97
509-4510	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка "Блик-ЗС-24"	шт.		
	(зона: 1)		46,52	47,74
	(зона: 2, 3)		46,52	47,79
	(зона: 4, 5)		46,52	47,85
509-4511	Оповещатель светозвуковой со встроенным источником резервного питания, марка "Блик-РП-ЗС"	шт.		
	(зона: 1)		214,55	219,42
	(зона: 2)		214,55	219,51
	(зона: 3)		214,55	219,52
	(зона: 4, 5)		214,55	219,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4512	Оповещатель светозвуковой внешний, непрерывная индикация, марка "ССУ-1"	шт.		
	(зона: 1)		81,59	83,63
	(зона: 2)		81,59	83,69
	(зона: 3)		81,59	83,70
	(зона: 4, 5)		81,59	83,78
509-4513	Оповещатель светозвуковой внешний, пульсирующая индикация, марка "ССУ-1 (пульс)"	шт.		
	(зона: 1)		88,27	90,44
	(зона: 2)		88,27	90,50
	(зона: 3)		88,27	90,51
	(зона: 4, 5)		88,27	90,60
509-4514	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, антисаботажная кнопка, марка "Корбу" версия v1	шт.		
	(зона: 1)		87,72	89,59
	(зона: 2, 3)		87,72	89,61
	(зона: 4, 5)		87,72	89,64
509-4515	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Корбу" версия v2	шт.		
	(зона: 1)		66,29	67,73
	(зона: 2, 3)		66,29	67,75
	(зона: 4, 5)		66,29	67,78
509-4516	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, 3 сигнала разной тональности, марка "Корбу-2М"	шт.		
	(зона: 1)		93,04	95,01
	(зона: 2, 3)		93,04	95,03
	(зона: 4, 5)		93,04	95,06
509-4517	Оповещатель светозвуковой (сирена и стробвспышка), уличное исполнение, марка Лигард-Сигнал	шт.		
	(зона: 1)		159,10	162,52
	(зона: 2, 3)		159,10	162,56
	(зона: 4, 5)		159,10	162,61
509-4518	Оповещатель светозвуковой, марка "УСС-1-12"	шт.		
	(зона: 1)		77,58	79,54
	(зона: 2)		77,58	79,60
	(зона: 3)		77,58	79,61
	(зона: 4, 5)		77,58	79,69
509-4519	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка "Призма-200"	шт.		
	(зона: 1)		62,58	64,29
	(зона: 2)		62,58	64,37
	(зона: 3)		62,58	64,38
	(зона: 4, 5)		62,58	64,47
509-4520	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный "интеллектуальный", марка "Призма-200И"	шт.		
	(зона: 1)		69,08	70,92
	(зона: 2)		69,08	71,00
	(зона: 3)		69,08	71,01
	(зона: 4, 5)		69,08	71,10
509-1428	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый)	шт.		
	(зона: 1)		285,60	291,52
	(зона: 2)		285,60	291,55
	(зона: 3)		285,60	291,56
	(зона: 4, 5)		285,60	291,60
509-1429	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W	шт.		
	(зона: 1)		205,38	209,69
	(зона: 2)		205,38	209,72
	(зона: 3)		205,38	209,73
	(зона: 4, 5)		205,38	209,77
509-4505	Оповещатель речевой с записанной фразой о пожарной тревоге, марка Лигард-Сигнал-2	шт.		
	(зона: 1)		170,27	174,37
	(зона: 2, 3)		170,27	174,49
	(зона: 4, 5)		170,27	174,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4506	Оповещатель речевой со встроенным микрофоном, марка Лигард-Сигнал-2 з (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 192,85 192,85 192,85	 197,40 197,52 197,68
509-1449	Блок речевого оповещения (БРО) "ОРФЕЙ" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 912,43 912,43 912,43 912,43	 932,73 933,08 933,10 933,52 933,53
509-4528	Блок центральный системный, 2 канала оповещения, 4 зоны оповещения, 2 речевых процессора, марка "ЦСБ" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 10 196,26 10 196,26 10 196,26 10 196,26	 10 405,40 10 406,26 10 406,33 10 407,42 10 407,44
509-4529	Блок зонального оповещения, 4 зоны оповещения, марка "БЗО" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 8 082,20 8 082,20 8 082,20 8 082,20	 8 252,53 8 253,98 8 254,08 8 255,90 8 255,93
509-4522	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 91,16 91,16 91,16 91,16	 93,56 93,66 93,67 93,79
509-4523	Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 177,07 177,07 177,07 177,07	 181,19 181,28 181,29 181,42
509-4524	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 30 В, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 164,90 164,90 164,90 164,90	 168,78 168,87 168,88 169,00
509-4525	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 30 В, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 246,84 246,84 246,84 246,84	 252,36 252,45 252,46 252,58
509-4526	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 100 В, для установки на стене "ОРФЕЙ" АМ исп. 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 176,76 176,76 176,76 176,76	 180,88 180,97 180,98 181,10
509-4527	Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 100 В, для установки на потолке "ОРФЕЙ" АМ исп. 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 256,38 256,38 256,38 256,38	 262,09 262,18 262,19 262,31
509-5616	Консоль микрофонная RM-05А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 680,84 680,84 680,84 680,84	 695,04 695,13 695,14 695,26

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4531	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 3Вт, марка "АСР-03.1.2"	шт.		
	(зона: 1)		130,72	134,03
	(зона: 2, 3)		130,72	134,15
	(зона: 4, 5)		130,72	134,30
509-4532	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.2.2"	шт.		
	(зона: 1)		182,60	187,35
	(зона: 2)		182,60	187,54
	(зона: 3)		182,60	187,55
509-4533	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 12Вт, марка "АСР-12.2.2"	шт.		
	(зона: 1)		219,95	225,45
	(зона: 2)		219,95	225,63
	(зона: 3)		219,95	225,64
509-4534	Колонка звуковая потолочная, номинальная мощность 6Вт, марка "АСР-06.3.0"	шт.		
	(зона: 1)		248,99	255,48
	(зона: 2)		248,99	255,72
	(зона: 3)		248,99	255,74
509-4490	Сирена сигнальная, марка "АС-10"	шт.		
	(зона: 1)		32,88	33,65
	(зона: 2, 3)		32,88	33,67
	(зона: 4, 5)		32,88	33,70
509-4491	Сирена сигнальная, марка "АС-22"	шт.		
	(зона: 1)		32,88	33,65
	(зона: 2, 3)		32,88	33,67
	(зона: 4, 5)		32,88	33,70
509-4492	Сирена сигнальная, марка "АС-24"	шт.		
	(зона: 1)		32,88	33,65
	(зона: 2, 3)		32,88	33,67
	(зона: 4, 5)		32,88	33,70
509-4493	Сирена сигнальная, марка "Иволга"	шт.		
	(зона: 1)		26,52	27,10
	(зона: 2, 3)		26,52	27,11
	(зона: 4, 5)		26,52	27,12
509-4494	Сирена сигнальная, марка "Иволга-2"	шт.		
	(зона: 1)		27,92	28,54
	(зона: 2, 3)		27,92	28,55
	(зона: 4, 5)		27,92	28,56
509-4495	Сирена сигнальная внешняя, марка "СС-1"	шт.		
	(зона: 1)		87,23	89,49
	(зона: 2, 3)		87,23	89,59
	(зона: 4, 5)		87,23	89,70
509-4496	Сирена сигнальная внутренняя, марка "Колибри"	шт.		
	(зона: 1)		38,38	39,17
	(зона: 2-5)		38,38	39,18
509-4507	Усилитель оповещателя, марка Лигард-Сигнал-2У	шт.		
	(зона: 1)		148,29	151,71
	(зона: 2)		148,29	151,80
	(зона: 3)		148,29	151,81
509-5663	Устройство контроля шлейфа УКШ-1	шт.		
	(зона: 1)		57,92	59,14
	(зона: 2, 3)		57,92	59,15
	(зона: 4, 5)		57,92	59,16
509-1991	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.00, контроль 1 шлейфа, без блока реле	шт.		
	(зона: 1)		224,85	230,71
	(зона: 2)		224,85	230,94
	(зона: 3)		224,85	230,96
	(зона: 4, 5)		224,85	231,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1992	Прибор приемно-контрольный "Нота" вариант 1.01, контроль 1 шлейфа, с блоком реле	шт.		
	(зона: 1)		283,25	290,97
	(зона: 2)		283,25	291,31
	(зона: 3)		283,25	291,33
	(зона: 4)		283,25	291,76
	(зона: 5)		283,25	291,77
509-1993	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.00, контроль 2 шлейфов, без блока реле	шт.		
	(зона: 1)		230,56	236,54
	(зона: 2)		230,56	236,76
	(зона: 3)		230,56	236,78
	(зона: 4, 5)		230,56	237,07
509-1994	Прибор приемно-контрольный "Нота-2" вариант 1.01, контроль 2 шлейфов, с блоком реле	шт.		
	(зона: 1)		299,54	307,58
	(зона: 2)		299,54	307,93
	(зона: 3)		299,54	307,95
	(зона: 4)		299,54	308,38
	(зона: 5)		299,54	308,39
509-1995	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.00, контроль 4 шлейфов, без блока реле	шт.		
	(зона: 1)		249,68	256,04
	(зона: 2)		249,68	256,26
	(зона: 3)		249,68	256,29
	(зона: 4, 5)		249,68	256,57
509-1996	Прибор приемно-контрольный "Нота-4" вариант 1.01, контроль 4 шлейфов, с блоком реле	шт.		
	(зона: 1)		320,29	328,75
	(зона: 2)		320,29	329,09
	(зона: 3)		320,29	329,11
	(зона: 4)		320,29	329,54
	(зона: 5)		320,29	329,55
509-3996	Прибор приемно-контрольный, марка "Партнер-200"	шт.		
	(зона: 1)		121,28	124,57
	(зона: 2)		121,28	124,72
	(зона: 3)		121,28	124,73
	(зона: 4, 5)		121,28	124,91
509-3997	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-2"	шт.		
	(зона: 1)		84,92	87,37
	(зона: 2)		84,92	87,50
	(зона: 3)		84,92	87,51
	(зона: 4)		84,92	87,66
	(зона: 5)		84,92	87,67
509-3998	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-4"	шт.		
	(зона: 1)		121,40	124,58
	(зона: 2)		121,40	124,71
	(зона: 3)		121,40	124,72
	(зона: 4)		121,40	124,87
	(зона: 5)		121,40	124,88
509-3999	Прибор приемно-контрольный, марка "Лигард-02-8"	шт.		
	(зона: 1)		139,26	143,49
	(зона: 2)		139,26	143,74
	(зона: 3)		139,26	143,75
	(зона: 4, 5)		139,26	144,05
509-1987	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20	шт.		
	(зона: 1)		400,75	409,38
	(зона: 2)		400,75	409,48
	(зона: 3)		400,75	409,49
	(зона: 4, 5)		400,75	409,62
509-1988	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П исп.1	шт.		
	(зона: 1)		323,35	330,36
	(зона: 2)		323,35	330,45
	(зона: 3)		323,35	330,46
	(зона: 4, 5)		323,35	330,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1989	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П SMD	шт.		
	(зона: 1)		292,86	299,06
	(зона: 2, 3)		292,86	299,12
	(зона: 4)		292,86	299,19
	(зона: 5)		292,86	299,20
509-1990	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20М	шт.		
	(зона: 1)		363,61	371,23
	(зона: 2, 3)		363,61	371,28
	(зона: 4)		363,61	371,35
	(зона: 5)		363,61	371,36
509-4277	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКА	шт.		
	(зона: 1)		206,77	211,77
	(зона: 2)		206,77	211,92
	(зона: 3)		206,77	211,93
	(зона: 4, 5)		206,77	212,11
509-4278	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4П	шт.		
	(зона: 1)		250,50	256,67
	(зона: 2)		250,50	256,87
	(зона: 3)		250,50	256,88
	(зона: 4, 5)		250,50	257,12
509-4279	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКП	шт.		
	(зона: 1)		125,25	128,92
	(зона: 2)		125,25	129,11
	(зона: 3)		125,25	129,12
	(зона: 4, 5)		125,25	129,37
509-4280	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК-4 исп. 5	шт.		
	(зона: 1)		859,14	880,95
	(зона: 2)		859,14	881,73
	(зона: 3)		859,14	881,78
	(зона: 4)		859,14	882,75
	(зона: 5)		859,14	882,77
509-4281	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК2	шт.		
	(зона: 1)		173,62	178,60
	(зона: 2)		173,62	178,85
	(зона: 3)		173,62	178,87
	(зона: 4, 5)		173,62	179,18
509-4282	Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВК6	шт.		
	(зона: 1)		417,54	430,52
	(зона: 2)		417,54	431,30
	(зона: 3)		417,54	431,35
	(зона: 4)		417,54	432,32
	(зона: 5)		417,54	432,34
Прибор приемно-контрольный охранный, марка:				
509-4472	"Лигард-01-1"	шт.		
	(зона: 1)		64,27	66,31
	(зона: 2)		64,27	66,43
	(зона: 3)		64,27	66,44
	(зона: 4)		64,27	66,60
	(зона: 5)		64,27	66,61
509-4473	"Лигард-01-2"	шт.		
	(зона: 1)		70,97	73,84
	(зона: 2)		70,97	74,08
	(зона: 3)		70,97	74,09
	(зона: 4, 5)		70,97	74,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4474	"Лигард-01-4" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	122,30 122,30 122,30 122,30	126,19 126,44 126,45 126,76
509-4475	"Лигард-01-8" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	162,05 162,05 162,05 162,05	166,74 166,98 166,99 167,30
509-4477	"Дюна-1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	58,94 58,94 58,94	60,29 60,32 60,36
509-4478	"Прима" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	94,05 94,05 94,05	96,22 96,27 96,33
509-4479	"Прима-3" исп. 1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	176,54 176,54 176,54	180,36 180,41 180,47
509-4480	"Прима-3" исп. 2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	188,65 188,65 188,65	192,71 192,76 192,82
509-4481	"Агат-СТ8", управление "открытый коллектор" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	478,91 478,91 478,91	488,84 488,90 488,97
509-4482	"Секрет" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	84,16 84,16 84,16 84,16	87,01 87,20 87,21 87,45
509-4476	"Пикет" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	96,06 96,06 96,06 96,06	99,02 99,20 99,21 99,43
Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка:				
509-4264	"Аккорд" исп. 1.00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	444,60 444,60 444,60 444,60 444,60	456,97 457,55 457,58 458,32 458,33
509-4265	"Аккорд" исп. 1.11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	506,64 506,64 506,64 506,64 506,64	520,25 520,83 520,86 521,60 521,61
509-4266	"Аккорд" исп. 1.11-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	522,75 522,75 522,75 522,75 522,75	536,68 537,26 537,30 538,03 538,04
509-4267	"Аккорд" исп. 1.12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	497,74 497,74 497,74 497,74 497,74	511,17 511,75 511,79 512,52 512,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4268	"Аккорд" исп. 1.20	шт.		
	(зона: 1)		458,00	470,64
	(зона: 2)		458,00	471,22
	(зона: 3)		458,00	471,25
	(зона: 4)		458,00	471,98
	(зона: 5)		458,00	471,99
509-4269	"Аккорд" исп. 1.21	шт.		
	(зона: 1)		512,54	526,27
	(зона: 2)		512,54	526,85
	(зона: 3)		512,54	526,88
	(зона: 4)		512,54	527,62
	(зона: 5)		512,54	527,63
509-4270	"Аккорд" исп. 1.21-2	шт.		
	(зона: 1)		524,16	538,12
	(зона: 2)		524,16	538,70
	(зона: 3)		524,16	538,73
	(зона: 4)		524,16	539,47
	(зона: 5)		524,16	539,48
509-4271	"Аккорд" исп. 1.22	шт.		
	(зона: 1)		501,06	514,56
	(зона: 2)		501,06	515,14
	(зона: 3)		501,06	515,17
	(зона: 4)		501,06	515,91
	(зона: 5)		501,06	515,92
509-4272	"Аккорд" исп. 2.00	шт.		
	(зона: 1)		494,67	508,04
	(зона: 2)		494,67	508,62
	(зона: 3)		494,67	508,65
	(зона: 4)		494,67	509,39
	(зона: 5)		494,67	509,40
509-4273	"Аккорд" исп. 2.11	шт.		
	(зона: 1)		560,34	575,03
	(зона: 2)		560,34	575,61
	(зона: 3)		560,34	575,64
	(зона: 4)		560,34	576,37
	(зона: 5)		560,34	576,38
509-4274	"Аккорд" исп. 2.11-2	шт.		
	(зона: 1)		453,14	465,68
	(зона: 2)		453,14	466,26
	(зона: 3)		453,14	466,29
	(зона: 4)		453,14	467,03
	(зона: 5)		453,14	467,04
509-4275	"Аккорд" исп. 2.12	шт.		
	(зона: 1)		565,01	579,79
	(зона: 2)		565,01	580,37
	(зона: 3)		565,01	580,40
	(зона: 4)		565,01	581,13
	(зона: 5)		565,01	581,15
509-5661	"Аккорд-512"	шт.		
	(зона: 1)		519,22	533,08
	(зона: 2)		519,22	533,66
	(зона: 3)		519,22	533,69
	(зона: 4)		519,22	534,43
	(зона: 5)		519,22	534,44
509-4276	"Пикет-2" модификация 2	шт.		
	(зона: 1)		278,19	284,92
	(зона: 2)		278,19	285,11
	(зона: 3)		278,19	285,12
	(зона: 4, 5)		278,19	285,37
509-4302	"УОТС-1-1А"	шт.		
	(зона: 1)		106,70	109,70
	(зона: 2)		106,70	109,84
	(зона: 3)		106,70	109,85
	(зона: 4, 5)		106,70	110,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4303	"Астра-812"	шт.		
	(зона: 1)		254,58	259,81
	(зона: 2, 3)		254,58	259,85
	(зона: 4, 5)		254,58	259,88
509-4304	"Астра-ПК4"	шт.		
	(зона: 1)		341,54	350,40
	(зона: 2)		341,54	350,74
	(зона: 3)		341,54	350,76
509-4305	"Астра-781"	шт.		
	(зона: 1)		332,03	340,70
	(зона: 2)		332,03	341,04
	(зона: 3)		332,03	341,06
509-4306	"Астра-781" с МДУ	шт.		
	(зона: 1)		351,05	360,10
	(зона: 2)		351,05	360,44
	(зона: 3)		351,05	360,46
509-4314	"ВЭРС-ПК 1" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		105,23	109,65
	(зона: 2)		105,23	110,04
	(зона: 3)		105,23	110,07
509-4315	"ВЭРС-ПК 1" с ТМ в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		122,15	126,91
	(зона: 2)		122,15	127,30
	(зона: 3)		122,15	127,33
509-4316	"ВЭРС-ПК 2М" в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		215,93	222,56
	(зона: 2)		215,93	222,95
	(зона: 3)		215,93	222,98
509-4317	"ВЭРС-ПК 2МТ" в металлическом корпус	шт.		
	(зона: 1)		176,56	182,41
	(зона: 2)		176,56	182,79
	(зона: 3)		176,56	182,82
509-4318	"ВЭРС-ПК 2П" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		187,57	193,64
	(зона: 2)		187,57	194,02
	(зона: 3)		187,57	194,06
509-4319	"ВЭРС-ПК 2ПТ" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		173,46	179,24
	(зона: 2)		173,46	179,63
	(зона: 3)		173,46	179,66
509-4320	"ВЭРС-ПК 4М" в металлическом корпус	шт.		
	(зона: 1)		238,82	245,91
	(зона: 2)		238,82	246,30
	(зона: 3)		238,82	246,33
	(зона: 4)		238,82	246,81
	(зона: 5)		238,82	246,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4321	"ВЭРС-ПК 4М-БР" в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		196,69	202,94
	(зона: 2)		196,69	203,33
	(зона: 3)		196,69	203,36
	(зона: 4)		196,69	203,84
	(зона: 5)		196,69	203,85
509-4322	"ВЭРС-ПК 4П" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		197,39	203,65
	(зона: 2)		197,39	204,04
	(зона: 3)		197,39	204,07
	(зона: 4)		197,39	204,55
	(зона: 5)		197,39	204,56
509-4323	"ВЭРС-ПК 4П-БР" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		178,12	184,00
	(зона: 2)		178,12	184,39
	(зона: 3)		178,12	184,42
	(зона: 4)		178,12	184,90
	(зона: 5)		178,12	184,91
509-4324	"ВЭРС-ПК 8М" в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		275,91	283,74
	(зона: 2)		275,91	284,13
	(зона: 3)		275,91	284,16
	(зона: 4)		275,91	284,64
	(зона: 5)		275,91	284,65
509-4325	"ВЭРС-ПК 8П" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		230,11	237,03
	(зона: 2)		230,11	237,42
	(зона: 3)		230,11	237,45
	(зона: 4)		230,11	237,93
	(зона: 5)		230,11	237,94
509-4326	"ВЭРС-ПК 16М" в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		335,90	344,93
	(зона: 2)		335,90	345,32
	(зона: 3)		335,90	345,35
	(зона: 4)		335,90	345,83
	(зона: 5)		335,90	345,84
509-4327	"ВЭРС-ПК 16П" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		296,63	304,88
	(зона: 2)		296,63	305,27
	(зона: 3)		296,63	305,30
	(зона: 4)		296,63	305,78
	(зона: 5)		296,63	305,79
509-4328	"ВЭРС-ПК 24М" в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		359,89	369,40
	(зона: 2)		359,89	369,79
	(зона: 3)		359,89	369,82
	(зона: 4)		359,89	370,30
	(зона: 5)		359,89	370,31
509-4329	"ВЭРС-ПК 24П" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		310,80	319,33
	(зона: 2)		310,80	319,72
	(зона: 3)		310,80	319,75
	(зона: 4)		310,80	320,23
	(зона: 5)		310,80	320,24
509-4339	"Гранит-2"	шт.		
	(зона: 1)		215,07	220,53
	(зона: 2)		215,07	220,73
	(зона: 3)		215,07	220,74
	(зона: 4, 5)		215,07	220,98
509-4340	"Гранит-3"	шт.		
	(зона: 1)		170,33	175,19
	(зона: 2)		170,33	175,43
	(зона: 3)		170,33	175,44
	(зона: 4, 5)		170,33	175,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4341	"Гранит-4"	шт.		
	(зона: 1)		237,77	243,69
	(зона: 2)		237,77	243,88
	(зона: 3)		237,77	243,89
	(зона: 4, 5)		237,77	244,14
509-4342	"Гранит-5"	шт.		
	(зона: 1)		225,51	231,47
	(зона: 2)		225,51	231,71
	(зона: 3)		225,51	231,72
	(зона: 4, 5)		225,51	232,03
509-4343	"Гранит-8"	шт.		
	(зона: 1)		263,56	270,28
	(зона: 2)		263,56	270,52
	(зона: 3)		263,56	270,53
	(зона: 4, 5)		263,56	270,84
509-4344	"Гранит-16"	шт.		
	(зона: 1)		330,43	338,49
	(зона: 2)		330,43	338,73
	(зона: 3)		330,43	338,74
	(зона: 4, 5)		330,43	339,05
509-4345	"Гранит-24"	шт.		
	(зона: 1)		357,69	366,29
	(зона: 2)		357,69	366,54
	(зона: 3)		357,69	366,55
	(зона: 4, 5)		357,69	366,85
509-4346	"Дуэт"	шт.		
	(зона: 1)		460,69	470,86
	(зона: 2)		460,69	471,02
	(зона: 3)		460,69	471,03
	(зона: 4, 5)		460,69	471,23
509-4347	"Юпитер 2+" в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		137,20	141,11
	(зона: 2)		137,20	141,30
	(зона: 3)		137,20	141,31
	(зона: 4, 5)		137,20	141,56
509-4348	"Юпитер 2+" в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		147,68	151,80
	(зона: 2)		147,68	151,99
	(зона: 3)		147,68	152,00
	(зона: 4, 5)		147,68	152,25
509-4349	"Юпитер 5П" с клавиатурой	шт.		
	(зона: 1)		654,06	668,18
	(зона: 2)		654,06	668,36
	(зона: 3)		654,06	668,37
	(зона: 4, 5)		654,06	668,59
509-4350	"Атолл-32"	шт.		
	(зона: 1)		417,05	427,13
	(зона: 2)		417,05	427,42
	(зона: 3)		417,05	427,44
	(зона: 4)		417,05	427,80
	(зона: 5)		417,05	427,81
509-4330	"ВЭРС-GSM"	шт.		
	(зона: 1)		1 108,27	1 132,75
	(зона: 2)		1 108,27	1 133,14
	(зона: 3)		1 108,27	1 133,17
	(зона: 4)		1 108,27	1 133,65
	(зона: 5)		1 108,27	1 133,66
509-4331	"ВЭРС-24ММ"	шт.		
	(зона: 1)		431,73	442,68
	(зона: 2)		431,73	443,07
	(зона: 3)		431,73	443,10
	(зона: 4)		431,73	443,58
	(зона: 5)		431,73	443,59

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4353	"Лигард-03-1"	шт.		
	(зона: 1)		86,75	89,24
	(зона: 2)		86,75	89,36
	(зона: 3)		86,75	89,37
	(зона: 4)		86,75	89,53
	(зона: 5)		86,75	89,54
509-4354	"Лигард-03-2"	шт.		
	(зона: 1)		151,94	156,14
	(зона: 2)		151,94	156,34
	(зона: 3)		151,94	156,35
	(зона: 4, 5)		151,94	156,59
509-4355	"Лигард-03-4"	шт.		
	(зона: 1)		166,35	170,84
	(зона: 2)		166,35	171,03
	(зона: 3)		166,35	171,04
	(зона: 4, 5)		166,35	171,29
509-4356	"Лигард-03-8"	шт.		
	(зона: 1)		196,78	201,88
	(зона: 2)		196,78	202,07
	(зона: 3)		196,78	202,08
	(зона: 4, 5)		196,78	202,33
509-4357	"Лигард-03-16"	шт.		
	(зона: 1)		238,68	244,62
	(зона: 2)		238,68	244,81
	(зона: 3)		238,68	244,82
	(зона: 4, 5)		238,68	245,07
509-4358	"Минитроник 8 (4 ШС)"	шт.		
	(зона: 1)		295,24	302,31
	(зона: 2)		295,24	302,50
	(зона: 3)		295,24	302,51
	(зона: 4, 5)		295,24	302,76
509-4359	"Минитроник 8 (8 ШС)"	шт.		
	(зона: 1)		317,94	325,46
	(зона: 2)		317,94	325,66
	(зона: 3)		317,94	325,67
	(зона: 4, 5)		317,94	325,91
509-4360	"Минитроник 24 (12 ШС)"	шт.		
	(зона: 1)		382,66	391,48
	(зона: 2)		382,66	391,67
	(зона: 3)		382,66	391,68
	(зона: 4, 5)		382,66	391,92
509-4361	"Минитроник 24 (24 ШС)"	шт.		
	(зона: 1)		437,18	447,09
	(зона: 2)		437,18	447,28
	(зона: 3)		437,18	447,29
	(зона: 4, 5)		437,18	447,54
509-4364	"ТПК-2К"	шт.		
	(зона: 1)		2 329,41	2 390,48
	(зона: 2)		2 329,41	2 392,89
	(зона: 3)		2 329,41	2 393,06
	(зона: 4)		2 329,41	2 396,08
	(зона: 5)		2 329,41	2 396,13
509-4365	"Кордон"	шт.		
	(зона: 1)		171,46	176,05
	(зона: 2)		171,46	176,25
	(зона: 3)		171,46	176,26
	(зона: 4, 5)		171,46	176,50
509-5659	УК-ВК/03, УКШ-1	шт.		
	(зона: 1)		27,67	28,28
	(зона: 2, 3)		27,67	28,29
	(зона: 4, 5)		27,67	28,31
509-5660	БВИ (1.00)	шт.		
	(зона: 1-3)		52,89	54,00
	(зона: 4, 5)		52,89	54,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5664	"С2000-4" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	859,53 859,53 859,53	876,89 876,92 876,97
509-3979	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 679,00 2 679,00 2 679,00 2 679,00 2 679,00	2 735,48 2 735,96 2 736,00 2 736,60 2 736,61
509-3980	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка "Триумф-2" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 432,23 1 432,23 1 432,23 1 432,23 1 432,23	1 463,77 1 464,25 1 464,29 1 464,89 1 464,90
509-3981	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Радуга" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	636,16 636,16 636,16 636,16 636,16	652,94 653,62 653,66 654,50 654,52
509-3982	Прибор пожарный приемно-контрольный адресно-аналоговый, марка "Радуга 3" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 044,87 2 044,87 2 044,87 2 044,87 2 044,87	2 093,30 2 094,55 2 094,64 2 096,21 2 096,24
509-4253	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-2А" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	933,64 933,64 933,64 933,64 933,64	956,37 957,05 957,09 957,93 957,95
509-4254	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка "Радуга-4А" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	913,43 913,43 913,43 913,43 913,43	935,76 936,43 936,47 937,32 937,34
509-3983	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 442,71 4 442,71 4 442,71 4 442,71 4 442,71	4 546,05 4 548,46 4 548,63 4 551,65 4 551,70
509-3984	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 354,61 1 354,61 1 354,61 1 354,61 1 354,61	1 386,33 1 387,11 1 387,16 1 388,13 1 388,15
509-1252	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 885,00 3 885,00 3 885,00 3 885,00 3 885,00	3 970,90 3 972,27 3 972,36 3 974,08 3 974,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3985	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.4	шт.		
	(зона: 1)		3 017,57	3 083,72
	(зона: 2)		3 017,57	3 084,68
	(зона: 3)		3 017,57	3 084,75
	(зона: 4)		3 017,57	3 085,96
	(зона: 5)		3 017,57	3 085,98
509-3986	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.6	шт.		
	(зона: 1)		3 171,46	3 240,68
	(зона: 2)		3 171,46	3 241,65
	(зона: 3)		3 171,46	3 241,71
	(зона: 4)		3 171,46	3 242,93
	(зона: 5)		3 171,46	3 242,95
509-3987	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.8	шт.		
	(зона: 1)		3 318,65	3 391,10
	(зона: 2)		3 318,65	3 392,12
	(зона: 3)		3 318,65	3 392,19
	(зона: 4)		3 318,65	3 393,46
	(зона: 5)		3 318,65	3 393,48
509-3988	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.10	шт.		
	(зона: 1)		3 465,85	3 541,25
	(зона: 2)		3 465,85	3 542,27
	(зона: 3)		3 465,85	3 542,34
	(зона: 4)		3 465,85	3 543,60
	(зона: 5)		3 465,85	3 543,62
509-3989	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.12	шт.		
	(зона: 1)		3 619,75	3 698,52
	(зона: 2)		3 619,75	3 699,58
	(зона: 3)		3 619,75	3 699,65
	(зона: 4)		3 619,75	3 700,99
	(зона: 5)		3 619,75	3 701,01
509-3990	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.14	шт.		
	(зона: 1)		3 766,93	3 848,64
	(зона: 2)		3 766,93	3 849,70
	(зона: 3)		3 766,93	3 849,78
	(зона: 4)		3 766,93	3 851,11
	(зона: 5)		3 766,93	3 851,13
509-3995	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка "Луч"	шт.		
	(зона: 1)		361,99	370,96
	(зона: 2)		361,99	371,26
	(зона: 3)		361,99	371,28
	(зона: 4)		361,99	371,64
	(зона: 5)		361,99	371,65
509-4249	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "УУРС-ЦП" (версия программного обеспечения № 1)	шт.		
	(зона: 1)		657,86	672,64
	(зона: 2)		657,86	672,91
	(зона: 3)		657,86	672,92
	(зона: 4, 5)		657,86	673,27
509-4250	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Старт-4А"	шт.		
	(зона: 1)		804,11	824,25
	(зона: 2)		804,11	824,93
	(зона: 3)		804,11	824,97
	(зона: 4)		804,11	825,81
	(зона: 5)		804,11	825,83
509-4251	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "ВЭРС-ПУ"	шт.		
	(зона: 1)		431,30	442,24
	(зона: 2)		431,30	442,63
	(зона: 3)		431,30	442,66
	(зона: 4)		431,30	443,14
	(зона: 5)		431,30	443,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4252	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка "Гранит-ПУ"	шт.		
	(зона: 1)		340,21	348,18
	(зона: 2)		340,21	348,37
	(зона: 3)		340,21	348,38
	(зона: 4, 5)		340,21	348,63
509-4289	Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями, марка "С2000-АСПТ"	шт.		
	(зона: 1)		622,48	639,56
	(зона: 2)		622,48	640,34
	(зона: 3)		622,48	640,39
	(зона: 4)		622,48	641,36
	(зона: 5)		622,48	641,38
509-4290	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000"	шт.		
	(зона: 1)		367,70	375,23
	(зона: 2, 3)		367,70	375,26
	(зона: 4, 5)		367,70	375,30
509-4291	Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка "С2000-М"	шт.		
	(зона: 1)		627,51	640,23
	(зона: 2, 3)		627,51	640,26
	(зона: 4, 5)		627,51	640,31
509-4292	Пульт контроля и управления охранно-пожарный светодиодный, марка "С2000-КС"	шт.		
	(зона: 1)		191,25	195,14
	(зона: 2, 3)		191,25	195,15
	(зона: 4, 5)		191,25	195,16
509-4400	Пульт управления объектовый для дистанционной постановки на охрану и снятия, марка "ПУО-01" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		657,74	671,10
	(зона: 2, 3)		657,74	671,13
	(зона: 4, 5)		657,74	671,18
509-4437	Пульт управления объектовый, марка "ПУО-02" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		589,70	601,70
	(зона: 2, 3)		589,70	601,73
	(зона: 4, 5)		589,70	601,78
509-4530	Пульт дистанционного управления, возможность подключения внешнего громкоговорителя, встроенный микрофон, оптическая индикация состояния, марка "ПДУ"	шт.		
	(зона: 1)		2 476,06	2 526,74
	(зона: 2)		2 476,06	2 526,94
	(зона: 3)		2 476,06	2 526,95
	(зона: 4, 5)		2 476,06	2 527,19
509-4438	Пульт пожарный объектовый для управления режимом пуска УАПТ, марка "ППО-01"	шт.		
	(зона: 1)		703,11	717,26
	(зона: 2, 3)		703,11	717,27
	(зона: 4, 5)		703,11	717,29
509-4439	Пульт пожарный диспетчерский, марка "ППД-01"	шт.		
	(зона: 1)		963,93	983,41
	(зона: 2, 3)		963,93	983,44
	(зона: 4, 5)		963,93	983,49
509-4370	Пульт управления центральный, марка "ПЦУ"	шт.		
	(зона: 1)		258,73	264,19
	(зона: 2, 3)		258,73	264,24
	(зона: 4, 5)		258,73	264,30
509-4442	Пульт управления оператора, марка "ПУ-02"	шт.		
	(зона: 1)		1 576,99	1 609,40
	(зона: 2)		1 576,99	1 609,54
	(зона: 3)		1 576,99	1 609,55
	(зона: 4, 5)		1 576,99	1 609,73
509-1937	Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX	шт.		
	(зона: 1)		854,23	871,78
	(зона: 2, 3)		854,23	871,88
	(зона: 4)		854,23	872,00
	(зона: 5)		854,23	872,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4256	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ"	шт.		
	(зона: 1)		270,79	276,30
	(зона: 2, 3)		270,79	276,31
	(зона: 4, 5)		270,79	276,33
509-4257	Блок адресный сигнальный, марка "АСБ-4"	шт.		
	(зона: 1)		570,72	582,23
	(зона: 2, 3)		570,72	582,24
	(зона: 4, 5)		570,72	582,26
509-4258	Блок адресный исполнительный, марка "АИБ"	шт.		
	(зона: 1)		364,65	372,03
	(зона: 2, 3)		364,65	372,05
	(зона: 4, 5)		364,65	372,07
509-4259	Блок оповещения адресный исполнительный, марка "АИБ-О"	шт.		
	(зона: 1)		335,49	342,29
	(зона: 2, 3)		335,49	342,30
	(зона: 4, 5)		335,49	342,32
509-4376	Блок линейный с гальванической развязкой, марка "БЛГР"	шт.		
	(зона: 1)		94,05	96,10
	(зона: 2, 3)		94,05	96,14
	(зона: 4, 5)		94,05	96,18
509-3991	Блок линейный, марка БЛ-20	шт.		
	(зона: 1)		6 341,58	6 482,90
	(зона: 2)		6 341,58	6 485,30
	(зона: 3)		6 341,58	6 485,48
	(зона: 4)		6 341,58	6 488,50
	(зона: 5)		6 341,58	6 488,55
509-3992	Блок линейный, марка БЛ-40	шт.		
	(зона: 1)		8 679,89	8 867,97
	(зона: 2)		8 679,89	8 870,38
	(зона: 3)		8 679,89	8 870,55
	(зона: 4)		8 679,89	8 873,57
	(зона: 5)		8 679,89	8 873,62
509-3993	Блок линейный, марка БЛ-20М	шт.		
	(зона: 1)		6 243,65	6 383,01
	(зона: 2)		6 243,65	6 385,41
	(зона: 3)		6 243,65	6 385,59
	(зона: 4)		6 243,65	6 388,61
	(зона: 5)		6 243,65	6 388,66
509-3994	Блок линейный, марка БЛ-40М	шт.		
	(зона: 1)		8 532,99	8 718,13
	(зона: 2)		8 532,99	8 720,54
	(зона: 3)		8 532,99	8 720,71
	(зона: 4)		8 532,99	8 723,73
	(зона: 5)		8 532,99	8 723,78
509-4387	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		581,00	592,77
	(зона: 2, 3)		581,00	592,80
	(зона: 4, 5)		581,00	592,83
509-4388	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-06" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		726,24	740,97
	(зона: 2, 3)		726,24	741,00
	(зона: 4, 5)		726,24	741,05
509-4389	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		726,24	740,92
	(зона: 2, 3)		726,24	740,95
	(зона: 4, 5)		726,24	740,98
509-4390	Блок линейный адресный, марка "ЛБ-07" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		913,00	931,46
	(зона: 2, 3)		913,00	931,49
	(зона: 4, 5)		913,00	931,55
509-4000	Блок реле, марка "БР"	шт.		
	(зона: 1)		45,30	46,38
	(зона: 2, 3)		45,30	46,41
	(зона: 4, 5)		45,30	46,45

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4332	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР8У"	шт.		
	(зона: 1)		125,41	129,08
	(зона: 2)		125,41	129,27
	(зона: 3)		125,41	129,29
	(зона: 4, 5)		125,41	129,53
509-4333	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР16У"	шт.		
	(зона: 1)		179,95	184,71
	(зона: 2)		179,95	184,91
	(зона: 3)		179,95	184,92
	(зона: 4, 5)		179,95	185,16
509-4334	Блок реле выносной, марка "ВЭРС-БР24У"	шт.		
	(зона: 1)		214,84	220,30
	(зона: 2)		214,84	220,49
	(зона: 3)		214,84	220,50
	(зона: 4, 5)		214,84	220,75
509-4391	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		871,49	889,07
	(зона: 2, 3)		871,49	889,10
	(зона: 4, 5)		871,49	889,13
509-4392	Блок релейный адресный, марка "БРА-03-4" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 037,50	1 058,45
	(зона: 2, 3)		1 037,50	1 058,48
	(зона: 4, 5)		1 037,50	1 058,54
509-4393	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		581,00	592,77
	(зона: 2, 3)		581,00	592,80
	(зона: 4, 5)		581,00	592,83
509-4394	Блок релейный, марка "БР-02-4-12" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		726,24	740,97
	(зона: 2, 3)		726,24	741,00
	(зона: 4, 5)		726,24	741,05
509-4395	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		581,00	592,77
	(зона: 2, 3)		581,00	592,80
	(зона: 4, 5)		581,00	592,83
509-4396	Блок релейный, марка "БР-02-4-24" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		726,24	740,97
	(зона: 2, 3)		726,24	741,00
	(зона: 4, 5)		726,24	741,05
509-4398	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		788,49	804,43
	(зона: 2, 3)		788,49	804,46
	(зона: 4, 5)		788,49	804,50
509-4399	Блок ретранслятора линейный, марка "БРЛ-01" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		933,74	952,69
	(зона: 2, 3)		933,74	952,74
	(зона: 4, 5)		933,74	952,80
509-4433	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		967,17	986,75
	(зона: 2, 3)		967,17	986,79
	(зона: 4, 5)		967,17	986,84
509-4434	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка "БРЛ-03" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 146,15	1 169,31
	(зона: 2, 3)		1 146,15	1 169,35
	(зона: 4, 5)		1 146,15	1 169,40
509-4397	Блок управления для передачи сигналов блоку "БР-02-4", марка "БУР-01"	шт.		
	(зона: 1)		2 946,47	3 007,60
	(зона: 2)		2 946,47	3 007,97
	(зона: 3)		2 946,47	3 007,99
	(зона: 4)		2 946,47	3 008,45
	(зона: 5)		2 946,47	3 008,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4336	Блок управления, марка "ВЭРС-512 БУ"	шт.		
	(зона: 1)		784,88	802,31
	(зона: 2)		784,88	802,61
	(зона: 3)		784,88	802,63
	(зона: 4)		784,88	802,98
	(зона: 5)		784,88	803,00
509-4263	Блок изоляции коротких замыканий, марка "БИК"	шт.		
	(зона: 1)		236,73	241,56
	(зона: 2, 3)		236,73	241,57
	(зона: 4, 5)		236,73	241,59
509-4443	Блок интерфейсный, марка "БИ-01"	шт.		
	(зона: 1)		228,25	232,88
	(зона: 2, 3)		228,25	232,89
	(зона: 4, 5)		228,25	232,90
509-4436	Блок интерфейсный, марка "БИ-02"	шт.		
	(зона: 1)		456,51	465,70
	(зона: 2, 3)		456,51	465,71
	(зона: 4, 5)		456,51	465,72
509-4293	Блок индикации, марка "С2000-БИ"	шт.		
	(зона: 1)		473,91	484,08
	(зона: 2, 3)		473,91	484,20
	(зона: 4, 5)		473,91	484,36
509-4470	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-4"	шт.		
	(зона: 1)		97,61	99,62
	(зона: 2, 3)		97,61	99,63
	(зона: 4, 5)		97,61	99,64
509-4471	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-8"	шт.		
	(зона: 1)		134,18	136,92
	(зона: 2, 3)		134,18	136,94
	(зона: 4, 5)		134,18	136,95
509-4377	Блок выносных индикаторов, марка "БВИ-64"	шт.		
	(зона: 1)		372,10	380,30
	(зона: 2)		372,10	380,42
	(зона: 3)		372,10	380,43
	(зона: 4)		372,10	380,58
	(зона: 5)		372,10	380,59
509-4260	Блок выносной индикации для визуального отображения состояния системы контроля и управления, марка "БВИ-64А"	шт.		
	(зона: 1)		1 188,95	1 213,60
	(зона: 2)		1 188,95	1 213,74
	(зона: 3)		1 188,95	1 213,75
	(зона: 4, 5)		1 188,95	1 213,93
509-4435	Блок индикации состояний, марка "БИС-01" корпус IP40	шт.		
	(зона: 1)		1 743,00	1 778,44
	(зона: 2)		1 743,00	1 778,53
	(зона: 3)		1 743,00	1 778,54
	(зона: 4, 5)		1 743,00	1 778,67
509-4294	Блок контроля и индикации, марка "С2000-БКИ"	шт.		
	(зона: 1)		396,74	405,02
	(зона: 2, 3)		396,74	405,08
	(зона: 4, 5)		396,74	405,15
509-4295	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка "С2000-СПП"	шт.		
	(зона: 1)		153,02	156,28
	(зона: 2, 3)		153,02	156,32
	(зона: 4, 5)		153,02	156,37
509-4297	Блок контрольно-пусковой, марка "С2000-КПБ"	шт.		
	(зона: 1)		243,85	248,90
	(зона: 2, 3)		243,85	248,93
	(зона: 4, 5)		243,85	248,97
509-4451	Блок вывода данных, марка "Ладога БВД"	шт.		
	(зона: 1)		178,34	182,02
	(зона: 2, 3)		178,34	182,04
	(зона: 4, 5)		178,34	182,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4452	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ"	шт.		
	(зона: 1)		123,07	125,62
	(зона: 2, 3)		123,07	125,63
	(зона: 4, 5)		123,07	125,65
509-4455	Блок выносной индикации, марка "Ладога БВИ-А"	шт.		
	(зона: 1)		138,56	141,44
	(зона: 2, 3)		138,56	141,46
	(зона: 4, 5)		138,56	141,49
509-4453	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 1	шт.		
	(зона: 1)		180,62	184,93
	(зона: 2, 3)		180,62	185,05
	(зона: 4, 5)		180,62	185,20
509-4454	Блок релейных выходов, марка "Ладога БРВ-А" исп. 2	шт.		
	(зона: 1)		215,32	220,32
	(зона: 2, 3)		215,32	220,44
	(зона: 4, 5)		215,32	220,60
509-4456	Блок сопряжения с персональным компьютером, марка "Ладога БСПК-А"	шт.		
	(зона: 1)		95,49	97,54
	(зона: 2, 3)		95,49	97,57
	(зона: 4, 5)		95,49	97,60
509-4378	Блок связи с персональным компьютером асинхронный, марка "БСПКА"	шт.		
	(зона: 1)		150,75	153,94
	(зона: 2, 3)		150,75	153,97
	(зона: 4, 5)		150,75	154,01
509-4351	Блок расширения внешний, марка "Атолл-32/8 внш"	шт.		
	(зона: 1)		152,05	155,38
	(зона: 2, 3)		152,05	155,43
	(зона: 4, 5)		152,05	155,49
509-4352	Блок расширения внутренний, марка "Атолл-32/8 внт"	шт.		
	(зона: 1)		67,27	68,68
	(зона: 2, 3)		67,27	68,69
	(зона: 4, 5)		67,27	68,70
509-4447	Блок расширения низковольтный, марка "Ладога БРШС-НВ"	шт.		
	(зона: 1)		129,78	132,49
	(зона: 2, 3)		129,78	132,51
	(зона: 4, 5)		129,78	132,54
509-4448	Блок расширения высоковольтный, марка "Ладога БРШС-ВВ"	шт.		
	(зона: 1)		190,27	194,22
	(зона: 2, 3)		190,27	194,25
	(зона: 4, 5)		190,27	194,28
509-4449	Блок расширения реле/памяти событий, марка "Ладога БРРПС"	шт.		
	(зона: 1)		165,08	168,62
	(зона: 2, 3)		165,08	168,66
	(зона: 4, 5)		165,08	168,71
509-4450	Блок расширения, марка "Ладога БРСШ-А"	шт.		
	(зона: 1)		164,54	168,18
	(зона: 2, 3)		164,54	168,24
	(зона: 4, 5)		164,54	168,31
509-4379	Блок-расширитель шлейфов сигнализации, марка "Аккорд 20"	шт.		
	(зона: 1)		503,81	515,05
	(зона: 2)		503,81	515,24
	(зона: 3)		503,81	515,25
	(зона: 4, 5)		503,81	515,50
509-4375	Блок-расширитель выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРПЦН"	шт.		
	(зона: 1)		116,70	119,21
	(зона: 2, 3)		116,70	119,24
	(зона: 4, 5)		116,70	119,28
509-4374	Блок-расширитель релейных выходов для ППКОП "Аккорд 512", марка "БРРВ"	шт.		
	(зона: 1)		322,39	330,57
	(зона: 2)		322,39	330,87
	(зона: 3)		322,39	330,89
	(зона: 4)		322,39	331,25
	(зона: 5)		322,39	331,26

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4373	Блок расширитель пожарный в составе ППКОП "Аккорд 512", марка "БРП"	шт.		
	(зона: 1)		551,11	565,61
	(зона: 2)		551,11	566,19
	(зона: 3)		551,11	566,22
	(зона: 4)		551,11	566,96
	(зона: 5)		551,11	566,97
509-4372	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП 8/12"	шт.		
	(зона: 1)		225,37	230,05
	(зона: 2, 3)		225,37	230,08
	(зона: 4, 5)		225,37	230,12
509-4371	Блок-расширитель охранно-пожарный, марка "БРОП"	шт.		
	(зона: 1)		391,92	401,49
	(зона: 2)		391,92	401,79
	(зона: 3)		391,92	401,81
	(зона: 4)		391,92	402,17
	(зона: 5)		391,92	402,18
509-4366	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.00	шт.		
	(зона: 1)		497,91	511,35
	(зона: 2)		497,91	511,93
	(зона: 3)		497,91	511,96
	(зона: 4)		497,91	512,69
	(зона: 5)		497,91	512,70
509-4367	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.11	шт.		
	(зона: 1)		561,40	576,11
	(зона: 2)		561,40	576,69
	(зона: 3)		561,40	576,72
	(зона: 4)		561,40	577,45
	(зона: 5)		561,40	577,46
509-4368	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.12	шт.		
	(зона: 1)		652,77	669,30
	(зона: 2)		652,77	669,89
	(зона: 3)		652,77	669,92
	(зона: 4)		652,77	670,65
	(зона: 5)		652,77	670,66
509-4369	Блок центральный, марка БЦ "Аккорд 512" исп. 1.21	шт.		
	(зона: 1)		549,06	563,52
	(зона: 2)		549,06	564,10
	(зона: 3)		549,06	564,13
	(зона: 4)		549,06	564,87
	(зона: 5)		549,06	564,88
509-4444	Блок центральный, марка "Ладога БЦ"	шт.		
	(зона: 1)		557,14	571,29
	(зона: 2)		557,14	571,80
	(зона: 3)		557,14	571,83
	(зона: 4)		557,14	572,46
	(зона: 5)		557,14	572,48
509-4445	Блок центральный, марка "Ладога БЦНВ"	шт.		
	(зона: 1)		501,13	514,16
	(зона: 2)		501,13	514,67
	(зона: 3)		501,13	514,70
	(зона: 4)		501,13	515,33
	(зона: 5)		501,13	515,34
509-4446	Блок центральный, марка "Ладога БЦ-А"	шт.		
	(зона: 1)		241,73	247,26
	(зона: 2, 3)		241,73	247,38
	(зона: 4, 5)		241,73	247,53
509-4385	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP40, в металлическом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		3 122,70	3 188,05
	(зона: 2)		3 122,70	3 188,53
	(зона: 3)		3 122,70	3 188,57
	(зона: 4)		3 122,70	3 189,17
	(зона: 5)		3 122,70	3 189,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4386	Блок центральный процессорный, марка "БЦП Рубеж-07-3", исп. IP65, в пластмассовом корпусе	шт.		
	(зона: 1)		3 372,51	3 442,86
	(зона: 2)		3 372,51	3 443,34
	(зона: 3)		3 372,51	3 443,38
	(зона: 4)		3 372,51	3 443,98
	(зона: 5)		3 372,51	3 443,99
509-4401	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 1	шт.		
	(зона: 1)		3 747,24	3 825,95
	(зона: 2)		3 747,24	3 826,58
	(зона: 3)		3 747,24	3 826,62
	(зона: 4)		3 747,24	3 827,41
	(зона: 5)		3 747,24	3 827,42
509-4402	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-08" исп. 2	шт.		
	(зона: 1)		3 997,05	4 079,31
	(зона: 2)		3 997,05	4 079,69
	(зона: 3)		3 997,05	4 079,72
	(зона: 4)		3 997,05	4 080,20
	(зона: 5)		3 997,05	4 080,21
509-4431	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 1	шт.		
	(зона: 1)		2 747,97	2 805,83
	(зона: 2)		2 747,97	2 806,31
	(зона: 3)		2 747,97	2 806,35
	(зона: 4)		2 747,97	2 806,95
	(зона: 5)		2 747,97	2 806,96
509-4432	Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка "БЦП Рубеж-060" исп. 2	шт.		
	(зона: 1)		3 247,61	3 315,46
	(зона: 2)		3 247,61	3 315,94
	(зона: 3)		3 247,61	3 315,98
	(зона: 4)		3 247,61	3 316,58
	(зона: 5)		3 247,61	3 316,59
509-4468	Блок вывода протокола, марка "БВП"	шт.		
	(зона: 1)		240,22	245,20
	(зона: 2, 3)		240,22	245,23
509-4467	Блок управления печатью, марка "БУП"	шт.		
	(зона: 1)		275,45	281,13
	(зона: 2, 3)		275,45	281,16
509-4457	Блок фильтра для ППКОП "Аккорд", "Аккорд 512", "Сеть", "Атлас 20", марка "БФ"	шт.		
	(зона: 1)		116,80	119,23
	(зона: 2, 3)		116,80	119,24
509-1430	База ELPBR(W) для серии ЕМА низкопрофильная (IP44), цвет красный (белый)	шт.		
	(зона: 1)		21,76	22,23
	(зона: 2, 3)		21,76	22,24
509-1431	База ESBRS(W) для серии ЕМА высокопрофильная (IP55), красный (белый)	шт.		
	(зона: 1)		25,50	26,04
	(зона: 2, 3)		25,50	26,05
509-1432	База ESBRS, под заказ для серии ЕМА высокопрофильная, IP66 красный (белый)	шт.		
	(зона: 1)		49,98	51,01
	(зона: 2, 3)		49,98	51,02
	(зона: 4, 5)		49,98	51,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1424	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги	шт.		
	(зона: 1)		714,00	728,45
	(зона: 2, 3)		714,00	728,48
	(зона: 4, 5)		714,00	728,52
509-3824	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(А)	шт.		
	(зона: 1)		64,90	66,26
	(зона: 2, 3)		64,90	66,27
	(зона: 4, 5)		64,90	66,28
509-3825	Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(В)	шт.		
	(зона: 1)		60,44	61,71
	(зона: 2, 3)		60,44	61,72
	(зона: 4, 5)		60,44	61,73
509-3827	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра-321	шт.		
	(зона: 1-3)		44,76	45,71
	(зона: 4, 5)		44,76	45,72
509-3826	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-101-2	шт.		
	(зона: 1)		80,09	81,75
	(зона: 2, 3)		80,09	81,76
	(зона: 4, 5)		80,09	81,77
509-3911	Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-102-27	шт.		
	(зона: 1)		40,42	41,26
	(зона: 2, 3)		40,42	41,27
	(зона: 4, 5)		40,42	41,28
509-3912	Кнопка тревожная извещения о нападении SP-1	шт.		
	(зона: 1)		43,59	44,49
	(зона: 2, 3)		43,59	44,50
	(зона: 4, 5)		43,59	44,51
509-3913	Кнопка тревожная извещения о нападении с фиксацией PAN 001	шт.		
	(зона: 1)		41,12	41,97
	(зона: 2, 3)		41,12	41,98
	(зона: 4, 5)		41,12	41,99
509-1423	Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей	шт.		
	(зона: 1)		538,79	549,72
	(зона: 2, 3)		538,79	549,75
	(зона: 4, 5)		538,79	549,78
509-4337	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 активный"	шт.		
	(зона: 1)		32,70	33,47
	(зона: 2, 3)		32,70	33,49
	(зона: 4, 5)		32,70	33,52
509-4338	Модуль адресный, марка "ВЭРС-512 пассивный"	шт.		
	(зона: 1)		30,53	31,25
	(зона: 2, 3)		30,53	31,27
	(зона: 4, 5)		30,53	31,30
509-4255	Модуль адресный сигнальный, марка "АСМ-1"	шт.		
	(зона: 1)		194,61	198,61
	(зона: 2, 3)		194,61	198,63
	(зона: 4, 5)		194,61	198,67
509-4283	Модуль сопряжения для контроля цепей, марка "МС-1 v1"	шт.		
	(зона: 1)		51,96	53,06
	(зона: 2, 3)		51,96	53,07
	(зона: 4, 5)		51,96	53,08
509-4284	Модуль сопряжения для контроля цепей с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v2"	шт.		
	(зона: 1)		51,96	53,06
	(зона: 2, 3)		51,96	53,07
	(зона: 4, 5)		51,96	53,08
509-4285	Модуль сопряжения для контроля цепей переменного тока с индикацией включенного состояния, марка "МС-1 v3"	шт.		
	(зона: 1)		51,96	53,06
	(зона: 2, 3)		51,96	53,07
	(зона: 4, 5)		51,96	53,08
509-4286	Модуль сопряжения для контроля цепей пиропатронов с индикацией включенного состояния, марки "МС-2 v1", "МС-2 v2"	шт.		
	(зона: 1)		51,96	53,06
	(зона: 2, 3)		51,96	53,07
	(зона: 4, 5)		51,96	53,08

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4287	Модуль индикации пожаротушения для ППКОП "Пикет-2", марка "МИП-1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 51,96 51,96 51,96	 53,06 53,07 53,08
509-4288	Модуль реле для ППКОП "Пикет-2", марка "МР-1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 39,09 39,09 39,09	 39,93 39,94 39,95
509-1438	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 2 947,80 2 947,80 2 947,80 2 947,80	 3 007,10 3 007,15 3 007,23 3 007,24
509-4462	Модуль автодозвона, марка "Ладога МАД" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 663,27 663,27 663,27 663,27	 677,12 677,21 677,22 677,34
509-4463	Модуль защиты аккумулятора батареи от глубокого разряда, марка "Ладога МЗА" (зона: 1-5)	шт.	 36,85	 37,60
509-4464	Модуль адресного шлейфа, для подключения 64 адресных извещателей, марка "Ладога МАШ" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 66,32 66,32 66,32	 67,71 67,72 67,73
509-4466	Модуль высокочастотного уплотнения для использования в составе ППКОП "Аккорд", "Сеть" и "Аккорд 512", марка "МВУ" (зона: 1-5)	шт.	 148,69	 151,68
509-4469	Модуль цифровой связи, марка "RS-232" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	 100,22 100,22	 102,23 102,24
509-4307	Модуль силовых реле, марка "Астра-821" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812") (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 82,68 82,68 82,68	 84,39 84,41 84,42
509-4308	Модуль релейный, марка "Астра-822" (для возможной работы с "Астра 831", "Астра 832", "Астра 812") (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 66,50 66,50 66,50	 67,89 67,90 67,91
509-4309	Модуль расширения охранный, марка "Астра-831" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 104,69 104,69 104,69	 106,93 106,96 106,99
509-4310	Модуль расширения охранно-пожарный, марка "Астра-832" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 111,62 111,62 111,62	 114,00 114,03 114,06
509-4311	Модуль выносных индикаторов, марка "Астра-861" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 61,77 61,77 61,77	 63,07 63,08 63,09
509-4312	Модуль сопряжения с природной линией расширения, марка "Астра-982" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	 20,37 20,37	 20,81 20,82
509-4313	Модуль клавиатуры-индикации светодиодной, марка "Астра-811" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 83,07 83,07 83,07	 84,84 84,86 84,89

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4384	Модуль соединения фаз, марка "Сеть МСФ" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	213,26 213,26 213,26	217,64 217,66 217,69
509-5687	Модуль грозозащиты EXPRO DI-485 (зона: 1-5)	шт.	134,97	137,69
509-4261	Дешифратор извещения основной, марка "ДИ" исполнение 1.2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 389,81 1 389,81 1 389,81 1 389,81	1 418,77 1 418,96 1 418,97 1 419,22
509-4262	Дешифратор извещение дополнительный, марка "ДИ" исполнение 2.2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 314,23 1 314,23 1 314,23 1 314,23	1 341,68 1 341,87 1 341,88 1 342,13
509-4298	Информатор телефонный, марка "С2000-ИТ" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	399,89 399,89 399,89	408,00 408,02 408,05
509-4299	Преобразователь интерфейса, марка "С2000-ПИ" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	282,84 282,84 282,84	288,61 288,63 288,66
509-4440	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	486,96 486,96 486,96	496,93 496,97 497,03
509-4441	Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка "ПИ-01" корпус IP65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	642,78 642,78 642,78	655,87 655,91 655,96
509-4300	Клавиатура, марка "С2000-К" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	263,47 263,47 263,47	268,91 268,94 268,98
509-4459	Клавиатура матричная для программирования, управления разделами и просмотра памяти событий, марка "Ладога KB-M" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	232,14 232,14 232,14	236,92 236,94 236,97
509-4460	Клавиатура сегментная для программирования, марка "Ладога KB-С" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	190,14 190,14 190,14	194,08 194,10 194,13
509-4461	Клавиатура светодиодная с 16 светодиодами, марка "Ладога KB-СД" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	127,29 127,29 127,29	129,97 129,99 130,02
509-4465	Клавиатура выносная матричная, марка "Ладога KB-A" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	240,12 240,12 240,12	245,09 245,12 245,15
509-4362	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 8", марка "ПСИ-4" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	22,72 22,72	23,18 23,19
509-4363	Панель световой индикации к ППКОП "Минитроник 24", марка "ПСИ-12" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	54,50 54,50	55,60 55,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1393	Педаль тревожной сигнализации ИО-102-1/1А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	199,87 199,87 199,87	203,97 203,99 204,01
509-3910	Педаль извещения о нападении (ручная-ножная) ИО-102-1/1А (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	221,70 221,70	226,15 226,16
509-3903	Педаль тревоги металлическая бесшумная с памятью и световой индикацией ИО-101-5/1П Черепаха-1П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	374,90 374,90 374,90 374,90	382,71 382,77 382,78 382,84
509-3904	Извещатель ручной точечный электроконтактный (переключатель контактов) ИО-101-5/2 "Черепаха-2" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	760,22 760,22 760,22 760,22	775,98 776,07 776,08 776,19
509-4296	Контроллер двухпроводной линии связи, марка "С2000-КДЛ" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	175,63 175,63 175,63	179,32 179,35 179,39
Контроллер сетевой:				
509-4403	устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 203,49 1 203,49 1 203,49	1 227,73 1 227,76 1 227,80
509-4404	устройств считывания кодов, марка "СК-01" корпус IP65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 369,49 1 369,49 1 369,49	1 397,05 1 397,08 1 397,12
509-4405	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	726,24 726,24 726,24	741,00 741,04 741,09
509-4406	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4-7" корпус IP65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	913,00 913,00 913,00	931,55 931,60 931,66
509-4407	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	767,74 767,74 767,74	783,25 783,28 783,31
509-4408	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-01" корпус IP65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	933,74 933,74 933,74	952,62 952,65 952,70
509-4409	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	954,49 954,49 954,49	973,73 973,76 973,79
509-4410	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-02" корпус IP65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 141,25 1 141,25 1 141,25	1 164,28 1 164,31 1 164,36
509-4411	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	726,24 726,24 726,24	740,92 740,95 740,98
509-4412	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-4" корпус IP65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	913,00 913,00 913,00	931,46 931,49 931,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4413	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 203,49	1 227,71
	(зона: 2, 3)		1 203,49	1 227,74
	(зона: 4, 5)		1 203,49	1 227,77
509-4414	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-03-8" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 369,49	1 397,08
	(зона: 2, 3)		1 369,49	1 397,11
	(зона: 4, 5)		1 369,49	1 397,17
509-4415	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 369,49	1 397,03
	(зона: 2, 3)		1 369,49	1 397,06
	(зона: 4, 5)		1 369,49	1 397,09
509-4416	шлейфов сигнализации, марка "СКШС-04" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 556,23	1 587,56
	(зона: 2, 3)		1 556,23	1 587,59
	(зона: 4, 5)		1 556,23	1 587,64
509-4417	исполнительных устройств, марка СКИУ-01 корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		767,74	783,27
	(зона: 2, 3)		767,74	783,30
	(зона: 4, 5)		767,74	783,34
509-4418	исполнительных устройств, марка "СКИУ-01" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		933,74	952,59
	(зона: 2, 3)		933,74	952,62
	(зона: 4, 5)		933,74	952,66
509-4419	линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 722,25	1 756,85
	(зона: 2, 3)		1 722,25	1 756,88
	(зона: 4, 5)		1 722,25	1 756,91
509-4420	линейных блоков, марка "СКЛБ-01" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 867,50	1 905,05
	(зона: 2, 3)		1 867,50	1 905,08
	(зона: 4, 5)		1 867,50	1 905,14
509-4421	аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 327,99	1 354,70
	(зона: 2, 3)		1 327,99	1 354,73
	(зона: 4, 5)		1 327,99	1 354,76
509-4422	аналоговых сигналов, марка "СКАС-01" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 493,99	1 524,07
	(зона: 2, 3)		1 493,99	1 524,10
	(зона: 4, 5)		1 493,99	1 524,16
509-4423	адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 763,74	1 799,17
	(зона: 2, 3)		1 763,74	1 799,20
	(зона: 4, 5)		1 763,74	1 799,23
509-4424	адресных устройств, марка "СКАУ-01" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 888,24	1 926,21
	(зона: 2, 3)		1 888,24	1 926,24
	(зона: 4, 5)		1 888,24	1 926,29
509-4425	управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 120,49	1 143,08
	(зона: 2, 3)		1 120,49	1 143,11
	(зона: 4, 5)		1 120,49	1 143,15
509-4426	управления пожаротушением, марка "СКУП-01" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 286,50	1 312,46
	(зона: 2, 3)		1 286,50	1 312,51
	(зона: 4, 5)		1 286,50	1 312,56
509-4427	радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК-01P" корпус IP20	шт.		
	(зона: 1)		1 203,49	1 227,73
	(зона: 2, 3)		1 203,49	1 227,76
	(зона: 4, 5)		1 203,49	1 227,80
509-4428	радиоканальных устройств считывания кодов, марка "СКУСК-01P" корпус IP65	шт.		
	(зона: 1)		1 369,49	1 397,05
	(зона: 2, 3)		1 369,49	1 397,08
	(зона: 4, 5)		1 369,49	1 397,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4301	Расширитель адресный ("адресная метка"), марка "С2000-AP1" исп. 01 (зона: 1-5)	шт.	45,04	45,95
509-3977	Радиокомплект ACS-101 (1-канальный приемник и 2 брелка) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	271,44 271,44 271,44	276,92 276,93 276,94
509-3978	Радиокомплект ACS-102 (1-канальный приемник и 2 брелка) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	288,41 288,41 288,41	294,25 294,27 294,28
509-4335	Регистратор событий, марка "ВЭРС-РС" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	185,40 185,40 185,40 185,40	190,27 190,46 190,47 190,72
509-4380	Устройство оконечное пультовое, марка "Сеть УОП" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 943,08 2 943,08 2 943,08	3 002,18 3 002,22 3 002,27
509-4381	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	599,15 599,15 599,15	611,31 611,34 611,38
509-4382	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-РП" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	718,63 718,63 718,63 718,63 718,63	734,74 735,03 735,05 735,41 735,42
509-4383	Устройство оконечное объектовое, марка "Сеть УОО-ВЛ" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	209,10 209,10 209,10	213,39 213,41 213,45
509-4429	Устройство считывания кода сетевое, марка "УСК-02С" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	871,49 871,49 871,49	889,04 889,07 889,09
509-4430	Устройство считывания пинкода сетевое, марка "УСК-02КС" корпус IP20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	643,24 643,24 643,24	656,23 656,26 656,28
509-4458	Устройство постоянное запоминающее многократно перезаписываемое (электронная дискета), марка "Ладога МППЗУ" (зона: 1-5)	шт.	17,03	17,38
509-1071	Канат ПХВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	44,98 44,98 44,98 44,98	46,52 46,63 46,64 46,77
509-2902	Кант ПХВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	44,98 44,98 44,98 44,98	46,69 46,82 46,83 47,00
509-0224	Клемма заземления 124 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	72,32 72,32 72,32	74,01 74,05 74,10
509-0225	Клемма заземления в комплекте с клыковой шайбой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	110,40 110,40 110,40 110,40 110,40	112,99 113,04 113,05 113,12 113,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5780	Клемма строительно-монтажная для распределительных коробок на 3 проводника сечением до 6 мм² WAGO 773-173 (зона: 1-5)	шт.	2,13	2,18
509-5627	Клемма измерительная с расцепителем WTL 6/3/STB (зона: 1-5)	шт.	7,94	8,13
509-5626	Клемма проходная WDU 2,5 (зона: 1-5)	шт.	8,84	9,03
509-5625	Клеммник для распаячных коробок (зона: 1-5)	шт.	4,94	5,05
509-5692	Стопор концевой WEW 35/2 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,71 7,71	7,87 7,88
509-5693	Стопор концевой CLIPFIX 35-5 (зона: 1-5)	шт.	5,81	5,94
509-5628	Держатель шильдиков SchT 5 (зона: 1-5)	шт.	1,34	1,38
509-5629	Устройство дугозащитное SE 20.1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,21 74,21 74,21	75,81 75,83 75,85
509-5630	Устройство дугозащитное SE 20.2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	97,90 97,90 97,90	99,99 100,01 100,04
509-2946	Плинт 2/10 с неразмыкаемыми контактами (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	31,52 31,52	32,19 32,20
509-2947	Плинт 2/10 с нормально замкнутыми контактами (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	33,70 33,70	34,41 34,43
509-2948	Плинт 2/8-95 с нормально замкнутыми контактами (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	36,65 36,65	37,42 37,43
509-0083	Клин оцинкованный малый (КС-038-1) (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	15,00 15,00	15,33 15,34
509-0085	Клин оцинкованный большой (КС-038-2) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	17,70 17,70	18,09 18,11
509-0086	Клин болтовой (КС-038-3) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	54,50 54,50 54,50	55,81 55,85 55,89
509-0223	Компенсатор пружинный (КС-135) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	77,40 77,40 77,40 77,40 77,40	80,77 81,03 81,06 81,39 81,41
509-0087	Коуш вилочный под серьгу 006 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,50 57,50 57,50 57,50	58,97 59,01 59,02 59,08
509-0088	Коуш вилочный под пестик 007 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,50 56,50 56,50 56,50	57,92 57,96 57,97 58,02
509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063) (зона: 1-5)	шт.	2,80	2,86
509-0451	Коуш для медных проводов 10 мм (КС-063) (зона: 1-5)	шт.	9,00	9,19
509-0452	Коуш для медных проводов 25-35 мм (КС-063) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,00 12,00	12,25 12,26

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1074	Коуш полимерный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	1000 шт.	4 892,90 4 892,90 4 892,90 4 892,90	4 992,04 4 992,25 4 992,27 4 992,54
509-0226	Коуш стальных проводов (КС-063-1) (зона: 1-5)	шт.	1,02	1,06
509-0089	Крюк (зона: 1-5)	шт.	10,24	10,46
509-1248	Коммутатор КМ-100 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	618,42 618,42 618,42	630,88 630,89 630,91
509-2652	Маркер перманентный черный, ширина линии 0,3 мм (зона: 1-5)	шт.	7,21	7,36
509-1425	Метки самоклеющиеся для нумерации баз ADD-TAG (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	100 шт.	189,36 189,36 189,36 189,36	193,28 193,31 193,33 193,34
509-5781	Направляющая для крепления держателя "DKC" (зона: 1-5)	шт.	2,11	2,16
509-0229	Накладка предохранительная 126 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	38,96 38,96 38,96 38,96 38,96	40,36 40,45 40,46 40,58 40,59
509-0230	Накладка кронштейна КФД 081 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	55,53 55,53 55,53 55,53 55,53	57,34 57,44 57,45 57,58 57,59
509-1247	Наконечник для стержня стальной, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,14 27,14 27,14	27,77 27,78 27,80
509-0245	Ограничитель двойной (КС-152) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	146,00 146,00 146,00 146,00 146,00	150,87 151,16 151,19 151,56 151,57
509-0246	Ограничитель одинарный (КС-153) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	126,00 126,00 126,00 126,00 126,00	130,23 130,49 130,51 130,84 130,85
509-1014	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	84,00 84,00 84,00 84,00 84,00	87,11 87,32 87,34 87,61 87,62
509-1015	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов оцинкованный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	136,80 136,80 136,80 136,80 136,80	140,96 141,17 141,20 141,47 141,48
509-0156	Оконцеватели маркировочные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	100 шт.	69,00 69,00 69,00	70,45 70,46 70,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1064	Оконцеватель медных проводов (гильза 70-13) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,19 13,19	13,48 13,49
509-0158	Плакат по ТБ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	100 шт.	4 000,00 4 000,00 4 000,00 4 000,00	4 085,70 4 086,60 4 087,70 4 087,80
509-1069	Планка Z-образная окрашенная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	38,40 38,40 38,40 38,40 38,40	39,64 39,71 39,72 39,81 39,82
509-1070	Планка Z-образная оцинкованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	63,28 63,28 63,28 63,28	65,03 65,09 65,10 65,19
509-0231	Планка соединительная 082 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,85 14,85 14,85	15,28 15,30 15,32
509-0232	Планка соединительная оцинкованная (КС-082) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,67 34,67 34,67 34,67	35,49 35,51 35,52 35,54
509-2904	Пластина концевая WAP 2,5-10 (зона: 1-5)	шт.	1,91	1,96
509-2905	Пластина концевая WAP WTL 6 (зона: 1-5)	шт.	12,70	12,96
509-0090	Перекрышки гибкие, тип ПГС-50 (зона: 1-5)	шт.	3,90	3,99
509-5220	Перекрышки гибкие ПГС-25-280 У2,5 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	17,62 17,62	17,99 18,00
509-0235	Пестик двойной (КС-096) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,40 11,40 11,40	11,67 11,68 11,69
509-0233	Пестик с нарезкой $\frac{3}{4}$ 076 (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,43 12,43 12,43	12,74 12,75 12,76
509-0234	Пестик с нарезкой 1 (КС-077) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	13,70 13,70 13,70	14,05 14,06 14,07
509-2967	Протектор защитный спиральный ПЗС-11,0-11 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	41,28 41,28	42,16 42,17
509-2888	Протектор защитный спиральный ПЗС-13,3-31 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	77,81 77,81 77,81 77,81	79,77 79,83 79,84 79,92
509-2889	Протектор защитный спиральный ПЗС-15,2-11 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,66 43,66 43,66	45,01 45,08 45,18
509-2890	Протектор защитный спиральный ПЗС-15,2-13 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,66 43,66 43,66	44,69 44,72 44,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2891	Протектор защитный спиральный ПЗС-16,8-31	шт.		
	(зона: 1)		43,66	45,20
	(зона: 2)		43,66	45,30
	(зона: 3)		43,66	45,31
	(зона: 4)		43,66	45,43
	(зона: 5)		43,66	45,44
509-2892	Протектор защитный спиральный ПЗС-17,1-11	шт.		
	(зона: 1)		111,95	114,58
	(зона: 2)		111,95	114,64
	(зона: 3)		111,95	114,65
	(зона: 4, 5)		111,95	114,72
509-2893	Протектор защитный спиральный ПЗС-18,8-31	шт.		
	(зона: 1)		91,05	93,64
	(зона: 2)		91,05	93,75
	(зона: 3)		91,05	93,76
	(зона: 4)		91,05	93,90
	(зона: 5)		91,05	93,91
509-2973	Проводник заземляющий П-750	шт.		
	(зона: 1-3)		13,55	13,83
	(зона: 4, 5)		13,55	13,84
509-1471	Резисторы постоянные непроволочные, марка МЛТ-0,25-6,8КОМ	шт.		
	(зона: 1-5)		0,18	0,18
509-0244	Распорка 125-1	шт.		
	(зона: 1)		36,61	37,76
	(зона: 2)		36,61	37,82
	(зона: 3)		36,61	37,83
	(зона: 4, 5)		36,61	37,91
509-0164	Распорки	шт.		
	(зона: 1)		10,85	11,10
	(зона: 2, 3)		10,85	11,11
	(зона: 4, 5)		10,85	11,12
Распорка дистанционная:				
509-4870	глухая для двух проводов Р-4-120	шт.		
	(зона: 1)		14,83	15,30
	(зона: 2, 3)		14,83	15,33
	(зона: 4, 5)		14,83	15,37
509-4871	глухая усиленная РГУ-2-400	шт.		
	(зона: 1)		42,86	44,28
	(зона: 2)		42,86	44,36
	(зона: 3)		42,86	44,37
	(зона: 4)		42,86	44,47
	(зона: 5)		42,86	44,48
509-4872	глухая усиленная РГУ-2-600	шт.		
	(зона: 1)		42,86	44,37
	(зона: 2)		42,86	44,46
	(зона: 3)		42,86	44,47
	(зона: 4)		42,86	44,59
	(зона: 5)		42,86	44,60
509-4873	глухая усиленная РГУ-2-700	шт.		
	(зона: 1)		44,53	46,09
	(зона: 2)		44,53	46,19
	(зона: 3)		44,53	46,20
	(зона: 4, 5)		44,53	46,33
509-4868	глухая трехлучевая ЗРГ-3-400	шт.		
	(зона: 1)		94,71	97,41
	(зона: 2)		94,71	97,53
	(зона: 3)		94,71	97,54
	(зона: 4)		94,71	97,70
	(зона: 5)		94,71	97,71
509-4869	трехлучевая гаситель ЗРГС-25,2-400-30	шт.		
	(зона: 1)		2 116,30	2 159,65
	(зона: 2)		2 116,30	2 159,80
	(зона: 3)		2 116,30	2 159,82
	(зона: 4, 5)		2 116,30	2 160,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Распорка специальная:				
509-4874	ЗРС-2-400	шт.		
	(зона: 1)		1 415,56	1 462,98
	(зона: 2)		1 415,56	1 465,81
	(зона: 3)		1 415,56	1 466,11
	(зона: 4)		1 415,56	1 469,72
	(зона: 5)		1 415,56	1 469,88
509-0091	Седло двойное под серьгу 010	шт.		
	(зона: 1)		101,43	104,00
	(зона: 2)		101,43	104,08
	(зона: 3)		101,43	104,09
	(зона: 4, 5)		101,43	104,20
509-2658	Седло двойное под серьгу 010-1, УКС 00629-01	шт.		
	(зона: 1)		154,83	158,41
	(зона: 2, 3)		154,83	158,48
	(зона: 4, 5)		154,83	158,57
509-0092	Седло двойное под пестик 011	шт.		
	(зона: 1)		108,21	110,89
	(зона: 2, 3)		108,21	110,97
	(зона: 4)		108,21	111,07
	(зона: 5)		108,21	111,08
509-2659	Седло двойное под пестик 011-1, УКС 00631-01	шт.		
	(зона: 1)		146,33	149,74
	(зона: 2, 3)		146,33	149,81
	(зона: 4, 5)		146,33	149,90
509-0093	Седло одинарное под серьгу 008	шт.		
	(зона: 1)		90,18	92,40
	(зона: 2)		90,18	92,46
	(зона: 3)		90,18	92,47
	(зона: 4, 5)		90,18	92,55
509-2656	Седло одинарное под серьгу 008-1, УКС 00625-01	шт.		
	(зона: 1)		122,35	125,15
	(зона: 2)		122,35	125,21
	(зона: 3)		122,35	125,22
	(зона: 4)		122,35	125,28
	(зона: 5)		122,35	125,29
509-0094	Седло одинарное под пестик 009	шт.		
	(зона: 1)		86,79	88,93
	(зона: 2)		86,79	88,98
	(зона: 3)		86,79	89,00
	(зона: 4, 5)		86,79	89,07
509-2657	Седло одинарное под пестик 009-1, УКС-00627-01	шт.		
	(зона: 1)		116,63	119,32
	(зона: 2)		116,63	119,37
	(зона: 3)		116,63	119,38
	(зона: 4)		116,63	119,44
	(зона: 5)		116,63	119,45
509-5657	Скотчлок 4460-D	шт.		
	(зона: 1-3)		5,12	5,27
	(зона: 4, 5)		5,12	5,28
509-0169	Соединители перегородок	100 шт.		
	(зона: 1)		310,00	319,77
	(зона: 2)		310,00	320,29
	(зона: 3)		310,00	320,35
	(зона: 4)		310,00	321,02
	(зона: 5)		310,00	321,05
509-2650	Соединитель восьмиканальный модульный (вилка) RJ-45	шт.		
	(зона: 1-5)		3,09	3,16
509-0454	Соединитель медных проводов (COM) 062-1	шт.		
	(зона: 1)		81,36	83,09
	(зона: 2, 3)		81,36	83,10
	(зона: 4, 5)		81,36	83,12
509-0456	Соединитель алюминиевых проводов (COA) 062-2	шт.		
	(зона: 1)		62,83	64,13
	(зона: 2, 3)		62,83	64,14
	(зона: 4, 5)		62,83	64,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.		
	(зона: 1)		88,14	90,02
	(зона: 2, 3)		88,14	90,03
	(зона: 4, 5)		88,14	90,05
509-2900	Стяжка кабельная (бандаж) 3,6х200 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		5,73	5,91
	(зона: 2, 3)		5,73	5,92
	(зона: 4, 5)		5,73	5,94
509-2651	Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6х250 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		14,46	14,82
	(зона: 2, 3)		14,46	14,83
	(зона: 4, 5)		14,46	14,85
509-5732	Протяжка стальная с нейлоновым покрытием, диаметром 4,0 мм, длиной 10 м, цвет красный	шт.		
	(зона: 1)		101,69	103,91
	(зона: 2)		101,69	103,93
	(зона: 3)		101,69	103,94
	(зона: 4, 5)		101,69	103,97
509-1245	Стержень стальной диаметром 17 мм, с электрохимическим медным покрытием толщиной 0,25 мм	м		
	(зона: 1)		107,11	118,21
	(зона: 2)		107,11	119,63
	(зона: 3)		107,11	119,75
	(зона: 4)		107,11	121,55
	(зона: 5)		107,11	121,60
509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.		
	(зона: 1)		97,76	101,39
	(зона: 2)		91,80	95,92
	(зона: 3)		67,55	70,19
	(зона: 4)		70,92	79,59
	(зона: 5)		70,86	75,36
509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.		
	(зона: 1)		5,00	6,29
	(зона: 2)		5,00	6,46
	(зона: 3)		5,00	6,48
	(зона: 4)		5,00	6,71
	(зона: 5)		5,00	6,72
509-0105	Сшивки сыромятные	кг		
	(зона: 1)		14,70	15,70
	(зона: 2)		14,70	15,82
	(зона: 3)		14,70	15,83
	(зона: 4, 5)		14,70	15,98
509-1067	Траверса для поперечно-несущих тросов окрашенная	шт.		
	(зона: 1)		480,20	496,46
	(зона: 2)		480,20	497,45
	(зона: 3)		480,20	497,55
	(зона: 4)		480,20	498,81
	(зона: 5)		480,20	498,87
509-1068	Траверса для поперечно-несущих тросов оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		821,06	844,14
	(зона: 2)		821,06	845,12
	(зона: 3)		821,06	845,23
	(зона: 4)		821,06	846,49
	(зона: 5)		821,06	846,54
Трубы гибкие гофрированные двустенные "DKC" диаметром:				
509-5784	90 мм	м		
	(зона: 1)		21,50	22,26
	(зона: 2, 3)		21,50	22,31
	(зона: 4, 5)		21,50	22,38
509-5785	110 мм	м		
	(зона: 1)		25,03	26,01
	(зона: 2)		25,03	26,09
	(зона: 3)		25,03	26,10
	(зона: 4, 5)		25,03	26,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Трубы гладкие жесткие из ПВХ "ДКС" диаметром:				
509-5786	63 мм	м		
	(зона: 1)		18,55	19,43
	(зона: 2)		18,55	19,51
	(зона: 3)		18,55	19,52
	(зона: 4, 5)		18,55	19,62
Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром:				
509-5698	1 мм	м		
	(зона: 1-5)		1,62	1,66
509-5699	1,5 мм	м		
	(зона: 1-5)		1,63	1,67
509-5700	2 мм	м		
	(зона: 1-5)		1,66	1,70
509-5701	2,5 мм	м		
	(зона: 1-5)		1,75	1,80
509-5702	3 мм	м		
	(зона: 1-5)		2,00	2,05
509-5703	4 мм	м		
	(зона: 1-5)		2,86	2,94
509-5704	5 мм	м		
	(зона: 1)		4,32	4,43
	(зона: 2-5)		4,32	4,44
509-5705	6 мм	м		
	(зона: 1)		4,58	4,70
	(зона: 2-5)		4,58	4,71
509-5706	7 мм	м		
	(зона: 1)		5,71	5,85
	(зона: 2-5)		5,71	5,87
509-5707	8 мм	м		
	(зона: 1)		6,50	6,67
	(зона: 2-5)		6,50	6,68
509-5708	9 мм	м		
	(зона: 1)		6,90	7,08
	(зона: 2-5)		6,90	7,09
509-5709	10 мм	м		
	(зона: 1)		7,42	7,62
	(зона: 2, 3)		7,42	7,63
	(зона: 4, 5)		7,42	7,64
509-5710	40 мм	м		
	(зона: 1)		80,78	82,80
	(зона: 2)		80,78	82,86
	(зона: 3)		80,78	82,88
	(зона: 4, 5)		80,78	82,96
509-0095	Шайба клыковая 044	шт.		
	(зона: 1)		28,64	29,34
	(зона: 2, 3)		28,64	29,36
	(зона: 4, 5)		28,64	29,39
509-0098	Шайба угловая 045	шт.		
	(зона: 1)		57,43	58,93
	(зона: 2)		57,43	58,98
	(зона: 3)		57,43	58,99
	(зона: 4)		57,43	59,05
	(зона: 5)		57,43	59,06
509-0101	Шайба шаровая 072	шт.		
	(зона: 1)		28,70	29,34
	(зона: 2, 3)		28,70	29,35
	(зона: 4, 5)		28,70	29,37
509-0284	Штифт держателя (КС-060)	шт.		
	(зона: 1-3)		7,80	7,97
	(зона: 4, 5)		7,80	7,98
509-5783	Шпилька стальная М8 "Сонет" длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		9,56	9,83
	(зона: 2, 3)		9,56	9,84
	(зона: 4, 5)		9,56	9,86

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Скобы				
Скоба:				
509-0453	для проводов 061 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	39,44 39,44	40,25 40,26
509-0238	(КС-161) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,46 8,46 8,46	8,74 8,76 8,78
509-1519	У1078 (зона: 1-5)	шт.	6,17	6,30
509-0109	К-142 (зона: 1-5)	шт.	3,24	3,32
509-1712	К-144 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	4,55 4,55	4,65 4,66
509-1713	К-145 (зона: 1, 2) (зона: 3-5)	шт.	4,67 4,67	4,77 4,78
509-1703	К-146П (зона: 1-5)	шт.	13,36	13,65
509-1704	К-147П (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,96 13,96	14,26 14,27
509-1705	К-148П (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	15,18 15,18	15,50 15,51
509-1706	К 729 (зона: 1-5)	шт.	3,75	3,83
509-1707	К 730 (зона: 1-5)	шт.	3,75	3,83
509-1708	К 731 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,97 3,97	4,05 4,06
509-1709	К 732 (зона: 1-5)	шт.	3,75	3,83
509-0239	крепления троса (КС-162) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,48 10,48 10,48	10,85 10,87 10,90
509-1720	концевая диаметром 46 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	334,82 334,82 334,82 334,82 334,82	348,89 349,98 350,09 351,49 351,55
509-1721	концевая диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	251,04 251,04 251,04 251,04 251,04	261,05 261,79 261,87 262,81 262,86
509-1722	концевая диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	107,46 107,46 107,46 107,46 107,46	111,39 111,66 111,68 112,02 112,04
509-0107	накладная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	100 шт.	1 060,00 1 060,00 1 060,00 1 060,00	1 124,59 1 131,22 1 132,88 1 141,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0108	накладная К-145У2	100 шт.		
	(зона: 1)		1 060,00	1 082,39
	(зона: 2)		1 060,00	1 082,56
	(зона: 3)		1 060,00	1 082,58
	(зона: 4)		1 060,00	1 082,81
	(зона: 5)		1 060,00	1 082,82
509-1768	СК-7-1А	шт.		
	(зона: 1)		28,07	28,73
	(зона: 2)		28,07	28,74
	(зона: 3)		28,07	28,75
	(зона: 4)		28,07	28,76
	(зона: 5)		28,07	28,77
509-2853	СК-12-1А	шт.		
	(зона: 1)		54,70	56,01
	(зона: 2)		54,70	56,04
	(зона: 3)		54,70	56,05
	(зона: 4, 5)		54,70	56,09
509-2854	СК-16-1А	шт.		
	(зона: 1)		70,76	72,46
	(зона: 2, 3)		70,76	72,51
	(зона: 4)		70,76	72,56
	(зона: 5)		70,76	72,57
509-2855	СК-16-1	шт.		
	(зона: 1)		71,21	72,92
	(зона: 2, 3)		71,21	72,97
	(зона: 4)		71,21	73,02
	(зона: 5)		71,21	73,03
509-2856	СК-21-1А	шт.		
	(зона: 1)		116,92	119,69
	(зона: 2, 3)		116,92	119,76
	(зона: 4)		116,92	119,84
	(зона: 5)		116,92	119,85
509-5731	длинная СКД-10-1	шт.		
	(зона: 1)		45,18	46,26
	(зона: 2, 3)		45,18	46,29
	(зона: 4, 5)		45,18	46,33
509-1769	трехлапчатая СКТ-7-1	шт.		
	(зона: 1)		35,15	35,98
	(зона: 2, 3)		35,15	36,00
	(зона: 4, 5)		35,15	36,02
509-1770	трехлапчатая СКТ-12-1	шт.		
	(зона: 1)		69,63	71,27
	(зона: 2, 3)		69,63	71,31
	(зона: 4, 5)		69,63	71,36
509-5730	трехлапчатая СКТ-16-1	шт.		
	(зона: 1)		113,53	116,21
	(зона: 2)		113,53	116,26
	(зона: 3)		113,53	116,27
	(зона: 4, 5)		113,53	116,35
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром:				
509-1671	8 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,19	0,19
509-1672	10 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,23	0,23
509-1673	12 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,27	0,28
509-1674	14 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,31	0,32
509-1675	16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,34	0,35
509-1676	20 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,55	0,57
509-1677	22 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,47	0,48
509-1678	26 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		0,47	0,48

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1679	32 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	0,80 0,80	0,82 0,83
509-1680	38 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	0,88 0,88	0,90 0,91
509-0102	Скобы (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	64,80 64,80 64,80 64,80	66,57 66,64 66,65 66,74
509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	38,60 38,60 38,60 38,60	39,51 39,54 39,56 39,57
Скобы:				
509-0104	двухлапковые (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	32,80 32,80	33,49 33,50
509-0106	СО-14 (зона: 1-5)	10 шт.	4,50	4,60
509-0110	СО-10 (зона: 1-5)	10 шт.	2,40	2,45
509-0111	СО-22 (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	21,18 21,18	21,63 21,64
509-0113	СД (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	6,66 6,66	6,83 6,84
509-0115	СБ-10 (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	17,85 17,85	18,21 18,22
509-1784	металлические (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	6,40 6,40 6,40 6,40	6,79 6,83 6,84 6,89
509-1785	металлические СМ 73/12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	95,15 95,15 95,15 95,15	100,94 101,54 101,70 102,44
509-1936	металлические для монтажа (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	кг	8,67 8,67 8,67	9,08 9,12 9,17
509-0117	металлические для крепления проводов (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	29,40 29,40 29,40	30,02 30,03 30,04
509-3688	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 8-9 (зона: 1-5)	10 шт.	2,74	2,81
509-3689	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 10-11 (зона: 1-5)	10 шт.	2,86	2,93
509-3690	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 12-13 (зона: 1-5)	10 шт.	3,27	3,35
509-3691	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 14-15 (зона: 1-5)	10 шт.	3,64	3,72
509-3692	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 16-17 (зона: 1-5)	10 шт.	4,29	4,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3693	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 19-20 (зона: 1-5)	10 шт.	4,93	5,04
509-3694	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 21-22 (зона: 1-5)	10 шт.	5,58	5,70
509-3695	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 25-26 (зона: 1, 2) (зона: 3-5)	10 шт.	5,74 5,74	5,87 5,88
509-3696	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 31-32 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	11,67 11,67	11,93 11,94
509-3697	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 38-40 (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	14,06 14,06	14,38 14,39
509-3698	анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 48-50 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	17,23 17,23 17,23	17,64 17,65 17,66
509-3699	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 10-11 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	4,56 4,56	4,66 4,67
509-3700	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 12-13 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	4,68 4,68	4,78 4,79
509-3701	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 14-15 (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	5,15 5,15	5,26 5,27
509-3702	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 16-17 (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	5,32 5,32	5,44 5,45
509-3703	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 19-20 (зона: 1-5)	10 шт.	5,92	6,06
509-3704	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 21-22 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	6,57 6,57	6,72 6,73
509-3705	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 25-26 (зона: 1) (зона: 2-5)	10 шт.	7,35 7,35	7,52 7,53
509-3706	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 31-32 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	10,63 10,63	10,87 10,88
509-3707	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 38-40 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	12,20 12,20	12,50 12,51
509-3708	анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 48-50 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	13,76 13,76 13,76	14,10 14,11 14,12
509-0119	монтажные СО-6-УЗ (зона: 1-5)	10 шт.	22,61	23,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1792	скрепляющие и для подвеса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	6,50 6,50 6,50 6,50	6,87 6,90 6,91 6,95
509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24,35 24,35 24,35 24,35 24,35	25,36 25,44 25,45 25,54 25,55
509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	39,48 39,48 39,48 39,48 39,48	41,29 41,44 41,46 41,65 41,66
509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	48,52 48,52 48,52 48,52 48,52	50,87 51,07 51,10 51,36 51,37
509-3905	ходовые (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	8,67 8,67 8,67 8,67	9,11 9,15 9,20 9,21
509-3906	ходовые (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,55 6,55 6,55	6,97 7,01 7,07
509-3909	Скоба такелажная прижимная ПТС 50х95 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 115,79 1 115,79 1 115,79 1 115,79 1 115,79	1 141,91 1 142,51 1 142,55 1 143,31 1 143,34
509-3907	Скоба Г-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 923 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	180,92 180,92 180,92	184,64 184,66 184,68
509-3908	Скоба П-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 924 (ENSTO) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	258,76 258,76 258,76	264,11 264,14 264,18
Группа: Стержни фиксаторов				
Стержни фиксаторов сочлененных:				
509-1003	анкеруемых окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	223,80 223,80 223,80 223,80 223,80	231,84 232,37 232,43 233,10 233,13
509-1007	анкеруемых оцинкованные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	327,07 327,07 327,07 327,07 327,07	337,18 337,71 337,76 338,44 338,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1002	обратных окрашенные	шт.		
	(зона: 1)		370,93	383,58
	(зона: 2)		370,93	384,35
	(зона: 3)		370,93	384,44
	(зона: 4)		370,93	385,42
	(зона: 5)		370,93	385,47
509-1006	обратных оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		542,06	558,13
	(зона: 2)		542,06	558,91
	(зона: 3)		542,06	558,99
	(зона: 4)		542,06	559,98
	(зона: 5)		542,06	560,02
509-1001	прямых окрашенные	шт.		
	(зона: 1)		193,80	200,05
	(зона: 2)		193,80	200,41
	(зона: 3)		193,80	200,44
	(зона: 4)		193,80	200,89
	(зона: 5)		193,80	200,91
509-1005	прямых оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		303,69	312,14
	(зона: 2)		303,69	312,49
	(зона: 3)		303,69	312,53
	(зона: 4)		303,69	312,98
	(зона: 5)		303,69	313,00
509-1004	ромбовидных окрашенные	шт.		
	(зона: 1)		373,01	386,41
	(зона: 2)		373,01	387,29
	(зона: 3)		373,01	387,39
	(зона: 4)		373,01	388,51
	(зона: 5)		373,01	388,56
509-1008	ромбовидных оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		670,10	689,45
	(зона: 2)		670,10	690,33
	(зона: 3)		670,10	690,42
	(зона: 4)		670,10	691,54
	(зона: 5)		670,10	691,59
Группа: Стойки фиксаторов				
Стойка сочлененного:				
509-0120	обратного фиксатора окрашенная (КС-118)	шт.		
	(зона: 1)		265,21	271,20
	(зона: 2)		265,21	271,31
	(зона: 3)		265,21	271,32
	(зона: 4, 5)		265,21	271,45
509-0121	обратного фиксатора оцинкованная (КС-118)	шт.		
	(зона: 1)		291,20	297,71
	(зона: 2)		291,20	297,82
	(зона: 3)		291,20	297,83
	(зона: 4, 5)		291,20	297,96
509-0242	обратного фиксатора окрашенная (КС-118)	шт.		
	(зона: 1)		52,20	53,79
	(зона: 2)		52,20	53,87
	(зона: 3)		52,20	53,88
	(зона: 4)		52,20	53,98
	(зона: 5)		52,20	53,99
509-0243	обратного фиксатора оцинкованная (КС-118)	шт.		
	(зона: 1)		72,44	74,44
	(зона: 2)		72,44	74,52
	(зона: 3)		72,44	74,53
	(зона: 4, 5)		72,44	74,63
509-0123	прямого фиксатора окрашенная чугунная (КС-117)	шт.		
	(зона: 1)		188,37	192,59
	(зона: 2, 3)		188,37	192,66
	(зона: 4, 5)		188,37	192,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0124	прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт.		
	(зона: 1)		204,98	209,53
	(зона: 2)		204,98	209,60
	(зона: 3)		204,98	209,61
	(зона: 4, 5)		204,98	209,69
509-0240	прямого фиксатора окрашенная (КС-117)	шт.		
	(зона: 1)		33,66	34,73
	(зона: 2)		33,66	34,79
	(зона: 3)		33,66	34,80
	(зона: 4)		33,66	34,87
(зона: 5)	33,66	34,88		
509-0241	прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт.		
	(зона: 1)		48,44	49,81
	(зона: 2, 3)		48,44	49,87
	(зона: 4, 5)		48,44	49,95
Группа: Струна				
509-1010	Струна двухзвеньевая длиной 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,00	21,92
	(зона: 2)		21,00	21,99
	(зона: 3)		21,00	22,00
	(зона: 4, 5)		21,00	22,10
509-1009	Струна длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,28	7,54
	(зона: 2, 3)		7,28	7,56
	(зона: 4, 5)		7,28	7,59
509-1012	Струна жесткая окрашенная	компл.		
	(зона: 1)		113,00	117,64
	(зона: 2)		113,00	117,99
	(зона: 3)		113,00	118,03
	(зона: 4)		113,00	118,48
	(зона: 5)		113,00	118,50
509-1013	Струна жесткая оцинкованная	компл.		
	(зона: 1)		113,00	117,64
	(зона: 2)		113,00	117,99
	(зона: 3)		113,00	118,03
	(зона: 4)		113,00	118,48
	(зона: 5)		113,00	118,50
509-1011	Струна косая	шт.		
	(зона: 1)		23,10	24,20
	(зона: 2)		23,10	24,30
	(зона: 3)		23,10	24,31
	(зона: 4)		23,10	24,43
	(зона: 5)		23,10	24,44
Группа: Трос				
509-8108	Трос	м		
	(зона: 1)		12,03	14,38
	(зона: 2)		12,03	14,68
	(зона: 3)		12,03	14,72
	(зона: 4)		12,03	15,10
	(зона: 5)		12,03	15,12
509-8109	Трос	т		
	(зона: 1)		9 100,17	9 526,44
	(зона: 2)		9 100,17	9 561,49
	(зона: 3)		9 100,17	9 565,86
	(зона: 4)		9 100,17	9 610,48
	(зона: 5)		9 100,17	9 612,43
509-0801	Трос стальной	м		
	(зона: 1)		12,03	12,54
	(зона: 2)		12,03	12,58
	(зона: 3)		12,03	12,59
	(зона: 4, 5)		12,03	12,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8110	Трос грозозащитный	т		
	(зона: 1)		10 821,28	11 281,98
	(зона: 2)		10 821,28	11 317,02
	(зона: 3)		10 821,28	11 321,39
	(зона: 4)		10 821,28	11 366,01
	(зона: 5)		10 821,28	11 367,96
Группа: Узлы				
509-0125	Анкер тросовый	100 шт.		
	(зона: 1)		3 000,00	3 108,71
	(зона: 2)		3 000,00	3 116,00
	(зона: 3)		3 000,00	3 116,70
	(зона: 4)		3 000,00	3 125,90
	(зона: 5)		3 000,00	3 126,30
Узел анкеровки ЛЭЗ.41.0222:				
509-2654	окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		174,40	178,37
	(зона: 2, 3)		174,40	178,44
	(зона: 4, 5)		174,40	178,53
509-2655	оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		288,38	294,91
	(зона: 2)		288,38	295,04
	(зона: 3)		288,38	295,05
	(зона: 4)		288,38	295,20
	(зона: 5)		288,38	295,21
Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 :				
509-1054	окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		154,60	162,92
	(зона: 2)		154,60	163,70
	(зона: 3)		154,60	163,78
	(зона: 4)		154,60	164,77
	(зона: 5)		154,60	164,81
509-1055	оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		262,70	273,18
	(зона: 2)		262,70	273,96
	(зона: 3)		262,70	274,04
	(зона: 4)		262,70	275,03
	(зона: 5)		262,70	275,07
Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ.40.0122:				
509-1058	окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		48,42	49,75
	(зона: 2, 3)		48,42	49,80
	(зона: 4, 5)		48,42	49,87
509-1059	оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		69,63	71,38
	(зона: 2)		69,63	71,43
	(зона: 3)		69,63	71,44
	(зона: 4, 5)		69,63	71,51
Узел крепления:				
509-2666	КГ-12-3	шт.		
	(зона: 1)		63,73	65,29
	(зона: 2)		63,73	65,33
	(зона: 3)		63,73	65,34
	(зона: 4, 5)		63,73	65,39
509-2667	КГ-21-3	шт.		
	(зона: 1)		107,40	110,03
	(зона: 2, 3)		107,40	110,10
	(зона: 4, 5)		107,40	110,19
509-2668	КГП-7-3	шт.		
	(зона: 1)		67,04	68,48
	(зона: 2, 3)		67,04	68,50
	(зона: 4, 5)		67,04	68,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2669	КГП-7-5	шт.		
	(зона: 1)		109,35	112,63
	(зона: 2)		109,35	112,79
	(зона: 3)		109,35	112,81
	(зона: 4)		109,35	113,03
	(зона: 5)		109,35	113,04
509-2670	КГП-9/12-3	шт.		
	(зона: 1)		45,67	46,75
	(зона: 2, 3)		45,67	46,78
	(зона: 4, 5)		45,67	46,81
509-2671	КГП-16-3	шт.		
	(зона: 1)		43,67	44,74
	(зона: 2, 3)		43,67	44,77
	(зона: 4, 5)		43,67	44,81
509-2672	КГП-21-3	шт.		
	(зона: 1)		75,28	77,07
	(зона: 2, 3)		75,28	77,12
	(зона: 4)		75,28	77,17
	(зона: 5)		75,28	77,18
Узел крепления фиксатора :				
509-1060	окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		56,95	58,80
	(зона: 2)		56,95	58,91
	(зона: 3)		56,95	58,92
	(зона: 4)		56,95	59,05
	(зона: 5)		56,95	59,06
509-1061	оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		86,79	89,24
	(зона: 2)		86,79	89,34
	(зона: 3)		86,79	89,36
	(зона: 4)		86,79	89,49
	(зона: 5)		86,79	89,51
Узел компенсированной анкеровки совмещенной:				
509-1052	окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		382,50	395,38
	(зона: 2)		382,50	396,16
	(зона: 3)		382,50	396,24
	(зона: 4)		382,50	397,23
	(зона: 5)		382,50	397,27
509-1053	оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		650,99	669,24
	(зона: 2)		650,99	670,01
	(зона: 3)		650,99	670,10
	(зона: 4)		650,99	671,09
	(зона: 5)		650,99	671,13
Узел фиксации несущего троса:				
509-1056	окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		39,20	40,36
	(зона: 2)		39,20	40,42
	(зона: 3)		39,20	40,43
	(зона: 4, 5)		39,20	40,50
509-1057	оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		53,28	54,73
	(зона: 2)		53,28	54,78
	(зона: 3)		53,28	54,79
	(зона: 4, 5)		53,28	54,86
509-2660	Узел крепления поддерживающих струн к фиксаторам, УКС 01929	компл.		
	(зона: 1)		938,52	957,45
	(зона: 2, 3)		938,52	957,48
	(зона: 4, 5)		938,52	957,51
509-2661	Узел крепления страхующей струны, УКС 01932	компл.		
	(зона: 1)		239,85	244,81
	(зона: 2, 3)		239,85	244,84
	(зона: 4, 5)		239,85	244,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2662	Узел крепления жестких распорок к фиксаторам, УКС 01931	компл.		
	(зона: 1)		477,25	488,39
	(зона: 2)		477,25	488,64
	(зона: 3)		477,25	488,66
	(зона: 4)		477,25	488,98
	(зона: 5)		477,25	488,99
509-2665	Узел крепления УК-У-01	шт.		
	(зона: 1)		77,88	79,73
	(зона: 2)		77,88	79,77
	(зона: 3)		77,88	79,78
	(зона: 4)		77,88	79,84
	(зона: 5)		77,88	79,85
Узел крепления экрана:				
509-2673	УКЭ-1Б	шт.		
	(зона: 1)		474,88	487,36
	(зона: 2)		474,88	487,82
	(зона: 3)		474,88	487,86
	(зона: 4)		474,88	488,45
	(зона: 5)		474,88	488,47
509-2674	УКЭ-6Б	шт.		
	(зона: 1)		68,92	70,61
	(зона: 2)		68,92	70,67
	(зона: 3)		68,92	70,68
	(зона: 4, 5)		68,92	70,74
Группа: Ушки				
Ушко:				
509-1772	двухлапчатое У2-7-16	шт.		
	(зона: 1)		62,08	63,85
	(зона: 2)		62,08	63,92
	(зона: 3)		62,08	63,93
	(зона: 4, 5)		62,08	64,04
509-0127	двухлапчатое У2-12-16	шт.		
	(зона: 1)		194,37	198,76
	(зона: 2)		194,37	198,83
	(зона: 3)		194,37	198,84
	(зона: 4)		194,37	198,93
	(зона: 5)		194,37	198,94
509-0128	двухлапчатое 013	шт.		
	(зона: 1)		48,81	50,06
	(зона: 2)		48,81	50,10
	(зона: 3)		48,81	50,11
	(зона: 4, 5)		48,81	50,16
509-4864	двухлапчатое укороченное У2К-7-16	шт.		
	(зона: 1)		34,73	35,63
	(зона: 2)		34,73	35,65
	(зона: 3)		34,73	35,66
	(зона: 4)		34,73	35,69
	(зона: 5)		34,73	35,70
509-0129	однолапчатое 012	шт.		
	(зона: 1)		38,79	39,73
	(зона: 2, 3)		38,79	39,76
	(зона: 4, 5)		38,79	39,79
509-1771	однолапчатое У1-7-16	шт.		
	(зона: 1)		39,32	40,28
	(зона: 2, 3)		39,32	40,31
	(зона: 4, 5)		39,32	40,35
509-0130	однолапчатое У1-12-16	шт.		
	(зона: 1)		137,86	140,97
	(зона: 2, 3)		137,86	141,03
	(зона: 4, 5)		137,86	141,10
509-5726	однолапчатое укороченное У1К-7-16	шт.		
	(зона: 1)		35,75	36,63
	(зона: 2)		35,75	36,65
	(зона: 3)		35,75	36,66
	(зона: 4, 5)		35,75	36,69

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4861	специальное УС-7-16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	88,97 88,97 88,97 88,97	91,09 91,13 91,14 91,20
509-4862	специальное укороченное УСК-7-16 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	85,05 85,05 85,05 85,05	87,07 87,12 87,18 87,19
509-4863	специальное укороченное УСК-16-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	189,89 189,89 189,89 189,89 189,89	194,51 194,64 194,65 194,80 194,81
509-0131	неразрезное (тип УФН ¾) (КС-016) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,96 21,96 21,96	22,53 22,55 22,58
509-0132	неразрезное (тип УФН 1) (КС-017) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	24,30 24,30 24,30	24,93 24,95 24,98
509-0133	неразрезное (тип УФН 1 ½) (КС-018) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	38,00 38,00 38,00 38,00 38,00	38,95 38,98 38,99 39,02 39,03
509-0134	фиксаторное разрезное (тип УФР ¾) (КС-014) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,36 27,36 27,36	28,01 28,02 28,04
509-0135	фиксаторное разрезное (тип УФР 1) (КС-015) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,32 37,32 37,32	38,22 38,25 38,28
509-0136	фиксаторное двойное 1 ½ (КС-019) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,97 37,97 37,97 37,97	38,96 38,99 39,00 39,04
509-0137	шарнирное (тип УШО) 021 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,94 28,94 28,94	29,61 29,62 29,64
509-0138	шарнирное (тип УШД) 022 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,59 39,59 39,59	40,51 40,53 40,56
509-0247	шарнирное для консольных и фиксаторных стоек (КС-136) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,04 23,04 23,04	23,84 23,89 23,96
Группа: Фиксаторы				
Фиксатор:				
509-0285	дополнительный 109 окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	45,20 45,20 45,20 45,20 45,20	46,72 46,81 46,82 46,93 46,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0286	дополнительный 109 оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		54,24	55,94
	(зона: 2)		54,24	56,03
	(зона: 3)		54,24	56,04
	(зона: 4)		54,24	56,15
	(зона: 5)		54,24	56,16
509-0287	дополнительный с разрезным ушком окрашенный (КС-109)	шт.		
	(зона: 1)		55,44	57,16
	(зона: 2)		55,44	57,25
	(зона: 3)		55,44	57,26
	(зона: 4, 5)		55,44	57,38
509-0288	дополнительный с разрезным ушком оцинкованный (КС-109)	шт.		
	(зона: 1)		78,14	80,33
	(зона: 2)		78,14	80,41
	(зона: 3)		78,14	80,42
	(зона: 4)		78,14	80,53
	(зона: 5)		78,14	80,54
509-1036	типа УОФ окрашенные	шт.		
	(зона: 1)		692,37	713,83
	(зона: 2)		692,37	714,95
	(зона: 3)		692,37	715,07
	(зона: 4)		692,37	716,51
	(зона: 5)		692,37	716,57
509-1037	типа УОФ оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		1 010,51	1 038,33
	(зона: 2)		1 010,51	1 039,45
	(зона: 3)		1 010,51	1 039,57
	(зона: 4)		1 010,51	1 041,01
	(зона: 5)		1 010,51	1 041,08
509-1038	разделяющий окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		159,22	165,26
	(зона: 2)		159,22	165,68
	(зона: 3)		159,22	165,72
	(зона: 4)		159,22	166,26
	(зона: 5)		159,22	166,29
509-1039	разделяющий оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		278,55	286,97
	(зона: 2)		278,55	287,40
	(зона: 3)		278,55	287,44
	(зона: 4)		278,55	287,98
	(зона: 5)		278,55	288,00
509-1040	стрелочный ФПС окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		406,80	417,96
	(зона: 2)		406,80	418,40
	(зона: 3)		406,80	418,46
	(зона: 4)		406,80	419,02
	(зона: 5)		406,80	419,05
509-1041	стрелочный ФОС оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		587,60	605,94
	(зона: 2)		587,60	606,91
	(зона: 3)		587,60	607,02
	(зона: 4)		587,60	608,26
	(зона: 5)		587,60	608,32
Группа: Хомуты				
Хомут:				
509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		78,48	81,12
	(зона: 2)		78,48	81,28
	(зона: 3)		78,48	81,29
	(зона: 4)		78,48	81,50
	(зона: 5)		78,48	81,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1045	для анкеровки троса оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		133,43	137,17
	(зона: 2)		133,43	137,33
	(зона: 3)		133,43	137,34
	(зона: 4, 5)		133,43	137,55
509-1042	для подвешивания троса окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		65,81	67,48
	(зона: 2, 3)		65,81	67,54
	(зона: 4, 5)		65,81	67,61
509-1043	для подвешивания троса оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		81,06	83,04
	(зона: 2)		81,06	83,09
	(зона: 3)		81,06	83,10
	(зона: 4)		81,06	83,16
	(зона: 5)		81,06	83,17
509-1046	крепления нижнего фиксирующего троса окрашенный	шт.		
	(зона: 1)		171,46	176,91
	(зона: 2)		171,46	177,21
	(зона: 3)		171,46	177,24
	(зона: 4)		171,46	177,62
	(зона: 5)		171,46	177,64
509-1047	крепления нижнего фиксирующего троса оцинкованный	шт.		
	(зона: 1)		255,99	263,13
	(зона: 2)		255,99	263,43
	(зона: 3)		255,99	263,46
	(зона: 4)		255,99	263,84
	(зона: 5)		255,99	263,86
509-1520	крепления к столбовой опоре диаметром 150-400 мм, Х-03002	шт.		
	(зона: 1)		4,20	4,34
	(зона: 2, 3)		4,20	4,35
	(зона: 4, 5)		4,20	4,36
Группа: Шпонки гидроизоляционные				
Шпонка гидроизоляционная резиновая, марка:				
509-2633	ДВ-170/12,5	м		
	(зона: 1)		110,98	113,42
	(зона: 2, 3)		110,98	113,46
	(зона: 4, 5)		110,98	113,52
509-2634	ДВ-220/25	м		
	(зона: 1)		154,28	157,68
	(зона: 2)		154,28	157,73
	(зона: 3)		154,28	157,74
	(зона: 4, 5)		154,28	157,80
509-2635	ДВ-270/25	м		
	(зона: 1)		194,87	199,23
	(зона: 2)		194,87	199,30
	(зона: 3)		194,87	199,31
	(зона: 4, 5)		194,87	199,40
Группа: Штанги				
Штанга:				
509-0258	двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм окрашенная (КС-173)	шт.		
	(зона: 1)		65,90	67,74
	(зона: 2)		65,90	67,82
	(зона: 3)		65,90	67,83
	(зона: 4, 5)		65,90	67,93
509-0259	двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм оцинкованная (КС-173)	шт.		
	(зона: 1)		76,00	78,04
	(зона: 2)		76,00	78,12
	(зона: 3)		76,00	78,13
	(зона: 4, 5)		76,00	78,23
509-0248	нарезка-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-168)	шт.		
	(зона: 1)		37,80	39,05
	(зона: 2)		37,80	39,12
	(зона: 3)		37,80	39,13
	(зона: 4, 5)		37,80	39,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0249	нарезка-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-168)	шт.		
	(зона: 1)		55,93	57,54
	(зона: 2)		55,93	57,61
	(зона: 3)		55,93	57,62
	(зона: 4)		55,93	57,71
	(зона: 5)		55,93	57,72
509-6166	пестик-двойное ушко длиной 1000 мм окрашенная (КС-175)	шт.		
	(зона: 1)		69,97	72,17
	(зона: 2)		69,97	72,29
	(зона: 3)		69,97	72,30
	(зона: 4, 5)		69,97	72,46
509-0263	пестик-двойное ушко (длиной 1000) мм 175 оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		103,57	106,44
	(зона: 2)		103,57	106,56
	(зона: 3)		103,57	106,58
	(зона: 4)		103,57	106,73
	(зона: 5)		103,57	106,74
509-0254	пестик-нарезка длиной 1000 мм окрашенная (КС-171)	шт.		
	(зона: 1)		46,80	48,14
	(зона: 2, 3)		46,80	48,21
	(зона: 4, 5)		46,80	48,29
509-0255	пестик-нарезка длиной 1000 мм оцинкованная (КС-171)	шт.		
	(зона: 1)		61,94	63,59
	(зона: 2, 3)		61,94	63,65
	(зона: 4)		61,94	63,73
	(зона: 5)		61,94	63,74
509-0256	пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 окрашенная	шт.		
	(зона: 1)		60,00	61,65
	(зона: 2)		60,00	61,71
	(зона: 3)		60,00	61,72
	(зона: 4)		60,00	61,80
	(зона: 5)		60,00	61,81
509-0257	пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		78,69	80,71
	(зона: 2, 3)		78,69	80,78
	(зона: 4, 5)		78,69	80,87
509-0260	ушко-двойное ушко длиной 1500 мм окрашенная (КС-174)	шт.		
	(зона: 1)		108,95	111,97
	(зона: 2)		108,95	112,10
	(зона: 3)		108,95	112,11
	(зона: 4)		108,95	112,27
	(зона: 5)		108,95	112,28
509-0261	ушко-двойное ушко (длиной 1500 мм) 174 оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		140,12	143,77
	(зона: 2)		140,12	143,89
	(зона: 3)		140,12	143,90
	(зона: 4)		140,12	144,06
	(зона: 5)		140,12	144,08
509-0250	ушко-ушко длиной 300 мм окрашенная (КС-169)	шт.		
	(зона: 1)		28,80	29,64
	(зона: 2, 3)		28,80	29,68
	(зона: 4, 5)		28,80	29,73
509-0251	ушко-ушко длиной 300 мм оцинкованная (КС-169)	шт.		
	(зона: 1)		34,40	35,35
	(зона: 2, 3)		34,40	35,39
	(зона: 4, 5)		34,40	35,45
509-0252	ушко-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-170)	шт.		
	(зона: 1)		59,12	60,64
	(зона: 2)		59,12	60,68
	(зона: 3)		59,12	60,69
	(зона: 4)		59,12	60,75
	(зона: 5)		59,12	60,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0253	ушко-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-170) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	71,44 71,44 71,44 71,44	73,20 73,25 73,26 73,32
509-0264	ушко кованное-нарезка длиной 600 мм окрашенная (КС-176) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,90 23,90 23,90 23,90	24,81 24,87 24,88 24,96
509-0265	ушко кованное-нарезка длиной 600 мм оцинкованная (КС-176) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	39,74 39,74 39,74 39,74	40,96 41,03 41,11 41,12
509-0266	ушко кованное-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-177) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	62,90 62,90 62,90 62,90 62,90	65,41 65,60 65,62 65,86 65,87
509-0267	ушко кованное-нарезка (длиной 2000 мм) 177 оцинкованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	123,58 123,58 123,58 123,58	127,31 127,49 127,51 127,76
509-0268	ушко кованное-пестик длиной 1000 мм окрашенная (КС-178) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	22,80 22,80 22,80 22,80	23,87 23,96 23,97 24,09
509-0269	ушко кованное-пестик длиной 1000 мм оцинкованная (КС-178) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	45,59 45,59 45,59 45,59 45,59	47,12 47,21 47,22 47,33 47,34
509-0270	сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм окрашенная (КС-179) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,45 39,45 39,45 39,45	40,64 40,70 40,71 40,79
509-0271	сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм оцинкованная (КС-179) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	54,41 54,41 54,41 54,41 54,41	55,90 55,96 55,97 56,04 56,05
509-0274	сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм окрашенная (КС-181) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	74,88 74,88 74,88 74,88 74,88	77,11 77,22 77,23 77,36 77,37
509-0275	сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм оцинкованная (КС-181) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	101,89 101,89 101,89 101,89	104,66 104,77 104,78 104,92
509-0276	сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-182) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	91,80 91,80 91,80 91,80 91,80	94,55 94,68 94,70 94,87 94,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0277	сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм оцинкованная (КС-182)	шт.		
	(зона: 1)		125,59	129,01
	(зона: 2)		125,59	129,15
	(зона: 3)		125,59	129,16
	(зона: 4, 5)		125,59	129,34
509-0272	сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 окрашенная	шт.		
	(зона: 1)		87,05	89,56
	(зона: 2)		87,05	89,67
	(зона: 3)		87,05	89,68
	(зона: 4)		87,05	89,83
	(зона: 5)		87,05	89,84
509-0273	сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		119,16	122,31
	(зона: 2)		119,16	122,42
	(зона: 3)		119,16	122,44
	(зона: 4)		119,16	122,58
	(зона: 5)		119,16	122,59
509-0282	двойная для грузов окрашенная (КС-106)	шт.		
	(зона: 1)		194,00	200,37
	(зона: 2)		194,00	200,74
	(зона: 3)		194,00	200,78
	(зона: 4)		194,00	201,25
	(зона: 5)		194,00	201,27
509-0283	двойная для грузов оцинкованная (КС-106)	шт.		
	(зона: 1)		244,14	251,51
	(зона: 2)		244,14	251,88
	(зона: 3)		244,14	251,92
	(зона: 4)		244,14	252,39
	(зона: 5)		244,14	252,41
509-1048	двойная для грузов тип I окрашенная	шт.		
	(зона: 1)		151,92	157,10
	(зона: 2)		151,92	157,42
	(зона: 3)		151,92	157,45
	(зона: 4)		151,92	157,85
	(зона: 5)		151,92	157,87
509-1049	двойная для грузов тип I оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		207,92	214,22
	(зона: 2)		207,92	214,54
	(зона: 3)		207,92	214,57
	(зона: 4)		207,92	214,97
	(зона: 5)		207,92	214,99
509-1050	двойная для грузов тип II окрашенная	шт.		
	(зона: 1)		188,64	195,03
	(зона: 2)		188,64	195,42
	(зона: 3)		188,64	195,46
	(зона: 4)		188,64	195,95
	(зона: 5)		188,64	195,97
509-1051	двойная для грузов тип II оцинкованная	шт.		
	(зона: 1)		322,55	331,62
	(зона: 2)		322,55	332,00
	(зона: 3)		322,55	332,04
	(зона: 4)		322,55	332,54
	(зона: 5)		322,55	332,56
509-0278	одинарная для грузов окрашенная (КС-105)	шт.		
	(зона: 1)		103,68	107,40
	(зона: 2)		103,68	107,65
	(зона: 3)		103,68	107,67
	(зона: 4)		103,68	107,98
	(зона: 5)		103,68	108,00
509-0279	одинарная для грузов оцинкованная (КС-105)	шт.		
	(зона: 1)		164,60	169,54
	(зона: 2)		164,60	169,78
	(зона: 3)		164,60	169,81
	(зона: 4)		164,60	170,12
	(зона: 5)		164,60	170,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0280	одинарная для грузов окрашенная (КС-105-1)	шт.		
	(зона: 1)		147,78	152,64
	(зона: 2)		147,78	152,92
	(зона: 3)		147,78	152,95
	(зона: 4)		147,78	153,31
	(зона: 5)		147,78	153,33
509-0281	одинарная для грузов оцинкованная (КС-105-1)	шт.		
	(зона: 1)		218,26	224,53
	(зона: 2)		218,26	224,81
	(зона: 3)		218,26	224,84
	(зона: 4)		218,26	225,20
	(зона: 5)		218,26	225,22
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная				
Группа: Блоки и расцепители				
Блоки полупроводниковые:				
509-0139	БПР11-12 УХЛЗ I-пост.	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		1 186,50 1 186,50	1 210,50 1 210,60
509-0190	БПР11-13 УХЛЗ I-пост.	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		1 084,80 1 084,80	1 106,80 1 106,90
509-0191	БПР11-14 УХЛЗ I-пост.	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		1 288,20 1 288,20	1 314,30 1 314,40
509-0192	БПР11-52 УХЛЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1)		966,15	985,77
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		966,15 966,15	985,82 985,88
509-0193	БПР11-53 УХЛЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1)		864,45	882,03
	(зона: 2)		864,45	882,08
	(зона: 3) (зона: 4, 5)		864,45 864,45	882,09 882,15
509-0194	БПР11-54 УХЛЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		1 067,90 1 067,90	1 089,50 1 089,60
509-0195	БПР11-58 УХЛЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		1 034,00 1 034,00	1 054,90 1 055,00
509-0196	БПР11-59 УХЛЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1)		932,25	951,19
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		932,25 932,25	951,24 951,30
509-0197	БПР11-61 УХЛЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		1 135,70 1 135,70	1 158,70 1 158,80
Блок управления освещением (для ВРУ) схема:				
509-1793	2.2.2	шт.		
	(зона: 1)		257,74	264,36
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		257,74 257,74	264,62 264,95
509-1794	2.2.3	шт.		
	(зона: 1)		171,28	175,68
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		171,28 171,28	175,85 176,07
509-1795	2.2.4	шт.		
	(зона: 1)		231,64	237,59
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		231,64 231,64	237,82 238,12
509-1796	2.2.5	шт.		
	(зона: 1)		155,30	159,29
	(зона: 2, 3) (зона: 4, 5)		155,30 155,30	159,45 159,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1797	2.2.6	шт.		
	(зона: 1)		261,48	268,20
	(зона: 2, 3)		261,48	268,46
	(зона: 4, 5)		261,48	268,79
Расцепители максимального тока:				
509-0141	PMT 1 УЗ I-перем.	шт.		
	(зона: 1)		949,20	970,07
	(зона: 2)		949,20	970,38
	(зона: 3)		949,20	970,40
	(зона: 4)		949,20	970,79
	(зона: 5)		949,20	970,80
509-0145	PMT 3 УЗ I-пост.	шт.		
	(зона: 1)		915,30	935,49
	(зона: 2)		915,30	935,80
	(зона: 3)		915,30	935,82
	(зона: 4)		915,30	936,21
	(зона: 5)		915,30	936,22
Группа: Выключатели				
509-0146	Выключатели ВК-11-1930	шт.		
	(зона: 1)		27,60	28,23
	(зона: 2, 3)		27,60	28,24
	(зона: 4, 5)		27,60	28,26
Выключатели автоматические:				
509-5761	дифференциального тока четырехполюсные АД-14 4Р 16А 30мА	шт.		
	(зона: 1)		142,64	145,76
	(зона: 2)		142,64	145,80
	(зона: 3)		142,64	145,81
	(зона: 4, 5)		142,64	145,86
509-0147	АК-25-211-00 OM5 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		361,60	369,16
	(зона: 2, 3)		361,60	369,21
	(зона: 4, 5)		361,60	369,28
509-0149	АК-25-311-00 OM5 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		495,39	505,73
	(зона: 2, 3)		495,39	505,80
	(зона: 4, 5)		495,39	505,89
509-0150	АС-25-211-000 М5 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		361,60	369,13
	(зона: 2)		361,60	369,17
	(зона: 3)		361,60	369,18
	(зона: 4, 5)		361,60	369,24
509-0151	АС-25-311-000 М5 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		495,39	505,68
	(зона: 2)		495,39	505,74
	(зона: 3)		495,39	505,75
	(зона: 4, 5)		495,39	505,83
509-5696	АП50Б 2МТ 4А	шт.		
	(зона: 1)		68,70	70,67
	(зона: 2)		68,70	70,76
	(зона: 3)		68,70	70,77
	(зона: 4, 5)		68,70	70,89
509-2161	АП50Б 2МТ УЗ I-16А	шт.		
	(зона: 1)		134,84	138,13
	(зона: 2)		134,84	138,22
	(зона: 3)		134,84	138,23
	(зона: 4, 5)		134,84	138,35
509-2162	АП50Б 2МТ УЗ I-25А	шт.		
	(зона: 1)		134,84	138,13
	(зона: 2)		134,84	138,22
	(зона: 3)		134,84	138,23
	(зона: 4, 5)		134,84	138,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2163	АП50Б 2МТ УЗ I-40А	шт.		
	(зона: 1)		194,15	198,62
	(зона: 2)		194,15	198,72
	(зона: 3)		194,15	198,73
	(зона: 4, 5)		194,15	198,85
509-2164	АП50Б 2МТ УЗ I-50А	шт.		
	(зона: 1)		194,15	198,62
	(зона: 2)		194,15	198,72
	(зона: 3)		194,15	198,73
	(зона: 4, 5)		194,15	198,85
509-0152	АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		109,89	112,68
	(зона: 2)		109,89	112,77
	(зона: 3)		109,89	112,78
	(зона: 4, 5)		109,89	112,90
509-0153	АП50Б 2М УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		115,90	118,81
	(зона: 2)		115,90	118,90
	(зона: 3)		115,90	118,91
	(зона: 4, 5)		115,90	119,03
509-1475	АП50Б 3МТ УЗ I-16А	шт.		
	(зона: 1)		177,50	181,82
	(зона: 2)		177,50	181,94
	(зона: 3)		177,50	181,95
	(зона: 4, 5)		177,50	182,11
509-1476	АП50Б 3МТ УЗ I-25А	шт.		
	(зона: 1)		177,50	181,82
	(зона: 2)		177,50	181,94
	(зона: 3)		177,50	181,95
	(зона: 4, 5)		177,50	182,11
509-1477	АП50Б 3МТ УЗ I-40А	шт.		
	(зона: 1)		253,39	259,22
	(зона: 2)		253,39	259,35
	(зона: 3)		253,39	259,36
	(зона: 4, 5)		253,39	259,52
509-1478	АП50Б 3МТ УЗ I-50А	шт.		
	(зона: 1)		253,39	259,22
	(зона: 2)		253,39	259,35
	(зона: 3)		253,39	259,36
	(зона: 4, 5)		253,39	259,52
509-0155	АП50Б 3МТ УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		156,19	160,08
	(зона: 2, 3)		156,19	160,21
	(зона: 4)		156,19	160,37
	(зона: 5)		156,19	160,38
509-0157	АП50Б 3М УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		156,83	160,73
	(зона: 2)		156,83	160,86
	(зона: 3)		156,83	160,87
	(зона: 4, 5)		156,83	161,03
509-1257	АП50 2МТ 16А	шт.		
	(зона: 1)		138,77	142,17
	(зона: 2)		138,77	142,27
	(зона: 3)		138,77	142,28
	(зона: 4, 5)		138,77	142,41
509-1258	АП50 2МТ 40А	шт.		
	(зона: 1)		200,13	204,75
	(зона: 2)		200,13	204,86
	(зона: 3)		200,13	204,87
	(зона: 4, 5)		200,13	205,00
509-1259	АП50 3МТ 1.6А	шт.		
	(зона: 1)		171,78	176,03
	(зона: 2)		171,78	176,16
	(зона: 3)		171,78	176,17
	(зона: 4, 5)		171,78	176,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1297	АП50 3МТ 10А	шт.		
	(зона: 1)		177,90	182,27
	(зона: 2)		177,90	182,41
	(зона: 3)		177,90	182,42
	(зона: 4, 5)		177,90	182,58
509-1298	АП50 3МТ 16А	шт.		
	(зона: 1)		177,90	182,27
	(зона: 2)		177,90	182,41
	(зона: 3)		177,90	182,42
	(зона: 4, 5)		177,90	182,58
509-1299	АП50 3МТ 25А	шт.		
	(зона: 1)		177,90	182,27
	(зона: 2)		177,90	182,41
	(зона: 3)		177,90	182,42
	(зона: 4, 5)		177,90	182,58
509-1400	АП50 3МТ 40А	шт.		
	(зона: 1)		249,18	254,98
	(зона: 2)		249,18	255,11
	(зона: 3)		249,18	255,12
	(зона: 4, 5)		249,18	255,29
509-1401	АП50 3МТ 50А	шт.		
	(зона: 1)		249,17	254,97
	(зона: 2)		249,17	255,10
	(зона: 3)		249,17	255,11
	(зона: 4, 5)		249,17	255,28
509-0160	АК50 2МГ У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		316,02	322,87
	(зона: 2, 3)		316,02	322,96
	(зона: 4)		316,02	323,07
	(зона: 5)		316,02	323,09
509-0163	АК50 2М У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		292,90	299,29
	(зона: 2, 3)		292,90	299,38
	(зона: 4, 5)		292,90	299,49
509-0165	АК50 400-2М У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		316,02	322,87
	(зона: 2, 3)		316,02	322,96
	(зона: 4)		316,02	323,07
	(зона: 5)		316,02	323,09
509-0170	АК50 2 У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		292,90	299,29
	(зона: 2, 3)		292,90	299,38
	(зона: 4, 5)		292,90	299,49
509-0171	АК50 3МГ У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		343,52	351,10
	(зона: 2)		343,52	351,21
	(зона: 3)		343,52	351,22
	(зона: 4, 5)		343,52	351,37
509-0172	АК50 3М У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		343,52	351,10
	(зона: 2)		343,52	351,21
	(зона: 3)		343,52	351,22
	(зона: 4, 5)		343,52	351,37
509-0173	АК50-400-3М У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		343,52	351,10
	(зона: 2)		343,52	351,21
	(зона: 3)		343,52	351,22
	(зона: 4, 5)		343,52	351,37
509-0174	АК50-3 У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		343,52	351,10
	(зона: 2)		343,52	351,21
	(зона: 3)		343,52	351,22
	(зона: 4, 5)		343,52	351,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0176	AK50 Б-2МГ OM3 I-50A	шт.		
	(зона: 1)		199,26	203,89
	(зона: 2)		199,26	204,00
	(зона: 3)		199,26	204,01
	(зона: 4, 5)		199,26	204,14
509-0177	AK50 Б-2М OM3 I-50A	шт.		
	(зона: 1)		59,38	61,22
	(зона: 2)		59,38	61,32
	(зона: 3)		59,38	61,33
	(зона: 4)		59,38	61,46
	(зона: 5)		59,38	61,47
509-0178	AK50 Б-400-2М OM3 I-50A	шт.		
	(зона: 1)		59,38	61,22
	(зона: 2)		59,38	61,32
	(зона: 3)		59,38	61,33
	(зона: 4)		59,38	61,46
	(зона: 5)		59,38	61,47
509-2124	AK50 Б-3МГ OM3 I-16A	шт.		
	(зона: 1)		498,13	508,92
	(зона: 2)		498,13	509,05
	(зона: 3)		498,13	509,06
	(зона: 4, 5)		498,13	509,24
509-2125	AK50 Б-3МГ OM3 I-25A	шт.		
	(зона: 1)		498,13	508,92
	(зона: 2)		498,13	509,05
	(зона: 3)		498,13	509,06
	(зона: 4, 5)		498,13	509,24
509-2126	AK50 Б-3МГ OM3 I-40A	шт.		
	(зона: 1)		498,13	508,92
	(зона: 2)		498,13	509,05
	(зона: 3)		498,13	509,06
	(зона: 4, 5)		498,13	509,24
509-0179	AK50 Б-3МГ OM3 I-50A	шт.		
	(зона: 1)		414,00	423,11
	(зона: 2)		414,00	423,24
	(зона: 3)		414,00	423,25
	(зона: 4, 5)		414,00	423,42
509-0180	AK50 Б-3М OM3 I-50A	шт.		
	(зона: 1)		109,20	112,21
	(зона: 2)		109,20	112,34
	(зона: 3)		109,20	112,35
	(зона: 4)		109,20	112,52
	(зона: 5)		109,20	112,53
509-0182	AK50 Б-400-3М OM3 I-50A	шт.		
	(зона: 1)		66,44	68,60
	(зона: 2)		66,44	68,73
	(зона: 3)		66,44	68,74
	(зона: 4, 5)		66,44	68,91
509-0183	AK50 КБ-1МГ УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		222,05	226,87
	(зона: 2, 3)		222,05	226,94
	(зона: 4, 5)		222,05	227,02
509-0184	AK50 КБ-1М УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		210,12	214,71
	(зона: 2, 3)		210,12	214,77
	(зона: 4, 5)		210,12	214,85
509-0185	AK50 КБ-2МГ УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		313,58	320,23
	(зона: 2, 3)		313,58	320,30
	(зона: 4, 5)		313,58	320,38
509-0186	AK50 КБ-2М УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		313,58	320,23
	(зона: 2, 3)		313,58	320,30
	(зона: 4, 5)		313,58	320,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0187	AK50 КБ-400-2М УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		313,58	320,56
	(зона: 2)		313,58	320,67
	(зона: 3)		313,58	320,68
	(зона: 4, 5)		313,58	320,83
509-0188	AK50 КБ-3МГ УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		395,99	404,62
	(зона: 2)		395,99	404,73
	(зона: 3)		395,99	404,74
	(зона: 4, 5)		395,99	404,89
509-0198	AK50 КБ-3М УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		355,95	363,78
	(зона: 2)		355,95	363,89
	(зона: 3)		355,95	363,90
	(зона: 4, 5)		355,95	364,05
509-0199	AK50 КБ-400-3М УХЛ I-50A	шт.		
	(зона: 1)		355,95	363,78
	(зона: 2)		355,95	363,89
	(зона: 3)		355,95	363,90
	(зона: 4, 5)		355,95	364,05
509-0200	AK63-1МГ У3 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		122,04	124,86
	(зона: 2, 3)		122,04	124,93
	(зона: 4, 5)		122,04	125,01
509-0289	AK63-1М У3 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		115,26	117,95
	(зона: 2)		115,26	118,01
	(зона: 3)		115,26	118,02
	(зона: 4)		115,26	118,09
	(зона: 5)		115,26	118,10
509-0290	AK63-2МГ У3 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		161,03	164,96
	(зона: 2)		161,03	165,07
	(зона: 3)		161,03	165,08
	(зона: 4, 5)		161,03	165,23
509-0291	AK63-2М У3 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		182,03	186,38
	(зона: 2)		182,03	186,49
	(зона: 3)		182,03	186,50
	(зона: 4, 5)		182,03	186,65
509-0292	AK63-3МГ У3 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		300,91	307,81
	(зона: 2)		300,91	307,96
	(зона: 3)		300,91	307,97
	(зона: 4, 5)		300,91	308,15
509-0293	AK63-3М У3 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		167,81	172,05
	(зона: 2)		167,81	172,20
	(зона: 3)		167,81	172,21
	(зона: 4, 5)		167,81	172,39
509-2127	AE1031-1УХЛ,2УХЛ I-16A	шт.		
	(зона: 1)		19,36	19,84
	(зона: 2, 3)		19,36	19,86
	(зона: 4, 5)		19,36	19,88
509-0294	AE1031-1УХЛ,2УХЛ I-25A	шт.		
	(зона: 1)		40,80	41,71
	(зона: 2, 3)		40,80	41,73
	(зона: 4, 5)		40,80	41,75
509-0295	AE2023-100-00 У3 I-16A	шт.		
	(зона: 1)		89,36	91,36
	(зона: 2)		89,36	91,39
	(зона: 3)		89,36	91,40
	(зона: 4, 5)		89,36	91,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2128	АЕ2043-100-00 УЗ I-25А	шт.		
	(зона: 1)		170,27	174,37
	(зона: 2)		170,27	174,48
	(зона: 3)		170,27	174,49
	(зона: 4)		170,27	174,62
	(зона: 5)		170,27	174,63
509-2129	АЕ2043-100-00 УЗ I-40А	шт.		
	(зона: 1)		170,27	174,37
	(зона: 2)		170,27	174,48
	(зона: 3)		170,27	174,49
	(зона: 4)		170,27	174,62
	(зона: 5)		170,27	174,63
509-2130	АЕ2043-100-00 УЗ I-50А	шт.		
	(зона: 1)		170,27	174,37
	(зона: 2)		170,27	174,48
	(зона: 3)		170,27	174,49
	(зона: 4)		170,27	174,62
	(зона: 5)		170,27	174,63
509-0296	АЕ2043-100-00 УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		120,15	123,24
	(зона: 2, 3)		120,15	123,36
509-0297	АЕ2043-10Б-00 УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		124,58	127,65
	(зона: 2)		124,58	127,74
	(зона: 3)		124,58	127,76
	(зона: 4, 5)		124,58	127,87
509-2131	АЕ2043М-100-00 УЗ I-16А	шт.		
	(зона: 1)		163,89	167,61
	(зона: 2, 3)		163,89	167,68
509-2132	АЕ2043М-100-00 УЗ I-25А	шт.		
	(зона: 1)		163,89	167,61
	(зона: 2, 3)		163,89	167,68
509-2133	АЕ2043М-100-00 УЗ I-40А	шт.		
	(зона: 1)		176,19	180,15
	(зона: 2, 3)		176,19	180,22
509-2134	АЕ2043М-100-00 УЗ I-50А	шт.		
	(зона: 1)		180,29	184,33
	(зона: 2, 3)		180,29	184,41
509-0298	АЕ2044-100-00 УЗ I-63А	шт.		
	(зона: 1)		129,17	132,00
	(зона: 2, 3)		129,17	132,04
509-2165	АЕ2046-100-00 УЗ I-16А	шт.		
	(зона: 1)		194,83	199,38
	(зона: 2)		194,83	199,48
	(зона: 3)		194,83	199,49
	(зона: 4, 5)		194,83	199,62
509-2166	АЕ2046-100-00 УЗ I-25А	шт.		
	(зона: 1)		194,83	199,38
	(зона: 2)		194,83	199,48
	(зона: 3)		194,83	199,49
	(зона: 4, 5)		194,83	199,62
509-2167	АЕ2046-100-00 УЗ I-40А	шт.		
	(зона: 1)		194,83	199,38
	(зона: 2)		194,83	199,48
	(зона: 3)		194,83	199,49
	(зона: 4, 5)		194,83	199,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2168	АЕ2046-100-00 У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		194,83	199,38
	(зона: 2)		194,83	199,48
	(зона: 3)		194,83	199,49
	(зона: 4, 5)		194,83	199,62
509-2169	АЕ2046-100-00 У3 I-63А	шт.		
	(зона: 1)		194,83	199,38
	(зона: 2)		194,83	199,48
	(зона: 3)		194,83	199,49
	(зона: 4, 5)		194,83	199,62
509-2170	АЕ2046-10P-00 У3 I-16А	шт.		
	(зона: 1)		225,76	230,98
	(зона: 2)		225,76	231,10
	(зона: 3)		225,76	231,11
	(зона: 4, 5)		225,76	231,25
509-2171	АЕ2046-10P-00 У3 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		225,76	230,98
	(зона: 2)		225,76	231,10
	(зона: 3)		225,76	231,11
	(зона: 4, 5)		225,76	231,25
509-2172	АЕ2046-10P-00 У3 I-40А	шт.		
	(зона: 1)		225,76	230,98
	(зона: 2)		225,76	231,10
	(зона: 3)		225,76	231,11
	(зона: 4, 5)		225,76	231,25
509-2173	АЕ2046-10P-00 У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		225,76	230,98
	(зона: 2)		225,76	231,10
	(зона: 3)		225,76	231,11
	(зона: 4, 5)		225,76	231,25
509-2174	АЕ2046-10P-00 У3 I-63А	шт.		
	(зона: 1)		225,76	230,98
	(зона: 2)		225,76	231,10
	(зона: 3)		225,76	231,11
	(зона: 4, 5)		225,76	231,25
509-2175	АЕ2046М-100-00 У3 I-16А	шт.		
	(зона: 1)		132,52	135,79
	(зона: 2)		132,52	135,89
	(зона: 3)		132,52	135,90
	(зона: 4, 5)		132,52	136,04
509-2176	АЕ2046М-100-00 У3 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		132,52	135,79
	(зона: 2)		132,52	135,89
	(зона: 3)		132,52	135,90
	(зона: 4, 5)		132,52	136,04
509-2177	АЕ2046М-100-00 У3 I-40А	шт.		
	(зона: 1)		149,61	153,22
	(зона: 2)		149,61	153,33
	(зона: 3)		149,61	153,34
	(зона: 4, 5)		149,61	153,47
509-2178	АЕ2046М-100-00 У3 I-50А	шт.		
	(зона: 1)		149,61	153,22
	(зона: 2)		149,61	153,33
	(зона: 3)		149,61	153,34
	(зона: 4, 5)		149,61	153,47
509-2179	АЕ2046М-100-00 У3 I-63А	шт.		
	(зона: 1)		149,61	153,22
	(зона: 2)		149,61	153,33
	(зона: 3)		149,61	153,34
	(зона: 4, 5)		149,61	153,47
509-2180	АЕ2046М-10P-00 У3 I-16А	шт.		
	(зона: 1)		180,29	184,72
	(зона: 2)		180,29	184,85
	(зона: 3)		180,29	184,86
	(зона: 4, 5)		180,29	185,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2181	АЕ2046М-10Р-00 У3 I-25А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	180,29 180,29 180,29 180,29	184,72 184,85 184,86 185,04
509-2182	АЕ2046М-10Р-00 У3 I-40А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	202,82 202,82 202,82 202,82	207,70 207,84 207,85 208,02
509-2183	АЕ2046М-10Р-00 У3 I-50А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	202,82 202,82 202,82 202,82	207,70 207,84 207,85 208,02
509-2184	АЕ2046М-10Р-00 У3 I-63А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	202,82 202,82 202,82 202,82	207,70 207,84 207,85 208,02
509-0299	АЕ2049-100-00 У3 I-63А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	140,06 140,06 140,06 140,06 140,06	143,55 143,66 143,67 143,81 143,82
509-2185	АЕ2053М-100-00 У3 I-80А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	188,06 188,06 188,06 188,06	192,54 192,65 192,66 192,81
509-0300	АЕ2043М-100-00 У3 I-63А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	153,82 153,82 153,82 153,82	157,34 157,40 157,41 157,50
509-2186	АЕ2044-100-00 У3 I-16А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	64,68 64,68 64,68 64,68	66,22 66,26 66,27 66,32
509-2187	АЕ2044-100-00 У3 I-25А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	64,68 64,68 64,68 64,68	66,22 66,26 66,27 66,32
509-2188	АЕ2044-100-00 У3 I-40А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	64,68 64,68 64,68 64,68	66,22 66,26 66,27 66,32
509-2189	АЕ2044-100-00 У3 I-50А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	69,81 69,81 69,81 69,81	71,45 71,49 71,50 71,55
509-0301	АЕ2053М-100-00 У3 I-100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	186,14 186,14 186,14 186,14	190,58 190,69 190,70 190,85
509-2190	АЕ2053ММ-100-00 У3 I-80А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	217,16 217,16 217,16 217,16	222,16 222,26 222,27 222,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2191	АЕ2053ММ-100-00 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		217,16	222,16
	(зона: 2)		217,16	222,26
	(зона: 3)		217,16	222,27
	(зона: 4, 5)		217,16	222,40
509-2192	АЕ2056М-100-00 У3 I-80А	шт.		
	(зона: 1)		219,69	224,74
	(зона: 2)		219,69	224,84
	(зона: 3)		219,69	224,85
	(зона: 4, 5)		219,69	224,98
509-2193	АЕ2056М-100-00 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		219,69	224,74
	(зона: 2)		219,69	224,84
	(зона: 3)		219,69	224,85
	(зона: 4, 5)		219,69	224,98
509-2194	АЕ2056ММ-100-00 У3 I-80А	шт.		
	(зона: 1)		225,35	230,56
	(зона: 2)		225,35	230,68
	(зона: 3)		225,35	230,69
	(зона: 4, 5)		225,35	230,84
509-2195	АЕ2056ММ-100-00 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		225,35	230,56
	(зона: 2)		225,35	230,68
	(зона: 3)		225,35	230,69
	(зона: 4, 5)		225,35	230,84
509-2196	АЕ2056М-10Р-00 У3 I-80А	шт.		
	(зона: 1)		265,53	271,73
	(зона: 2)		265,53	271,87
	(зона: 3)		265,53	271,88
	(зона: 4, 5)		265,53	272,06
509-2197	АЕ2056М-10Р-00 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		265,53	271,73
	(зона: 2)		265,53	271,87
	(зона: 3)		265,53	271,88
	(зона: 4, 5)		265,53	272,06
509-0302	АЕ2062-100-00 У3 I-160А	шт.		
	(зона: 1)		114,36	117,99
	(зона: 2)		114,36	118,21
	(зона: 3)		114,36	118,23
	(зона: 4)		114,36	118,50
	(зона: 5)		114,36	118,51
509-0303	АЕ2063-100-00 У3 I-160А	шт.		
	(зона: 1)		418,50	428,17
	(зона: 2)		418,50	428,39
	(зона: 3)		418,50	428,40
	(зона: 4, 5)		418,50	428,67
509-0304	АЕ2333-110-Т3 I-25А	шт.		
	(зона: 1)		203,40	208,06
	(зона: 2)		203,40	208,15
	(зона: 3)		203,40	208,16
	(зона: 4, 5)		203,40	208,28
509-5756	А3124 25А	шт.		
	(зона: 1)		115,49	120,27
	(зона: 2)		115,49	120,67
	(зона: 3)		115,49	120,70
	(зона: 4)		115,49	121,21
	(зона: 5)		115,49	121,22
509-5757	А3124 50А	шт.		
	(зона: 1)		490,00	502,27
	(зона: 2)		490,00	502,67
	(зона: 3)		490,00	502,70
	(зона: 4)		490,00	503,21
	(зона: 5)		490,00	503,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5758	A3124 100A	шт.		
	(зона: 1)		559,99	573,66
	(зона: 2)		559,99	574,06
	(зона: 3)		559,99	574,09
	(зона: 4)		559,99	574,60
	(зона: 5)		559,99	574,61
509-5759	A3134 150A	шт.		
	(зона: 1)		1 049,99	1 073,46
	(зона: 2)		1 049,99	1 073,86
	(зона: 3)		1 049,99	1 073,89
	(зона: 4)		1 049,99	1 074,40
	(зона: 5)		1 049,99	1 074,41
509-5760	A3134 200A	шт.		
	(зона: 1)		1 049,99	1 073,46
	(зона: 2)		1 049,99	1 073,86
	(зона: 3)		1 049,99	1 073,89
	(зона: 4)		1 049,99	1 074,40
	(зона: 5)		1 049,99	1 074,41
509-0305	с электромагнитным расцепителем А3711Б I-160А	шт.		
	(зона: 1)		744,06	761,30
	(зона: 2)		744,06	761,69
	(зона: 3)		744,06	761,71
	(зона: 4)		744,06	762,20
	(зона: 5)		744,06	762,21
509-0306	с электромагнитным расцепителем А3712Б I-160А	шт.		
	(зона: 1)		852,47	872,17
	(зона: 2)		852,47	872,61
	(зона: 3)		852,47	872,64
	(зона: 4)		852,47	873,18
	(зона: 5)		852,47	873,19
509-0307	с электромагнитным расцепителем А3721Б I-250А	шт.		
	(зона: 1)		1 521,40	1 555,90
	(зона: 2, 3)		1 521,40	1 556,60
509-0308	с электромагнитным расцепителем А3722Б I-250А	шт.		
	(зона: 1)		1 460,00	1 493,60
	(зона: 2)		1 460,00	1 494,30
509-0309	с электромагнитным расцепителем А3731Б I-400А	шт.		
	(зона: 1)		2 315,40	2 370,30
	(зона: 2)		2 315,40	2 371,70
509-0310	с электромагнитным расцепителем А3732Б I-400А	шт.		
	(зона: 1)		2 422,80	2 481,00
	(зона: 2)		2 422,80	2 482,50
509-0311	с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 423,90	2 485,00
	(зона: 2)		2 423,90	2 487,10
509-0312	с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 040,60
	(зона: 2)		2 966,30	3 043,10
	(зона: 3)		2 966,30	3 043,30
	(зона: 4, 5)		2 966,30	3 046,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1479	с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-100А	шт.		
	(зона: 1)		1 667,12	1 704,00
	(зона: 2)		1 667,12	1 704,58
	(зона: 3)		1 667,12	1 704,62
	(зона: 4)		1 667,12	1 705,35
	(зона: 5)		1 667,12	1 705,36
509-1480	с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-160А	шт.		
	(зона: 1)		1 667,12	1 704,00
	(зона: 2)		1 667,12	1 704,58
	(зона: 3)		1 667,12	1 704,62
	(зона: 4)		1 667,12	1 705,35
	(зона: 5)		1 667,12	1 705,36
509-0313	А3771У I-160А	шт.		
	(зона: 1)		728,85	745,99
	(зона: 2)		728,85	746,41
	(зона: 3)		728,85	746,44
	(зона: 4)		728,85	746,97
	(зона: 5)		728,85	746,98
509-0314	без расцепителей А3772У I-160А	шт.		
	(зона: 1)		822,08	841,47
	(зона: 2)		822,08	841,95
	(зона: 3)		822,08	841,99
	(зона: 4)		822,08	842,59
	(зона: 5)		822,08	842,61
509-0315	А3721У I-250А	шт.		
	(зона: 1)		864,45	885,76
	(зона: 2)		864,45	886,42
	(зона: 3)		864,45	886,47
	(зона: 4)		864,45	887,29
	(зона: 5)		864,45	887,31
509-0316	без расцепителей А3722У I-250А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,30
	(зона: 2, 3)		983,10	1 008,10
	(зона: 4, 5)		983,10	1 009,10
509-0317	А3731У I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 661,10	1 703,10
	(зона: 2)		1 661,10	1 704,50
	(зона: 3)		1 661,10	1 704,60
	(зона: 4, 5)		1 661,10	1 706,40
509-0318	без расцепителей А3732У I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 032,90
	(зона: 2)		1 983,20	2 034,60
	(зона: 3)		1 983,20	2 034,70
	(зона: 4, 5)		1 983,20	2 036,80
509-0319	А3741У I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 423,90	2 485,30
	(зона: 2)		2 423,90	2 487,40
	(зона: 3)		2 423,90	2 487,50
	(зона: 4)		2 423,90	2 490,20
	(зона: 5)		2 423,90	2 490,30
509-0320	А3742У I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 041,00
	(зона: 2)		2 966,30	3 043,50
	(зона: 3)		2 966,30	3 043,70
	(зона: 4, 5)		2 966,30	3 046,90
509-0321	А3791У-05 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 032,40
	(зона: 2)		1 983,20	2 033,90
	(зона: 3)		1 983,20	2 034,00
	(зона: 4, 5)		1 983,20	2 036,00
509-0322	А3792У-05 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 433,30	2 493,40
	(зона: 2)		2 433,30	2 495,30
	(зона: 3)		2 433,30	2 495,40
	(зона: 4)		2 433,30	2 497,70
	(зона: 5)		2 433,30	2 497,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5631	АВ-01-2,5-220 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,86	44,79
			43,86	44,80
			43,86	44,81
509-0323	ВА14-26-20 УХЛ4 I-32А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,66	30,32
			29,66	30,33
			29,66	30,35
509-0324	ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,12	27,72
			27,12	27,73
			27,12	27,74
509-5632	ВА24-29 16А однофазные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,83	8,09
			7,83	8,10
			7,83	8,11
			7,83	8,13
509-5633	ВА24-29 16А трехфазные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,88	42,97
			41,88	43,01
			41,88	43,06
509-5634	ВА24-29 25А однофазные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,81	8,07
			7,81	8,08
			7,81	8,09
			7,81	8,11
509-5635	ВА24-29 25А трехфазные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,91	21,58
			20,91	21,62
			20,91	21,68
509-5636	ВА24-29 40А трехфазные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,85	21,52
			20,85	21,56
			20,85	21,61
509-0325	ВА51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	146,20	149,36
			146,20	149,40
			146,20	149,45
509-0326	ВА51-31-840010Р-00УХЛ3 I-100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	423,07	431,91
			423,07	431,97
			423,07	431,98
			423,07	432,05
509-0327	ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	519,77	530,63
			519,77	530,71
			519,77	530,81
509-0328	ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	519,77	530,63
			519,77	530,71
			519,77	530,81
509-0329	ВА51-33-3400100-00УХЛ3 I-160А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	918,67	938,11
			918,67	938,28
			918,67	938,30
			918,67	938,52
509-5637	ВА51-35 100 А трехфазные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	309,94	317,64
			309,94	317,88
			309,94	317,90
			309,94	318,21
509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 080,30	1 103,10
			1 080,30	1 103,40
			1 080,30	1 103,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0331	BA51-35-34-0010-20 I-250A	шт.		
	(зона: 1)		1 210,80	1 236,30
	(зона: 2, 3)		1 210,80	1 236,50
	(зона: 4, 5)		1 210,80	1 236,80
509-2198	BA51-39-34-0010-20 I-320A	шт.		
	(зона: 1)		3 018,79	3 083,58
	(зона: 2)		3 018,79	3 084,31
	(зона: 3)		3 018,79	3 084,37
	(зона: 4)		3 018,79	3 085,28
	(зона: 5)		3 018,79	3 085,30
509-2199	BA51-39-34-0010-20 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		3 018,79	3 083,58
	(зона: 2)		3 018,79	3 084,31
	(зона: 3)		3 018,79	3 084,37
	(зона: 4)		3 018,79	3 085,28
	(зона: 5)		3 018,79	3 085,30
509-2200	BA51-39-34-0010-20 I-500A	шт.		
	(зона: 1)		3 212,85	3 281,52
	(зона: 2)		3 212,85	3 282,25
	(зона: 3)		3 212,85	3 282,31
	(зона: 4)		3 212,85	3 283,22
	(зона: 5)		3 212,85	3 283,24
509-0332	BA51-39-84-0010-20 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 779,70	2 838,90
	(зона: 2, 3)		2 779,70	2 839,50
509-0333	BA51-39-84-0010-20 I-630A	шт.		
	(зона: 4, 5)		2 779,70	2 840,30
	(зона: 1)		3 350,60	3 421,80
	(зона: 2)		3 350,60	3 422,40
509-0334	BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт.		
	(зона: 3)		3 350,60	3 422,50
	(зона: 4, 5)		3 350,60	3 423,30
509-0335	BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 927,20	2 989,30
	(зона: 2, 3)		2 927,20	2 989,90
509-0336	BA52-39-84-0010-20 I-630A	шт.		
	(зона: 4, 5)		2 927,20	2 990,70
	(зона: 1)		3 433,70	3 506,51
	(зона: 2)		3 433,70	3 507,10
	(зона: 3)		3 433,70	3 507,20
509-2201	BA52-41-32-00100 I-630A	шт.		
	(зона: 4)		3 433,70	3 508,00
	(зона: 5)		3 433,70	3 508,10
	(зона: 1)		10 007,27	10 222,74
	(зона: 2)		10 007,27	10 225,26
509-2202	BA52-41-32-00100 I-1000A	шт.		
	(зона: 3)		10 007,27	10 225,44
	(зона: 4)		10 007,27	10 228,59
	(зона: 5)		10 007,27	10 228,65
	(зона: 1)		10 007,60	10 223,07
509-0336	BA53-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.		
	(зона: 2)		10 007,60	10 225,59
	(зона: 3)		10 007,60	10 225,78
	(зона: 4)		10 007,60	10 228,93
	(зона: 5)		10 007,60	10 228,99
509-2203	BA53-41-3X-0010-20 I-250A	шт.		
	(зона: 1)		11 999,00	12 251,00
	(зона: 2)		11 999,00	12 253,01
	(зона: 3)		11 999,00	12 254,00
509-2203	BA53-41-3X-0010-20 I-250A	шт.		
	(зона: 4, 5)		11 999,00	12 256,00
	(зона: 1)		11 417,50	11 661,76
	(зона: 2)		11 417,50	11 664,37
	(зона: 3)		11 417,50	11 664,57
509-2203	BA53-41-3X-0010-20 I-250A	шт.		
	(зона: 4)		11 417,50	11 667,84
	(зона: 5)		11 417,50	11 667,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2204	BA53-41-3X-0010-20 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		11 417,50	11 661,76
	(зона: 2)		11 417,50	11 664,37
	(зона: 3)		11 417,50	11 664,57
	(зона: 4)		11 417,50	11 667,84
	(зона: 5)		11 417,50	11 667,90
509-2205	BA53-41-3X-0010-20 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		11 417,50	11 661,76
	(зона: 2)		11 417,50	11 664,37
	(зона: 3)		11 417,50	11 664,57
	(зона: 4)		11 417,50	11 667,84
	(зона: 5)		11 417,50	11 667,90
509-0337	BA53-41-3X-0010-20 I-1000A	шт.		
	(зона: 1)		12 158,00	12 417,00
	(зона: 2)		12 158,00	12 419,00
	(зона: 3)		12 158,00	12 420,00
	(зона: 4, 5)		12 158,00	12 423,00
509-0338	BA55-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.		
	(зона: 1)		9 427,60	9 628,70
	(зона: 2)		9 427,60	9 630,70
	(зона: 3)		9 427,60	9 630,90
	(зона: 4, 5)		9 427,60	9 633,50
509-0339	BA55-41-3X-0010-20 I-1000A	шт.		
	(зона: 1)		11 691,00	11 941,00
	(зона: 2)		11 691,00	11 943,00
	(зона: 3)		11 691,00	11 944,00
	(зона: 4, 5)		11 691,00	11 947,01
509-0340	BA56-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.		
	(зона: 1)		8 662,50	8 847,40
	(зона: 2)		8 662,50	8 849,30
	(зона: 3)		8 662,50	8 849,40
	(зона: 4, 5)		8 662,50	8 851,80
509-0341	BA56-41-3X-0010-20 I-1000A	шт.		
	(зона: 1)		8 775,50	8 965,50
	(зона: 2)		8 775,50	8 967,90
	(зона: 3)		8 775,50	8 968,10
	(зона: 4, 5)		8 775,50	8 971,10
509-2210	BA57-31-33-0010 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		398,82	407,43
	(зона: 2, 3)		398,82	407,54
509-2211	BA57-35-34-0010 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		616,43	630,41
	(зона: 2)		616,43	630,68
	(зона: 3)		616,43	630,70
509-2212	BA57-35-34-0010 I-80A	шт.		
	(зона: 1)		616,43	630,41
	(зона: 2)		616,43	630,68
	(зона: 3)		616,43	630,70
	(зона: 4, 5)		616,43	631,04
509-2213	BA57-35-34-0010 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		616,43	630,41
	(зона: 2)		616,43	630,68
	(зона: 3)		616,43	630,70
509-2214	BA57-35-34-0010 I-160A	шт.		
	(зона: 1)		660,46	675,32
	(зона: 2)		660,46	675,59
	(зона: 3)		660,46	675,61
	(зона: 4, 5)		660,46	675,95
509-2215	BA57-35-34-0010 I-250A	шт.		
	(зона: 1)		748,52	765,14
	(зона: 2)		748,52	765,41
	(зона: 3)		748,52	765,43
	(зона: 4, 5)		748,52	765,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2216	BA57Ф35-34-0010 I-63A	шт.		
	(зона: 1)		537,17	549,33
	(зона: 2)		537,17	549,56
	(зона: 3)		537,17	549,58
	(зона: 4, 5)		537,17	549,87
509-2217	BA57Ф35-34-0010 I-80A	шт.		
	(зона: 1)		537,17	549,33
	(зона: 2)		537,17	549,56
	(зона: 3)		537,17	549,58
	(зона: 4, 5)		537,17	549,87
509-2218	BA57Ф35-34-0010 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		537,17	549,33
	(зона: 2)		537,17	549,56
	(зона: 3)		537,17	549,58
	(зона: 4, 5)		537,17	549,87
509-2219	BA57Ф35-34-0010 I-160A	шт.		
	(зона: 1)		607,61	621,18
	(зона: 2)		607,61	621,40
	(зона: 3)		607,61	621,42
	(зона: 4, 5)		607,61	621,72
509-5764	BA57Ф35-34-0010 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		682,47	698,18
	(зона: 2)		682,47	698,52
	(зона: 3)		682,47	698,55
	(зона: 4)		682,47	698,97
	(зона: 5)		682,47	698,98
509-2220	BA57Ф35-34-0010 I-250A	шт.		
	(зона: 1)		682,47	697,54
	(зона: 2)		682,47	697,76
	(зона: 3)		682,47	697,78
	(зона: 4, 5)		682,47	698,08
509-2221	BA57-39-34-0010 I-250A	шт.		
	(зона: 1)		2 533,69	2 588,48
	(зона: 2)		2 533,69	2 589,17
	(зона: 3)		2 533,69	2 589,22
	(зона: 4)		2 533,69	2 590,07
	(зона: 5)		2 533,69	2 590,08
509-2222	BA57-39-34-0010 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		2 533,69	2 588,48
	(зона: 2)		2 533,69	2 589,17
	(зона: 3)		2 533,69	2 589,22
	(зона: 4)		2 533,69	2 590,07
	(зона: 5)		2 533,69	2 590,08
509-2223	BA57-39-34-0010 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 694,92	2 752,94
	(зона: 2)		2 694,92	2 753,62
	(зона: 3)		2 694,92	2 753,67
	(зона: 4)		2 694,92	2 754,52
	(зона: 5)		2 694,92	2 754,53
509-1469	BA04-36 40-250A	шт.		
	(зона: 1)		850,51	868,75
	(зона: 2)		850,51	868,96
	(зона: 3)		850,51	868,98
	(зона: 4, 5)		850,51	869,23
509-2224	BA04-36 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		998,68	1 019,84
	(зона: 2)		998,68	1 020,03
	(зона: 3)		998,68	1 020,04
	(зона: 4, 5)		998,68	1 020,29
509-2225	BA04-36 I-160A	шт.		
	(зона: 1)		998,68	1 019,84
	(зона: 2)		998,68	1 020,03
	(зона: 3)		998,68	1 020,04
	(зона: 4, 5)		998,68	1 020,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2226	BA04-36 I-250A	шт.		
	(зона: 1)		1 083,50	1 106,35
	(зона: 2)		1 083,50	1 106,55
	(зона: 3)		1 083,50	1 106,56
	(зона: 4, 5)		1 083,50	1 106,80
509-5763	BA04-36 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		1 527,67	1 560,10
	(зона: 2)		1 527,67	1 560,41
	(зона: 3)		1 527,67	1 560,43
	(зона: 4)		1 527,67	1 560,81
	(зона: 5)		1 527,67	1 560,82
509-0342	без расцепителя A3717Б I-160A	шт.		
	(зона: 1)		686,48	702,27
	(зона: 2)		686,48	702,61
	(зона: 3)		686,48	702,64
	(зона: 4)		686,48	703,06
	(зона: 5)		686,48	703,07
509-0343	без расцепителя A3718Б I-160A	шт.		
	(зона: 1)		779,70	797,65
	(зона: 2)		779,70	798,04
	(зона: 3)		779,70	798,07
	(зона: 4)		779,70	798,55
	(зона: 5)		779,70	798,56
509-0344	без расцепителя A3727Б I-250A	шт.		
	(зона: 1)		788,18	807,77
	(зона: 2)		788,18	808,40
	(зона: 3)		788,18	808,45
	(зона: 4)		788,18	809,24
	(зона: 5)		788,18	809,25
509-0345	без расцепителя A3728Б I-250A	шт.		
	(зона: 1)		898,35	920,74
	(зона: 2)		898,35	921,46
	(зона: 3)		898,35	921,52
	(зона: 4)		898,35	922,43
	(зона: 5)		898,35	922,44
509-0346	без расцепителя A3737С I-400A	шт.		
	(зона: 1)		1 593,30	1 633,10
	(зона: 2)		1 593,30	1 634,40
	(зона: 3)		1 593,30	1 634,50
	(зона: 4, 5)		1 593,30	1 636,20
509-0347	без расцепителя A3738С I-400A	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	1 945,50
	(зона: 2)		1 898,40	1 947,00
	(зона: 3)		1 898,40	1 947,10
	(зона: 4, 5)		1 898,40	1 949,00
509-0348	без расцепителя A3747С I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 328,80
	(зона: 2)		2 271,30	2 330,80
	(зона: 3)		2 271,30	2 330,90
	(зона: 4)		2 271,30	2 333,40
	(зона: 5)		2 271,30	2 333,51
509-0349	без расцепителя A3748С I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 830,70	2 901,70
	(зона: 2)		2 830,70	2 904,10
	(зона: 3)		2 830,70	2 904,30
	(зона: 4)		2 830,70	2 907,20
	(зона: 5)		2 830,70	2 907,30
509-0350	без расцепителя A3717Ф I-160A	шт.		
	(зона: 1)		355,95	364,84
	(зона: 2)		355,95	365,13
	(зона: 3)		355,95	365,15
	(зона: 4)		355,95	365,51
	(зона: 5)		355,95	365,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0351	без расцепителя АЗ718Ф I-160А	шт.		
	(зона: 1)		406,80	417,00
	(зона: 2)		406,80	417,34
	(зона: 3)		406,80	417,36
	(зона: 4, 5)		406,80	417,79
509-0352	без расцепителя АЗ727Ф I-250А	шт.		
	(зона: 1)		440,70	452,17
	(зона: 2)		440,70	452,60
	(зона: 3)		440,70	452,63
	(зона: 4)		440,70	453,18
	(зона: 5)		440,70	453,19
509-0353	без расцепителя АЗ728Ф I-250А	шт.		
	(зона: 1)		491,55	504,33
	(зона: 2)		491,55	504,81
	(зона: 3)		491,55	504,85
	(зона: 4)		491,55	505,45
	(зона: 5)		491,55	505,46
509-0354	без расцепителя АЗ797С I-630А	шт.		
	(зона: 1)		5 408,00	5 524,00
	(зона: 2)		5 408,00	5 525,30
	(зона: 3)		5 408,00	5 525,40
	(зона: 4)		5 408,00	5 527,00
	(зона: 5)		5 408,00	5 527,10
509-0355	без расцепителя АЗ798С I-630А	шт.		
	(зона: 1)		6 103,40	6 235,70
	(зона: 2)		6 103,40	6 237,40
	(зона: 3)		6 103,40	6 237,50
	(зона: 4)		6 103,40	6 239,60
	(зона: 5)		6 103,40	6 239,70
509-0356	без расцепителя АЗ787СР I-400А	шт.		
	(зона: 1)		824,90	845,11
	(зона: 2)		824,90	845,72
	(зона: 3)		824,90	845,77
	(зона: 4)		824,90	846,53
	(зона: 5)		824,90	846,54
509-0357	без расцепителя АЗ788СР I-400А	шт.		
	(зона: 1)		915,30	937,76
	(зона: 2)		915,30	938,44
	(зона: 3)		915,30	938,49
	(зона: 4)		915,30	939,35
	(зона: 5)		915,30	939,36
509-0358	без расцепителя АЗ797СР I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 881,50	1 926,60
	(зона: 2)		1 881,50	1 927,80
	(зона: 3)		1 881,50	1 927,90
	(зона: 4)		1 881,50	1 929,40
	(зона: 5)		1 881,50	1 929,50
509-0359	без расцепителя АЗ798СР I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 220,50	2 274,40
	(зона: 2)		2 220,50	2 275,90
	(зона: 3)		2 220,50	2 276,00
	(зона: 4, 5)		2 220,50	2 278,00
509-0360	без расцепителя АЗ727СМ I-225А	шт.		
	(зона: 1)		858,80	879,75
	(зона: 2)		858,80	880,37
	(зона: 3)		858,80	880,41
	(зона: 4)		858,80	881,19
	(зона: 5)		858,80	881,20
509-0361	без расцепителя АЗ728СМ I-225А	шт.		
	(зона: 1)		971,80	995,48
	(зона: 2)		971,80	996,17
	(зона: 3)		971,80	996,23
	(зона: 4)		971,80	997,10
	(зона: 5)		971,80	997,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0362	без расцепителя АЗ727СК I-150А	шт.		
	(зона: 1)		1 245,80	1 275,90
	(зона: 2)		1 245,80	1 276,70
	(зона: 3)		1 245,80	1 276,80
	(зона: 4, 5)		1 245,80	1 277,90
509-0363	без расцепителя АЗ728СК I-150А	шт.		
	(зона: 1)		1 389,90	1 424,10
	(зона: 2)		1 389,90	1 425,10
	(зона: 3)		1 389,90	1 425,20
	(зона: 4, 5)		1 389,90	1 426,50
509-0364	без расцепителя АЗ737М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		1 593,30	1 633,10
	(зона: 2)		1 593,30	1 634,40
	(зона: 3)		1 593,30	1 634,50
	(зона: 4, 5)		1 593,30	1 636,20
509-0365	без расцепителя АЗ738М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	1 945,60
	(зона: 2)		1 898,40	1 947,10
	(зона: 3)		1 898,40	1 947,20
	(зона: 4, 5)		1 898,40	1 949,10
509-0366	без расцепителя АЗ747М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 328,90
	(зона: 2)		2 271,30	2 330,90
	(зона: 3)		2 271,30	2 331,00
	(зона: 4)		2 271,30	2 333,51
	(зона: 5)		2 271,30	2 333,60
509-0367	без расцепителя АЗ748М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		2 830,70	2 901,80
	(зона: 2)		2 830,70	2 904,10
	(зона: 3)		2 830,70	2 904,30
	(зона: 4)		2 830,70	2 907,30
	(зона: 5)		2 830,70	2 907,40
509-0368	без расцепителя АЗ797СМ I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 325,10
	(зона: 2)		2 271,30	2 326,50
	(зона: 3)		2 271,30	2 326,60
	(зона: 4, 5)		2 271,30	2 328,30
509-0369	без расцепителя АЗ798СМ I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 813,70	2 880,50
	(зона: 2)		2 813,70	2 882,20
	(зона: 3)		2 813,70	2 882,30
	(зона: 4, 5)		2 813,70	2 884,50
509-0370	без расцепителя АЗ777П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		689,30	705,33
	(зона: 2)		689,30	705,69
	(зона: 3)		689,30	705,72
	(зона: 4)		689,30	706,18
	(зона: 5)		689,30	706,19
509-0371	без расцепителя АЗ778П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		779,70	798,18
	(зона: 2)		779,70	798,66
	(зона: 3)		779,70	798,69
	(зона: 4)		779,70	799,29
	(зона: 5)		779,70	799,30
509-0372	без расцепителя АЗ717П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		686,48	702,98
	(зона: 2)		686,48	703,43
	(зона: 3)		686,48	703,47
	(зона: 4)		686,48	704,04
	(зона: 5)		686,48	704,06
509-0373	без расцепителя АЗ718П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		779,70	798,42
	(зона: 2)		779,70	798,93
	(зона: 3)		779,70	798,97
	(зона: 4)		779,70	799,61
	(зона: 5)		779,70	799,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0374	без расцепителя А3727П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		788,18	807,72
	(зона: 2)		788,18	808,33
	(зона: 3)		788,18	808,38
	(зона: 4)		788,18	809,16
	(зона: 5)		788,18	809,17
509-0375	без расцепителя А3728П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		898,35	920,56
	(зона: 2)		898,35	921,26
	(зона: 3)		898,35	921,32
	(зона: 4)		898,35	922,18
	(зона: 5)		898,35	922,20
509-0376	без расцепителя А3737П I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 593,30	1 633,10
	(зона: 2)		1 593,30	1 634,40
	(зона: 3)		1 593,30	1 634,50
	(зона: 4, 5)		1 593,30	1 636,20
509-0377	без расцепителя А3738П I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	1 945,60
	(зона: 2)		1 898,40	1 947,10
	(зона: 3)		1 898,40	1 947,20
	(зона: 4, 5)		1 898,40	1 949,10
509-0378	без расцепителя А3747П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 328,90
	(зона: 2)		2 271,30	2 330,90
	(зона: 3)		2 271,30	2 331,00
	(зона: 4)		2 271,30	2 333,51
	(зона: 5)		2 271,30	2 333,60
509-0379	без расцепителя А3748П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 830,70	2 901,80
	(зона: 2)		2 830,70	2 904,10
	(зона: 3)		2 830,70	2 904,30
	(зона: 4)		2 830,70	2 907,30
	(зона: 5)		2 830,70	2 907,40
509-0380	без расцепителя А3787П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		864,45	885,45
	(зона: 2)		864,45	886,06
	(зона: 3)		864,45	886,11
	(зона: 4)		864,45	886,87
	(зона: 5)		864,45	886,88
509-0381	без расцепителя А3788П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		915,30	937,76
	(зона: 2)		915,30	938,44
	(зона: 3)		915,30	938,49
	(зона: 4)		915,30	939,35
	(зона: 5)		915,30	939,36
509-0382	без расцепителя А3797П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 881,50	1 926,60
	(зона: 2)		1 881,50	1 927,80
	(зона: 3)		1 881,50	1 927,90
	(зона: 4)		1 881,50	1 929,40
	(зона: 5)		1 881,50	1 929,50
509-0383	без расцепителя А3798П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 220,50	2 274,40
	(зона: 2)		2 220,50	2 275,90
	(зона: 3)		2 220,50	2 276,00
	(зона: 4, 5)		2 220,50	2 278,00
509-0384	ВА53-43-8Х0010-20 I-1600А	шт.		
	(зона: 1)		16 375,00	16 724,00
	(зона: 2, 3)		16 375,00	16 727,00
	(зона: 4)		16 375,00	16 731,00
	(зона: 5)		16 375,00	16 732,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0385	BA53-43-3X0010-20 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		18 069,00	18 455,00
	(зона: 2)		18 069,00	18 459,00
	(зона: 3)		18 069,00	18 460,00
	(зона: 4, 5)		18 069,00	18 465,00
509-0386	BA55-43-8X0010-20 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		16 323,00	16 670,00
	(зона: 2, 3)		16 323,00	16 673,00
	(зона: 4, 5)		16 323,00	16 678,00
509-0387	BA55-43-3X0010-20 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		18 016,00	18 401,00
	(зона: 2, 3)		18 016,00	18 406,00
	(зона: 4, 5)		18 016,00	18 411,00
509-0388	BA56-43-8X0010-20 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		13 781,00	14 077,00
	(зона: 2, 3)		13 781,00	14 080,00
	(зона: 4)		13 781,00	14 084,00
	(зона: 5)		13 781,00	14 085,00
509-0389	BA56-43-3X0010-20 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		15 433,00	15 767,00
	(зона: 2, 3)		15 433,00	15 771,00
	(зона: 4, 5)		15 433,00	15 776,00
509-0390	с полупроводниковым расцепителем A3724CP I-250A	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 354,00
	(зона: 2)		1 322,10	1 354,90
	(зона: 3)		1 322,10	1 355,00
	(зона: 4, 5)		1 322,10	1 356,10
509-0391	с полупроводниковым расцепителем A3733CP I-400A	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 033,10
	(зона: 2)		1 983,20	2 034,80
	(зона: 3)		1 983,20	2 034,90
	(зона: 4, 5)		1 983,20	2 037,00
509-0392	с полупроводниковым расцепителем A3734CP I-400A	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 328,50
	(зона: 2)		2 271,30	2 330,50
	(зона: 3)		2 271,30	2 330,60
	(зона: 4)		2 271,30	2 333,00
	(зона: 5)		2 271,30	2 333,10
509-0393	с полупроводниковым расцепителем A3743CP I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 423,90	2 486,10
	(зона: 2)		2 423,90	2 488,30
	(зона: 3)		2 423,90	2 488,50
	(зона: 4)		2 423,90	2 491,30
	(зона: 5)		2 423,90	2 491,40
509-0394	с полупроводниковым расцепителем A3744CP I-630A	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 042,60
	(зона: 2)		2 966,30	3 045,30
	(зона: 3)		2 966,30	3 045,50
	(зона: 4)		2 966,30	3 049,00
	(зона: 5)		2 966,30	3 049,10
509-0395	с тепловым и электромагнитным расцепителями A3795H I-630A	шт.		
	(зона: 1)		4 762,50	4 865,90
	(зона: 2)		4 762,50	4 867,20
	(зона: 3)		4 762,50	4 867,30
	(зона: 4, 5)		4 762,50	4 869,00
509-0396	с тепловым и электромагнитным расцепителями A3796H I-630A	шт.		
	(зона: 1)		5 136,50	5 249,70
	(зона: 2)		5 136,50	5 251,40
	(зона: 3)		5 136,50	5 251,50
	(зона: 4, 5)		5 136,50	5 253,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0397	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713БР I-160А	шт.		
	(зона: 1)		728,85	745,96
	(зона: 2)		728,85	746,39
	(зона: 3)		728,85	746,41
	(зона: 4)		728,85	746,93
	(зона: 5)		728,85	746,94
509-0398	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714БР I-160А	шт.		
	(зона: 1)		822,08	841,76
	(зона: 2)		822,08	842,29
	(зона: 3)		822,08	842,33
	(зона: 4)		822,08	843,00
	(зона: 5)		822,08	843,01
509-0399	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723БР I-250А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,70
	(зона: 2, 3)		983,10	1 008,50
	(зона: 4, 5)		983,10	1 009,50
509-0400	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724БР I-250А	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 354,00
	(зона: 2)		1 322,10	1 354,90
	(зона: 3)		1 322,10	1 355,00
	(зона: 4, 5)		1 322,10	1 356,10
509-0459	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3733БР I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 033,10
	(зона: 2)		1 983,20	2 034,80
	(зона: 3)		1 983,20	2 034,90
	(зона: 4, 5)		1 983,20	2 037,00
509-0460	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3734БР I-400А	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 328,50
	(зона: 2)		2 271,30	2 330,50
	(зона: 3)		2 271,30	2 330,60
	(зона: 4)		2 271,30	2 333,00
	(зона: 5)		2 271,30	2 333,10
509-0461	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3743БР I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 423,90	2 486,10
	(зона: 2)		2 423,90	2 488,30
	(зона: 3)		2 423,90	2 488,50
	(зона: 4)		2 423,90	2 491,30
	(зона: 5)		2 423,90	2 491,40
509-0462	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3744БР I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 042,60
	(зона: 2)		2 966,30	3 045,30
	(зона: 3)		2 966,30	3 045,50
	(зона: 4)		2 966,30	3 049,00
	(зона: 5)		2 966,30	3 049,10
509-0463	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		864,45	885,57
	(зона: 2)		864,45	886,20
	(зона: 3)		864,45	886,24
	(зона: 4)		864,45	887,03
	(зона: 5)		864,45	887,05
509-0464	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,10
	(зона: 2, 3)		983,10	1 007,80
	(зона: 4, 5)		983,10	1 008,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0465	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723К I-150А	шт.		
	(зона: 1)		1 401,20	1 435,50
	(зона: 2)		1 401,20	1 436,50
	(зона: 3)		1 401,20	1 436,60
	(зона: 4, 5)		1 401,20	1 437,90
509-0466	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724К I-150А	шт.		
	(зона: 1)		1 525,50	1 563,60
	(зона: 2, 3)		1 525,50	1 564,90
	(зона: 4, 5)		1 525,50	1 566,50
509-0467	с электромагнитным расцепителем А3711Ф I-160А	шт.		
	(зона: 1)		389,85	399,71
	(зона: 2)		389,85	400,05
	(зона: 3)		389,85	400,07
	(зона: 4)		389,85	400,50
	(зона: 5)		389,85	400,51
509-0468	с электромагнитным расцепителем А3712Ф I-160А	шт.		
	(зона: 1)		484,56	496,61
	(зона: 2)		484,56	497,00
	(зона: 3)		484,56	497,02
	(зона: 4)		484,56	497,51
	(зона: 5)		484,56	497,52
509-0469	с электромагнитным расцепителем А3721Ф I-250А	шт.		
	(зона: 1)		491,55	504,03
	(зона: 2)		491,55	504,47
	(зона: 3)		491,55	504,50
	(зона: 4)		491,55	505,05
	(зона: 5)		491,55	505,06
509-0470	с электромагнитным расцепителем А3722Ф I-250А	шт.		
	(зона: 1)		559,35	573,78
	(зона: 2)		559,35	574,31
	(зона: 3)		559,35	574,35
	(зона: 4, 5)		559,35	575,03
509-0471	с электромагнитным расцепителем А3731Ф I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 220,40	1 251,20
	(зона: 2)		1 220,40	1 252,20
	(зона: 3)		1 220,40	1 252,31
	(зона: 4, 5)		1 220,40	1 253,60
509-0472	с электромагнитным расцепителем А3732Ф I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 559,40	1 599,00
	(зона: 2)		1 559,40	1 600,40
	(зона: 3)		1 559,40	1 600,50
	(зона: 4)		1 559,40	1 602,20
	(зона: 5)		1 559,40	1 602,30
509-0473	с электромагнитным расцепителем А3791Б I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 881,50	1 926,70
	(зона: 2)		1 881,50	1 928,00
	(зона: 3)		1 881,50	1 928,10
	(зона: 4, 5)		1 881,50	1 929,70
509-0474	с электромагнитным расцепителем А3792Б I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 220,50	2 274,60
	(зона: 2)		2 220,50	2 276,20
	(зона: 3)		2 220,50	2 276,30
	(зона: 4, 5)		2 220,50	2 278,30
509-0475	с электромагнитным расцепителем А3771БР I-160А	шт.		
	(зона: 1)		728,85	745,78
	(зона: 2)		728,85	746,17
	(зона: 3)		728,85	746,20
	(зона: 4, 5)		728,85	746,69
509-0476	с электромагнитным расцепителем А3772БР I-160А	шт.		
	(зона: 1)		822,08	841,59
	(зона: 2)		822,08	842,09
	(зона: 3)		822,08	842,13
	(зона: 4)		822,08	842,76
	(зона: 5)		822,08	842,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0477	с электромагнитным расцепителем А3781БР I-250А	шт.		
	(зона: 1)		864,45	885,57
	(зона: 2)		864,45	886,20
	(зона: 3)		864,45	886,24
	(зона: 4)		864,45	887,03
	(зона: 5)		864,45	887,05
509-0478	с электромагнитным расцепителем А3782БР I-250А	шт.		
	(зона: 1)		2 136,40	2 183,40
	(зона: 2, 3)		2 136,40	2 184,10
	(зона: 4, 5)		2 136,40	2 185,00
509-0479	с электромагнитным расцепителем А3791БР I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 881,50	1 926,70
	(зона: 2)		1 881,50	1 928,00
	(зона: 3)		1 881,50	1 928,10
	(зона: 4, 5)		1 881,50	1 929,70
509-0480	с электромагнитным расцепителем А3792БР I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 220,50	2 274,60
	(зона: 2)		2 220,50	2 276,20
	(зона: 3)		2 220,50	2 276,30
	(зона: 4, 5)		2 220,50	2 278,30
509-0481	с электромагнитным расцепителем А3771М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		728,85	745,78
	(зона: 2)		728,85	746,17
	(зона: 3)		728,85	746,20
	(зона: 4, 5)		728,85	746,69
509-0482	с электромагнитным расцепителем А3772М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		802,30	821,41
	(зона: 2)		802,30	821,91
	(зона: 3)		802,30	821,95
	(зона: 4)		802,30	822,58
	(зона: 5)		802,30	822,59
509-0483	с электромагнитным расцепителем А3721М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		864,45	885,63
	(зона: 2)		864,45	886,27
	(зона: 3)		864,45	886,31
	(зона: 4)		864,45	887,11
	(зона: 5)		864,45	887,13
509-0484	с электромагнитным расцепителем А3722М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,20
	(зона: 2)		983,10	1 007,90
	(зона: 3)		983,10	1 008,00
	(зона: 4, 5)		983,10	1 008,90
509-0485	с электромагнитным расцепителем А3771К I-150А	шт.		
	(зона: 1)		836,20	856,37
	(зона: 2)		836,20	856,94
	(зона: 3)		836,20	856,98
	(зона: 4)		836,20	857,69
	(зона: 5)		836,20	857,70
509-0486	с электромагнитным расцепителем А3772К I-150А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,20
	(зона: 2, 3)		983,10	1 008,00
	(зона: 4, 5)		983,10	1 009,00
509-0487	с электромагнитным расцепителем А3721К I-150А	шт.		
	(зона: 1)		1 245,80	1 276,00
	(зона: 2, 3)		1 245,80	1 276,90
	(зона: 4)		1 245,80	1 278,00
	(зона: 5)		1 245,80	1 278,10
509-0488	с электромагнитным расцепителем А3722К I-150А	шт.		
	(зона: 1)		1 389,90	1 424,20
	(зона: 2)		1 389,90	1 425,30
	(зона: 3)		1 389,90	1 425,40
	(зона: 4)		1 389,90	1 426,70
	(зона: 5)		1 389,90	1 426,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0489	с электромагнитным расцепителем А3731М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		1 661,10	1 702,80
	(зона: 2)		1 661,10	1 704,10
	(зона: 3)		1 661,10	1 704,20
	(зона: 4, 5)		1 661,10	1 706,00
509-0490	с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 032,61
	(зона: 2)		1 983,20	2 034,20
	(зона: 3)		1 983,20	2 034,30
	(зона: 4)		1 983,20	2 036,30
	(зона: 5)		1 983,20	2 036,40
509-0491	с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		2 423,90	2 484,90
	(зона: 2)		2 423,90	2 487,00
	(зона: 3)		2 423,90	2 487,20
	(зона: 4, 5)		2 423,90	2 489,80
509-0492	с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 040,70
	(зона: 2)		2 966,30	3 043,10
	(зона: 3)		2 966,30	3 043,30
	(зона: 4)		2 966,30	3 046,40
	(зона: 5)		2 966,30	3 046,50
509-0493	с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 418,20	2 475,10
	(зона: 2)		2 418,20	2 476,50
	(зона: 3)		2 418,20	2 476,60
	(зона: 4, 5)		2 418,20	2 478,40
509-0494	с электромагнитным расцепителем А3792М I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 201,20	1 236,00
	(зона: 2)		1 201,20	1 237,70
	(зона: 3)		1 201,20	1 237,80
	(зона: 4, 5)		1 201,20	1 240,10
509-0495	с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		728,85	745,78
	(зона: 2)		728,85	746,17
	(зона: 3)		728,85	746,20
	(зона: 4, 5)		728,85	746,69
509-0496	с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		822,08	841,59
	(зона: 2)		822,08	842,09
	(зона: 3)		822,08	842,13
	(зона: 4)		822,08	842,76
	(зона: 5)		822,08	842,78
509-0497	с электромагнитным расцепителем А3711П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		728,85	746,37
	(зона: 2)		728,85	746,86
	(зона: 3)		728,85	746,90
	(зона: 4)		728,85	747,50
	(зона: 5)		728,85	747,51
509-0498	с электромагнитным расцепителем А3712П I-160А	шт.		
	(зона: 1)		822,08	841,76
	(зона: 2)		822,08	842,29
	(зона: 3)		822,08	842,33
	(зона: 4)		822,08	843,00
	(зона: 5)		822,08	843,01
509-0499	с электромагнитным расцепителем А3721П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		864,45	885,63
	(зона: 2)		864,45	886,27
	(зона: 3)		864,45	886,31
	(зона: 4)		864,45	887,11
	(зона: 5)		864,45	887,13
509-0500	с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,20
	(зона: 2)		983,10	1 007,90
	(зона: 3)		983,10	1 008,00
	(зона: 4, 5)		983,10	1 008,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0501	с электромагнитным расцепителем А3722ПЯ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 009,50
	(зона: 2, 3)		983,10	1 010,70
	(зона: 4)		983,10	1 012,10
	(зона: 5)		983,10	1 012,20
509-0502	с электромагнитным расцепителем А3731П I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 661,10	1 702,80
	(зона: 2)		1 661,10	1 704,10
	(зона: 3)		1 661,10	1 704,20
	(зона: 4, 5)		1 661,10	1 706,00
509-0503	с электромагнитным расцепителем А3732П I-400А	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 032,61
	(зона: 2)		1 983,20	2 034,20
	(зона: 3)		1 983,20	2 034,30
	(зона: 4)		1 983,20	2 036,30
	(зона: 5)		1 983,20	2 036,40
509-0504	с электромагнитным расцепителем А3741П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 423,90	2 486,51
	(зона: 2)		2 423,90	2 488,90
	(зона: 3)		2 423,90	2 489,00
	(зона: 4, 5)		2 423,90	2 492,00
509-0505	с электромагнитным расцепителем А3742П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 040,70
	(зона: 2)		2 966,30	3 043,10
	(зона: 3)		2 966,30	3 043,30
	(зона: 4)		2 966,30	3 046,40
	(зона: 5)		2 966,30	3 046,50
509-0506	с электромагнитным расцепителем А3781П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		858,80	879,81
	(зона: 2)		858,80	880,43
	(зона: 3)		858,80	880,48
	(зона: 4)		858,80	881,27
	(зона: 5)		858,80	881,28
509-0507	с электромагнитным расцепителем А3782П I-250А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 007,00
	(зона: 2)		983,10	1 007,70
	(зона: 3)		983,10	1 007,80
	(зона: 4, 5)		983,10	1 008,70
509-0508	с электромагнитным расцепителем А3791П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 418,20	2 474,20
	(зона: 2)		2 418,20	2 475,50
	(зона: 3)		2 418,20	2 475,60
	(зона: 4, 5)		2 418,20	2 477,20
509-0509	с электромагнитным расцепителем А3792П I-630А	шт.		
	(зона: 1)		2 960,60	3 029,50
	(зона: 2)		2 960,60	3 031,10
	(зона: 3)		2 960,60	3 031,30
	(зона: 4, 5)		2 960,60	3 033,30
509-0510	с ручным приводом ВА74-40-23.18.1.1 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		5 654,50	5 793,00
	(зона: 2)		5 654,50	5 797,10
	(зона: 3)		5 654,50	5 797,40
	(зона: 4)		5 654,50	5 802,60
	(зона: 5)		5 654,50	5 802,70
509-0511	с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		7 363,10	7 543,30
	(зона: 2)		7 363,10	7 548,80
	(зона: 3)		7 363,10	7 549,20
	(зона: 4)		7 363,10	7 556,00
	(зона: 5)		7 363,10	7 556,10
509-0512	с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А	шт.		
	(зона: 1)		7 098,70	7 272,50
	(зона: 2)		7 098,70	7 277,70
	(зона: 3)		7 098,70	7 278,10
	(зона: 4)		7 098,70	7 284,60
	(зона: 5)		7 098,70	7 284,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0513	с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	9 997,10 9 997,10 9 997,10 9 997,10	10 242,00 10 249,00 10 250,00 10 259,00
509-0514	с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11 177,00 11 177,00 11 177,00	11 450,00 11 459,00 11 470,00
509-0515	с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	15 794,00 15 794,00 15 794,00 15 794,00	16 181,00 16 192,00 16 193,00 16 208,00
509-0516	с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	19 079,00 19 079,00 19 079,00 19 079,00	19 546,01 19 560,00 19 561,00 19 579,00
509-0517	с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	22 428,00 22 428,00 22 428,00 22 428,00	23 008,00 23 029,00 23 031,00 23 058,00
509-0518	с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I-5500А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21 355,00 21 355,00 21 355,00 21 355,00 21 355,00	21 888,00 21 905,00 21 907,00 21 928,00 21 929,00
509-0519	с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I-5500А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	25 836,00 25 836,00 25 836,00 25 836,00	26 494,00 26 518,00 26 519,00 26 549,00
509-0520	с электродвигательным приводом ВА74-40-23.18.4.1 I-800А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	78 723,00 78 723,00 78 723,00 78 723,00	80 332,00 80 338,01 80 339,00 80 346,00
509-0521	с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I-800А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10 101,00 10 101,00 10 101,00	10 348,00 10 356,00 10 366,01
509-0522	с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 183,50 9 183,50 9 183,50 9 183,50 9 183,50	9 408,40 9 415,20 9 415,70 9 424,20 9 424,40
509-0523	с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	12 855,00 12 855,00 12 855,00 12 855,00	13 170,00 13 179,00 13 180,00 13 192,00
509-0524	с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	13 644,00 13 644,00 13 644,00 13 644,00	13 978,00 13 988,00 13 989,00 14 001,00
509-0525	с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17 970,00 17 970,00 17 970,00 17 970,00 17 970,00	18 411,00 18 424,01 18 425,00 18 441,00 18 442,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2227	«IEK» BA47-29 1P 10A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		13,12	13,44
	(зона: 2, 3)		13,12	13,45
	(зона: 4, 5)		13,12	13,46
509-2228	«IEK» BA47-29 1P 16A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		9,87	10,13
	(зона: 2, 3)		9,87	10,14
	(зона: 4, 5)		9,87	10,15
509-2229	«IEK» BA47-29 1P 25A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		9,87	10,13
	(зона: 2, 3)		9,87	10,14
	(зона: 4, 5)		9,87	10,15
509-2230	«IEK» BA47-29 1P 40A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		10,46	10,73
	(зона: 2, 3)		10,46	10,74
	(зона: 4, 5)		10,46	10,75
509-2231	«IEK» BA47-29 1P 50A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		13,12	13,44
	(зона: 2, 3)		13,12	13,45
	(зона: 4, 5)		13,12	13,46
509-2232	«IEK» BA47-29 1P 63A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		13,12	13,44
	(зона: 2, 3)		13,12	13,45
	(зона: 4, 5)		13,12	13,46
509-2233	«IEK» BA47-29M 1P 16A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		12,00	12,30
	(зона: 2, 3)		12,00	12,31
	(зона: 4, 5)		12,00	12,33
509-2234	«IEK» BA47-29M 1P 25A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		12,00	12,30
	(зона: 2, 3)		12,00	12,31
	(зона: 4, 5)		12,00	12,33
509-2235	«IEK» BA47-29 2P 10A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		20,90	21,44
	(зона: 2)		20,90	21,45
	(зона: 3)		20,90	21,46
	(зона: 4, 5)		20,90	21,48
509-2236	«IEK» BA47-29 2P 16A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		20,90	21,44
	(зона: 2)		20,90	21,45
	(зона: 3)		20,90	21,46
	(зона: 4, 5)		20,90	21,48
509-2237	«IEK» BA47-29 2P 25A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		19,75	20,27
	(зона: 2)		19,75	20,28
	(зона: 3)		19,75	20,29
	(зона: 4, 5)		19,75	20,31
509-2238	«IEK» BA47-29 2P 40A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		19,75	20,27
	(зона: 2)		19,75	20,28
	(зона: 3)		19,75	20,29
	(зона: 4, 5)		19,75	20,31
509-2239	«IEK» BA47-29 2P 50A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		26,23	26,88
	(зона: 2)		26,23	26,89
	(зона: 3)		26,23	26,90
	(зона: 4, 5)		26,23	26,92
509-2240	«IEK» BA47-29 2P 63A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		26,23	26,88
	(зона: 2)		26,23	26,89
	(зона: 3)		26,23	26,90
	(зона: 4, 5)		26,23	26,92
509-2241	«IEK» BA47-29 3P 10A, характеристика С	шт.		
	(зона: 1)		39,25	40,21
	(зона: 2, 3)		39,25	40,24
	(зона: 4, 5)		39,25	40,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2242	«IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,35 31,35 31,35	32,15 32,18 32,22
509-2243	«IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,62 29,62 29,62	30,39 30,42 30,46
509-2244	«IEK» ВА47-29 3Р 40А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,62 29,62 29,62	30,39 30,42 30,46
509-2245	«IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,25 39,25 39,25	40,21 40,24 40,28
509-2246	«IEK» ВА47-29 3Р 63А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,25 39,25 39,25	40,21 40,24 40,28
509-2247	«IEK» ВА47-29 4Р 25А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,31 56,31 56,31	57,67 57,71 57,76
509-2248	«IEK» ВА47-29 4Р 40А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,31 56,31 56,31	57,67 57,71 57,76
509-2249	«IEK» ВА47-29 4Р 50А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,31 56,31 56,31	57,67 57,71 57,76
509-2250	«IEK» ВА47-29 4Р 63А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,31 56,31 56,31	57,67 57,71 57,76
509-2251	«IEK» ВА47-100 1Р 40А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,22 23,22 23,22	23,78 23,79 23,81
509-2252	«IEK» ВА47-100 1Р 50А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,22 23,22 23,22	23,78 23,79 23,81
509-2253	«IEK» ВА47-100 1Р 63А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,20 51,20 51,20	52,32 52,33 52,35
509-2254	«IEK» ВА47-100 1Р 80А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,20 51,20 51,20	52,32 52,33 52,35
509-2255	«IEK» ВА47-100 1Р 100А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,20 51,20 51,20	52,32 52,33 52,35
509-2256	«IEK» ВА47-100 2Р 63А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	102,38 102,38 102,38	104,60 104,63 104,67
509-2257	«IEK» ВА47-100 2Р 80А, характеристика С (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	102,38 102,38 102,38	104,60 104,63 104,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2258	«IEK» BA47-100 2P 100A, характеристика C	шт.		
	(зона: 1)		102,38	104,60
	(зона: 2, 3)		102,38	104,63
	(зона: 4, 5)		102,38	104,67
509-2259	«IEK» BA47-100 3P 63A, характеристика C	шт.		
	(зона: 1)		146,96	150,16
	(зона: 2)		146,96	150,21
	(зона: 3)		146,96	150,22
509-2260	«IEK» BA47-100 3P 80A, характеристика C	шт.		
	(зона: 1)		146,96	150,16
	(зона: 2)		146,96	150,21
	(зона: 3)		146,96	150,22
509-2261	«IEK» BA47-100 3P 100A, характеристика C	шт.		
	(зона: 1)		146,96	150,16
	(зона: 2)		146,96	150,21
	(зона: 3)		146,96	150,22
509-2262	«IEK» BA88-32 3P 100A	шт.		
	(зона: 1)		451,41	460,98
	(зона: 2)		451,41	461,07
	(зона: 3)		451,41	461,08
509-2263	«IEK» BA88-33 3P 160A	шт.		
	(зона: 1)		606,42	619,09
	(зона: 2)		606,42	619,18
	(зона: 3)		606,42	619,19
509-2264	«IEK» BA88-35 3P 250A	шт.		
	(зона: 1)		807,05	825,61
	(зона: 2)		807,05	826,01
	(зона: 3)		807,05	826,04
509-2265	«IEK» BA88-37 3P 400A	шт.		
	(зона: 1)		1 564,44	1 598,74
	(зона: 2)		1 564,44	1 599,23
	(зона: 3)		1 564,44	1 599,27
509-2266	«IEK» BA88-40 3P 630A	шт.		
	(зона: 1)		2 621,07	2 679,15
	(зона: 2)		2 621,07	2 680,08
	(зона: 3)		2 621,07	2 680,14
509-2267	«Legrand» серии LR 1P 6A	шт.		
	(зона: 1)		51,72	52,85
	(зона: 2, 3)		51,72	52,86
	(зона: 4, 5)		51,72	52,88
509-2268	«Legrand» серии LR 1P 10A	шт.		
	(зона: 1)		46,25	47,27
	(зона: 2, 3)		46,25	47,28
	(зона: 4, 5)		46,25	47,30
509-2269	«Legrand» серии LR 1P 16A	шт.		
	(зона: 1)		41,95	42,88
	(зона: 2, 3)		41,95	42,89
	(зона: 4, 5)		41,95	42,91
509-2270	«Legrand» серии LR 1P 25A	шт.		
	(зона: 1)		46,02	47,03
	(зона: 2, 3)		46,02	47,04
	(зона: 4, 5)		46,02	47,06

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2271	«Legrand» серии LR 1P 32A	шт.		
	(зона: 1)		52,74	53,89
	(зона: 2, 3)		52,74	53,90
	(зона: 4, 5)		52,74	53,92
509-2272	«Legrand» серии LR 1P 40A	шт.		
	(зона: 1)		55,70	56,91
	(зона: 2, 3)		55,70	56,92
	(зона: 4, 5)		55,70	56,94
509-2273	«Legrand» серии LR 1P 50A	шт.		
	(зона: 1)		60,38	61,68
	(зона: 2, 3)		60,38	61,69
	(зона: 4, 5)		60,38	61,71
509-2274	«Legrand» серии LR 1P 63A	шт.		
	(зона: 1)		60,87	62,18
	(зона: 2, 3)		60,87	62,19
	(зона: 4, 5)		60,87	62,21
509-2275	«Legrand» серии LR 2P 6A	шт.		
	(зона: 1)		123,05	125,68
	(зона: 2, 3)		123,05	125,72
	(зона: 4, 5)		123,05	125,76
509-2276	«Legrand» серии LR 2P 10A	шт.		
	(зона: 1)		117,21	119,73
	(зона: 2, 3)		117,21	119,76
	(зона: 4, 5)		117,21	119,80
509-2277	«Legrand» серии LR 2P 16A	шт.		
	(зона: 1)		114,44	116,90
	(зона: 2, 3)		114,44	116,93
	(зона: 4, 5)		114,44	116,97
509-2278	«Legrand» серии LR 2P 25A	шт.		
	(зона: 1)		114,44	116,90
	(зона: 2, 3)		114,44	116,93
	(зона: 4, 5)		114,44	116,97
509-2279	«Legrand» серии LR 2P 32A	шт.		
	(зона: 1)		115,53	118,01
	(зона: 2, 3)		115,53	118,04
	(зона: 4, 5)		115,53	118,09
509-2280	«Legrand» серии LR 2P 40A	шт.		
	(зона: 1)		115,53	118,01
	(зона: 2, 3)		115,53	118,04
	(зона: 4, 5)		115,53	118,09
509-2281	«Legrand» серии LR 2P 50A	шт.		
	(зона: 1)		140,43	143,41
	(зона: 2, 3)		140,43	143,44
	(зона: 4, 5)		140,43	143,48
509-2282	«Legrand» серии LR 2P 63A	шт.		
	(зона: 1)		140,43	143,41
	(зона: 2, 3)		140,43	143,44
	(зона: 4, 5)		140,43	143,48
509-2283	«Legrand» серии LR 3P 6A	шт.		
	(зона: 1)		186,58	190,58
	(зона: 2)		186,58	190,62
	(зона: 3)		186,58	190,63
	(зона: 4, 5)		186,58	190,68
509-2284	«Legrand» серии LR 3P 10A	шт.		
	(зона: 1)		159,06	162,51
	(зона: 2)		159,06	162,55
	(зона: 3)		159,06	162,56
	(зона: 4, 5)		159,06	162,61
509-2285	«Legrand» серии LR 3P 16A	шт.		
	(зона: 1)		159,06	162,51
	(зона: 2)		159,06	162,55
	(зона: 3)		159,06	162,56
	(зона: 4, 5)		159,06	162,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2286	«Legrand» серии LR 3P 25A	шт.		
	(зона: 1)		159,06	162,51
	(зона: 2)		159,06	162,55
	(зона: 3)		159,06	162,56
	(зона: 4, 5)		159,06	162,61
509-2287	«Legrand» серии LR 3P 32A	шт.		
	(зона: 1)		172,28	175,99
	(зона: 2)		172,28	176,03
	(зона: 3)		172,28	176,04
	(зона: 4, 5)		172,28	176,09
509-2288	«Legrand» серии LR 3P 40A	шт.		
	(зона: 1)		184,14	188,09
	(зона: 2)		184,14	188,13
	(зона: 3)		184,14	188,14
	(зона: 4, 5)		184,14	188,19
509-2289	«Legrand» серии LR 3P 50A	шт.		
	(зона: 1)		204,60	208,96
	(зона: 2)		204,60	209,00
	(зона: 3)		204,60	209,01
	(зона: 4, 5)		204,60	209,06
509-2290	«Legrand» серии LR 3P 63A	шт.		
	(зона: 1)		204,60	208,96
	(зона: 2)		204,60	209,00
	(зона: 3)		204,60	209,01
	(зона: 4, 5)		204,60	209,06
509-2291	«Legrand» серии DX-Standart 1P 6A	шт.		
	(зона: 1)		81,61	83,33
	(зона: 2, 3)		81,61	83,34
	(зона: 4, 5)		81,61	83,36
509-2292	«Legrand» серии DX-Standart 1P 10A	шт.		
	(зона: 1)		73,63	75,19
	(зона: 2, 3)		73,63	75,20
	(зона: 4, 5)		73,63	75,23
509-2293	«Legrand» серии DX-Standart 1P 16A	шт.		
	(зона: 1)		66,48	67,90
	(зона: 2, 3)		66,48	67,91
	(зона: 4, 5)		66,48	67,93
509-2294	«Legrand» серии DX-Standart 1P 25A	шт.		
	(зона: 1)		73,29	74,85
	(зона: 2, 3)		73,29	74,86
	(зона: 4, 5)		73,29	74,88
509-2295	«Legrand» серии DX-Standart 1P 32A	шт.		
	(зона: 1)		76,89	78,52
	(зона: 2, 3)		76,89	78,53
	(зона: 4, 5)		76,89	78,55
509-2296	«Legrand» серии DX-Standart 1P 40A	шт.		
	(зона: 1)		81,17	82,89
	(зона: 2, 3)		81,17	82,90
	(зона: 4, 5)		81,17	82,92
509-2297	«Legrand» серии DX-Standart 1P 50A	шт.		
	(зона: 1)		90,58	92,48
	(зона: 2, 3)		90,58	92,49
	(зона: 4, 5)		90,58	92,51
509-2298	«Legrand» серии DX-Standart 1P 63A	шт.		
	(зона: 1)		90,58	92,48
	(зона: 2, 3)		90,58	92,49
	(зона: 4, 5)		90,58	92,51
509-2299	«Legrand» серии DX-Standart 2P 6A	шт.		
	(зона: 1)		168,59	172,14
	(зона: 2, 3)		168,59	172,17
	(зона: 4, 5)		168,59	172,21
509-2300	«Legrand» серии DX-Standart 2P 10A	шт.		
	(зона: 1)		166,09	169,59
	(зона: 2, 3)		166,09	169,62
	(зона: 4, 5)		166,09	169,66

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2301	«Legrand» серии DX-Standart 2P 16A	шт.		
	(зона: 1)		166,09	169,59
	(зона: 2, 3)		166,09	169,62
	(зона: 4, 5)		166,09	169,66
509-2302	«Legrand» серии DX-Standart 2P 25A	шт.		
	(зона: 1)		163,24	166,68
	(зона: 2, 3)		163,24	166,71
	(зона: 4, 5)		163,24	166,75
509-2303	«Legrand» серии DX-Standart 2P 32A	шт.		
	(зона: 1)		166,09	169,59
	(зона: 2, 3)		166,09	169,62
	(зона: 4, 5)		166,09	169,66
509-2304	«Legrand» серии DX-Standart 2P 40A	шт.		
	(зона: 1)		245,23	250,31
	(зона: 2, 3)		245,23	250,34
	(зона: 4, 5)		245,23	250,38
509-2305	«Legrand» серии DX-Standart 2P 50A	шт.		
	(зона: 1)		238,84	243,79
	(зона: 2, 3)		238,84	243,82
	(зона: 4, 5)		238,84	243,86
509-2306	«Legrand» серии DX-Standart 2P 63A	шт.		
	(зона: 1)		238,84	243,79
	(зона: 2, 3)		238,84	243,82
	(зона: 4, 5)		238,84	243,86
509-2307	«Legrand» серии DX-Standart 3P 6A	шт.		
	(зона: 1)		234,77	239,73
	(зона: 2)		234,77	239,77
	(зона: 3)		234,77	239,78
	(зона: 4, 5)		234,77	239,83
509-2308	«Legrand» серии DX-Standart 3P 10A	шт.		
	(зона: 1)		231,30	236,19
	(зона: 2)		231,30	236,23
	(зона: 3)		231,30	236,24
	(зона: 4, 5)		231,30	236,29
509-2309	«Legrand» серии DX-Standart 3P 16A	шт.		
	(зона: 1)		231,30	236,19
	(зона: 2)		231,30	236,23
	(зона: 3)		231,30	236,24
	(зона: 4, 5)		231,30	236,29
509-2310	«Legrand» серии DX-Standart 3P 25A	шт.		
	(зона: 1)		302,16	308,47
	(зона: 2)		302,16	308,51
	(зона: 3)		302,16	308,52
	(зона: 4, 5)		302,16	308,57
509-2311	«Legrand» серии DX-Standart 3P 32A	шт.		
	(зона: 1)		347,49	354,71
	(зона: 2)		347,49	354,75
	(зона: 3)		347,49	354,76
	(зона: 4, 5)		347,49	354,81
509-2312	«Legrand» серии DX-Standart 3P 40A	шт.		
	(зона: 1)		347,49	354,71
	(зона: 2)		347,49	354,75
	(зона: 3)		347,49	354,76
	(зона: 4, 5)		347,49	354,81
509-2313	«Legrand» серии DX-Standart 3P 50A	шт.		
	(зона: 1)		428,40	437,23
	(зона: 2)		428,40	437,27
	(зона: 3)		428,40	437,28
	(зона: 4, 5)		428,40	437,34
509-2314	«Legrand» серии DX-Standart 3P 63A	шт.		
	(зона: 1)		428,40	437,23
	(зона: 2)		428,40	437,27
	(зона: 3)		428,40	437,28
	(зона: 4, 5)		428,40	437,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0526	серии «Электрон» с ручным приводом Э06С I-1000А	шт.		
	(зона: 1)		10 808,00	11 046,00
	(зона: 2)		10 808,00	11 049,00
	(зона: 3)		10 808,00	11 050,00
	(зона: 4, 5)		10 808,00	11 054,00
509-0527	серии «Электрон» с ручным приводом Э06В I-1000А	шт.		
	(зона: 1)		15 177,00	15 525,00
	(зона: 2, 3)		15 177,00	15 532,00
	(зона: 4)		15 177,00	15 541,00
	(зона: 5)		15 177,00	15 542,00
509-0528	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06С I-1000А	шт.		
	(зона: 1)		12 771,00	13 054,00
	(зона: 2)		12 771,00	13 058,00
	(зона: 3)		12 771,00	13 059,00
	(зона: 4, 5)		12 771,00	13 064,00
509-0529	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06В I-1000А	шт.		
	(зона: 1)		17 221,00	17 613,00
	(зона: 2)		17 221,00	17 621,00
	(зона: 3)		17 221,00	17 622,00
	(зона: 4)		17 221,00	17 631,00
	(зона: 5)		17 221,00	17 632,00
509-0530	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э16В I-1600А	шт.		
	(зона: 1)		34 561,00	35 390,00
	(зона: 2)		34 561,00	35 412,00
	(зона: 3)		34 561,00	35 414,00
	(зона: 4)		34 561,00	35 442,00
	(зона: 5)		34 561,00	35 443,00
509-0531	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25С I-4000А	шт.		
	(зона: 1)		24 595,00	25 162,00
	(зона: 2)		24 595,00	25 174,00
	(зона: 3)		24 595,00	25 175,00
	(зона: 4, 5)		24 595,00	25 191,00
509-0532	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25В I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		36 514,00	37 389,00
	(зона: 2)		36 514,00	37 412,00
	(зона: 3)		36 514,00	37 414,00
	(зона: 4, 5)		36 514,00	37 444,00
509-0533	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40С I-6300А	шт.		
	(зона: 1)		49 968,00	51 096,00
	(зона: 2)		49 968,00	51 118,00
	(зона: 3)		49 968,00	51 119,00
	(зона: 4, 5)		49 968,00	51 146,00
509-0534	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40В I-5000А	шт.		
	(зона: 1)		67 011,00	68 585,00
	(зона: 2)		67 011,00	68 624,00
	(зона: 3)		67 011,00	68 627,00
	(зона: 4, 5)		67 011,00	68 675,00
Выключатели неавтоматические:				
509-0535	с ручным приводом ВА74-40-20.18.1.0 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		3 985,50	4 088,20
	(зона: 2)		3 985,50	4 092,00
	(зона: 3)		3 985,50	4 092,30
	(зона: 4)		3 985,50	4 097,00
	(зона: 5)		3 985,50	4 097,10
509-0536	с ручным приводом ВА74-40-30.18.1.0 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		5 306,00	5 442,80
	(зона: 2)		5 306,00	5 447,80
	(зона: 3)		5 306,00	5 448,20
	(зона: 4)		5 306,00	5 454,50
	(зона: 5)		5 306,00	5 454,60
509-0537	с ручным приводом ВА74-43-20.18.1.0 I-1600А	шт.		
	(зона: 1)		4 999,90	5 128,80
	(зона: 2)		4 999,90	5 133,50
	(зона: 3)		4 999,90	5 133,90
	(зона: 4)		4 999,90	5 139,80
	(зона: 5)		4 999,90	5 139,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0538	с ручным приводом BA74-43-30.18.1.0 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		6 734,60	6 908,21
	(зона: 2)		6 734,60	6 914,50
	(зона: 3)		6 734,60	6 915,00
	(зона: 4)		6 734,60	6 923,00
	(зона: 5)		6 734,60	6 923,20
509-0539	с ручным приводом BA74-45-20.18.1.0 I-3000A	шт.		
	(зона: 1)		8 163,10	8 373,50
	(зона: 2)		8 163,10	8 381,30
	(зона: 3)		8 163,10	8 381,80
	(зона: 4)		8 163,10	8 391,50
	(зона: 5)		8 163,10	8 391,70
509-0540	с ручным приводом BA74-45-30.18.1.0 I-3000A	шт.		
	(зона: 1)		11 731,00	12 033,00
	(зона: 2)		11 731,00	12 044,00
	(зона: 3)		11 731,00	12 045,00
	(зона: 4, 5)		11 731,00	12 059,00
509-0541	с ручным приводом BA74-48-20.18.1.0 I-5500A	шт.		
	(зона: 1)		14 285,00	14 654,00
	(зона: 2)		14 285,00	14 667,00
	(зона: 3)		14 285,00	14 668,00
	(зона: 4)		14 285,00	14 685,00
	(зона: 5)		14 285,00	14 686,00
509-0542	с ручным приводом BA74-48-30.18.1.0 I-5500A	шт.		
	(зона: 1)		21 934,00	22 500,00
	(зона: 2)		21 934,00	22 521,00
	(зона: 3)		21 934,00	22 522,00
	(зона: 4)		21 934,00	22 548,00
	(зона: 5)		21 934,00	22 549,00
509-0543	с электродвигательным приводом BA74-48-20.18.4.0 I-5500A	шт.		
	(зона: 1)		17 347,00	17 794,00
	(зона: 2)		17 347,00	17 810,00
	(зона: 3)		17 347,00	17 811,00
	(зона: 4, 5)		17 347,00	17 832,00
509-0544	с электродвигательным приводом BA74-48-30.18.4.0 I-5500A	шт.		
	(зона: 1)		23 263,00	23 863,00
	(зона: 2)		23 263,00	23 885,00
	(зона: 3)		23 263,00	23 887,00
	(зона: 4)		23 263,00	23 914,00
	(зона: 5)		23 263,00	23 915,00
509-0545	с электродвигательным приводом BA74-40-20.18.4.0 I-800A	шт.		
	(зона: 1)		5 711,00	5 858,20
	(зона: 2)		5 711,00	5 863,70
	(зона: 3)		5 711,00	5 864,10
	(зона: 4)		5 711,00	5 870,90
	(зона: 5)		5 711,00	5 871,00
509-0546	с электродвигательным приводом BA74-40-30.18.4.0 I-800A	шт.		
	(зона: 1)		7 039,90	7 221,40
	(зона: 2)		7 039,90	7 228,00
	(зона: 3)		7 039,90	7 228,50
	(зона: 4)		7 039,90	7 236,90
	(зона: 5)		7 039,90	7 237,10
509-0547	с электродвигательным приводом BA74-43-20.18.4.0 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		6 731,40	6 904,90
	(зона: 2)		6 731,40	6 911,30
	(зона: 3)		6 731,40	6 911,80
	(зона: 4)		6 731,40	6 919,80
	(зона: 5)		6 731,40	6 919,90
509-0548	с электродвигательным приводом BA74-43-30.18.4.0 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		9 792,60	10 045,00
	(зона: 2)		9 792,60	10 054,00
	(зона: 3)		9 792,60	10 055,00
	(зона: 4, 5)		9 792,60	10 067,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0549	с электродвигательным приводом ВА74-45-20.18.4.0 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	10 101,00 10 101,00 10 101,00 10 101,00	10 361,00 10 371,00 10 372,00 10 384,00
509-0550	с электродвигательным приводом ВА74-45-30.18.4.0 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	13 162,00 13 162,00 13 162,00 13 162,00	13 502,00 13 514,00 13 515,00 13 531,00
509-1500	Педаля электрическая ПЭ-1М УЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 830,44 1 830,44 1 830,44 1 830,44 1 830,44	1 870,59 1 871,14 1 871,19 1 871,89 1 871,91
Устройства защитного отключения:				
509-1613	«IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	154,20 154,20 154,20	157,41 157,43 157,46
509-1614	«IEK» УЗО ВД1-63 2Р 16-40А, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	238,86 238,86 238,86	243,76 243,78 243,81
509-1615	«IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	196,22 196,22 196,22	200,27 200,29 200,32
509-1616	«IEK» УЗО ВД1-63 2Р 50А, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	221,18 221,18 221,18	225,73 225,75 225,78
509-1617	«IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	187,76 187,76 187,76	191,64 191,66 191,69
509-1618	«IEK» УЗО ВД1-63 2Р 63А, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	238,86 238,86 238,86	243,76 243,78 243,81
509-1619	«IEK» УЗО ВД1-63 4Р 16-40А, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	223,48 223,48 223,48 223,48	228,19 228,24 228,25 228,30
509-1620	«IEK» УЗО ВД1-63 4Р 16-40А, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	326,95 326,95 326,95 326,95	333,73 333,77 333,78 333,84
509-1621	«IEK» УЗО ВД1-63 4Р 50А, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	268,62 268,62 268,62 268,62	274,24 274,28 274,29 274,34
509-1622	«IEK» УЗО ВД1-63 4Р 50А, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	326,95 326,95 326,95 326,95	333,73 333,77 333,78 333,84
509-1623	«IEK» УЗО ВД1-63 4Р 63А, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	257,05 257,05 257,05 257,05	262,44 262,48 262,49 262,54

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1624	«IEK» УЗО ВД1-63 4P 63А, ток утечки 100 мА	шт.		
	(зона: 1)		326,95	333,73
	(зона: 2)		326,95	333,77
	(зона: 3)		326,95	333,78
	(зона: 4, 5)		326,95	333,84
509-1625	«IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		326,95	333,73
	(зона: 2)		326,95	333,77
	(зона: 3)		326,95	333,78
	(зона: 4, 5)		326,95	333,84
509-1626	«IEK» УЗО ВД1-63 4P 80-100А, ток утечки 100 мА	шт.		
	(зона: 1)		326,95	333,73
	(зона: 2)		326,95	333,77
	(зона: 3)		326,95	333,78
	(зона: 4, 5)		326,95	333,84
509-1627	«Legrand» серии LR 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		367,86	375,34
	(зона: 2, 3)		367,86	375,36
	(зона: 4, 5)		367,86	375,39
509-1628	«Legrand» серии LR 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		390,98	398,92
	(зона: 2, 3)		390,98	398,94
	(зона: 4, 5)		390,98	398,97
509-1629	«Legrand» серии LR 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		450,55	459,68
	(зона: 2, 3)		450,55	459,70
	(зона: 4, 5)		450,55	459,73
509-1630	«Legrand» серии LR 4P 25А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		670,16	683,81
	(зона: 2)		670,16	683,85
	(зона: 3)		670,16	683,86
	(зона: 4, 5)		670,16	683,91
509-1631	«Legrand» серии LR 4P 40А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		670,96	684,62
	(зона: 2)		670,96	684,66
	(зона: 3)		670,96	684,68
	(зона: 4, 5)		670,96	684,73
509-1632	«Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		518,22	528,71
	(зона: 2, 3)		518,22	528,73
	(зона: 4, 5)		518,22	528,76
509-1633	«Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 100 мА	шт.		
	(зона: 1)		469,44	478,95
	(зона: 2, 3)		469,44	478,97
	(зона: 4, 5)		469,44	479,00
509-1634	«Legrand» серии DX 2P 25А, ток утечки 300 мА	шт.		
	(зона: 1)		462,60	471,97
	(зона: 2, 3)		462,60	471,99
	(зона: 4, 5)		462,60	472,03
509-1635	«Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		568,81	580,31
	(зона: 2, 3)		568,81	580,33
	(зона: 4, 5)		568,81	580,36
509-1636	«Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 100 мА	шт.		
	(зона: 1)		492,61	502,58
	(зона: 2, 3)		492,61	502,61
	(зона: 4, 5)		492,61	502,64
509-1637	«Legrand» серии DX 2P 40А, ток утечки 300 мА	шт.		
	(зона: 1)		469,23	478,74
	(зона: 2, 3)		469,23	478,76
	(зона: 4, 5)		469,23	478,79
509-1638	«Legrand» серии DX 2P 63А, ток утечки 30 мА	шт.		
	(зона: 1)		754,89	770,11
	(зона: 2, 3)		754,89	770,13
	(зона: 4, 5)		754,89	770,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1639	«Legrand» серии DX 2P 63A, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	607,44 607,44 607,44	619,71 619,73 619,76
509-1640	«Legrand» серии DX 2P 63A, ток утечки 300 мА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	573,75 573,75 573,75	585,35 585,37 585,40
509-1641	«Legrand» серии DX 4P 25A, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	922,70 922,70 922,70 922,70	941,40 941,44 941,45 941,50
509-1642	«Legrand» серии DX 4P 25A, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	662,33 662,33 662,33 662,33	675,82 675,86 675,87 675,92
509-1643	«Legrand» серии DX 4P 25A, ток утечки 300 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,35 582,35 582,35 582,35	594,24 594,28 594,29 594,34
509-1644	«Legrand» серии DX 4P 40A, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	971,54 971,54 971,54 971,54	991,22 991,26 991,27 991,32
509-1645	«Legrand» серии DX 4P 40A, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	680,39 680,39 680,39 680,39	694,24 694,28 694,29 694,34
509-1646	«Legrand» серии DX 4P 40A, ток утечки 300 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	601,69 601,69 601,69 601,69	613,97 614,01 614,02 614,07
509-1647	«Legrand» серии DX 4P 63A, ток утечки 30 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 090,49 1 090,49 1 090,49 1 090,49	1 112,54 1 112,59 1 112,60 1 112,65
509-1648	«Legrand» серии DX 4P 63A, ток утечки 100 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	736,55 736,55 736,55 736,55	751,53 751,57 751,58 751,63
509-1649	«Legrand» серии DX 4P 63A, ток утечки 300 мА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	665,83 665,83 665,83 665,83	679,39 679,43 679,44 679,49
Группа: Выключатели и переключатели пакетные, пакетно-кулачковые и универсальные				
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты:				
509-5026	IP30, IP56, IP67) ПБ2-16 МЗ 30, пластмасса (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	44,00 44,00 44,00 44,00	45,06 45,09 45,12 45,14
509-5027	IP30, IP56, IP67) ПБ2-16 М1 56, пластмасса (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,38 48,38 48,38	49,70 49,76 49,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5028	IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М3 30, пластмасса	шт.		
	(зона: 1)		48,00	49,20
	(зона: 2)		48,00	49,23
	(зона: 3)		48,00	49,24
	(зона: 4, 5)		48,00	49,29
509-5029	IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,67, латунь	шт.		
	(зона: 1)		165,23	169,48
	(зона: 2)		165,23	169,63
	(зона: 3)		165,23	169,64
	(зона: 4, 5)		165,23	169,84
509-5030	IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,57, силумин	шт.		
	(зона: 1)		84,29	86,45
	(зона: 2)		84,29	86,52
	(зона: 3)		84,29	86,53
	(зона: 4, 5)		84,29	86,63
509-5031	IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 М1 56,57, силумин	шт.		
	(зона: 1)		91,81	94,01
	(зона: 2)		91,81	94,07
	(зона: 3)		91,81	94,08
	(зона: 4, 5)		91,81	94,15
509-5032	IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин	шт.		
	(зона: 1)		96,72	99,09
	(зона: 2)		96,72	99,16
	(зона: 3)		96,72	99,17
	(зона: 4, 5)		96,72	99,26
509-5033	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт.		
	(зона: 1)		326,91	334,92
	(зона: 2)		326,91	335,16
	(зона: 3)		326,91	335,18
	(зона: 4)		326,91	335,48
	(зона: 5)		326,91	335,49
509-5034	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт.		
	(зона: 1)		153,68	157,34
	(зона: 2)		153,68	157,44
	(зона: 3)		153,68	157,45
	(зона: 4, 5)		153,68	157,57
509-5035	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, латунь	шт.		
	(зона: 1)		349,17	357,92
	(зона: 2)		349,17	358,21
	(зона: 3)		349,17	358,23
	(зона: 4, 5)		349,17	358,60
509-5036	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, силумин	шт.		
	(зона: 1)		157,86	161,90
	(зона: 2)		157,86	162,05
	(зона: 3)		157,86	162,06
	(зона: 4, 5)		157,86	162,24
509-5037	IP30, IP56, IP67) ПП3-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт.		
	(зона: 1)		354,82	363,39
	(зона: 2)		354,82	363,63
	(зона: 3)		354,82	363,65
	(зона: 4)		354,82	363,95
	(зона: 5)		354,82	363,96
509-5038	IP30, IP56, IP67) ПП3-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт.		
	(зона: 1)		140,91	144,61
	(зона: 2)		140,91	144,76
	(зона: 3)		140,91	144,77
	(зона: 4, 5)		140,91	144,95
509-5039	IP30, IP56, IP67) ПП1-16/4С М1 56, пластмасса	шт.		
	(зона: 1)		58,22	59,68
	(зона: 2, 3)		58,22	59,73
	(зона: 4, 5)		58,22	59,79

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5053	IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		381,79	394,14
	(зона: 2)		381,79	394,91
	(зона: 3)		381,79	394,97
	(зона: 4)		381,79	395,94
	(зона: 5)		381,79	395,96
509-5054	IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		176,47	182,36
	(зона: 2)		176,47	182,74
	(зона: 3)		176,47	182,77
	(зона: 4)		176,47	183,26
	(зона: 5)		176,47	183,27
509-5055	IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		403,66	416,45
	(зона: 2)		403,66	417,22
	(зона: 3)		403,66	417,28
	(зона: 4)		403,66	418,25
	(зона: 5)		403,66	418,27
509-5056	IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		206,13	212,61
	(зона: 2)		206,13	213,00
	(зона: 3)		206,13	213,03
	(зона: 4)		206,13	213,51
	(зона: 5)		206,13	213,52
509-5057	IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		781,62	803,15
	(зона: 2)		781,62	804,11
	(зона: 3)		781,62	804,18
	(зона: 4)		781,62	805,40
	(зона: 5)		781,62	805,42
509-5058	IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		338,89	348,61
	(зона: 2)		338,89	349,10
	(зона: 3)		338,89	349,13
	(зона: 4)		338,89	349,74
	(зона: 5)		338,89	349,75
509-5059	IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		810,15	832,25
	(зона: 2)		810,15	833,21
	(зона: 3)		810,15	833,29
	(зона: 4)		810,15	834,50
	(зона: 5)		810,15	834,52
509-5060	IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		394,54	405,38
	(зона: 2)		394,54	405,86
	(зона: 3)		394,54	405,90
	(зона: 4)		394,54	406,50
	(зона: 5)		394,54	406,51
509-5061	IP56, IP67) ПП3-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		798,85	820,72
	(зона: 2)		798,85	821,69
	(зона: 3)		798,85	821,76
	(зона: 4)		798,85	822,97
	(зона: 5)		798,85	822,99
509-5062	IP56, IP67) ПП3-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		379,79	390,33
	(зона: 2)		379,79	390,82
	(зона: 3)		379,79	390,85
	(зона: 4)		379,79	391,46
	(зона: 5)		379,79	391,47
509-5063	IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		775,75	795,21
	(зона: 2)		775,75	795,86
	(зона: 3)		775,75	795,91
	(зона: 4)		775,75	796,72
	(зона: 5)		775,75	796,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5064	IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		362,33	371,87
	(зона: 2)		362,33	372,25
	(зона: 3)		362,33	372,28
	(зона: 4)		362,33	372,75
	(зона: 5)		362,33	372,76
509-5065	IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 латунь	шт.		
	(зона: 1)		702,86	720,63
	(зона: 2)		702,86	721,24
	(зона: 3)		702,86	721,28
	(зона: 4)		702,86	722,05
	(зона: 5)		702,86	722,06
509-5066	IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 силумин	шт.		
	(зона: 1)		295,72	303,71
	(зона: 2)		295,72	304,04
	(зона: 3)		295,72	304,06
	(зона: 4, 5)		295,72	304,49
509-5067	IP56, IP67) ПВ2-100 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		149,14	153,01
	(зона: 2)		149,14	153,15
	(зона: 3)		149,14	153,16
	(зона: 4)		149,14	153,34
	(зона: 5)		149,14	153,35
509-5068	IP56, IP67) ПВ2-100 М1 56,67 Б сталь	шт.		
	(зона: 1)		507,03	522,59
	(зона: 2)		507,03	523,48
	(зона: 3)		507,03	523,55
	(зона: 4)		507,03	524,66
	(зона: 5)		507,03	524,68
509-5069	IP56, IP67) ПВ3-100 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		167,51	171,98
	(зона: 2)		167,51	172,16
	(зона: 3)		167,51	172,18
	(зона: 4, 5)		167,51	172,41
509-5070	IP56, IP67) ПВ3-100 М1 56,67 Б сталь	шт.		
	(зона: 1)		554,64	571,27
	(зона: 2)		554,64	572,18
	(зона: 3)		554,64	572,25
	(зона: 4)		554,64	573,39
	(зона: 5)		554,64	573,41
509-5071	IP56, IP67) ПВ-100/СП25 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		191,57	196,58
	(зона: 2)		191,57	196,77
	(зона: 3)		191,57	196,79
	(зона: 4, 5)		191,57	197,03
509-5072	IP56, IP67) ПВ-100/СП26 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		225,55	231,53
	(зона: 2)		225,55	231,78
	(зона: 3)		225,55	231,80
	(зона: 4, 5)		225,55	232,10
509-5073	IP56, IP67) ПП2-100/Н2 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		156,79	160,81
	(зона: 2)		156,79	160,95
	(зона: 3)		156,79	160,97
	(зона: 4, 5)		156,79	161,15
509-5074	IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт.		
	(зона: 1)		1 037,90	1 066,00
	(зона: 2)		1 037,90	1 067,20
	(зона: 3)		1 037,90	1 067,30
	(зона: 4, 5)		1 037,90	1 068,80
509-5075	IP56, IP67) ПП3-100/Н2 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		201,48	206,57
	(зона: 2)		201,48	206,74
	(зона: 3)		201,48	206,76
	(зона: 4, 5)		201,48	206,98

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5076	IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт.		
	(зона: 1)		1 092,20	1 121,50
	(зона: 2)		1 092,20	1 122,80
	(зона: 3)		1 092,20	1 122,90
	(зона: 4)		1 092,20	1 124,40
	(зона: 5)		1 092,20	1 124,50
509-5077	IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь	шт.		
	(зона: 1)		968,01	992,62
	(зона: 2)		968,01	993,48
	(зона: 3)		968,01	993,54
	(зона: 4)		968,01	994,62
	(зона: 5)		968,01	994,64
509-5078	IP56, IP67) ПП-100/СП46 М3Б	шт.		
	(зона: 1)		174,42	178,97
	(зона: 2)		174,42	179,14
	(зона: 3)		174,42	179,16
	(зона: 4)		174,42	179,37
	(зона: 5)		174,42	179,38
509-5079	IP56, IP67) ППВ2-250 М3	шт.		
	(зона: 1)		572,06	587,63
	(зона: 2)		572,06	588,30
	(зона: 3)		572,06	588,35
	(зона: 4)		572,06	589,20
	(зона: 5)		572,06	589,22
509-5080	IP56, IP67) ППВ2-250 М1 56,67 сталь	шт.		
	(зона: 1)		1 757,20	1 807,60
	(зона: 2)		1 757,20	1 810,10
	(зона: 3)		1 757,20	1 810,30
	(зона: 4, 5)		1 757,20	1 813,50
509-5081	IP56, IP67) ППВ3-250 М3	шт.		
	(зона: 1)		649,75	667,46
	(зона: 2)		649,75	668,23
	(зона: 3)		649,75	668,29
	(зона: 4)		649,75	669,26
	(зона: 5)		649,75	669,28
509-5082	IP56, IP67) ППВ3-250 М1 56,67 сталь	шт.		
	(зона: 1)		2 079,20	2 145,00
	(зона: 2)		2 079,20	2 148,90
	(зона: 3)		2 079,20	2 149,20
	(зона: 4)		2 079,20	2 154,20
	(зона: 5)		2 079,20	2 154,30
509-5083	IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		772,64	793,40
	(зона: 2)		772,64	794,27
	(зона: 3)		772,64	794,33
	(зона: 4)		772,64	795,42
	(зона: 5)		772,64	795,44
509-5084	IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт.		
	(зона: 1)		2 293,90	2 358,10
	(зона: 2)		2 293,90	2 361,00
	(зона: 3)		2 293,90	2 361,30
	(зона: 4)		2 293,90	2 365,00
	(зона: 5)		2 293,90	2 365,10
509-5085	IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		905,41	930,00
	(зона: 2)		905,41	931,06
	(зона: 3)		905,41	931,14
	(зона: 4)		905,41	932,48
	(зона: 5)		905,41	932,50
509-5086	IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт.		
	(зона: 1)		2 915,40	3 000,20
	(зона: 2)		2 915,40	3 004,60
	(зона: 3)		2 915,40	3 004,90
	(зона: 4)		2 915,40	3 010,40
	(зона: 5)		2 915,40	3 010,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5087	IP56, IP67) ПВ2-400 М3	шт.		
	(зона: 1)		1 274,10	1 309,60
	(зона: 2)		1 274,10	1 311,20
	(зона: 3)		1 274,10	1 311,40
	(зона: 4)		1 274,10	1 313,40
	(зона: 5)		1 274,10	1 313,51
509-5088	IP56, IP67) ПВ2-400 М1 56,67 сталь	шт.		
	(зона: 1)		2 856,10	2 941,50
	(зона: 2)		2 856,10	2 946,10
	(зона: 3)		2 856,10	2 946,50
	(зона: 4)		2 856,10	2 952,30
	(зона: 5)		2 856,10	2 952,40
509-5089	IP56, IP67) ПВ3-400 М3	шт.		
	(зона: 1)		1 457,70	1 498,60
	(зона: 2)		1 457,70	1 500,60
	(зона: 3)		1 457,70	1 500,70
	(зона: 4)		1 457,70	1 503,10
	(зона: 5)		1 457,70	1 503,20
509-5090	IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь	шт.		
	(зона: 1)		3 423,90	3 531,90
	(зона: 2)		3 423,90	3 538,30
	(зона: 3)		3 423,90	3 538,80
	(зона: 4)		3 423,90	3 547,00
	(зона: 5)		3 423,90	3 547,10
509-5091	IP56, IP67) ПП2-400/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		1 706,30	1 753,40
	(зона: 2)		1 706,30	1 755,50
	(зона: 3)		1 706,30	1 755,70
	(зона: 4, 5)		1 706,30	1 758,40
509-5092	IP56, IP67) ПП2-400/Н2М1 56,67	шт.		
	(зона: 1)		4 028,50	4 141,40
	(зона: 2)		4 028,50	4 146,80
	(зона: 3)		4 028,50	4 147,20
	(зона: 4)		4 028,50	4 153,80
	(зона: 5)		4 028,50	4 153,90
509-5093	IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		2 101,80	2 160,30
	(зона: 2)		2 101,80	2 163,00
	(зона: 3)		2 101,80	2 163,30
	(зона: 4)		2 101,80	2 166,60
	(зона: 5)		2 101,80	2 166,70
509-5094	IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М1 56,67	шт.		
	(зона: 1)		4 147,10	4 283,10
	(зона: 2)		4 147,10	4 291,80
	(зона: 3)		4 147,10	4 292,40
	(зона: 4)		4 147,10	4 303,40
	(зона: 5)		4 147,10	4 303,60
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00):				
509-5000	ПВ2-10 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		16,08	16,48
	(зона: 2)		16,08	16,49
	(зона: 3)		16,08	16,50
	(зона: 4, 5)		16,08	16,51
509-5040	ПВ2-60 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		85,33	87,68
	(зона: 2)		85,33	87,79
	(зона: 3)		85,33	87,80
	(зона: 4, 5)		85,33	87,93
509-5041	ПВ3-60 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		98,77	101,51
	(зона: 2)		98,77	101,64
	(зона: 3)		98,77	101,65
	(зона: 4)		98,77	101,80
	(зона: 5)		98,77	101,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5042	ПП2-60/Н2 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		84,47	87,10
	(зона: 2)		84,47	87,26
	(зона: 3)		84,47	87,27
	(зона: 4, 5)		84,47	87,47
509-5043	ПП2-60/Н3 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		114,98	118,40
	(зона: 2)		114,98	118,58
	(зона: 3)		114,98	118,60
	(зона: 4, 5)		114,98	118,83
509-5044	ПП3-60/Н2 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		107,07	110,39
	(зона: 2)		107,07	110,58
	(зона: 3)		107,07	110,60
	(зона: 4, 5)		107,07	110,84
509-5045	ПП3-60/Н3 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		159,33	163,99
	(зона: 2)		159,33	164,23
	(зона: 3)		159,33	164,25
	(зона: 4)		159,33	164,55
	(зона: 5)		159,33	164,56
509-5046	ПП-60/1С МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		179,67	184,68
	(зона: 2)		179,67	184,91
	(зона: 3)		179,67	184,93
	(зона: 4, 5)		179,67	185,22
509-5047	ПП-60/СП33 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		158,60	163,19
	(зона: 2)		158,60	163,42
	(зона: 3)		158,60	163,44
	(зона: 4, 5)		158,60	163,73
509-5048	ПП-60/СП43 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		98,74	101,48
	(зона: 2)		98,74	101,61
	(зона: 3)		98,74	101,62
	(зона: 4)		98,74	101,77
	(зона: 5)		98,74	101,78
509-5049	ПП-60/СП44 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		112,30	115,67
	(зона: 2)		112,30	115,85
	(зона: 3)		112,30	115,86
	(зона: 4)		112,30	116,09
	(зона: 5)		112,30	116,10
509-5050	ПП-60/СП45 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		110,29	113,50
	(зона: 2)		110,29	113,66
	(зона: 3)		110,29	113,67
	(зона: 4, 5)		110,29	113,88
509-5051	ПП-60/СП46 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		96,73	99,43
	(зона: 2)		96,73	99,56
	(зона: 3)		96,73	99,57
	(зона: 4)		96,73	99,72
	(зона: 5)		96,73	99,73
509-5052	ПП1-60/Н4 МЗБ	шт.		
	(зона: 1)		76,84	79,14
	(зона: 2)		76,84	79,27
	(зона: 3)		76,84	79,28
	(зона: 4, 5)		76,84	79,44
Выключатели и переключатели постоянного тока:				
509-5150	В-45М	шт.		
	(зона: 1)		10,17	10,39
509-5151	ВН-45М	шт.		
	(зона: 1)		10,17	10,39
	(зона: 2-5)		10,17	10,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5152	2В-45 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,34 20,34 20,34	20,79 20,80 20,81
509-5153	2ВН-45 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,34 20,34 20,34	20,79 20,80 20,81
509-5154	3В-20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,85 50,85 50,85	51,97 51,98 52,01
509-5155	ПП-45М (зона: 1-5)	шт.	18,65	19,05
509-5156	ППН-45 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	16,10 16,10	16,44 16,45
509-5157	ПН-45М-2 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	16,10 16,10	16,44 16,45
509-5158	ППН-64 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	19,49 19,49	19,90 19,91
509-5159	2ПП-45 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,52 30,52 30,52	31,18 31,19 31,20
509-5160	2ППН-45 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,52 30,52 30,52	31,18 31,19 31,20
509-5161	2ПН-20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,52 30,52 30,52	31,18 31,19 31,20
509-5162	2ППН-47 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,52 30,52 30,52	31,18 31,19 31,20
509-5163	3ППН-45 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,70 51,70 51,70	52,79 52,80 52,81
509-5164	3ППН-45П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	53,39 53,39 53,39	54,52 54,53 54,54
509-5165	П2НПН-45 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,90 33,90 33,90	34,61 34,62 34,63
509-5166	ПЗПН-20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,90 33,90 33,90	34,61 34,62 34,63
509-5001	Пакетные переключатели амперметровые ПП-10/СП1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	22,18 22,18 22,18	22,74 22,76 22,79
Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00:				
509-5002	ПВ1-16 МЗ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,85 30,85 30,85	31,56 31,57 31,59

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5003	ПВ2-16 М3	шт.		
	(зона: 1)		31,62	32,36
	(зона: 2, 3)		31,62	32,39
	(зона: 4, 5)		31,62	32,40
509-5004	ПВ3-16 М3	шт.		
	(зона: 1)		33,53	34,32
	(зона: 2)		33,53	34,34
	(зона: 3)		33,53	34,35
509-5005	ПВ4-16 М3	шт.		
	(зона: 1)		35,87	36,72
	(зона: 2, 3)		35,87	36,75
	(зона: 4)		35,87	36,77
509-5006	ПВ-16/СП34 М3	шт.		
	(зона: 1)		20,62	21,13
	(зона: 2, 3)		20,62	21,14
	(зона: 4, 5)		20,62	21,17
509-5007	ПВ-16/СП35 М3	шт.		
	(зона: 1)		24,58	25,16
	(зона: 2)		24,58	25,17
	(зона: 3)		24,58	25,18
509-5008	ПВ-16/СП36 М3	шт.		
	(зона: 1)		21,47	21,99
	(зона: 2, 3)		21,47	22,01
	(зона: 4, 5)		21,47	22,03
509-5009	ПВ-6/Т М3	шт.		
	(зона: 1)		24,30	24,89
	(зона: 2, 3)		24,30	24,91
	(зона: 4, 5)		24,30	24,93
509-5010	ПП1-16/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		19,36	19,84
	(зона: 2, 3)		19,36	19,85
	(зона: 4, 5)		19,36	19,87
509-5011	ПП1-16/Н3 М3	шт.		
	(зона: 1)		21,19	21,72
	(зона: 2, 3)		21,19	21,74
	(зона: 4, 5)		21,19	21,76
509-5012	ПП2-16/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		22,60	23,17
	(зона: 2, 3)		22,60	23,19
	(зона: 4)		22,60	23,21
509-5013	ПП2-16/Н3 М3	шт.		
	(зона: 1)		32,84	33,63
	(зона: 2)		32,84	33,65
	(зона: 3)		32,84	33,66
509-5014	ПП3-16/Н2 М3	шт.		
	(зона: 1)		27,97	28,68
	(зона: 2, 3)		27,97	28,70
	(зона: 4, 5)		27,97	28,73
509-5015	ПП3-16/Н3 М3	шт.		
	(зона: 1)		36,02	36,91
	(зона: 2, 3)		36,02	36,93
	(зона: 4, 5)		36,02	36,98
509-5016	ПП3 М3	шт.		
	(зона: 1)		25,57	26,20
	(зона: 2, 3)		25,57	26,22
	(зона: 4, 5)		25,57	26,24
509-5017	ПП4-16 М3	шт.		
	(зона: 1)		29,95	30,70
	(зона: 2, 3)		29,95	30,72
	(зона: 4, 5)		29,95	30,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5018	ПП-16/СП6 М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,08 31,08 31,08	31,84 31,88 31,90
509-5019	ПП-16/СП7 М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	35,60 35,60 35,60	36,47 36,49 36,52
509-5020	ПП-16/СП17 М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,12 27,12 27,12	27,80 27,81 27,84
509-5021	ПП-16/СП37 М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,73 23,73 23,73	24,32 24,34 24,37
509-5022	ПП-16/СП44 М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,10 29,10 29,10	29,84 29,86 29,89
509-5023	ПП-16/СП53 М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,03 23,03 23,03	23,60 23,62 23,65
509-5024	ПП-16/2С М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,69 27,69 27,69	28,39 28,42 28,45
509-5025	ПП-16/4С М3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,05 21,05 21,05	21,58 21,60 21,63
Переключатели:				
509-5193	ПМГ-3-15-40 У4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,06 7,06 7,06	7,23 7,24 7,25
509-5194	ПАВ-2 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,46 47,46 47,46	48,56 48,58 48,61
509-5195	ПВ-2ГМ У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	164,42 164,42 164,42 164,42	169,24 169,49 169,51 169,83
509-5196	ПВ-2М У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	169,50 169,50 169,50 169,50	174,36 174,60 174,62 174,93
509-5197	ПВ-8 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	120,35 120,35 120,35 120,35 120,35	123,46 123,58 123,59 123,73 123,74
509-5198	клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,45 36,45 36,45	37,22 37,23 37,24
509-5199	клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	53,39 53,39 53,39	54,52 54,53 54,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5200	клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		67,80	69,25
	(зона: 2, 3)		67,80	69,26
	(зона: 4, 5)		67,80	69,28
509-5201	клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		84,76	86,57
	(зона: 2, 3)		84,76	86,59
	(зона: 4, 5)		84,76	86,61
509-5189	крестовые ПК12-21-801-54 УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		154,25	157,49
	(зона: 2, 3)		154,25	157,51
	(зона: 4, 5)		154,25	157,55
509-5190	крестовые ПК12-21-802-54 УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		154,25	157,49
	(зона: 2, 3)		154,25	157,51
	(зона: 4, 5)		154,25	157,55
509-5191	крестовые ПК12-21-821-54 УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		194,93	199,01
	(зона: 2)		194,93	199,03
	(зона: 3)		194,93	199,04
	(зона: 4, 5)		194,93	199,07
509-5192	крестовые ПК12-21-822-54 УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		194,93	199,01
	(зона: 2, 3)		194,93	199,04
	(зона: 4, 5)		194,93	199,08
509-5146	малогабаритные ПМВ	шт.		
	(зона: 1)		150,86	154,24
	(зона: 2, 3)		150,86	154,30
	(зона: 4)		150,86	154,37
	(зона: 5)		150,86	154,38
509-5147	малогабаритные ПМВФ	шт.		
	(зона: 1)		150,86	154,24
	(зона: 2, 3)		150,86	154,30
	(зона: 4)		150,86	154,37
	(зона: 5)		150,86	154,38
509-5148	малогабаритные ПМФ-45	шт.		
	(зона: 1)		150,86	154,24
	(зона: 2, 3)		150,86	154,30
	(зона: 4)		150,86	154,37
	(зона: 5)		150,86	154,38
509-5149	малогабаритные ПМФ-90	шт.		
	(зона: 1)		150,86	154,24
	(зона: 2, 3)		150,86	154,30
	(зона: 4)		150,86	154,37
	(зона: 5)		150,86	154,38
509-5183	малогабаритные ПМОВ У3	шт.		
	(зона: 1)		98,26	100,57
	(зона: 2)		98,26	100,62
	(зона: 3)		98,26	100,63
	(зона: 4, 5)		98,26	100,70
509-5184	малогабаритные ПМОВФ У3	шт.		
	(зона: 1)		98,26	100,57
	(зона: 2)		98,26	100,62
	(зона: 3)		98,26	100,63
	(зона: 4, 5)		98,26	100,70
509-5185	малогабаритные ПМОФ-45 У3	шт.		
	(зона: 1)		98,26	100,57
	(зона: 2)		98,26	100,62
	(зона: 3)		98,26	100,63
	(зона: 4, 5)		98,26	100,70
509-5186	малогабаритные ПМОФ-90 У3	шт.		
	(зона: 1)		98,26	100,57
	(зона: 2)		98,26	100,62
	(зона: 3)		98,26	100,63
	(зона: 4, 5)		98,26	100,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5187	малогабаритные ПМОФ3-45 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		98,26	100,57
	(зона: 2)		98,26	100,62
	(зона: 3)		98,26	100,63
	(зона: 4, 5)		98,26	100,70
509-5188	малогабаритные ПМОФ3-90 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		98,26	100,57
	(зона: 2)		98,26	100,62
	(зона: 3)		98,26	100,63
	(зона: 4, 5)		98,26	100,70
509-5095	пакетные ПКЗ-11.К	шт.		
	(зона: 1)		56,78	58,05
	(зона: 2, 3)		56,78	58,07
	(зона: 4)		56,78	58,09
	(зона: 5)		56,78	58,10
509-5096	пакетные ПКЗ-14.К	шт.		
	(зона: 1)		61,02	62,39
	(зона: 2, 3)		61,02	62,41
	(зона: 4, 5)		61,02	62,44
509-5097	пакетные ПКЗ-16.К	шт.		
	(зона: 1)		77,52	79,20
	(зона: 2, 3)		77,52	79,22
	(зона: 4, 5)		77,52	79,25
509-5134	пакетные ПКУ2-11	шт.		
	(зона: 1)		86,46	88,28
	(зона: 2, 3)		86,46	88,30
	(зона: 4, 5)		86,46	88,32
509-5135	пакетные ПКУ2-12	шт.		
	(зона: 1)		86,46	88,28
	(зона: 2, 3)		86,46	88,30
	(зона: 4, 5)		86,46	88,32
509-5136	пакетные ПКУ2-11-220 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		64,41	65,76
	(зона: 2, 3)		64,41	65,77
	(зона: 4, 5)		64,41	65,79
509-5168	пакетные МКВ УЗ (число полюсов 2)	шт.		
	(зона: 1)		55,09	56,29
	(зона: 2, 3)		55,09	56,30
	(зона: 4, 5)		55,09	56,32
509-5169	пакетные МКФ УЗ (число полюсов 2)	шт.		
	(зона: 1)		55,09	56,30
	(зона: 2, 3)		55,09	56,32
	(зона: 4, 5)		55,09	56,34
509-5170	пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 2)	шт.		
	(зона: 1)		55,09	56,32
	(зона: 2, 3)		55,09	56,34
	(зона: 4, 5)		55,09	56,36
509-5171	пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 2)	шт.		
	(зона: 1)		55,09	56,29
	(зона: 2, 3)		55,09	56,30
	(зона: 4, 5)		55,09	56,32
509-5172	пакетные МКВ УЗ (число полюсов 4)	шт.		
	(зона: 1)		61,02	62,35
	(зона: 2, 3)		61,02	62,37
	(зона: 4, 5)		61,02	62,39
509-5173	пакетные МКФ УЗ (число полюсов 4)	шт.		
	(зона: 1)		61,02	62,35
	(зона: 2, 3)		61,02	62,37
	(зона: 4, 5)		61,02	62,39
509-5174	пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 4)	шт.		
	(зона: 1)		61,02	62,35
	(зона: 2, 3)		61,02	62,37
	(зона: 4, 5)		61,02	62,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5175	пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 4)	шт.		
	(зона: 1)		61,02	62,35
	(зона: 2, 3)		61,02	62,37
	(зона: 4, 5)		61,02	62,39
509-5176	пакетные МКВ УЗ (число полюсов 6)	шт.		
	(зона: 1)		68,65	70,15
	(зона: 2, 3)		68,65	70,17
	(зона: 4, 5)		68,65	70,19
509-5177	пакетные МКФ УЗ (число полюсов 6)	шт.		
	(зона: 1)		68,65	70,15
	(зона: 2, 3)		68,65	70,17
	(зона: 4, 5)		68,65	70,19
509-5178	пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 6)	шт.		
	(зона: 1)		68,65	70,15
	(зона: 2, 3)		68,65	70,17
	(зона: 4, 5)		68,65	70,19
509-5179	пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 6)	шт.		
	(зона: 1)		68,65	70,15
	(зона: 2, 3)		68,65	70,17
	(зона: 4, 5)		68,65	70,19
509-5180	пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 2)	шт.		
	(зона: 1)		64,41	65,79
	(зона: 2, 3)		64,41	65,81
	(зона: 4, 5)		64,41	65,83
509-5181	пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 4)	шт.		
	(зона: 1)		67,80	69,26
	(зона: 2, 3)		67,80	69,28
	(зона: 4, 5)		67,80	69,30
509-5182	пакетные МКСВФ УЗ (число полюсов 6)	шт.		
	(зона: 1)		76,28	77,93
	(зона: 2, 3)		76,28	77,95
	(зона: 4, 5)		76,28	77,98
509-5167	переменного тока 2ПП-250	шт.		
	(зона: 1-3)		27,12	27,71
	(зона: 4, 5)		27,12	27,72
509-5098	универсальные УП 5311 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		48,31	49,81
	(зона: 2)		48,31	49,89
	(зона: 3)		48,31	49,90
	(зона: 4, 5)		48,31	50,01
509-5099	универсальные УП 5312 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		71,19	73,32
	(зона: 2)		71,19	73,44
	(зона: 3)		71,19	73,45
	(зона: 4, 5)		71,19	73,59
509-5100	универсальные УП 5313 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		94,07	96,84
	(зона: 2)		94,07	96,98
	(зона: 3)		94,07	96,99
	(зона: 4)		94,07	97,17
	(зона: 5)		94,07	97,18
509-5101	универсальные УП 5314 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		114,36	117,71
	(зона: 2)		114,36	117,88
	(зона: 3)		114,36	117,89
	(зона: 4)		114,36	118,11
	(зона: 5)		114,36	118,12
509-5102	универсальные УП 5315 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		145,77	149,92
	(зона: 2)		145,77	150,13
	(зона: 3)		145,77	150,14
	(зона: 4, 5)		145,77	150,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5103	универсальные УП 5316 У3	шт.		
	(зона: 1)		171,20	176,04
	(зона: 2)		171,20	176,27
	(зона: 3)		171,20	176,29
	(зона: 4, 5)		171,20	176,58
509-5104	универсальные УП 5317 У3	шт.		
	(зона: 1)		216,96	223,07
	(зона: 2)		216,96	223,36
	(зона: 3)		216,96	223,38
	(зона: 4)		216,96	223,74
	(зона: 5)		216,96	223,75
509-5105	универсальные УП 5402 У2	шт.		
	(зона: 1)		174,59	179,67
	(зона: 2)		174,59	179,93
	(зона: 3)		174,59	179,95
	(зона: 4, 5)		174,59	180,29
509-5106	универсальные УП 5404 У2	шт.		
	(зона: 1)		215,27	221,52
	(зона: 2)		215,27	221,84
	(зона: 3)		215,27	221,86
	(зона: 4)		215,27	222,26
	(зона: 5)		215,27	222,27
509-5107	универсальные УП 5406 У2	шт.		
	(зона: 1)		228,83	235,70
	(зона: 2)		228,83	236,08
	(зона: 3)		228,83	236,11
	(зона: 4)		228,83	236,58
	(зона: 5)		228,83	236,59
509-5108	универсальные УП 5408 У2	шт.		
	(зона: 1)		254,25	261,87
	(зона: 2)		254,25	262,28
	(зона: 3)		254,25	262,32
	(зона: 4)		254,25	262,84
	(зона: 5)		254,25	262,85
509-5109	универсальные УП 5410 У2	шт.		
	(зона: 1)		289,85	298,48
	(зона: 2)		289,85	298,94
	(зона: 3)		289,85	298,97
	(зона: 4)		289,85	299,56
	(зона: 5)		289,85	299,57
509-5110	универсальные УП 5412 У2	шт.		
	(зона: 1)		323,75	333,35
	(зона: 2)		323,75	333,86
	(зона: 3)		323,75	333,90
	(зона: 4)		323,75	334,54
	(зона: 5)		323,75	334,55
509-5111	универсальные УП 5416 У2	шт.		
	(зона: 1)		364,43	375,43
	(зона: 2)		364,43	376,04
	(зона: 3)		364,43	376,09
	(зона: 4)		364,43	376,85
	(зона: 5)		364,43	376,86
509-5112	универсальные УП 5410 2С У2	шт.		
	(зона: 1)		483,08	501,88
	(зона: 2)		483,08	503,37
	(зона: 3)		483,08	503,49
	(зона: 4)		483,08	505,37
	(зона: 5)		483,08	505,40
509-5113	универсальные УП 5412 2С У2	шт.		
	(зона: 1)		525,45	545,68
	(зона: 2)		525,45	547,28
	(зона: 3)		525,45	547,40
	(зона: 4)		525,45	549,40
	(зона: 5)		525,45	549,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5114	универсальные УП 5111 М3,ОМ3	шт.		
	(зона: 1)		60,12	61,88
	(зона: 2)		60,12	61,97
	(зона: 3)		60,12	61,98
	(зона: 4, 5)		60,12	62,10
509-5115	универсальные УП 5112 М3,ОМ3	шт.		
	(зона: 1)		86,46	88,95
	(зона: 2)		86,46	89,08
	(зона: 3)		86,46	89,09
	(зона: 4, 5)		86,46	89,25
509-5116	универсальные УП 5113 М3,ОМ3	шт.		
	(зона: 1)		110,18	113,34
	(зона: 2)		110,18	113,50
	(зона: 3)		110,18	113,51
	(зона: 4, 5)		110,18	113,71
509-5117	универсальные УП 5114 М3,ОМ3	шт.		
	(зона: 1)		125,43	129,09
	(зона: 2, 3)		125,43	129,29
	(зона: 4, 5)		125,43	129,53
509-5118	универсальные УП 5402 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		266,12	274,98
	(зона: 2)		266,12	275,56
	(зона: 3)		266,12	275,60
	(зона: 4)		266,12	276,33
	(зона: 5)		266,12	276,34
509-5119	универсальные УП 5404 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		300,02	309,91
	(зона: 2)		300,02	310,55
	(зона: 3)		300,02	310,60
	(зона: 4)		300,02	311,40
	(зона: 5)		300,02	311,41
509-5120	универсальные УП 5406 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		347,48	358,67
	(зона: 2)		347,48	359,37
	(зона: 3)		347,48	359,42
	(зона: 4)		347,48	360,29
	(зона: 5)		347,48	360,32
509-5130	универсальные УП 5408 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		398,33	410,89
	(зона: 2)		398,33	411,65
	(зона: 3)		398,33	411,70
	(зона: 4)		398,33	412,65
	(зона: 5)		398,33	412,67
509-5131	универсальные УП 5410 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		457,65	471,75
	(зона: 2)		457,65	472,56
	(зона: 3)		457,65	472,63
	(зона: 4)		457,65	473,65
	(зона: 5)		457,65	473,66
509-5132	универсальные УП 5412 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		525,45	541,26
	(зона: 2)		525,45	542,13
	(зона: 3)		525,45	542,20
	(зона: 4)		525,45	543,29
	(зона: 5)		525,45	543,31
509-5133	универсальные УП 5416 М5,ОМ5	шт.		
	(зона: 1)		610,20	628,42
	(зона: 2)		610,20	629,40
	(зона: 3)		610,20	629,47
	(зона: 4)		610,20	630,71
	(зона: 5)		610,20	630,73
509-5137	универсальные пакетно-кулачковые ПКУ3-11 УЗА	шт.		
	(зона: 1)		38,99	39,90
	(зона: 2)		38,99	39,92
	(зона: 3)		38,99	39,93
	(зона: 4, 5)		38,99	39,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5138	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-12 УЗА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	77,97 77,97 77,97	79,73 79,76 79,82
509-5139	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-14 УЗА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	79,67 79,67 79,67	81,43 81,46 81,50
509-5140	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-16 УЗА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	93,23 93,23 93,23 93,23	95,27 95,30 95,33 95,34
509-5141	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-38 УЗА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,55 52,55 52,55 52,55	53,83 53,86 53,87 53,91
509-5142	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-54 УЗА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,25 48,25 48,25 48,25	49,39 49,42 49,43 49,46
509-5143	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-58 УЗА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	70,29 70,29 70,29 70,29	72,14 72,21 72,22 72,31
509-5144	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-154 У2А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	55,09 55,09 55,09	56,42 56,46 56,51
509-5145	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-64 У2МА (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	72,89 72,89 72,89	74,57 74,61 74,66
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные				
Кнопки управления:				
509-4822	КМЕ-4110У3, 4101У3, 4210У2, 4510У2, 4501У2 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	35,24 35,24	35,98 35,99
509-4823	КМЕ-4111У3, 4211У3, 4511У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,57 38,57 38,57	39,37 39,38 39,39
509-4824	КМЕ-4120У3, 4102У3, 4220У2, 4202У2, 4520У2, 4502У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	51,84 51,84 51,84	52,92 52,93 52,94
509-1501	КМЕ-4112У3, 4121У3, 4212У2, 4221У2, 4512У2, 4521У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,38 56,38 56,38	57,54 57,55 57,56
509-4825	КМЕ-4113У3, 4122У3, 4131У3, 4213У2, 4222У2, 4231У2, 4513У2, 4522У2, 4531У2 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	77,75 77,75	79,36 79,37
509-4826	КМЕ-5110У3, 5101У3, 5510У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,57 38,57 38,57	39,37 39,38 39,39
509-4827	КМЕ-6110У3, 6101У3, 6510, 6501 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,57 38,57 38,57	39,37 39,38 39,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4828	КМЕ-5111У3, 5511У2	шт.		
	(зона: 1)		45,61	46,56
	(зона: 2, 3)		45,61	46,57
	(зона: 4, 5)		45,61	46,58
509-4829	КМЕ-6111У3, 6511У3	шт.		
	(зона: 1)		45,61	46,56
	(зона: 2, 3)		45,61	46,57
	(зона: 4, 5)		45,61	46,58
509-4830	КМЕ-5120У3, 5102У3, 5520У2, 5502У2	шт.		
	(зона: 1)		51,84	52,92
	(зона: 2, 3)		51,84	52,93
	(зона: 4, 5)		51,84	52,94
509-4831	КМЕ-6120У3, 6102У3, 6520У2, 6502У2	шт.		
	(зона: 1)		51,84	52,92
	(зона: 2, 3)		51,84	52,93
	(зона: 4, 5)		51,84	52,94
509-4832	КМЕ-5112У3, 5121У3, 5512У2, 5521У2	шт.		
	(зона: 1-3)		77,75	79,36
509-4833	КМЕ-6112У3, 6121У3, 6512У2, 6521У2	шт.		
	(зона: 1-3)		77,75	79,36
509-4834	КМЕ-5113У3, 5122У3, 5131У3, 5513У2, 5522У2, 5531У2	шт.		
	(зона: 1)		77,75	79,36
	(зона: 2, 3)		77,75	79,37
	(зона: 4, 5)		77,75	79,38
509-4835	КМЕ-6113У3, 6122У3, 6131У3, 6513У2, 6522У2, 6531У2	шт.		
	(зона: 1)		77,75	79,36
	(зона: 2, 3)		77,75	79,37
	(зона: 4, 5)		77,75	79,38
509-4836	КЕ-011	шт.		
	(зона: 1)		11,09	11,39
	(зона: 2, 3)		11,09	11,40
	(зона: 4, 5)		11,09	11,41
509-4837	КЕ-012	шт.		
	(зона: 1)		29,03	29,71
	(зона: 2)		29,03	29,72
	(зона: 3)		29,03	29,73
	(зона: 4, 5)		29,03	29,75
509-4838	КЕ-021	шт.		
	(зона: 1)		14,30	14,67
	(зона: 2, 3)		14,30	14,68
	(зона: 4, 5)		14,30	14,69
509-4839	КЕ-022	шт.		
	(зона: 1)		29,03	29,71
	(зона: 2, 3)		29,03	29,73
	(зона: 4, 5)		29,03	29,75
509-4840	КЕ-031	шт.		
	(зона: 1)		31,31	32,02
	(зона: 2)		31,31	32,03
	(зона: 3)		31,31	32,04
	(зона: 4, 5)		31,31	32,05
509-4841	КЕ-032	шт.		
	(зона: 1)		47,48	48,54
	(зона: 2, 3)		47,48	48,56
	(зона: 4, 5)		47,48	48,58
509-4842	КЕ-041	шт.		
	(зона: 1)		31,31	32,03
	(зона: 2, 3)		31,31	32,04
	(зона: 4, 5)		31,31	32,06
509-4843	КЕ-042	шт.		
	(зона: 1)		47,48	48,55
	(зона: 2)		47,48	48,56
	(зона: 3)		47,48	48,57
	(зона: 4, 5)		47,48	48,59

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4844	KE-081 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,29	14,66
			14,29	14,67
			14,29	14,68
509-4845	KE-082 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,65	30,35
			29,65	30,37
			29,65	30,39
509-4846	KE-131 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,03	29,70
			29,03	29,72
			29,03	29,74
509-4847	KE-132 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,79	51,91
			50,79	51,92
			50,79	51,93
			50,79	51,95
509-4848	KE-141 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,03	29,68
			29,03	29,69
			29,03	29,71
509-4849	KE-142 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,79	51,91
			50,79	51,92
			50,79	51,93
			50,79	51,95
509-4850	KE-171 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,69	48,73
			47,69	48,74
			47,69	48,75
			47,69	48,76
509-4851	KE-172 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	75,03	76,64
			75,03	76,66
			75,03	76,68
509-4852	KE-181 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,70	18,14
			17,70	18,15
			17,70	18,16
509-4853	KE-182 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	25,94	26,56
			25,94	26,58
			25,94	26,60
509-4854	KE-191 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,70	18,15
			17,70	18,17
			17,70	18,19
509-4855	KE-192 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,03	29,71
			29,03	29,73
			29,03	29,75
509-4856	KE-201 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,03	29,70
			29,03	29,71
			29,03	29,73
509-4857	KE-202 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,67	48,72
			47,67	48,73
			47,67	48,75
509-4858	KE-211 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,70	48,76
			47,70	48,77
			47,70	48,78
			47,70	48,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4859	КЕ-212	шт.		
	(зона: 1)		68,21	69,68
	(зона: 2)		68,21	69,69
	(зона: 3)		68,21	69,70
	(зона: 4, 5)		68,21	69,72
Переключатели управления:				
509-5587	ПЕ-011 УХЛЗ1 УХЛ2	шт.		
	(зона: 1)		121,03	123,54
	(зона: 2, 3)		121,03	123,55
	(зона: 4, 5)		121,03	123,57
509-0552	ПЕ-012 УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		263,80	269,18
	(зона: 2, 3)		263,80	269,20
	(зона: 4, 5)		263,80	269,22
509-5588	ПЕ-021	шт.		
	(зона: 1)		121,03	123,54
	(зона: 2, 3)		121,03	123,55
	(зона: 4, 5)		121,03	123,57
509-5589	ПЕ-022	шт.		
	(зона: 1)		181,57	185,31
	(зона: 2, 3)		181,57	185,33
	(зона: 4, 5)		181,57	185,35
509-5590	ПЕ-031	шт.		
	(зона: 1)		121,03	123,54
	(зона: 2, 3)		121,03	123,55
	(зона: 4, 5)		121,03	123,57
509-5591	ПЕ-032	шт.		
	(зона: 1)		181,57	185,31
	(зона: 2, 3)		181,57	185,33
	(зона: 4, 5)		181,57	185,35
509-5592	ПЕ-061	шт.		
	(зона: 1)		121,03	123,54
	(зона: 2, 3)		121,03	123,55
	(зона: 4, 5)		121,03	123,57
509-5593	ПЕ-062	шт.		
	(зона: 1)		181,57	185,31
	(зона: 2, 3)		181,57	185,33
	(зона: 4, 5)		181,57	185,35
509-5594	ПЕ-071	шт.		
	(зона: 1)		121,03	123,54
	(зона: 2, 3)		121,03	123,55
	(зона: 4, 5)		121,03	123,57
509-5595	ПЕ-072	шт.		
	(зона: 1)		181,57	185,31
	(зона: 2, 3)		181,57	185,33
	(зона: 4, 5)		181,57	185,35
509-5596	ПЕ-081	шт.		
	(зона: 1)		121,03	123,54
	(зона: 2, 3)		121,03	123,55
	(зона: 4, 5)		121,03	123,57
509-5597	ПЕ-082	шт.		
	(зона: 1)		181,57	185,31
	(зона: 2, 3)		181,57	185,33
	(зона: 4, 5)		181,57	185,35
509-0551	ПЕ-171 УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		146,56	149,59
	(зона: 2, 3)		146,56	149,61
	(зона: 4, 5)		146,56	149,63
509-0553	ПЕ-172 УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		263,80	269,20
	(зона: 2, 3)		263,80	269,22
	(зона: 4, 5)		263,80	269,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5598	ПЕ-181	шт.		
	(зона: 1)		146,98	150,02
	(зона: 2)		146,98	150,03
	(зона: 3)		146,98	150,04
	(зона: 4, 5)		146,98	150,06
509-5599	ПЕ-182	шт.		
	(зона: 1)		302,60	308,78
	(зона: 2, 3)		302,60	308,81
	(зона: 4, 5)		302,60	308,84
509-0554	ПЕ-191 У2	шт.		
	(зона: 1)		146,56	149,56
	(зона: 2, 3)		146,56	149,58
	(зона: 4, 5)		146,56	149,59
509-5600	ПЕ-201	шт.		
	(зона: 1)		146,98	150,02
	(зона: 2, 3)		146,98	150,04
	(зона: 4, 5)		146,98	150,06
509-5601	ПЕ-202	шт.		
	(зона: 1)		302,60	308,78
	(зона: 2, 3)		302,60	308,81
	(зона: 4, 5)		302,60	308,84
509-5602	ПЕ-211	шт.		
	(зона: 1)		146,98	150,02
	(зона: 2, 3)		146,98	150,04
	(зона: 4, 5)		146,98	150,06
509-5603	ПЕ-212	шт.		
	(зона: 1)		302,60	308,78
	(зона: 2, 3)		302,60	308,81
	(зона: 4, 5)		302,60	308,84
509-5604	ПЕ-221	шт.		
	(зона: 1)		146,98	150,02
	(зона: 2, 3)		146,98	150,04
	(зона: 4, 5)		146,98	150,06
509-5605	ПЕ-222	шт.		
	(зона: 1)		302,60	308,78
	(зона: 2, 3)		302,60	308,81
	(зона: 4, 5)		302,60	308,84
Посты управления кнопочные:				
509-1448	ПКЕ112-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		31,07	31,77
	(зона: 2, 3)		31,07	31,78
	(зона: 4, 5)		31,07	31,79
509-0555	ПКЕ112-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		71,36	72,92
	(зона: 2, 3)		71,36	72,94
	(зона: 4, 5)		71,36	72,97
509-0556	ПКЕ112-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		116,39	118,89
	(зона: 2, 3)		116,39	118,92
	(зона: 4, 5)		116,39	118,95
509-4889	ПКЕ122-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		35,36	36,16
	(зона: 2, 3)		35,36	36,17
	(зона: 4, 5)		35,36	36,19
509-4890	ПКЕ122-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		55,49	56,74
	(зона: 2, 3)		55,49	56,76
	(зона: 4, 5)		55,49	56,79
509-1490	ПКЕ122-1М У3	шт.		
	(зона: 1)		36,90	37,72
	(зона: 2)		36,90	37,73
	(зона: 3)		36,90	37,74
	(зона: 4, 5)		36,90	37,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1491	ПКЕ122-2М У3	шт.		
	(зона: 1)		57,60	58,88
	(зона: 2)		57,60	58,91
	(зона: 3)		57,60	58,92
	(зона: 4, 5)		57,60	58,94
509-1492	ПКЕ122-3М У3	шт.		
	(зона: 1)		78,75	80,51
	(зона: 2, 3)		78,75	80,54
	(зона: 4, 5)		78,75	80,58
509-1493	ПКЕ212-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		36,01	36,86
	(зона: 2)		36,01	36,88
	(зона: 3)		36,01	36,89
	(зона: 4, 5)		36,01	36,91
509-0557	ПКЕ212-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		90,51	92,46
	(зона: 2, 3)		90,51	92,48
	(зона: 4, 5)		90,51	92,51
509-0558	ПКЕ212-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		112,72	115,28
	(зона: 2, 3)		112,72	115,33
	(зона: 4, 5)		112,72	115,40
509-1450	ПКЕ222-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		68,78	70,30
	(зона: 2, 3)		68,78	70,32
	(зона: 4, 5)		68,78	70,35
509-1451	ПКЕ222-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		93,20	95,30
	(зона: 2, 3)		93,20	95,34
	(зона: 4, 5)		93,20	95,39
509-1452	ПКЕ222-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		124,26	127,06
	(зона: 2)		124,26	127,11
	(зона: 3)		124,26	127,12
	(зона: 4, 5)		124,26	127,18
509-0559	ПКЕ612-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		69,78	71,24
	(зона: 2, 3)		69,78	71,25
	(зона: 4, 5)		69,78	71,27
509-0560	ПКЕ622-2 У2	шт.		
	(зона: 1)		69,78	71,25
	(зона: 2)		69,78	71,26
	(зона: 3)		69,78	71,27
	(зона: 4, 5)		69,78	71,28
509-0561	ПКЕ712-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		77,12	78,80
	(зона: 2, 3)		77,12	78,81
	(зона: 4, 5)		77,12	78,84
509-0562	ПКЕ772-2 У2	шт.		
	(зона: 1)		77,12	78,80
	(зона: 2, 3)		77,12	78,82
	(зона: 4, 5)		77,12	78,85
509-0563	ПКТ-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		121,19	123,81
	(зона: 2, 3)		121,19	123,84
	(зона: 4, 5)		121,19	123,88
509-0564	ПКТ-40 У2	шт.		
	(зона: 1)		143,23	146,37
	(зона: 2, 3)		143,23	146,42
	(зона: 4, 5)		143,23	146,48
509-1503	ПКТ-44 У2	шт.		
	(зона: 1)		286,27	292,27
	(зона: 2, 3)		286,27	292,32
	(зона: 4, 5)		286,27	292,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0565	ПКТ-60 У2	шт.		
	(зона: 1)		257,08	262,61
	(зона: 2)		257,08	262,67
	(зона: 3)		257,08	262,68
	(зона: 4, 5)		257,08	262,76
509-5606	ПЛ-3000 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 903,41	1 945,84
	(зона: 2)		1 903,41	1 946,56
	(зона: 3)		1 903,41	1 946,61
	(зона: 4)		1 903,41	1 947,51
	(зона: 5)		1 903,41	1 947,53
509-5607	ПЛ-7112 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 208,86	1 235,99
	(зона: 2)		1 208,86	1 236,46
	(зона: 3)		1 208,86	1 236,51
	(зона: 4)		1 208,86	1 237,11
	(зона: 5)		1 208,86	1 237,12
509-5608	ПЛ-7218 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 417,46	1 449,35
	(зона: 2)		1 417,46	1 449,93
	(зона: 3)		1 417,46	1 449,97
	(зона: 4)		1 417,46	1 450,70
	(зона: 5)		1 417,46	1 450,71
509-5609	ПЛ-7318 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 407,93	1 439,63
	(зона: 2)		1 407,93	1 440,21
	(зона: 3)		1 407,93	1 440,25
	(зона: 4)		1 407,93	1 440,97
	(зона: 5)		1 407,93	1 440,98
509-5610	ПЛ-7418 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 101,68	1 126,49
	(зона: 2)		1 101,68	1 126,94
	(зона: 3)		1 101,68	1 126,97
	(зона: 4)		1 101,68	1 127,54
	(зона: 5)		1 101,68	1 127,55
509-5611	ПЛ-7518 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 101,68	1 126,49
	(зона: 2)		1 101,68	1 126,94
	(зона: 3)		1 101,68	1 126,97
	(зона: 4)		1 101,68	1 127,54
	(зона: 5)		1 101,68	1 127,55
509-5612	ПЛ-7612 У3	шт.		
	(зона: 1)		735,33	752,10
	(зона: 2)		735,33	752,43
	(зона: 3)		735,33	752,46
	(зона: 4)		735,33	752,88
	(зона: 5)		735,33	752,89
509-5613	ПЛ-7718 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 417,46	1 449,35
	(зона: 2)		1 417,46	1 449,93
	(зона: 3)		1 417,46	1 449,97
	(зона: 4)		1 417,46	1 450,70
	(зона: 5)		1 417,46	1 450,71
509-5614	ПЛ-7818 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 101,68	1 126,49
	(зона: 2)		1 101,68	1 126,94
	(зона: 3)		1 101,68	1 126,97
	(зона: 4)		1 101,68	1 127,54
	(зона: 5)		1 101,68	1 127,55
509-5615	ПЛ-7918 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 101,68	1 126,49
	(зона: 2)		1 101,68	1 126,94
	(зона: 3)		1 101,68	1 126,97
	(зона: 4)		1 101,68	1 127,54
	(зона: 5)		1 101,68	1 127,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1453	КУ-91	шт.		
	(зона: 1)		165,01	168,78
	(зона: 2, 3)		165,01	168,86
	(зона: 4, 5)		165,01	168,96
509-1454	КУ-92	шт.		
	(зона: 1)		363,91	371,95
	(зона: 2)		363,91	372,08
	(зона: 3)		363,91	372,09
	(зона: 4, 5)		363,91	372,25
509-1455	КУ-93	шт.		
	(зона: 1)		474,85	485,23
	(зона: 2)		474,85	485,38
	(зона: 3)		474,85	485,39
	(зона: 4, 5)		474,85	485,57
509-1456	КУ123-11У3	шт.		
	(зона: 1)		1 256,37	1 282,24
	(зона: 2)		1 256,37	1 282,36
	(зона: 3)		1 256,37	1 282,37
	(зона: 4)		1 256,37	1 282,53
	(зона: 5)		1 256,37	1 282,54
509-4891	КУ123-12У3	шт.		
	(зона: 1)		1 256,31	1 282,14
	(зона: 2)		1 256,31	1 282,26
	(зона: 3)		1 256,31	1 282,27
	(зона: 4, 5)		1 256,31	1 282,42
509-4892	КУ123-13У3	шт.		
	(зона: 1)		1 256,37	1 282,20
	(зона: 2)		1 256,37	1 282,32
	(зона: 3)		1 256,37	1 282,33
	(зона: 4, 5)		1 256,37	1 282,48
509-4893	КУ123-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 541,97	1 573,70
	(зона: 2)		1 541,97	1 573,84
	(зона: 3)		1 541,97	1 573,85
	(зона: 4, 5)		1 541,97	1 574,03
509-4894	КУ123-22У3	шт.		
	(зона: 1)		1 541,97	1 573,87
	(зона: 2)		1 541,97	1 574,04
	(зона: 3)		1 541,97	1 574,05
	(зона: 4, 5)		1 541,97	1 574,28
509-4895	КУ123-23У3	шт.		
	(зона: 1)		1 541,97	1 573,87
	(зона: 2)		1 541,97	1 574,04
	(зона: 3)		1 541,97	1 574,05
	(зона: 4, 5)		1 541,97	1 574,28
509-4896	КУ123-31У3	шт.		
	(зона: 1)		2 083,01	2 125,97
	(зона: 2)		2 083,01	2 126,18
	(зона: 3)		2 083,01	2 126,20
	(зона: 4, 5)		2 083,01	2 126,47
509-4897	КУ123-32У3	шт.		
	(зона: 1)		2 083,01	2 126,32
	(зона: 2)		2 083,01	2 126,59
	(зона: 3)		2 083,01	2 126,61
	(зона: 4, 5)		2 083,01	2 126,96
509-4898	КУ123-33У3	шт.		
	(зона: 1)		2 083,01	2 126,32
	(зона: 2)		2 083,01	2 126,59
	(зона: 3)		2 083,01	2 126,61
	(зона: 4, 5)		2 083,01	2 126,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4887	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-710 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		126,10	129,05
	(зона: 2)		126,10	129,11
	(зона: 3)		126,10	129,12
	(зона: 4)		126,10	129,20
	(зона: 5)		126,10	129,21
509-4888	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-720 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		201,32	205,77
	(зона: 2)		201,32	205,84
	(зона: 3)		201,32	205,85
	(зона: 4)		201,32	205,93
	(зона: 5)		201,32	205,94
Панели с кожухом к постам управления :				
509-0566	ПКУ15-21.111-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		669,64	683,90
	(зона: 2, 3)		669,64	684,04
	(зона: 4, 5)		669,64	684,23
509-0567	ПКУ15-21.121-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		881,40	900,17
	(зона: 2)		881,40	900,35
	(зона: 3)		881,40	900,36
	(зона: 4, 5)	881,40	900,61	
509-1504	ПКУ15-21.122-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		455,11	464,80
	(зона: 2)		455,11	464,89
	(зона: 3)		455,11	464,90
	(зона: 4, 5)	455,11	465,03	
509-0568	ПКУ15-21.131-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 100,56	1 123,99
	(зона: 2)		1 100,56	1 124,22
	(зона: 3)		1 100,56	1 124,23
	(зона: 4, 5)	1 100,56	1 124,54	
509-0569	ПКУ15-21.141-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 350,25
	(зона: 2)		1 322,10	1 350,53
	(зона: 3)		1 322,10	1 350,54
	(зона: 4, 5)	1 322,10	1 350,91	
509-0570	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 938,74	1 980,02
	(зона: 2)		1 938,74	1 980,42
	(зона: 3)		1 938,74	1 980,44
	(зона: 4, 5)	1 938,74	1 980,99	
509-0571	ПКУ15-21.331-54 У2	шт.		
	(зона: 1)		2 445,09	2 497,15
	(зона: 2)		2 445,09	2 497,66
	(зона: 3)		2 445,09	2 497,68
	(зона: 4, 5)	2 445,09	2 498,37	
509-5689	Корпус поста для кнопок управления КП101 пластиковый	шт.		
	(зона: 1)		14,26	14,64
	(зона: 2, 3)		14,26	14,65
	(зона: 4, 5)		14,26	14,67
509-5690	Корпус поста для кнопок управления КП102 пластиковый	шт.		
	(зона: 1)		28,49	29,17
	(зона: 2)		28,49	29,18
	(зона: 3)		28,49	29,19
	(зона: 4, 5)	28,49	29,21	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Командоконтроллеры, командоаппараты и посты управления				
Командоаппараты кулачковые регулируемые:				
509-6001	КА 414А-1 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	646,76
	(зона: 2)		627,15	647,92
	(зона: 3)		627,15	648,01
	(зона: 4)		627,15	649,47
	(зона: 5)		627,15	649,49
509-6002	КА 416А-1 У2	шт.		
	(зона: 1)		711,90	734,68
	(зона: 2)		711,90	736,08
	(зона: 3)		711,90	736,19
	(зона: 4)		711,90	737,95
	(зона: 5)		711,90	737,98
509-6003	КА 414А-2 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	646,76
	(зона: 2)		627,15	647,92
	(зона: 3)		627,15	648,01
	(зона: 4)		627,15	649,47
	(зона: 5)		627,15	649,49
509-6004	КА 416А-2 У2	шт.		
	(зона: 1)		711,90	734,68
	(зона: 2)		711,90	736,08
	(зона: 3)		711,90	736,19
	(зона: 4)		711,90	737,95
	(зона: 5)		711,90	737,98
509-6005	КА 414А-3 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	647,06
	(зона: 2)		627,15	648,27
	(зона: 3)		627,15	648,36
	(зона: 4)		627,15	649,87
	(зона: 5)		627,15	649,90
509-6006	КА 416А-3 У2	шт.		
	(зона: 1)		711,90	734,98
	(зона: 2)		711,90	736,43
	(зона: 3)		711,90	736,54
	(зона: 4)		711,90	738,36
	(зона: 5)		711,90	738,39
509-6007	КА 424А-1 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	647,94
	(зона: 2)		627,15	649,30
	(зона: 3)		627,15	649,40
	(зона: 4)		627,15	651,10
	(зона: 5)		627,15	651,13
509-6008	КА 424А-5 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	647,94
	(зона: 2)		627,15	649,30
	(зона: 3)		627,15	649,40
	(зона: 4)		627,15	651,10
	(зона: 5)		627,15	651,13
509-6009	КА 424А-15 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	647,94
	(зона: 2)		627,15	649,30
	(зона: 3)		627,15	649,40
	(зона: 4)		627,15	651,10
	(зона: 5)		627,15	651,13
509-6010	КА 424А-30 У2	шт.		
	(зона: 1)		627,15	647,94
	(зона: 2)		627,15	649,30
	(зона: 3)		627,15	649,40
	(зона: 4)		627,15	651,10
	(зона: 5)		627,15	651,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-6011	КА 426А-1 У2	шт.		
	(зона: 1)		728,85	752,86
	(зона: 2)		728,85	754,40
	(зона: 3)		728,85	754,52
	(зона: 4)		728,85	756,46
	(зона: 5)		728,85	756,49
509-6012	КА 426А-5 У2	шт.		
	(зона: 1)		728,85	752,86
	(зона: 2)		728,85	754,40
	(зона: 3)		728,85	754,52
	(зона: 4)		728,85	756,46
	(зона: 5)		728,85	756,49
509-6013	КА 426А-15 У2	шт.		
	(зона: 1)		728,85	752,86
	(зона: 2)		728,85	754,40
	(зона: 3)		728,85	754,52
	(зона: 4)		728,85	756,46
	(зона: 5)		728,85	756,49
509-6014	КА 426А-30 У2	шт.		
	(зона: 1)		728,85	752,86
	(зона: 2)		728,85	754,40
	(зона: 3)		728,85	754,52
	(зона: 4)		728,85	756,46
	(зона: 5)		728,85	756,49
509-6015	КА 4058-2 У2	шт.		
	(зона: 1)		762,75	788,02
	(зона: 2)		762,75	789,67
	(зона: 3)		762,75	789,79
	(зона: 4)		762,75	791,85
	(зона: 5)		762,75	791,89
509-6016	КА 4044 У2	шт.		
	(зона: 1)		525,45	543,03
	(зона: 2)		525,45	544,19
	(зона: 3)		525,45	544,28
	(зона: 4)		525,45	545,73
	(зона: 5)		525,45	545,76
509-6017	КА 4168-3 У2	шт.		
	(зона: 1)		2 101,80	2 193,30
	(зона: 2)		2 101,80	2 201,50
	(зона: 3)		2 101,80	2 202,10
	(зона: 4)		2 101,80	2 212,30
	(зона: 5)		2 101,80	2 212,40
509-6018	КА 4188-3 У2	шт.		
	(зона: 1)		2 427,20	2 528,20
	(зона: 2)		2 427,20	2 536,80
	(зона: 3)		2 427,20	2 537,51
	(зона: 4)		2 427,20	2 548,30
	(зона: 5)		2 427,20	2 548,50
509-6019	КА 4148-4 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 708,60	1 770,40
	(зона: 2)		1 708,60	1 775,00
	(зона: 3)		1 708,60	1 775,30
	(зона: 4)		1 708,60	1 781,00
	(зона: 5)		1 708,60	1 781,10
509-6020	КА 4168-4 У2	шт.		
	(зона: 1)		2 101,80	2 193,30
	(зона: 2)		2 101,80	2 201,50
	(зона: 3)		2 101,80	2 202,10
	(зона: 4)		2 101,80	2 212,30
	(зона: 5)		2 101,80	2 212,40
509-6021	КА 4188-4 У2	шт.		
	(зона: 1)		2 427,20	2 528,20
	(зона: 2)		2 427,20	2 536,80
	(зона: 3)		2 427,20	2 537,51
	(зона: 4)		2 427,20	2 548,30
	(зона: 5)		2 427,20	2 548,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-6022	КА 4269 У2	шт.		
	(зона: 1)		3 308,60	3 453,20
	(зона: 2)		3 308,60	3 466,00
	(зона: 3)		3 308,60	3 467,00
	(зона: 4)		3 308,60	3 483,20
	(зона: 5)		3 308,60	3 483,40
509-6023	КА 4289 У2	шт.		
	(зона: 1)		4 407,00	4 587,10
	(зона: 2)		4 407,00	4 602,20
	(зона: 3)		4 407,00	4 603,30
	(зона: 4)		4 407,00	4 622,20
	(зона: 5)		4 407,00	4 622,60
509-6024	КА 4658-1 У2	шт.		
	(зона: 1)		779,70	808,26
	(зона: 2)		779,70	810,38
	(зона: 3)		779,70	810,54
	(зона: 4)		779,70	813,21
	(зона: 5)		779,70	813,26
509-6025	КА 4658-3 У2	шт.		
	(зона: 1)		779,70	808,26
	(зона: 2)		779,70	810,38
	(зона: 3)		779,70	810,54
	(зона: 4)		779,70	813,21
	(зона: 5)		779,70	813,26
509-6026	КА 4658-5 У2	шт.		
	(зона: 1)		779,70	808,26
	(зона: 2)		779,70	810,38
	(зона: 3)		779,70	810,54
	(зона: 4)		779,70	813,21
	(зона: 5)		779,70	813,26
509-6027	КА 4658-6 У2	шт.		
	(зона: 1)		779,70	808,26
	(зона: 2)		779,70	810,38
	(зона: 3)		779,70	810,54
	(зона: 4)		779,70	813,21
	(зона: 5)		779,70	813,26
509-6028	КА 4658-21 У2	шт.		
	(зона: 1)		779,70	808,26
	(зона: 2)		779,70	810,38
	(зона: 3)		779,70	810,54
	(зона: 4)		779,70	813,21
	(зона: 5)		779,70	813,26
509-6029	КА 4658-23 У2	шт.		
	(зона: 1)		779,70	808,26
	(зона: 2)		779,70	810,38
	(зона: 3)		779,70	810,54
	(зона: 4)		779,70	813,21
	(зона: 5)		779,70	813,26
509-6030	КА 4658-25 У2	шт.		
	(зона: 1)		796,65	825,55
	(зона: 2)		796,65	827,67
	(зона: 3)		796,65	827,83
	(зона: 4)		796,65	830,50
	(зона: 5)		796,65	830,55
509-6031	КА 4658-26 У2	шт.		
	(зона: 1)		796,65	825,55
	(зона: 2)		796,65	827,67
	(зона: 3)		796,65	827,83
	(зона: 4)		796,65	830,50
	(зона: 5)		796,65	830,55

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Контакторы электромагнитные низковольтные				
Контакторы электромагнитные:				
509-4001	МК1-01 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	898,35 898,35 898,35 898,35 898,35	918,23 918,55 918,57 918,96 918,97
509-4002	МК1-10 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	898,35 898,35 898,35 898,35 898,35	918,23 918,55 918,57 918,96 918,97
509-4003	МК1-11 У3А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 067,90 1 067,90 1 067,90	1 091,40 1 091,70 1 092,20
509-4004	МК1-02 У3А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 067,90 1 067,90 1 067,90	1 091,30 1 091,70 1 092,10
509-4005	МК1-20 У3А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 067,90 1 067,90 1 067,90	1 091,30 1 091,70 1 092,10
509-4006	МК1-20Д У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	637,32 637,32 637,32 637,32	651,69 651,96 651,98 652,32
509-4007	МК1-21 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 356,00 1 356,00 1 356,00 1 356,00	1 385,50 1 385,80 1 385,90 1 386,40
509-4008	МК1-22 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 491,60 1 491,60 1 491,60 1 491,60	1 523,90 1 524,30 1 524,40 1 524,90
509-4009	МК1-30 У3А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 135,70 1 135,70 1 135,70	1 160,60 1 161,00 1 161,50
509-4010	МК1-55 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	915,30 915,30 915,30 915,30	935,30 935,60 935,61 935,96
509-4011	МК1-66 У3А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 017,00 1 017,00 1 017,00	1 039,00 1 039,30 1 039,70
509-4012	МК1-84 У3А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 017,00 1 017,00 1 017,00	1 039,00 1 039,30 1 039,70
509-4013	МК2-01 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	915,30 915,30 915,30 915,30 915,30	935,52 935,83 935,86 936,25 936,26

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4014	МК2-10 У3А	шт.		
	(зона: 1)		915,30	935,52
	(зона: 2)		915,30	935,83
	(зона: 3)		915,30	935,86
	(зона: 4)		915,30	936,25
	(зона: 5)		915,30	936,26
509-4015	МК2-11 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 084,80	1 108,70
	(зона: 2, 3)		1 084,80	1 109,00
	(зона: 4, 5)		1 084,80	1 109,51
509-4016	МК2-20 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 084,80	1 108,60
	(зона: 2)		1 084,80	1 108,90
	(зона: 3)		1 084,80	1 109,00
	(зона: 4, 5)		1 084,80	1 109,40
509-4017	МК2-30 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 220,40	1 247,00
	(зона: 2, 3)		1 220,40	1 247,40
	(зона: 4, 5)		1 220,40	1 247,90
509-4018	МК2-02 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 084,80	1 108,60
	(зона: 2)		1 084,80	1 108,90
	(зона: 3)		1 084,80	1 109,00
	(зона: 4, 5)		1 084,80	1 109,40
509-4019	МК3-01 У3А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 004,80
	(зона: 2, 3)		983,10	1 005,10
	(зона: 4, 5)		983,10	1 005,60
509-4020	МК3-10 У3А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 004,80
	(зона: 2, 3)		983,10	1 005,10
	(зона: 4, 5)		983,10	1 005,60
509-4021	МК3-11 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 169,60	1 195,30
	(зона: 2)		1 169,60	1 195,70
	(зона: 3)		1 169,60	1 195,80
	(зона: 4, 5)		1 169,60	1 196,30
509-4022	МК3-20 У3А (постоянный ток)	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 004,90
	(зона: 2, 3)		983,10	1 005,20
	(зона: 4, 5)		983,10	1 005,70
509-4023	МК3-20 У3А (переменный ток)	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 004,90
	(зона: 2, 3)		983,10	1 005,30
	(зона: 4, 5)		983,10	1 005,80
509-4024	МК4-01 У3А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 004,80
	(зона: 2, 3)		983,10	1 005,20
	(зона: 4, 5)		983,10	1 005,60
509-4025	МК4-30 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 050,90	1 074,00
	(зона: 2)		1 050,90	1 074,30
	(зона: 3)		1 050,90	1 074,40
	(зона: 4, 5)		1 050,90	1 074,80
509-4026	МК4-11 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 169,60	1 195,40
	(зона: 2, 3)		1 169,60	1 195,80
	(зона: 4, 5)		1 169,60	1 196,30
509-4027	МК5-01 У3	шт.		
	(зона: 1)		644,10	659,00
	(зона: 2)		644,10	659,33
	(зона: 3)		644,10	659,36
	(зона: 4, 5)		644,10	659,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4028	МК5-10 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 017,00 1 017,00 1 017,00	1 040,50 1 041,10 1 041,80
509-4029	МК6-10 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 017,00 1 017,00 1 017,00	1 040,50 1 041,10 1 041,80
509-4030	МК5-20 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 977,50 1 977,50 1 977,50 1 977,50	2 023,40 2 024,50 2 024,60 2 025,90
509-4031	МК6-20 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 977,50 1 977,50 1 977,50 1 977,50	2 023,40 2 024,50 2 024,60 2 025,90
509-4032	МК2-20Б У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	711,90 711,90 711,90 711,90 711,90	727,73 728,00 728,01 728,34 728,35
Контакты герсиконовые:				
509-4033	КМГ13-1910-00 У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	205,74 205,74 205,74	209,98 210,00 210,03
509-4034	КМГ14-1910-00 У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	274,32 274,32 274,32 274,32	279,98 280,00 280,01 280,04
509-4035	КМГ14-1911-00 У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	274,32 274,32 274,32 274,32	279,98 280,00 280,01 280,04
509-4036	КМГ14-1912-00 У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	274,32 274,32 274,32 274,32	279,98 280,00 280,01 280,04
509-4037	КМГ17-1920-00 У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	857,26 857,26 857,26 857,26	874,94 875,02 875,03 875,14
509-4038	КМГ17-1922-00 У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	857,26 857,26 857,26 857,26	874,94 875,02 875,03 875,14
509-4039	КМГ17-1924-00 У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	962,08 962,08 962,08 962,08	981,85 981,94 981,95 982,06
509-4040	КМГ17-1930-00 У2 (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 158,80 1 158,80 1 158,80	1 182,50 1 182,60 1 182,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4041	КМГ17-1932-00 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 211,10	1 235,90
	(зона: 2, 3)		1 211,10	1 236,00
	(зона: 4, 5)		1 211,10	1 236,10
509-4042	КМГ17-1934-00 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 263,60	1 289,40
	(зона: 2, 3)		1 263,60	1 289,50
	(зона: 4, 5)		1 263,60	1 289,60
509-4043	КМГ18-1920-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		896,54	915,05
	(зона: 2)		896,54	915,15
	(зона: 3)		896,54	915,16
	(зона: 4, 5)		896,54	915,28
509-4044	КМГ18-1922-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		948,97	968,53
	(зона: 2)		948,97	968,63
	(зона: 3)		948,97	968,64
	(зона: 4, 5)		948,97	968,76
509-4045	КМГ18-1924-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 001,40	1 022,00
	(зона: 2, 3)		1 001,40	1 022,10
	(зона: 4, 5)		1 001,40	1 022,30
509-4046	КМГ18-1930-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 198,00	1 222,60
	(зона: 2, 3)		1 198,00	1 222,70
	(зона: 4, 5)		1 198,00	1 222,80
509-4047	КМГ18-1932-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 250,50	1 276,10
	(зона: 2, 3)		1 250,50	1 276,20
	(зона: 4, 5)		1 250,50	1 276,30
509-4048	КМГ18-1934-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 302,90	1 329,50
	(зона: 2, 3)		1 302,90	1 329,60
	(зона: 4, 5)		1 302,90	1 329,80
509-4049	КМГ17Д-1920-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		870,33	888,32
	(зона: 2, 3)		870,33	888,42
	(зона: 4, 5)		870,33	888,55
509-4050	КМГ17Д-1922-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		922,76	941,75
	(зона: 2)		922,76	941,83
	(зона: 3)		922,76	941,84
	(зона: 4, 5)		922,76	941,95
509-4051	КМГ17Д-1924-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		975,19	995,22
	(зона: 2)		975,19	995,31
	(зона: 3)		975,19	995,32
	(зона: 4, 5)		975,19	995,43
509-4052	КМГ17Д-1930-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 171,80	1 195,80
	(зона: 2, 3)		1 171,80	1 195,90
	(зона: 4, 5)		1 171,80	1 196,00
509-4053	КМГ17Д-1932-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 211,10	1 235,90
	(зона: 2, 3)		1 211,10	1 236,00
	(зона: 4, 5)		1 211,10	1 236,10
509-4054	КМГ17Д-1934-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 276,70	1 302,70
	(зона: 2, 3)		1 276,70	1 302,80
	(зона: 4, 5)		1 276,70	1 302,90
509-4055	КМГ18Д-1920-20 У2	шт.		
	(зона: 1)		909,65	928,43
	(зона: 2)		909,65	928,52
	(зона: 3)		909,65	928,53
	(зона: 4, 5)		909,65	928,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4056	КМГ18Д-1922-20 У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	962,08 962,08 962,08	981,91 982,01 982,13
509-4057	КМГ18Д-1924-20 У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 014,50 1 014,50 1 014,50	1 035,40 1 035,50 1 035,60
509-4058	КМГ18Д-1930-20 У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 211,10 1 211,10 1 211,10	1 235,90 1 236,00 1 236,20
509-4059	КМГ18Д-1932-20 У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 263,60 1 263,60 1 263,60	1 289,40 1 289,50 1 289,70
509-4060	КМГ18Д-1934-20 У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 316,00 1 316,00 1 316,00	1 342,90 1 343,00 1 343,10
509-4065	Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	65,54 65,54 65,54 65,54 65,54	74,28 75,52 75,61 77,14 77,17
Контакты электромагнитные:				
509-4061	КПВ604 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	521,70 521,70 521,70 521,70 521,70	539,56 540,80 540,89 542,43 542,45
509-4062	КПВ605 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 061,80 1 061,80 1 061,80 1 061,80 1 061,80	1 098,90 1 101,60 1 101,80 1 105,00 1 105,10
509-4063	КП7 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 119,70 3 119,70 3 119,70 3 119,70 3 119,70	3 223,00 3 229,80 3 230,30 3 238,70 3 238,80
509-4064	КП207 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 119,70 3 119,70 3 119,70 3 119,70 3 119,70	3 224,60 3 231,60 3 232,10 3 240,90 3 241,10
509-4066	КТП6012Б У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	832,58 832,58 832,58 832,58 832,58	853,69 854,43 854,48 855,41 855,42
509-4067	КТП6022Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	832,58 832,58 832,58 832,58 832,58	853,69 854,43 854,48 855,41 855,42

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4068	КТП6013Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		919,26	942,74
	(зона: 2)		919,26	943,59
	(зона: 3)		919,26	943,65
	(зона: 4)		919,26	944,70
	(зона: 5)		919,26	944,72
509-4069	КТП6023Б	шт.		
	(зона: 1)		919,26	942,74
	(зона: 2)		919,26	943,59
	(зона: 3)		919,26	943,65
	(зона: 4)		919,26	944,70
	(зона: 5)		919,26	944,72
509-4070	КТП6014Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 110,10	1 138,30
	(зона: 2)		1 110,10	1 139,30
	(зона: 3)		1 110,10	1 139,40
	(зона: 4, 5)		1 110,10	1 140,60
509-4071	КТП6024Б	шт.		
	(зона: 1)		1 110,10	1 138,30
	(зона: 2)		1 110,10	1 139,30
	(зона: 3)		1 110,10	1 139,40
	(зона: 4, 5)		1 110,10	1 140,60
509-4072	КТП6032Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 942,70	1 991,90
	(зона: 2)		1 942,70	1 993,60
	(зона: 3)		1 942,70	1 993,80
	(зона: 4, 5)		1 942,70	1 995,90
509-4073	КТП6033Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		3 675,50	3 761,00
	(зона: 2)		3 675,50	3 763,00
	(зона: 3)		3 675,50	3 763,10
	(зона: 4, 5)		3 675,50	3 765,60
509-4074	КТП6034Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 567,10	2 632,80
	(зона: 2)		2 567,10	2 635,20
	(зона: 3)		2 567,10	2 635,40
	(зона: 4)		2 567,10	2 638,30
	(зона: 5)		2 567,10	2 638,40
509-4075	КТП6042Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		3 469,10	3 564,50
	(зона: 2)		3 469,10	3 568,80
	(зона: 3)		3 469,10	3 569,10
	(зона: 4)		3 469,10	3 574,50
	(зона: 5)		3 469,10	3 574,60
509-4076	КТП6043Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		3 701,90	3 805,10
	(зона: 2)		3 701,90	3 810,00
	(зона: 3)		3 701,90	3 810,30
	(зона: 4)		3 701,90	3 816,40
	(зона: 5)		3 701,90	3 816,50
509-4077	КТП6044Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		4 303,00	4 422,50
	(зона: 2)		4 303,00	4 428,10
	(зона: 3)		4 303,00	4 428,50
	(зона: 4)		4 303,00	4 435,40
	(зона: 5)		4 303,00	4 435,50
509-4078	КТП6052Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		3 512,00	3 612,00
	(зона: 2)		3 512,00	3 617,00
	(зона: 3)		3 512,00	3 617,30
	(зона: 4)		3 512,00	3 623,50
	(зона: 5)		3 512,00	3 623,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4079	КТП6053Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		4 113,20	4 230,50
	(зона: 2)		4 113,20	4 236,30
	(зона: 3)		4 113,20	4 236,70
	(зона: 4)		4 113,20	4 244,00
	(зона: 5)		4 113,20	4 244,10
509-4080	КТП6054Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		4 809,30	4 945,30
	(зона: 2)		4 809,30	4 951,90
	(зона: 3)		4 809,30	4 952,40
	(зона: 4)		4 809,30	4 960,60
	(зона: 5)		4 809,30	4 960,70
509-4081	КТ6012Б	шт.		
	(зона: 1)		1 170,70	1 197,30
	(зона: 2)		1 170,70	1 197,80
	(зона: 3)		1 170,70	1 197,90
	(зона: 4, 5)		1 170,70	1 198,50
509-4082	КТ6022Б	шт.		
	(зона: 1)		1 170,70	1 197,30
	(зона: 2)		1 170,70	1 197,80
	(зона: 3)		1 170,70	1 197,90
	(зона: 4, 5)		1 170,70	1 198,50
509-4083	КТ6013Б	шт.		
	(зона: 1)		1 492,90	1 526,50
	(зона: 2, 3)		1 492,90	1 527,10
	(зона: 4, 5)		1 492,90	1 527,90
509-4084	КТ6023Б	шт.		
	(зона: 1)		1 632,70	1 669,00
	(зона: 2, 3)		1 632,70	1 669,70
	(зона: 4, 5)		1 632,70	1 670,51
509-4085	КТ6014Б	шт.		
	(зона: 1)		1 404,90	1 437,50
	(зона: 2, 3)		1 404,90	1 438,30
	(зона: 4, 5)		1 404,90	1 439,30
509-4086	КТ6024Б	шт.		
	(зона: 1)		1 404,90	1 437,50
	(зона: 2, 3)		1 404,90	1 438,30
	(зона: 4, 5)		1 404,90	1 439,30
509-4087	КТ6032Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 264,70	2 317,20
	(зона: 2)		2 264,70	2 318,40
	(зона: 3)		2 264,70	2 318,50
	(зона: 4)		2 264,70	2 319,90
	(зона: 5)		2 264,70	2 320,00
509-4088	КТ6033Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 531,40	2 591,00
	(зона: 2)		2 531,40	2 592,50
	(зона: 3)		2 531,40	2 592,60
	(зона: 4, 5)		2 531,40	2 594,50
509-4089	КТ6034Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 397,70	2 457,10
	(зона: 2)		2 397,70	2 459,00
	(зона: 3)		2 397,70	2 459,10
	(зона: 4, 5)		2 397,70	2 461,50
509-4090	КТ6035Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 478,70	2 541,80
	(зона: 2)		2 478,70	2 544,00
	(зона: 3)		2 478,70	2 544,20
	(зона: 4, 5)		2 478,70	2 547,00
509-4091	КТ6042Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 559,60	2 629,60
	(зона: 2)		2 559,60	2 632,80
	(зона: 3)		2 559,60	2 633,00
	(зона: 4)		2 559,60	2 636,90
	(зона: 5)		2 559,60	2 637,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4092	КТ6043Б У3	шт.		
	(зона: 1)		3 358,60	3 448,30
	(зона: 2)		3 358,60	3 452,10
	(зона: 3)		3 358,60	3 452,40
	(зона: 4)		3 358,60	3 457,00
	(зона: 5)		3 358,60	3 457,10
509-4093	КТ6044Б У3	шт.		
	(зона: 1)		3 287,80	3 379,90
	(зона: 2)		3 287,80	3 384,20
	(зона: 3)		3 287,80	3 384,50
	(зона: 4)		3 287,80	3 390,00
	(зона: 5)		3 287,80	3 390,10
509-4094	КТ6045Б У3	шт.		
	(зона: 1)		3 426,60	3 525,10
	(зона: 2)		3 426,60	3 530,10
	(зона: 3)		3 426,60	3 530,50
	(зона: 4)		3 426,60	3 536,70
	(зона: 5)		3 426,60	3 536,80
509-4095	КТ6052Б У3	шт.		
	(зона: 1)		2 964,80	3 049,60
	(зона: 2)		2 964,80	3 053,80
	(зона: 3)		2 964,80	3 054,10
	(зона: 4)		2 964,80	3 059,40
	(зона: 5)		2 964,80	3 059,50
509-4096	КТ6053Б У3	шт.		
	(зона: 1)		4 050,70	4 162,00
	(зона: 2)		4 050,70	4 167,00
	(зона: 3)		4 050,70	4 167,40
	(зона: 4)		4 050,70	4 173,60
	(зона: 5)		4 050,70	4 173,70
509-4097	КТ6054Б У3	шт.		
	(зона: 1)		3 916,50	4 029,80
	(зона: 2)		3 916,50	4 035,70
	(зона: 3)		3 916,50	4 036,10
	(зона: 4)		3 916,50	4 043,30
	(зона: 5)		3 916,50	4 043,50
509-4098	КТ6055Б У3	шт.		
	(зона: 1)		3 996,00	4 115,80
	(зона: 2)		3 996,00	4 122,40
	(зона: 3)		3 996,00	4 122,90
	(зона: 4)		3 996,00	4 131,10
	(зона: 5)		3 996,00	4 131,20
509-4099	КТ6022/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 527,60	1 562,30
	(зона: 2)		1 527,60	1 563,00
	(зона: 3)		1 527,60	1 563,10
	(зона: 4, 5)		1 527,60	1 564,00
509-4100	КТ6023/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 718,00	1 757,10
	(зона: 2)		1 718,00	1 757,90
	(зона: 3)		1 718,00	1 758,00
	(зона: 4, 5)		1 718,00	1 759,00
509-4101	КТ6032/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 246,20	2 299,60
	(зона: 2)		2 246,20	2 301,00
	(зона: 3)		2 246,20	2 301,10
	(зона: 4, 5)		2 246,20	2 302,91
509-4102	КТ6033/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 385,00	2 443,00
	(зона: 2)		2 385,00	2 444,80
	(зона: 3)		2 385,00	2 444,90
	(зона: 4)		2 385,00	2 447,00
	(зона: 5)		2 385,00	2 447,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4103	КТ6042/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 790,90	2 871,90
	(зона: 2)		2 790,90	2 876,10
	(зона: 3)		2 790,90	2 876,40
	(зона: 4)		2 790,90	2 881,60
	(зона: 5)		2 790,90	2 881,70
509-4104	КТ6043/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		3 470,10	3 568,70
	(зона: 2)		3 470,10	3 573,50
	(зона: 3)		3 470,10	3 573,90
	(зона: 4)		3 470,10	3 579,90
	(зона: 5)		3 470,10	3 580,00
509-4105	КТ6052/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		3 611,60	3 710,40
	(зона: 2)		3 611,60	3 714,80
	(зона: 3)		3 611,60	3 715,10
	(зона: 4)		3 611,60	3 720,60
	(зона: 5)		3 611,60	3 720,71
509-4106	КТ6053/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		4 412,30	4 531,90
	(зона: 2)		4 412,30	4 537,10
	(зона: 3)		4 412,30	4 537,50
	(зона: 4)		4 412,30	4 543,90
	(зона: 5)		4 412,30	4 544,10
509-4107	КТ6062/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		4 782,40	4 906,70
	(зона: 2)		4 782,40	4 911,40
	(зона: 3)		4 782,40	4 911,80
	(зона: 4)		4 782,40	4 917,70
	(зона: 5)		4 782,40	4 917,80
509-4108	КТ6063/2 У3	шт.		
	(зона: 1)		5 106,10	5 242,20
	(зона: 2)		5 106,10	5 247,90
	(зона: 3)		5 106,10	5 248,30
	(зона: 4)		5 106,10	5 255,30
	(зона: 5)		5 106,10	5 255,40
509-4109	КТ6021/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 573,80	1 609,60
	(зона: 2, 3)		1 573,80	1 610,30
	(зона: 4, 5)		1 573,80	1 611,20
509-4110	КТ6022/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 597,00	1 633,70
	(зона: 2, 3)		1 597,00	1 634,50
	(зона: 4, 5)		1 597,00	1 635,50
509-4111	КТ6031/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 257,80	2 310,90
	(зона: 2)		2 257,80	2 312,20
	(зона: 3)		2 257,80	2 312,30
	(зона: 4, 5)		2 257,80	2 314,00
509-4112	КТ6032/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 408,10	2 466,11
	(зона: 2)		2 408,10	2 467,70
	(зона: 3)		2 408,10	2 467,80
	(зона: 4, 5)		2 408,10	2 469,90
509-4113	КТ6041/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 652,10	2 728,00
	(зона: 2)		2 652,10	2 731,80
	(зона: 3)		2 652,10	2 732,10
	(зона: 4)		2 652,10	2 736,80
	(зона: 5)		2 652,10	2 736,90
509-4114	КТ6042/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 756,20	2 838,41
	(зона: 2)		2 756,20	2 842,90
	(зона: 3)		2 756,20	2 843,20
	(зона: 4)		2 756,20	2 848,80
	(зона: 5)		2 756,20	2 848,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4115	КТ6051/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		3 711,90	3 809,50
	(зона: 2)		3 711,90	3 813,40
	(зона: 3)		3 711,90	3 813,60
	(зона: 4, 5)		3 711,90	3 818,50
509-4116	КТ6053/3 У3	шт.		
	(зона: 1)		4 338,10	4 453,00
	(зона: 2)		4 338,10	4 457,70
	(зона: 3)		4 338,10	4 458,00
	(зона: 4, 5)		4 338,10	4 463,90
509-4117	КТ6032А У3	шт.		
	(зона: 1)		2 188,40	2 239,30
	(зона: 2)		2 188,40	2 240,50
	(зона: 3)		2 188,40	2 240,60
	(зона: 4, 5)		2 188,40	2 242,10
509-4118	КТ6033А У3	шт.		
	(зона: 1)		2 315,60	2 370,90
	(зона: 2)		2 315,60	2 372,40
	(зона: 3)		2 315,60	2 372,50
	(зона: 4, 5)		2 315,60	2 374,40
509-4119	КТ6042А У3	шт.		
	(зона: 1)		2 744,60	2 826,10
	(зона: 2)		2 744,60	2 830,50
	(зона: 3)		2 744,60	2 830,80
	(зона: 4)		2 744,60	2 836,30
	(зона: 5)		2 744,60	2 836,40
509-4120	КТ6043А У3	шт.		
	(зона: 1)		2 975,90	3 067,80
	(зона: 2)		2 975,90	3 073,20
	(зона: 3)		2 975,90	3 073,60
	(зона: 4)		2 975,90	3 080,30
	(зона: 5)		2 975,90	3 080,40
509-4121	КТ6052А У3	шт.		
	(зона: 1)		3 938,20	4 048,30
	(зона: 2)		3 938,20	4 053,50
	(зона: 3)		3 938,20	4 053,90
	(зона: 4)		3 938,20	4 060,40
	(зона: 5)		3 938,20	4 060,50
509-4122	КТ6053А У3	шт.		
	(зона: 1)		4 204,20	4 326,70
	(зона: 2)		4 204,20	4 333,20
	(зона: 3)		4 204,20	4 333,60
	(зона: 4)		4 204,20	4 341,60
	(зона: 5)		4 204,20	4 341,70
509-4123	КТ6062А	шт.		
	(зона: 1)		4 262,00	4 374,80
	(зона: 2)		4 262,00	4 379,40
	(зона: 3)		4 262,00	4 379,80
	(зона: 4)		4 262,00	4 385,50
	(зона: 5)		4 262,00	4 385,60
509-4124	КТ6063А	шт.		
	(зона: 1)		4 689,90	4 816,60
	(зона: 2)		4 689,90	4 822,00
	(зона: 3)		4 689,90	4 822,40
	(зона: 4)		4 689,90	4 829,20
	(зона: 5)		4 689,90	4 829,30
509-4125	КТ6000/01 У3	шт.		
	(зона: 1)		405,88	415,99
	(зона: 2)		405,88	416,32
	(зона: 3)		405,88	416,34
	(зона: 4)		405,88	416,75
	(зона: 5)		405,88	416,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4126	КТ6000/02 У3	шт.		
	(зона: 1)		516,90	529,55
	(зона: 2)		516,90	529,93
	(зона: 3)		516,90	529,96
	(зона: 4, 5)		516,90	530,44
509-4127	КТ6000/03 У3	шт.		
	(зона: 1)		634,85	650,33
	(зона: 2)		634,85	650,80
	(зона: 3)		634,85	650,83
	(зона: 4)		634,85	651,41
	(зона: 5)		634,85	651,42
509-4128	КТ6000/04 У3	шт.		
	(зона: 1)		745,86	763,70
	(зона: 2)		745,86	764,18
	(зона: 3)		745,86	764,22
	(зона: 4)		745,86	764,82
	(зона: 5)		745,86	764,83
509-4129	КТП6000/01 У3	шт.		
	(зона: 1)		763,20	782,23
	(зона: 2)		763,20	782,85
	(зона: 3)		763,20	782,90
	(зона: 4)		763,20	783,68
	(зона: 5)		763,20	783,69
509-4130	КТП6000/02 У3	шт.		
	(зона: 1)		867,28	888,70
	(зона: 2)		867,28	889,38
	(зона: 3)		867,28	889,43
	(зона: 4)		867,28	890,27
	(зона: 5)		867,28	890,29
509-4131	КТП6000/03 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 040,70	1 065,90
	(зона: 2, 3)		1 040,70	1 066,70
509-4132	КТП6000/04 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 144,80	1 172,40
	(зона: 2, 3)		1 144,80	1 173,20
509-4133	КТ6000/21 У3	шт.		
	(зона: 1)		815,24	834,52
	(зона: 2)		815,24	835,01
509-4134	КТ6000/22 У3	шт.		
	(зона: 3)		815,24	835,05
	(зона: 4)		815,24	835,66
	(зона: 5)		815,24	835,67
	(зона: 1)		936,66	958,70
509-4135	КТ6000/23 У3	шт.		
	(зона: 2)		936,66	959,25
	(зона: 3)		936,66	959,29
	(зона: 4)		936,66	959,97
	(зона: 5)		936,66	959,98
509-4136	КТ6000/24 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 058,10	1 083,00
	(зона: 2, 3)		1 058,10	1 083,70
509-4137	КТ61-3810 У2	шт.		
	(зона: 4, 5)		1 058,10	1 084,50
	(зона: 1)		1 179,50	1 207,40
509-4137	КТ61-3810 У2	шт.		
	(зона: 2)		1 179,50	1 208,10
	(зона: 3)		1 179,50	1 209,00
	(зона: 4, 5)		884,62	903,64
	(зона: 1)		884,62	903,86
509-4137	КТ61-3810 У2	шт.		
	(зона: 2)		884,62	903,88
	(зона: 3)		884,62	904,15
	(зона: 4, 5)		884,62	904,15
	(зона: 1)		884,62	904,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4138	КТ6602 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 075,40	1 100,10
	(зона: 2)		1 075,40	1 100,60
	(зона: 3)		1 075,40	1 100,70
	(зона: 4)		1 075,40	1 101,30
	(зона: 5)		1 075,40	1 101,40
509-4139	КТ6612 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 386,10	1 417,10
	(зона: 2, 3)		1 386,10	1 417,60
	(зона: 4, 5)		1 386,10	1 418,30
509-4140	КТ6622 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 075,40	1 100,20
	(зона: 2, 3)		1 075,40	1 100,80
	(зона: 4, 5)		1 075,40	1 101,50
509-4141	КТ6603 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 318,30	1 348,60
	(зона: 2)		1 318,30	1 349,21
	(зона: 3)		1 318,30	1 349,30
	(зона: 4, 5)		1 318,30	1 350,10
509-4142	КТ6613 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 467,10	1 500,40
	(зона: 2)		1 467,10	1 501,00
	(зона: 3)		1 467,10	1 501,10
	(зона: 4, 5)		1 467,10	1 501,90
509-4143	КТ6623 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 566,90	1 602,30
	(зона: 2, 3)		1 566,90	1 603,00
	(зона: 4)		1 566,90	1 603,80
	(зона: 5)		1 566,90	1 603,90
509-4144	постоянного тока КМ2141-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		359,06	367,30
	(зона: 2)		359,06	367,48
	(зона: 3)		359,06	367,49
	(зона: 4)		359,06	367,71
	(зона: 5)		359,06	367,72
509-4145	постоянного тока КМ2441-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		359,06	367,30
	(зона: 2)		359,06	367,48
	(зона: 3)		359,06	367,49
	(зона: 4)		359,06	367,71
	(зона: 5)		359,06	367,72
509-4146	постоянного тока КМ2221-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		385,33	394,26
	(зона: 2)		385,33	394,46
	(зона: 3)		385,33	394,47
	(зона: 4, 5)		385,33	394,73
509-4147	постоянного тока КМ2521-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		385,33	394,26
	(зона: 2)		385,33	394,46
	(зона: 3)		385,33	394,47
	(зона: 4, 5)		385,33	394,73
509-4148	постоянного тока КМ2241-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		385,33	394,36
	(зона: 2)		385,33	394,58
	(зона: 3)		385,33	394,60
	(зона: 4)		385,33	394,87
	(зона: 5)		385,33	394,88
509-4149	постоянного тока КМ2541-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		385,33	394,36
	(зона: 2)		385,33	394,58
	(зона: 3)		385,33	394,60
	(зона: 4)		385,33	394,87
	(зона: 5)		385,33	394,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4150	постоянного тока КМ2621-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		420,36	430,25
	(зона: 2)		420,36	430,50
	(зона: 3)		420,36	430,52
	(зона: 4, 5)		420,36	430,83
509-4151	постоянного тока КМ2721-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		551,72	564,98
	(зона: 2)		551,72	565,35
	(зона: 3)		551,72	565,38
	(зона: 4, 5)		551,72	565,85
509-4152	постоянного тока КМ2142-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		481,66	493,15
	(зона: 2)		481,66	493,46
	(зона: 3)		481,66	493,48
	(зона: 4, 5)		481,66	493,87
509-4153	постоянного тока КМ2442-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		481,66	493,15
	(зона: 2)		481,66	493,46
	(зона: 3)		481,66	493,48
	(зона: 4, 5)		481,66	493,87
509-4154	постоянного тока КМ2222-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		551,72	564,88
	(зона: 2)		551,72	565,23
	(зона: 3)		551,72	565,26
	(зона: 4, 5)		551,72	565,70
509-4155	постоянного тока КМ2522-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		551,72	564,88
	(зона: 2)		551,72	565,23
	(зона: 3)		551,72	565,26
	(зона: 4, 5)		551,72	565,70
509-4156	постоянного тока КМ2242-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		578,00	591,95
	(зона: 2)		578,00	592,35
	(зона: 3)		578,00	592,37
	(зона: 4, 5)		578,00	592,88
509-4157	постоянного тока КМ2542-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		578,00	591,95
	(зона: 2)		578,00	592,35
	(зона: 3)		578,00	592,37
	(зона: 4, 5)		578,00	592,88
509-4158	постоянного тока КМ2642-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		718,12	735,30
	(зона: 2)		718,12	735,76
	(зона: 3)		718,12	735,80
	(зона: 4)		718,12	736,38
	(зона: 5)		718,12	736,39
509-4159	постоянного тока КМ2722-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		593,89	609,59
	(зона: 2)		593,89	610,23
	(зона: 3)		593,89	610,27
	(зона: 4)		593,89	611,06
	(зона: 5)		593,89	611,07
509-4160	постоянного тока КМ2143-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		656,81	672,28
	(зона: 2)		656,81	672,67
	(зона: 3)		656,81	672,70
	(зона: 4)		656,81	673,18
	(зона: 5)		656,81	673,19
509-4161	постоянного тока КМ2443-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		656,81	672,28
	(зона: 2)		656,81	672,67
	(зона: 3)		656,81	672,70
	(зона: 4)		656,81	673,18
	(зона: 5)		656,81	673,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4162	постоянного тока КМ2223-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		770,66	788,99
	(зона: 2)		770,66	789,48
	(зона: 3)		770,66	789,51
	(зона: 4)		770,66	790,12
	(зона: 5)		770,66	790,13
509-4163	постоянного тока КМ2243-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		858,24	878,64
	(зона: 2)		858,24	879,18
	(зона: 3)		858,24	879,22
	(зона: 4)		858,24	879,89
	(зона: 5)		858,24	879,90
509-4164	постоянного тока КМ2543-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		858,24	878,64
	(зона: 2)		858,24	879,18
	(зона: 3)		858,24	879,22
	(зона: 4)		858,24	879,89
	(зона: 5)		858,24	879,90
509-4165	постоянного тока КМ2523-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		770,66	788,99
	(зона: 2)		770,66	789,48
	(зона: 3)		770,66	789,51
	(зона: 4)		770,66	790,12
	(зона: 5)		770,66	790,13
509-4166	постоянного тока КМ2643-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		998,36	1 023,00
	(зона: 2, 3)		998,36	1 023,80
	(зона: 4, 5)		998,36	1 024,80
509-4167	постоянного тока КМ2144-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		779,42	798,03
	(зона: 2)		779,42	798,54
	(зона: 3)		779,42	798,57
	(зона: 4)		779,42	799,20
	(зона: 5)		779,42	799,21
509-4168	постоянного тока КМ2444-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		779,42	798,03
	(зона: 2)		779,42	798,54
	(зона: 3)		779,42	798,57
	(зона: 4)		779,42	799,20
	(зона: 5)		779,42	799,21
509-4169	постоянного тока КМ2224-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		858,24	881,24
	(зона: 2)		858,24	882,21
	(зона: 3)		858,24	882,28
	(зона: 4)		858,24	883,49
	(зона: 5)		858,24	883,51
509-4170	постоянного тока КМ2244-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		858,24	881,72
	(зона: 2)		858,24	882,77
	(зона: 3)		858,24	882,85
	(зона: 4)		858,24	884,15
	(зона: 5)		858,24	884,17
509-4171	постоянного тока КМ2524-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		858,24	881,24
	(зона: 2)		858,24	882,21
	(зона: 3)		858,24	882,28
	(зона: 4)		858,24	883,49
	(зона: 5)		858,24	883,51
509-4172	постоянного тока КМ2544-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		910,78	935,31
	(зона: 2)		910,78	936,36
	(зона: 3)		910,78	936,44
	(зона: 4)		910,78	937,74
	(зона: 5)		910,78	937,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4173	постоянного тока КМ2644-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		945,81	972,58
	(зона: 2)		945,81	973,89
	(зона: 3)		945,81	973,98
	(зона: 4)		945,81	975,61
	(зона: 5)		945,81	975,63
509-4174	постоянного тока КМ2125-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 523,80	1 560,00
	(зона: 2, 3)		1 523,80	1 561,00
	(зона: 4)		1 523,80	1 562,20
	(зона: 5)		1 523,80	1 562,30
509-4175	постоянного тока КМ2145-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 523,80	1 560,90
	(зона: 2, 3)		1 523,80	1 562,00
	(зона: 4, 5)		1 523,80	1 563,41
509-4176	постоянного тока КМ2165-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 523,90	1 560,40
	(зона: 2, 3)		1 523,90	1 561,50
	(зона: 4, 5)		1 523,90	1 562,80
509-4177	постоянного тока КМ2146-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		2 580,60	2 643,30
	(зона: 2)		2 580,60	2 645,20
	(зона: 3)		2 580,60	2 645,30
	(зона: 4)		2 580,60	2 647,60
	(зона: 5)		2 580,60	2 647,70
509-4178	переменного тока КМ2211-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		386,46	395,25
	(зона: 2)		386,46	395,43
	(зона: 3)		386,46	395,44
	(зона: 4, 5)		386,46	395,66
509-4179	переменного тока КМ2311-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		414,37	423,77
	(зона: 2)		414,37	423,96
	(зона: 3)		414,37	423,97
	(зона: 4)		414,37	424,20
	(зона: 5)		414,37	424,21
509-4180	переменного тока КМ2351-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		414,37	423,88
	(зона: 2)		414,37	424,08
	(зона: 3)		414,37	424,10
	(зона: 4, 5)		414,37	424,35
509-4181	переменного тока КМ2291-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		414,37	423,88
	(зона: 2)		414,37	424,08
	(зона: 3)		414,37	424,10
	(зона: 4, 5)		414,37	424,35
509-4182	переменного тока КМ2391-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		502,40	513,93
	(зона: 2)		502,40	514,18
	(зона: 3)		502,40	514,20
	(зона: 4, 5)		502,40	514,51
509-4183	переменного тока КМ2711-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		590,43	604,20
	(зона: 2)		590,43	604,53
	(зона: 3)		590,43	604,55
	(зона: 4)		590,43	604,96
	(зона: 5)		590,43	604,97
509-4184	переменного тока КМ2791-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		590,43	604,20
	(зона: 2)		590,43	604,53
	(зона: 3)		590,43	604,55
	(зона: 4)		590,43	604,96
	(зона: 5)		590,43	604,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4185	переменного тока КМ2212-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		611,90	625,89
	(зона: 2)		611,90	626,18
	(зона: 3)		611,90	626,20
	(зона: 4)		611,90	626,56
	(зона: 5)		611,90	626,57
509-4186	переменного тока КМ2302-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		665,57	680,85
	(зона: 2)		665,57	681,17
	(зона: 3)		665,57	681,20
	(зона: 4)		665,57	681,60
	(зона: 5)		665,57	681,62
509-4187	переменного тока КМ2712-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		751,45	769,61
	(зона: 2)		751,45	770,13
	(зона: 3)		751,45	770,17
	(зона: 4)		751,45	770,82
	(зона: 5)		751,45	770,83
509-4188	переменного тока 2КМ2372-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 331,10	1 362,10
	(зона: 2, 3)		1 331,10	1 362,80
	(зона: 4, 5)		1 331,10	1 363,70
509-4189	переменного тока КМ2213-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		944,68	965,75
	(зона: 2)		944,68	966,11
	(зона: 3)		944,68	966,14
	(зона: 4)		944,68	966,59
	(зона: 5)		944,68	966,60
509-4190	переменного тока КМ2303-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 159,40	1 186,01
	(зона: 2)		1 159,40	1 186,50
	(зона: 3)		1 159,40	1 186,60
	(зона: 4, 5)		1 159,40	1 187,30
509-4191	переменного тока КМ2393-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 406,30	1 439,10
	(зона: 2, 3)		1 406,30	1 439,90
	(зона: 4, 5)		1 406,30	1 440,90
509-4192	переменного тока 2КМ2302-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 653,20	1 694,10
	(зона: 2)		1 653,20	1 695,40
	(зона: 3)		1 653,20	1 695,50
	(зона: 4, 5)		1 653,20	1 697,10
509-4193	переменного тока КМ2392-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		689,30	705,90
	(зона: 2)		689,30	706,37
	(зона: 3)		689,30	706,40
	(зона: 4)		689,30	706,98
	(зона: 5)		689,30	706,99
509-4194	переменного тока КМ2214-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 019,80	1 044,60
	(зона: 2, 3)		1 019,80	1 045,40
	(зона: 4, 5)		1 019,80	1 046,30
509-4195	переменного тока КМ2304-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		1 395,60	1 428,70
	(зона: 2)		1 395,60	1 429,60
	(зона: 3)		1 395,60	1 429,70
	(зона: 4)		1 395,60	1 430,70
	(зона: 5)		1 395,60	1 430,81
509-4196	переменного тока 2КМ2373-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		3 714,30	3 799,50
	(зона: 2)		3 714,30	3 801,30
	(зона: 3)		3 714,30	3 801,40
	(зона: 4, 5)		3 714,30	3 803,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4197	переменного тока КМ2305-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		4 895,20	5 005,50
	(зона: 2)		4 895,20	5 007,60
	(зона: 3)		4 895,20	5 007,80
	(зона: 4)		4 895,20	5 010,30
	(зона: 5)		4 895,20	5 010,40
509-4198	переменного тока КМ2306-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		7 128,00	7 289,70
	(зона: 2)		7 128,00	7 292,90
	(зона: 3)		7 128,00	7 293,10
	(зона: 4, 5)		7 128,00	7 297,10
509-4199	маломагнитные КМ2211М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		407,93	417,15
	(зона: 2)		407,93	417,33
	(зона: 3)		407,93	417,34
	(зона: 4, 5)		407,93	417,56
509-4200	маломагнитные КМ2351М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		450,87	461,06
	(зона: 2)		450,87	461,25
	(зона: 3)		450,87	461,26
	(зона: 4)		450,87	461,50
	(зона: 5)		450,87	461,51
509-4201	маломагнитные КМ2311М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		450,87	462,33
	(зона: 2)		450,87	462,74
	(зона: 3)		450,87	462,76
	(зона: 4)		450,87	463,27
	(зона: 5)		450,87	463,28
509-4202	маломагнитные КМ2711М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		729,98	747,02
	(зона: 2)		729,98	747,43
	(зона: 3)		729,98	747,46
	(зона: 4)		729,98	747,96
	(зона: 5)		729,98	747,97
509-4203	маломагнитные КМ2212М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		654,84	669,85
	(зона: 2)		654,84	670,17
	(зона: 3)		654,84	670,19
	(зона: 4)		654,84	670,58
	(зона: 5)		654,84	670,59
509-4204	маломагнитные КМ2312М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		751,45	768,97
	(зона: 2)		751,45	769,39
	(зона: 3)		751,45	769,42
	(зона: 4)		751,45	769,93
	(зона: 5)		751,45	769,94
509-4205	маломагнитные КМ2332М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		783,95	802,12
	(зона: 2)		783,95	802,54
	(зона: 3)		783,95	802,57
	(зона: 4)		783,95	803,08
	(зона: 5)		783,95	803,09
509-4206	маломагнитные КМ2352М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		783,95	802,12
	(зона: 2)		783,95	802,54
	(зона: 3)		783,95	802,57
	(зона: 4)		783,95	803,08
	(зона: 5)		783,95	803,09
509-4207	маломагнитные КМ2712М-00 М4	шт.		
	(зона: 1)		837,33	857,69
	(зона: 2)		837,33	858,29
	(зона: 3)		837,33	858,33
	(зона: 4)		837,33	859,08
	(зона: 5)		837,33	859,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4208	маломагнитные 2KM2372M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		1 696,10	1 735,00
	(зона: 2, 3)		1 696,10	1 735,90
	(зона: 4, 5)		1 696,10	1 737,00
509-4209	маломагнитные KM2213M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		869,54	889,21
	(зона: 2)		869,54	889,59
	(зона: 3)		869,54	889,62
	(зона: 4)		869,54	890,09
	(зона: 5)		869,54	890,10
509-4210	маломагнитные KM2333M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		914,61	935,18
	(зона: 2)		914,61	935,56
	(зона: 3)		914,61	935,60
	(зона: 4)		914,61	936,06
	(зона: 5)		914,61	936,07
509-4211	маломагнитные KM2303M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		1 116,40	1 142,30
	(зона: 2)		1 116,40	1 142,90
	(зона: 3)		1 116,40	1 143,00
	(зона: 4, 5)		1 116,40	1 143,70
509-4212	маломагнитные 2KM2373M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		2 147,00	2 197,90
	(зона: 2)		2 147,00	2 199,20
	(зона: 3)		2 147,00	2 199,30
	(зона: 4, 5)		2 147,00	2 201,00
509-4213	маломагнитные KM2214M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		1 041,30	1 067,10
	(зона: 2, 3)		1 041,30	1 068,00
	(зона: 4)		1 041,30	1 069,00
	(зона: 5)		1 041,30	1 069,10
509-4214	маломагнитные KM2304M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		1 352,60	1 385,50
	(зона: 2, 3)		1 352,60	1 386,50
	(зона: 4, 5)		1 352,60	1 387,80
509-4215	маломагнитные 2KM2374M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		2 189,90	2 245,80
	(зона: 2)		2 189,90	2 247,80
	(зона: 3)		2 189,90	2 247,90
	(зона: 4)		2 189,90	2 250,40
	(зона: 5)		2 189,90	2 250,50
509-4216	маломагнитные KM2335M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		5 389,00	5 510,00
	(зона: 2)		5 389,00	5 512,20
	(зона: 3)		5 389,00	5 512,40
	(зона: 4)		5 389,00	5 515,10
	(зона: 5)		5 389,00	5 515,20
509-4217	маломагнитные 2KM2336M-00 M4	шт.		
	(зона: 1)		7 364,20	7 530,60
	(зона: 2)		7 364,20	7 533,80
	(зона: 3)		7 364,20	7 534,00
	(зона: 4, 5)		7 364,20	7 538,00
509-4228	КУВ10	шт.		
	(зона: 1)		386,46	394,83
	(зона: 2)		386,46	394,93
	(зона: 3)		386,46	394,94
	(зона: 4, 5)		386,46	395,07
509-4229	КУВ10А	шт.		
	(зона: 1)		392,90	402,03
	(зона: 2)		392,90	402,24
	(зона: 3)		392,90	402,26
	(зона: 4)		392,90	402,52
	(зона: 5)		392,90	402,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4230	КУВ20	шт.		
	(зона: 1)		483,08	494,07
	(зона: 2)		483,08	494,29
	(зона: 3)		483,08	494,31
	(зона: 4, 5)		483,08	494,58
509-4231	КУВ30	шт.		
	(зона: 1)		601,16	614,99
	(зона: 2)		601,16	615,29
	(зона: 3)		601,16	615,32
	(зона: 4)		601,16	615,68
(зона: 5)	601,16	615,69		
509-4232	КУВ40	шт.		
	(зона: 1)		815,86	836,74
	(зона: 2)		815,86	837,50
	(зона: 3)		815,86	837,56
	(зона: 4)		815,86	838,50
(зона: 5)	815,86	838,52		
Контакты:				
509-4218	КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.		
	(зона: 1)		1 075,40	1 097,60
	(зона: 2, 3)		1 075,40	1 097,70
	(зона: 4, 5)		1 075,40	1 097,90
509-4219	КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.		
	(зона: 1)		901,97	920,70
	(зона: 2)		901,97	920,81
	(зона: 3)		901,97	920,82
(зона: 4, 5)	901,97	920,97		
509-4220	КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.		
	(зона: 1)		2 428,40	2 478,30
	(зона: 2, 3)		2 428,40	2 478,60
	(зона: 4, 5)		2 428,40	2 478,90
509-4221	КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.		
	(зона: 1)		1 873,30	1 912,20
	(зона: 2, 3)		1 873,30	1 912,40
	(зона: 4, 5)		1 873,30	1 912,70
509-4222	КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.		
	(зона: 1)		3 816,00	3 894,70
	(зона: 2, 3)		3 816,00	3 895,10
	(зона: 4)		3 816,00	3 895,60
(зона: 5)	3 816,00	3 895,70		
509-4223	КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.		
	(зона: 1)		3 122,20	3 187,00
	(зона: 2)		3 122,20	3 187,40
	(зона: 3)		3 122,20	3 187,50
	(зона: 4)		3 122,20	3 187,90
(зона: 5)	3 122,20	3 188,00		
509-4224	КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.		
	(зона: 1)		4 440,50	4 532,60
	(зона: 2, 3)		4 440,50	4 533,10
	(зона: 4, 5)		4 440,50	4 533,80
509-4225	КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.		
	(зона: 1)		3 746,60	3 824,90
	(зона: 2, 3)		3 746,60	3 825,40
	(зона: 4, 5)		3 746,60	3 826,10
509-4226	КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.		
	(зона: 1)		5 862,80	5 986,50
	(зона: 2)		5 862,80	5 987,60
	(зона: 3)		5 862,80	5 987,70
(зона: 4, 5)	5 862,80	5 989,00		
509-4227	КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.		
	(зона: 1)		5 030,20	5 137,30
	(зона: 2, 3)		5 030,20	5 138,40
	(зона: 4, 5)		5 030,20	5 139,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4233	K1511 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4234	K1611 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4235	K1711 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4236	K1521 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4237	K1621 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4238	K1721 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4239	K1531 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4240	K1631 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4241	K1731 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 220,50	3 300,00
	(зона: 2)		3 220,50	3 302,60
	(зона: 3)		3 220,50	3 302,70
	(зона: 4, 5)		3 220,50	3 305,90
509-4242	K1512 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 954,00
	(зона: 2)		2 881,50	2 956,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 956,70
	(зона: 4, 5)		2 881,50	2 959,80
509-4243	K1612 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 954,00
	(зона: 2)		2 881,50	2 956,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 956,70
	(зона: 4, 5)		2 881,50	2 959,80
509-4244	K1712 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 954,00
	(зона: 2)		2 881,50	2 956,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 956,70
	(зона: 4, 5)		2 881,50	2 959,80
509-4245	K1522 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 954,00
	(зона: 2)		2 881,50	2 956,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 956,70
	(зона: 4, 5)		2 881,50	2 959,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4246	K1622 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 954,00
	(зона: 2)		2 881,50	2 956,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 956,70
	(зона: 4, 5)		2 881,50	2 959,80
509-4247	K1722 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 954,00
	(зона: 2)		2 881,50	2 956,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 956,70
	(зона: 4, 5)		2 881,50	2 959,80
509-4248	Контактор электромагнитный КМ16-45	шт.		
	(зона: 1)		8 209,50	8 414,00
	(зона: 2)		8 209,50	8 420,70
	(зона: 3)		8 209,50	8 421,20
	(зона: 4)		8 209,50	8 429,50
	(зона: 5)		8 209,50	8 429,70
509-5695	Контактор модульный ESB-20-11 (20А AC1) 220 В AC ABB	шт.		
	(зона: 1)		258,81	264,11
	(зона: 2, 3)		258,81	264,13
	(зона: 4, 5)		258,81	264,16
Группа: Микровыключатели, выключатели конечные, путевые и другие				
Переключатели:				
509-7001	ПКГ4 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		364,43	372,13
	(зона: 2, 3)		364,43	372,20
	(зона: 4, 5)		364,43	372,29
509-7002	ПКГ5 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		381,38	389,43
	(зона: 2)		381,38	389,50
	(зона: 3)		381,38	389,51
	(зона: 4)		381,38	389,59
	(зона: 5)		381,38	389,60
509-7003	ПКГ6 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		398,33	406,74
	(зона: 2)		398,33	406,81
	(зона: 3)		398,33	406,82
	(зона: 4, 5)		398,33	406,91
509-7004	ПКГ8 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		432,23	441,35
	(зона: 2)		432,23	441,42
	(зона: 3)		432,23	441,43
	(зона: 4, 5)		432,23	441,53
509-7005	ПКГ10 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		474,60	484,65
	(зона: 2)		474,60	484,74
	(зона: 3)		474,60	484,76
	(зона: 4, 5)		474,60	484,87
509-7006	ПКГ12 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		508,50	519,26
	(зона: 2, 3)		508,50	519,36
	(зона: 4)		508,50	519,48
	(зона: 5)		508,50	519,49
509-7007	ПКГ16 У4.2	шт.		
	(зона: 1)		576,30	588,44
	(зона: 2, 3)		576,30	588,55
	(зона: 4, 5)		576,30	588,68
509-7042	этажные ЭП-1140 У3	шт.		
	(зона: 1)		118,25	121,20
	(зона: 2)		118,25	121,30
	(зона: 3)		118,25	121,31
	(зона: 4, 5)		118,25	121,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7043	этажные ЭП-130М5	шт.		
	(зона: 1)		228,71	234,05
	(зона: 2)		228,71	234,18
	(зона: 3)		228,71	234,19
	(зона: 4, 5)		228,71	234,35
509-7044	лифтовый ПЛГ-1	шт.		
	(зона: 1)		315,27	322,02
	(зона: 2)		315,27	322,09
	(зона: 3)		315,27	322,10
	(зона: 4, 5)		315,27	322,19
Выключатели путевые:				
509-7008	ВП19-21А,Б311,41100У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 37	шт.		
	(зона: 1)		98,54	100,56
	(зона: 2, 3)		98,54	100,57
	(зона: 4, 5)		98,54	100,58
509-7009	ВП19-21А,Б311,41167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.		
	(зона: 1)		113,51	116,08
	(зона: 2)		113,51	116,12
	(зона: 3)		113,51	116,13
509-7010	ВП19-21А,Б321,42167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.		
	(зона: 1)		116,33	118,95
	(зона: 2)		116,33	119,00
	(зона: 3)		116,33	119,01
509-7011	ВП19-21А,Б331,43167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.		
	(зона: 1)		119,16	121,87
	(зона: 2, 3)		119,16	121,93
	(зона: 4, 5)		119,16	122,00
509-7012	ВП19-21А,Б312,41200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.		
	(зона: 1)		102,21	104,41
	(зона: 2, 3)		102,21	104,44
	(зона: 4, 5)		102,21	104,47
509-7013	ВП19-21А,Б322,42200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.		
	(зона: 1)		105,03	107,29
	(зона: 2, 3)		105,03	107,32
	(зона: 4, 5)		105,03	107,36
509-7014	ВП19-21А,Б332,43200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.		
	(зона: 1)		106,73	109,07
	(зона: 2, 3)		106,73	109,10
	(зона: 4, 5)		106,73	109,15
509-7015	ВП16Л	шт.		
	(зона: 1)		115,77	118,67
	(зона: 2)		115,77	118,77
	(зона: 3)		115,77	118,78
509-7016	ВП-4М	шт.		
	(зона: 1)		162,72	167,15
	(зона: 2)		162,72	167,35
	(зона: 3)		162,72	167,36
509-7017	ВП61-21А1111200 УХЛ3.2	шт.		
	(зона: 4)		162,72	167,60
	(зона: 5)		162,72	167,61
	(зона: 1-5)		12,72	12,98
509-7018	ВП61-21Б1111200 УХЛ3.2	шт.	12,72	12,98
509-7019	ВП61-21А11117200 УХЛ3.2	шт.		
	(зона: 1-3)		15,26	15,57
	(зона: 4, 5)		15,26	15,58
509-7020	ВП61-21Б11117200 УХЛ3.2	шт.		
	(зона: 1-3)		15,26	15,57
	(зона: 4, 5)		15,26	15,58
509-7021	конечные ВПК-У3	шт.		
	(зона: 1)		115,78	118,29
	(зона: 2, 3)		115,78	118,32
	(зона: 4, 5)		115,78	118,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7096	конечные ВПК-2110 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	78,12 78,12 78,12	79,93 79,97 80,02
509-7097	конечные ВПК-2111 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	83,19 83,19 83,19	85,11 85,16 85,21
509-7098	конечные ВПК-2112 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	83,19 83,19 83,19	85,11 85,15 85,20
509-7022	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	102,86 102,86 102,86	105,16 105,20 105,25
509-7023	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	102,86 102,86 102,86	105,16 105,20 105,25
509-7024	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	102,86 102,86 102,86	105,16 105,20 105,25
509-7025	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	103,72 103,72 103,72 103,72	106,04 106,08 106,09 106,14
509-7026	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	103,72 103,72 103,72 103,72	106,04 106,08 106,09 106,14
509-7027	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	103,72 103,72 103,72 103,72	106,04 106,08 106,09 106,14
509-7028	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	105,46 105,46 105,46 105,46	107,90 107,95 107,96 108,03
509-7029	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,2,7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	105,46 105,46 105,46 105,46	107,90 107,95 107,96 108,03
509-7030	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2,3,8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	105,46 105,46 105,46 105,46	107,90 107,95 107,96 108,03
509-7031	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,06 108,06 108,06	110,55 110,60 110,67
509-7032	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,06 108,06 108,06	110,55 110,60 110,67
509-7033	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2,3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,06 108,06 108,06	110,55 110,60 110,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7034	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,06 108,06 108,06	110,57 110,63 110,70
509-7035	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,06 108,06 108,06	110,57 110,63 110,70
509-7036	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2,3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,06 108,06 108,06	110,57 110,63 110,70
Выключатели:				
509-7037	ВБ11 ОМ2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	236,51 236,51 236,51 236,51 236,51	242,12 242,27 242,28 242,46 242,47
509-7038	ВБ12 ОМ2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	236,51 236,51 236,51 236,51 236,51	242,12 242,27 242,28 242,46 242,47
509-7040	ВК-11 ОМ5 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	44,18 44,18	45,10 45,11
509-7041	ВК-12 ОМ2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	126,00 126,00 126,00 126,00	128,76 128,79 128,80 128,85
509-7039	блокировочные ВБ-43-00 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	67,57 67,57 67,57	69,30 69,37 69,45
509-7045	блокировочные ЛКБ-31 У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	18,19 18,19	18,60 18,62
509-7046	путевые ВСГ1 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,21 32,21 32,21	32,91 32,92 32,94
509-7047	путевые ВСГ2 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,22 26,22 26,22	26,80 26,81 26,83
509-7048	путевые ВСГ21 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,22 26,22 26,22	26,80 26,81 26,83
509-7049	путевые ВСГ22 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,22 26,22 26,22	26,80 26,81 26,83
509-7050	путевые ВСГ3 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,22 26,22 26,22	26,80 26,81 26,83
509-7051	путевые ВСГ31 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,22 26,22 26,22	26,80 26,81 26,83

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7052	путевые ВСГ32 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,22 26,22 26,22	26,80 26,81 26,83
Микровыключатели:				
509-7053	МП1101Л УХЛ3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	19,47 19,47	19,89 19,90
509-7054	МП1102Л УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,89 20,89 20,89	21,34 21,35 21,36
509-7055	МП1104Л УХЛ3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	20,89 20,89	21,34 21,35
509-7056	МП1105Л УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,15 23,15 23,15	23,65 23,66 23,67
509-7057	МП1107Л УХЛ3 (зона: 1-5)	шт.	19,76	20,18
509-7058	МП1202Л УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,03 57,03 57,03	58,40 58,44 58,49
509-7059	МП1203Л УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,03 57,03 57,03	58,40 58,44 58,49
509-7060	МП1302Л У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,99 38,99 38,99	39,99 40,04 40,08
509-7061	МП1303Л У2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,17 43,17 43,17	44,31 44,36 44,42
509-7062	МП1305Л У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,17 43,17 43,17 43,17	44,28 44,31 44,32 44,37
509-7063	МП1306Л У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	55,94 55,94 55,94 55,94	57,35 57,40 57,41 57,47
509-7064	МП1313Л У2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,25 48,25 48,25 48,25	49,44 49,48 49,49 49,53
509-7065	МП2102С У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	22,59 22,59	23,08 23,09
509-7066	МП2101Л УХЛ4 (зона: 1-5)	шт.	18,35	18,72
509-7067	МП2102Л УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	18,35 18,35	18,76 18,77
509-7068	МП2104Л УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	18,65 18,65	19,06 19,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7069	МП2105Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		24,58	25,12
	(зона: 2, 3)		24,58	25,13
	(зона: 4, 5)		24,58	25,14
509-7070	МП2106Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		20,34	20,78
	(зона: 2-5)		20,34	20,79
509-7071	МП2107Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1-3)		21,19	21,65
	(зона: 4, 5)		21,19	21,66
509-7072	МП2109Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1-3)		27,12	27,70
	(зона: 4, 5)		27,12	27,71
509-7073	МП2202Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		28,82	29,62
	(зона: 2, 3)		28,82	29,66
	(зона: 4, 5)		28,82	29,71
509-7074	МП2203Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		33,90	34,76
	(зона: 2, 3)		33,90	34,79
	(зона: 4, 5)		33,90	34,83
509-7075	МП2204Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		33,90	34,80
	(зона: 2)		33,90	34,83
	(зона: 3)		33,90	34,84
	(зона: 4, 5)		33,90	34,88
509-7076	МП2205Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		43,22	44,27
	(зона: 2, 3)		43,22	44,31
	(зона: 4, 5)		43,22	44,35
509-7077	МП2206Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		41,53	42,63
	(зона: 2, 3)		41,53	42,68
	(зона: 4, 5)		41,53	42,74
509-7078	МП2208Л УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		43,22	44,36
	(зона: 2)		43,22	44,40
	(зона: 3)		43,22	44,41
	(зона: 4, 5)		43,22	44,46
509-7079	МП2302Л У2	шт.		
	(зона: 1)		58,16	59,61
	(зона: 2)		58,16	59,65
	(зона: 3)		58,16	59,66
	(зона: 4)		58,16	59,71
	(зона: 5)		58,16	59,72
509-7080	МП2303Л У2	шт.		
	(зона: 1)		59,86	61,33
	(зона: 2, 3)		59,86	61,38
	(зона: 4, 5)		59,86	61,44
509-7081	МП2304Л У2	шт.		
	(зона: 1)		44,07	45,24
	(зона: 2, 3)		44,07	45,29
	(зона: 4, 5)		44,07	45,35
509-7082	МП2305Л У2	шт.		
	(зона: 1)		69,50	71,16
	(зона: 2, 3)		69,50	71,20
	(зона: 4, 5)		69,50	71,26
509-7083	МП2306Л У2	шт.		
	(зона: 1)		83,06	85,03
	(зона: 2)		83,06	85,08
	(зона: 3)		83,06	85,09
	(зона: 4, 5)		83,06	85,15
509-7084	МП2308Л У2	шт.		
	(зона: 1)		83,06	85,04
	(зона: 2, 3)		83,06	85,09
	(зона: 4, 5)		83,06	85,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7085	МПЗ132Л У2 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			38,99	39,91
			38,99	39,93
			38,99	39,94
			38,99	39,97
509-7091	МП2101Н <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	26,54	27,10
			26,54	27,11
509-7092	МП1102Н <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	33,32	34,02
			33,32	34,03
Блоки путевых микровыключателей:				
509-7086	БПМ21-026-55 У3 <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			189,84	193,87
			189,84	193,91
			189,84	193,96
509-7087	БПМ21-046-55 У3 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	267,81	273,64
			267,81	273,71
			267,81	273,72
			267,81	273,82
509-7088	БПМ21-066-55 У3 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	364,43	372,43
			364,43	372,54
			364,43	372,56
			364,43	372,70
509-7089	БПМ21-086-55 У3 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	372,90	381,30
			372,90	381,46
			372,90	381,47
			372,90	381,66
509-7090	БПМ21-106-55 У3 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	449,18	459,34
			449,18	459,54
			449,18	459,55
			449,18	459,79
			449,18	459,80
509-7093	Переключатели мощности ПМ-4 <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	20,34	20,82
			20,34	20,83
			20,34	20,84
509-7094	Выключатель В-2М <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	16,95	17,30
			16,95	17,31
509-7095	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 403,50	1 443,90
			1 403,50	1 445,90
			1 403,50	1 446,11
			1 403,50	1 448,60
			1 403,50	1 448,70
Группа: Предохранители плавкие				
Блоки защиты:				
509-2038	БЗ-20К УХЛЗ I-20А <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	9,32	9,52
			9,32	9,53
509-2039	БЗ-30К УХЛЗ I-30А <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	11,02	11,27
			11,02	11,28
Вставки плавкие:				
509-2037	Е27В2 <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	3,62	3,71
			3,62	3,72
509-2101	ВТФ-6 УЗ <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	0,97	1,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2102	ВТФ-10 УЗ (зона: 1-5)	шт.	0,97	1,00
509-2028	ПП24-25 (зона: 1-5)	шт.	16,72	17,09
509-2029	ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 25,40,50) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	23,73 23,73	24,24 24,25
509-2030	ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 63) (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	24,86 24,86	25,39 25,40
509-2031	ПП24-31 (ном. ток 63,80) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	77,46 77,46 77,46	79,07 79,09 79,10
509-2032	ПП24-31 (ном. ток 100) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	80,29 80,29 80,29	81,96 81,97 81,99
509-2040	ПВ-10К УХЛЗ I-10А (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	4,41 4,41	4,50 4,51
509-2041	ПВ-20К УХЛЗ I-20А (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	4,41 4,41	4,50 4,51
509-2042	ПВ-30К УХЛЗ I-30А (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	4,41 4,41	4,50 4,51
509-5773	к предохранителям типа ПН-2 100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,21 9,21 9,21 9,21	9,63 9,66 9,67 9,71
509-5774	к предохранителям типа ПН-2 400А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,37 31,37 31,37 31,37	32,92 33,06 33,07 33,26
509-2090	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-6К (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	9,79 9,79	9,99 10,00
509-2091	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-10К (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	9,09 9,09	9,29 9,30
509-2092	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-16К (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	9,09 9,09	9,29 9,30
509-2093	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-20К (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	9,09 9,09	9,29 9,30
509-2094	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-25К (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,50 15,50 15,50	15,84 15,85 15,86
509-2095	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-40К (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,50 15,50 15,50	15,84 15,85 15,86
509-2096	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-63К (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,50 15,50 15,50	15,84 15,85 15,86
509-2097	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-80К (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,22 36,22 36,22	37,04 37,06 37,08

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2098	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-100К (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,22 36,22 36,22	37,04 37,06 37,08
509-2099	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-125К (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,22 36,22 36,22	37,04 37,06 37,08
Предохранители:				
509-2001	ПП17-3970 УЗ I-1000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	93,23 93,23 93,23 93,23	96,36 96,57 96,59 96,85
509-2002	ПП56К-36376-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	113,57 113,57 113,57 113,57	116,06 116,09 116,10 116,14
509-2003	ПП56К-36366-03 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	128,82 128,82 128,82	131,61 131,65 131,70
509-2043	ПРС-6,3 УЗ-П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,68 20,68 20,68	21,18 21,19 21,21
509-2044	ПРС-6,3Х2УЗ-П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,50 23,50 23,50	24,12 24,14 24,17
509-2045	ПРС-6,3Х3УЗ-П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,59 28,59 28,59	29,36 29,39 29,43
509-2046	ПРС-25УЗ-П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,23 31,23 31,23	32,00 32,03 32,06
509-2047	ПРС-25Х2УЗ-П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,65 38,65 38,65	39,70 39,75 39,81
509-2048	ПРС-25Х3УЗ-П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	40,34 40,34 40,34 40,34	41,59 41,66 41,67 41,76
509-2049	ПРС-63УЗ-П (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,67 43,67 43,67	44,78 44,82 44,87
509-2050	ПРС-100УЗ-П (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	215,66 215,66 215,66 215,66	220,92 221,07 221,09 221,28
509-2070	СП-I-СП40 УХЛ3 (зона: 1-5)	шт.	3,39	3,46
509-2071	ПДС-I МЗ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,18 12,18 12,18	12,47 12,48 12,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2072	ПДС-II МЗ	шт.		
	(зона: 1)		17,10	17,54
	(зона: 2, 3)		17,10	17,55
	(зона: 4, 5)		17,10	17,57
509-2073	ПДС-III МЗ	шт.		
	(зона: 1)		23,76	24,36
	(зона: 2, 3)		23,76	24,38
	(зона: 4, 5)		23,76	24,41
509-2074	ПДС-IV МЗ	шт.		
	(зона: 1)		112,38	115,22
	(зона: 2)		112,38	115,31
	(зона: 3)		112,38	115,32
	(зона: 4, 5)		112,38	115,44
509-2075	ПДС-V МЗ	шт.		
	(зона: 1)		148,74	152,63
	(зона: 2)		148,74	152,78
	(зона: 3)		148,74	152,79
	(зона: 4, 5)		148,74	152,98
509-2076	ПДС-VI МЗ	шт.		
	(зона: 1)		275,36	282,40
	(зона: 2)		275,36	282,65
	(зона: 3)		275,36	282,67
	(зона: 4, 5)		275,36	282,99
509-2077	ПДС-VII МЗ	шт.		
	(зона: 1)		175,15	180,89
	(зона: 2)		175,15	181,26
	(зона: 3)		175,15	181,29
	(зона: 4)		175,15	181,75
	(зона: 5)		175,15	181,76
509-2078	ПВД-I	шт.		
	(зона: 1)		2,29	2,34
	(зона: 2-5)		2,29	2,35
509-2079	ПВД-II	шт.		
	(зона: 1-5)		3,03	3,11
509-2080	ПВД-III	шт.		
	(зона: 1, 2)		6,36	6,52
	(зона: 3-5)		6,36	6,53
509-2081	ПВД-IV	шт.		
	(зона: 1)		19,49	19,98
	(зона: 2, 3)		19,49	19,99
	(зона: 4, 5)		19,49	20,01
509-2082	ПВД-V	шт.		
	(зона: 1)		35,29	36,12
	(зона: 2, 3)		35,29	36,14
	(зона: 4, 5)		35,29	36,17
509-2083	ПВД-VI	шт.		
	(зона: 1)		81,64	83,47
	(зона: 2, 3)		81,64	83,51
	(зона: 4, 5)		81,64	83,55
509-2084	ПВД-VII	шт.		
	(зона: 1)		91,53	93,73
	(зона: 2, 3)		91,53	93,79
	(зона: 4, 5)		91,53	93,87
509-2085	ПВД-ПБ	шт.		
	(зона: 1-5)		13,28	13,57
509-2086	ПДС-ИК	шт.		
	(зона: 1)		28,42	29,05
	(зона: 2, 3)		28,42	29,06
	(зона: 4, 5)		28,42	29,07
509-2087	ПДС-ПК	шт.		
	(зона: 1)		42,97	43,94
	(зона: 2, 3)		42,97	43,95
	(зона: 4, 5)		42,97	43,98

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2088	ПДС-ШК	шт.		
	(зона: 1)		47,86	48,95
	(зона: 2, 3)		47,86	48,98
	(зона: 4)		47,86	49,00
	(зона: 5)		47,86	49,01
509-2089	ПДС-IVK	шт.		
	(зона: 1)		166,54	170,64
	(зона: 2)		166,54	170,76
	(зона: 3)		166,54	170,77
	(зона: 4, 5)		166,54	170,93
509-2897	плавкие ПН2-100	шт.		
	(зона: 1)		26,89	27,61
	(зона: 2, 3)		26,89	27,64
	(зона: 4, 5)		26,89	27,68
509-2898	плавкие ПН2-250	шт.		
	(зона: 1)		45,29	46,48
	(зона: 2, 3)		45,29	46,53
	(зона: 4, 5)		45,29	46,59
509-2899	плавкие ПН2-400	шт.		
	(зона: 1)		61,56	63,38
	(зона: 2)		61,56	63,47
	(зона: 3)		61,56	63,48
	(зона: 4, 5)		61,56	63,61
509-2004	плавкие ПП157-31270 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		30,51	31,20
	(зона: 2, 3)		30,51	31,22
	(зона: 4, 5)		30,51	31,23
509-2005	плавкие ПП157-34270 У3 I-250А	шт.		
	(зона: 1)		44,92	45,92
	(зона: 2, 3)		44,92	45,94
	(зона: 4, 5)		44,92	45,97
509-2006	плавкие ПП157-31370 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		50,85	52,09
	(зона: 2, 3)		50,85	52,13
	(зона: 4, 5)		50,85	52,18
509-2007	плавкие ПП157-34370 У3 I-250А	шт.		
	(зона: 1)		86,45	88,51
	(зона: 2)		86,45	88,56
	(зона: 3)		86,45	88,57
	(зона: 4, 5)		86,45	88,64
509-2008	плавкие ПП157-37370 У3 I-400А	шт.		
	(зона: 1)		120,35	123,35
	(зона: 2)		120,35	123,44
	(зона: 3)		120,35	123,45
	(зона: 4, 5)		120,35	123,57
509-2009	плавкие ПП157-39370 У3 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		194,93	199,71
	(зона: 2)		194,93	199,86
	(зона: 3)		194,93	199,87
	(зона: 4, 5)		194,93	200,05
509-2010	плавкие ПП157-31670 У3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		62,72	64,27
	(зона: 2, 3)		62,72	64,32
	(зона: 4, 5)		62,72	64,38
509-2011	плавкие ПП157-34670 У3 I-250А	шт.		
	(зона: 1)		101,70	104,16
	(зона: 2, 3)		101,70	104,23
	(зона: 4, 5)		101,70	104,32
509-2012	плавкие ПП157-37670 У3 I-400А	шт.		
	(зона: 1)		171,20	175,39
	(зона: 2)		171,20	175,52
	(зона: 3)		171,20	175,53
	(зона: 4)		171,20	175,68
	(зона: 5)		171,20	175,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2013	плавкие ПП157-39670 УЗ I-630А	шт.		
	(зона: 1)		218,66	224,15
	(зона: 2)		218,66	224,34
	(зона: 3)		218,66	224,35
	(зона: 4)		218,66	224,58
	(зона: 5)		218,66	224,59
509-2014	плавкие ПП157-37380 УЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		127,13	130,26
	(зона: 2)		127,13	130,36
	(зона: 3)		127,13	130,37
	(зона: 4, 5)		127,13	130,49
509-2015	плавкие ПП157-37680 УЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		157,64	161,53
	(зона: 2)		157,64	161,65
	(зона: 3)		157,64	161,66
	(зона: 4, 5)		157,64	161,81
509-2016	плавкие ПП157-39380 УЗ I-630А	шт.		
	(зона: 1)		191,54	196,29
	(зона: 2)		191,54	196,44
	(зона: 3)		191,54	196,45
	(зона: 4)		191,54	196,64
	(зона: 5)		191,54	196,65
509-2017	плавкие ПП157-39680 УЗ I-630А	шт.		
	(зона: 1)		211,88	217,30
	(зона: 2)		211,88	217,49
	(зона: 3)		211,88	217,50
	(зона: 4, 5)		211,88	217,75
509-2018	плавкие ПП157-40380 УЗ I-800А	шт.		
	(зона: 1)		227,13	232,59
	(зона: 2)		227,13	232,74
	(зона: 3)		227,13	232,75
	(зона: 4)		227,13	232,94
	(зона: 5)		227,13	232,95
509-2019	плавкие ПП157-40680 УЗ I-800А	шт.		
	(зона: 1)		277,98	284,72
	(зона: 2)		277,98	284,91
	(зона: 3)		277,98	284,93
	(зона: 4, 5)		277,98	285,17
509-2020	плавкие ПП157-37970 УЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		189,84	194,40
	(зона: 2)		189,84	194,53
	(зона: 3)		189,84	194,54
	(зона: 4, 5)		189,84	194,70
509-2021	плавкие ПП157-39970 УЗ I-630А	шт.		
	(зона: 1)		333,92	341,72
	(зона: 2)		333,92	341,90
	(зона: 3)		333,92	341,92
	(зона: 4, 5)		333,92	342,15
509-2022	плавкие ПП157-37170 УЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		339,00	347,25
	(зона: 2)		339,00	347,50
	(зона: 3)		339,00	347,51
	(зона: 4, 5)		339,00	347,82
509-2023	плавкие ПП171-40-458000 УХЛ4 I-750А	шт.		
	(зона: 1)		80,70	82,69
	(зона: 2)		80,70	82,75
	(зона: 3)		80,70	82,76
	(зона: 4, 5)		80,70	82,84
509-2024	плавкие ПП171-40-468000 УХЛ4 I-750А	шт.		
	(зона: 1)		129,84	133,04
	(зона: 2)		129,84	133,14
	(зона: 3)		129,84	133,15
	(зона: 4, 5)		129,84	133,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2025	плавкие ПП24-25-3723-00 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,77 32,77 32,77	33,57 33,60 33,63
509-2026	плавкие ПП24-29-3723-00 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	55,09 55,09 55,09	56,41 56,45 56,49
509-2027	плавкие ПП24-31-3723-00 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	192,67 192,67 192,67 192,67	197,08 197,17 197,18 197,29
509-2033	плавкие ПП31-31550 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,07 19,07 19,07 19,07	19,64 19,67 19,68 19,72
509-2034	плавкие ПП31-35550 УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,45 33,45 33,45 33,45	34,45 34,50 34,51 34,58
509-2035	плавкие ПП53-37521 В4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	305,10 305,10 305,10 305,10	312,07 312,21 312,22 312,40
509-5733	плавкие ППТ-10 с плавкой вставкой ВТФ-6А (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	компл.	7,83 7,83	8,02 8,03
509-5734	плавкие ППТ-10 с плавкой вставкой ВТФ-10А (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	компл.	7,83 7,83	8,02 8,03
509-2036	плавкие Е27Пф2 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,79 31,79 31,79	32,63 32,67 32,71
509-2051	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-5-35А (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	9,25 9,25	9,45 9,46
509-2052	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-35-75А (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	13,56 13,56	13,86 13,87
509-2053	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-100,150А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21,58 21,58 21,58 21,58	22,06 22,07 22,08 22,09
509-2054	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-200,250А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,56 23,56 23,56	24,10 24,11 24,12
509-2055	пробивные ПП-А/3К У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	58,36 58,36 58,36 58,36	59,64 59,65 59,66 59,68
509-2056	пробивные ПП-А/3 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,49 31,49 31,49	32,23 32,25 32,27
509-2057	тугоплавкие ТП-100 У3 (зона: 1-5)	шт.	6,29	6,43
509-2058	тугоплавкие ТП-125 У3 (зона: 1-5)	шт.	6,29	6,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2059	тугоплавкие ТП-160 УЗ (зона: 1-5)	шт.	6,29	6,43
509-2060	тугоплавкие ТП-200 УЗ (зона: 1-5)	шт.	6,29	6,43
509-2061	тугоплавкие ТП-250 УЗ (зона: 1-5)	шт.	6,29	6,43
509-2062	тугоплавкие ТП-320 УЗ (зона: 1-5)	шт.	6,29	6,43
509-2063	тугоплавкие ТП-400 УЗ (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	6,79 6,79	6,94 6,95
509-2064	тугоплавкие ТП-500 УЗ (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,67 7,67	7,85 7,86
509-2065	тугоплавкие ТП-630 УЗ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,68 6,68 6,68	6,84 6,85 6,86
509-2066	тугоплавкие ТП-200 УХЛЗ (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	6,17 6,17	6,30 6,31
509-2067	тугоплавкие ТП-400 УХЛЗ (зона: 1-5)	шт.	6,68	6,83
509-2068	тугоплавкие ТП-600 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2-4) (зона: 5)	шт.	7,80 7,80 7,80	7,99 8,00 8,01
509-2069	тугоплавкие ТП-900 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,81 8,81 8,81	9,06 9,07 9,09
Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение:				
509-2104	220 В 350А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	134,02 134,02 134,02 134,02	137,38 137,49 137,50 137,64
509-2105	220 В 600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	180,01 180,01 180,01 180,01	184,51 184,66 184,67 184,86
509-2106	220 В 850А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	460,02 460,02 460,02 460,02 460,02	471,78 472,20 472,23 472,76 472,77
509-2107	500 В 350А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	144,13 144,13 144,13 144,13	147,78 147,90 147,91 148,07
509-2108	500 В 600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	193,34 193,34 193,34 193,34	198,20 198,36 198,37 198,58
509-2109	500 В 850А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	489,97 489,97 489,97 489,97 489,97	502,56 503,02 503,06 503,63 503,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Основания предохранителей типа:				
509-2103	E27ПФ3-25/380 УХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		14,63	15,16
	(зона: 2, 3)		14,63	15,20
	(зона: 4, 5)		14,63	15,25
509-2100	ППТ-10У3	шт.		
	(зона: 1, 2)		3,37	3,46
	(зона: 3-5)		3,37	3,47
509-2110	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 15А	шт.		
	(зона: 1)		39,78	40,96
	(зона: 2)		39,78	41,02
	(зона: 3)		39,78	41,03
	(зона: 4, 5)		39,78	41,11
509-2111	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 60А	шт.		
	(зона: 1)		12,77	13,08
	(зона: 2, 3)		12,77	13,09
	(зона: 4, 5)		12,77	13,11
509-2112	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 350А	шт.		
	(зона: 1)		41,58	42,62
	(зона: 2, 3)		41,58	42,65
	(зона: 4, 5)		41,58	42,70
509-2113	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 600А	шт.		
	(зона: 1)		112,77	115,64
	(зона: 2)		112,77	115,74
	(зона: 3)		112,77	115,75
	(зона: 4)		112,77	115,87
	(зона: 5)		112,77	115,88
509-2114	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 850А	шт.		
	(зона: 1)		220,12	225,72
	(зона: 2)		220,12	225,92
	(зона: 3)		220,12	225,93
	(зона: 4, 5)		220,12	226,19
Панели с предохранителями:				
509-2115	ПП515 У3	шт.		
	(зона: 1)		175,77	181,85
	(зона: 2)		175,77	182,27
	(зона: 3)		175,77	182,30
	(зона: 4, 5)		175,77	182,84
509-2116	ПП3021 У3	шт.		
	(зона: 1)		211,80	217,45
	(зона: 2)		211,80	217,68
	(зона: 3)		211,80	217,70
	(зона: 4)		211,80	217,99
	(зона: 5)		211,80	218,00
509-2117	ПП4010 У3	шт.		
	(зона: 1)		131,14	134,54
	(зона: 2)		131,14	134,67
	(зона: 3)		131,14	134,68
	(зона: 4, 5)		131,14	134,84
509-2118	ПП4011 У3	шт.		
	(зона: 1)		131,14	134,54
	(зона: 2)		131,14	134,67
	(зона: 3)		131,14	134,68
	(зона: 4, 5)		131,14	134,84
509-2119	ПП4012 У3	шт.		
	(зона: 1)		131,14	134,54
	(зона: 2)		131,14	134,67
	(зона: 3)		131,14	134,68
	(зона: 4, 5)		131,14	134,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2120	ПП4021 У3	шт.		
	(зона: 1)		339,57	347,95
	(зона: 2)		339,57	348,21
	(зона: 3)		339,57	348,23
	(зона: 4)		339,57	348,56
	(зона: 5)		339,57	348,57
509-2121	ПП4035 У3	шт.		
	(зона: 1)		357,14	366,70
	(зона: 2)		357,14	367,10
	(зона: 3)		357,14	367,13
	(зона: 4)		357,14	367,62
	(зона: 5)		357,14	367,63
509-2122	ПП5011 У3,УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		195,26	199,93
	(зона: 2)		195,26	200,06
	(зона: 3)		195,26	200,07
	(зона: 4)		195,26	200,22
	(зона: 5)		195,26	200,23
509-2123	ПП6010 У3	шт.		
	(зона: 1)		757,38	777,30
	(зона: 2)		757,38	778,09
	(зона: 3)		757,38	778,14
	(зона: 4)		757,38	779,13
	(зона: 5)		757,38	779,14
Группа: Пускатели ручные				
Пускатели нажимные:				
509-3501	для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2	шт.		
	(зона: 1)		100,01	102,33
	(зона: 2)		100,01	102,38
	(зона: 3)		100,01	102,39
	(зона: 4, 5)		100,01	102,46
509-3502	для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2	шт.		
	(зона: 1)		94,92	97,14
	(зона: 2)		94,92	97,19
	(зона: 3)		94,92	97,20
	(зона: 4, 5)		94,92	97,26
Группа: Пускатели специальные				
Пускатели специальные:				
509-3404	ПМЧ-10М5	шт.		
	(зона: 1)		4 149,40	4 239,80
	(зона: 2)		4 149,40	4 241,00
	(зона: 3)		4 149,40	4 241,10
	(зона: 4)		4 149,40	4 242,60
	(зона: 5)		4 149,40	4 242,70
509-3405	ПМЧ-20М5	шт.		
	(зона: 1)		5 017,20	5 127,60
	(зона: 2)		5 017,20	5 129,30
	(зона: 3)		5 017,20	5 129,40
	(зона: 4)		5 017,20	5 131,50
	(зона: 5)		5 017,20	5 131,60
509-3406	ПМЧ-30М5	шт.		
	(зона: 1)		5 586,70	5 713,30
	(зона: 2)		5 586,70	5 715,80
	(зона: 3)		5 586,70	5 716,00
	(зона: 4)		5 586,70	5 719,00
	(зона: 5)		5 586,70	5 719,10
509-3407	ПМЧ-40М5	шт.		
	(зона: 1)		6 481,70	6 633,60
	(зона: 2)		6 481,70	6 637,30
	(зона: 3)		6 481,70	6 637,60
	(зона: 4)		6 481,70	6 642,20
	(зона: 5)		6 481,70	6 642,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные				
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле:				
509-3001	ПМА-0100 УЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,74 66,74 66,74 66,74	68,19 68,20 68,21 68,23
509-3002	ПМА-0100 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	63,25 63,25 63,25	64,63 64,65 64,67
509-3003	ПМА-0101 УЗВ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,58 74,58 74,58	76,21 76,25 76,27
509-3004	ПМА-0101 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	90,86 90,86 90,86 90,86	92,82 92,84 92,85 92,88
509-3005	ПМА-0102 УЗВ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,58 74,58 74,58	76,21 76,25 76,27
509-3006	ПМА-0102 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	90,55 90,55 90,55	92,50 92,53 92,57
509-3007	ПМА-0103 УЗВ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,58 74,58 74,58	76,21 76,25 76,27
509-3008	ПМА-0103 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,58 74,58 74,58	76,21 76,25 76,27
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:				
509-3009	ПМА-3102 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	202,38 202,38 202,38 202,38 202,38	207,04 207,14 207,15 207,27 207,28
509-3010	ПМА-3112 УЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	245,03 245,03 245,03 245,03	251,10 251,29 251,31 251,55
509-3011	ПМА-3122 У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	303,51 303,51 303,51 303,51 303,51	310,85 311,07 311,08 311,34 311,36
509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	537,54 537,54 537,54 537,54 537,54	549,33 549,50 549,51 549,72 549,73
509-3030	ПМА-4102 УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	537,26 537,26 537,26 537,26	549,04 549,21 549,22 549,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3031	ПМА-4110 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		569,78	583,30
	(зона: 2)		569,78	583,65
	(зона: 3)		569,78	583,68
	(зона: 4, 5)		569,78	584,12
509-3032	ПМА-4110 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		640,31	655,24
	(зона: 2)		640,31	655,59
	(зона: 3)		640,31	655,62
	(зона: 4, 5)		640,31	656,06
509-3033	ПМА-4112 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		782,53	800,30
	(зона: 2)		782,53	800,66
	(зона: 3)		782,53	800,68
	(зона: 4)		782,53	801,12
	(зона: 5)		782,53	801,13
509-3034	ПМА-4112 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		563,42	576,81
	(зона: 2)		563,42	577,16
	(зона: 3)		563,42	577,19
	(зона: 4)		563,42	577,63
	(зона: 5)		563,42	577,64
509-3035	ПМА-4120 У2В	шт.		
	(зона: 1)		610,37	624,97
	(зона: 2)		610,37	625,36
	(зона: 3)		610,37	625,39
	(зона: 4, 5)		610,37	625,89
509-3036	ПМА-4120 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		768,20	785,95
	(зона: 2)		768,20	786,35
	(зона: 3)		768,20	786,38
	(зона: 4)		768,20	786,87
	(зона: 5)		768,20	786,88
509-3037	ПМА-4122 У2В	шт.		
	(зона: 1)		626,02	640,93
	(зона: 2)		626,02	641,33
	(зона: 3)		626,02	641,35
	(зона: 4)		626,02	641,85
	(зона: 5)		626,02	641,86
509-3038	ПМА-4122 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		610,37	624,97
	(зона: 2)		610,37	625,36
	(зона: 3)		610,37	625,39
	(зона: 4, 5)		610,37	625,89
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:				
509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		610,00	623,63
	(зона: 2)		610,00	623,87
	(зона: 3)		610,00	623,89
	(зона: 4, 5)		610,00	624,19
509-3040	ПМА-4202П УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		586,02	599,17
	(зона: 2)		586,02	599,41
	(зона: 3)		586,02	599,43
	(зона: 4, 5)		586,02	599,73
509-3041	ПМА-4210П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		575,72	589,78
	(зона: 2)		575,72	590,21
	(зона: 3)		575,72	590,24
	(зона: 4)		575,72	590,76
	(зона: 5)		575,72	590,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3042	ПМА-4210П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		703,71	720,33
	(зона: 2)		703,71	720,76
	(зона: 3)		703,71	720,79
	(зона: 4)		703,71	721,31
	(зона: 5)		703,71	721,32
509-3043	ПМА-4212П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		536,58	549,86
	(зона: 2)		536,58	550,28
	(зона: 3)		536,58	550,31
	(зона: 4)		536,58	550,84
	(зона: 5)		536,58	550,85
509-3044	ПМА-4212П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		536,58	549,86
	(зона: 2)		536,58	550,28
	(зона: 3)		536,58	550,31
	(зона: 4)		536,58	550,84
	(зона: 5)		536,58	550,85
509-3045	ПМА-4220П У2В	шт.		
	(зона: 1)		818,54	837,72
	(зона: 2)		818,54	838,19
	(зона: 3)		818,54	838,23
	(зона: 4)		818,54	838,81
	(зона: 5)		818,54	838,82
509-3046	ПМА-4220П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		930,28	951,70
	(зона: 2)		930,28	952,17
	(зона: 3)		930,28	952,20
	(зона: 4)		930,28	952,78
	(зона: 5)		930,28	952,79
509-3047	ПМА-4222П У2В	шт.		
	(зона: 1)		1 213,50	1 240,60
	(зона: 2, 3)		1 213,50	1 241,10
	(зона: 4, 5)		1 213,50	1 241,70
509-3048	ПМА-4222П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 213,50	1 240,60
	(зона: 2, 3)		1 213,50	1 241,10
	(зона: 4, 5)		1 213,50	1 241,70
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, без кнопок:				
509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		1 098,20	1 121,70
	(зона: 2, 3)		1 098,20	1 121,90
	(зона: 4, 5)		1 098,20	1 122,20
509-3106	ПМА-5112М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 016,90	1 040,70
	(зона: 2, 3)		1 016,90	1 041,30
	(зона: 4)		1 016,90	1 042,00
509-3107	ПМА-5112М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 016,90	1 040,70
	(зона: 2, 3)		1 016,90	1 041,30
	(зона: 4)		1 016,90	1 042,00
509-3108	ПМА-5122М У2В	шт.		
	(зона: 1)		1 121,00	1 147,10
	(зона: 2, 3)		1 121,00	1 147,70
	(зона: 4, 5)		1 121,00	1 148,50
509-3109	ПМА-5122М УХЛЗБ	шт.		
	(зона: 1)		1 121,00	1 147,10
	(зона: 2, 3)		1 121,00	1 147,70
	(зона: 4, 5)		1 121,00	1 148,50
509-3143	ПМА-6102М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		1 699,60	1 736,10
	(зона: 2, 3)		1 699,60	1 736,50
	(зона: 4, 5)		1 699,60	1 737,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3144	ПМА-6112М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 688,20	1 728,10
	(зона: 2)		1 688,20	1 729,20
	(зона: 3)		1 688,20	1 729,30
	(зона: 4)		1 688,20	1 730,50
	(зона: 5)		1 688,20	1 730,60
509-3145	ПМА-6112М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 955,70	2 001,00
	(зона: 2)		1 955,70	2 002,01
	(зона: 3)		1 955,70	2 002,10
	(зона: 4, 5)		1 955,70	2 003,40
509-3146	ПМА-6122М У2В	шт.		
	(зона: 1)		1 573,00	1 611,00
	(зона: 2)		1 573,00	1 612,10
	(зона: 3)		1 573,00	1 612,20
	(зона: 4)		1 573,00	1 613,50
	(зона: 5)		1 573,00	1 613,60
509-3147	ПМА-6122М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 573,00	1 611,00
	(зона: 2)		1 573,00	1 612,10
	(зона: 3)		1 573,00	1 612,20
	(зона: 4)		1 573,00	1 613,50
	(зона: 5)		1 573,00	1 613,60
509-3180	ПМЕ-011МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		59,88	61,40
	(зона: 2, 3)		59,88	61,46
	(зона: 4, 5)		59,88	61,52
509-3181	ПМЕ-041МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		59,88	61,40
	(зона: 2, 3)		59,88	61,46
	(зона: 4, 5)		59,88	61,52
509-3182	ПМЕ-071МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		64,74	66,35
	(зона: 2, 3)		64,74	66,41
	(зона: 4, 5)		64,74	66,48
509-3183	ПМЕ-021МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		78,03	80,28
	(зона: 2, 3)		78,03	80,40
	(зона: 4, 5)		78,03	80,55
509-3184	ПМЕ-051МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		79,27	81,55
	(зона: 2)		79,27	81,66
	(зона: 3)		79,27	81,67
	(зона: 4, 5)		79,27	81,81
509-3185	ПМЕ-081МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		80,81	83,12
	(зона: 2)		80,81	83,23
	(зона: 3)		80,81	83,24
	(зона: 4, 5)		80,81	83,39
509-3212	ПМЕ-111 У4Б	шт.		
	(зона: 1)		96,50	98,76
	(зона: 2)		96,50	98,81
	(зона: 3)		96,50	98,82
	(зона: 4, 5)		96,50	98,89
509-3213	ПМЕ-121 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		106,40	109,32
	(зона: 2)		106,40	109,46
	(зона: 3)		106,40	109,47
	(зона: 4, 5)		106,40	109,63
509-3214	ПМЕ-131 У2В	шт.		
	(зона: 1)		118,77	122,03
	(зона: 2)		118,77	122,17
	(зона: 3)		118,77	122,18
	(зона: 4, 5)		118,77	122,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»:				
509-3012	ПМА-3132 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		169,50	174,24
	(зона: 2)		169,50	174,47
	(зона: 3)		169,50	174,48
	(зона: 4)		169,50	174,76
	(зона: 5)		169,50	174,77
509-3049	ПМА-4130 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		429,40	440,22
	(зона: 2)		429,40	440,59
	(зона: 3)		429,40	440,61
	(зона: 4, 5)		429,40	441,08
509-3050	ПМА-4130 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		429,40	440,22
	(зона: 2)		429,40	440,59
	(зона: 3)		429,40	440,61
	(зона: 4, 5)		429,40	441,08
509-3051	ПМА-4132 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		440,70	451,74
	(зона: 2)		440,70	452,12
	(зона: 3)		440,70	452,14
	(зона: 4)		440,70	452,60
	(зона: 5)		440,70	452,61
509-3052	ПМА-4132 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		440,70	451,74
	(зона: 2)		440,70	452,12
	(зона: 3)		440,70	452,14
	(зона: 4)		440,70	452,60
	(зона: 5)		440,70	452,61
509-3053	ПМА-4140 У2В	шт.		
	(зона: 1)		463,30	475,07
	(зона: 2)		463,30	475,48
	(зона: 3)		463,30	475,51
	(зона: 4)		463,30	476,02
	(зона: 5)		463,30	476,03
509-3054	ПМА-4140 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		463,30	475,07
	(зона: 2)		463,30	475,48
	(зона: 3)		463,30	475,51
	(зона: 4)		463,30	476,02
	(зона: 5)		463,30	476,03
509-3055	ПМА-4142 У2В	шт.		
	(зона: 1)		474,60	486,59
	(зона: 2)		474,60	487,00
	(зона: 3)		474,60	487,03
	(зона: 4)		474,60	487,55
	(зона: 5)		474,60	487,56
509-3056	ПМА-4142 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		474,60	486,59
	(зона: 2)		474,60	487,00
	(зона: 3)		474,60	487,03
	(зона: 4)		474,60	487,55
	(зона: 5)		474,60	487,56
509-3057	ПМА-4230П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		432,23	443,42
	(зона: 2)		432,23	443,85
	(зона: 3)		432,23	443,88
	(зона: 4)		432,23	444,40
	(зона: 5)		432,23	444,41
509-3058	ПМА-4230П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		432,23	443,42
	(зона: 2)		432,23	443,85
	(зона: 3)		432,23	443,88
	(зона: 4)		432,23	444,40
	(зона: 5)		432,23	444,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3059	ПМА-4232П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		440,70	452,06
	(зона: 2)		440,70	452,49
	(зона: 3)		440,70	452,52
	(зона: 4)		440,70	453,04
	(зона: 5)		440,70	453,05
509-3060	ПМА-4232П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		440,70	452,06
	(зона: 2)		440,70	452,49
	(зона: 3)		440,70	452,52
	(зона: 4)		440,70	453,04
	(зона: 5)		440,70	453,05
509-3061	ПМА-4240П У2В	шт.		
	(зона: 1)		449,18	460,98
	(зона: 2)		449,18	461,44
	(зона: 3)		449,18	461,48
	(зона: 4)		449,18	462,06
	(зона: 5)		449,18	462,07
509-3062	ПМА-4240П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		449,18	460,98
	(зона: 2)		449,18	461,44
	(зона: 3)		449,18	461,48
	(зона: 4)		449,18	462,06
	(зона: 5)		449,18	462,07
509-3063	ПМА-4242П У2В	шт.		
	(зона: 1)		457,65	469,62
	(зона: 2)		457,65	470,08
	(зона: 3)		457,65	470,12
	(зона: 4)		457,65	470,70
	(зона: 5)		457,65	470,71
509-3064	ПМА-4242П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		457,65	469,62
	(зона: 2)		457,65	470,08
	(зона: 3)		457,65	470,12
	(зона: 4)		457,65	470,70
	(зона: 5)		457,65	470,71
509-3110	ПМА-5132М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 121,00	1 147,00
	(зона: 2, 3)		1 121,00	1 147,60
	(зона: 4)		1 121,00	1 148,30
	(зона: 5)		1 121,00	1 148,40
509-3111	ПМА-5132М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 121,00	1 147,00
	(зона: 2, 3)		1 121,00	1 147,60
	(зона: 4, 5)		1 121,00	1 148,40
509-3112	ПМА-5142М У2В	шт.		
	(зона: 1)		708,51	726,48
	(зона: 2)		708,51	727,11
	(зона: 3)		708,51	727,15
	(зона: 4)		708,51	727,94
	(зона: 5)		708,51	727,95
509-3113	ПМА-5142М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		708,51	726,50
	(зона: 2)		708,51	727,14
	(зона: 3)		708,51	727,18
	(зона: 4)		708,51	727,97
	(зона: 5)		708,51	727,99
509-3148	ПМА-6132М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 554,90	1 592,40
	(зона: 2, 3)		1 554,90	1 593,50
	(зона: 4, 5)		1 554,90	1 594,90
509-3149	ПМА-6132М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 554,90	1 592,40
	(зона: 2, 3)		1 554,90	1 593,50
	(зона: 4, 5)		1 554,90	1 594,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3150	ПМА-6142М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 573,00 1 573,00 1 573,00 1 573,00 1 573,00	1 611,00 1 612,10 1 612,20 1 613,50 1 613,60
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле:				
509-3013	без кнопок ПМА-3202П УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	292,91 292,91 292,91 292,91	299,51 299,63 299,64 299,80
509-3014	без кнопок ПМА-3212П У3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	313,19 313,19 313,19 313,19 313,19	320,86 321,09 321,11 321,40 321,41
509-3015	без кнопок ПМА-3222П У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	399,42 399,42 399,42 399,42 399,42	408,92 409,17 409,19 409,50 409,51
509-3114	без кнопок ПМА-5202М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 261,60 1 261,60 1 261,60	1 288,70 1 289,00 1 289,40
509-3115	без кнопок ПМА-5212М У3В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 195,30 1 195,30 1 195,30	1 223,50 1 224,20 1 225,10
509-3116	без кнопок ПМА-5212М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 869,50 1 869,50 1 869,50	1 911,20 1 911,90 1 912,80
509-3117	без кнопок ПМА-5222М У2В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 345,00 1 345,00 1 345,00 1 345,00	1 376,80 1 377,60 1 378,60 1 378,70
509-3118	без кнопок ПМА-5222М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 630,20 1 630,20 1 630,20 1 630,20	1 667,70 1 668,50 1 668,60 1 669,60
509-0572	без кнопок ПМА-6202М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 928,70 1 928,70 1 928,70 1 928,70	1 970,20 1 970,60 1 970,70 1 971,30
509-3152	без кнопок ПМА-6212М У3В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 067,60 2 067,60 2 067,60	2 116,30 2 117,60 2 119,20
509-3153	без кнопок ПМА-6212М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 243,60 2 243,60 2 243,60 2 243,60	2 295,90 2 297,10 2 297,20 2 298,70
509-3154	без кнопок ПМА-6222М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 290,00 2 290,00 2 290,00 2 290,00 2 290,00	2 343,71 2 345,00 2 345,10 2 346,70 2 346,80

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3155	без кнопок ПМА-6222М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		2 615,10	2 675,40
	(зона: 2)		2 615,10	2 676,70
	(зона: 3)		2 615,10	2 676,80
	(зона: 4, 5)		2 615,10	2 678,40
509-3186	без кнопок ПМЕ-012МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		86,67	88,81
	(зона: 2)		86,67	88,87
	(зона: 3)		86,67	88,88
	(зона: 4, 5)		86,67	88,96
509-3187	без кнопок ПМЕ-042МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		87,61	89,77
	(зона: 2)		87,61	89,83
	(зона: 3)		87,61	89,84
	(зона: 4, 5)		87,61	89,92
509-3188	без кнопок ПМЕ-072МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		88,54	90,71
	(зона: 2)		88,54	90,78
	(зона: 3)		88,54	90,79
	(зона: 4, 5)		88,54	90,87
509-3189	без кнопок ПМЕ-022МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		99,65	102,44
	(зона: 2)		99,65	102,57
	(зона: 3)		99,65	102,58
	(зона: 4, 5)		99,65	102,75
509-3190	без кнопок ПМЕ-052МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		101,20	104,02
	(зона: 2)		101,20	104,15
	(зона: 3)		101,20	104,16
	(зона: 4, 5)		101,20	104,33
509-3191	без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		99,07	101,85
	(зона: 2)		99,07	101,98
	(зона: 3)		99,07	101,99
	(зона: 4)		99,07	102,15
	(зона: 5)		99,07	102,16
509-3215	без кнопок ПМЕ-112 У4Б	шт.		
	(зона: 1)		151,76	155,30
	(зона: 2)		151,76	155,39
	(зона: 3)		151,76	155,40
	(зона: 4, 5)		151,76	155,50
509-3216	без кнопок ПМЕ-122 У3В	шт.		
	(зона: 1)		189,23	193,97
	(зона: 2)		189,23	194,13
	(зона: 3)		189,23	194,14
	(зона: 4, 5)		189,23	194,34
509-3217	без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт.		
	(зона: 1)		164,97	169,31
	(зона: 2)		164,97	169,48
	(зона: 3)		164,97	169,50
	(зона: 4, 5)		164,97	169,71
509-3016	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П У3В	шт.		
	(зона: 1)		271,20	278,24
	(зона: 2)		271,20	278,51
	(зона: 3)		271,20	278,53
	(зона: 4, 5)		271,20	278,87
509-3119	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт.		
	(зона: 1)		611,90	628,54
	(зона: 2)		611,90	629,28
	(зона: 3)		611,90	629,33
	(зона: 4)		611,90	630,24
	(зона: 5)		611,90	630,25

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3120	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		1 652,50	1 690,00
	(зона: 2)		1 652,50	1 690,70
	(зона: 3)		1 652,50	1 690,80
	(зона: 4, 5)		1 652,50	1 691,70
509-3121	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В	шт.		
	(зона: 1)		880,27	902,86
	(зона: 2)		880,27	903,69
	(зона: 3)		880,27	903,75
	(зона: 4)		880,27	904,79
(зона: 5)	880,27	904,80		
509-3122	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		880,27	902,86
	(зона: 2)		880,27	903,69
	(зона: 3)		880,27	903,75
	(зона: 4)		880,27	904,79
(зона: 5)	880,27	904,80		
509-3156	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М У3В	шт.		
	(зона: 1)		2 437,20	2 493,60
	(зона: 2)		2 437,20	2 494,90
	(зона: 3)		2 437,20	2 495,00
	(зона: 4, 5)		2 437,20	2 496,60
509-3157	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		2 437,20	2 493,60
	(зона: 2)		2 437,20	2 494,90
	(зона: 3)		2 437,20	2 495,00
	(зона: 4, 5)		2 437,20	2 496,60
509-3158	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М У2В	шт.		
	(зона: 1)		3 176,50	3 246,90
	(зона: 2)		3 176,50	3 248,10
	(зона: 3)		3 176,50	3 248,20
	(зона: 4, 5)		3 176,50	3 249,60
509-3159	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		3 176,50	3 246,90
	(зона: 2)		3 176,50	3 248,10
	(зона: 3)		3 176,50	3 248,20
	(зона: 4, 5)		3 176,50	3 249,60
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле:				
509-3196	без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А	шт.		
	(зона: 1)		146,84	150,34
	(зона: 2)		146,84	150,44
	(зона: 3)		146,84	150,45
	(зона: 4)		146,84	150,56
(зона: 5)	146,84	150,57		
509-3197	без кнопок ПМЕ-221 У3А	шт.		
	(зона: 1)		184,44	189,14
	(зона: 2)		184,44	189,31
	(зона: 3)		184,44	189,32
	(зона: 4, 5)		184,44	189,53
509-3198	без кнопок ПМЕ-231 У2А	шт.		
	(зона: 1)		197,96	203,03
	(зона: 2)		197,96	203,22
	(зона: 3)		197,96	203,24
	(зона: 4)		197,96	203,46
(зона: 5)	197,96	203,47		
509-3224	без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт.		
	(зона: 1)		169,86	173,43
	(зона: 2, 3)		169,86	173,46
	(зона: 4, 5)		169,86	173,49
509-3225	без кнопок ПМЛ-1100 04Б	шт.		
	(зона: 1)		159,73	163,09
	(зона: 2, 3)		159,73	163,12
	(зона: 4, 5)		159,73	163,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3226	без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт.		
	(зона: 1)		169,65	173,21
	(зона: 2, 3)		169,65	173,24
	(зона: 4, 5)		169,65	173,28
509-3227	без кнопок ПМЛ-1101 04В	шт.		
	(зона: 1)		157,60	160,92
	(зона: 2, 3)		157,60	160,95
	(зона: 4, 5)		157,60	160,99
509-3228	без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт.		
	(зона: 1)		204,64	209,10
	(зона: 2, 3)		204,64	209,16
	(зона: 4, 5)		204,64	209,24
509-3229	без кнопок ПМЛ-1105 04В	шт.		
	(зона: 1)		204,64	209,10
	(зона: 2, 3)		204,64	209,16
	(зона: 4, 5)		204,64	209,24
509-3230	без кнопок ПМЛ-2100 04В	шт.		
	(зона: 1)		184,37	188,34
	(зона: 2, 3)		184,37	188,39
	(зона: 4, 5)		184,37	188,45
509-3231	без кнопок ПМЛ-2101 04В	шт.		
	(зона: 1)		193,84	198,00
	(зона: 2, 3)		193,84	198,05
	(зона: 4, 5)		193,84	198,11
509-3232	без кнопок ПМЛ-3100 04В	шт.		
	(зона: 1)		354,06	361,79
	(зона: 2, 3)		354,06	361,90
	(зона: 4, 5)		354,06	362,04
509-3233	без кнопок ПМЛ-4100 04В	шт.		
	(зона: 1)		418,71	427,76
	(зона: 2, 3)		418,71	427,88
	(зона: 4, 5)		418,71	428,03
509-3234	без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт.		
	(зона: 1)		455,62	466,59
	(зона: 2)		455,62	466,91
	(зона: 3)		455,62	466,92
	(зона: 4, 5)		455,62	467,31
509-3235	без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт.		
	(зона: 1)		484,09	495,63
	(зона: 2)		484,09	495,94
	(зона: 3)		484,09	495,96
	(зона: 4, 5)		484,09	496,35
509-3236	без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт.		
	(зона: 1)		503,08	515,00
	(зона: 2)		503,08	515,31
	(зона: 3)		503,08	515,33
	(зона: 4)		503,08	515,71
	(зона: 5)		503,08	515,72
509-3237	без кнопок ПМЛ-5103 04А	шт.		
	(зона: 1)		484,09	495,63
	(зона: 2)		484,09	495,94
	(зона: 3)		484,09	495,96
	(зона: 4, 5)		484,09	496,35
509-3238	без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт.		
	(зона: 1)		503,08	515,00
	(зона: 2)		503,08	515,31
	(зона: 3)		503,08	515,33
	(зона: 4)		503,08	515,71
	(зона: 5)		503,08	515,72
509-3239	без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт.		
	(зона: 1)		588,50	602,71
	(зона: 2)		588,50	603,12
	(зона: 3)		588,50	603,15
	(зона: 4)		588,50	603,65
	(зона: 5)		588,50	603,66

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3240	без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт.		
	(зона: 1)		616,98	631,76
	(зона: 2)		616,98	632,17
	(зона: 3)		616,98	632,20
	(зона: 4)		616,98	632,70
	(зона: 5)		616,98	632,71
509-3241	без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт.		
	(зона: 1)		635,96	651,12
	(зона: 2)		635,96	651,53
	(зона: 3)		635,96	651,56
	(зона: 4)		635,96	652,06
	(зона: 5)		635,96	652,07
509-3242	без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт.		
	(зона: 1)		616,98	631,76
	(зона: 2)		616,98	632,17
	(зона: 3)		616,98	632,20
	(зона: 4)		616,98	632,70
	(зона: 5)		616,98	632,71
509-3243	без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт.		
	(зона: 1)		635,96	651,12
	(зона: 2)		635,96	651,53
	(зона: 3)		635,96	651,56
	(зона: 4)		635,96	652,06
	(зона: 5)		635,96	652,07
509-3244	без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт.		
	(зона: 1)		787,84	807,10
	(зона: 2)		787,84	807,68
	(зона: 3)		787,84	807,72
	(зона: 4)		787,84	808,45
	(зона: 5)		787,84	808,46
509-3245	без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт.		
	(зона: 1)		816,31	836,15
	(зона: 2)		816,31	836,72
	(зона: 3)		816,31	836,76
	(зона: 4)		816,31	837,49
	(зона: 5)		816,31	837,50
509-3246	без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт.		
	(зона: 1)		835,30	855,51
	(зона: 2)		835,30	856,09
	(зона: 3)		835,30	856,13
	(зона: 4)		835,30	856,86
	(зона: 5)		835,30	856,87
509-3247	без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт.		
	(зона: 1)		816,31	836,15
	(зона: 2)		816,31	836,72
	(зона: 3)		816,31	836,76
	(зона: 4)		816,31	837,49
	(зона: 5)		816,31	837,50
509-3248	без кнопок ПМЛ-7104 04А	шт.		
	(зона: 1)		835,30	855,51
	(зона: 2)		835,30	856,09
	(зона: 3)		835,30	856,13
	(зона: 4)		835,30	856,86
	(зона: 5)		835,30	856,87
509-1953	без кнопок ПМ12-010100 10А	шт.		
	(зона: 1)		63,12	64,49
	(зона: 2, 3)		63,12	64,52
	(зона: 4, 5)		63,12	64,54
509-1954	без кнопок ПМ12-010110 10А	шт.		
	(зона: 1)		140,47	143,81
	(зона: 2, 3)		140,47	143,90
	(зона: 4, 5)		140,47	144,01
509-1955	без кнопок ПМ12-025100 25А	шт.		
	(зона: 1)		113,41	115,93
	(зона: 2, 3)		113,41	115,98
	(зона: 4, 5)		113,41	116,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1956	без кнопок ПМ12-025101 25А	шт.		
	(зона: 1)		113,41	115,93
	(зона: 2, 3)		113,41	115,98
	(зона: 4, 5)		113,41	116,04
509-1957	без кнопок ПМ12-063141 63А	шт.		
	(зона: 1)		417,14	426,80
	(зона: 2)		417,14	427,01
	(зона: 3)		417,14	427,02
509-1958	без кнопок ПМ12-100110 100А	шт.		
	(зона: 1)		1 148,50	1 174,55
	(зона: 2)		1 148,50	1 175,06
	(зона: 3)		1 148,50	1 175,10
509-1959	без кнопок ПМ12-100140 100А	шт.		
	(зона: 1)		1 099,62	1 124,53
	(зона: 2)		1 099,62	1 125,02
	(зона: 3)		1 099,62	1 125,05
509-1960	без кнопок ПМ12-100150 100А	шт.		
	(зона: 1)		892,39	911,65
	(зона: 2)		892,39	911,88
	(зона: 3)		892,39	911,89
509-1961	без кнопок ПМ12-160110 160А	шт.		
	(зона: 1)		1 741,42	1 781,40
	(зона: 2)		1 741,42	1 782,26
	(зона: 3)		1 741,42	1 782,32
509-1962	без кнопок ПМ12-160140 160А	шт.		
	(зона: 1)		1 624,63	1 662,86
	(зона: 2)		1 624,63	1 663,80
	(зона: 3)		1 624,63	1 663,88
509-1963	без кнопок ПМ12-160150 160А	шт.		
	(зона: 1)		1 302,67	1 330,98
	(зона: 2)		1 302,67	1 331,36
	(зона: 3)		1 302,67	1 331,39
509-1964	с кнопками управления ПМ12-010120 10А	шт.		
	(зона: 1)		175,59	179,63
	(зона: 2, 3)		175,59	179,72
	(зона: 4, 5)		175,59	179,84
509-1965	с кнопками управления ПМ12-025120 25А	шт.		
	(зона: 1)		245,35	251,00
	(зона: 2)		245,35	251,12
	(зона: 3)		245,35	251,13
509-1966	с кнопками управления ПМ12-063121 63А	шт.		
	(зона: 1)		459,86	470,41
	(зона: 2)		459,86	470,64
	(зона: 3)		459,86	470,66
509-1967	с кнопками управления ПМ12-100120 100А	шт.		
	(зона: 1)		1 330,60	1 360,34
	(зона: 2)		1 330,60	1 360,86
	(зона: 3)		1 330,60	1 360,90
	(зона: 4)		1 330,60	1 361,55
	(зона: 5)		1 330,60	1 361,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1968	с кнопками управления ПМ12-100160 100А	шт.		
	(зона: 1)		1 267,16	1 295,47
	(зона: 2)		1 267,16	1 295,97
	(зона: 3)		1 267,16	1 296,00
	(зона: 4)		1 267,16	1 296,62
	(зона: 5)		1 267,16	1 296,63
509-1969	с кнопками управления ПМ12-160120 160А	шт.		
	(зона: 1)		2 233,95	2 283,78
	(зона: 2)		2 233,95	2 284,64
	(зона: 3)		2 233,95	2 284,70
	(зона: 4)		2 233,95	2 285,76
	(зона: 5)		2 233,95	2 285,78
509-1970	с кнопками управления ПМ12-160160 160А	шт.		
	(зона: 1)		1 979,10	2 024,47
	(зона: 2)		1 979,10	2 025,43
	(зона: 3)		1 979,10	2 025,50
	(зона: 4)		1 979,10	2 026,70
	(зона: 5)		1 979,10	2 026,72
509-3202	с кнопками управления ПМЕ-225 УЗБ	шт.		
	(зона: 1)		192,37	197,65
	(зона: 2)		192,37	197,89
	(зона: 3)		192,37	197,91
	(зона: 4)		192,37	198,20
	(зона: 5)		192,37	198,21
509-3203	с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт.		
	(зона: 1)		215,15	221,05
	(зона: 2)		215,15	221,31
	(зона: 3)		215,15	221,33
	(зона: 4, 5)		215,15	221,66
509-3206	с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А	шт.		
	(зона: 1)		264,60	271,33
	(зона: 2)		264,60	271,56
	(зона: 3)		264,60	271,58
	(зона: 4, 5)		264,60	271,88
509-3207	с электрической блокировкой ПМЕ-223 У3А	шт.		
	(зона: 1)		311,11	319,56
	(зона: 2)		311,11	319,93
	(зона: 3)		311,11	319,96
	(зона: 4)		311,11	320,42
	(зона: 5)		311,11	320,43
509-3208	с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт.		
	(зона: 1)		324,65	333,48
	(зона: 2)		324,65	333,87
	(зона: 3)		324,65	333,89
	(зона: 4)		324,65	334,38
	(зона: 5)		324,65	334,39
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле:				
509-3252	ПМЛ-3210 02В	шт.		
	(зона: 1)		642,19	656,68
	(зона: 2)		642,19	656,95
	(зона: 3)		642,19	656,97
	(зона: 4)		642,19	657,31
	(зона: 5)		642,19	657,32
509-3253	ПМЛ-4210 02В	шт.		
	(зона: 1)		718,94	734,96
	(зона: 2)		718,94	735,24
	(зона: 3)		718,94	735,26
	(зона: 4, 5)		718,94	735,60
509-3254	ПМЛ-5210 02В	шт.		
	(зона: 1)		873,26	897,47
	(зона: 2)		873,26	898,59
	(зона: 3)		873,26	898,67
	(зона: 4)		873,26	900,06
	(зона: 5)		873,26	900,08

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3255	ПМЛ-5211 02В	шт.		
	(зона: 1)		901,74	926,52
	(зона: 2)		901,74	927,64
	(зона: 3)		901,74	927,72
	(зона: 4)		901,74	929,11
	(зона: 5)		901,74	929,13
509-3256	ПМЛ-5212 02В	шт.		
	(зона: 1)		930,22	955,56
	(зона: 2)		930,22	956,69
	(зона: 3)		930,22	956,77
	(зона: 4)		930,22	958,16
	(зона: 5)		930,22	958,18
509-3257	ПМЛ-5213 02В	шт.		
	(зона: 1)		901,74	926,52
	(зона: 2)		901,74	927,64
	(зона: 3)		901,74	927,72
	(зона: 4)		901,74	929,11
	(зона: 5)		901,74	929,13
509-3258	ПМЛ-5214 02В	шт.		
	(зона: 1)		930,22	955,56
	(зона: 2)		930,22	956,69
	(зона: 3)		930,22	956,77
	(зона: 4)		930,22	958,16
	(зона: 5)		930,22	958,18
509-3259	ПМЛ-6210 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 215,00	1 248,00
	(зона: 2)		1 215,00	1 249,50
	(зона: 3)		1 215,00	1 249,60
	(зона: 4, 5)		1 215,00	1 251,40
509-3260	ПМЛ-6211 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 234,00	1 267,40
	(зона: 2)		1 234,00	1 268,90
	(зона: 3)		1 234,00	1 269,00
	(зона: 4, 5)		1 234,00	1 270,80
509-3261	ПМЛ-6212 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 271,90	1 306,10
	(зона: 2)		1 271,90	1 307,60
	(зона: 3)		1 271,90	1 307,70
	(зона: 4, 5)		1 271,90	1 309,50
509-3262	ПМЛ-6213 12В	шт.		
	(зона: 1)		1 234,00	1 267,40
	(зона: 2)		1 234,00	1 268,90
	(зона: 3)		1 234,00	1 269,00
	(зона: 4, 5)		1 234,00	1 270,80
509-3263	ПМЛ-6214 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 271,90	1 306,10
	(зона: 2)		1 271,90	1 307,60
	(зона: 3)		1 271,90	1 307,70
	(зона: 4, 5)		1 271,90	1 309,50
509-3264	ПМЛ-7210 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 499,70	1 540,10
	(зона: 2)		1 499,70	1 541,90
	(зона: 3)		1 499,70	1 542,00
	(зона: 4, 5)		1 499,70	1 544,20
509-3265	ПМЛ-7211 12В	шт.		
	(зона: 1)		1 518,70	1 559,50
	(зона: 2)		1 518,70	1 561,20
	(зона: 3)		1 518,70	1 561,40
	(зона: 4, 5)		1 518,70	1 563,50
509-3266	ПМЛ-7212 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 556,70	1 598,20
	(зона: 2)		1 556,70	1 600,00
	(зона: 3)		1 556,70	1 600,10
	(зона: 4)		1 556,70	1 602,20
	(зона: 5)		1 556,70	1 602,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3267	ПМЛ-7213 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 518,70	1 559,50
	(зона: 2)		1 518,70	1 561,20
	(зона: 3)		1 518,70	1 561,40
	(зона: 4, 5)		1 518,70	1 563,50
509-3268	ПМЛ-7214 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 556,70	1 598,20
	(зона: 2)		1 556,70	1 600,00
	(зона: 3)		1 556,70	1 600,10
	(зона: 4)		1 556,70	1 602,20
	(зона: 5)		1 556,70	1 602,30
509-3199	без кнопок ПМЕ-212 УХЛ4А	шт.		
	(зона: 1)		221,29	226,59
	(зона: 2)		221,29	226,74
	(зона: 3)		221,29	226,75
	(зона: 4, 5)		221,29	226,93
509-3200	без кнопок ПМЕ-222 У3А	шт.		
	(зона: 1)		288,70	295,85
	(зона: 2)		288,70	296,08
	(зона: 3)		288,70	296,10
	(зона: 4, 5)		288,70	296,39
509-3201	без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт.		
	(зона: 1)		265,27	272,01
	(зона: 2)		265,27	272,25
	(зона: 3)		265,27	272,26
	(зона: 4)		265,27	272,56
	(зона: 5)		265,27	272,57
509-3249	без кнопок ПМЛ-1210 02Б	шт.		
	(зона: 1)		325,24	332,30
	(зона: 2)		325,24	332,39
	(зона: 3)		325,24	332,40
	(зона: 4, 5)		325,24	332,51
509-3250	без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт.		
	(зона: 1)		351,28	358,86
	(зона: 2)		351,28	358,95
	(зона: 3)		351,28	358,96
	(зона: 4, 5)		351,28	359,07
509-3251	без кнопок ПМЛ-2210 02В	шт.		
	(зона: 1)		453,60	463,31
	(зона: 2)		453,60	463,41
	(зона: 3)		453,60	463,42
	(зона: 4)		453,60	463,55
	(зона: 5)		453,60	463,56
509-3204	с кнопками управления ПМЕ-226 У3Б	шт.		
	(зона: 1)		250,59	257,25
	(зона: 2)		250,59	257,52
	(зона: 3)		250,59	257,54
	(зона: 4)		250,59	257,88
	(зона: 5)		250,59	257,89
509-3205	с кнопками управления ПМЕ-236 У2Б	шт.		
	(зона: 1)		298,68	306,51
	(зона: 2)		298,68	306,82
	(зона: 3)		298,68	306,84
	(зона: 4, 5)		298,68	307,23
509-3269	с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.		
	(зона: 1)		288,00	294,43
	(зона: 2)		288,00	294,54
	(зона: 3)		288,00	294,55
	(зона: 4)		288,00	294,68
	(зона: 5)		288,00	294,69
509-3270	с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт.		
	(зона: 1)		367,96	375,87
	(зона: 2)		367,96	375,96
	(зона: 3)		367,96	375,97
	(зона: 4)		367,96	376,08
	(зона: 5)		367,96	376,09

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3271	с кнопками управления ПМЛ-2220 02В	шт.		
	(зона: 1)		474,48	484,61
	(зона: 2)		474,48	484,71
	(зона: 3)		474,48	484,72
	(зона: 4, 5)		474,48	484,85
509-3272	с кнопками управления ПМЛ-3220 02В	шт.		
	(зона: 1)		920,61	940,68
	(зона: 2)		920,61	940,96
	(зона: 3)		920,61	940,98
	(зона: 4)		920,61	941,32
(зона: 5)	920,61	941,33		
509-3273	с кнопками управления ПМЛ-4220 02В	шт.		
	(зона: 1)		780,64	797,92
	(зона: 2)		780,64	798,20
	(зона: 3)		780,64	798,22
	(зона: 4)		780,64	798,56
(зона: 5)	780,64	798,57		
509-3274	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02Б	шт.		
	(зона: 1)		340,22	347,62
	(зона: 2)		340,22	347,72
	(зона: 3)		340,22	347,73
	(зона: 4, 5)		340,22	347,86
509-3275	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт.		
	(зона: 1)		413,06	421,92
	(зона: 2, 3)		413,06	422,03
	(зона: 4, 5)		413,06	422,15
509-3276	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02Б	шт.		
	(зона: 1)		488,06	498,51
	(зона: 2)		488,06	498,62
	(зона: 3)		488,06	498,63
(зона: 4, 5)	488,06	498,77		
509-3277	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-3230 02Б	шт.		
	(зона: 1)		694,26	709,82
	(зона: 2)		694,26	710,10
	(зона: 3)		694,26	710,12
	(зона: 4, 5)		694,26	710,47
509-3278	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02Б	шт.		
	(зона: 1)		1 013,30	1 035,20
	(зона: 2, 3)		1 013,30	1 035,50
	(зона: 4, 5)		1 013,30	1 035,90
509-3209	с электрической блокировкой ПМЕ-214 УХЛ4А	шт.		
	(зона: 1)		361,87	370,75
	(зона: 2)		361,87	371,03
	(зона: 3)		361,87	371,05
	(зона: 4, 5)		361,87	371,39
509-3210	с электрической блокировкой ПМЕ-224 У3А	шт.		
	(зона: 1)		406,39	416,96
	(зона: 2)		406,39	417,37
	(зона: 3)		406,39	417,39
	(зона: 4)		406,39	417,90
	(зона: 5)		406,39	417,91
509-3211	с электрической блокировкой ПМЕ-234 У2А	шт.		
	(зона: 1)		366,23	376,10
	(зона: 2)		366,23	376,53
	(зона: 3)		366,23	376,56
	(зона: 4)		366,23	377,08
	(зона: 5)		366,23	377,09
Пускатели электромагнитные нереверсивные:				
509-3337	ПММ-Д 1010	шт.		
	(зона: 1)		508,50	520,66
	(зона: 2)		508,50	520,99
	(зона: 3)		508,50	521,02
	(зона: 4, 5)		508,50	521,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3338	ПММ-Д 2010	шт.		
	(зона: 1)		635,63	650,77
	(зона: 2)		635,63	651,18
	(зона: 3)		635,63	651,21
	(зона: 4)		635,63	651,71
	(зона: 5)		635,63	651,72
509-3339	ПММ-Д 3010	шт.		
	(зона: 1)		1 101,80	1 128,50
	(зона: 2)		1 101,80	1 129,20
	(зона: 3)		1 101,80	1 129,30
	(зона: 4, 5)		1 101,80	1 130,30
509-3340	ПММ-Д 4010	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 355,20
	(зона: 2)		1 322,10	1 356,30
	(зона: 3)		1 322,10	1 356,40
	(зона: 4, 5)		1 322,10	1 357,80
509-3357	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 1114	шт.		
	(зона: 1)		847,50	871,51
	(зона: 2)		847,50	872,68
	(зона: 3)		847,50	872,77
	(зона: 4)		847,50	874,23
	(зона: 5)		847,50	874,25
509-3358	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 2114	шт.		
	(зона: 1)		1 050,90	1 083,90
	(зона: 2)		1 050,90	1 085,90
	(зона: 3)		1 050,90	1 086,00
	(зона: 4, 5)		1 050,90	1 088,50
509-3359	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 3114	шт.		
	(зона: 1)		1 576,40	1 623,50
	(зона: 2)		1 576,40	1 626,10
	(зона: 3)		1 576,40	1 626,30
	(зона: 4, 5)		1 576,40	1 629,50
509-3360	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 4114	шт.		
	(зона: 1)		2 627,30	2 709,00
	(зона: 2)		2 627,30	2 713,90
	(зона: 3)		2 627,30	2 714,30
	(зона: 4)		2 627,30	2 720,30
	(зона: 5)		2 627,30	2 720,40
Пускатели электромагнитные неревверсивные со встроенными:				
509-3345	предохранителями ПММ-Д 1111	шт.		
	(зона: 1)		805,13	826,75
	(зона: 2)		805,13	827,67
	(зона: 3)		805,13	827,74
	(зона: 4)		805,13	828,88
	(зона: 5)		805,13	828,90
509-3346	предохранителями ПММ-Д 2111	шт.		
	(зона: 1)		738,76	760,43
	(зона: 2)		738,76	761,58
	(зона: 3)		738,76	761,67
	(зона: 4)		738,76	763,09
	(зона: 5)		738,76	763,12
509-3347	предохранителями ПММ-Д 3111	шт.		
	(зона: 1)		1 457,70	1 497,80
	(зона: 2)		1 457,70	1 499,60
	(зона: 3)		1 457,70	1 499,70
	(зона: 4, 5)		1 457,70	1 502,00
509-3348	предохранителями ПММ-Д 4111	шт.		
	(зона: 1)		1 847,60	1 899,20
	(зона: 2)		1 847,60	1 901,70
	(зона: 3)		1 847,60	1 901,80
	(зона: 4, 5)		1 847,60	1 904,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3374	предохранителями ПММ-Д 1211	шт.		
	(зона: 1)		881,40	904,81
	(зона: 2)		881,40	905,78
	(зона: 3)		881,40	905,84
	(зона: 4)		881,40	907,04
	(зона: 5)		881,40	907,06
509-3375	предохранителями ПММ-Д 2211	шт.		
	(зона: 1)		1 034,00	1 062,20
	(зона: 2)		1 034,00	1 063,50
	(зона: 3)		1 034,00	1 063,61
	(зона: 4)		1 034,00	1 065,10
	(зона: 5)		1 034,00	1 065,20
509-3376	предохранителями ПММ-Д 3211	шт.		
	(зона: 1)		1 525,50	1 567,90
	(зона: 2)		1 525,50	1 569,90
	(зона: 3)		1 525,50	1 570,00
	(зона: 4, 5)		1 525,50	1 572,50
509-3377	предохранителями ПММ-Д 4211	шт.		
	(зона: 1)		1 983,20	2 038,80
	(зона: 2)		1 983,20	2 041,50
	(зона: 3)		1 983,20	2 041,60
	(зона: 4)		1 983,20	2 044,90
	(зона: 5)		1 983,20	2 045,00
509-3349	кнопками управления ПММ-Д 1112	шт.		
	(зона: 1)		830,55	852,68
	(зона: 2)		830,55	853,60
	(зона: 3)		830,55	853,66
	(зона: 4)		830,55	854,81
	(зона: 5)		830,55	854,83
509-3350	кнопками управления ПММ-Д 2112	шт.		
	(зона: 1)		1 000,10	1 027,00
	(зона: 2)		1 000,10	1 028,10
	(зона: 3)		1 000,10	1 028,20
	(зона: 4, 5)		1 000,10	1 029,60
509-3351	кнопками управления ПММ-Д 3112	шт.		
	(зона: 1)		1 491,60	1 532,40
	(зона: 2)		1 491,60	1 534,20
	(зона: 3)		1 491,60	1 534,30
	(зона: 4, 5)		1 491,60	1 536,60
509-3352	кнопками управления ПММ-Д 4112	шт.		
	(зона: 1)		1 881,50	1 933,80
	(зона: 2)		1 881,50	1 936,20
	(зона: 3)		1 881,50	1 936,40
	(зона: 4)		1 881,50	1 939,40
	(зона: 5)		1 881,50	1 939,50
509-3353	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1113	шт.		
	(зона: 1)		881,40	906,09
	(зона: 2)		881,40	907,26
	(зона: 3)		881,40	907,35
	(зона: 4)		881,40	908,81
	(зона: 5)		881,40	908,83
509-3354	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт.		
	(зона: 1)		1 067,90	1 101,20
	(зона: 2)		1 067,90	1 103,10
	(зона: 3)		1 067,90	1 103,30
	(зона: 4, 5)		1 067,90	1 105,80
509-3355	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт.		
	(зона: 1)		1 610,30	1 658,10
	(зона: 2)		1 610,30	1 660,70
	(зона: 3)		1 610,30	1 660,80
	(зона: 4, 5)		1 610,30	1 664,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3356	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт.		
	(зона: 1)		2 813,70	2 899,20
	(зона: 2)		2 813,70	2 904,10
	(зона: 3)		2 813,70	2 904,40
	(зона: 4)		2 813,70	2 910,50
	(зона: 5)		2 813,70	2 910,60
509-3386	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт.		
	(зона: 1)		932,25	958,27
	(зона: 2)		932,25	959,50
	(зона: 3)		932,25	959,59
	(зона: 4)		932,25	961,11
	(зона: 5)		932,25	961,14
509-3387	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт.		
	(зона: 1)		1 152,60	1 188,60
	(зона: 2)		1 152,60	1 190,70
	(зона: 3)		1 152,60	1 190,90
	(зона: 4)		1 152,60	1 193,50
	(зона: 5)		1 152,60	1 193,60
509-3388	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт.		
	(зона: 1)		1 695,00	1 745,90
	(зона: 2)		1 695,00	1 748,70
	(зона: 3)		1 695,00	1 748,90
	(зона: 4)		1 695,00	1 752,40
	(зона: 5)		1 695,00	1 752,50
509-3389	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт.		
	(зона: 1)		2 779,80	2 865,20
	(зона: 2)		2 779,80	2 870,20
	(зона: 3)		2 779,80	2 870,50
	(зона: 4)		2 779,80	2 876,70
	(зона: 5)		2 779,80	2 876,80
509-3378	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт.		
	(зона: 1)		898,35	922,10
	(зона: 2)		898,35	923,06
	(зона: 3)		898,35	923,13
	(зона: 4)		898,35	924,33
	(зона: 5)		898,35	924,35
509-3379	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт.		
	(зона: 1)		1 050,90	1 079,50
	(зона: 2)		1 050,90	1 080,80
	(зона: 3)		1 050,90	1 080,90
	(зона: 4)		1 050,90	1 082,40
	(зона: 5)		1 050,90	1 082,50
509-3380	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт.		
	(зона: 1)		1 610,30	1 654,30
	(зона: 2)		1 610,30	1 656,30
	(зона: 3)		1 610,30	1 656,50
	(зона: 4)		1 610,30	1 658,90
	(зона: 5)		1 610,30	1 659,00
509-3381	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт.		
	(зона: 1)		2 017,10	2 072,80
	(зона: 2)		2 017,10	2 075,40
	(зона: 3)		2 017,10	2 075,60
	(зона: 4, 5)		2 017,10	2 078,80
509-3382	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт.		
	(зона: 1)		966,15	992,85
	(зона: 2)		966,15	994,08
	(зона: 3)		966,15	994,17
	(зона: 4)		966,15	995,69
	(зона: 5)		966,15	995,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3383	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт.		
	(зона: 1)		1 101,80	1 136,70
	(зона: 2)		1 101,80	1 138,80
	(зона: 3)		1 101,80	1 139,00
	(зона: 4, 5)		1 101,80	1 141,70
509-3384	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт.		
	(зона: 1)		1 728,90	1 780,50
	(зона: 2)		1 728,90	1 783,30
	(зона: 3)		1 728,90	1 783,50
	(зона: 4)		1 728,90	1 787,00
(зона: 5)	1 728,90	1 787,10		
509-3385	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт.		
	(зона: 1)		2 966,30	3 055,40
	(зона: 2)		2 966,30	3 060,40
	(зона: 3)		2 966,30	3 060,70
	(зона: 4)		2 966,30	3 066,90
(зона: 5)	2 966,30	3 067,00		
Приставки контактные:				
509-4899	ПКЛ 04-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		19,45	19,88
(зона: 4, 5)		19,45	19,89	
509-4900	ПКЛ 11-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		15,08	15,42
(зона: 4, 5)		15,08	15,43	
509-4901	ПКЛ 20-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		22,93	23,41
(зона: 4, 5)		22,93	23,42	
509-4902	ПКЛ 22-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		19,44	19,87
(зона: 4, 5)		19,44	19,88	
509-4903	ПКЛ 40-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		19,44	19,85
(зона: 4, 5)		19,44	19,86	
Приставки выдержки времени пневматические:				
509-4904	ПВЛ 11-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		86,10	87,87
(зона: 4, 5)		86,10	87,88	
509-4905	ПВЛ 12-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		86,08	87,85
(зона: 4, 5)		86,08	87,86	
509-4906	ПВЛ 21-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		86,08	87,85
(зона: 4, 5)		86,08	87,86	
509-4907	ПВЛ 22-04А	шт.		
	(зона: 1-3)		86,08	87,85
(зона: 4, 5)		86,08	87,86	
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные				
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок:				
509-3017	ПМА-3302 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		305,51	313,03
	(зона: 2)		305,51	313,26
	(зона: 3)		305,51	313,28
(зона: 4, 5)		305,51	313,57	
509-3018	ПМА-3312 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		356,33	365,58
	(зона: 2)		356,33	365,93
	(зона: 3)		356,33	365,96
(зона: 4, 5)		356,33	366,40	

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3019	ПМА-3322 У2В	шт.		
	(зона: 1)		370,19	379,88
	(зона: 2)		370,19	380,26
	(зона: 3)		370,19	380,28
	(зона: 4, 5)		370,19	380,76
509-3065	ПМА-4300 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		576,30	590,59
	(зона: 2)		576,30	591,05
	(зона: 3)		576,30	591,08
	(зона: 4)		576,30	591,65
	(зона: 5)		576,30	591,66
509-3066	ПМА-4302 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		593,25	607,87
	(зона: 2)		593,25	608,33
	(зона: 3)		593,25	608,37
	(зона: 4)		593,25	608,94
	(зона: 5)		593,25	608,95
509-3067	ПМА-4310 У3В	шт.		
	(зона: 1)		593,25	609,79
	(зона: 2)		593,25	610,56
	(зона: 3)		593,25	610,62
	(зона: 4)		593,25	611,58
	(зона: 5)		593,25	611,60
509-3068	ПМА-4310 УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		593,25	609,79
	(зона: 2)		593,25	610,56
	(зона: 3)		593,25	610,62
	(зона: 4)		593,25	611,58
	(зона: 5)		593,25	611,60
509-3069	ПМА-4312 У3В	шт.		
	(зона: 1)		610,20	627,07
	(зона: 2)		610,20	627,85
	(зона: 3)		610,20	627,91
	(зона: 4)		610,20	628,87
	(зона: 5)		610,20	628,89
509-3070	ПМА-4312 УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		610,20	627,07
	(зона: 2)		610,20	627,85
	(зона: 3)		610,20	627,91
	(зона: 4)		610,20	628,87
	(зона: 5)		610,20	628,89
509-3071	ПМА-4320 У2В	шт.		
	(зона: 1)		644,10	661,92
	(зона: 2)		644,10	662,75
	(зона: 3)		644,10	662,80
	(зона: 4)		644,10	663,82
	(зона: 5)		644,10	663,84
509-3072	ПМА-4320 УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		644,10	661,92
	(зона: 2)		644,10	662,75
	(зона: 3)		644,10	662,80
	(зона: 4)		644,10	663,82
	(зона: 5)		644,10	663,84
509-3073	ПМА-4322 У2В	шт.		
	(зона: 1)		661,05	679,21
	(зона: 2)		661,05	680,03
	(зона: 3)		661,05	680,09
	(зона: 4)		661,05	681,11
	(зона: 5)		661,05	681,12
509-3074	ПМА-4322 УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		661,05	679,21
	(зона: 2)		661,05	680,03
	(зона: 3)		661,05	680,09
	(зона: 4)		661,05	681,11
	(зона: 5)		661,05	681,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3123	ПМА-5302М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		1 202,30	1 229,70
	(зона: 2, 3)		1 202,30	1 230,20
	(зона: 4, 5)		1 202,30	1 230,90
509-3124	ПМА-5312М У3В	шт.		
	(зона: 1)		1 331,10	1 367,30
	(зона: 2)		1 331,10	1 368,90
	(зона: 3)		1 331,10	1 369,00
509-3125	ПМА-5312М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		1 331,10	1 367,30
	(зона: 2)		1 331,10	1 368,90
	(зона: 3)		1 331,10	1 369,00
509-3126	ПМА-5322М У2В	шт.		
	(зона: 1)		1 417,00	1 455,30
	(зона: 2)		1 417,00	1 456,90
	(зона: 3)		1 417,00	1 457,10
509-3127	ПМА-5322М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		1 417,00	1 455,30
	(зона: 2)		1 417,00	1 456,90
	(зона: 3)		1 417,00	1 457,10
509-3160	ПМА-6302М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		2 490,50	2 545,60
	(зона: 2)		2 490,50	2 546,50
	(зона: 3)		2 490,50	2 546,60
509-3161	ПМА-6312М У3В	шт.		
	(зона: 1)		2 851,00	2 920,01
	(зона: 2)		2 851,00	2 922,00
	(зона: 3)		2 851,00	2 922,10
509-3162	ПМА-6312М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		2 851,00	2 920,01
	(зона: 2)		2 851,00	2 922,00
	(зона: 3)		2 851,00	2 922,10
509-3163	ПМА-6322М У2В	шт.		
	(зона: 1)		2 949,30	3 021,10
	(зона: 2)		2 949,30	3 023,20
	(зона: 3)		2 949,30	3 023,40
509-3164	ПМА-6322М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		2 949,30	3 021,10
	(зона: 2)		2 949,30	3 023,20
	(зона: 3)		2 949,30	3 023,40
509-3020	ПМА-3420 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		460,85	471,61
	(зона: 2)		460,85	471,86
	(зона: 3)		460,85	471,88
509-3021	ПМА-3412П У3В	шт.		
	(зона: 1)		550,33	563,65
	(зона: 2)		550,33	564,03
	(зона: 3)		550,33	564,06
	(зона: 4)		550,33	564,53
	(зона: 5)		550,33	564,54

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3022	ПМА-3422П У2В	шт.		
	(зона: 1)		512,06	524,77
	(зона: 2)		512,06	525,18
	(зона: 3)		512,06	525,21
	(зона: 4)		512,06	525,72
	(зона: 5)		512,06	525,73
509-3075	ПМА-4400П УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		661,05	677,24
	(зона: 2)		661,05	677,74
	(зона: 3)		661,05	677,77
	(зона: 4)		661,05	678,39
	(зона: 5)		661,05	678,40
509-3076	ПМА-4402П УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		678,00	694,53
	(зона: 2)		678,00	695,03
	(зона: 3)		678,00	695,06
	(зона: 4)		678,00	695,68
	(зона: 5)		678,00	695,69
509-3077	ПМА-4410П У3В	шт.		
	(зона: 1)		694,95	713,73
	(зона: 2)		694,95	714,54
	(зона: 3)		694,95	714,60
	(зона: 4)		694,95	715,61
	(зона: 5)		694,95	715,63
509-3078	ПМА-4410П УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		694,95	713,73
	(зона: 2)		694,95	714,54
	(зона: 3)		694,95	714,60
	(зона: 4)		694,95	715,61
	(зона: 5)		694,95	715,63
509-3079	ПМА-4412П У3В	шт.		
	(зона: 1)		711,90	731,02
	(зона: 2)		711,90	731,83
	(зона: 3)		711,90	731,89
	(зона: 4)		711,90	732,90
	(зона: 5)		711,90	732,92
509-3080	ПМА-4412П УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		711,90	731,02
	(зона: 2)		711,90	731,83
	(зона: 3)		711,90	731,89
	(зона: 4)		711,90	732,90
	(зона: 5)		711,90	732,92
509-3081	ПМА-4420П У2В	шт.		
	(зона: 1)		745,80	765,86
	(зона: 2)		745,80	766,72
	(зона: 3)		745,80	766,79
	(зона: 4)		745,80	767,85
	(зона: 5)		745,80	767,86
509-3082	ПМА-4420П УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		745,80	765,86
	(зона: 2)		745,80	766,72
	(зона: 3)		745,80	766,79
	(зона: 4)		745,80	767,85
	(зона: 5)		745,80	767,86
509-3083	ПМА-4422П У3В	шт.		
	(зона: 1)		762,75	783,15
	(зона: 2)		762,75	784,01
	(зона: 3)		762,75	784,07
	(зона: 4, 5)		762,75	785,15
509-3084	ПМА-4422П УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		762,75	783,15
	(зона: 2)		762,75	784,01
	(зона: 3)		762,75	784,07
	(зона: 4, 5)		762,75	785,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3128	ПМА-5402М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		1 352,60	1 383,40
	(зона: 2, 3)		1 352,60	1 384,10
	(зона: 4, 5)		1 352,60	1 384,91
509-3129	ПМА-5412М У3В	шт.		
	(зона: 1)		1 481,40	1 521,40
	(зона: 2)		1 481,40	1 523,10
	(зона: 3)		1 481,40	1 523,30
509-3130	ПМА-5412М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		1 481,40	1 521,40
	(зона: 2)		1 481,40	1 523,10
	(зона: 3)		1 481,40	1 523,30
509-3131	ПМА-5422М У2В	шт.		
	(зона: 1)		1 567,30	1 609,10
	(зона: 2)		1 567,30	1 610,80
	(зона: 3)		1 567,30	1 610,90
509-3165	ПМА-6402М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		3 805,00	3 887,30
	(зона: 2, 3)		3 805,00	3 888,30
	(зона: 4, 5)		3 805,00	3 889,60
509-3166	ПМА-6412М У3В	шт.		
	(зона: 1)		4 001,40	4 094,40
	(зона: 2)		4 001,40	4 096,50
	(зона: 3)		4 001,40	4 096,60
509-3167	ПМА-6412М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		4 001,40	4 094,40
	(зона: 2)		4 001,40	4 096,50
	(зона: 3)		4 001,40	4 096,60
509-3168	ПМА-6422М У2В	шт.		
	(зона: 1)		3 579,80	3 665,10
	(зона: 2)		3 579,80	3 667,40
	(зона: 3)		3 579,80	3 667,60
509-3169	ПМА-6422М УХЛ3В	шт.		
	(зона: 1)		3 579,80	3 665,10
	(зона: 2)		3 579,80	3 667,40
	(зона: 3)		3 579,80	3 667,60
509-3023	без реле, без кнопок ПМА-3502 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		370,22	379,19
	(зона: 2)		370,22	379,45
	(зона: 3)		370,22	379,47
509-3024	без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В	шт.		
	(зона: 1)		455,32	466,81
	(зона: 2)		455,32	467,21
	(зона: 3)		455,32	467,24
509-3025	без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В	шт.		
	(зона: 1)		382,39	392,61
	(зона: 2)		382,39	393,04
	(зона: 3)		382,39	393,07
	(зона: 4)		382,39	393,60
	(зона: 5)		382,39	393,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3085	без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		957,19	979,15
	(зона: 2)		957,19	979,61
	(зона: 3)		957,19	979,65
	(зона: 4)		957,19	980,23
	(зона: 5)		957,19	980,24
509-3086	без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		772,92	791,19
	(зона: 2)		772,92	791,66
	(зона: 3)		772,92	791,69
	(зона: 4, 5)		772,92	792,29
509-3087	без реле, без кнопок ПМА-4510 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		835,09	856,52
	(зона: 2)		835,09	857,30
	(зона: 3)		835,09	857,36
	(зона: 4)		835,09	858,34
	(зона: 5)		835,09	858,35
509-3088	без реле, без кнопок ПМА-4510 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 069,90	1 096,00
	(зона: 2, 3)		1 069,90	1 096,80
	(зона: 4, 5)		1 069,90	1 097,80
509-3089	без реле, без кнопок ПМА-4512 УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		627,15	644,42
	(зона: 2)		627,15	645,20
	(зона: 3)		627,15	645,26
	(зона: 4)		627,15	646,24
	(зона: 5)		627,15	646,25
509-3090	без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		627,15	644,42
	(зона: 2)		627,15	645,20
	(зона: 3)		627,15	645,26
	(зона: 4)		627,15	646,24
	(зона: 5)		627,15	646,25
509-3091	без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт.		
	(зона: 1)		837,33	859,07
	(зона: 2)		837,33	859,90
	(зона: 3)		837,33	859,96
	(зона: 4)		837,33	860,99
	(зона: 5)		837,33	861,00
509-3092	без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		837,33	859,07
	(зона: 2)		837,33	859,90
	(зона: 3)		837,33	859,96
	(зона: 4)		837,33	860,99
	(зона: 5)		837,33	861,00
509-3093	без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт.		
	(зона: 1)		858,80	880,97
	(зона: 2)		858,80	881,80
	(зона: 3)		858,80	881,85
	(зона: 4)		858,80	882,89
	(зона: 5)		858,80	882,90
509-3094	без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		858,80	880,97
	(зона: 2)		858,80	881,80
	(зона: 3)		858,80	881,85
	(зона: 4)		858,80	882,89
	(зона: 5)		858,80	882,90
509-3170	без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		3 396,70	3 470,10
	(зона: 2, 3)		3 396,70	3 471,00
	(зона: 4)		3 396,70	3 472,10
	(зона: 5)		3 396,70	3 472,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3171	без реле, без кнопок ПМА-6512М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		3 218,20	3 294,90
	(зона: 2)		3 218,20	3 296,90
	(зона: 3)		3 218,20	3 297,10
	(зона: 4, 5)		3 218,20	3 299,60
509-3172	без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		3 218,20	3 294,90
	(зона: 2)		3 218,20	3 296,90
	(зона: 3)		3 218,20	3 297,10
	(зона: 4, 5)		3 218,20	3 299,60
509-3173	без реле, без кнопок ПМА-4522М У2В	шт.		
	(зона: 1)		2 529,00	2 592,60
	(зона: 2)		2 529,00	2 594,80
	(зона: 3)		2 529,00	2 594,90
	(зона: 4)		2 529,00	2 597,60
	(зона: 5)		2 529,00	2 597,70
509-3174	без реле, без кнопок ПМА-4522М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		2 529,00	2 592,60
	(зона: 2)		2 529,00	2 594,80
	(зона: 3)		2 529,00	2 594,90
	(зона: 4)		2 529,00	2 597,60
	(зона: 5)		2 529,00	2 597,70
509-3027	с реле, без кнопок ПМА-3612П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		538,59	551,94
	(зона: 2)		538,59	552,36
	(зона: 3)		538,59	552,39
	(зона: 4)		538,59	552,93
	(зона: 5)		538,59	552,94
509-3028	с реле, без кнопок ПМА-3622П У2В	шт.		
	(зона: 1)		528,84	542,18
	(зона: 2)		528,84	542,64
	(зона: 3)		528,84	542,67
	(зона: 4)		528,84	543,24
	(зона: 5)		528,84	543,25
509-3095	с реле, без кнопок ПМА-4600П УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		1 063,10	1 087,40
	(зона: 2, 3)		1 063,10	1 087,90
	(зона: 4)		1 063,10	1 088,50
	(зона: 5)		1 063,10	1 088,60
509-3026	с реле, без кнопок ПМА-3602 У2В	шт.		
	(зона: 1)		476,95	488,19
	(зона: 2)		476,95	488,47
	(зона: 3)		476,95	488,49
	(зона: 4)		476,95	488,84
	(зона: 5)		476,95	488,85
509-3096	с реле, без кнопок ПМА-4602П УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		880,27	900,90
	(зона: 2)		880,27	901,40
	(зона: 3)		880,27	901,44
	(зона: 4)		880,27	902,07
	(зона: 5)		880,27	902,08
509-3097	с реле, без кнопок ПМА-4610П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		926,97	950,45
	(зона: 2)		926,97	951,27
	(зона: 3)		926,97	951,33
	(зона: 4)		926,97	952,35
	(зона: 5)		926,97	952,36
509-3098	с реле, без кнопок ПМА-4610П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		926,97	950,45
	(зона: 2)		926,97	951,27
	(зона: 3)		926,97	951,33
	(зона: 4)		926,97	952,35
	(зона: 5)		926,97	952,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3099	с реле, без кнопок ПМА-4612П УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		923,21	946,61
	(зона: 2)		923,21	947,43
	(зона: 3)		923,21	947,49
	(зона: 4)		923,21	948,51
	(зона: 5)		923,21	948,53
509-3100	с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		923,21	946,61
	(зона: 2)		923,21	947,43
	(зона: 3)		923,21	947,49
	(зона: 4)		923,21	948,51
	(зона: 5)		923,21	948,53
509-3101	с реле, без кнопок ПМА-4620П У2В	шт.		
	(зона: 1)		966,15	990,68
	(зона: 2)		966,15	991,54
	(зона: 3)		966,15	991,60
	(зона: 4)		966,15	992,68
	(зона: 5)		966,15	992,70
509-3102	с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		966,15	990,68
	(зона: 2)		966,15	991,54
	(зона: 3)		966,15	991,60
	(зона: 4)		966,15	992,68
	(зона: 5)		966,15	992,70
509-3103	с реле, без кнопок ПМА-4622П У2В	шт.		
	(зона: 1)		987,62	1 012,61
	(зона: 2)		987,62	1 013,40
	(зона: 3)		987,62	1 013,50
	(зона: 4, 5)		987,62	1 014,60
509-3104	с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		987,62	1 012,61
	(зона: 2)		987,62	1 013,40
	(зона: 3)		987,62	1 013,50
	(зона: 4, 5)		987,62	1 014,60
509-3132	с реле, без кнопок ПМА-5502М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		2 177,10	2 224,00
	(зона: 2, 3)		2 177,10	2 224,60
	(зона: 4, 5)		2 177,10	2 225,30
509-3133	с реле, без кнопок ПМА-5512М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 807,40	1 853,40
	(зона: 2)		1 807,40	1 855,00
	(зона: 3)		1 807,40	1 855,10
	(зона: 4)		1 807,40	1 857,10
	(зона: 5)		1 807,40	1 857,20
509-3134	с реле, без кнопок ПМА-5512М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 807,40	1 853,40
	(зона: 2)		1 807,40	1 855,00
	(зона: 3)		1 807,40	1 855,10
	(зона: 4)		1 807,40	1 857,10
	(зона: 5)		1 807,40	1 857,20
509-3135	с реле, без кнопок ПМА-5522М У2В	шт.		
	(зона: 1)		1 959,30	2 008,60
	(зона: 2)		1 959,30	2 010,30
	(зона: 3)		1 959,30	2 010,40
	(зона: 4, 5)		1 959,30	2 012,50
509-3136	с реле, без кнопок ПМА-5522М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 959,30	2 008,60
	(зона: 2)		1 959,30	2 010,30
	(зона: 3)		1 959,30	2 010,40
	(зона: 4, 5)		1 959,30	2 012,50
509-3137	с реле, без кнопок ПМА-5602М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		2 518,80	2 573,00
	(зона: 2)		2 518,80	2 573,60
	(зона: 3)		2 518,80	2 573,70
	(зона: 4, 5)		2 518,80	2 574,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3138	с реле, без кнопок ПМА-5612М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 950,00	1 999,70
	(зона: 2)		1 950,00	2 001,50
	(зона: 3)		1 950,00	2 001,60
	(зона: 4)		1 950,00	2 003,80
	(зона: 5)		1 950,00	2 003,90
509-3140	с реле, без кнопок ПМА-5612М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		1 950,00	1 999,70
	(зона: 2)		1 950,00	2 001,50
	(зона: 3)		1 950,00	2 001,60
	(зона: 4)		1 950,00	2 003,80
	(зона: 5)		1 950,00	2 003,90
509-3141	с реле, без кнопок ПМА-5622М У2В	шт.		
	(зона: 1)		2 101,90	2 155,10
	(зона: 2)		2 101,90	2 157,00
	(зона: 3)		2 101,90	2 157,10
	(зона: 4, 5)		2 101,90	2 159,40
509-3142	с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		2 653,70	2 717,90
	(зона: 2)		2 653,70	2 719,80
	(зона: 3)		2 653,70	2 719,90
	(зона: 4)		2 653,70	2 722,20
	(зона: 5)		2 653,70	2 722,30
509-3175	с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В	шт.		
	(зона: 1)		3 946,00	4 030,60
	(зона: 2)		3 946,00	4 031,60
	(зона: 3)		3 946,00	4 031,70
	(зона: 4, 5)		3 946,00	4 032,90
509-3176	с реле, без кнопок ПМА-6612М УЗВ	шт.		
	(зона: 1)		3 507,50	3 590,80
	(зона: 2)		3 507,50	3 593,00
	(зона: 3)		3 507,50	3 593,21
	(зона: 4)		3 507,50	3 595,90
	(зона: 5)		3 507,50	3 596,00
509-3177	с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		5 221,50	5 339,00
	(зона: 2)		5 221,50	5 341,20
	(зона: 3)		5 221,50	5 341,40
	(зона: 4)		5 221,50	5 344,10
	(зона: 5)		5 221,50	5 344,20
509-3178	с реле, без кнопок ПМА-6622М У2В	шт.		
	(зона: 1)		3 437,20	3 519,90
	(зона: 2)		3 437,20	3 522,20
	(зона: 3)		3 437,20	3 522,30
	(зона: 4)		3 437,20	3 525,20
	(зона: 5)		3 437,20	3 525,30
509-3179	с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛЗВ	шт.		
	(зона: 1)		3 437,20	3 519,90
	(зона: 2)		3 437,20	3 522,20
	(зона: 3)		3 437,20	3 522,30
	(зона: 4)		3 437,20	3 525,20
	(зона: 5)		3 437,20	3 525,30
Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок:				
509-3192	с электрической блокировкой ПМЕ-073МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		122,68	125,98
	(зона: 2)		122,68	126,12
	(зона: 3)		122,68	126,13
	(зона: 4, 5)		122,68	126,31
509-3193	с электрической блокировкой ПМЕ-083МВ УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		125,76	129,39
	(зона: 2)		125,76	129,58
	(зона: 3)		125,76	129,59
	(зона: 4, 5)		125,76	129,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3218	ПМЕ-113 У4Б	шт.		
	(зона: 1)		192,19	196,94
	(зона: 2)		192,19	197,09
	(зона: 3)		192,19	197,10
	(зона: 4)		192,19	197,28
	(зона: 5)		192,19	197,29
509-3219	ПМЕ-123 У3В	шт.		
	(зона: 1)		176,39	181,46
	(зона: 2)		176,39	181,71
	(зона: 3)		176,39	181,73
	(зона: 4)		176,39	182,05
	(зона: 5)		176,39	182,06
509-3220	ПМЕ-133 У2В	шт.		
	(зона: 1)		214,19	220,12
	(зона: 2)		214,19	220,39
	(зона: 3)		214,19	220,41
	(зона: 4)		214,19	220,75
	(зона: 5)		214,19	220,76
Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок:				
509-3194	с электрической блокировкой ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		202,82	207,78
	(зона: 2)		202,82	207,93
	(зона: 3)		202,82	207,94
	(зона: 4, 5)		202,82	208,13
509-3195	с электрической блокировкой ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт.		
	(зона: 1)		209,56	215,13
	(зона: 2)		209,56	215,36
	(зона: 3)		209,56	215,38
	(зона: 4)		209,56	215,66
	(зона: 5)		209,56	215,67
509-3221	ПМЕ-114 У4Б	шт.		
	(зона: 1)		227,98	233,55
	(зона: 2)		227,98	233,72
	(зона: 3)		227,98	233,73
	(зона: 4, 5)		227,98	233,94
509-3222	ПМЕ-124 У3В	шт.		
	(зона: 1)		222,41	228,56
	(зона: 2)		222,41	228,84
	(зона: 3)		222,41	228,86
	(зона: 4)		222,41	229,21
	(зона: 5)		222,41	229,22
509-3223	ПМЕ-134 У2В	шт.		
	(зона: 1)		251,99	258,78
	(зона: 2)		251,99	259,07
	(зона: 3)		251,99	259,09
	(зона: 4, 5)		251,99	259,46
Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой:				
509-3279	ПМЛ-1501 04Б	шт.		
	(зона: 1)		350,10	357,46
	(зона: 2)		350,10	357,52
	(зона: 3)		350,10	357,53
	(зона: 4, 5)		350,10	357,60
509-3280	ПМЛ-1501 04В	шт.		
	(зона: 1)		338,85	345,99
	(зона: 2, 3)		338,85	346,05
	(зона: 4, 5)		338,85	346,13
509-3281	ПМЛ-2501 04В	шт.		
	(зона: 1)		399,14	407,73
	(зона: 2)		399,14	407,83
	(зона: 3)		399,14	407,84
	(зона: 4, 5)		399,14	407,96
509-3282	ПМЛ-3500 04В	шт.		
	(зона: 1)		723,06	739,03
	(зона: 2)		723,06	739,29
	(зона: 3)		723,06	739,30
	(зона: 4, 5)		723,06	739,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3283	ПМЛ-4500 04В	шт.		
	(зона: 1)		932,61	952,77
	(зона: 2)		932,61	953,03
	(зона: 3)		932,61	953,04
	(зона: 4, 5)		932,61	953,36
509-3284	ПМЛ-5500 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 110,60	1 136,80
	(зона: 2)		1 110,60	1 137,40
	(зона: 3)		1 110,60	1 137,50
	(зона: 4, 5)		1 110,60	1 138,30
509-3285	ПМЛ-5501 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 174,60	1 202,10
	(зона: 2, 3)		1 174,60	1 202,80
	(зона: 4, 5)		1 174,60	1 203,70
509-3286	ПМЛ-5502 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 217,40	1 245,70
	(зона: 2)		1 217,40	1 246,30
	(зона: 3)		1 217,40	1 246,40
	(зона: 4, 5)		1 217,40	1 247,21
509-3287	ПМЛ-5503 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 174,60	1 202,10
	(зона: 2, 3)		1 174,60	1 202,80
	(зона: 4, 5)		1 174,60	1 203,70
509-3288	ПМЛ-5504 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 217,40	1 245,70
	(зона: 2)		1 217,40	1 246,30
	(зона: 3)		1 217,40	1 246,40
	(зона: 4, 5)		1 217,40	1 247,21
509-3289	ПМЛ-6500 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 430,90	1 464,70
	(зона: 2)		1 430,90	1 465,60
	(зона: 3)		1 430,90	1 465,70
	(зона: 4)		1 430,90	1 466,70
	(зона: 5)		1 430,90	1 466,80
509-3290	ПМЛ-6501 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 495,00	1 530,10
	(зона: 2, 3)		1 495,00	1 531,00
	(зона: 4, 5)		1 495,00	1 532,10
509-3291	ПМЛ-6502 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 537,70	1 573,70
	(зона: 2)		1 537,70	1 574,50
	(зона: 3)		1 537,70	1 574,60
	(зона: 4, 5)		1 537,70	1 575,70
509-3292	ПМЛ-6503 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 495,00	1 530,10
	(зона: 2, 3)		1 495,00	1 531,00
	(зона: 4, 5)		1 495,00	1 532,10
509-3293	ПМЛ-6504 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 537,70	1 573,70
	(зона: 2)		1 537,70	1 574,50
	(зона: 3)		1 537,70	1 574,60
	(зона: 4, 5)		1 537,70	1 575,70
509-3294	ПМЛ-7500 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 879,40	1 924,60
	(зона: 2)		1 879,40	1 925,90
	(зона: 3)		1 879,40	1 926,00
	(зона: 4)		1 879,40	1 927,50
	(зона: 5)		1 879,40	1 927,60
509-3295	ПМЛ-7501 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 943,50	1 990,00
	(зона: 2)		1 943,50	1 991,20
	(зона: 3)		1 943,50	1 991,30
	(зона: 4, 5)		1 943,50	1 992,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3296	ПМЛ-7502 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 986,20	2 033,50
	(зона: 2)		1 986,20	2 034,80
	(зона: 3)		1 986,20	2 034,90
	(зона: 4)		1 986,20	2 036,40
	(зона: 5)		1 986,20	2 036,50
509-3297	ПМЛ-7503 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 943,50	1 990,00
	(зона: 2)		1 943,50	1 991,20
	(зона: 3)		1 943,50	1 991,30
	(зона: 4, 5)		1 943,50	1 992,90
509-3298	ПМЛ-7504 04А	шт.		
	(зона: 1)		1 986,20	2 033,50
	(зона: 2)		1 986,20	2 034,80
	(зона: 3)		1 986,20	2 034,90
	(зона: 4)		1 986,20	2 036,40
	(зона: 5)		1 986,20	2 036,50
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками:				
509-3299	ПМЛ-1611 02Б	шт.		
	(зона: 1)		704,77	720,01
	(зона: 2)		704,77	720,20
	(зона: 3)		704,77	720,21
	(зона: 4, 5)		704,77	720,45
509-3300	ПМЛ-1611 02В	шт.		
	(зона: 1)		566,56	579,03
	(зона: 2)		566,56	579,22
	(зона: 3)		566,56	579,24
	(зона: 4)		566,56	579,47
	(зона: 5)		566,56	579,48
509-3301	ПМЛ-2611 02В	шт.		
	(зона: 1)		963,29	983,99
	(зона: 2)		963,29	984,23
	(зона: 3)		963,29	984,24
	(зона: 4)		963,29	984,54
	(зона: 5)		963,29	984,56
509-3302	ПМЛ-3610 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 619,50	1 655,10
	(зона: 2)		1 619,50	1 655,60
	(зона: 3)		1 619,50	1 655,70
	(зона: 4, 5)		1 619,50	1 656,30
509-3303	ПМЛ-4610 02В	шт.		
	(зона: 1)		1 526,20	1 559,90
	(зона: 2)		1 526,20	1 560,40
	(зона: 3)		1 526,20	1 560,50
	(зона: 4, 5)		1 526,20	1 561,10
509-3304	ПМЛ-5610 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 025,00	2 076,30
	(зона: 2)		2 025,00	2 078,20
	(зона: 3)		2 025,00	2 078,30
	(зона: 4)		2 025,00	2 080,50
	(зона: 5)		2 025,00	2 080,60
509-3305	ПМЛ-5611 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 100,90	2 153,80
	(зона: 2)		2 100,90	2 155,60
	(зона: 3)		2 100,90	2 155,70
	(зона: 4, 5)		2 100,90	2 158,00
509-3306	ПМЛ-5612 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 176,80	2 231,30
	(зона: 2)		2 176,80	2 233,10
	(зона: 3)		2 176,80	2 233,20
	(зона: 4)		2 176,80	2 235,40
	(зона: 5)		2 176,80	2 235,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3307	ПМЛ-5613 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 100,90	2 153,80
	(зона: 2)		2 100,90	2 155,60
	(зона: 3)		2 100,90	2 155,70
	(зона: 4, 5)		2 100,90	2 158,00
509-3308	ПМЛ-5614 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 176,80	2 231,30
	(зона: 2)		2 176,80	2 233,10
	(зона: 3)		2 176,80	2 233,20
	(зона: 4)		2 176,80	2 235,40
	(зона: 5)		2 176,80	2 235,50
509-3309	ПМЛ-6610 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 632,50	2 686,40
	(зона: 2, 3)		2 632,50	2 686,60
	(зона: 4, 5)		2 632,50	2 686,90
509-3310	ПМЛ-6611 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 708,40	2 763,90
	(зона: 2, 3)		2 708,40	2 764,10
	(зона: 4, 5)		2 708,40	2 764,40
509-3311	ПМЛ-6612 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 784,30	2 841,30
	(зона: 2)		2 784,30	2 841,50
	(зона: 3)		2 784,30	2 841,60
	(зона: 4, 5)		2 784,30	2 841,80
509-3312	ПМЛ-6613 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 708,40	2 763,90
	(зона: 2, 3)		2 708,40	2 764,10
	(зона: 4, 5)		2 708,40	2 764,40
509-3313	ПМЛ-6614 02В	шт.		
	(зона: 1)		2 784,30	2 841,30
	(зона: 2)		2 784,30	2 841,50
	(зона: 3)		2 784,30	2 841,60
	(зона: 4, 5)		2 784,30	2 841,80
509-3314	ПМЛ-7610 02В	шт.		
	(зона: 1)		3 164,00	3 245,30
	(зона: 2)		3 164,00	3 248,30
	(зона: 3)		3 164,00	3 248,50
	(зона: 4, 5)		3 164,00	3 252,30
509-3315	ПМЛ-7611 02В	шт.		
	(зона: 1)		3 239,90	3 322,80
	(зона: 2)		3 239,90	3 325,80
	(зона: 3)		3 239,90	3 326,00
	(зона: 4)		3 239,90	3 329,70
	(зона: 5)		3 239,90	3 329,80
509-3316	ПМЛ-7612 02В	шт.		
	(зона: 1)		3 315,90	3 400,20
	(зона: 2)		3 315,90	3 403,20
	(зона: 3)		3 315,90	3 403,50
	(зона: 4, 5)		3 315,90	3 407,20
509-3317	ПМЛ-7613 02В	шт.		
	(зона: 1)		3 239,90	3 322,80
	(зона: 2)		3 239,90	3 325,80
	(зона: 3)		3 239,90	3 326,00
	(зона: 4)		3 239,90	3 329,70
	(зона: 5)		3 239,90	3 329,80
509-3318	ПМЛ-7614 02В	шт.		
	(зона: 1)		3 315,90	3 400,20
	(зона: 2)		3 315,90	3 403,20
	(зона: 3)		3 315,90	3 403,50
	(зона: 4, 5)		3 315,90	3 407,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками:				
509-3319	ПМЛ-1621 02Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	676,76 676,76 676,76 676,76	691,53 691,74 691,75 692,01
509-3320	ПМЛ-1621 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	784,73 784,73 784,73 784,73	801,66 801,87 801,88 802,14
509-3321	ПМЛ-2621 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	775,91 775,91 775,91 775,91 775,91	792,90 793,14 793,16 793,46 793,47
509-3322	ПМЛ-3620 02В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 108,00 1 108,00 1 108,00	1 133,40 1 133,90 1 134,60
509-3323	ПМЛ-4620 02В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 167,90 1 167,90 1 167,90	1 194,40 1 195,00 1 195,70
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками:				
509-3324	ПМЛ-1631 02Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	694,72 694,72 694,72 694,72 694,72	709,82 710,02 710,03 710,28 710,29
509-3325	ПМЛ-1631 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	694,72 694,72 694,72 694,72 694,72	709,82 710,02 710,03 710,28 710,29
509-3326	ПМЛ-2631 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 095,10 1 095,10 1 095,10 1 095,10	1 118,50 1 118,70 1 118,80 1 119,10
509-3327	ПМЛ-3630 02В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 137,90 1 137,90 1 137,90	1 163,90 1 164,50 1 165,20
509-3328	ПМЛ-4630 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 197,80 1 197,80 1 197,80 1 197,80	1 225,00 1 225,50 1 225,60 1 226,30
509-3408	Арматура сигнальная, марка АЛ-22 (с неоновой лампой) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	23,14 23,14	23,61 23,62
509-4570	Арматура светосигнальная АС12-60Б11Х303-54 УХЛ4 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	17,60 17,60	17,96 17,97
509-4571	Арматура светосигнальная АС12-60Б12Х303-54 УХЛ4 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	17,60 17,60	17,96 17,97
509-4572	Арматура светосигнальная АЕ с лампой накаливания КМ-24В (зона: 1-5)	шт.	15,39	15,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4573	Арматура светосигнальная АМЕ с лампой накаливания КМ-24В (зона: 1-5)	шт.	19,42	19,82
Звезда-треугольник с кнопками, с реле:				
509-3329	ПМЛ-1720 02В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 137,90 1 137,90 1 137,90	1 162,40 1 162,70 1 163,10
509-3330	ПМЛ-2720 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 048,10 1 048,10 1 048,10 1 048,10	1 071,70 1 072,10 1 072,20 1 072,70
509-3331	ПМЛ-3720 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 587,10 1 587,10 1 587,10 1 587,10	1 623,50 1 624,20 1 624,30 1 625,20
509-3332	ПМЛ-4720 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 736,80 1 736,80 1 736,80 1 736,80 1 736,80	1 776,20 1 776,90 1 777,00 1 777,90 1 778,00
509-3333	ПМЛ-5710 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 294,00 3 294,00 3 294,00 3 294,00 3 294,00	3 373,91 3 376,20 3 376,40 3 379,30 3 379,40
509-3334	ПМЛ-6710 02В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 192,30 4 192,30 4 192,30 4 192,30 4 192,30	4 294,20 4 297,20 4 297,40 4 301,10 4 301,20
509-3335	Звезда-треугольник нереверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ-1102 С 04А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	237,30 237,30 237,30 237,30 237,30	242,47 242,54 242,55 242,63 242,64
509-3336	Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1502 С 04А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	519,01 519,01 519,01 519,01	530,32 530,47 530,48 530,68
Пускатели электромагнитные реверсивные:				
509-3341	ПММ-Д 1020 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	881,40 881,40 881,40 881,40 881,40	902,53 903,11 903,16 903,88 903,89
509-3342	ПММ-Д 2020 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 169,60 1 169,60 1 169,60 1 169,60	1 197,80 1 198,60 1 199,60 1 199,70
509-3343	ПММ-Д 3020 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 847,60 1 847,60 1 847,60 1 847,60 1 847,60	1 893,30 1 894,70 1 894,80 1 896,60 1 896,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3344	ПММ-Д 4020	шт.		
	(зона: 1)		2 034,00	2 087,50
	(зона: 2)		2 034,00	2 089,70
	(зона: 3)		2 034,00	2 089,80
	(зона: 4, 5)		2 034,00	2 092,50
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями:				
509-3361	ПММ-Д 1121	шт.		
	(зона: 1)		1 254,30	1 288,01
	(зона: 2)		1 254,30	1 289,40
	(зона: 3)		1 254,30	1 289,50
	(зона: 4, 5)		1 254,30	1 291,30
509-3390	ПММ-Д 1221	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 357,40
	(зона: 2)		1 322,10	1 358,90
	(зона: 3)		1 322,10	1 359,00
	(зона: 4, 5)		1 322,10	1 360,90
509-3362	ПММ-Д 2121	шт.		
	(зона: 1)		1 644,20	1 689,20
	(зона: 2)		1 644,20	1 691,30
	(зона: 3)		1 644,20	1 691,40
	(зона: 4)		1 644,20	1 693,90
	(зона: 5)		1 644,20	1 694,00
509-3391	ПММ-Д 2221	шт.		
	(зона: 1)		1 712,00	1 759,00
	(зона: 2)		1 712,00	1 761,20
	(зона: 3)		1 712,00	1 761,30
	(зона: 4, 5)		1 712,00	1 764,00
509-3363	ПММ-Д 3121	шт.		
	(зона: 1)		2 745,90	2 819,20
	(зона: 2)		2 745,90	2 822,30
	(зона: 3)		2 745,90	2 822,50
	(зона: 4)		2 745,90	2 826,30
	(зона: 5)		2 745,90	2 826,40
509-3392	ПММ-Д 3221	шт.		
	(зона: 1)		2 864,60	2 941,20
	(зона: 2)		2 864,60	2 944,40
	(зона: 3)		2 864,60	2 944,70
	(зона: 4, 5)		2 864,60	2 948,70
509-3364	ПММ-Д 4121	шт.		
	(зона: 1)		3 339,20	3 436,80
	(зона: 2)		3 339,20	3 441,90
	(зона: 3)		3 339,20	3 442,30
	(зона: 4)		3 339,20	3 448,70
	(зона: 5)		3 339,20	3 448,80
509-3393	ПММ-Д 4221	шт.		
	(зона: 1)		3 491,70	3 593,60
	(зона: 2)		3 491,70	3 599,00
	(зона: 3)		3 491,70	3 599,40
	(зона: 4)		3 491,70	3 606,00
	(зона: 5)		3 491,70	3 606,10
509-0573	и пакетным переключателем ПММ-Д 1124	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 358,40
	(зона: 2)		1 322,10	1 360,10
	(зона: 3)		1 322,10	1 360,20
	(зона: 4)		1 322,10	1 362,20
	(зона: 5)		1 322,10	1 362,30
509-3372	и пакетным переключателем ПММ-Д 2124	шт.		
	(зона: 1)		1 678,10	1 728,10
	(зона: 2)		1 678,10	1 730,90
	(зона: 3)		1 678,10	1 731,10
	(зона: 4, 5)		1 678,10	1 734,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3373	и пакетным переключателем ПММ-Д 3124	шт.		
	(зона: 1)		2 898,50	2 980,50
	(зона: 2)		2 898,50	2 984,50
	(зона: 3)		2 898,50	2 984,80
	(зона: 4)		2 898,50	2 989,80
	(зона: 5)		2 898,50	2 989,90
509-3394	со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт.		
	(зона: 1)		1 356,00	1 392,00
	(зона: 2)		1 356,00	1 393,50
	(зона: 3)		1 356,00	1 393,60
	(зона: 4)		1 356,00	1 395,40
	(зона: 5)		1 356,00	1 395,50
509-3395	со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт.		
	(зона: 1)		1 728,90	1 776,30
	(зона: 2)		1 728,90	1 778,50
	(зона: 3)		1 728,90	1 778,60
	(зона: 4, 5)		1 728,90	1 781,30
509-3396	со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт.		
	(зона: 1)		2 898,50	2 975,80
	(зона: 2)		2 898,50	2 979,00
	(зона: 3)		2 898,50	2 979,30
	(зона: 4, 5)		2 898,50	2 983,30
509-3397	со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт.		
	(зона: 1)		3 525,60	3 628,20
	(зона: 2)		3 525,60	3 633,60
	(зона: 3)		3 525,60	3 634,01
	(зона: 4)		3 525,60	3 640,60
	(зона: 5)		3 525,60	3 640,70
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем:				
509-3398	ПММ-Д 1223	шт.		
	(зона: 1)		1 406,90	1 445,20
	(зона: 2)		1 406,90	1 446,90
	(зона: 3)		1 406,90	1 447,00
	(зона: 4, 5)		1 406,90	1 449,10
509-3399	ПММ-Д 2223	шт.		
	(зона: 1)		1 813,70	1 867,40
	(зона: 2)		1 813,70	1 870,30
	(зона: 3)		1 813,70	1 870,50
	(зона: 4)		1 813,70	1 874,10
	(зона: 5)		1 813,70	1 874,20
509-3400	ПММ-Д 3223	шт.		
	(зона: 1)		3 051,00	3 137,50
	(зона: 2)		3 051,00	3 141,70
	(зона: 3)		3 051,00	3 142,00
	(зона: 4)		3 051,00	3 147,30
	(зона: 5)		3 051,00	3 147,40
509-3401	ПММ-Д 1224	шт.		
	(зона: 1)		1 389,90	1 427,90
	(зона: 2)		1 389,90	1 429,60
	(зона: 3)		1 389,90	1 429,70
	(зона: 4)		1 389,90	1 431,80
	(зона: 5)		1 389,90	1 431,90
509-3402	ПММ-Д 2224	шт.		
	(зона: 1)		1 779,80	1 832,80
	(зона: 2)		1 779,80	1 835,70
	(зона: 3)		1 779,80	1 835,90
	(зона: 4)		1 779,80	1 839,50
	(зона: 5)		1 779,80	1 839,60
509-3403	ПММ-Д 3224	шт.		
	(зона: 1)		3 084,90	3 172,10
	(зона: 2)		3 084,90	3 176,30
	(зона: 3)		3 084,90	3 176,60
	(зона: 4)		3 084,90	3 181,90
	(зона: 5)		3 084,90	3 182,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления:				
509-3365	ПММ-Д 1122	шт.		
	(зона: 1)		1 271,30	1 305,30
	(зона: 2)		1 271,30	1 306,70
	(зона: 3)		1 271,30	1 306,80
	(зона: 4, 5)		1 271,30	1 308,60
509-3366	ПММ-Д 2122	шт.		
	(зона: 1)		1 627,20	1 672,00
	(зона: 2)		1 627,20	1 674,00
	(зона: 3)		1 627,20	1 674,10
	(зона: 4, 5)		1 627,20	1 676,70
509-3367	ПММ-Д 3122	шт.		
	(зона: 1)		2 796,80	2 871,10
	(зона: 2)		2 796,80	2 874,20
	(зона: 3)		2 796,80	2 874,40
	(зона: 4)		2 796,80	2 878,20
	(зона: 5)		2 796,80	2 878,30
509-0574	ПММ-Д 4122	шт.		
	(зона: 1)		3 373,10	3 471,40
	(зона: 2)		3 373,10	3 476,50
	(зона: 3)		3 373,10	3 476,90
	(зона: 4)		3 373,10	3 483,20
	(зона: 5)		3 373,10	3 483,30
509-3369	и пакетным переключателем ПММ-Д 1123	шт.		
	(зона: 1)		1 339,10	1 375,70
	(зона: 2)		1 339,10	1 377,40
	(зона: 3)		1 339,10	1 377,50
	(зона: 4, 5)		1 339,10	1 379,50
509-0575	и пакетным переключателем ПММ-Д 2123	шт.		
	(зона: 1)		1 695,00	1 745,40
	(зона: 2)		1 695,00	1 748,20
	(зона: 3)		1 695,00	1 748,40
	(зона: 4, 5)		1 695,00	1 751,80
Группа: Разная электрическая аппаратура				
509-1256	Блок питания С-24	шт.		
	(зона: 1)		225,62	230,34
	(зона: 2, 3)		225,62	230,37
	(зона: 4, 5)		225,62	230,42
509-1807	Батарея аккумуляторная АКБ-1 12В/1,2 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		42,27	43,50
	(зона: 2, 3)		42,27	43,56
	(зона: 4, 5)		42,27	43,65
509-1808	Батарея аккумуляторная АКБ-2 12В/2,3 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		56,37	57,96
	(зона: 2)		56,37	58,03
	(зона: 3)		56,37	58,04
	(зона: 4, 5)		56,37	58,13
509-1809	Батарея аккумуляторная АКБ-4 12В/4,5 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		70,45	72,47
	(зона: 2)		70,45	72,57
	(зона: 3)		70,45	72,58
	(зона: 4, 5)		70,45	72,72
509-1810	Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/7 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		77,50	79,89
	(зона: 2)		77,50	80,02
	(зона: 3)		77,50	80,03
	(зона: 4)		77,50	80,20
	(зона: 5)		77,50	80,21
509-1811	Батарея аккумуляторная АКБ-12 12В/12 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		155,00	159,36
	(зона: 2)		155,00	159,58
	(зона: 3)		155,00	159,59
	(зона: 4, 5)		155,00	159,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1812	Батарея аккумуляторная АКБ-26 12В/26 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		331,13	343,63
	(зона: 2)		331,13	344,61
	(зона: 3)		331,13	344,68
	(зона: 4)		331,13	345,90
	(зона: 5)		331,13	345,92
509-1813	Батарея аккумуляторная АКБ-38 12В/38 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		486,14	504,48
	(зона: 2)		486,14	505,91
	(зона: 3)		486,14	506,01
	(зона: 4)		486,14	507,81
	(зона: 5)		486,14	507,84
509-4568	Батарея аккумуляторная АКБ-40 12В/40 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		554,98	573,24
	(зона: 2)		554,98	574,43
	(зона: 3)		554,98	574,53
	(зона: 4)		554,98	576,00
	(зона: 5)		554,98	576,02
509-4569	Батарея аккумуляторная АКБ-65 12В/65 А/ч	шт.		
	(зона: 1)		848,69	877,44
	(зона: 2)		848,69	879,40
	(зона: 3)		848,69	879,55
	(зона: 4)		848,69	881,98
	(зона: 5)		848,69	882,02
509-4535	Блок бесперебойного питания устройств охранной и охранно-пожарной сигнализации, марка "БРП-12-01Л"	шт.		
	(зона: 1)		1 748,60	1 786,75
	(зона: 2)		1 748,60	1 787,28
	(зона: 3)		1 748,60	1 787,33
	(зона: 4)		1 748,60	1 787,98
	(зона: 5)		1 748,60	1 788,00
509-4536	Блок бесперебойного питания устройств охранной и охранно-пожарной сигнализации, марка "БРП-24-01Л"	шт.		
	(зона: 1)		1 414,51	1 445,98
	(зона: 2)		1 414,51	1 446,51
	(зона: 3)		1 414,51	1 446,55
	(зона: 4)		1 414,51	1 447,21
	(зона: 5)		1 414,51	1 447,23
509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.		
	(зона: 1)		3 099,50	3 164,97
	(зона: 2)		3 099,50	3 165,55
	(зона: 3)		3 099,50	3 165,59
	(зона: 4)		3 099,50	3 166,31
	(зона: 5)		3 099,50	3 166,32
509-4552	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л	шт.		
	(зона: 1)		1 559,28	1 594,71
	(зона: 2)		1 559,28	1 595,42
	(зона: 3)		1 559,28	1 595,46
	(зона: 4)		1 559,28	1 596,35
	(зона: 5)		1 559,28	1 596,36
Блок источника резервного питания:				
509-1814	БИРП-12/1,6	шт.		
	(зона: 1)		438,68	449,17
	(зона: 2)		438,68	449,44
	(зона: 3)		438,68	449,46
	(зона: 4)		438,68	449,82
	(зона: 5)		438,68	449,83
509-1815	БИРП-12/2,0	шт.		
	(зона: 1)		849,28	868,45
	(зона: 2)		849,28	868,82
	(зона: 3)		849,28	868,85
	(зона: 4)		849,28	869,30
	(зона: 5)		849,28	869,31

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1816	БИРП-12/2,5	шт.		
	(зона: 1)		969,21	990,92
	(зона: 2)		969,21	991,31
	(зона: 3)		969,21	991,33
	(зона: 4)		969,21	991,82
	(зона: 5)		969,21	991,83
509-1817	БИРП-12/4,0	шт.		
	(зона: 1)		1 236,82	1 264,97
	(зона: 2)		1 236,82	1 265,54
	(зона: 3)		1 236,82	1 265,59
	(зона: 4)		1 236,82	1 266,30
	(зона: 5)		1 236,82	1 266,31
509-1818	БИРП-24/1,6	шт.		
	(зона: 1)		997,67	1 019,81
	(зона: 2)		997,67	1 020,17
	(зона: 3)		997,67	1 020,20
	(зона: 4)		997,67	1 020,65
	(зона: 5)		997,67	1 020,66
509-1819	БИРП-24/2,5	шт.		
	(зона: 1)		1 361,80	1 392,80
	(зона: 2)		1 361,80	1 393,42
	(зона: 3)		1 361,80	1 393,46
	(зона: 4)		1 361,80	1 394,25
	(зона: 5)		1 361,80	1 394,27
509-1820	БИРП-24/4,0	шт.		
	(зона: 1)		1 433,11	1 465,87
	(зона: 2)		1 433,11	1 466,56
	(зона: 3)		1 433,11	1 466,61
	(зона: 4)		1 433,11	1 467,46
	(зона: 5)		1 433,11	1 467,47
Источник резервного питания, марка:				
509-4553	"РИП 12" исп. 01	шт.		
	(зона: 1)		1 182,79	1 208,57
	(зона: 2)		1 182,79	1 208,92
	(зона: 3)		1 182,79	1 208,94
	(зона: 4)		1 182,79	1 209,38
	(зона: 5)		1 182,79	1 209,39
509-4554	"РИП 12" исп. 02	шт.		
	(зона: 1)		1 033,56	1 055,56
	(зона: 2)		1 033,56	1 055,78
	(зона: 3)		1 033,56	1 055,79
	(зона: 4)		1 033,56	1 056,07
	(зона: 5)		1 033,56	1 056,08
509-4555	"РИП 12" исп. 05	шт.		
	(зона: 1)		1 942,08	1 982,25
	(зона: 2)		1 942,08	1 982,47
	(зона: 3)		1 942,08	1 982,48
	(зона: 4)		1 942,08	1 982,76
	(зона: 5)		1 942,08	1 982,77
509-4556	"РИП 12-1-1,2"	шт.		
	(зона: 1)		305,62	312,79
	(зона: 2)		305,62	312,97
	(зона: 3)		305,62	312,99
	(зона: 4)		305,62	313,20
	(зона: 5)		305,62	313,21
509-4557	"РИП 12-1-1,2 Protection"	шт.		
	(зона: 1)		339,37	347,22
	(зона: 2)		339,37	347,39
	(зона: 3)		339,37	347,41
	(зона: 4)		339,37	347,63
	(зона: 5)		339,37	347,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4558	"РИП 12-1-7 Protection"	шт.		
	(зона: 1)		434,22	444,23
	(зона: 2)		434,22	444,45
	(зона: 3)		434,22	444,47
	(зона: 4)		434,22	444,74
	(зона: 5)		434,22	444,75
509-4559	"РИП 24" исп. 01	шт.		
	(зона: 1)		1 345,53	1 375,62
	(зона: 2)		1 345,53	1 376,15
	(зона: 3)		1 345,53	1 376,19
	(зона: 4)		1 345,53	1 376,85
	(зона: 5)		1 345,53	1 376,87
509-4560	"РИП 24" исп. 02	шт.		
	(зона: 1)		1 101,06	1 125,20
	(зона: 2)		1 101,06	1 125,56
	(зона: 3)		1 101,06	1 125,58
	(зона: 4)		1 101,06	1 126,02
	(зона: 5)		1 101,06	1 126,03
509-4561	"РИП 24" исп. 04	шт.		
	(зона: 1)		951,79	972,15
	(зона: 2)		951,79	972,38
	(зона: 3)		951,79	972,39
	(зона: 4)		951,79	972,66
	(зона: 5)		951,79	972,67
509-2910	Блок бесперебойного питания БП-5Б	шт.		
	(зона: 1)		1 864,48	1 902,00
	(зона: 2, 3)		1 864,48	1 902,05
	(зона: 4, 5)		1 864,48	1 902,10
509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.		
	(зона: 1)		253,45	258,69
	(зона: 2, 3)		253,45	258,72
	(зона: 4, 5)		253,45	258,76
509-4562	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП1"	шт.		
	(зона: 1)		36,25	37,14
	(зона: 2, 3)		36,25	37,16
	(зона: 4, 5)		36,25	37,20
509-4563	Источник вторичного электропитания, марка "Астра-БП2"	шт.		
	(зона: 1)		100,69	103,02
	(зона: 2)		100,69	103,07
	(зона: 3)		100,69	103,08
	(зона: 4, 5)		100,69	103,14
Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка:				
509-4564	"Парус-3"	шт.		
	(зона: 1)		77,06	79,40
	(зона: 2)		77,06	79,53
	(зона: 3)		77,06	79,54
	(зона: 4, 5)		77,06	79,70
Источник бесперебойного питания:				
509-1778	СКАТ-1200, без аккумулятора	шт.		
	(зона: 1)		1 269,59	1 298,95
	(зона: 2)		1 269,59	1 299,60
	(зона: 3)		1 269,59	1 299,65
	(зона: 4)		1 269,59	1 300,48
	(зона: 5)		1 269,59	1 300,49
509-1779	СКАТ-1200А, без аккумулятора	шт.		
	(зона: 1)		254,28	260,18
	(зона: 2)		254,28	260,32
	(зона: 3)		254,28	260,33
	(зона: 4, 5)		254,28	260,51
509-1780	СКАТ-1200С, без аккумулятора	шт.		
	(зона: 1)		363,05	371,68
	(зона: 2)		363,05	371,90
	(зона: 3)		363,05	371,92
	(зона: 4, 5)		363,05	372,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1781	СКАТ-1200Б, без аккумулятора	шт.		
	(зона: 1)		472,90	483,93
	(зона: 2)		472,90	484,19
	(зона: 3)		472,90	484,21
	(зона: 4, 5)		472,90	484,54
509-1782	СКАТ-1200Д, без аккумулятора	шт.		
	(зона: 1)		764,28	781,14
	(зона: 2)		764,28	781,40
	(зона: 3)		764,28	781,42
	(зона: 4, 5)		764,28	781,75
509-4537	СКАТ-1200Д исп. 1	шт.		
	(зона: 1)		902,48	921,33
	(зона: 2)		902,48	921,46
	(зона: 3)		902,48	921,47
	(зона: 4, 5)		902,48	921,63
509-4538	СКАТ-1200Д исп. 2	шт.		
	(зона: 1)		1 409,53	1 439,31
	(зона: 2)		1 409,53	1 439,58
	(зона: 3)		1 409,53	1 439,60
	(зона: 4)		1 409,53	1 439,92
	(зона: 5)		1 409,53	1 439,93
509-4539	СКАТ-1200И7	шт.		
	(зона: 1)		1 122,27	1 146,09
	(зона: 2)		1 122,27	1 146,33
	(зона: 3)		1 122,27	1 146,34
	(зона: 4)		1 122,27	1 146,62
	(зона: 5)		1 122,27	1 146,63
509-4540	СКАТ-1200М	шт.		
	(зона: 1)		859,22	877,25
	(зона: 2)		859,22	877,39
	(зона: 3)		859,22	877,40
	(зона: 4)		859,22	877,58
	(зона: 5)		859,22	877,59
509-4541	СКАТ-1200КР	шт.		
	(зона: 1)		1 103,23	1 126,49
	(зона: 2)		1 103,23	1 126,69
	(зона: 3)		1 103,23	1 126,70
	(зона: 4)		1 103,23	1 126,95
	(зона: 5)		1 103,23	1 126,96
509-4542	СКАТ-1200У	шт.		
	(зона: 1)		1 686,41	1 721,43
	(зона: 2)		1 686,41	1 721,66
	(зона: 3)		1 686,41	1 721,67
	(зона: 4, 5)		1 686,41	1 721,94
509-4543	СКАТ-1200У2	шт.		
	(зона: 1)		3 451,57	3 523,63
	(зона: 2)		3 451,57	3 524,13
	(зона: 3)		3 451,57	3 524,16
	(зона: 4)		3 451,57	3 524,79
	(зона: 5)		3 451,57	3 524,80
509-4544	СКАТ-1200Р5	шт.		
	(зона: 1)		631,93	645,63
	(зона: 2)		631,93	645,80
	(зона: 3)		631,93	645,82
	(зона: 4)		631,93	646,04
	(зона: 5)		631,93	646,05
509-4545	СКАТ-1200Р20	шт.		
	(зона: 1)		1 012,37	1 034,21
	(зона: 2)		1 012,37	1 034,47
	(зона: 3)		1 012,37	1 034,49
	(зона: 4)		1 012,37	1 034,82
	(зона: 5)		1 012,37	1 034,83

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1783	СКАТ-2400, без аккумулятора	шт.		
	(зона: 1)		1 804,08	1 844,26
	(зона: 2)		1 804,08	1 844,95
	(зона: 3)		1 804,08	1 845,00
	(зона: 4)		1 804,08	1 845,85
	(зона: 5)		1 804,08	1 845,86
509-4546	СКАТ-2400И7	шт.		
	(зона: 1)		1 572,20	1 604,92
	(зона: 2)		1 572,20	1 605,13
	(зона: 3)		1 572,20	1 605,14
	(зона: 4, 5)		1 572,20	1 605,41
509-4547	СКАТ-2400М	шт.		
	(зона: 1)		1 144,76	1 168,93
	(зона: 2)		1 144,76	1 169,14
	(зона: 3)		1 144,76	1 169,15
	(зона: 4, 5)		1 144,76	1 169,42
509-4550	СКАТ-2400P5	шт.		
	(зона: 1)		547,77	559,79
	(зона: 2)		547,77	559,96
	(зона: 3)		547,77	559,98
	(зона: 4)		547,77	560,19
	(зона: 5)		547,77	560,20
509-4551	СКАТ-2400P20	шт.		
	(зона: 1)		1 644,88	1 680,69
	(зона: 2)		1 644,88	1 681,18
	(зона: 3)		1 644,88	1 681,22
	(зона: 4)		1 644,88	1 681,82
	(зона: 5)		1 644,88	1 681,83
509-4548	СКАТ-2412	шт.		
	(зона: 1)		2 095,76	2 138,84
	(зона: 2)		2 095,76	2 139,04
	(зона: 3)		2 095,76	2 139,05
	(зона: 4, 5)		2 095,76	2 139,30
509-4549	СКАТ-2412М	шт.		
	(зона: 1)		1 077,06	1 099,45
	(зона: 2)		1 077,06	1 099,59
	(зона: 3)		1 077,06	1 099,60
	(зона: 4)		1 077,06	1 099,77
	(зона: 5)		1 077,06	1 099,78
509-4566	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 1.0	шт.		
	(зона: 1)		151,53	154,86
	(зона: 2)		151,53	154,90
	(зона: 3)		151,53	154,91
	(зона: 4, 5)		151,53	154,97
509-4567	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка "МБП-12" исп. 2.0	шт.		
	(зона: 1)		213,93	218,50
	(зона: 2)		213,93	218,55
	(зона: 3)		213,93	218,56
	(зона: 4, 5)		213,93	218,62
509-4565	Источник питания малогабаритный для электропитания средств охранно-пожарной сигнализации, марка "МИП-Р1"	шт.		
	(зона: 1)		85,15	87,75
	(зона: 2)		85,15	87,90
	(зона: 3)		85,15	87,91
	(зона: 4, 5)		85,15	88,11
509-1253	Домофон многоабонентный "Мета ком-99" на 100 абонентов	шт.		
	(зона: 1)		2 061,40	2 102,99
	(зона: 2)		2 061,40	2 103,03
	(зона: 3)		2 061,40	2 103,04
	(зона: 4, 5)		2 061,40	2 103,11
509-5662	Ключ абонента домофонный	шт.		
	(зона: 1-5)		15,32	15,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:				
509-8002	СО	шт.		
	(зона: 1)		263,86	271,44
	(зона: 2)		263,86	271,81
	(зона: 3)		263,86	271,84
	(зона: 4)		263,86	272,31
(зона: 5)	263,86	272,32		
509-8003	СОИ 499М 10-40А	шт.		
	(зона: 1)		466,03	476,06
	(зона: 2)		466,03	476,17
	(зона: 3)		466,03	476,18
	(зона: 4, 5)		466,03	476,33
509-8004	СОЭЭ 6705 10-40А	шт.		
	(зона: 1)		486,96	497,43
	(зона: 2)		486,96	497,56
	(зона: 3)		486,96	497,57
	(зона: 4, 5)		486,96	497,72
509-8207	СОЭЭ 6706 10-40 А	шт.		
	(зона: 1)		526,65	538,21
	(зона: 2)		526,65	538,38
	(зона: 3)		526,65	538,39
	(зона: 4, 5)		526,65	538,60
509-8005	ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный	шт.		
	(зона: 1)		1 720,69	1 757,68
	(зона: 2)		1 720,69	1 758,13
	(зона: 3)		1 720,69	1 758,17
	(зона: 4)		1 720,69	1 758,71
(зона: 5)	1 720,69	1 758,72		
509-8208	ЦЭ2726-12 5-60 А	шт.		
	(зона: 1)		759,04	775,33
	(зона: 2)		759,04	775,52
	(зона: 3)		759,04	775,53
	(зона: 4, 5)		759,04	775,76
509-8209	ЦЭ6807-1 5-50 А	шт.		
	(зона: 1)		297,93	304,75
	(зона: 2)		297,93	304,89
	(зона: 3)		297,93	304,90
	(зона: 4, 5)		297,93	305,07
509-8210	ЦЭ6807-2 5-50 А	шт.		
	(зона: 1)		393,31	402,03
	(зона: 2)		393,31	402,18
	(зона: 3)		393,31	402,19
	(зона: 4, 5)		393,31	402,36
509-8172	СО 505М 10-40А	шт.		
	(зона: 1)		133,40	137,10
	(зона: 2)		133,40	137,26
	(зона: 3)		133,40	137,27
	(зона: 4, 5)		133,40	137,49
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип:				
509-8215	СА4У-510 5 А	шт.		
	(зона: 1)		573,14	587,34
	(зона: 2)		573,14	587,79
	(зона: 3)		573,14	587,82
	(зона: 4)		573,14	588,39
(зона: 5)	573,14	588,40		
509-8216	СА4-514 10-40 А	шт.		
	(зона: 1)		712,00	728,97
	(зона: 2)		712,00	729,42
	(зона: 3)		712,00	729,45
	(зона: 4)		712,00	730,02
(зона: 5)	712,00	730,03		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8217	СА4-518 10-80 А	шт.		
	(зона: 1)		860,52	881,66
	(зона: 2)		860,52	882,31
	(зона: 3)		860,52	882,35
	(зона: 4)		860,52	883,17
	(зона: 5)		860,52	883,18
509-8218	СА4-518 20-80 А	шт.		
	(зона: 1)		860,52	881,66
	(зона: 2)		860,52	882,31
	(зона: 3)		860,52	882,35
	(зона: 4)		860,52	883,17
	(зона: 5)		860,52	883,18
509-8219	СА4У-И672М 5 А	шт.		
	(зона: 1)		602,77	617,39
	(зона: 2)		602,77	617,81
	(зона: 3)		602,77	617,84
	(зона: 4)		602,77	618,36
	(зона: 5)		602,77	618,38
509-8220	СА4-И672М 10-20 А	шт.		
	(зона: 1)		690,05	706,41
	(зона: 2)		690,05	706,84
	(зона: 3)		690,05	706,87
	(зона: 4)		690,05	707,39
	(зона: 5)		690,05	707,40
509-8221	СА4-И678 10-40 А	шт.		
	(зона: 1)		608,86	623,60
	(зона: 2)		608,86	624,03
	(зона: 3)		608,86	624,06
	(зона: 4)		608,86	624,58
	(зона: 5)		608,86	624,59
509-8222	СА4-И678 10-60 А	шт.		
	(зона: 1)		683,95	700,19
	(зона: 2)		683,95	700,62
	(зона: 3)		683,95	700,65
	(зона: 4)		683,95	701,17
	(зона: 5)		683,95	701,18
509-8223	СА4-И678 20-50 А	шт.		
	(зона: 1)		746,87	764,37
	(зона: 2)		746,87	764,80
	(зона: 3)		746,87	764,83
	(зона: 4)		746,87	765,35
	(зона: 5)		746,87	765,36
509-8224	СА4-И678 30-75 А	шт.		
	(зона: 1)		798,73	817,26
	(зона: 2)		798,73	817,69
	(зона: 3)		798,73	817,72
	(зона: 4)		798,73	818,24
	(зона: 5)		798,73	818,25
509-8225	СА4-И678 50-100 А	шт.		
	(зона: 1)		857,29	877,00
	(зона: 2)		857,29	877,42
	(зона: 3)		857,29	877,46
	(зона: 4)		857,29	877,98
	(зона: 5)		857,29	877,99
509-8226	СЭТ4-1 5-60 А	шт.		
	(зона: 1)		746,85	763,50
	(зона: 2)		746,85	763,78
	(зона: 3)		746,85	763,80
	(зона: 4, 5)		746,85	764,15
509-8227	СЭТ4-1/1 5-7,5 А	шт.		
	(зона: 1)		746,85	763,50
	(зона: 2)		746,85	763,78
	(зона: 3)		746,85	763,80
	(зона: 4, 5)		746,85	764,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8228	СЭТ4-1/2 10-100 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	759,04 759,04 759,04 759,04	775,93 776,21 776,23 776,59
509-8229	СЭТ4-2 5-60 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	803,70 803,70 803,70 803,70	821,49 821,76 821,78 822,14
509-8230	СЭТ4-2/1 5-7,5 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	950,64 950,64 950,64 950,64	971,37 971,64 971,66 972,02
509-8231	СЭТ4-2/2 10-100 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	950,62 950,62 950,62 950,62	971,35 971,62 971,64 972,00
509-8232	ЦЭ-2727 5-10 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 420,68 1 420,68 1 420,68 1 420,68	1 450,81 1 451,08 1 451,10 1 451,46
509-8233	ЦЭ-2727 5-50 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 420,68 1 420,68 1 420,68 1 420,68	1 450,81 1 451,08 1 451,10 1 451,46
509-8234	ЦЭ-2727 10-100 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 420,68 1 420,68 1 420,68 1 420,68	1 450,81 1 451,08 1 451,10 1 451,46
509-8248	Счетчик электроэнергии трехфазный электронный ПСЧ-3А.05.2 (5-50А) 220/380 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	387,05 387,05 387,05 387,05 387,05	396,08 396,29 396,30 396,57 396,58
Счетчик электрической энергии электронный:				
509-8173	однофазный Меркурий 200.02, 5(60)А (многотарифный) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	293,34 293,34 293,34 293,34	299,72 299,81 299,91 299,92
509-8178	однофазный Меркурий 200.04 с PLC модемом, 5(60)А (многотарифный) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	256,61 256,61 256,61 256,61	262,25 262,34 262,45 262,46
509-8211	однофазный Меркурий 201.01, 5(50) А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	104,41 104,41 104,41	106,71 106,74 106,79
509-8179	однофазный Меркурий 201.02, 5(60)А (однотарифный) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	85,54 85,54 85,54 85,54	87,55 87,60 87,61 87,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8212	однофазный Меркурий 201.03, 10(80) А	шт.		
	(зона: 1)		116,38	118,92
	(зона: 2, 3)		116,38	118,95
	(зона: 4, 5)		116,38	119,00
509-8180	однофазный Меркурий 201.04, 10(80)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		87,52	89,57
	(зона: 2)		87,52	89,62
	(зона: 3)		87,52	89,63
509-8181	однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		82,91	84,86
	(зона: 2)		82,91	84,92
	(зона: 3)		82,91	84,93
509-8182	однофазный Меркурий 201.22 с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		198,71	202,98
	(зона: 2)		198,71	203,03
	(зона: 3)		198,71	203,04
509-8183	однофазный Меркурий 202.05, 5(60)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		68,42	70,08
	(зона: 2)		68,42	70,14
	(зона: 3)		68,42	70,15
509-8184	однофазный Меркурий 203.01, 5(80)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		88,17	90,54
	(зона: 2)		88,17	90,63
	(зона: 3)		88,17	90,64
509-8185	однофазный Меркурий 203.02 RB, 5(80)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		328,98	336,16
	(зона: 2)		328,98	336,25
	(зона: 3)		328,98	336,26
509-8186	однофазный Меркурий 203.02 LBO с PLC модемом, 5(80)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		348,73	356,31
	(зона: 2)		348,73	356,40
	(зона: 3)		348,73	356,41
509-8187	трехфазный Меркурий 230АМ-00, 5(7,5)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		227,00	232,83
	(зона: 2)		227,00	233,03
	(зона: 3)		227,00	233,05
509-8188	трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		227,00	232,83
	(зона: 2)		227,00	233,03
	(зона: 3)		227,00	233,05
509-8189	трехфазный Меркурий 230АМ-02, 10(100)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		227,00	232,83
	(зона: 2)		227,00	233,03
	(зона: 3)		227,00	233,05
509-8213	трехфазный Меркурий 230АМ-03, 5(7,5) А	шт.		
	(зона: 1)		237,07	243,10
	(зона: 2)		237,07	243,31
	(зона: 3)		237,07	243,32
	(зона: 4)		237,07	243,59
	(зона: 5)		237,07	243,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8190	трехфазный Меркурий 230АТ-01, 5(60)А (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		248,15	253,80
	(зона: 2)		248,15	253,91
	(зона: 3)		248,15	253,92
	(зона: 4, 5)		248,15	254,06
509-8191	трехфазный Меркурий 230АR-00 С (R), 5(7,5)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		329,25	337,12
	(зона: 2)		329,25	337,32
	(зона: 3)		329,25	337,34
	(зона: 4, 5)		329,25	337,61
509-8192	трехфазный Меркурий 230АR-01 С (R), 5(60)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		329,25	337,12
	(зона: 2)		329,25	337,32
	(зона: 3)		329,25	337,34
	(зона: 4, 5)		329,25	337,61
509-8193	трехфазный Меркурий 230АR-02 С (R), 10(100)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		329,25	337,12
	(зона: 2)		329,25	337,32
	(зона: 3)		329,25	337,34
	(зона: 4, 5)		329,25	337,61
509-8194	трехфазный Меркурий 230АR-01 CL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		447,42	457,65
	(зона: 2)		447,42	457,86
	(зона: 3)		447,42	457,88
	(зона: 4, 5)		447,42	458,14
509-8195	трехфазный Меркурий 230АR-02 CL с PLC модемом, 10(100)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		447,42	457,65
	(зона: 2)		447,42	457,86
	(зона: 3)		447,42	457,88
	(зона: 4, 5)		447,42	458,14
509-8196	трехфазный Меркурий 230АR-03 CL с PLC модемом, 5(7,5)А (однотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		447,42	457,65
	(зона: 2)		447,42	457,86
	(зона: 3)		447,42	457,88
	(зона: 4, 5)		447,42	458,14
509-8174	трехфазный Меркурий 230АRТ-00 С (R)N, 5(7,5)А (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		720,48	736,17
	(зона: 2)		720,48	736,38
	(зона: 3)		720,48	736,40
	(зона: 4, 5)		720,48	736,66
509-8197	трехфазный Меркурий 230АRТ-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		414,53	424,11
	(зона: 2)		414,53	424,31
	(зона: 3)		414,53	424,33
	(зона: 4, 5)		414,53	424,60
509-8198	трехфазный Меркурий 230АRТ-02 С (R)N, 10(100)А (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		414,53	424,11
	(зона: 2)		414,53	424,31
	(зона: 3)		414,53	424,33
	(зона: 4, 5)		414,53	424,60
509-8214	трехфазный Меркурий 230АRТ-03, 5(7,5)А	шт.		
	(зона: 1)		414,53	424,11
	(зона: 2)		414,53	424,32
	(зона: 3)		414,53	424,33
	(зона: 4)		414,53	424,60
	(зона: 5)		414,53	424,61
509-8199	трехфазный Меркурий 230АRТ-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		553,36	565,71
	(зона: 2)		553,36	565,92
	(зона: 3)		553,36	565,94
	(зона: 4, 5)		553,36	566,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8200	трехфазный Меркурий 230ART-01 P(Q) C(R) SIN, 5(60)A (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		553,36	565,71
	(зона: 2)		553,36	565,92
	(зона: 3)		553,36	565,94
	(зона: 4, 5)		553,36	566,20
509-8201	трехфазный Меркурий 230ART-02 P(Q) C(R) SIN, 10(100)A (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		553,36	565,71
	(зона: 2)		553,36	565,92
	(зона: 3)		553,36	565,94
	(зона: 4, 5)		553,36	566,20
509-8202	трехфазный Меркурий 230ART2-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)A (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		1 161,59	1 186,11
	(зона: 2)		1 161,59	1 186,31
	(зона: 3)		1 161,59	1 186,33
	(зона: 4, 5)		1 161,59	1 186,60
509-8203	трехфазный Меркурий 230ART-00 P(Q) C(R) SIGDN, 5(7,5)A (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		2 368,71	2 417,37
	(зона: 2)		2 368,71	2 417,57
	(зона: 3)		2 368,71	2 417,59
	(зона: 4, 5)		2 368,71	2 417,86
509-8204	трехфазный Меркурий 230ART2-00 PCSIGDN, 5(7,5)A (многотарифный)	шт.		
	(зона: 1)		2 631,91	2 685,83
	(зона: 2)		2 631,91	2 686,04
	(зона: 3)		2 631,91	2 686,06
	(зона: 4, 5)		2 631,91	2 686,32
Группа: Резисторы и блоки резисторов				
Блоки резисторов:				
509-0576	СВ-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	1 983,50
	(зона: 2)		1 898,40	1 991,20
	(зона: 3)		1 898,40	1 991,81
	(зона: 4)		1 898,40	2 001,50
	(зона: 5)		1 898,40	2 001,70
509-0577	СВ-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 373,00	2 475,90
	(зона: 2)		2 373,00	2 484,90
	(зона: 3)		2 373,00	2 485,60
	(зона: 4)		2 373,00	2 497,00
	(зона: 5)		2 373,00	2 497,20
509-0578	СВ-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 644,20	2 761,91
	(зона: 2)		2 644,20	2 772,50
	(зона: 3)		2 644,20	2 773,30
	(зона: 4)		2 644,20	2 786,70
	(зона: 5)		2 644,20	2 786,90
509-0579	СВ-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		3 101,90	3 237,60
	(зона: 2)		3 101,90	3 249,60
	(зона: 3)		3 101,90	3 250,50
	(зона: 4)		3 101,90	3 265,70
	(зона: 5)		3 101,90	3 266,00
509-0580	СВ-5 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	2 030,10
	(зона: 2)		1 898,40	2 045,40
	(зона: 3)		1 898,40	2 046,60
	(зона: 4)		1 898,40	2 065,90
	(зона: 5)		1 898,40	2 066,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8006	СВ-6 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 339,10	2 508,50
	(зона: 2)		2 339,10	2 528,60
	(зона: 3)		2 339,10	2 530,10
	(зона: 4)		2 339,10	2 555,30
	(зона: 5)		2 339,10	2 555,80
509-8007	СДЗ-02 У3	шт.		
	(зона: 1)		133,91	138,47
	(зона: 2)		133,91	138,78
	(зона: 3)		133,91	138,81
	(зона: 4)		133,91	139,19
	(зона: 5)		133,91	139,20
509-8008	СДЗ-02А У3	шт.		
	(зона: 1)		157,64	163,21
	(зона: 2)		157,64	163,61
	(зона: 3)		157,64	163,63
	(зона: 4)		157,64	164,13
	(зона: 5)		157,64	164,14
509-8009	СДЗ-02Б У3	шт.		
	(зона: 1)		183,06	189,84
	(зона: 2)		183,06	190,36
	(зона: 3)		183,06	190,40
	(зона: 4)		183,06	191,04
	(зона: 5)		183,06	191,05
509-8010	СДЗ-12Б У3	шт.		
	(зона: 1)		264,42	274,72
	(зона: 2)		264,42	275,54
	(зона: 3)		264,42	275,60
	(зона: 4)		264,42	276,63
	(зона: 5)		264,42	276,65
509-8011	СДЗ-22А У3	шт.		
	(зона: 1)		281,37	294,07
	(зона: 2)		281,37	295,23
	(зона: 3)		281,37	295,32
	(зона: 4)		281,37	296,77
	(зона: 5)		281,37	296,80
509-8012	СДЗ-32А У3	шт.		
	(зона: 1)		337,31	354,07
	(зона: 2)		337,31	355,73
	(зона: 3)		337,31	355,84
	(зона: 4)		337,31	357,90
	(зона: 5)		337,31	357,94
509-8013	СДЗ-32Б У3	шт.		
	(зона: 1)		449,18	470,24
	(зона: 2)		449,18	472,23
	(зона: 3)		449,18	472,37
	(зона: 4)		449,18	474,86
	(зона: 5)		449,18	474,91
509-8014	СДЗ-32В У3	шт.		
	(зона: 1)		508,50	532,81
	(зона: 2)		508,50	535,13
	(зона: 3)		508,50	535,31
	(зона: 4)		508,50	538,22
	(зона: 5)		508,50	538,27
509-8015	СДЗ-32Г У3	шт.		
	(зона: 1)		559,35	586,74
	(зона: 2)		559,35	589,40
	(зона: 3)		559,35	589,60
	(зона: 4)		559,35	592,94
	(зона: 5)		559,35	593,00
509-8016	СДЗ-42А У3	шт.		
	(зона: 1)		1 067,90	1 112,80
	(зона: 2)		1 067,90	1 116,70
	(зона: 3)		1 067,90	1 116,90
	(зона: 4)		1 067,90	1 121,80
	(зона: 5)		1 067,90	1 121,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8017	СДЗ-42Б УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 288,20	1 340,50
	(зона: 2)		1 288,20	1 344,80
	(зона: 3)		1 288,20	1 345,20
	(зона: 4)		1 288,20	1 350,60
	(зона: 5)		1 288,20	1 350,70
509-8018	СДЗ-42В УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 389,90	1 447,20
	(зона: 2)		1 389,90	1 452,00
	(зона: 3)		1 389,90	1 452,40
	(зона: 4)		1 389,90	1 458,40
	(зона: 5)		1 389,90	1 458,50
509-8019	СД-210-1 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		274,59	284,80
	(зона: 2)		274,59	285,57
	(зона: 3)		274,59	285,63
	(зона: 4)		274,59	286,60
	(зона: 5)		274,59	286,62
509-8020	СД-210-2 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		347,48	360,62
	(зона: 2)		347,48	361,63
	(зона: 3)		347,48	361,71
	(зона: 4)		347,48	362,98
	(зона: 5)		347,48	363,01
509-8021	СД-210-3 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		423,75	439,89
	(зона: 2)		423,75	441,14
	(зона: 3)		423,75	441,24
	(зона: 4)		423,75	442,81
	(зона: 5)		423,75	442,84
509-8022	СД-210-4 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		491,55	510,81
	(зона: 2)		491,55	512,36
	(зона: 3)		491,55	512,47
	(зона: 4)		491,55	514,41
	(зона: 5)		491,55	514,45
509-8023	СД-210-5 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		576,30	599,02
	(зона: 2)		576,30	600,86
	(зона: 3)		576,30	601,00
	(зона: 4)		576,30	603,30
	(зона: 5)		576,30	603,34
509-8024	СД-210-6 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		745,80	773,39
	(зона: 2)		745,80	775,46
	(зона: 3)		745,80	775,62
	(зона: 4)		745,80	778,23
	(зона: 5)		745,80	778,28
509-8025	СД-210-7 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		813,60	844,02
	(зона: 2)		813,60	846,33
	(зона: 3)		813,60	846,51
	(зона: 4)		813,60	849,42
	(зона: 5)		813,60	849,47
509-8026	СД-210-8 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		881,40	914,65
	(зона: 2)		881,40	917,21
	(зона: 3)		881,40	917,40
	(зона: 4)		881,40	920,61
	(зона: 5)		881,40	920,67
509-8027	СД-210-9 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		949,20	985,27
	(зона: 2)		949,20	988,08
	(зона: 3)		949,20	988,29
	(зона: 4)		949,20	991,81
	(зона: 5)		949,20	991,87

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8028	СД-210-10 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 034,00	1 073,20
	(зона: 2)		1 034,00	1 076,20
	(зона: 3)		1 034,00	1 076,50
	(зона: 4)		1 034,00	1 080,30
	(зона: 5)		1 034,00	1 080,40
509-8029	СД-210-11 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 101,80	1 143,80
	(зона: 2)		1 101,80	1 147,10
	(зона: 3)		1 101,80	1 147,40
	(зона: 4)		1 101,80	1 151,50
	(зона: 5)		1 101,80	1 151,60
509-8030	СД-210-12 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 186,50	1 231,70
	(зона: 2)		1 186,50	1 235,30
	(зона: 3)		1 186,50	1 235,50
	(зона: 4, 5)		1 186,50	1 240,00
509-8031	СД-110-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		466,13	487,24
	(зона: 2)		466,13	489,17
	(зона: 3)		466,13	489,32
	(зона: 4)		466,13	491,74
	(зона: 5)		466,13	491,79
509-8032	СД-110-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		576,30	601,97
	(зона: 2)		576,30	604,29
	(зона: 3)		576,30	604,46
	(зона: 4)		576,30	607,37
	(зона: 5)		576,30	607,43
509-8033	СД-110-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		652,58	682,72
	(зона: 2)		652,58	685,52
	(зона: 3)		652,58	685,73
	(зона: 4)		652,58	689,25
	(зона: 5)		652,58	689,32
509-8034	СД-110-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		771,23	806,69
	(зона: 2)		771,23	809,98
	(зона: 3)		771,23	810,22
	(зона: 4)		771,23	814,35
	(зона: 5)		771,23	814,42
509-8035	СД-120-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 186,50	1 232,60
	(зона: 2)		1 186,50	1 236,30
	(зона: 3)		1 186,50	1 236,60
	(зона: 4)		1 186,50	1 241,20
	(зона: 5)		1 186,50	1 241,30
509-8036	СД-120-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 423,80	1 478,80
	(зона: 2)		1 423,80	1 483,10
	(зона: 3)		1 423,80	1 483,50
	(зона: 4)		1 423,80	1 488,90
	(зона: 5)		1 423,80	1 489,00
509-8037	СД-120-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 593,30	1 657,00
	(зона: 2)		1 593,30	1 662,20
	(зона: 3)		1 593,30	1 662,60
	(зона: 4)		1 593,30	1 669,20
	(зона: 5)		1 593,30	1 669,30
509-8038	СД-120-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 813,70	1 887,10
	(зона: 2)		1 813,70	1 893,10
	(зона: 3)		1 813,70	1 893,60
	(зона: 4)		1 813,70	1 901,20
	(зона: 5)		1 813,70	1 901,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8039	СД-130-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 288,20	1 346,40
	(зона: 2)		1 288,20	1 351,70
	(зона: 3)		1 288,20	1 352,10
	(зона: 4)		1 288,20	1 358,80
	(зона: 5)		1 288,20	1 358,90
509-8040	СД-130-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 610,30	1 680,80
	(зона: 2)		1 610,30	1 687,00
	(зона: 3)		1 610,30	1 687,50
	(зона: 4)		1 610,30	1 695,40
	(зона: 5)		1 610,30	1 695,50
509-8041	СД-130-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 830,60	1 912,60
	(зона: 2)		1 830,60	1 920,00
	(зона: 3)		1 830,60	1 920,60
	(зона: 4)		1 830,60	1 929,90
	(зона: 5)		1 830,60	1 930,10
509-8042	СД-130-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 203,50	2 300,60
	(зона: 2)		2 203,50	2 309,30
	(зона: 3)		2 203,50	2 310,00
	(зона: 4)		2 203,50	2 320,90
	(зона: 5)		2 203,50	2 321,10
509-8165	СД110-1М	шт.		
	(зона: 1)		3 101,90	3 183,30
	(зона: 2)		3 101,90	3 186,50
	(зона: 3)		3 101,90	3 186,80
	(зона: 4, 5)		3 101,90	3 190,80
509-8166	СД110-2М	шт.		
	(зона: 1)		3 173,00	3 261,30
	(зона: 2)		3 173,00	3 265,30
	(зона: 3)		3 173,00	3 265,60
	(зона: 4)		3 173,00	3 270,70
	(зона: 5)		3 173,00	3 270,80
509-8167	СД110-4М	шт.		
	(зона: 1)		3 932,40	4 042,90
	(зона: 2)		3 932,40	4 048,10
	(зона: 3)		3 932,40	4 048,50
	(зона: 4)		3 932,40	4 055,00
	(зона: 5)		3 932,40	4 055,20
509-8043	СН-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		364,43	381,15
	(зона: 2)		364,43	382,69
	(зона: 3)		364,43	382,81
	(зона: 4)		364,43	384,75
	(зона: 5)		364,43	384,80
509-8044	СН-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		474,60	495,88
	(зона: 2)		474,60	497,81
	(зона: 3)		474,60	497,96
	(зона: 4)		474,60	500,38
	(зона: 5)		474,60	500,43
509-8045	СН-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		559,35	583,50
	(зона: 2)		559,35	585,63
	(зона: 3)		559,35	585,79
	(зона: 4)		559,35	588,46
	(зона: 5)		559,35	588,50
509-8046	СН-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		678,00	706,88
	(зона: 2)		678,00	709,39
	(зона: 3)		678,00	709,58
	(зона: 4)		678,00	712,74
	(зона: 5)		678,00	712,79

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8047	CH-5 У3	шт.		
	(зона: 1)		500,03	531,25
	(зона: 2)		500,03	534,72
	(зона: 3)		500,03	534,99
	(зона: 4)		500,03	539,35
	(зона: 5)		500,03	539,43
509-8048	CH-6 У3	шт.		
	(зона: 1)		644,10	685,27
	(зона: 2)		644,10	689,91
	(зона: 3)		644,10	690,26
	(зона: 4)		644,10	696,08
	(зона: 5)		644,10	696,18
509-8049	CH-12 У3	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	3 021,60
	(зона: 2)		2 881,50	3 035,20
	(зона: 3)		2 881,50	3 036,20
	(зона: 4)		2 881,50	3 053,20
	(зона: 5)		2 881,50	3 053,50
509-8050	CH-16 У3	шт.		
	(зона: 1)		3 661,20	3 828,70
	(зона: 2)		3 661,20	3 844,20
	(зона: 3)		3 661,20	3 845,30
	(зона: 4)		3 661,20	3 864,80
	(зона: 5)		3 661,20	3 865,10
509-8051	CH-20 У3	шт.		
	(зона: 1)		3 444,20	3 622,20
	(зона: 2)		3 444,20	3 640,00
	(зона: 3)		3 444,20	3 641,40
	(зона: 4)		3 444,20	3 663,80
	(зона: 5)		3 444,20	3 664,20
509-8052	CH-24 У3	шт.		
	(зона: 1)		4 027,30	4 231,60
	(зона: 2)		4 027,30	4 251,90
	(зона: 3)		4 027,30	4 253,40
	(зона: 4)		4 027,30	4 278,90
	(зона: 5)		4 027,30	4 279,40
509-8053	CH-28 У3	шт.		
	(зона: 1)		4 569,70	4 802,60
	(зона: 2)		4 569,70	4 825,70
	(зона: 3)		4 569,70	4 827,50
	(зона: 4)		4 569,70	4 856,60
	(зона: 5)		4 569,70	4 857,10
509-8054	CH-2/21 У2	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 027,50
	(зона: 2)		983,10	1 031,60
	(зона: 3)		983,10	1 031,90
	(зона: 4)		983,10	1 037,00
	(зона: 5)		983,10	1 037,10
509-8055	CH-3/31 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 610,30	1 682,50
	(зона: 2)		1 610,30	1 689,10
	(зона: 3)		1 610,30	1 689,60
	(зона: 4)		1 610,30	1 697,80
	(зона: 5)		1 610,30	1 698,00
509-8056	CH-3/32 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 796,70	1 873,90
	(зона: 2)		1 796,70	1 880,70
	(зона: 3)		1 796,70	1 881,20
	(зона: 4)		1 796,70	1 889,70
	(зона: 5)		1 796,70	1 889,81
509-8057	CH-4/31 У2	шт.		
	(зона: 1)		1 960,60	2 049,90
	(зона: 2)		1 960,60	2 058,11
	(зона: 3)		1 960,60	2 058,70
	(зона: 4)		1 960,60	2 069,00
	(зона: 5)		1 960,60	2 069,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки резисторов нестандартизированные:				
509-8111	ЯС101 1У3	шт.		
	(зона: 1)		355,95	372,50
	(зона: 2)		355,95	374,04
	(зона: 3)		355,95	374,16
	(зона: 4)		355,95	376,10
	(зона: 5)		355,95	376,14
509-8112	ЯС101 2У3	шт.		
	(зона: 1)		305,10	324,17
	(зона: 2)		305,10	326,29
	(зона: 3)		305,10	326,45
	(зона: 4)		305,10	329,12
	(зона: 5)		305,10	329,17
509-8113	ЯС101 2АУ3	шт.		
	(зона: 1)		305,10	324,76
	(зона: 2)		305,10	326,98
	(зона: 3)		305,10	327,15
	(зона: 4)		305,10	329,94
	(зона: 5)		305,10	329,99
509-8114	ЯС101 3У3	шт.		
	(зона: 1)		474,60	498,83
	(зона: 2)		474,60	501,24
	(зона: 3)		474,60	501,42
	(зона: 4)		474,60	504,46
	(зона: 5)		474,60	504,51
509-8115	ЯС101 4У3	шт.		
	(зона: 1)		576,30	604,33
	(зона: 2)		576,30	607,03
	(зона: 3)		576,30	607,24
	(зона: 4)		576,30	610,63
	(зона: 5)		576,30	610,69
509-8116	ЯС102 1У3	шт.		
	(зона: 1)		305,10	321,22
	(зона: 2)		305,10	322,86
	(зона: 3)		305,10	322,99
	(зона: 4)		305,10	325,05
	(зона: 5)		305,10	325,09
509-8117	ЯС102 2У3	шт.		
	(зона: 1)		355,95	375,44
	(зона: 2)		355,95	377,47
	(зона: 3)		355,95	377,63
	(зона: 4)		355,95	380,17
	(зона: 5)		355,95	380,22
509-8118	ЯС102 3У3	шт.		
	(зона: 1)		432,23	455,61
	(зона: 2)		432,23	458,02
	(зона: 3)		432,23	458,20
	(зона: 4)		432,23	461,24
	(зона: 5)		432,23	461,30
509-8119	ЯС102 3АУ3	шт.		
	(зона: 1)		432,23	455,02
	(зона: 2)		432,23	457,34
	(зона: 3)		432,23	457,51
	(зона: 4)		432,23	460,42
	(зона: 5)		432,23	460,48
509-8120	ЯС102 4У3	шт.		
	(зона: 1)		525,45	553,05
	(зона: 2)		525,45	555,85
	(зона: 3)		525,45	556,06
	(зона: 4)		525,45	559,58
	(зона: 5)		525,45	559,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8121	ЯС111-1 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		364,43	383,51
	(зона: 2)		364,43	385,44
	(зона: 3)		364,43	385,58
	(зона: 4)		364,43	388,01
	(зона: 5)		364,43	388,05
509-8122	ЯС111-2 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		381,38	404,92
	(зона: 2)		381,38	407,53
	(зона: 3)		381,38	407,72
	(зона: 4)		381,38	411,00
	(зона: 5)		381,38	411,06
509-8123	ЯС111-3 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		440,70	468,37
	(зона: 2)		440,70	471,46
	(зона: 3)		440,70	471,70
	(зона: 4)		440,70	475,58
	(зона: 5)		440,70	475,65
509-8124	ЯС111-4 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		466,13	497,26
	(зона: 2)		466,13	500,83
	(зона: 3)		466,13	501,10
	(зона: 4)		466,13	505,59
	(зона: 5)		466,13	505,67
509-8125	ЯС112-1 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		389,85	410,02
	(зона: 2)		389,85	412,05
	(зона: 3)		389,85	412,20
	(зона: 4)		389,85	414,75
	(зона: 5)		389,85	414,80
509-8126	ЯС112-2 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		449,18	474,08
	(зона: 2)		449,18	476,68
	(зона: 3)		449,18	476,88
	(зона: 4)		449,18	480,17
	(зона: 5)		449,18	480,21
509-8127	ЯС112-3 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		542,40	572,11
	(зона: 2)		542,40	575,20
	(зона: 3)		542,40	575,43
	(зона: 4)		542,40	579,31
	(зона: 5)		542,40	579,38
509-8128	ЯС112-4 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		601,73	635,57
	(зона: 2)		601,73	639,14
	(зона: 3)		601,73	639,41
	(зона: 4)		601,73	643,90
	(зона: 5)		601,73	643,98
509-8129	ЯС121-1 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		576,30	609,63
	(зона: 2)		576,30	613,21
	(зона: 3)		576,30	613,47
	(зона: 4)		576,30	617,96
	(зона: 5)		576,30	618,04
509-8130	ЯС121-2 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		635,63	677,81
	(зона: 2)		635,63	682,64
	(зона: 3)		635,63	683,00
	(зона: 4)		635,63	689,07
	(зона: 5)		635,63	689,18
509-8131	ЯС121-3 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 000,10	1 054,80
	(зона: 2)		1 000,10	1 060,50
	(зона: 3)		1 000,10	1 061,00
	(зона: 4)		1 000,10	1 068,10
	(зона: 5)		1 000,10	1 068,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8132	ЯС121-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 034,00	1 094,70
	(зона: 2)		1 034,00	1 101,30
	(зона: 3)		1 034,00	1 101,80
	(зона: 4)		1 034,00	1 110,00
	(зона: 5)		1 034,00	1 110,20
509-8133	ЯС122-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		711,90	749,71
	(зона: 2)		711,90	753,58
	(зона: 3)		711,90	753,87
	(зона: 4)		711,90	758,72
	(зона: 5)		711,90	758,81
509-8134	ЯС122-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		915,30	963,07
	(зона: 2)		915,30	967,90
	(зона: 3)		915,30	968,27
	(зона: 4)		915,30	974,33
	(зона: 5)		915,30	974,44
509-8135	ЯС122-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 050,90	1 107,30
	(зона: 2)		1 050,90	1 113,10
	(зона: 3)		1 050,90	1 113,50
	(зона: 4)		1 050,90	1 120,80
	(зона: 5)		1 050,90	1 120,90
509-8136	ЯС122-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 152,60	1 216,30
	(зона: 2)		1 152,60	1 223,00
	(зона: 3)		1 152,60	1 223,50
	(зона: 4)		1 152,60	1 231,91
	(зона: 5)		1 152,60	1 232,00
509-8137	ЯС131-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		762,75	809,83
	(зона: 2)		762,75	815,05
	(зона: 3)		762,75	815,44
	(зона: 4)		762,75	821,99
	(зона: 5)		762,75	822,11
509-8138	ЯС131-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 084,80	1 148,90
	(зона: 2)		1 084,80	1 155,90
	(зона: 3)		1 084,80	1 156,40
	(зона: 4)		1 084,80	1 165,10
	(зона: 5)		1 084,80	1 165,30
509-8139	ЯС131-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 050,90	1 122,60
	(зона: 2)		1 050,90	1 130,90
	(зона: 3)		1 050,90	1 131,50
	(зона: 4)		1 050,90	1 142,00
	(зона: 5)		1 050,90	1 142,20
509-8140	ЯС131-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 356,00	1 440,90
	(зона: 2)		1 356,00	1 450,30
	(зона: 3)		1 356,00	1 451,10
	(зона: 4)		1 356,00	1 462,90
	(зона: 5)		1 356,00	1 463,20
509-8141	ЯС132-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 084,80	1 140,70
	(зона: 2)		1 084,80	1 146,30
	(зона: 3)		1 084,80	1 146,70
	(зона: 4)		1 084,80	1 153,70
	(зона: 5)		1 084,80	1 153,90
509-8142	ЯС132-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 237,40	1 305,10
	(зона: 2)		1 237,40	1 312,20
	(зона: 3)		1 237,40	1 312,70
	(зона: 4)		1 237,40	1 321,60
	(зона: 5)		1 237,40	1 321,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8143	ЯС132-3 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 542,50	1 624,61
			1 542,50	1 633,00
			1 542,50	1 633,60
			1 542,50	1 644,20
			1 542,50	1 644,40
509-8144	ЯС132-4 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 695,00	1 788,40
			1 695,00	1 798,20
			1 695,00	1 798,90
			1 695,00	1 811,20
			1 695,00	1 811,40
509-8145	ЯС123-1 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	762,75	800,99
			762,75	804,76
			762,75	805,04
			762,75	809,77
			762,75	809,86
509-8146	ЯС123-2 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	864,45	911,79
			864,45	916,73
			864,45	917,09
			864,45	923,28
			864,45	923,39
509-8147	ЯС123-3 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 101,80	1 159,70
			1 101,80	1 165,61
			1 101,80	1 166,10
			1 101,80	1 173,50
			1 101,80	1 173,60
509-8148	ЯС123-4 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 356,00	1 423,80
			1 356,00	1 430,50
			1 356,00	1 431,00
			1 356,00	1 439,30
			1 356,00	1 439,50
509-8149	ЯС133-1 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 101,80	1 157,40
			1 101,80	1 162,90
			1 101,80	1 163,30
			1 101,80	1 170,20
			1 101,80	1 170,30
509-8150	ЯС133-2 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 525,50	1 599,60
			1 525,50	1 606,80
			1 525,50	1 607,30
			1 525,50	1 616,30
			1 525,50	1 616,50
509-8151	ЯС133-3 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 559,40	1 642,50
			1 559,40	1 651,00
			1 559,40	1 651,60
			1 559,40	1 662,30
			1 559,40	1 662,50
509-8152	ЯС133-4 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 847,60	1 944,00
			1 847,60	1 953,80
			1 847,60	1 954,50
			1 847,60	1 966,80
			1 847,60	1 967,00
509-8153	ЯС134-1 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 084,80	1 140,11
			1 084,80	1 145,60
			1 084,80	1 146,00
			1 084,80	1 152,90
			1 084,80	1 153,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8154	ЯС134-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 508,60	1 582,30
	(зона: 2)		1 508,60	1 589,50
	(зона: 3)		1 508,60	1 590,00
	(зона: 4)		1 508,60	1 599,00
	(зона: 5)		1 508,60	1 599,20
509-8155	ЯС134-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 644,20	1 728,90
	(зона: 2)		1 644,20	1 737,40
	(зона: 3)		1 644,20	1 738,00
	(зона: 4)		1 644,20	1 748,70
	(зона: 5)		1 644,20	1 748,90
509-8156	ЯС134-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		1 796,70	1 892,20
	(зона: 2)		1 796,70	1 901,90
	(зона: 3)		1 796,70	1 902,70
	(зона: 4)		1 796,70	1 914,90
	(зона: 5)		1 796,70	1 915,10
509-8157	ЯС211-1 У3	шт.		
	(зона: 1)		271,20	282,52
	(зона: 2)		271,20	283,48
	(зона: 3)		271,20	283,56
	(зона: 4)		271,20	284,77
	(зона: 5)		271,20	284,79
509-8158	ЯС211-2 У3	шт.		
	(зона: 1)		333,92	348,26
	(зона: 2)		333,92	349,52
	(зона: 3)		333,92	349,61
	(зона: 4)		333,92	351,19
	(зона: 5)		333,92	351,22
509-8159	ЯС211-3 У3	шт.		
	(зона: 1)		381,38	398,44
	(зона: 2)		381,38	399,98
	(зона: 3)		381,38	400,10
	(зона: 4)		381,38	402,04
	(зона: 5)		381,38	402,08
509-8160	ЯС211-4 У3	шт.		
	(зона: 1)		432,23	452,07
	(зона: 2)		432,23	453,91
	(зона: 3)		432,23	454,05
	(зона: 4)		432,23	456,35
	(зона: 5)		432,23	456,39
509-8161	ЯС211-5 У3	шт.		
	(зона: 1)		533,93	557,57
	(зона: 2)		533,93	559,70
	(зона: 3)		533,93	559,86
	(зона: 4)		533,93	562,53
	(зона: 5)		533,93	562,58
509-8162	ЯС211-6 У3	шт.		
	(зона: 1)		516,98	542,05
	(зона: 2)		516,98	544,47
	(зона: 3)		516,98	544,65
	(зона: 4)		516,98	547,68
	(зона: 5)		516,98	547,74
509-8163	ЯС211-7 У3	шт.		
	(зона: 1)		669,53	699,42
	(зона: 2)		669,53	702,13
	(зона: 3)		669,53	702,33
	(зона: 4)		669,53	705,73
	(зона: 5)		669,53	705,79
509-8164	ЯС211-8 У3	шт.		
	(зона: 1)		720,38	753,06
	(зона: 2)		720,38	756,05
	(зона: 3)		720,38	756,28
	(зона: 4)		720,38	760,04
	(зона: 5)		720,38	760,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа:				
509-8070	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,0А	шт.		
	(зона: 1)		266,12	279,69
	(зона: 2)		266,12	281,05
	(зона: 3)		266,12	281,15
	(зона: 4)		266,12	282,85
	(зона: 5)		266,12	282,88
509-8071	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,2А	шт.		
	(зона: 1)		271,20	284,87
	(зона: 2)		271,20	286,23
	(зона: 3)		271,20	286,33
	(зона: 4)		271,20	288,03
	(зона: 5)		271,20	288,06
509-8072	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,4А	шт.		
	(зона: 1)		272,90	287,20
	(зона: 2)		272,90	288,65
	(зона: 3)		272,90	288,76
	(зона: 4)		272,90	290,58
	(зона: 5)		272,90	290,61
509-8073	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-1,8А	шт.		
	(зона: 1)		279,68	294,11
	(зона: 2)		279,68	295,56
	(зона: 3)		279,68	295,67
	(зона: 4)		279,68	297,49
	(зона: 5)		279,68	297,52
509-8074	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-2,1А	шт.		
	(зона: 1)		298,32	313,13
	(зона: 2)		298,32	314,58
	(зона: 3)		298,32	314,68
	(зона: 4)		298,32	316,50
	(зона: 5)		298,32	316,54
509-8075	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-2,9А	шт.		
	(зона: 1)		313,58	329,28
	(зона: 2)		313,58	330,83
	(зона: 3)		313,58	330,94
	(зона: 4)		313,58	332,88
	(зона: 5)		313,58	332,92
509-8076	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-3,3А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8077	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-3,7А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8078	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-4,2А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8079	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-4,7А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,88
	(зона: 2)		332,22	350,53
	(зона: 3)		332,22	350,65
	(зона: 4)		332,22	352,71
	(зона: 5)		332,22	352,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8080	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-5,8А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	349,47
	(зона: 2)		332,22	351,21
	(зона: 3)		332,22	351,34
	(зона: 4)		332,22	353,53
	(зона: 5)		332,22	353,57
509-8081	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-6,7А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8082	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-7,9А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,88
	(зона: 2)		332,22	350,53
	(зона: 3)		332,22	350,65
	(зона: 4)		332,22	352,71
	(зона: 5)		332,22	352,75
509-8083	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-9,1А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	349,47
	(зона: 2)		332,22	351,21
	(зона: 3)		332,22	351,34
	(зона: 4)		332,22	353,53
	(зона: 5)		332,22	353,57
509-8084	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-10,2А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	350,06
	(зона: 2)		332,22	351,90
	(зона: 3)		332,22	352,04
	(зона: 4)		332,22	354,34
	(зона: 5)		332,22	354,38
509-8085	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-11,6А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	350,65
	(зона: 2)		332,22	352,58
	(зона: 3)		332,22	352,73
	(зона: 4)		332,22	355,16
	(зона: 5)		332,22	355,20
509-8086	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-13,4А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8087	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-15,8А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,88
	(зона: 2)		332,22	350,53
	(зона: 3)		332,22	350,65
	(зона: 4)		332,22	352,71
	(зона: 5)		332,22	352,75
509-8088	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-18,3А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	349,47
	(зона: 2)		332,22	351,21
	(зона: 3)		332,22	351,34
	(зона: 4)		332,22	353,53
	(зона: 5)		332,22	353,57
509-8089	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-20,7А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	350,65
	(зона: 2)		332,22	352,58
	(зона: 3)		332,22	352,73
	(зона: 4)		332,22	355,16
	(зона: 5)		332,22	355,20
509-8090	ЭСЗ ЯСЗ УЗ I-23,2А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	351,24
	(зона: 2)		332,22	353,27
	(зона: 3)		332,22	353,42
	(зона: 4)		332,22	355,97
	(зона: 5)		332,22	356,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8091	ЭС3 ЯС3 У3 I-23,6А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	347,70
	(зона: 2)		332,22	349,15
	(зона: 3)		332,22	349,26
	(зона: 4)		332,22	351,08
	(зона: 5)		332,22	351,12
509-8092	ЭС3 ЯС3 У3 I-27,4А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8093	ЭС3 ЯС3 У3 I-30,1А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,29
	(зона: 2)		332,22	349,84
	(зона: 3)		332,22	349,96
	(зона: 4)		332,22	351,90
	(зона: 5)		332,22	351,93
509-8094	ЭС3 ЯС3 У3 I-33,8А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	348,88
	(зона: 2)		332,22	350,53
	(зона: 3)		332,22	350,65
	(зона: 4)		332,22	352,71
	(зона: 5)		332,22	352,75
509-8095	ЭС3 ЯС3 У3 I-37,9А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	349,47
	(зона: 2)		332,22	351,21
	(зона: 3)		332,22	351,34
	(зона: 4)		332,22	353,53
	(зона: 5)		332,22	353,57
509-8096	ЭС3 ЯС3 У3 I-43,6А	шт.		
	(зона: 1)		332,22	349,47
	(зона: 2)		332,22	351,21
	(зона: 3)		332,22	351,34
	(зона: 4)		332,22	353,53
	(зона: 5)		332,22	353,57
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа:				
509-8097	ЭС3 ЯС4 У3 I-218А	шт.		
	(зона: 1)		432,23	453,84
	(зона: 2)		432,23	455,97
	(зона: 3)		432,23	456,13
	(зона: 4)		432,23	458,79
	(зона: 5)		432,23	458,84
509-8098	ЭС3 ЯС4 У3 I-187А	шт.		
	(зона: 1)		457,65	480,95
	(зона: 2)		457,65	483,27
	(зона: 3)		457,65	483,44
	(зона: 4)		457,65	486,35
	(зона: 5)		457,65	486,40
509-8099	ЭС3 ЯС4 У3 I-152А	шт.		
	(зона: 1)		406,80	427,31
	(зона: 2)		406,80	429,34
	(зона: 3)		406,80	429,49
	(зона: 4)		406,80	432,04
	(зона: 5)		406,80	432,09
509-8100	ЭС3 ЯС4 У3 I-116А	шт.		
	(зона: 1)		449,18	471,72
	(зона: 2)		449,18	473,94
	(зона: 3)		449,18	474,11
	(зона: 4)		449,18	476,90
	(зона: 5)		449,18	476,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8101	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-109А	шт.		
	(зона: 1)		432,23	453,25
	(зона: 2)		432,23	455,28
	(зона: 3)		432,23	455,43
	(зона: 4)		432,23	457,98
	(зона: 5)		432,23	458,03
509-8102	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-93,5А	шт.		
	(зона: 1)		457,65	480,36
	(зона: 2)		457,65	482,58
	(зона: 3)		457,65	482,75
	(зона: 4)		457,65	485,54
	(зона: 5)		457,65	485,59
509-8103	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-76А	шт.		
	(зона: 1)		457,65	478,59
	(зона: 2)		457,65	480,52
	(зона: 3)		457,65	480,68
	(зона: 4)		457,65	483,09
	(зона: 5)		457,65	483,14
509-8104	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-58А	шт.		
	(зона: 1)		449,18	467,59
	(зона: 2)		449,18	469,14
	(зона: 3)		449,18	469,25
	(зона: 4)		449,18	471,20
	(зона: 5)		449,18	471,23
509-8105	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-54,5А	шт.		
	(зона: 1)		423,75	442,24
	(зона: 2)		423,75	443,89
	(зона: 3)		423,75	444,01
	(зона: 4)		423,75	446,07
	(зона: 5)		423,75	446,11
509-8106	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-46А	шт.		
	(зона: 1)		449,18	468,77
	(зона: 2)		449,18	470,51
	(зона: 3)		449,18	470,64
	(зона: 4)		449,18	472,83
	(зона: 5)		449,18	472,86
509-8107	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-38А	шт.		
	(зона: 1)		398,33	418,08
	(зона: 2)		398,33	420,02
	(зона: 3)		398,33	420,16
	(зона: 4)		398,33	422,59
	(зона: 5)		398,33	422,63
509-0581	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-28,5А	шт.		
	(зона: 1)		381,38	400,20
	(зона: 2)		381,38	402,04
	(зона: 3)		381,38	402,18
	(зона: 4)		381,38	404,48
	(зона: 5)		381,38	404,53
509-0582	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-27,5А	шт.		
	(зона: 1)		372,90	390,38
	(зона: 2)		372,90	392,02
	(зона: 3)		372,90	392,14
	(зона: 4)		372,90	394,21
	(зона: 5)		372,90	394,24
509-0583	ЭСЗ ЯС4 УЗ I-23,5А	шт.		
	(зона: 1)		372,90	390,97
	(зона: 2)		372,90	392,71
	(зона: 3)		372,90	392,84
	(зона: 4)		372,90	395,02
	(зона: 5)		372,90	395,06
509-0584	Резисторы	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		1,19 1,19	1,23 1,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Резисторы металлические:				
509-8058	СН-270-271,150,96,74,47,32,24,18,14,12У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,39 9,39 9,39 9,39	9,87 9,91 9,92 9,98
509-8059	СН-270-8,6,4,5,3,6,2,9,У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13,03 13,03 13,03 13,03	13,69 13,76 13,84 13,85
509-8060	СН-270Л-0,7,0,52,0,42,У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,30 11,30 11,30	11,87 11,93 12,01
509-8061	СН-270Л-0,35,0,3,0,26,0,21,У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	13,61 13,61 13,61	14,30 14,37 14,46
509-8062	СН-323-340,189,121,94,60,41,30,23,18,15У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,30 11,30 11,30	11,87 11,93 12,01
509-8063	СН-323-10,7,5,5,7,4,6,3,7У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	15,90 15,90 15,90 15,90	16,71 16,79 16,89 16,90
509-8064	СН-323Л-0,88,0,66,0,53,0,44 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	18,42 18,42 18,42	19,35 19,45 19,57
509-8065	СН-323Л-0,38,0,3340,27 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,37 5,37 5,37	6,04 6,14 6,26
509-8066	ЦФ-146/134-26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,37 5,37 5,37 5,37	5,65 5,67 5,68 5,71
509-8067	ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,37 5,37 5,37	5,64 5,67 5,71
509-8068	ЦФ-146/42-0,9,1,1,1,4,1,9,2,7,3,3,4,2,5,5,7,5,10,5У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,85 7,85 7,85	8,25 8,29 8,34
509-8069	ЦФ-146/42-0,7,0,55,У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,85 7,85 7,85	8,25 8,29 8,34
Трансформатор тока:				
509-8168	Т-0,66 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	108,81 108,81 108,81	111,44 111,52 111,61
509-8169	ОСМ 0,25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	432,84 432,84 432,84 432,84 432,84	443,76 444,13 444,16 444,62 444,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8170	ОСМ 0,4	шт.		
	(зона: 1)		556,00	570,68
	(зона: 2)		556,00	571,27
	(зона: 3)		556,00	571,31
	(зона: 4)		556,00	572,04
	(зона: 5)		556,00	572,06
509-8171	ОСМ 0,63	шт.		
	(зона: 1)		832,27	853,73
	(зона: 2)		832,27	854,52
	(зона: 3)		832,27	854,57
	(зона: 4)		832,27	855,56
	(зона: 5)		832,27	855,58
509-8175	Т-0,66 100/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт.		
	(зона: 1)		46,26	47,77
	(зона: 2)		46,26	47,86
	(зона: 3)		46,26	47,87
	(зона: 4)		46,26	47,98
	(зона: 5)		46,26	47,99
509-8176	Т-0,66 150/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт.		
	(зона: 1)		46,26	47,77
	(зона: 2)		46,26	47,86
	(зона: 3)		46,26	47,87
	(зона: 4)		46,26	47,98
	(зона: 5)		46,26	47,99
509-8177	Т-0,66 200/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1	шт.		
	(зона: 1)		45,01	46,49
	(зона: 2)		45,01	46,58
	(зона: 3)		45,01	46,59
	(зона: 4)		45,01	46,71
	(зона: 5)		45,01	46,72
509-8249	Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S	шт.		
	(зона: 1)		60,13	61,80
	(зона: 2, 3)		60,13	61,88
	(зона: 4, 5)		60,13	61,99
Группа: Реле, панели и устройства защиты				
Реле электротепловые токовые:				
509-0585	РТЛ-1000 04	шт.		
	(зона: 1)		153,02	156,15
	(зона: 2, 3)		153,02	156,17
	(зона: 4, 5)		153,02	156,18
509-0586	РТЛ-2000 04	шт.		
	(зона: 1)		257,08	262,43
	(зона: 2, 3)		257,08	262,46
	(зона: 4, 5)		257,08	262,51
509-4800	РТТ-11 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		102,81	105,00
	(зона: 2)		102,81	105,02
	(зона: 3)		102,81	105,03
	(зона: 4, 5)		102,81	105,05
509-0587	РТТ-111 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		96,99	99,05
	(зона: 2, 3)		96,99	99,07
	(зона: 4, 5)		96,99	99,09
509-0588	РТТ-211 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		113,00	115,43
	(зона: 2, 3)		113,00	115,45
	(зона: 4, 5)		113,00	115,49
509-4801	РТТ-21П УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		116,61	119,14
	(зона: 2, 3)		116,61	119,17
	(зона: 4, 5)		116,61	119,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4802	РТТ-211П УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	124,29 124,29 124,29	126,97 127,00 127,04
509-4803	ТРТ-110 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	451,68 451,68 451,68	461,03 461,09 461,16
509-4804	ТРТ-120 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	451,71 451,71 451,71 451,71	461,10 461,15 461,16 461,23
509-4805	ТРТ-130 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	451,71 451,71 451,71 451,71	461,10 461,15 461,16 461,23
509-4806	ТРТ-140 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	451,71 451,71 451,71 451,71	461,22 461,31 461,32 461,41
509-4807	ТРТ-150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 118,09 1 118,09 1 118,09 1 118,09	1 141,87 1 142,09 1 142,11 1 142,41
509-4808	двухполюсные ТРН-10 А УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,96 52,96 52,96	54,20 54,23 54,26
509-4809	двухполюсные ТРН-10 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,96 52,96 52,96	54,20 54,23 54,26
509-4810	двухполюсные ТРН-25 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	57,83 57,83 57,83 57,83	59,21 59,25 59,29 59,30
509-4811	двухполюсные ТРН-40 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	82,69 82,69 82,69 82,69	84,57 84,61 84,65 84,66
509-4799	Реле тепловое токовое РТ-10 УХЛ4 (зона: 1-5)	шт.	15,44	15,78
509-4790	Реле тока герконовые РТГ-01010 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	520,85 520,85 520,85	531,33 531,34 531,36
509-4791	Реле тока герконовые РТГ-01011 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	520,80 520,80 520,80	531,36 531,39 531,42
509-4792	Реле тока РСТ11-14 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 491,23 1 491,23 1 491,23 1 491,23	1 521,70 1 521,80 1 521,81 1 521,94
509-4793	Реле тока дифференциальные РСТ-15 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	9 115,00 9 115,00 9 115,00 9 115,00	9 298,26 9 298,42 9 298,43 9 298,64

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4794	Реле тока дифференциальные РСТ-16 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		10 365,39	10 573,66
	(зона: 2)		10 365,39	10 573,82
	(зона: 3)		10 365,39	10 573,83
	(зона: 4, 5)		10 365,39	10 574,03
509-4795	Реле тока РТ-40/ УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		807,87	824,51
	(зона: 2)		807,87	824,58
	(зона: 3)		807,87	824,59
	(зона: 4)		807,87	824,68
(зона: 5)	807,87	824,69		
509-4796	Реле тока РТЗ-51 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 992,91	3 053,60
	(зона: 2)		2 992,91	3 053,74
	(зона: 3)		2 992,91	3 053,75
	(зона: 4)		2 992,91	3 053,92
(зона: 5)	2 992,91	3 053,93		
509-4797	Реле тока обратной последовательности РТФ-8 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		11 083,52	11 306,28
	(зона: 2)		11 083,52	11 306,47
	(зона: 3)		11 083,52	11 306,48
	(зона: 4, 5)		11 083,52	11 306,70
509-4798	Реле тока обратной последовательности РТФ-9 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		15 242,05	15 548,18
	(зона: 2)		15 242,05	15 548,39
	(зона: 3)		15 242,05	15 548,40
	(зона: 4)		15 242,05	15 548,67
(зона: 5)	15 242,05	15 548,68		
509-4812	Реле максимального тока РТ-80 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		984,75	1 006,31
	(зона: 2)		984,75	1 006,62
	(зона: 3)		984,75	1 006,64
	(зона: 4, 5)		984,75	1 007,03
509-4813	Реле максимального тока РТ-90 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		984,75	1 006,31
	(зона: 2)		984,75	1 006,62
	(зона: 3)		984,75	1 006,64
	(зона: 4, 5)		984,75	1 007,03
509-4814	Реле РТК-1-00 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		76,05	77,62
	(зона: 2, 3)		76,05	77,63
	(зона: 4, 5)		76,05	77,64
509-4815	Реле РТК-2-00 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		111,88	114,18
	(зона: 2, 3)		111,88	114,19
	(зона: 4, 5)		111,88	114,21
509-5639	Реле модульное перекося фаз и падения напряжения SQZ3 ABB	шт.		
	(зона: 1)		2 948,79	3 007,96
	(зона: 2, 3)		2 948,79	3 007,99
	(зона: 4, 5)		2 948,79	3 008,03
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания:				
509-1723	линейная ЩО-70-1-01 (РПС)	шт.		
	(зона: 1)		5 134,40	5 321,96
	(зона: 2)		5 134,40	5 335,83
	(зона: 3)		5 134,40	5 336,90
	(зона: 4)		5 134,40	5 354,22
(зона: 5)	5 134,40	5 354,55		
509-1724	линейная ЩО-70-1-02 (РПС)	шт.		
	(зона: 1)		5 395,89	5 588,68
	(зона: 2)		5 395,89	5 602,55
	(зона: 3)		5 395,89	5 603,61
	(зона: 4)		5 395,89	5 620,94
(зона: 5)	5 395,89	5 621,27		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1725	линейная ЦО-70-1-03 (РПС)	шт.		
	(зона: 1)		5 681,09	5 879,59
	(зона: 2)		5 681,09	5 893,46
	(зона: 3)		5 681,09	5 894,52
	(зона: 4)		5 681,09	5 911,85
	(зона: 5)		5 681,09	5 912,18
509-1726	линейная ЦО-70-1-04 (РПС)	шт.		
	(зона: 1)		3 565,60	3 721,79
	(зона: 2)		3 565,60	3 735,66
	(зона: 3)		3 565,60	3 736,72
	(зона: 4)		3 565,60	3 754,05
	(зона: 5)		3 565,60	3 754,38
509-1727	линейная ЦО-70-1-05,06 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		4 701,79	4 880,70
	(зона: 2)		4 701,79	4 894,57
	(зона: 3)		4 701,79	4 895,63
	(зона: 4)		4 701,79	4 912,96
	(зона: 5)		4 701,79	4 913,29
509-1728	линейная ЦО-70-1-05,06 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		7 749,21	7 989,07
	(зона: 2)		7 749,21	8 002,94
	(зона: 3)		7 749,21	8 004,00
	(зона: 4)		7 749,21	8 021,33
	(зона: 5)		7 749,21	8 021,66
509-1729	линейная ЦО-70-1-07,08 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		7 725,40	7 964,78
	(зона: 2)		7 725,40	7 978,65
	(зона: 3)		7 725,40	7 979,72
	(зона: 4)		7 725,40	7 997,04
	(зона: 5)		7 725,40	7 997,37
509-1730	линейная ЦО-70-1-07,08 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		6 774,61	6 994,98
	(зона: 2)		6 774,61	7 008,85
	(зона: 3)		6 774,61	7 009,91
	(зона: 4)		6 774,61	7 027,24
	(зона: 5)		6 774,61	7 027,57
509-1731	линейная ЦО-70-1-09 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		14 738,00	15 117,63
	(зона: 2)		14 738,00	15 131,51
	(зона: 3)		14 738,00	15 132,57
	(зона: 4)		14 738,00	15 149,90
	(зона: 5)		14 738,00	15 150,22
509-1732	линейная ЦО-70-1-10	шт.		
	(зона: 1)		15 440,14	15 833,82
	(зона: 2)		15 440,14	15 847,69
	(зона: 3)		15 440,14	15 848,75
	(зона: 4)		15 440,14	15 866,08
	(зона: 5)		15 440,14	15 866,41
509-1733	линейная ЦО-70-1-11,12 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		4 213,06	4 382,20
	(зона: 2)		4 213,06	4 396,07
	(зона: 3)		4 213,06	4 397,13
	(зона: 4)		4 213,06	4 414,46
	(зона: 5)		4 213,06	4 414,78
509-1734	линейная ЦО-70-1-11,12 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		6 798,40	7 019,24
	(зона: 2)		6 798,40	7 033,11
	(зона: 3)		6 798,40	7 034,18
	(зона: 4)		6 798,40	7 051,50
	(зона: 5)		6 798,40	7 051,83
509-1735	линейная ЦО-70-1-13,14 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		4 710,45	4 889,53
	(зона: 2)		4 710,45	4 903,41
	(зона: 3)		4 710,45	4 904,47
	(зона: 4)		4 710,45	4 921,80
	(зона: 5)		4 710,45	4 922,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1736	линейная ЩО-70-1-13,14 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		8 147,79	8 395,62
	(зона: 2)		8 147,79	8 409,49
	(зона: 3)		8 147,79	8 410,55
	(зона: 4)		8 147,79	8 427,88
	(зона: 5)		8 147,79	8 428,21
509-1737	линейная ЩО-70-1-15 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		5 966,40	6 170,60
	(зона: 2)		5 966,40	6 184,47
	(зона: 3)		5 966,40	6 185,54
	(зона: 4)		5 966,40	6 202,86
	(зона: 5)		5 966,40	6 203,19
509-1738	линейная ЩО-70-1-16 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		5 918,90	6 122,15
	(зона: 2)		5 918,90	6 136,02
	(зона: 3)		5 918,90	6 137,09
	(зона: 4)		5 918,90	6 154,41
	(зона: 5)		5 918,90	6 154,74
509-1739	линейная ЩО-70-1-17 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		4 873,01	5 055,34
	(зона: 2)		4 873,01	5 069,22
	(зона: 3)		4 873,01	5 070,28
	(зона: 4)		4 873,01	5 087,61
	(зона: 5)		4 873,01	5 087,93
509-1740	линейная ЩО-70-1-18,19 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		9 603,30	9 880,24
	(зона: 2)		9 603,30	9 894,11
	(зона: 3)		9 603,30	9 895,17
	(зона: 4)		9 603,30	9 912,50
	(зона: 5)		9 603,30	9 912,83
509-1741	линейная ЩО-70-1-20,21,29 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		4 357,10	4 529,12
	(зона: 2)		4 357,10	4 542,99
	(зона: 3)		4 357,10	4 544,05
	(зона: 4)		4 357,10	4 561,38
	(зона: 5)		4 357,10	4 561,71
509-2534	линейная ЩО-70-1-22,23,25	шт.		
	(зона: 1)		16 388,90	16 807,21
	(зона: 2)		16 388,90	16 822,01
	(зона: 3)		16 388,90	16 823,14
	(зона: 4)		16 388,90	16 841,62
	(зона: 5)		16 388,90	16 841,96
509-2535	линейная ЩО-70-1-24 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		7 433,84	7 673,05
	(зона: 2)		7 433,84	7 687,85
	(зона: 3)		7 433,84	7 688,97
	(зона: 4)		7 433,84	7 707,46
	(зона: 5)		7 433,84	7 707,80
509-2536	линейная ЩО-70-1-26 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		6 199,65	6 414,18
	(зона: 2)		6 199,65	6 428,98
	(зона: 3)		6 199,65	6 430,10
	(зона: 4)		6 199,65	6 448,58
	(зона: 5)		6 199,65	6 448,93
509-2537	линейная ЩО-70-1-26 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		11 165,10	11 478,94
	(зона: 2)		11 165,10	11 493,74
	(зона: 3)		11 165,10	11 494,86
	(зона: 4)		11 165,10	11 513,34
	(зона: 5)		11 165,10	11 513,69
509-2538	линейная ЩО-70-1-27 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		4 552,08	4 733,66
	(зона: 2)		4 552,08	4 748,46
	(зона: 3)		4 552,08	4 749,58
	(зона: 4)		4 552,08	4 768,06
	(зона: 5)		4 552,08	4 768,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2539	линейная ЦО-70-1-28 (АЕ)	шт.		
	(зона: 1)		5 504,15	5 704,77
	(зона: 2)		5 504,15	5 719,57
	(зона: 3)		5 504,15	5 720,69
	(зона: 4)		5 504,15	5 739,17
	(зона: 5)		5 504,15	5 739,52
509-2540	линейная ЦО-70-1-28 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		9 550,44	9 831,98
	(зона: 2)		9 550,44	9 846,78
	(зона: 3)		9 550,44	9 847,91
	(зона: 4)		9 550,44	9 866,39
	(зона: 5)		9 550,44	9 866,74
509-2541	вводная ЦО-70-1-30	шт.		
	(зона: 1)		4 589,48	4 884,96
	(зона: 2)		4 589,48	4 918,27
	(зона: 3)		4 589,48	4 920,81
	(зона: 4)		4 589,48	4 962,39
	(зона: 5)		4 589,48	4 963,17
509-2542	вводная ЦО-70-1-31	шт.		
	(зона: 1)		5 329,72	5 640,01
	(зона: 2)		5 329,72	5 673,31
	(зона: 3)		5 329,72	5 675,85
	(зона: 4)		5 329,72	5 717,44
	(зона: 5)		5 329,72	5 718,21
509-2543	вводная ЦО-70-1-32	шт.		
	(зона: 1)		4 678,31	4 975,57
	(зона: 2)		4 678,31	5 008,87
	(зона: 3)		4 678,31	5 011,41
	(зона: 4)		4 678,31	5 053,00
	(зона: 5)		4 678,31	5 053,77
509-2544	вводная ЦО-70-1-33	шт.		
	(зона: 1)		5 418,56	5 730,63
	(зона: 2)		5 418,56	5 763,93
	(зона: 3)		5 418,56	5 766,47
	(зона: 4)		5 418,56	5 808,05
	(зона: 5)		5 418,56	5 808,83
509-2545	вводная ЦО-70-1-34	шт.		
	(зона: 1)		16 818,24	17 358,30
	(зона: 2)		16 818,24	17 391,60
	(зона: 3)		16 818,24	17 394,14
	(зона: 4)		16 818,24	17 435,73
	(зона: 5)		16 818,24	17 436,50
509-2546	вводная ЦО-70-1-35	шт.		
	(зона: 1)		17 069,91	17 615,00
	(зона: 2)		17 069,91	17 648,31
	(зона: 3)		17 069,91	17 650,85
	(зона: 4)		17 069,91	17 692,43
	(зона: 5)		17 069,91	17 693,21
509-2547	вводная ЦО-70-1-36	шт.		
	(зона: 1)		24 960,86	25 663,77
	(зона: 2)		24 960,86	25 697,07
	(зона: 3)		24 960,86	25 699,61
	(зона: 4)		24 960,86	25 741,20
	(зона: 5)		24 960,86	25 741,97
509-2548	вводная ЦО-70-1-37	шт.		
	(зона: 1)		23 243,51	23 912,07
	(зона: 2)		23 243,51	23 945,38
	(зона: 3)		23 243,51	23 947,92
	(зона: 4)		23 243,51	23 989,50
	(зона: 5)		23 243,51	23 990,28
509-2549	вводная ЦО-70-1-38	шт.		
	(зона: 1)		25 153,32	25 860,08
	(зона: 2)		25 153,32	25 893,38
	(зона: 3)		25 153,32	25 895,92
	(зона: 4)		25 153,32	25 937,51
	(зона: 5)		25 153,32	25 938,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2550	вводная ЩО-70-1-39	шт.		
	(зона: 1)		23 509,99	24 183,88
	(зона: 2)		23 509,99	24 217,19
	(зона: 3)		23 509,99	24 219,73
	(зона: 4)		23 509,99	24 261,31
	(зона: 5)		23 509,99	24 262,09
509-2551	вводная ЩО-70-1-40	шт.		
	(зона: 1)		36 553,01	37 487,76
	(зона: 2)		36 553,01	37 521,07
	(зона: 3)		36 553,01	37 523,61
	(зона: 4)		36 553,01	37 565,19
	(зона: 5)		36 553,01	37 565,97
509-2552	вводная ЩО-70-1-41,59	шт.		
	(зона: 1)		37 692,98	38 650,53
	(зона: 2)		37 692,98	38 683,84
	(зона: 3)		37 692,98	38 686,38
	(зона: 4)		37 692,98	38 727,96
	(зона: 5)		37 692,98	38 728,74
509-2553	вводная ЩО-70-1-42,62	шт.		
	(зона: 1)		17 410,43	17 962,33
	(зона: 2)		17 410,43	17 995,64
	(зона: 3)		17 410,43	17 998,18
	(зона: 4)		17 410,43	18 039,76
	(зона: 5)		17 410,43	18 040,54
509-2554	вводная ЩО-70-1-43,63	шт.		
	(зона: 1)		17 632,50	18 188,84
	(зона: 2)		17 632,50	18 222,15
	(зона: 3)		17 632,50	18 224,69
	(зона: 4)		17 632,50	18 266,27
	(зона: 5)		17 632,50	18 267,05
509-2555	вводная ЩО-70-1-44,64	шт.		
	(зона: 1)		25 256,96	25 965,79
	(зона: 2)		25 256,96	25 999,10
	(зона: 3)		25 256,96	26 001,64
	(зона: 4)		25 256,96	26 043,22
	(зона: 5)		25 256,96	26 044,00
509-1744	вводная ЩО-70-1-45,65	шт.		
	(зона: 1)		22 368,03	22 900,26
	(зона: 2)		22 368,03	22 914,14
	(зона: 3)		22 368,03	22 915,20
	(зона: 4)		22 368,03	22 932,53
	(зона: 5)		22 368,03	22 932,85
509-1745	вводная ЩО-70-1-46,66	шт.		
	(зона: 1)		24 269,68	24 839,95
	(зона: 2)		24 269,68	24 853,82
	(зона: 3)		24 269,68	24 854,88
	(зона: 4)		24 269,68	24 872,21
	(зона: 5)		24 269,68	24 872,54
509-1746	вводная ЩО-70-1-47,67	шт.		
	(зона: 1)		25 553,27	26 149,21
	(зона: 2)		25 553,27	26 163,08
	(зона: 3)		25 553,27	26 164,14
	(зона: 4)		25 553,27	26 181,47
	(зона: 5)		25 553,27	26 181,80
509-1747	вводная ЩО-70-1-48,68	шт.		
	(зона: 1)		26 718,02	27 337,25
	(зона: 2)		26 718,02	27 351,13
	(зона: 3)		26 718,02	27 352,19
	(зона: 4)		26 718,02	27 369,52
	(зона: 5)		26 718,02	27 369,84
509-1748	вводная ЩО-70-1-49,69	шт.		
	(зона: 1)		26 646,72	27 264,53
	(зона: 2)		26 646,72	27 278,40
	(зона: 3)		26 646,72	27 279,46
	(зона: 4)		26 646,72	27 296,79
	(зона: 5)		26 646,72	27 297,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1749	вводная ЦО-70-1-50 (ВР-32)	шт.		
	(зона: 1)		7 852,03	8 093,94
	(зона: 2)		7 852,03	8 107,82
	(зона: 3)		7 852,03	8 108,88
	(зона: 4)		7 852,03	8 126,21
	(зона: 5)		7 852,03	8 126,53
509-1750	вводная ЦО-70-1-51 (ВР-32)	шт.		
	(зона: 1)		9 211,29	9 480,39
	(зона: 2)		9 211,29	9 494,26
	(зона: 3)		9 211,29	9 495,32
	(зона: 4)		9 211,29	9 512,65
	(зона: 5)		9 211,29	9 512,98
509-1751	вводная ЦО-70-1-52 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		14 571,31	14 947,61
	(зона: 2)		14 571,31	14 961,48
	(зона: 3)		14 571,31	14 962,54
	(зона: 4)		14 571,31	14 979,87
	(зона: 5)		14 571,31	14 980,20
509-1752	вводная ЦО-70-1-53 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		15 094,26	15 481,02
	(зона: 2)		15 094,26	15 494,89
	(зона: 3)		15 094,26	15 495,95
	(зона: 4)		15 094,26	15 513,28
	(зона: 5)		15 094,26	15 513,61
509-1753	вводная ЦО-70-1-54 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		23 176,23	23 724,63
	(зона: 2)		23 176,23	23 738,50
	(зона: 3)		23 176,23	23 739,56
	(зона: 4)		23 176,23	23 756,89
	(зона: 5)		23 176,23	23 757,22
509-1754	вводная ЦО-70-1-55 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		22 123,83	22 651,18
	(зона: 2)		22 123,83	22 665,05
	(зона: 3)		22 123,83	22 666,11
	(зона: 4)		22 123,83	22 683,44
	(зона: 5)		22 123,83	22 683,77
509-1755	вводная ЦО-70-1-56 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		25 218,63	25 807,88
	(зона: 2)		25 218,63	25 821,75
	(зона: 3)		25 218,63	25 822,81
	(зона: 4)		25 218,63	25 840,14
	(зона: 5)		25 218,63	25 840,47
509-1756	вводная ЦО-70-1-57 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		23 340,69	23 892,38
	(зона: 2)		23 340,69	23 906,25
	(зона: 3)		23 340,69	23 907,31
	(зона: 4)		23 340,69	23 924,64
	(зона: 5)		23 340,69	23 924,97
509-1757	вводная ЦО-70-1-58 (ВА 2000А)	шт.		
	(зона: 1)		41 471,69	42 386,00
	(зона: 2)		41 471,69	42 399,87
	(зона: 3)		41 471,69	42 400,93
	(зона: 4)		41 471,69	42 418,26
	(зона: 5)		41 471,69	42 418,59
509-2556	вводная ЦО-70-1-60	шт.		
	(зона: 1)		7 417,20	7 769,24
	(зона: 2)		7 417,20	7 802,54
	(зона: 3)		7 417,20	7 805,08
	(зона: 4)		7 417,20	7 846,67
	(зона: 5)		7 417,20	7 847,44
509-2557	вводная ЦО-70-1-61 (ВА)	шт.		
	(зона: 1)		8 281,51	8 650,83
	(зона: 2)		8 281,51	8 684,14
	(зона: 3)		8 281,51	8 686,68
	(зона: 4)		8 281,51	8 728,26
	(зона: 5)		8 281,51	8 729,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2558	вводная ЩО-70-1-79	шт.		
	(зона: 1)		7 108,49	7 454,35
	(зона: 2)		7 108,49	7 487,66
	(зона: 3)		7 108,49	7 490,20
	(зона: 4)		7 108,49	7 531,78
	(зона: 5)		7 108,49	7 532,56
509-2559	вводная ЩО-70-1-80,81,82	шт.		
	(зона: 1)		7 249,25	7 597,93
	(зона: 2)		7 249,25	7 631,23
	(зона: 3)		7 249,25	7 633,77
	(зона: 4)		7 249,25	7 675,36
	(зона: 5)		7 249,25	7 676,13
509-2560	секционная ЩО-70-1-70,71	шт.		
	(зона: 1)		2 117,08	2 201,85
	(зона: 2)		2 117,08	2 208,80
	(зона: 3)		2 117,08	2 209,33
	(зона: 4)		2 117,08	2 217,99
	(зона: 5)		2 117,08	2 218,15
509-2561	секционная ЩО-70-1-72,76	шт.		
	(зона: 1)		18 668,83	19 132,74
	(зона: 2)		18 668,83	19 147,54
	(зона: 3)		18 668,83	19 148,66
	(зона: 4)		18 668,83	19 167,15
	(зона: 5)		18 668,83	19 167,49
509-2562	секционная ЩО-70-1-73,77	шт.		
	(зона: 1)		27 788,57	28 434,88
	(зона: 2)		27 788,57	28 449,68
	(зона: 3)		27 788,57	28 450,80
	(зона: 4)		27 788,57	28 469,28
	(зона: 5)		27 788,57	28 469,63
509-2563	секционная ЩО-70-1-74,78	шт.		
	(зона: 1)		24 516,72	25 097,59
	(зона: 2)		24 516,72	25 112,39
	(зона: 3)		24 516,72	25 113,51
	(зона: 4)		24 516,72	25 131,99
	(зона: 5)		24 516,72	25 132,34
509-2564	секционная ЩО-70-1-75	шт.		
	(зона: 1)		7 269,14	7 505,06
	(зона: 2)		7 269,14	7 519,86
	(зона: 3)		7 269,14	7 520,98
	(зона: 4)		7 269,14	7 539,46
	(зона: 5)		7 269,14	7 539,81
509-2565	секционная ЩО-70-1-83	шт.		
	(зона: 1)		5 059,90	5 251,63
	(зона: 2)		5 059,90	5 266,43
	(зона: 3)		5 059,90	5 267,56
	(зона: 4)		5 059,90	5 286,04
	(зона: 5)		5 059,90	5 286,38
509-2566	вводно-линейная ЩО-70-1-84	шт.		
	(зона: 1)		7 890,95	8 252,46
	(зона: 2)		7 890,95	8 285,77
	(зона: 3)		7 890,95	8 288,31
	(зона: 4)		7 890,95	8 329,89
	(зона: 5)		7 890,95	8 330,67
509-2567	вводно-линейная ЩО-70-1-85	шт.		
	(зона: 1)		7 979,78	8 343,07
	(зона: 2)		7 979,78	8 376,37
	(зона: 3)		7 979,78	8 378,91
	(зона: 4)		7 979,78	8 420,50
	(зона: 5)		7 979,78	8 421,27
509-2568	вводно-секционная ЩО-70-1-86	шт.		
	(зона: 1)		8 423,93	8 796,10
	(зона: 2)		8 423,93	8 829,41
	(зона: 3)		8 423,93	8 831,95
	(зона: 4)		8 423,93	8 873,53
	(зона: 5)		8 423,93	8 874,31

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2569	вводно-секционная ЩО-70-1-87	шт.		
	(зона: 1)		8 586,78	8 962,21
	(зона: 2)		8 586,78	8 995,51
	(зона: 3)		8 586,78	8 998,05
	(зона: 4)		8 586,78	9 039,64
	(зона: 5)		8 586,78	9 040,41
509-2570	вводно-секционная ЩО-70-1-88,89	шт.		
	(зона: 1)		9 063,10	9 448,06
	(зона: 2)		9 063,10	9 481,36
	(зона: 3)		9 063,10	9 483,90
	(зона: 4)		9 063,10	9 525,48
	(зона: 5)		9 063,10	9 526,26
509-2571	с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с ПВЛ)	шт.		
	(зона: 1)		2 869,23	3 017,15
	(зона: 2)		2 869,23	3 031,95
	(зона: 3)		2 869,23	3 033,07
	(зона: 4)		2 869,23	3 051,55
	(зона: 5)		2 869,23	3 051,90
509-2572	с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с РВ 200)	шт.		
	(зона: 1)		5 633,77	5 836,98
	(зона: 2)		5 633,77	5 851,78
	(зона: 3)		5 633,77	5 852,90
	(зона: 4)		5 633,77	5 871,39
	(зона: 5)		5 633,77	5 871,73
509-2573	для привода к разъединителю ЩО-70-1-91,92	шт.		
	(зона: 1)		2 208,32	2 294,92
	(зона: 2)		2 208,32	2 301,86
	(зона: 3)		2 208,32	2 302,40
	(зона: 4)		2 208,32	2 311,05
	(зона: 5)		2 208,32	2 311,22
509-2574	диспетчерского управления уличным освещением ЩО-70-1-93	шт.		
	(зона: 1)		4 707,92	4 892,61
	(зона: 2)		4 707,92	4 907,41
	(зона: 3)		4 707,92	4 908,54
	(зона: 4)		4 707,92	4 927,02
	(зона: 5)		4 707,92	4 927,37
509-2575	диспетчерского управления уличным освещением ЩО-70-1-94	шт.		
	(зона: 1)		4 811,55	4 998,32
	(зона: 2)		4 811,55	5 013,12
	(зона: 3)		4 811,55	5 014,24
	(зона: 4)		4 811,55	5 032,72
	(зона: 5)		4 811,55	5 033,07
509-2576	торцевая ЩО-70-1-95	шт.		
	(зона: 1)		444,14	495,45
	(зона: 2)		444,14	502,40
	(зона: 3)		444,14	502,93
	(зона: 4)		444,14	511,59
	(зона: 5)		444,14	511,75
509-2577	Щиток учета панели ЩО-70-1-96	шт.		
	(зона: 1)		611,51	660,52
	(зона: 2)		611,51	666,53
	(зона: 3)		611,51	666,99
	(зона: 4)		611,51	674,50
	(зона: 5)		611,51	674,64
Группа: Реле управления, специальные устройства автоматизации и терморегуляторы				
Реле времени:				
509-0589	ВС-33-1 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		660,64	674,12
	(зона: 2, 3)		660,64	674,16
	(зона: 4, 5)		660,64	674,22
509-4662	ВС-33-2 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		792,77	808,89
	(зона: 2)		792,77	808,93
	(зона: 3)		792,77	808,94
	(зона: 4, 5)		792,77	808,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0590	ВС-44-1 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		1 180,00	1 204,70
	(зона: 2)		1 180,00	1 204,80
	(зона: 3)		1 180,00	1 204,90
	(зона: 4, 5)		1 180,00	1 205,10
509-4663	ВС-44-2 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		1 180,01	1 204,61
	(зона: 2)		1 180,01	1 204,77
	(зона: 3)		1 180,01	1 204,79
	(зона: 4, 5)		1 180,01	1 205,00
509-0593	ВЛ-54	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,12
	(зона: 2, 3)		630,31	643,16
	(зона: 4, 5)		630,31	643,20
509-0594	ВЛ-55	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,09
	(зона: 2, 3)		630,31	643,12
	(зона: 4, 5)		630,31	643,16
509-0591	ВЛ-56	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,37
	(зона: 2)		630,31	643,43
	(зона: 3)		630,31	643,44
	(зона: 4, 5)		630,31	643,53
509-1300	ВЛ-56 бесконтактное	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,37
	(зона: 2)		630,31	643,43
	(зона: 3)		630,31	643,44
	(зона: 4, 5)		630,31	643,53
509-4671	ВЛ-58	шт.		
	(зона: 1)		676,39	690,31
	(зона: 2, 3)		676,39	690,37
	(зона: 4, 5)		676,39	690,45
509-4672	ВЛ-59, монтажный комплект II	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,11
	(зона: 2, 3)		630,31	643,14
	(зона: 4, 5)		630,31	643,18
509-0595	ВЛ-63	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,03
	(зона: 2, 3)		630,31	643,05
	(зона: 4, 5)		630,31	643,08
509-0596	ВЛ-64	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,08
	(зона: 2, 3)		630,31	643,11
	(зона: 4, 5)		630,31	643,14
509-0597	ВЛ-65	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,08
	(зона: 2, 3)		630,31	643,11
	(зона: 4, 5)		630,31	643,14
509-0598	ВЛ-66	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,08
	(зона: 2, 3)		630,31	643,11
	(зона: 4, 5)		630,31	643,14
509-1301	ВЛ-66 бесконтактное	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,08
	(зона: 2, 3)		630,31	643,11
	(зона: 4, 5)		630,31	643,14
509-0599	ВЛ-67	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,08
	(зона: 2, 3)		630,31	643,11
	(зона: 4, 5)		630,31	643,14
509-0600	ВЛ-68	шт.		
	(зона: 1)		630,31	643,08
	(зона: 2, 3)		630,31	643,11
	(зона: 4, 5)		630,31	643,14

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0601	ВЛ-69 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	630,31	643,08
			630,31	643,11
			630,31	643,14
509-4673	ВЛ-70 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	636,97	649,90
			636,97	649,93
			636,97	649,97
509-4674	ВЛ-71 В4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	652,33	665,57
			652,33	665,60
			652,33	665,64
509-4664	РВ-01 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	896,21	914,78
			896,21	914,88
			896,21	914,89
			896,21	915,02
509-4665	РВ-03 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 681,35	1 715,75
			1 681,35	1 715,87
			1 681,35	1 715,88
			1 681,35	1 716,05
509-4666	РВ-100 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 221,22	1 246,60
			1 221,22	1 246,77
			1 221,22	1 246,78
			1 221,22	1 246,98
509-4667	РВ-200 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 295,70	1 322,57
			1 295,70	1 322,74
			1 295,70	1 322,75
			1 295,70	1 322,95
509-4668	РВ-200К С ВУ-200 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	389,73	398,81
			389,73	399,02
			389,73	399,03
			389,73	399,30
			389,73	399,31
509-4669	РВМ-12 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 523,49	1 555,56
			1 523,49	1 555,83
			1 523,49	1 555,85
			1 523,49	1 556,18
509-4670	РВМ-13 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 523,49	1 555,56
			1 523,49	1 555,83
			1 523,49	1 555,85
			1 523,49	1 556,18
509-5665	Реле давления КР1-35 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	701,22	715,56
			701,22	715,62
			701,22	715,69
Реле дифференциальные:				
509-4675	Р-31 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	297,62	303,80
			297,62	303,84
			297,62	303,88
			297,62	303,89
509-4676	Р-32 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	308,24	314,63
			308,24	314,67
			308,24	314,71
			308,24	314,72

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4677	Р-33 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		308,26	314,65
	(зона: 2, 3)		308,26	314,69
	(зона: 4)		308,26	314,73
	(зона: 5)		308,26	314,74
509-4678	Р-30У УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		301,16	307,44
	(зона: 2)		301,16	307,48
	(зона: 3)		301,16	307,49
	(зона: 4, 5)		301,16	307,54
509-4679	Реле дифференцированные РНТ-560 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 054,97	2 098,31
	(зона: 2)		2 054,97	2 098,69
	(зона: 3)		2 054,97	2 098,71
	(зона: 4)		2 054,97	2 099,18
	(зона: 5)		2 054,97	2 099,19
Реле напряжения:				
509-4680	РН-73 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		496,03	506,91
	(зона: 2)		496,03	507,07
	(зона: 3)		496,03	507,08
	(зона: 4, 5)		496,03	507,29
509-4681	РН-74 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		485,39	496,06
	(зона: 2)		485,39	496,22
	(зона: 3)		485,39	496,23
	(зона: 4, 5)		485,39	496,43
509-4682	РН-53 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		475,56	485,54
	(зона: 2, 3)		475,56	485,62
	(зона: 4, 5)		475,56	485,72
509-4683	РН-153 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 318,56	2 365,48
	(зона: 2)		2 318,56	2 365,56
	(зона: 3)		2 318,56	2 365,57
	(зона: 4, 5)		2 318,56	2 365,69
509-4684	РН-54 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		475,56	485,55
	(зона: 2)		475,56	485,63
	(зона: 3)		475,56	485,64
	(зона: 4, 5)		475,56	485,73
509-4685	РН-154 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 318,56	2 365,48
	(зона: 2)		2 318,56	2 365,56
	(зона: 3)		2 318,56	2 365,57
	(зона: 4, 5)		2 318,56	2 365,69
509-4686	РН-58 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		744,03	760,20
	(зона: 2)		744,03	760,41
	(зона: 3)		744,03	760,42
	(зона: 4)		744,03	760,69
	(зона: 5)		744,03	760,70
509-4687	РН-158 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		744,01	760,18
	(зона: 2)		744,01	760,39
	(зона: 3)		744,01	760,40
	(зона: 4)		744,01	760,67
	(зона: 5)		744,01	760,68
509-4688	РН-51/6	шт.		
	(зона: 1)		327,71	334,74
	(зона: 2)		327,71	334,83
	(зона: 3)		327,71	334,84
	(зона: 4, 5)		327,71	334,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4689	РН-51/32 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		327,71	334,74
	(зона: 2)		327,71	334,83
	(зона: 3)		327,71	334,84
	(зона: 4, 5)		327,71	334,93
509-4690	РНК-1/1,4 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		170,06	173,55
	(зона: 2, 3)		170,06	173,57
	(зона: 4, 5)		170,06	173,59
509-4691	РСН14-17 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		1 506,03	1 536,79
	(зона: 2)		1 506,03	1 536,90
	(зона: 3)		1 506,03	1 536,91
	(зона: 4, 5)		1 506,03	1 537,04
Реле промежуточные:				
509-4692	электромагнитные ПЭ-36 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		152,35	155,51
	(зона: 2, 3)		152,35	155,53
	(зона: 4, 5)		152,35	155,56
509-4693	электромагнитные ПЭ-37 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		159,45	162,82
	(зона: 2, 3)		159,45	162,85
	(зона: 4, 5)		159,45	162,88
509-4694	двухпозиционные РП-8 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		946,76	966,98
	(зона: 2)		946,76	967,19
	(зона: 3)		946,76	967,20
	(зона: 4)		946,76	967,47
	(зона: 5)		946,76	967,48
509-4695	двухпозиционные РП-9 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		946,76	966,98
	(зона: 2)		946,76	967,19
	(зона: 3)		946,76	967,20
	(зона: 4)		946,76	967,47
	(зона: 5)		946,76	967,48
509-4696	двухпозиционные РП-11 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		565,21	577,47
	(зона: 2)		565,21	577,64
	(зона: 3)		565,21	577,65
	(зона: 4, 5)		565,21	577,85
509-4697	двухпозиционные РП-12 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		565,21	577,47
	(зона: 2)		565,21	577,64
	(зона: 3)		565,21	577,65
	(зона: 4, 5)		565,21	577,85
509-4698	двухпозиционные РП-21 УХЛ4Б	шт.		
	(зона: 1)		49,59	50,62
	(зона: 2, 3)		49,59	50,63
	(зона: 4, 5)		49,59	50,64
509-4699	РПК1-011 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		294,66	301,02
	(зона: 2, 3)		294,66	301,10
	(зона: 4, 5)		294,66	301,21
509-4700	РПК1-021 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		364,79	372,67
	(зона: 2)		364,79	372,76
	(зона: 3)		364,79	372,77
	(зона: 4)		364,79	372,88
	(зона: 5)		364,79	372,89
509-4701	РПК1-031 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		406,89	415,73
	(зона: 2)		406,89	415,85
	(зона: 3)		406,89	415,86
	(зона: 4, 5)		406,89	416,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4702	РПЛ 140-04А	шт.		
	(зона: 1)		85,05	86,97
	(зона: 2, 3)		85,05	87,00
	(зона: 4, 5)		85,05	87,05
509-4703	РПЛ 131-04А	шт.		
	(зона: 1)		85,04	86,96
	(зона: 2, 3)		85,04	86,99
	(зона: 4, 5)		85,04	87,04
509-4704	РПЛ 122-04А	шт.		
	(зона: 1)		85,04	86,96
	(зона: 2, 3)		85,04	86,99
	(зона: 4, 5)		85,04	87,04
509-4705	РПУ2-М10000 У3А	шт.		
	(зона: 1)		205,85	210,13
	(зона: 2)		205,85	210,15
	(зона: 3)		205,85	210,16
	(зона: 4, 5)		205,85	210,19
509-4706	РПУ2-М20000 У3А	шт.		
	(зона: 1)		206,17	210,48
	(зона: 2, 3)		206,17	210,51
	(зона: 4, 5)		206,17	210,54
509-4707	РПУ2-М30000 У3А	шт.		
	(зона: 1)		215,23	219,82
	(зона: 2, 3)		215,23	219,87
	(зона: 4, 5)		215,23	219,93
509-4708	РПУ2-М90000 У3А	шт.		
	(зона: 1)		179,27	183,08
	(зона: 2, 3)		179,27	183,12
	(зона: 4)		179,27	183,16
	(зона: 5)		179,27	183,17
509-4709	РПУ4-311-339 У3А	шт.		
	(зона: 1)		179,27	183,37
	(зона: 2, 3)		179,27	183,46
	(зона: 4, 5)		179,27	183,57
509-4710	РПУ4-411-439 У3А	шт.		
	(зона: 1)		177,52	181,43
	(зона: 2)		177,52	181,48
	(зона: 3)		177,52	181,49
	(зона: 4, 5)		177,52	181,56
509-4711	РПУ4-611-635 У3А	шт.		
	(зона: 1)		205,48	210,02
	(зона: 2)		205,48	210,09
	(зона: 3)		205,48	210,10
	(зона: 4)		205,48	210,18
	(зона: 5)		205,48	210,19
509-4712	РП-16 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		376,65	384,69
	(зона: 2, 3)		376,65	384,78
	(зона: 4, 5)		376,65	384,90
509-4713	РП-17 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		517,96	528,83
	(зона: 2, 3)		517,96	528,92
	(зона: 4, 5)		517,96	529,03
509-4714	РП-18 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		744,05	759,44
	(зона: 2, 3)		744,05	759,53
	(зона: 4, 5)		744,05	759,65
509-4715	РП-341 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		389,71	398,53
	(зона: 2)		389,71	398,70
	(зона: 3)		389,71	398,72
	(зона: 4)		389,71	398,92
	(зона: 5)		389,71	398,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4716	РП-342 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	349,00 349,00 349,00 349,00	356,68 356,81 356,82 356,96
Реле промежуточные герконовые:				
509-4717	РПГ2-2201 У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	127,54 127,54	130,10 130,11
509-4718	РПГ2-2202 У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	127,78 127,78	130,35 130,36
509-4719	РПГ2-2203 У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	127,84 127,84	130,42 130,43
509-4720	РПГ3-2301 У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	127,86 127,86	130,43 130,44
509-4721	РПГ3-2302 У3 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	127,86 127,86	130,43 130,44
509-4722	РПГ5-2101 У3 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	133,91 133,91	136,62 136,63
509-4723	РПГ5-2110 У3 (зона: 1-5)	шт.	133,95	136,66
509-4724	РПГ5-2120 У3 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	133,93 133,93	136,64 136,65
509-4725	РПГ6-2401 У3 (зона: 1-5)	шт.	83,59	85,27
509-4726	РПГ8-2510 У3 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	303,99 303,99	310,10 310,11
509-4727	РПГ9-05011 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,66 582,66 582,66	594,47 594,50 594,53
509-4728	РПГ9-05102 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	653,50 653,50 653,50	666,70 666,72 666,74
509-4729	РПГ9-05111 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,66 582,66 582,66	594,48 594,51 594,55
509-4730	РПГ9-05201 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,64 582,64 582,64	594,45 594,48 594,51
509-4731	РПГ9-05301 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,66 582,66 582,66	594,48 594,51 594,55
509-4732	РПГ9-05401 У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,66 582,66 582,66 582,66	594,48 594,50 594,51 594,54
509-4733	РПГ9-05601 У3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	582,63 582,63 582,63	594,44 594,47 594,50
509-4734	РПГ12-30 У3 (зона: 1-5)	шт.	188,14	191,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4735	РПГ12-40 УЗ (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	188,15 188,15	191,94 191,95
Реле электромагнитные:				
509-4736	Р-11Н/1 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	251,52 251,52 251,52	256,73 256,76 256,80
509-4737	Р-11Н/2 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	251,52 251,52 251,52	256,73 256,76 256,80
509-4738	Р-12Н/1 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	251,52 251,52 251,52	256,73 256,76 256,80
509-4739	Р-12 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	251,57 251,57 251,57	256,80 256,83 256,87
509-4740	Р-13 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	251,57 251,57 251,57	256,80 256,83 256,87
509-4741	РМ-21А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 123,13 1 123,13 1 123,13 1 123,13	1 146,75 1 146,94 1 146,95 1 147,19
509-4742	РМ-21Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 123,13 1 123,13 1 123,13 1 123,13	1 146,75 1 146,94 1 146,95 1 147,19
509-4743	РМ-22А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 123,13 1 123,13 1 123,13 1 123,13	1 146,75 1 146,94 1 146,95 1 147,19
509-4744	РМ-22Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 123,13 1 123,13 1 123,13 1 123,13	1 146,75 1 146,94 1 146,95 1 147,19
509-4745	РПМ-31А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 070,34 1 070,34 1 070,34	1 092,03 1 092,08 1 092,14
509-4746	РПМ-31Б (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 107,98 1 107,98 1 107,98	1 130,43 1 130,48 1 130,54
509-4747	РПМ-32 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 114,98 1 114,98 1 114,98	1 137,57 1 137,62 1 137,68
509-4748	РПМ-33В (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 828,54 1 828,54 1 828,54	1 865,40 1 865,45 1 865,51
509-4749	РЭВ-571 УЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	520,82 520,82 520,82 520,82	532,84 533,10 533,12 533,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4750	РЭВ-572 У3	шт.		
	(зона: 1)		520,82	532,84
	(зона: 2)		520,82	533,10
	(зона: 3)		520,82	533,12
	(зона: 4, 5)		520,82	533,46
509-4751	РЭВ-811 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,76	1 145,42
	(зона: 2)		1 120,76	1 145,80
	(зона: 3)		1 120,76	1 145,82
	(зона: 4)		1 120,76	1 146,29
	(зона: 5)		1 120,76	1 146,30
509-4752	РЭВ-812 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,76	1 145,42
	(зона: 2)		1 120,76	1 145,80
	(зона: 3)		1 120,76	1 145,82
	(зона: 4)		1 120,76	1 146,29
	(зона: 5)		1 120,76	1 146,30
509-4753	РЭВ-813 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,76	1 145,42
	(зона: 2)		1 120,76	1 145,80
	(зона: 3)		1 120,76	1 145,82
	(зона: 4)		1 120,76	1 146,29
	(зона: 5)		1 120,76	1 146,30
509-4754	РЭВ-814 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,76	1 145,42
	(зона: 2)		1 120,76	1 145,80
	(зона: 3)		1 120,76	1 145,82
	(зона: 4)		1 120,76	1 146,29
	(зона: 5)		1 120,76	1 146,30
509-4755	РЭВ-815 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,73	1 145,39
	(зона: 2)		1 120,73	1 145,77
	(зона: 3)		1 120,73	1 145,79
	(зона: 4)		1 120,73	1 146,26
	(зона: 5)		1 120,73	1 146,27
509-4756	РЭВ-816 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,73	1 145,39
	(зона: 2)		1 120,73	1 145,77
	(зона: 3)		1 120,73	1 145,79
	(зона: 4)		1 120,73	1 146,26
	(зона: 5)		1 120,73	1 146,27
509-4757	РЭВ-817 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,68	1 145,34
	(зона: 2)		1 120,68	1 145,72
	(зона: 3)		1 120,68	1 145,74
	(зона: 4)		1 120,68	1 146,20
	(зона: 5)		1 120,68	1 146,21
509-4758	РЭВ-818 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 120,68	1 145,34
	(зона: 2)		1 120,68	1 145,72
	(зона: 3)		1 120,68	1 145,74
	(зона: 4)		1 120,68	1 146,20
	(зона: 5)		1 120,68	1 146,21
509-4759	РЭВ-821 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 342,93	1 372,03
	(зона: 2)		1 342,93	1 372,41
	(зона: 3)		1 342,93	1 372,43
	(зона: 4)		1 342,93	1 372,90
	(зона: 5)		1 342,93	1 372,91
509-4760	РЭВ-822 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 342,93	1 372,03
	(зона: 2)		1 342,93	1 372,41
	(зона: 3)		1 342,93	1 372,43
	(зона: 4)		1 342,93	1 372,90
	(зона: 5)		1 342,93	1 372,91

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4761	РЭВ-825 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 342,98	1 372,08
	(зона: 2)		1 342,98	1 372,46
	(зона: 3)		1 342,98	1 372,48
	(зона: 4)		1 342,98	1 372,95
	(зона: 5)		1 342,98	1 372,96
509-4762	РЭВ-826 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 342,98	1 372,08
	(зона: 2)		1 342,98	1 372,46
	(зона: 3)		1 342,98	1 372,48
	(зона: 4)		1 342,98	1 372,95
	(зона: 5)		1 342,98	1 372,96
509-4763	РЭВ-830 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 342,92	1 372,02
	(зона: 2)		1 342,92	1 372,40
	(зона: 3)		1 342,92	1 372,42
	(зона: 4)		1 342,92	1 372,89
	(зона: 5)		1 342,92	1 372,90
509-4764	РЭВ-827 У3А	шт.		
	(зона: 1)		1 234,09	1 261,02
	(зона: 2)		1 234,09	1 261,39
	(зона: 3)		1 234,09	1 261,41
	(зона: 4)		1 234,09	1 261,88
	(зона: 5)		1 234,09	1 261,89
509-4765	РЭВ-828 У3А	шт.		
	(зона: 1)		814,86	833,40
	(зона: 2)		814,86	833,78
	(зона: 3)		814,86	833,80
	(зона: 4)		814,86	834,27
	(зона: 5)		814,86	834,28
509-4766	РЭВ-851 У3А	шт.		
	(зона: 1)		814,92	833,46
	(зона: 2)		814,92	833,84
	(зона: 3)		814,92	833,86
	(зона: 4)		814,92	834,33
	(зона: 5)		814,92	834,34
509-4767	РЭВ-853 У3А	шт.		
	(зона: 1)		814,92	833,46
	(зона: 2)		814,92	833,84
	(зона: 3)		814,92	833,86
	(зона: 4)		814,92	834,33
	(зона: 5)		814,92	834,34
509-4768	РЭВ-852 У3А	шт.		
	(зона: 1)		956,61	977,99
	(зона: 2)		956,61	978,36
	(зона: 3)		956,61	978,38
	(зона: 4)		956,61	978,85
	(зона: 5)		956,61	978,86
509-4769	РЭВ-854 У3А	шт.		
	(зона: 1)		956,61	977,99
	(зона: 2)		956,61	978,36
	(зона: 3)		956,61	978,38
	(зона: 4)		956,61	978,85
	(зона: 5)		956,61	978,86
509-4770	РЭМ-21	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 157,39
	(зона: 2)		1 133,76	1 157,56
	(зона: 3)		1 133,76	1 157,57
	(зона: 4, 5)		1 133,76	1 157,77
509-4771	РЭМ-22	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 157,39
	(зона: 2)		1 133,76	1 157,56
	(зона: 3)		1 133,76	1 157,57
	(зона: 4, 5)		1 133,76	1 157,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4772	РЭМ-23	шт.		
	(зона: 1)		1 133,72	1 157,35
	(зона: 2)		1 133,72	1 157,52
	(зона: 3)		1 133,72	1 157,53
	(зона: 4, 5)		1 133,72	1 157,73
509-4773	РЭМ-24	шт.		
	(зона: 1)		1 133,80	1 157,43
	(зона: 2)		1 133,80	1 157,60
	(зона: 3)		1 133,80	1 157,61
	(зона: 4, 5)		1 133,80	1 157,81
509-4774	РЭМ-25	шт.		
	(зона: 1)		1 133,72	1 157,35
	(зона: 2)		1 133,72	1 157,52
	(зона: 3)		1 133,72	1 157,53
	(зона: 4, 5)		1 133,72	1 157,73
509-4775	РЭМ-26	шт.		
	(зона: 1)		1 133,79	1 157,42
	(зона: 2)		1 133,79	1 157,59
	(зона: 3)		1 133,79	1 157,60
	(зона: 4, 5)		1 133,79	1 157,80
509-4776	РЭМ-65	шт.		
	(зона: 1)		531,45	543,04
	(зона: 2)		531,45	543,20
	(зона: 3)		531,45	543,21
	(зона: 4, 5)		531,45	543,42
509-4777	РЭМ-211	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 158,68
	(зона: 2)		1 133,76	1 159,06
	(зона: 3)		1 133,76	1 159,08
	(зона: 4)		1 133,76	1 159,55
	(зона: 5)		1 133,76	1 159,56
509-4778	РЭМ-212	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 158,68
	(зона: 2)		1 133,76	1 159,06
	(зона: 3)		1 133,76	1 159,08
	(зона: 4)		1 133,76	1 159,55
	(зона: 5)		1 133,76	1 159,56
509-4779	РЭМ-221	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 158,68
	(зона: 2)		1 133,76	1 159,06
	(зона: 3)		1 133,76	1 159,08
	(зона: 4)		1 133,76	1 159,55
	(зона: 5)		1 133,76	1 159,56
509-4780	РЭМ-222	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 158,68
	(зона: 2)		1 133,76	1 159,06
	(зона: 3)		1 133,76	1 159,08
	(зона: 4)		1 133,76	1 159,55
	(зона: 5)		1 133,76	1 159,56
509-4781	РЭМ-231	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 158,68
	(зона: 2)		1 133,76	1 159,06
	(зона: 3)		1 133,76	1 159,08
	(зона: 4)		1 133,76	1 159,55
	(зона: 5)		1 133,76	1 159,56
509-4782	РЭМ-232	шт.		
	(зона: 1)		1 133,76	1 158,68
	(зона: 2)		1 133,76	1 159,06
	(зона: 3)		1 133,76	1 159,08
	(зона: 4)		1 133,76	1 159,55
	(зона: 5)		1 133,76	1 159,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4783	РЭМ-651	шт.		
	(зона: 1)		1 360,55	1 389,24
	(зона: 2)		1 360,55	1 389,48
	(зона: 3)		1 360,55	1 389,50
	(зона: 4)		1 360,55	1 389,80
	(зона: 5)		1 360,55	1 389,81
509-4784	РЭМ-651Р	шт.		
	(зона: 1)		1 360,55	1 389,24
	(зона: 2)		1 360,55	1 389,48
	(зона: 3)		1 360,55	1 389,50
	(зона: 4)		1 360,55	1 389,80
	(зона: 5)		1 360,55	1 389,81
509-4785	РЭМ-651Д	шт.		
	(зона: 1)		1 360,47	1 389,16
	(зона: 2)		1 360,47	1 389,40
	(зона: 3)		1 360,47	1 389,41
	(зона: 4)		1 360,47	1 389,72
	(зона: 5)		1 360,47	1 389,73
Реле температурные:				
509-4786	РБ-3 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1-3)		129,32	131,92
	(зона: 4, 5)		129,32	131,93
509-4787	РБ-3 ОС УХЛ4	шт.		
	(зона: 1-3)		117,27	119,63
	(зона: 4, 5)		117,27	119,64
509-4788	РБ-5-1А, 1Б, 2А, 2Б УХЛ4	шт.		
	(зона: 1-3)		185,32	189,04
	(зона: 4, 5)		185,32	189,05
509-4789	РБ-5 ОС УХЛ4	шт.		
	(зона: 1-3)		201,95	206,00
	(зона: 4, 5)		201,95	206,01
Реле повторного включения:				
509-4816	РПВ-01 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		2 430,49	2 480,06
	(зона: 2)		2 430,49	2 480,22
	(зона: 3)		2 430,49	2 480,23
	(зона: 4, 5)		2 430,49	2 480,44
509-4817	РПВ-02 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		3 088,08	3 150,99
	(зона: 2)		3 088,08	3 151,19
	(зона: 3)		3 088,08	3 151,20
	(зона: 4, 5)		3 088,08	3 151,44
509-4818	Реле разности частот РГР-11 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		18 339,09	18 707,29
	(зона: 2)		18 339,09	18 707,51
	(зона: 3)		18 339,09	18 707,53
	(зона: 4, 5)		18 339,09	18 707,83
509-4819	Реле сдвига фаз РСФ11 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		1 465,84	1 496,76
	(зона: 2)		1 465,84	1 497,02
	(зона: 3)		1 465,84	1 497,04
	(зона: 4, 5)		1 465,84	1 497,38
509-1502	Реле контроля фаз ЕЛ-11	шт.		
	(зона: 1)		474,81	484,48
	(зона: 2)		474,81	484,50
	(зона: 3)		474,81	484,51
	(зона: 4, 5)		474,81	484,54
509-5735	Реле контроля фаз ЕЛ-12М УХЛ2	шт.		
	(зона: 1)		178,53	182,16
	(зона: 2, 3)		178,53	182,17
	(зона: 4, 5)		178,53	182,19
509-4820	Фотореле ФР2 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		474,43	484,01
	(зона: 2, 3)		474,43	484,03
	(зона: 4, 5)		474,43	484,05

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4821	Фотореле ФР-75А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	402,95 402,95 402,95	411,07 411,08 411,10
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели				
509-0602	Рубильники Р16 УЗ I-16А (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,02 8,02 8,02	8,24 8,25 8,26
509-5765	Рубильники ВР32-37 400А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	186,66 186,66 186,66 186,66 186,66	191,62 191,82 191,83 192,09 192,10
Разъединители с центральной рукояткой:				
509-0603	РЕ 19-41-32211-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	318,54 318,54 318,54 318,54 318,54	329,27 329,99 330,04 330,94 330,95
509-0604	РЕ 19-41-22211-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	30,84 30,84 30,84 30,84 30,84	34,46 34,96 34,99 35,61 35,62
Разъединители с боковой рукояткой:				
509-0605	РЕ 19-41-31121-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	498,58 498,58 498,58 498,58 498,58	513,33 514,11 514,17 515,15 515,17
509-0606	РЕ 19-41-21121-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	444,84 444,84 444,84 444,84 444,84	456,98 457,51 457,55 458,22 458,24
Разъединители с передней смещенной рукояткой:				
509-0607	РЕ 19-41-31141-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 296,60 1 296,60 1 296,60 1 296,60	1 328,00 1 328,90 1 329,00 1 330,10
509-0608	РЕ 19-41-21141-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	813,60 813,60 813,60 813,60 813,60	833,76 834,40 834,45 835,25 835,26
Разъединители со штангой:				
509-0609	РЕ 19-41-32261-00 УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	864,45 864,45 864,45 864,45 864,45	886,16 886,88 886,94 887,85 887,86

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0610	РЕ 19-41-22261-00 УХЛЗ	шт.		
	(зона: 1)		694,95	711,85
	(зона: 2)		694,95	712,35
	(зона: 3)		694,95	712,38
	(зона: 4)		694,95	713,00
	(зона: 5)		694,95	713,01
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:				
509-0611	БР32-31А 31220-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		123,19	126,16
	(зона: 2)		123,19	126,24
	(зона: 3)		123,19	126,25
	(зона: 4)		123,19	126,35
	(зона: 5)		123,19	126,36
509-0612	БР32-31А 21220-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		226,47	231,40
	(зона: 2, 3)		226,47	231,47
	(зона: 4, 5)		226,47	231,55
509-0613	БР32-31А 11220-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		68,13	69,80
	(зона: 2, 3)		68,13	69,86
	(зона: 4)		68,13	69,92
	(зона: 5)		68,13	69,93
509-0614	БР32-35А 31220-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		154,67	158,73
	(зона: 2)		154,67	158,89
	(зона: 3)		154,67	158,90
	(зона: 4, 5)		154,67	159,10
509-0615	БР32-35А 21220-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		118,58	121,69
	(зона: 2)		118,58	121,81
	(зона: 3)		118,58	121,82
	(зона: 4, 5)		118,58	121,97
509-0616	БР32-35А 11220-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		84,19	86,38
	(зона: 2)		84,19	86,46
	(зона: 3)		84,19	86,47
	(зона: 4)		84,19	86,57
	(зона: 5)		84,19	86,58
Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой:				
509-0617	БР32-31В 31250-32 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		239,82	245,32
	(зона: 2)		239,82	245,44
	(зона: 3)		239,82	245,45
	(зона: 4)		239,82	245,59
	(зона: 5)		239,82	245,60
509-0618	БР32-31В 21250-32 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		191,48	195,86
	(зона: 2, 3)		191,48	195,95
	(зона: 4, 5)		191,48	196,07
509-0619	БР32-35В 31250-32 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		309,25	316,62
	(зона: 2)		309,25	316,81
	(зона: 3)		309,25	316,83
	(зона: 4)		309,25	317,07
	(зона: 5)		309,25	317,08
509-0620	БР32-35В 21250-32 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		248,93	254,85
	(зона: 2)		248,93	255,00
	(зона: 3)		248,93	255,01
	(зона: 4)		248,93	255,20
	(зона: 5)		248,93	255,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой:				
509-0621	БР32-31А 31240-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		244,36	250,25
	(зона: 2)		244,36	250,42
	(зона: 3)		244,36	250,43
	(зона: 4, 5)		244,36	250,64
509-0622	БР32-31А 21240-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		254,14	260,11
	(зона: 2)		254,14	260,26
	(зона: 3)		254,14	260,27
	(зона: 4)		254,14	260,45
(зона: 5)	254,14	260,46		
509-0623	БР32-35А 31240-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		358,90	367,44
	(зона: 2)		358,90	367,66
	(зона: 3)		358,90	367,68
	(зона: 4, 5)		358,90	367,97
509-0624	БР32-35А 21240-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		300,58	307,73
	(зона: 2)		300,58	307,92
	(зона: 3)		300,58	307,93
	(зона: 4)		300,58	308,16
(зона: 5)	300,58	308,17		
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:				
509-0625	БР32-31А 71220-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		201,71	206,36
	(зона: 2)		201,71	206,46
	(зона: 3)		201,71	206,47
	(зона: 4, 5)		201,71	206,60
509-0626	БР32-31А 61220-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		156,84	160,48
	(зона: 2)		156,84	160,56
	(зона: 3)		156,84	160,57
	(зона: 4, 5)		156,84	160,67
509-0627	БР32-31А 51220-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		114,41	117,09
	(зона: 2)		114,41	117,15
	(зона: 3)		114,41	117,16
	(зона: 4, 5)		114,41	117,24
509-0628	БР32-35А 71220-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		324,37	332,47
	(зона: 2)		324,37	332,73
	(зона: 3)		324,37	332,75
	(зона: 4)		324,37	333,08
(зона: 5)	324,37	333,09		
509-0629	БР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		248,88	255,08
	(зона: 2)		248,88	255,28
	(зона: 3)		248,88	255,29
	(зона: 4)		248,88	255,54
(зона: 5)	248,88	255,55		
509-0630	БР32-35А 51220-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		169,90	174,11
	(зона: 2)		169,90	174,24
	(зона: 3)		169,90	174,25
	(зона: 4)		169,90	174,42
(зона: 5)	169,90	174,43		
Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой:				
509-0631	БР32-31В 71250-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		272,40	278,90
	(зона: 2)		272,40	279,08
	(зона: 3)		272,40	279,09
	(зона: 4, 5)		272,40	279,31

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0632	БР32-31В 61250-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		242,88	248,63
	(зона: 2)		242,88	248,77
	(зона: 3)		242,88	248,78
	(зона: 4, 5)		242,88	248,97
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой:				
509-0633	БР32-35В 71250-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		422,68	432,94
	(зона: 2)		422,68	433,23
	(зона: 3)		422,68	433,25
	(зона: 4, 5)		422,68	433,63
509-0634	БР32-35В 61250-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		334,33	342,44
	(зона: 2)		334,33	342,67
	(зона: 3)		334,33	342,69
	(зона: 4, 5)		334,33	342,98
509-0635	БР32-31А 71240-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		353,29	361,56
	(зона: 2)		353,29	361,76
	(зона: 3)		353,29	361,78
	(зона: 4, 5)		353,29	362,03
509-0636	БР32-31А 61240-00 УХЛЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		377,87	386,46
	(зона: 2)		377,87	386,63
	(зона: 3)		377,87	386,65
	(зона: 4, 5)		377,87	386,86
509-0637	БР32-35А 71240-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		440,01	450,81
	(зона: 2)		440,01	451,14
	(зона: 3)		440,01	451,17
	(зона: 4)		440,01	451,58
	(зона: 5)		440,01	451,59
509-0638	БР32-35А 61240-00 УХЛЗ I-250А	шт.		
	(зона: 1)		384,93	394,25
	(зона: 2)		384,93	394,51
	(зона: 3)		384,93	394,53
	(зона: 4, 5)		384,93	394,87
Вводно-распределительное устройство типа:				
509-1527	ВРУ 1-11-10	шт.		
	(зона: 1)		5 776,73	5 979,96
	(зона: 2)		5 776,73	5 994,31
	(зона: 3)		5 776,73	5 995,40
	(зона: 4)		5 776,73	6 013,30
	(зона: 5)		5 776,73	6 013,63
509-1528	ВРУ 1-12-10	шт.		
	(зона: 1)		5 537,04	5 735,48
	(зона: 2)		5 537,04	5 749,82
	(зона: 3)		5 537,04	5 750,91
	(зона: 4)		5 537,04	5 768,81
	(зона: 5)		5 537,04	5 769,15
509-1529	ВРУ 1-13-20	шт.		
	(зона: 1)		6 615,52	6 835,53
	(зона: 2)		6 615,52	6 849,87
	(зона: 3)		6 615,52	6 850,96
	(зона: 4)		6 615,52	6 868,86
	(зона: 5)		6 615,52	6 869,20
509-1530	ВРУ 1-14-20	шт.		
	(зона: 1)		6 423,77	6 639,95
	(зона: 2)		6 423,77	6 654,29
	(зона: 3)		6 423,77	6 655,38
	(зона: 4)		6 423,77	6 673,28
	(зона: 5)		6 423,77	6 673,62

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1531	ВРУ 1-17-70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 542,33	7 780,88
			7 542,33	7 795,22
			7 542,33	7 796,31
			7 542,33	7 814,21
			7 542,33	7 814,55
509-1532	ВРУ 1-18-80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 798,63	10 082,30
			9 798,63	10 096,64
			9 798,63	10 097,73
			9 798,63	10 115,64
			9 798,63	10 115,97
509-1533	ВРУ 1-21-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 793,86	4 977,44
			4 793,86	4 991,78
			4 793,86	4 992,87
			4 793,86	5 010,77
			4 793,86	5 011,11
509-1773	ВРУ 1-22-53 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 060,87	5 249,79
			5 060,87	5 264,13
			5 060,87	5 265,22
			5 060,87	5 283,12
			5 060,87	5 283,46
509-1774	ВРУ 1-22-54 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 688,56	4 870,03
			4 688,56	4 884,37
			4 688,56	4 885,46
			4 688,56	4 903,36
			4 688,56	4 903,70
509-1534	ВРУ 1-22-55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 720,35	4 902,46
			4 720,35	4 916,80
			4 720,35	4 917,89
			4 720,35	4 935,79
			4 720,35	4 936,13
509-1535	ВРУ 1-22-56 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 608,49	4 788,36
			4 608,49	4 802,70
			4 608,49	4 803,79
			4 608,49	4 821,69
			4 608,49	4 822,03
509-1536	ВРУ 1-23-53 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 145,40	5 336,01
			5 145,40	5 350,35
			5 145,40	5 351,44
			5 145,40	5 369,34
			5 145,40	5 369,68
509-1537	ВРУ 1-23-54 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 905,70	5 091,51
			4 905,70	5 105,85
			4 905,70	5 106,95
			4 905,70	5 124,85
			4 905,70	5 125,18
509-1538	ВРУ 1-23-55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 225,30	5 417,51
			5 225,30	5 431,85
			5 225,30	5 432,94
			5 225,30	5 450,84
			5 225,30	5 451,18
509-1539	ВРУ 1-23-56 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 825,80	5 010,02
			4 825,80	5 024,36
			4 825,80	5 025,45
			4 825,80	5 043,35
			4 825,80	5 043,69

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1775	БРУ 1-24-53 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 873,02	6 078,18
			5 873,02	6 092,52
			5 873,02	6 093,61
			5 873,02	6 111,51
			5 873,02	6 111,85
509-1540	БРУ 1-24-54 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 464,99	5 661,99
			5 464,99	5 676,33
			5 464,99	5 677,42
			5 464,99	5 695,32
			5 464,99	5 695,66
509-1776	БРУ 1-24-55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 099,69	6 309,38
			6 099,69	6 323,72
			6 099,69	6 324,82
			6 099,69	6 342,72
			6 099,69	6 343,05
509-1541	БРУ 1-24-56 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 337,15	5 531,59
			5 337,15	5 545,93
			5 337,15	5 547,03
			5 337,15	5 564,93
			5 337,15	5 565,26
509-1542	БРУ 1-25-63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 865,91	5 050,93
			4 865,91	5 065,27
			4 865,91	5 066,36
			4 865,91	5 084,26
			4 865,91	5 084,60
509-1543	БРУ 1-25-64 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 474,26	4 651,44
			4 474,26	4 665,79
			4 474,26	4 666,88
			4 474,26	4 684,78
			4 474,26	4 685,12
509-1544	БРУ 1-25-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 761,89	4 944,83
			4 761,89	4 959,17
			4 761,89	4 960,26
			4 761,89	4 978,16
			4 761,89	4 978,50
509-1545	БРУ 1-25-66 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 346,42	4 521,05
			4 346,42	4 535,39
			4 346,42	4 536,48
			4 346,42	4 554,38
			4 346,42	4 554,72
509-1546	БРУ 1-26-63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 844,99	5 029,59
			4 844,99	5 043,93
			4 844,99	5 045,02
			4 844,99	5 062,92
			4 844,99	5 063,26
509-1547	БРУ 1-26-64 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 836,56	5 020,99
			4 836,56	5 035,33
			4 836,56	5 036,42
			4 836,56	5 054,32
			4 836,56	5 054,66
509-1548	БРУ 1-26-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 985,60	5 173,01
			4 985,60	5 187,35
			4 985,60	5 188,44
			4 985,60	5 206,35
			4 985,60	5 206,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1549	ВРУ 1-26-66 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 656,75	5 857,58
			5 656,75	5 871,93
			5 656,75	5 873,02
			5 656,75	5 890,92
			5 656,75	5 891,25
509-1550	ВРУ 1-27-63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 385,09	5 580,49
			5 385,09	5 594,83
			5 385,09	5 595,92
			5 385,09	5 613,83
			5 385,09	5 614,16
509-1551	ВРУ 1-27-64 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 209,32	5 401,21
			5 209,32	5 415,55
			5 209,32	5 416,64
			5 209,32	5 434,54
			5 209,32	5 434,88
509-1552	ВРУ 1-27-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 337,15	5 531,59
			5 337,15	5 545,93
			5 337,15	5 547,03
			5 337,15	5 564,93
			5 337,15	5 565,26
509-1553	ВРУ 1-27-66 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 225,30	5 417,51
			5 225,30	5 431,85
			5 225,30	5 432,94
			5 225,30	5 450,84
			5 225,30	5 451,18
509-1554	ВРУ 1-28-63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 485,34	5 682,75
			5 485,34	5 697,09
			5 485,34	5 698,18
			5 485,34	5 716,08
			5 485,34	5 716,42
509-1555	ВРУ 1-28-64 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 225,30	5 417,51
			5 225,30	5 431,85
			5 225,30	5 432,94
			5 225,30	5 450,84
			5 225,30	5 451,18
509-1556	ВРУ 1-28-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 359,52	5 554,41
			5 359,52	5 568,75
			5 359,52	5 569,84
			5 359,52	5 587,74
			5 359,52	5 588,08
509-1557	ВРУ 1-28-66 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 145,40	5 336,01
			5 145,40	5 350,35
			5 145,40	5 351,44
			5 145,40	5 369,34
			5 145,40	5 369,68
509-1558	ВРУ 1-29-64 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 528,91	5 727,19
			5 528,91	5 741,53
			5 528,91	5 742,62
			5 528,91	5 760,52
			5 528,91	5 760,86
509-1559	ВРУ 1-29-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 535,30	5 733,71
			5 535,30	5 748,05
			5 535,30	5 749,14
			5 535,30	5 767,04
			5 535,30	5 767,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1560	ВРУ 1-41-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 924,26	3 070,44
			2 924,26	3 084,79
			2 924,26	3 085,88
			2 924,26	3 103,78
			2 924,26	3 104,12
509-1561	ВРУ 1-42-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 873,74	5 058,91
			4 873,74	5 073,26
			4 873,74	5 074,35
			4 873,74	5 092,25
			4 873,74	5 092,58
509-1562	ВРУ 1-42-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 755,18	3 917,98
			3 755,18	3 932,32
			3 755,18	3 933,42
			3 755,18	3 951,32
			3 755,18	3 951,65
509-1563	ВРУ 1-43-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 771,16	3 934,28
			3 771,16	3 948,62
			3 771,16	3 949,72
			3 771,16	3 967,62
			3 771,16	3 967,95
509-1564	ВРУ 1-44-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 771,16	3 934,28
			3 771,16	3 948,62
			3 771,16	3 949,72
			3 771,16	3 967,62
			3 771,16	3 967,95
509-1565	ВРУ 1-45-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 113,44	5 303,41
			5 113,44	5 317,75
			5 113,44	5 318,84
			5 113,44	5 336,74
			5 113,44	5 337,08
509-1566	ВРУ 1-45-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 914,97	4 080,97
			3 914,97	4 095,31
			3 914,97	4 096,40
			3 914,97	4 114,30
			3 914,97	4 114,64
509-1567	ВРУ 1-46-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 330,45	4 504,76
			4 330,45	4 519,10
			4 330,45	4 520,19
			4 330,45	4 538,09
			4 330,45	4 538,43
509-1568	ВРУ 1-47-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 077,66	3 226,91
			3 077,66	3 241,25
			3 077,66	3 242,35
			3 077,66	3 260,25
			3 077,66	3 260,58
509-1569	ВРУ 1-48-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 033,54	5 221,91
			5 033,54	5 236,25
			5 033,54	5 237,34
			5 033,54	5 255,24
			5 033,54	5 255,58
509-1570	ВРУ 1-48-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 635,18	3 795,58
			3 635,18	3 809,92
			3 635,18	3 811,02
			3 635,18	3 828,92
			3 635,18	3 829,25

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1571	ВРУ 1-49-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 315,90	3 469,92
			3 315,90	3 484,26
			3 315,90	3 485,35
			3 315,90	3 503,25
			3 315,90	3 503,59
509-1572	ВРУ 1-49-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 594,25	4 773,83
			4 594,25	4 788,18
			4 594,25	4 789,27
			4 594,25	4 807,17
			4 594,25	4 807,50
509-1573	ВРУ 1-49-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 395,78	3 551,40
			3 395,78	3 565,74
			3 395,78	3 566,83
			3 395,78	3 584,73
			3 395,78	3 585,07
509-1574	ВРУ 1-50-00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 210,74	4 382,65
			4 210,74	4 397,00
			4 210,74	4 398,09
			4 210,74	4 415,99
			4 210,74	4 416,32
509-1575	ВРУ 1-50-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 136,14	6 346,56
			6 136,14	6 360,90
			6 136,14	6 362,00
			6 136,14	6 379,90
			6 136,14	6 380,23
509-1576	ВРУ 1-50-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 729,92	4 912,22
			4 729,92	4 926,56
			4 729,92	4 927,65
			4 729,92	4 945,55
			4 729,92	4 945,89
509-2906	ВРУ 3-13 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 357,35	10 631,83
			10 357,35	10 642,83
			10 357,35	10 643,68
			10 357,35	10 657,42
			10 357,35	10 657,68
509-2907	ВРУ 3-24 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 214,51	11 506,13
			11 214,51	11 517,14
			11 214,51	11 517,98
			11 214,51	11 531,72
			11 214,51	11 531,99
509-2908	ВРУ 3-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 081,80	8 310,77
			8 081,80	8 321,77
			8 081,80	8 322,62
			8 081,80	8 336,36
			8 081,80	8 336,62
509-2909	ВРУ 3С-14-010 с АВР (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 632,78	6 832,77
			6 632,78	6 843,77
			6 632,78	6 844,62
			6 632,78	6 858,36
			6 632,78	6 858,62
509-1790	ВРУ 3см-11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 178,90	5 349,81
			5 178,90	5 360,81
			5 178,90	5 361,66
			5 178,90	5 375,40
			5 178,90	5 375,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1791	ВРУ 3см-48	шт.		
	(зона: 1)		6 990,24	7 197,38
	(зона: 2)		6 990,24	7 208,38
	(зона: 3)		6 990,24	7 209,23
	(зона: 4)		6 990,24	7 222,97
	(зона: 5)		6 990,24	7 223,23
509-1700	ВРУ 8-2Н-108 31УХЛ4 (ТУ 3434-002-54431334-2002)	шт.		
	(зона: 1)		2 849,56	2 958,51
	(зона: 2)		2 849,56	2 967,00
	(зона: 3)		2 849,56	2 967,65
	(зона: 4)		2 849,56	2 978,26
	(зона: 5)		2 849,56	2 978,46
509-1701	ВРУ 8-3Н-301-1 (ШДУП), размер 80х80х/40 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,89	32,07
	(зона: 2)		30,89	32,16
	(зона: 3)		30,89	32,17
	(зона: 4, 5)		30,89	32,29
	Устройство вводно-распределительное типа:			
509-4618	УВР 8503-2ВП-5-25-30	шт.		
	(зона: 1)		5 953,14	6 159,90
	(зона: 2)		5 953,14	6 174,24
	(зона: 3)		5 953,14	6 175,34
	(зона: 4)		5 953,14	6 193,24
	(зона: 5)		5 953,14	6 193,57
509-4619	УВР 8503-2ВП-5-40-30	шт.		
	(зона: 1)		6 205,55	6 417,36
	(зона: 2)		6 205,55	6 431,70
	(зона: 3)		6 205,55	6 432,79
	(зона: 4)		6 205,55	6 450,69
	(зона: 5)		6 205,55	6 451,03
509-4620	УВР 8503-2ВП-5-63-30	шт.		
	(зона: 1)		7 102,26	7 332,00
	(зона: 2)		7 102,26	7 346,35
	(зона: 3)		7 102,26	7 347,44
	(зона: 4)		7 102,26	7 365,34
	(зона: 5)		7 102,26	7 365,68
Вводно-распределительные устройства типа:				
509-2700	ВРУ 8504-4ВР-1-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		2 716,64	2 858,67
	(зона: 2)		2 716,64	2 873,01
	(зона: 3)		2 716,64	2 874,11
	(зона: 4)		2 716,64	2 892,01
	(зона: 5)		2 716,64	2 892,34
509-2701	ВРУ 8504-4ВР-1-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		2 855,10	2 999,90
	(зона: 2)		2 855,10	3 014,24
	(зона: 3)		2 855,10	3 015,33
	(зона: 4)		2 855,10	3 033,24
	(зона: 5)		2 855,10	3 033,57
509-2702	ВРУ 8504-4ВР-1-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 781,52	3 944,85
	(зона: 2)		3 781,52	3 959,19
	(зона: 3)		3 781,52	3 960,28
	(зона: 4)		3 781,52	3 978,18
	(зона: 5)		3 781,52	3 978,52
509-2703	ВРУ 8504-4ВР-2-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 168,40	3 319,47
	(зона: 2)		3 168,40	3 333,81
	(зона: 3)		3 168,40	3 334,90
	(зона: 4)		3 168,40	3 352,80
	(зона: 5)		3 168,40	3 353,14

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2704	ВРУ 8504-4ВР-2-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 381,51	3 536,84
	(зона: 2)		3 381,51	3 551,18
	(зона: 3)		3 381,51	3 552,27
	(зона: 4)		3 381,51	3 570,17
	(зона: 5)		3 381,51	3 570,51
509-2705	ВРУ 8504-4ВР-2-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		4 641,55	4 822,08
	(зона: 2)		4 641,55	4 836,42
	(зона: 3)		4 641,55	4 837,51
	(зона: 4)		4 641,55	4 855,41
	(зона: 5)		4 641,55	4 855,75
509-2706	ВРУ 8504-4ВР-3-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 570,06	3 729,16
	(зона: 2)		3 570,06	3 743,50
	(зона: 3)		3 570,06	3 744,59
	(зона: 4)		3 570,06	3 762,49
	(зона: 5)		3 570,06	3 762,83
509-2707	ВРУ 8504-4ВР-3-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 915,47	4 081,48
	(зона: 2)		3 915,47	4 095,82
	(зона: 3)		3 915,47	4 096,91
	(зона: 4)		3 915,47	4 114,81
	(зона: 5)		3 915,47	4 115,15
509-2708	ВРУ 8504-4ВР-3-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		4 849,47	5 034,16
	(зона: 2)		4 849,47	5 048,50
	(зона: 3)		4 849,47	5 049,59
	(зона: 4)		4 849,47	5 067,49
	(зона: 5)		4 849,47	5 067,83
509-2709	ВРУ 8504-4ВП-4-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		6 064,37	6 273,36
	(зона: 2)		6 064,37	6 287,70
	(зона: 3)		6 064,37	6 288,79
	(зона: 4)		6 064,37	6 306,69
	(зона: 5)		6 064,37	6 307,03
509-2710	ВРУ 8504-4ВП-4-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		6 222,91	6 435,07
	(зона: 2)		6 222,91	6 449,41
	(зона: 3)		6 222,91	6 450,50
	(зона: 4)		6 222,91	6 468,40
	(зона: 5)		6 222,91	6 468,74
509-2711	ВРУ 8504-4ВП-4-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		7 807,81	8 051,67
	(зона: 2)		7 807,81	8 066,01
	(зона: 3)		7 807,81	8 067,10
	(зона: 4)		7 807,81	8 085,00
	(зона: 5)		7 807,81	8 085,34
509-2712	ВРУ 8504-4ВП-5-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		6 560,77	6 779,69
	(зона: 2)		6 560,77	6 794,03
	(зона: 3)		6 560,77	6 795,12
	(зона: 4)		6 560,77	6 813,02
	(зона: 5)		6 560,77	6 813,36
509-2713	ВРУ 8504-4ВП-5-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		6 722,86	6 945,02
	(зона: 2)		6 722,86	6 959,36
	(зона: 3)		6 722,86	6 960,45
	(зона: 4)		6 722,86	6 978,35
	(зона: 5)		6 722,86	6 978,69
509-2714	ВРУ 8504-4ВП-5-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		8 624,84	8 885,04
	(зона: 2)		8 624,84	8 899,38
	(зона: 3)		8 624,84	8 900,47
	(зона: 4)		8 624,84	8 918,37
	(зона: 5)		8 624,84	8 918,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2715	ВРУ 8504-4ВП-6-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 655,11	3 815,91
	(зона: 2)		3 655,11	3 830,25
	(зона: 3)		3 655,11	3 831,34
	(зона: 4)		3 655,11	3 849,25
	(зона: 5)		3 655,11	3 849,58
509-2716	ВРУ 8504-4ВП-6-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		4 109,22	4 279,10
	(зона: 2)		4 109,22	4 293,45
	(зона: 3)		4 109,22	4 294,54
	(зона: 4)		4 109,22	4 312,44
	(зона: 5)		4 109,22	4 312,77
509-2717	ВРУ 8504-4ВП-6-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		5 251,12	5 443,84
	(зона: 2)		5 251,12	5 458,18
	(зона: 3)		5 251,12	5 459,27
	(зона: 4)		5 251,12	5 477,18
	(зона: 5)		5 251,12	5 477,51
509-2718	ВРУ 8504-4ВП-7-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 655,11	3 815,91
	(зона: 2)		3 655,11	3 830,25
	(зона: 3)		3 655,11	3 831,34
	(зона: 4)		3 655,11	3 849,25
	(зона: 5)		3 655,11	3 849,58
509-2719	ВРУ 8504-4ВП-7-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		4 109,22	4 279,10
	(зона: 2)		4 109,22	4 293,45
	(зона: 3)		4 109,22	4 294,54
	(зона: 4)		4 109,22	4 312,44
	(зона: 5)		4 109,22	4 312,77
509-2720	ВРУ 8504-4ВП-7-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями	шт.		
	(зона: 1)		5 251,12	5 443,84
	(зона: 2)		5 251,12	5 458,18
	(зона: 3)		5 251,12	5 459,27
	(зона: 4)		5 251,12	5 477,18
	(зона: 5)		5 251,12	5 477,51
509-2721	ВРУ 8504-4ВА-8-16-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 865,17	4 030,17
	(зона: 2)		3 865,17	4 044,51
	(зона: 3)		3 865,17	4 045,61
	(зона: 4)		3 865,17	4 063,51
	(зона: 5)		3 865,17	4 063,84
509-2722	ВРУ 8504-4ВА-8-25-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт.		
	(зона: 1)		3 959,67	4 126,56
	(зона: 2)		3 959,67	4 140,90
	(зона: 3)		3 959,67	4 142,00
	(зона: 4)		3 959,67	4 159,90
	(зона: 5)		3 959,67	4 160,23
509-2723	ВРУ 8504-4ВА-8-40-30 УЗ с автоматическими выключателями	шт.		
	(зона: 1)		5 508,18	5 706,04
	(зона: 2)		5 508,18	5 720,38
	(зона: 3)		5 508,18	5 721,48
	(зона: 4)		5 508,18	5 739,38
	(зона: 5)		5 508,18	5 739,71
509-2724	ВРУ 8504-4АВР-100-30 УЗ с АВР	шт.		
	(зона: 1)		7 018,91	7 246,99
	(зона: 2)		7 018,91	7 261,33
	(зона: 3)		7 018,91	7 262,42
	(зона: 4)		7 018,91	7 280,32
	(зона: 5)		7 018,91	7 280,66
509-2725	ВРУ 8504-4АВР-100-01-30 УЗ с АВР	шт.		
	(зона: 1)		8 063,22	8 312,18
	(зона: 2)		8 063,22	8 326,53
	(зона: 3)		8 063,22	8 327,62
	(зона: 4)		8 063,22	8 345,52
	(зона: 5)		8 063,22	8 345,85

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2726	ВРУ 8504-4ABP-100-02-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 578,29	8 837,56
			8 578,29	8 851,90
			8 578,29	8 852,99
			8 578,29	8 870,89
			8 578,29	8 871,23
509-2727	ВРУ 8504-4ABP-160-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 101,03	8 350,75
			8 101,03	8 365,09
			8 101,03	8 366,18
			8 101,03	8 384,08
			8 101,03	8 384,42
509-2728	ВРУ 8504-4ABP-160-01-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 046,11	9 314,73
			9 046,11	9 329,07
			9 046,11	9 330,16
			9 046,11	9 348,07
			9 046,11	9 348,40
509-2729	ВРУ 8504-4ABP-160-02-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 513,93	9 791,91
			9 513,93	9 806,25
			9 513,93	9 807,34
			9 513,93	9 825,24
			9 513,93	9 825,58
509-2730	ВРУ 8504-4ABP-250-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 373,96	10 669,14
			10 373,96	10 683,48
			10 373,96	10 684,57
			10 373,96	10 702,47
			10 373,96	10 702,81
509-2731	ВРУ 8504-4ABP-250-01-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 498,61	11 816,28
			11 498,61	11 830,62
			11 498,61	11 831,71
			11 498,61	11 849,62
			11 498,61	11 849,95
509-2732	ВРУ 8504-4ABP-250-02-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 056,22	12 385,04
			12 056,22	12 399,39
			12 056,22	12 400,48
			12 056,22	12 418,38
			12 056,22	12 418,71
509-2733	ВРУ 8504-4ABP-400-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 166,11	14 537,13
			14 166,11	14 551,47
			14 166,11	14 552,56
			14 166,11	14 570,47
			14 166,11	14 570,80
509-2734	ВРУ 8504-4ABP-400-01-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	16 632,78	17 053,14
			16 632,78	17 067,48
			16 632,78	17 068,57
			16 632,78	17 086,47
			16 632,78	17 086,81
509-2735	ВРУ 8504-4ABP-400-02-30 У3 с ABP (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17 866,12	18 311,14
			17 866,12	18 325,48
			17 866,12	18 326,57
			17 866,12	18 344,48
			17 866,12	18 344,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип:				
509-4621	КСО-366 схема 1	шт.		
	(зона: 1)		7 814,06	8 094,82
	(зона: 2)		7 814,06	8 115,17
	(зона: 3)		7 814,06	8 116,72
	(зона: 4)		7 814,06	8 142,14
	(зона: 5)		7 814,06	8 142,61
509-4622	КСО-366 схема 2	шт.		
	(зона: 1)		8 168,55	8 467,71
	(зона: 2)		8 168,55	8 489,92
	(зона: 3)		8 168,55	8 491,61
	(зона: 4)		8 168,55	8 519,34
	(зона: 5)		8 168,55	8 519,86
509-4623	КСО-366 схема 3	шт.		
	(зона: 1)		9 335,30	9 652,15
	(зона: 2)		9 335,30	9 673,43
	(зона: 3)		9 335,30	9 675,05
	(зона: 4)		9 335,30	9 701,61
	(зона: 5)		9 335,30	9 702,11
509-4624	КСО-366 схема 4	шт.		
	(зона: 1)		9 335,30	9 663,46
	(зона: 2)		9 335,30	9 686,59
	(зона: 3)		9 335,30	9 688,36
	(зона: 4)		9 335,30	9 717,22
	(зона: 5)		9 335,30	9 717,77
509-4625	КСО-366 схема 5	шт.		
	(зона: 1)		9 335,30	9 674,77
	(зона: 2)		9 335,30	9 699,75
	(зона: 3)		9 335,30	9 701,66
	(зона: 4)		9 335,30	9 732,84
	(зона: 5)		9 335,30	9 733,43
509-4626	КСО-366 схема 6	шт.		
	(зона: 1)		9 335,30	9 686,09
	(зона: 2)		9 335,30	9 712,92
	(зона: 3)		9 335,30	9 714,97
	(зона: 4)		9 335,30	9 748,47
	(зона: 5)		9 335,30	9 749,09
509-4627	КСО-366 схема 7	шт.		
	(зона: 1)		9 335,32	9 663,48
	(зона: 2)		9 335,32	9 686,61
	(зона: 3)		9 335,32	9 688,38
	(зона: 4)		9 335,32	9 717,24
	(зона: 5)		9 335,32	9 717,80
509-4628	КСО-366 схема 8	шт.		
	(зона: 1)		9 335,30	9 674,77
	(зона: 2)		9 335,30	9 699,75
	(зона: 3)		9 335,30	9 701,66
	(зона: 4)		9 335,30	9 732,84
	(зона: 5)		9 335,30	9 733,43
509-4629	КСО-366 схема 9	шт.		
	(зона: 1)		7 062,38	7 367,72
	(зона: 2)		7 062,38	7 394,54
	(зона: 3)		7 062,38	7 396,59
	(зона: 4)		7 062,38	7 430,09
	(зона: 5)		7 062,38	7 430,71
509-4630	КСО-366 схема 10	шт.		
	(зона: 1)		6 944,42	7 247,40
	(зона: 2)		6 944,42	7 274,22
	(зона: 3)		6 944,42	7 276,27
	(зона: 4)		6 944,42	7 309,77
	(зона: 5)		6 944,42	7 310,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4631	КСО-366 схема 11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 735,15	8 082,23
			7 735,15	8 113,68
			7 735,15	8 116,09
			7 735,15	8 155,35
			7 735,15	8 156,09
509-4632	КСО-366 схема 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 309,53	7 585,86
			7 309,53	7 607,14
			7 309,53	7 608,76
			7 309,53	7 635,32
			7 309,53	7 635,82
509-4633	КСО-366 схема 13 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 652,26	4 886,76
			4 652,26	4 909,89
			4 652,26	4 911,66
			4 652,26	4 940,52
			4 652,26	4 941,07
509-4634	КСО-366 схема 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 652,26	4 796,22
			4 652,26	4 804,56
			4 652,26	4 805,19
			4 652,26	4 815,58
			4 652,26	4 815,78
509-4635	КСО-366 схема 15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	896,48	965,33
			896,48	973,66
			896,48	974,29
			896,48	984,69
			896,48	984,88
509-4636	КСО-366, панель торцевая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 918,02	7 084,10
			6 918,02	7 088,64
			6 918,02	7 088,98
			6 918,02	7 094,64
			6 918,02	7 094,75
509-4637	КСО-386 схема 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 333,10	7 570,30
			7 333,10	7 585,10
			7 333,10	7 586,22
			7 333,10	7 604,70
			7 333,10	7 605,05
509-4638	КСО-386 схема 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 691,45	12 015,81
			11 691,45	12 030,61
			11 691,45	12 031,74
			11 691,45	12 050,22
			11 691,45	12 050,57
509-4639	КСО-386 схема 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 317,19	13 685,38
			13 317,19	13 702,04
			13 317,19	13 703,30
			13 317,19	13 724,09
			13 317,19	13 724,49
509-4640	КСО-386 схема 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 801,45	14 190,64
			13 801,45	14 209,14
			13 801,45	14 210,56
			13 801,45	14 233,65
			13 801,45	14 234,09
509-4641	КСО-386 схема 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24 178,50	24 786,55
			24 178,50	24 806,90
			24 178,50	24 808,45
			24 178,50	24 833,87
			24 178,50	24 834,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4642	КСО-386 схема 6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 474,58	8 779,86
			8 474,58	8 802,07
			8 474,58	8 803,76
			8 474,58	8 831,49
			8 474,58	8 832,01
509-4643	КСО-386 схема 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 971,27	13 329,72
			12 971,27	13 345,90
			12 971,27	13 347,14
			12 971,27	13 367,34
			12 971,27	13 367,73
509-4644	КСО-386 схема 8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 458,66	14 855,34
			14 458,66	14 872,92
			14 458,66	14 874,25
			14 458,66	14 896,20
			14 458,66	14 896,61
509-4645	КСО-386 схема 9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17 640,96	18 112,60
			17 640,96	18 132,03
			17 640,96	18 133,51
			17 640,96	18 157,76
			17 640,96	18 158,22
509-4646	КСО-386 схема 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	28 017,99	28 708,49
			28 017,99	28 729,77
			28 017,99	28 731,39
			28 017,99	28 757,95
			28 017,99	28 758,45
509-4647	КСО-386 схема 11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21 791,77	22 380,37
			21 791,77	22 405,35
			21 791,77	22 407,26
			21 791,77	22 438,44
			21 791,77	22 439,03
509-4648	КСО-386 схема 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21 791,76	22 408,66
			21 791,76	22 438,26
			21 791,76	22 440,52
			21 791,76	22 477,47
			21 791,76	22 478,17
509-4649	КСО-386 схема 13 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 509,17	8 860,41
			8 509,17	8 890,01
			8 509,17	8 892,28
			8 509,17	8 929,23
			8 509,17	8 929,93
509-4650	КСО-386 схема 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 845,71	6 070,13
			5 845,71	6 087,71
			5 845,71	6 089,04
			5 845,71	6 110,99
			5 845,71	6 111,40
509-4651	КСО-386 схема 15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	622,62	685,99
			622,62	694,32
			622,62	694,96
			622,62	705,35
			622,62	705,54
509-4652	КСО-386, панель торцевая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 552,44	2 624,99
			2 552,44	2 628,51
			2 552,44	2 628,77
			2 552,44	2 633,16
			2 552,44	2 633,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Мост шинный:				
509-4653	ШИМ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 552,44	2 622,99
			2 552,44	2 625,84
			2 552,44	2 626,14
			2 552,44	2 629,80
			2 552,44	2 630,00
509-4654	ШИМ-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 769,56	2 845,18
			2 769,56	2 848,15
			2 769,56	2 848,45
			2 769,56	2 852,26
			2 769,56	2 852,46
509-4655	ШИМ-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 986,64	3 068,31
			2 986,64	3 071,52
			2 986,64	3 071,85
			2 986,64	3 075,98
			2 986,64	3 076,20
509-4656	ШИМП-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 453,57	11 739,68
			11 453,57	11 748,02
			11 453,57	11 748,89
			11 453,57	11 759,62
			11 453,57	11 760,19
509-4657	ШИМП-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 604,11	11 893,97
			11 604,11	11 902,41
			11 604,11	11 903,29
			11 604,11	11 914,15
			11 604,11	11 914,74
509-4658	ШИМП-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 752,46	12 046,25
			11 752,46	12 054,84
			11 752,46	12 055,74
			11 752,46	12 066,78
			11 752,46	12 067,39
509-4659	ШИМА 300.53 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	15 518,36	15 884,79
			15 518,36	15 892,99
			15 518,36	15 893,84
			15 518,36	15 904,39
			15 518,36	15 904,95
509-4660	ШИМА 300.54 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 836,73	10 089,52
			9 836,73	10 097,72
			9 836,73	10 098,58
			9 836,73	10 109,13
			9 836,73	10 109,69
509-4661	ШИМА 300.55 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 092,97	11 370,89
			11 092,97	11 379,09
			11 092,97	11 379,95
			11 092,97	11 390,49
			11 092,97	11 391,05
Разъединители внутренней установки:				
509-5736	РВО-10/400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	317,33	327,22
			317,33	327,80
			317,33	327,84
			317,33	328,56
			317,33	328,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5737	PBO-10/630	шт.		
	(зона: 1)		364,94	376,66
	(зона: 2)		364,94	377,38
	(зона: 3)		364,94	377,44
	(зона: 4)		364,94	378,35
	(зона: 5)		364,94	378,37
Разъединители с центральной рукояткой:				
509-0639	P2111 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		222,05	229,32
	(зона: 2)		222,05	229,78
	(зона: 3)		222,05	229,82
	(зона: 4)		222,05	230,40
	(зона: 5)		222,05	230,41
509-0640	P2113 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		323,75	335,35
	(зона: 2)		323,75	336,19
	(зона: 3)		323,75	336,26
	(зона: 4)		323,75	337,31
	(зона: 5)		323,75	337,33
509-0641	P2115 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		533,93	551,68
	(зона: 2)		533,93	552,84
	(зона: 3)		533,93	552,93
	(зона: 4)		533,93	554,38
	(зона: 5)		533,93	554,41
509-0642	P2311 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		500,03	515,33
	(зона: 2)		500,03	516,20
	(зона: 3)		500,03	516,27
	(зона: 4)		500,03	517,36
	(зона: 5)		500,03	517,38
509-0643	P2313 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		737,33	761,51
	(зона: 2)		737,33	763,05
	(зона: 3)		737,33	763,17
	(зона: 4)		737,33	765,11
	(зона: 5)		737,33	765,14
509-0644	P2315 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		813,60	843,72
	(зона: 2)		813,60	845,99
	(зона: 3)		813,60	846,16
	(зона: 4)		813,60	849,01
	(зона: 5)		813,60	849,06
509-0645	P2511 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		1 067,90	1 100,70
	(зона: 2)		1 067,90	1 102,60
	(зона: 3)		1 067,90	1 102,70
	(зона: 4, 5)		1 067,90	1 105,10
509-0646	P2513 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		1 559,40	1 613,60
	(зона: 2)		1 559,40	1 617,30
	(зона: 3)		1 559,40	1 617,60
	(зона: 4, 5)		1 559,40	1 622,40
509-0647	P2515 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	1 969,70
	(зона: 2)		1 898,40	1 975,10
	(зона: 3)		1 898,40	1 975,50
	(зона: 4)		1 898,40	1 982,40
	(зона: 5)		1 898,40	1 982,50
509-0648	P2711 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		1 745,90	1 800,80
	(зона: 2)		1 745,90	1 804,10
	(зона: 3)		1 745,90	1 804,30
	(зона: 4, 5)		1 745,90	1 808,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0649	P2713 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		2 864,60	2 960,70
	(зона: 2)		2 864,60	2 967,10
	(зона: 3)		2 864,60	2 967,60
	(зона: 4)		2 864,60	2 975,60
	(зона: 5)		2 864,60	2 975,70
509-0650	P2715 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		3 712,10	3 843,50
	(зона: 2)		3 712,10	3 852,80
	(зона: 3)		3 712,10	3 853,50
	(зона: 4)		3 712,10	3 865,30
	(зона: 5)		3 712,10	3 865,50
509-0651	P3113 УХЛ2 I-600A	шт.		
	(зона: 1)		474,60	487,92
	(зона: 2)		474,60	488,55
	(зона: 3)		474,60	488,60
	(зона: 4)		474,60	489,39
	(зона: 5)		474,60	489,40
Разъединители с маховичным приводом:				
509-0652	P2123 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		847,50	877,42
	(зона: 2)		847,50	879,54
	(зона: 3)		847,50	879,70
	(зона: 4)		847,50	882,37
	(зона: 5)		847,50	882,42
509-0653	P2125 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		1 000,10	1 035,70
	(зона: 2)		1 000,10	1 038,20
	(зона: 3)		1 000,10	1 038,40
	(зона: 4)		1 000,10	1 041,60
	(зона: 5)		1 000,10	1 041,70
509-0654	P2323 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		1 389,90	1 435,70
	(зона: 2)		1 389,90	1 438,60
	(зона: 3)		1 389,90	1 438,80
	(зона: 4)		1 389,90	1 442,50
	(зона: 5)		1 389,90	1 442,60
509-0655	P2325 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		1 593,30	1 648,40
	(зона: 2)		1 593,30	1 652,30
	(зона: 3)		1 593,30	1 652,60
	(зона: 4)		1 593,30	1 657,30
	(зона: 5)		1 593,30	1 657,40
509-0656	P2523 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		2 339,10	2 419,80
	(зона: 2)		2 339,10	2 425,31
	(зона: 3)		2 339,10	2 425,70
	(зона: 4)		2 339,10	2 432,70
	(зона: 5)		2 339,10	2 432,80
509-0657	P2525 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		3 610,40	3 726,80
	(зона: 2)		3 610,40	3 734,00
	(зона: 3)		3 610,40	3 734,60
	(зона: 4)		3 610,40	3 743,70
	(зона: 5)		3 610,40	3 743,80
509-0658	P2723 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		2 813,70	2 920,10
	(зона: 2)		2 813,70	2 928,30
	(зона: 3)		2 813,70	2 928,90
	(зона: 4)		2 813,70	2 939,20
	(зона: 5)		2 813,70	2 939,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0659	P2725 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		4 678,20	4 839,50
	(зона: 2)		4 678,20	4 850,70
	(зона: 3)		4 678,20	4 851,50
	(зона: 4)		4 678,20	4 865,40
	(зона: 5)		4 678,20	4 865,70
Разъединители с пополюсным управлением съёмной штангой:				
509-0660	P2541 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		915,30	945,39
	(зона: 2)		915,30	947,33
	(зона: 3)		915,30	947,47
	(зона: 4)		915,30	949,90
	(зона: 5)		915,30	949,94
509-0661	P2543 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		1 661,10	1 717,90
	(зона: 2)		1 661,10	1 721,80
	(зона: 3)		1 661,10	1 722,10
	(зона: 4)		1 661,10	1 726,90
	(зона: 5)		1 661,10	1 727,00
509-0662	P2545 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		2 203,50	2 281,80
	(зона: 2)		2 203,50	2 287,40
	(зона: 3)		2 203,50	2 287,80
	(зона: 4)		2 203,50	2 294,80
	(зона: 5)		2 203,50	2 294,90
509-0663	P2741 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		1 491,60	1 540,90
	(зона: 2)		1 491,60	1 544,10
	(зона: 3)		1 491,60	1 544,30
	(зона: 4)		1 491,60	1 548,30
	(зона: 5)		1 491,60	1 548,40
509-0664	P2743 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		2 796,80	2 891,60
	(зона: 2)		2 796,80	2 898,00
	(зона: 3)		2 796,80	2 898,40
	(зона: 4)		2 796,80	2 906,40
	(зона: 5)		2 796,80	2 906,60
509-0665	P2745 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		4 576,50	4 726,10
	(зона: 2)		4 576,50	4 735,61
	(зона: 3)		4 576,50	4 736,30
	(зона: 4)		4 576,50	4 748,30
	(зона: 5)		4 576,50	4 748,50
509-0666	P3545 УХЛ2 I-2000A	шт.		
	(зона: 1)		1 389,90	1 439,70
	(зона: 2)		1 389,90	1 443,40
	(зона: 3)		1 389,90	1 443,60
	(зона: 4, 5)		1 389,90	1 448,20
Выключатели с маховичным приводом:				
509-0667	B2124 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		830,55	860,13
	(зона: 2)		830,55	862,25
	(зона: 3)		830,55	862,41
	(зона: 4)		830,55	865,08
	(зона: 5)		830,55	865,13
509-0668	B2126 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		966,15	1 001,10
	(зона: 2)		966,15	1 003,70
	(зона: 3)		966,15	1 003,80
	(зона: 4, 5)		966,15	1 007,10
509-0669	B2324 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		1 508,60	1 556,70
	(зона: 2)		1 508,60	1 559,60
	(зона: 3)		1 508,60	1 559,90
	(зона: 4, 5)		1 508,60	1 563,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0670	B2326 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		1 864,50	1 925,10
	(зона: 2)		1 864,50	1 928,90
	(зона: 3)		1 864,50	1 929,20
	(зона: 4)		1 864,50	1 934,00
	(зона: 5)		1 864,50	1 934,10
Переключатели с центральной рукояткой:				
509-0671	П2111 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		318,66	328,98
	(зона: 2)		318,66	329,63
	(зона: 3)		318,66	329,68
	(зона: 4)		318,66	330,49
	(зона: 5)		318,66	330,51
509-0672	П2113 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		440,70	456,29
	(зона: 2)		440,70	457,40
	(зона: 3)		440,70	457,49
	(зона: 4)		440,70	458,88
	(зона: 5)		440,70	458,91
509-1072	П2115 УХЛ2 I-630A	шт.		
	(зона: 1)		669,53	692,64
	(зона: 2)		669,53	694,24
	(зона: 3)		669,53	694,37
	(зона: 4)		669,53	696,36
	(зона: 5)		669,53	696,41
509-0673	П2311 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		627,15	646,76
	(зона: 2)		627,15	647,92
	(зона: 3)		627,15	648,01
	(зона: 4)		627,15	649,47
	(зона: 5)		627,15	649,49
509-0674	П2313 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		932,25	963,86
	(зона: 2)		932,25	965,99
	(зона: 3)		932,25	966,15
	(зона: 4)		932,25	968,81
	(зона: 5)		932,25	968,86
509-1075	П2315 УХЛ2 I-1600A	шт.		
	(зона: 1)		1 169,60	1 211,80
	(зона: 2)		1 169,60	1 214,90
	(зона: 3)		1 169,60	1 215,10
	(зона: 4)		1 169,60	1 219,00
	(зона: 5)		1 169,60	1 219,10
509-1076	П2511 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		1 169,60	1 210,60
	(зона: 2)		1 169,60	1 213,50
	(зона: 3)		1 169,60	1 213,70
	(зона: 4, 5)		1 169,60	1 217,40
509-1077	П2513 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		1 966,20	2 036,80
	(зона: 2)		1 966,20	2 041,90
	(зона: 3)		1 966,20	2 042,30
	(зона: 4)		1 966,20	2 048,70
	(зона: 5)		1 966,20	2 048,80
509-1078	П2515 УХЛ2 I-2500A	шт.		
	(зона: 1)		2 830,70	2 933,80
	(зона: 2)		2 830,70	2 941,50
	(зона: 3)		2 830,70	2 942,00
	(зона: 4)		2 830,70	2 951,60
	(зона: 5)		2 830,70	2 951,80
509-1079	П2711 УХЛ2 I-4000A	шт.		
	(зона: 1)		2 152,70	2 223,40
	(зона: 2)		2 152,70	2 227,90
	(зона: 3)		2 152,70	2 228,30
	(зона: 4)		2 152,70	2 234,00
	(зона: 5)		2 152,70	2 234,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1080	П2713 УХЛ2 I-4000А	шт.		
	(зона: 1)		3 423,90	3 545,40
	(зона: 2)		3 423,90	3 554,10
	(зона: 3)		3 423,90	3 554,80
	(зона: 4)		3 423,90	3 565,70
	(зона: 5)		3 423,90	3 565,90
509-1081	П2715 УХЛ2 I-4000А	шт.		
	(зона: 1)		3 905,30	4 061,20
	(зона: 2)		3 905,30	4 073,90
	(зона: 3)		3 905,30	4 074,90
	(зона: 4)		3 905,30	4 090,90
	(зона: 5)		3 905,30	4 091,20
509-1082	П3113 УХЛ2 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		694,95	713,33
	(зона: 2)		694,95	714,06
	(зона: 3)		694,95	714,12
	(зона: 4)		694,95	715,04
	(зона: 5)		694,95	715,06
509-1083	П3115 УХЛ2 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 000,10	1 027,50
	(зона: 2)		1 000,10	1 028,70
	(зона: 3)		1 000,10	1 028,80
	(зона: 4, 5)		1 000,10	1 030,30
Переключатели с маховичным приводом:				
509-1084	П2123 УХЛ2 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 017,00	1 053,30
	(зона: 2)		1 017,00	1 055,90
	(зона: 3)		1 017,00	1 056,10
	(зона: 4)		1 017,00	1 059,30
	(зона: 5)		1 017,00	1 059,40
509-1085	П2125 УХЛ2 I-630А	шт.		
	(зона: 1)		1 186,50	1 227,90
	(зона: 2)		1 186,50	1 230,80
	(зона: 3)		1 186,50	1 231,00
	(зона: 4, 5)		1 186,50	1 234,70
509-1086	П2323 УХЛ2 I-1600А	шт.		
	(зона: 1)		1 542,50	1 596,00
	(зона: 2)		1 542,50	1 599,70
	(зона: 3)		1 542,50	1 600,00
	(зона: 4, 5)		1 542,50	1 604,70
509-1087	П2325 УХЛ2 I-1600А	шт.		
	(зона: 1)		2 271,30	2 345,60
	(зона: 2)		2 271,30	2 350,30
	(зона: 3)		2 271,30	2 350,70
	(зона: 4)		2 271,30	2 356,60
	(зона: 5)		2 271,30	2 356,70
509-1088	П2523 УХЛ2 I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		3 034,10	3 137,80
	(зона: 2)		3 034,10	3 144,80
	(зона: 3)		3 034,10	3 145,30
	(зона: 4)		3 034,10	3 154,20
	(зона: 5)		3 034,10	3 154,40
509-1089	П2525 УХЛ2 I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		3 308,60	3 433,80
	(зона: 2)		3 308,60	3 443,40
	(зона: 3)		3 308,60	3 444,10
	(зона: 4)		3 308,60	3 456,30
	(зона: 5)		3 308,60	3 456,50
509-1090	П2723 УХЛ2 I-4000А	шт.		
	(зона: 1)		3 496,20	3 629,20
	(зона: 2)		3 496,20	3 639,50
	(зона: 3)		3 496,20	3 640,30
	(зона: 4)		3 496,20	3 653,30
	(зона: 5)		3 496,20	3 653,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1091	П2725 УХЛ2 I-4000А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 718,90	4 901,70
			4 718,90	4 916,20
			4 718,90	4 917,20
			4 718,90	4 935,40
			4 718,90	4 935,80
509-1092	П2124 УХЛ2 I-630А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	983,10	1 018,70
			983,10	1 021,30
			983,10	1 021,50
			983,10	1 024,80
			983,10	1 024,80
509-1093	П2126 УХЛ2 I-630А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 135,70	1 176,00
			1 135,70	1 178,90
			1 135,70	1 179,20
			1 135,70	1 182,80
			1 135,70	1 182,90
509-1094	П2324 УХЛ2 I-1600А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 474,70	1 526,80
			1 474,70	1 530,60
			1 474,70	1 530,80
			1 474,70	1 535,50
			1 474,70	1 535,60
509-1095	П2326 УХЛ2 I-1600А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 949,30	2 017,10
			1 949,30	2 021,90
			1 949,30	2 022,20
			1 949,30	2 028,20
			1 949,30	2 028,30
Переключатели с управлением штангой:				
509-1096	П2541 УХЛ2 I-2500А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 084,80	1 124,20
			1 084,80	1 127,10
			1 084,80	1 127,30
			1 084,80	1 130,90
			1 084,80	1 131,00
509-1097	П2543 УХЛ2 I-2500А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 762,80	1 830,50
			1 762,80	1 835,80
			1 762,80	1 836,20
			1 762,80	1 842,90
			1 762,80	1 843,00
509-1098	П2525 УХЛ2 I-2500А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 074,70	2 163,30
			2 074,70	2 171,10
			2 074,70	2 171,60
			2 074,70	2 181,30
			2 074,70	2 181,50
509-1099	П2741 УХЛ2 I-4000А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 762,80	1 825,50
			1 762,80	1 830,00
			1 762,80	1 830,30
			1 762,80	1 835,90
			1 762,80	1 836,00
509-1100	П2743 УХЛ2 I-4000А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 091,70	3 205,40
			3 091,70	3 213,90
			3 091,70	3 214,50
			3 091,70	3 225,20
			3 091,70	3 225,40
509-1101	П2745 УХЛ2 I-4000А <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 556,20	4 723,90
			4 556,20	4 736,50
			4 556,20	4 737,40
			4 556,20	4 753,20
			4 556,20	4 753,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Разъединители (без дугогасительных контактов):				
509-1102	с центральной рукояткой P1213 M5 I-800A	шт.		
	(зона: 1)		500,03	517,10
	(зона: 2)		500,03	518,26
	(зона: 3)		500,03	518,35
	(зона: 4)		500,03	519,80
	(зона: 5)		500,03	519,83
509-1103	с центральной рукояткой P1115 M5 I-800A	шт.		
	(зона: 1)		584,78	606,79
	(зона: 2)		584,78	608,48
	(зона: 3)		584,78	608,61
	(зона: 4)		584,78	610,73
	(зона: 5)		584,78	610,77
509-1104	с центральной рукояткой P1413 M5 I-1500A	шт.		
	(зона: 1)		639,76	664,93
	(зона: 2)		639,76	666,96
	(зона: 3)		639,76	667,11
	(зона: 4)		639,76	669,66
	(зона: 5)		639,76	669,71
509-1105	с центральной рукояткой P1315 M5 I-1500A	шт.		
	(зона: 1)		121,85	142,56
	(зона: 2)		121,85	145,55
	(зона: 3)		121,85	145,78
	(зона: 4)		121,85	149,54
	(зона: 5)		121,85	149,61
509-1107	с маховичным приводом P1125 M5 I-800A	шт.		
	(зона: 1)		67,53	84,79
	(зона: 2)		67,53	87,40
	(зона: 3)		67,53	87,60
	(зона: 4)		67,53	90,87
	(зона: 5)		67,53	90,93
509-1108	с маховичным приводом P1423 M5 I-1500A	шт.		
	(зона: 1)		1 847,60	1 903,40
	(зона: 2)		1 847,60	1 906,50
	(зона: 3)		1 847,60	1 906,70
	(зона: 4, 5)		1 847,60	1 910,60
509-1109	с маховичным приводом P1325 M5 I-1500A	шт.		
	(зона: 1)		1 864,50	1 925,10
	(зона: 2)		1 864,50	1 928,90
	(зона: 3)		1 864,50	1 929,20
	(зона: 4)		1 864,50	1 934,00
	(зона: 5)		1 864,50	1 934,10
509-1110	с маховичным приводом P1623 M5 I-3000A	шт.		
	(зона: 1)		1 966,20	2 039,70
	(зона: 2)		1 966,20	2 045,30
	(зона: 3)		1 966,20	2 045,70
	(зона: 4)		1 966,20	2 052,80
	(зона: 5)		1 966,20	2 052,90
509-1111	с маховичным приводом P1823 M5 I-5000A	шт.		
	(зона: 1)		2 467,90	2 566,20
	(зона: 2)		2 467,90	2 574,20
	(зона: 3)		2 467,90	2 574,80
	(зона: 4)		2 467,90	2 584,90
	(зона: 5)		2 467,90	2 585,10
Выключатели (с дугогасительными контактами):				
509-1112	с центральной рукояткой B1214 M5 I-800A	шт.		
	(зона: 1)		525,45	543,03
	(зона: 2)		525,45	544,19
	(зона: 3)		525,45	544,28
	(зона: 4)		525,45	545,73
	(зона: 5)		525,45	545,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1113	с центральной рукояткой В1116 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		409,69	428,20
	(зона: 2)		409,69	429,89
	(зона: 3)		409,69	430,02
	(зона: 4)		409,69	432,14
	(зона: 5)		409,69	432,18
509-1114	с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 015,10
	(зона: 2)		983,10	1 017,20
	(зона: 3)		983,10	1 017,30
	(зона: 4, 5)		983,10	1 019,90
509-1115	с центральной рукояткой В1316 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		1 440,80	1 487,80
	(зона: 2)		1 440,80	1 490,80
	(зона: 3)		1 440,80	1 491,10
	(зона: 4)		1 440,80	1 494,80
	(зона: 5)		1 440,80	1 494,90
509-1116	с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А	шт.		
	(зона: 1)		1 406,90	1 463,90
	(зона: 2)		1 406,90	1 468,60
	(зона: 3)		1 406,90	1 469,00
	(зона: 4)		1 406,90	1 474,90
	(зона: 5)		1 406,90	1 475,00
509-1117	с центральной рукояткой В1516 М5 I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		2 322,20	2 406,60
	(зона: 2)		2 322,20	2 412,80
	(зона: 3)		2 322,20	2 413,30
	(зона: 4)		2 322,20	2 421,10
	(зона: 5)		2 322,20	2 421,30
509-1118	с маховичным приводом В1224 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		1 067,90	1 102,50
	(зона: 2)		1 067,90	1 104,60
	(зона: 3)		1 067,90	1 104,80
	(зона: 4)		1 067,90	1 107,50
	(зона: 5)		1 067,90	1 107,60
509-1119	с маховичным приводом В1126 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		1 203,50	1 243,40
	(зона: 2)		1 203,50	1 246,00
	(зона: 3)		1 203,50	1 246,20
	(зона: 4)		1 203,50	1 249,50
	(зона: 5)		1 203,50	1 249,60
509-1120	с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		1 830,60	1 886,10
	(зона: 2)		1 830,60	1 889,20
	(зона: 3)		1 830,60	1 889,40
	(зона: 4)		1 830,60	1 893,30
	(зона: 5)		1 830,60	1 893,40
509-1121	с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		2 017,10	2 080,70
	(зона: 2)		2 017,10	2 084,50
	(зона: 3)		2 017,10	2 084,80
	(зона: 4)		2 017,10	2 089,60
	(зона: 5)		2 017,10	2 089,70
509-1122	с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А	шт.		
	(зона: 1)		2 915,40	3 007,90
	(зона: 2)		2 915,40	3 013,50
	(зона: 3)		2 915,40	3 013,90
	(зона: 4)		2 915,40	3 021,00
	(зона: 5)		2 915,40	3 021,10
509-1123	с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		3 271,40	3 385,70
	(зона: 2)		3 271,40	3 393,70
	(зона: 3)		3 271,40	3 394,31
	(зона: 4)		3 271,40	3 404,40
	(зона: 5)		3 271,40	3 404,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Переключатели (без дугогасительных контактов):				
509-1125	с центральной рукояткой П1213 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		686,48	709,64
	(зона: 2)		686,48	711,18
	(зона: 3)		686,48	711,30
	(зона: 4)		686,48	713,24
	(зона: 5)		686,48	713,28
509-1126	с центральной рукояткой П1115 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 016,30
	(зона: 2)		983,10	1 018,50
	(зона: 3)		983,10	1 018,70
	(зона: 4)		983,10	1 021,50
	(зона: 5)		983,10	1 021,60
509-1127	с центральной рукояткой П1413 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		1 288,20	1 330,50
	(зона: 2)		1 288,20	1 333,20
	(зона: 3)		1 288,20	1 333,40
	(зона: 4, 5)		1 288,20	1 336,80
509-1128	с центральной рукояткой П1315 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		1 830,60	1 891,70
	(зона: 2)		1 830,60	1 895,70
	(зона: 3)		1 830,60	1 896,00
	(зона: 4)		1 830,60	1 901,00
	(зона: 5)		1 830,60	1 901,10
509-1129	с центральной рукояткой П1613 М5 I-3000А	шт.		
	(зона: 1)		2 084,90	2 166,00
	(зона: 2)		2 084,90	2 172,50
	(зона: 3)		2 084,90	2 173,00
	(зона: 4)		2 084,90	2 181,10
	(зона: 5)		2 084,90	2 181,30
509-1130	с маховичным приводом П1223 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		1 271,30	1 312,60
	(зона: 2)		1 271,30	1 315,20
	(зона: 3)		1 271,30	1 315,40
	(зона: 4, 5)		1 271,30	1 318,70
509-1131	с маховичным приводом П1125 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		1 406,90	1 453,90
	(зона: 2)		1 406,90	1 456,90
	(зона: 3)		1 406,90	1 457,20
	(зона: 4, 5)		1 406,90	1 461,10
509-1132	с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		2 729,00	2 814,80
	(зона: 2)		2 729,00	2 819,90
	(зона: 3)		2 729,00	2 820,30
	(зона: 4)		2 729,00	2 826,70
	(зона: 5)		2 729,00	2 826,80
509-1133	с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А	шт.		
	(зона: 1)		2 806,90	2 907,00
	(зона: 2)		2 806,90	2 914,20
	(зона: 3)		2 806,90	2 914,70
	(зона: 4)		2 806,90	2 923,70
	(зона: 5)		2 806,90	2 923,90
509-1134	с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А	шт.		
	(зона: 1)		4 135,80	4 282,50
	(зона: 2)		4 135,80	4 292,90
	(зона: 3)		4 135,80	4 293,70
	(зона: 4)		4 135,80	4 306,90
	(зона: 5)		4 135,80	4 307,10
Переключатели (с дугогасительными контактами):				
509-1135	с центральной рукояткой П1214 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		720,38	744,22
	(зона: 2)		720,38	745,76
	(зона: 3)		720,38	745,88
	(зона: 4)		720,38	747,82
	(зона: 5)		720,38	747,86

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1136	с центральной рукояткой П1116 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		983,10	1 016,30
	(зона: 2)		983,10	1 018,50
	(зона: 3)		983,10	1 018,70
	(зона: 4)		983,10	1 021,50
	(зона: 5)		983,10	1 021,60
509-1137	с центральной рукояткой П1414 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		1 356,00	1 399,60
	(зона: 2)		1 356,00	1 402,30
	(зона: 3)		1 356,00	1 402,50
	(зона: 4)		1 356,00	1 405,90
	(зона: 5)		1 356,00	1 406,00
509-1138	с центральной рукояткой П1316 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		1 898,40	1 960,80
	(зона: 2)		1 898,40	1 964,80
	(зона: 3)		1 898,40	1 965,10
	(зона: 4)		1 898,40	1 970,20
	(зона: 5)		1 898,40	1 970,30
509-1139	с центральной рукояткой П1614 М5 I-3000А	шт.		
	(зона: 1)		2 152,70	2 235,20
	(зона: 2)		2 152,70	2 241,71
	(зона: 3)		2 152,70	2 242,20
	(зона: 4)		2 152,70	2 250,30
	(зона: 5)		2 152,70	2 250,40
509-1140	с центральной рукояткой П1516 М5 I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		2 745,90	2 853,00
	(зона: 2)		2 745,90	2 861,50
	(зона: 3)		2 745,90	2 862,20
	(зона: 4)		2 745,90	2 872,90
	(зона: 5)		2 745,90	2 873,10
509-1141	с маховичным приводом П1224 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		1 305,20	1 347,20
	(зона: 2)		1 305,20	1 349,80
	(зона: 3)		1 305,20	1 350,00
	(зона: 4, 5)		1 305,20	1 353,30
509-1142	с маховичным приводом П1126 М5 I-800А	шт.		
	(зона: 1)		1 474,70	1 523,00
	(зона: 2)		1 474,70	1 526,10
	(зона: 3)		1 474,70	1 526,30
	(зона: 4)		1 474,70	1 530,20
	(зона: 5)		1 474,70	1 530,30
509-1143	с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		2 034,00	2 098,30
	(зона: 2)		2 034,00	2 102,10
	(зона: 3)		2 034,00	2 102,40
	(зона: 4)		2 034,00	2 107,30
	(зона: 5)		2 034,00	2 107,40
509-1144	с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А	шт.		
	(зона: 1)		2 881,50	2 970,40
	(зона: 2)		2 881,50	2 975,50
	(зона: 3)		2 881,50	2 975,90
	(зона: 4)		2 881,50	2 982,30
	(зона: 5)		2 881,50	2 982,40
509-1145	с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А	шт.		
	(зона: 1)		3 527,90	3 642,30
	(зона: 2)		3 527,90	3 649,50
	(зона: 3)		3 527,90	3 650,10
	(зона: 4)		3 527,90	3 659,10
	(зона: 5)		3 527,90	3 659,30
509-1146	с маховичным приводом П1526 М5 I-2500А	шт.		
	(зона: 1)		4 287,20	4 433,10
	(зона: 2)		4 287,20	4 442,90
	(зона: 3)		4 287,20	4 443,70
	(зона: 4)		4 287,20	4 456,10
	(зона: 5)		4 287,20	4 456,30

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1147	с маховичным приводом П1254 М5 I-700А	шт.		
	(зона: 1)		2 626,10	2 749,40
	(зона: 2)		2 626,10	2 761,00
	(зона: 3)		2 626,10	2 761,80
	(зона: 4)		2 626,10	2 776,40
	(зона: 5)		2 626,10	2 776,70
509-1148	с маховичным приводом П1156 М5 I-700А	шт.		
	(зона: 1)		3 271,40	3 413,40
	(зона: 2)		3 271,40	3 426,00
	(зона: 3)		3 271,40	3 426,90
	(зона: 4)		3 271,40	3 442,70
	(зона: 5)		3 271,40	3 443,00
509-1149	с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А	шт.		
	(зона: 1)		3 812,60	3 965,51
	(зона: 2)		3 812,60	3 978,10
	(зона: 3)		3 812,60	3 979,00
	(зона: 4)		3 812,60	3 994,80
	(зона: 5)		3 812,60	3 995,10
509-1150	с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А	шт.		
	(зона: 1)		4 239,80	4 415,90
	(зона: 2)		4 239,80	4 430,90
	(зона: 3)		4 239,80	4 432,00
	(зона: 4)		4 239,80	4 450,80
	(зона: 5)		4 239,80	4 451,20
Разъединители и переключатели:				
509-1151	РО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт.		
	(зона: 1)		1 661,10	1 716,70
	(зона: 2)		1 661,10	1 720,40
	(зона: 3)		1 661,10	1 720,70
	(зона: 4)		1 661,10	1 725,30
	(зона: 5)		1 661,10	1 725,40
509-1152	РО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт.		
	(зона: 1)		2 118,80	2 198,80
	(зона: 2)		2 118,80	2 205,00
	(зона: 3)		2 118,80	2 205,50
	(зона: 4)		2 118,80	2 213,30
	(зона: 5)		2 118,80	2 213,40
509-1153	ПО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт.		
	(зона: 1)		2 220,50	2 293,20
	(зона: 2)		2 220,50	2 297,81
	(зона: 3)		2 220,50	2 298,10
	(зона: 4)		2 220,50	2 304,00
	(зона: 5)		2 220,50	2 304,10
509-1154	ПО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт.		
	(зона: 1)		2 864,60	2 973,70
	(зона: 2)		2 864,60	2 982,20
	(зона: 3)		2 864,60	2 982,80
	(зона: 4)		2 864,60	2 993,50
	(зона: 5)		2 864,60	2 993,70
509-1409	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт.		
	(зона: 1)		1 249,29	1 302,57
	(зона: 2)		1 249,29	1 307,19
	(зона: 3)		1 249,29	1 307,55
	(зона: 4)		1 249,29	1 313,32
	(зона: 5)		1 249,29	1 313,43
Рубильники:				
509-1155	Р11 М3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		33,05	34,07
	(зона: 2, 3)		33,05	34,13
	(зона: 4, 5)		33,05	34,21
509-1156	Р21 М3 I-100А	шт.		
	(зона: 1)		74,73	76,76
	(зона: 2)		74,73	76,84
	(зона: 3)		74,73	76,85
	(зона: 4, 5)		74,73	76,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1157	P31 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		120,35	123,53
	(зона: 2)		120,35	123,66
	(зона: 3)		120,35	123,68
	(зона: 4)		120,35	123,82
	(зона: 5)		120,35	123,83
509-1158	P12 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		48,87	50,21
	(зона: 2, 3)		48,87	50,27
	(зона: 4)		48,87	50,34
	(зона: 5)		48,87	50,35
509-1159	P22 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		95,77	98,39
	(зона: 2)		95,77	98,51
	(зона: 3)		95,77	98,52
	(зона: 4)		95,77	98,66
	(зона: 5)		95,77	98,67
509-1160	P32 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		141,53	145,40
	(зона: 2)		141,53	145,57
	(зона: 3)		141,53	145,59
	(зона: 4)		141,53	145,80
	(зона: 5)		141,53	145,81
509-1161	P14 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		75,71	77,89
	(зона: 2)		75,71	78,00
	(зона: 3)		75,71	78,01
	(зона: 4)		75,71	78,14
	(зона: 5)		75,71	78,15
509-1162	P24 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		140,69	144,83
	(зона: 2)		140,69	145,05
	(зона: 3)		140,69	145,06
	(зона: 4, 5)		140,69	145,34
509-1163	P34 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		196,62	202,49
	(зона: 2)		196,62	202,81
	(зона: 3)		196,62	202,83
	(зона: 4, 5)		196,62	203,24
509-1164	PO11 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		28,11	29,00
	(зона: 2, 3)		28,11	29,05
	(зона: 4, 5)		28,11	29,12
Рубильники-разъединители:				
509-1165	PO21 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		66,67	68,46
	(зона: 2, 3)		66,67	68,54
	(зона: 4, 5)		66,67	68,64
509-1166	PO31 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		104,95	107,82
	(зона: 2)		104,95	107,94
	(зона: 3)		104,95	107,95
	(зона: 4, 5)		104,95	108,11
509-1167	PO12 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		41,11	42,26
	(зона: 2, 3)		41,11	42,31
	(зона: 4, 5)		41,11	42,38
509-1168	PO22 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		80,51	82,75
	(зона: 2)		80,51	82,85
	(зона: 3)		80,51	82,86
	(зона: 4, 5)		80,51	82,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1169	PO32 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		118,23	121,52
	(зона: 2)		118,23	121,67
	(зона: 3)		118,23	121,68
	(зона: 4)		118,23	121,87
	(зона: 5)		118,23	121,88
509-1170	PO14 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		68,93	70,90
	(зона: 2)		68,93	71,00
	(зона: 3)		68,93	71,01
	(зона: 4, 5)		68,93	71,13
509-1171	PO24 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		117,38	120,89
	(зона: 2)		117,38	121,08
	(зона: 3)		117,38	121,09
	(зона: 4)		117,38	121,33
	(зона: 5)		117,38	121,34
509-1172	PO34 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		165,26	170,26
	(зона: 2)		165,26	170,53
	(зона: 3)		165,26	170,55
	(зона: 4)		165,26	170,90
	(зона: 5)		165,26	170,91
Переключатели:				
509-1173	П-11 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		54,67	56,32
	(зона: 2)		54,67	56,41
	(зона: 3)		54,67	56,42
	(зона: 4, 5)		54,67	56,53
509-1174	П-21 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		111,87	114,91
	(зона: 2)		111,87	115,04
	(зона: 3)		111,87	115,05
	(зона: 4, 5)		111,87	115,22
509-1175	П-31 M3 I-100A	шт.		
	(зона: 1)		172,89	177,53
	(зона: 2)		172,89	177,72
	(зона: 3)		172,89	177,74
	(зона: 4, 5)		172,89	177,98
509-1176	П-12 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		70,63	72,60
	(зона: 2, 3)		70,63	72,69
	(зона: 4, 5)		70,63	72,81
509-1177	П-22 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		135,60	139,41
	(зона: 2)		135,60	139,59
	(зона: 3)		135,60	139,60
	(зона: 4, 5)		135,60	139,83
509-1178	П-32 M3 I-200A	шт.		
	(зона: 1)		195,77	201,34
	(зона: 2)		195,77	201,61
	(зона: 3)		195,77	201,63
	(зона: 4, 5)		195,77	201,97
509-1179	П-14 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		113,00	116,29
	(зона: 2)		113,00	116,45
	(зона: 3)		113,00	116,47
	(зона: 4, 5)		113,00	116,68
509-1180	П-24 M3 I-400A	шт.		
	(зона: 1)		196,62	202,58
	(зона: 2)		196,62	202,91
	(зона: 3)		196,62	202,94
	(зона: 4)		196,62	203,35
	(зона: 5)		196,62	203,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1181	П-34 МЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		283,91	292,59
	(зона: 2)		283,91	293,09
	(зона: 3)		283,91	293,12
	(зона: 4)		283,91	293,74
	(зона: 5)		283,91	293,75
Переключатели-разъединители:				
509-1182	ПО-11 МЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		49,58	51,06
	(зона: 2)		49,58	51,14
	(зона: 3)		49,58	51,15
	(зона: 4, 5)		49,58	51,26
509-1183	ПО-21 МЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		104,24	106,99
	(зона: 2)		104,24	107,10
	(зона: 3)		104,24	107,11
	(зона: 4, 5)		104,24	107,25
509-1184	ПО-31 МЗ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		162,72	166,94
	(зона: 2)		162,72	167,10
	(зона: 3)		162,72	167,11
	(зона: 4, 5)		162,72	167,31
509-1185	ПО-12 МЗ I-200А	шт.		
	(зона: 1)		65,97	67,78
	(зона: 2, 3)		65,97	67,86
	(зона: 4, 5)		65,97	67,97
509-1186	ПО-22 МЗ I-200А	шт.		
	(зона: 1)		127,97	131,52
	(зона: 2)		127,97	131,68
	(зона: 3)		127,97	131,69
	(зона: 4, 5)		127,97	131,90
509-1187	ПО-32 МЗ I-200А	шт.		
	(зона: 1)		187,30	192,44
	(зона: 2)		187,30	192,66
	(зона: 3)		187,30	192,68
	(зона: 4, 5)		187,30	192,97
509-1188	ПО-14 МЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		112,15	115,29
	(зона: 2)		112,15	115,44
	(зона: 3)		112,15	115,45
	(зона: 4, 5)		112,15	115,63
509-1189	ПО-24 МЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		181,37	186,77
	(зона: 2)		181,37	187,06
	(зона: 3)		181,37	187,08
	(зона: 4)		181,37	187,44
	(зона: 5)		181,37	187,45
509-1190	ПО-34 МЗ I-400А	шт.		
	(зона: 1)		258,49	266,21
	(зона: 2)		258,49	266,63
	(зона: 3)		258,49	266,66
	(зона: 4)		258,49	267,19
	(зона: 5)		258,49	267,20
Рубильники в исполнении:				
509-1191	К Р11-31120К УХЛ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		100,72	103,26
	(зона: 2, 3)		100,72	103,35
	(зона: 4, 5)		100,72	103,46
509-1192	К Р11-31220К УХЛ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		145,77	149,40
	(зона: 2, 3)		145,77	149,52
	(зона: 4, 5)		145,77	149,67

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1193	К Р11-31320К УХЛ I-100А	шт.		
	(зона: 1)		145,04	148,80
	(зона: 2)		145,04	148,94
	(зона: 3)		145,04	148,95
	(зона: 4)		145,04	149,12
	(зона: 5)		145,04	149,13
509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.		
	(зона: 1)		6,22	6,47
	(зона: 2)		6,22	6,49
	(зона: 3)		6,22	6,50
	(зона: 4, 5)		6,22	6,52
	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:			
509-4581	C16-057, цвет белый	шт.		
	(зона: 1)		6,70	6,89
	(зона: 2, 3)		6,70	6,90
	(зона: 4, 5)		6,70	6,91
509-4582	C16-057-с, цвет бежевый	шт.		
	(зона: 1)		6,26	6,44
	(зона: 2, 3)		6,26	6,45
	(зона: 4, 5)		6,26	6,46
509-4583	C16-053 с подсветкой, цвет белый	шт.		
	(зона: 1)		7,92	8,13
	(зона: 2, 3)		7,92	8,14
	(зона: 4, 5)		7,92	8,15
509-4584	C16-053-с с подсветкой, цвет бежевый	шт.		
	(зона: 1)		8,32	8,54
	(зона: 2, 3)		8,32	8,55
	(зона: 4, 5)		8,32	8,56
509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.		
	(зона: 1)		6,80	7,00
	(зона: 2, 3)		6,80	7,01
	(зона: 4, 5)		6,80	7,03
Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:				
509-4585	A16-051, цвет белый	шт.		
	(зона: 1)		6,44	6,61
	(зона: 2, 3)		6,44	6,62
	(зона: 4, 5)		6,44	6,63
509-4586	A16-051-с, цвет бежевый	шт.		
	(зона: 1)		6,86	7,04
	(зона: 2, 3)		6,86	7,05
	(зона: 4, 5)		6,86	7,06
509-4587	A16-046 с подсветкой, цвет белый	шт.		
	(зона: 1)		9,62	9,85
	(зона: 2, 3)		9,62	9,86
	(зона: 4, 5)		9,62	9,87
509-4588	A16-046-с с подсветкой, цвет бежевый	шт.		
	(зона: 1)		9,62	9,85
	(зона: 2, 3)		9,62	9,86
	(зона: 4, 5)		9,62	9,87
509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	шт.		
	(зона: 1)		9,31	9,56
	(зона: 2, 3)		9,31	9,57
	(зона: 4, 5)		9,31	9,59
Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка:				
509-4589	A14-100	шт.		
	(зона: 1)		4,47	4,62
	(зона: 2, 3)		4,47	4,63
	(зона: 4, 5)		4,47	4,64
509-4590	A1-10-141	шт.		
	(зона: 1)		4,06	4,19
	(зона: 2, 3)		4,06	4,20
	(зона: 4, 5)		4,06	4,21

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4591	A16-001 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,09 6,09 6,09	6,26 6,27 6,28
509-4592	A5-10-142 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,37 4,37 4,37	4,51 4,52 4,53
509-4593	A56-001 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,30 7,30 7,30	7,50 7,51 7,52
509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,28 7,28 7,28	7,49 7,50 7,52
Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка:				
509-4594	A56-029, цвет белый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,08 5,08 5,08	5,22 5,23 5,24
509-4595	A56-029-с, цвет бежевый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,74 5,74 5,74	5,90 5,91 5,92
509-4596	A16-007 с подсветкой, цвет белый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,95 9,95 9,95	10,19 10,20 10,21
509-4597	A16-007-с с подсветкой, цвет бежевый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,56 8,56 8,56	8,77 8,78 8,79
509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,88 8,88 8,88	9,12 9,13 9,14
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка:				
509-4598	C56-043, цвет белый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,10 7,10 7,10	7,29 7,30 7,31
509-4599	C56-043-с, цвет бежевый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,09 6,09 6,09	6,26 6,27 6,28
509-4600	C56-039 с подсветкой, цвет бежевый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,72 8,72 8,72	8,95 8,96 8,97
509-4601	C56-039-с с подсветкой, цвет белый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,72 8,72 8,72	8,95 8,96 8,97
509-1302	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	114,51 114,51 114,51	117,10 117,15 117,22
509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВЗ-25 МЗБ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,12 27,12 27,12	28,08 28,15 28,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Щитки квартирные:				
509-1303	ЩК1	шт.		
	(зона: 1)		905,63	924,87
	(зона: 2)		905,63	925,06
	(зона: 3)		905,63	925,07
	(зона: 4)		905,63	925,30
	(зона: 5)		905,63	925,31
509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.		
	(зона: 1)		1 053,35	1 075,55
	(зона: 2)		1 053,35	1 075,73
	(зона: 3)		1 053,35	1 075,75
	(зона: 4, 5)		1 053,35	1 075,98
509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.		
	(зона: 1)		518,05	529,54
	(зона: 2)		518,05	529,73
	(зона: 3)		518,05	529,74
	(зона: 4)		518,05	529,97
	(зона: 5)		518,05	529,98
509-1306	ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.		
	(зона: 1)		1 351,97	1 381,67
	(зона: 2)		1 351,97	1 382,10
	(зона: 3)		1 351,97	1 382,14
	(зона: 4)		1 351,97	1 382,68
	(зона: 5)		1 351,97	1 382,69
509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.		
	(зона: 1)		672,26	686,54
	(зона: 2)		672,26	686,68
	(зона: 3)		672,26	686,69
	(зона: 4)		672,26	686,86
	(зона: 5)		672,26	686,87
Щитки осветительные:				
509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.		
	(зона: 1)		1 325,49	1 353,64
	(зона: 2)		1 325,49	1 353,92
	(зона: 3)		1 325,49	1 353,95
	(зона: 4)		1 325,49	1 354,28
	(зона: 5)		1 325,49	1 354,31
509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.		
	(зона: 1)		878,51	897,17
	(зона: 2)		878,51	897,35
	(зона: 3)		878,51	897,37
	(зона: 4)		878,51	897,59
	(зона: 5)		878,51	897,61
509-1457	ОЩВ-12 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		1 035,72	1 066,96
	(зона: 2)		1 035,72	1 068,67
	(зона: 3)		1 035,72	1 068,81
	(зона: 4)		1 035,72	1 070,96
	(зона: 5)		1 035,72	1 071,00
509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		1 213,77	1 239,56
	(зона: 2)		1 213,77	1 239,81
	(зона: 3)		1 213,77	1 239,83
	(зона: 4)		1 213,77	1 240,13
	(зона: 5)		1 213,77	1 240,16
509-1311	ОЩВ-6	шт.		
	(зона: 1)		879,98	898,67
	(зона: 2)		879,98	898,86
	(зона: 3)		879,98	898,88
	(зона: 4)		879,98	899,09
	(зона: 5)		879,98	899,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1458	групповые УОЩВ-6 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		636,98	656,28
	(зона: 2)		636,98	657,36
	(зона: 3)		636,98	657,44
	(зона: 4)		636,98	658,78
	(зона: 5)		636,98	658,81
509-1459	групповые УОЩВ-12 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		887,92	915,86
	(зона: 2)		887,92	917,53
	(зона: 3)		887,92	917,65
	(зона: 4)		887,92	919,73
	(зона: 5)		887,92	919,77
509-1515	этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков)	шт.		
	(зона: 1)		858,17	887,78
	(зона: 2)		858,17	889,82
	(зона: 3)		858,17	889,97
	(зона: 4)		858,17	892,51
	(зона: 5)		858,17	892,56
509-1516	этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков)	шт.		
	(зона: 1)		1 034,21	1 068,47
	(зона: 2)		1 034,21	1 070,69
	(зона: 3)		1 034,21	1 070,87
	(зона: 4)		1 034,21	1 073,63
	(зона: 5)		1 034,21	1 073,68
509-1517	этажные ЩЭ4М-3402 УХЛ4 (без счетчиков)	шт.		
	(зона: 1)		1 215,80	1 255,96
	(зона: 2)		1 215,80	1 258,55
	(зона: 3)		1 215,80	1 258,75
	(зона: 4)		1 215,80	1 261,98
	(зона: 5)		1 215,80	1 262,05
509-1518	этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков)	шт.		
	(зона: 1)		219,28	225,25
	(зона: 2)		219,28	225,51
	(зона: 3)		219,28	225,53
	(зона: 4)		219,28	225,85
	(зона: 5)		219,28	225,86
Щитки квартирные учетно-распределительные:				
509-2736	(У)ЩКУ 1-40-23У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 703,85	1 747,55
	(зона: 2)		1 703,85	1 749,12
	(зона: 3)		1 703,85	1 749,24
	(зона: 4)		1 703,85	1 751,20
	(зона: 5)		1 703,85	1 751,24
509-2737	(У)ЩКУ 1-40-14У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 058,30	2 109,08
	(зона: 2)		2 058,30	2 110,66
	(зона: 3)		2 058,30	2 110,78
	(зона: 4)		2 058,30	2 112,74
	(зона: 5)		2 058,30	2 112,78
509-2738	(У)ЩКУ 1-40-05У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 412,76	2 470,63
	(зона: 2)		2 412,76	2 472,20
	(зона: 3)		2 412,76	2 472,33
	(зона: 4)		2 412,76	2 474,29
	(зона: 5)		2 412,76	2 474,33
509-2739	(У)ЩКУ 1-40АД-30-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		567,31	584,03
	(зона: 2)		567,31	584,91
	(зона: 3)		567,31	584,98
	(зона: 4)		567,31	586,07
	(зона: 5)		567,31	586,09

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2740	(У)ЩКУ 1-40АД-40-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		596,77	614,08
	(зона: 2)		596,77	614,96
	(зона: 3)		596,77	615,03
	(зона: 4)		596,77	616,12
	(зона: 5)		596,77	616,14
509-2741	(У)ЩКУ 1-40АД-50-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		626,24	644,14
	(зона: 2)		626,24	645,02
	(зона: 3)		626,24	645,09
	(зона: 4)		626,24	646,18
	(зона: 5)		626,24	646,20
509-2742	(У)ЩКУ 1-40АД-21АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		597,76	615,09
	(зона: 2)		597,76	615,97
	(зона: 3)		597,76	616,04
	(зона: 4)		597,76	617,13
	(зона: 5)		597,76	617,15
509-2743	(У)ЩКУ 1-50У-21У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 067,48	1 094,21
	(зона: 2)		1 067,48	1 095,08
	(зона: 3)		1 067,48	1 095,15
	(зона: 4)		1 067,48	1 096,25
	(зона: 5)		1 067,48	1 096,27
509-2744	(У)ЩКУ 1-50У-12У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 615,47	1 657,40
	(зона: 2)		1 615,47	1 658,97
	(зона: 3)		1 615,47	1 659,09
	(зона: 4)		1 615,47	1 661,05
	(зона: 5)		1 615,47	1 661,09
509-2745	(У)ЩКУ 1-50У-03У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 969,92	2 018,94
	(зона: 2)		1 969,92	2 020,51
	(зона: 3)		1 969,92	2 020,63
	(зона: 4)		1 969,92	2 022,59
	(зона: 5)		1 969,92	2 022,63
509-2746	(У)ЩКУ 1-50У-31У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 096,94	1 124,25
	(зона: 2)		1 096,94	1 125,13
	(зона: 3)		1 096,94	1 125,20
	(зона: 4)		1 096,94	1 126,29
	(зона: 5)		1 096,94	1 126,31
509-2747	(У)ЩКУ 1-50У-22У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 644,92	1 687,44
	(зона: 2)		1 644,92	1 689,01
	(зона: 3)		1 644,92	1 689,13
	(зона: 4)		1 644,92	1 691,09
	(зона: 5)		1 644,92	1 691,13
509-2748	(У)ЩКУ 1-50У-13У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 999,38	2 048,99
	(зона: 2)		1 999,38	2 050,56
	(зона: 3)		1 999,38	2 050,68
	(зона: 4)		1 999,38	2 052,64
	(зона: 5)		1 999,38	2 052,68
509-2749	(У)ЩКУ 1-50У-04У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 353,83	2 410,53
	(зона: 2)		2 353,83	2 412,10
	(зона: 3)		2 353,83	2 412,22
	(зона: 4)		2 353,83	2 414,18
	(зона: 5)		2 353,83	2 414,22
509-2750	(У)ЩКУ 1-50У-41У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 126,39	1 154,29
	(зона: 2)		1 126,39	1 155,17
	(зона: 3)		1 126,39	1 155,24
	(зона: 4)		1 126,39	1 156,33
	(зона: 5)		1 126,39	1 156,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2751	(У)ЩКУ 1-50У-32У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 674,39	1 717,50
	(зона: 2)		1 674,39	1 719,07
	(зона: 3)		1 674,39	1 719,19
	(зона: 4)		1 674,39	1 721,15
	(зона: 5)		1 674,39	1 721,19
509-2752	(У)ЩКУ 1-50У-23У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 028,84	2 079,04
	(зона: 2)		2 028,84	2 080,61
	(зона: 3)		2 028,84	2 080,73
	(зона: 4)		2 028,84	2 082,69
	(зона: 5)		2 028,84	2 082,73
509-2753	(У)ЩКУ 1-50У-14У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 383,29	2 440,57
	(зона: 2)		2 383,29	2 442,15
	(зона: 3)		2 383,29	2 442,27
	(зона: 4)		2 383,29	2 444,23
	(зона: 5)		2 383,29	2 444,27
509-2754	(У)ЩКУ 1-50У-05У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 737,74	2 802,11
	(зона: 2)		2 737,74	2 803,68
	(зона: 3)		2 737,74	2 803,81
	(зона: 4)		2 737,74	2 805,77
	(зона: 5)		2 737,74	2 805,81
509-2755	(У)ЩКУ 1-50У-51У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 349,39	1 386,00
	(зона: 2)		1 349,39	1 387,57
	(зона: 3)		1 349,39	1 387,69
	(зона: 4)		1 349,39	1 389,65
	(зона: 5)		1 349,39	1 389,69
509-2756	(У)ЩКУ 1-50У-42У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 703,85	1 747,55
	(зона: 2)		1 703,85	1 749,12
	(зона: 3)		1 703,85	1 749,24
	(зона: 4)		1 703,85	1 751,20
	(зона: 5)		1 703,85	1 751,24
509-2757	(У)ЩКУ 1-50У-33У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 058,30	2 109,08
	(зона: 2)		2 058,30	2 110,66
	(зона: 3)		2 058,30	2 110,78
	(зона: 4)		2 058,30	2 112,74
	(зона: 5)		2 058,30	2 112,78
509-2758	(У)ЩКУ 1-50У-24У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 412,76	2 470,63
	(зона: 2)		2 412,76	2 472,20
	(зона: 3)		2 412,76	2 472,33
	(зона: 4)		2 412,76	2 474,29
	(зона: 5)		2 412,76	2 474,33
509-2759	(У)ЩКУ 1-50У-15У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 767,20	2 832,16
	(зона: 2)		2 767,20	2 833,73
	(зона: 3)		2 767,20	2 833,86
	(зона: 4)		2 767,20	2 835,81
	(зона: 5)		2 767,20	2 835,86
509-2760	(У)ЩКУ 1-50У-06У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		3 121,66	3 193,71
	(зона: 2)		3 121,66	3 195,28
	(зона: 3)		3 121,66	3 195,41
	(зона: 4)		3 121,66	3 197,36
	(зона: 5)		3 121,66	3 197,40
509-2761	(У)ЩКУ 3-XX-60-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		585,68	602,77
	(зона: 2)		585,68	603,65
	(зона: 3)		585,68	603,72
	(зона: 4)		585,68	604,81
	(зона: 5)		585,68	604,83

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2762	(У)ЩКУ 3-XX-90-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		674,06	692,92
	(зона: 2)		674,06	693,79
	(зона: 3)		674,06	693,87
	(зона: 4)		674,06	694,96
	(зона: 5)		674,06	694,98
509-2763	(У)ЩКУ 3-XX-60-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		667,38	686,10
	(зона: 2)		667,38	686,98
	(зона: 3)		667,38	687,05
	(зона: 4)		667,38	688,14
	(зона: 5)		667,38	688,16
509-2764	(У)ЩКУ 3-XX-30-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		660,84	679,43
	(зона: 2)		660,84	680,31
	(зона: 3)		660,84	680,38
	(зона: 4)		660,84	681,47
	(зона: 5)		660,84	681,49
509-2765	(У)ЩКУ 3-XX-51АД-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		794,43	815,69
	(зона: 2)		794,43	816,57
	(зона: 3)		794,43	816,64
	(зона: 4)		794,43	817,73
	(зона: 5)		794,43	817,75
509-2766	(У)ЩКУ 3-XX-12АД-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		914,80	938,47
	(зона: 2)		914,80	939,35
	(зона: 3)		914,80	939,42
	(зона: 4)		914,80	940,51
	(зона: 5)		914,80	940,53
509-2767	(У)ЩКУ 3-XX-60-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		876,15	903,29
	(зона: 2)		876,15	904,86
	(зона: 3)		876,15	904,98
	(зона: 4)		876,15	906,94
	(зона: 5)		876,15	906,98
509-2768	(У)ЩКУ 3-XX-80-30-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 023,45	1 053,54
	(зона: 2)		1 023,45	1 055,11
	(зона: 3)		1 023,45	1 055,23
	(зона: 4)		1 023,45	1 057,19
	(зона: 5)		1 023,45	1 057,23
509-2769	(У)ЩКУ 3-XX-90-40-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 141,28	1 173,72
	(зона: 2)		1 141,28	1 175,30
	(зона: 3)		1 141,28	1 175,42
	(зона: 4)		1 141,28	1 177,38
	(зона: 5)		1 141,28	1 177,42
509-2770	(У)ЩКУ 3-XX-61АД-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 114,36	1 146,27
	(зона: 2)		1 114,36	1 147,84
	(зона: 3)		1 114,36	1 147,96
	(зона: 4)		1 114,36	1 149,92
	(зона: 5)		1 114,36	1 149,96
509-2771	(У)ЩКУ 3-XX-62АД-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 352,56	1 389,23
	(зона: 2)		1 352,56	1 390,80
	(зона: 3)		1 352,56	1 390,92
	(зона: 4)		1 352,56	1 392,88
	(зона: 5)		1 352,56	1 392,92
509-2772	(У)ЩКУ 3-XX-43АД-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 355,09	1 391,81
	(зона: 2)		1 355,09	1 393,38
	(зона: 3)		1 355,09	1 393,50
	(зона: 4)		1 355,09	1 395,46
	(зона: 5)		1 355,09	1 395,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2773	(У)ЩКУ 3-XX-63АД-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 502,39	1 542,06
	(зона: 2)		1 502,39	1 543,63
	(зона: 3)		1 502,39	1 543,75
	(зона: 4)		1 502,39	1 545,71
	(зона: 5)		1 502,39	1 545,75
509-2774	(У)ЩКУ 3-XX-50-11АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 074,45	1 105,56
	(зона: 2)		1 074,45	1 107,13
	(зона: 3)		1 074,45	1 107,25
	(зона: 4)		1 074,45	1 109,21
	(зона: 5)		1 074,45	1 109,25
509-2775	(У)ЩКУ 3-XX-61АД-21АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 430,16	1 468,38
	(зона: 2)		1 430,16	1 469,95
	(зона: 3)		1 430,16	1 470,08
	(зона: 4)		1 430,16	1 472,03
	(зона: 5)		1 430,16	1 472,07
509-2776	(У)ЩКУ 3-XX-70-21АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 221,74	1 255,79
	(зона: 2)		1 221,74	1 257,36
	(зона: 3)		1 221,74	1 257,49
	(зона: 4)		1 221,74	1 259,45
	(зона: 5)		1 221,74	1 259,49
509-2777	(У)ЩКУ 3-XX-42АД-11АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 521,09	1 561,13
	(зона: 2)		1 521,09	1 562,70
	(зона: 3)		1 521,09	1 562,82
	(зона: 4)		1 521,09	1 564,78
	(зона: 5)		1 521,09	1 564,82
509-2778	(У)ЩКУ 3-XX-61У-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 083,31	1 114,59
	(зона: 2)		1 083,31	1 116,17
	(зона: 3)		1 083,31	1 116,29
	(зона: 4)		1 083,31	1 118,25
	(зона: 5)		1 083,31	1 118,29
509-2779	(У)ЩКУ 3-XX-32У-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 378,85	1 416,05
	(зона: 2)		1 378,85	1 417,62
	(зона: 3)		1 378,85	1 417,74
	(зона: 4)		1 378,85	1 419,70
	(зона: 5)		1 378,85	1 419,74
509-2780	(У)ЩКУ 3-XX-62У-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 467,23	1 506,19
	(зона: 2)		1 467,23	1 507,76
	(зона: 3)		1 467,23	1 507,89
	(зона: 4)		1 467,23	1 509,84
	(зона: 5)		1 467,23	1 509,89
509-2781	(У)ЩКУ 3-XX-62У-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 555,60	1 596,33
	(зона: 2)		1 555,60	1 597,90
	(зона: 3)		1 555,60	1 598,02
	(зона: 4)		1 555,60	1 599,98
	(зона: 5)		1 555,60	1 600,02
509-2782	(У)ЩКУ 3-XX-62У-11У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 139,71	2 192,12
	(зона: 2)		2 139,71	2 193,69
	(зона: 3)		2 139,71	2 193,82
	(зона: 4)		2 139,71	2 195,77
	(зона: 5)		2 139,71	2 195,82
509-2783	(У)ЩКУ 3-XX-62У-21У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 559,40	2 620,21
	(зона: 2)		2 559,40	2 621,78
	(зона: 3)		2 559,40	2 621,90
	(зона: 4)		2 559,40	2 623,86
	(зона: 5)		2 559,40	2 623,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2784	(У)ЩКУ 3-ХХАД-60-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		927,15	955,31
	(зона: 2)		927,15	956,88
	(зона: 3)		927,15	957,00
	(зона: 4)		927,15	958,96
	(зона: 5)		927,15	959,00
509-2785	(У)ЩКУ 3-ХХАД-90-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 015,53	1 045,46
	(зона: 2)		1 015,53	1 047,03
	(зона: 3)		1 015,53	1 047,15
	(зона: 4)		1 015,53	1 049,11
	(зона: 5)		1 015,53	1 049,15
509-2786	(У)ЩКУ 3-ХХАД-60-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 009,47	1 039,28
	(зона: 2)		1 009,47	1 040,85
	(зона: 3)		1 009,47	1 040,97
	(зона: 4)		1 009,47	1 042,93
	(зона: 5)		1 009,47	1 042,97
509-2787	(У)ЩКУ 3-ХХАД-30-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 005,47	1 035,20
	(зона: 2)		1 005,47	1 036,77
	(зона: 3)		1 005,47	1 036,89
	(зона: 4)		1 005,47	1 038,85
	(зона: 5)		1 005,47	1 038,89
509-2788	(У)ЩКУ 3-ХХАД-51АД-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 135,90	1 168,24
	(зона: 2)		1 135,90	1 169,81
	(зона: 3)		1 135,90	1 169,93
	(зона: 4)		1 135,90	1 171,89
	(зона: 5)		1 135,90	1 171,93
509-2789	(У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 403,56	1 441,25
	(зона: 2)		1 403,56	1 442,82
	(зона: 3)		1 403,56	1 442,94
	(зона: 4)		1 403,56	1 444,90
	(зона: 5)		1 403,56	1 444,94
509-2790	(У)ЩКУ 3-ХХАД-60-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 103,90	1 135,60
	(зона: 2)		1 103,90	1 137,17
	(зона: 3)		1 103,90	1 137,29
	(зона: 4)		1 103,90	1 139,25
	(зона: 5)		1 103,90	1 139,29
509-2791	(У)ЩКУ 3-ХХАД-80-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 251,19	1 285,83
	(зона: 2)		1 251,19	1 287,40
	(зона: 3)		1 251,19	1 287,53
	(зона: 4)		1 251,19	1 289,48
	(зона: 5)		1 251,19	1 289,52
509-2792	(У)ЩКУ 3-ХХАД-90-40-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 368,72	1 405,71
	(зона: 2)		1 368,72	1 407,28
	(зона: 3)		1 368,72	1 407,41
	(зона: 4)		1 368,72	1 409,36
	(зона: 5)		1 368,72	1 409,41
509-2793	(У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 342,11	1 378,57
	(зона: 2)		1 342,11	1 380,14
	(зона: 3)		1 342,11	1 380,26
	(зона: 4)		1 342,11	1 382,22
	(зона: 5)		1 342,11	1 382,26
509-2794	(У)ЩКУ 3-ХХАД-62АД-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 579,99	1 621,21
	(зона: 2)		1 579,99	1 622,78
	(зона: 3)		1 579,99	1 622,90
	(зона: 4)		1 579,99	1 624,86
	(зона: 5)		1 579,99	1 624,90

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2795	(У)ЩКУ 3-ХХАД-43АД-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 582,85	1 624,13
	(зона: 2)		1 582,85	1 625,70
	(зона: 3)		1 582,85	1 625,82
	(зона: 4)		1 582,85	1 627,78
	(зона: 5)		1 582,85	1 627,82
509-2796	(У)ЩКУ 3-ХХАД-63АД-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 729,82	1 774,04
	(зона: 2)		1 729,82	1 775,61
	(зона: 3)		1 729,82	1 775,73
	(зона: 4)		1 729,82	1 777,69
	(зона: 5)		1 729,82	1 777,73
509-2797	(У)ЩКУ 3-ХХАД-50-11АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 301,88	1 337,54
	(зона: 2)		1 301,88	1 339,11
	(зона: 3)		1 301,88	1 339,23
	(зона: 4)		1 301,88	1 341,19
	(зона: 5)		1 301,88	1 341,23
509-2798	(У)ЩКУ 3-ХХАД-61АД-21АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 989,24	2 038,64
	(зона: 2)		1 989,24	2 040,21
	(зона: 3)		1 989,24	2 040,34
	(зона: 4)		1 989,24	2 042,30
	(зона: 5)		1 989,24	2 042,34
509-2799	(У)ЩКУ 3-ХХАД-70-21АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 449,18	1 487,78
	(зона: 2)		1 449,18	1 489,35
	(зона: 3)		1 449,18	1 489,48
	(зона: 4)		1 449,18	1 491,43
	(зона: 5)		1 449,18	1 491,47
509-2800	(У)ЩКУ 3-ХХАД-42АД-11АД-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 748,83	1 793,43
	(зона: 2)		1 748,83	1 795,00
	(зона: 3)		1 748,83	1 795,12
	(зона: 4)		1 748,83	1 797,08
	(зона: 5)		1 748,83	1 797,12
509-2801	(У)ЩКУ 3-ХХУ-60-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 195,13	1 228,65
	(зона: 2)		1 195,13	1 230,22
	(зона: 3)		1 195,13	1 230,34
	(зона: 4)		1 195,13	1 232,30
	(зона: 5)		1 195,13	1 232,34
509-2802	(У)ЩКУ 3-ХХУ-90-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 283,51	1 318,80
	(зона: 2)		1 283,51	1 320,37
	(зона: 3)		1 283,51	1 320,49
	(зона: 4)		1 283,51	1 322,45
	(зона: 5)		1 283,51	1 322,49
509-2803	(У)ЩКУ 3-ХХУ-60-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 277,25	1 312,41
	(зона: 2)		1 277,25	1 313,98
	(зона: 3)		1 277,25	1 314,11
	(зона: 4)		1 277,25	1 316,07
	(зона: 5)		1 277,25	1 316,11
509-2804	(У)ЩКУ 3-ХХУ-30-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 270,93	1 305,97
	(зона: 2)		1 270,93	1 307,54
	(зона: 3)		1 270,93	1 307,66
	(зона: 4)		1 270,93	1 309,62
	(зона: 5)		1 270,93	1 309,66
509-2805	(У)ЩКУ 3-ХХУ-51У-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 549,58	1 590,19
	(зона: 2)		1 549,58	1 591,76
	(зона: 3)		1 549,58	1 591,88
	(зона: 4)		1 549,58	1 593,84
	(зона: 5)		1 549,58	1 593,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2806	(У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 962,96	2 011,84
	(зона: 2)		1 962,96	2 013,41
	(зона: 3)		1 962,96	2 013,53
	(зона: 4)		1 962,96	2 015,49
	(зона: 5)		1 962,96	2 015,53
509-2807	(У)ЩКУ 3-ХХУ-60-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 371,88	1 408,94
	(зона: 2)		1 371,88	1 410,51
	(зона: 3)		1 371,88	1 410,63
	(зона: 4)		1 371,88	1 412,59
	(зона: 5)		1 371,88	1 412,63
509-2808	(У)ЩКУ 3-ХХУ-80-30-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 519,18	1 559,18
	(зона: 2)		1 519,18	1 560,75
	(зона: 3)		1 519,18	1 560,88
	(зона: 4)		1 519,18	1 562,83
	(зона: 5)		1 519,18	1 562,87
509-2809	(У)ЩКУ 3-ХХУ-90-40-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 637,01	1 679,37
	(зона: 2)		1 637,01	1 680,94
	(зона: 3)		1 637,01	1 681,06
	(зона: 4)		1 637,01	1 683,02
	(зона: 5)		1 637,01	1 683,06
509-2810	(У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 755,80	1 800,53
	(зона: 2)		1 755,80	1 802,11
	(зона: 3)		1 755,80	1 802,23
	(зона: 4)		1 755,80	1 804,19
	(зона: 5)		1 755,80	1 804,23
509-2811	(У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-20-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 139,71	2 192,12
	(зона: 2)		2 139,71	2 193,69
	(зона: 3)		2 139,71	2 193,82
	(зона: 4)		2 139,71	2 195,77
	(зона: 5)		2 139,71	2 195,82
509-2812	(У)ЩКУ 3-ХХУ-43У-00-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 287,95	2 343,33
	(зона: 2)		2 287,95	2 344,90
	(зона: 3)		2 287,95	2 345,02
	(зона: 4)		2 287,95	2 346,98
	(зона: 5)		2 287,95	2 347,02
509-2813	(У)ЩКУ 3-ХХУ-63У-10-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 435,24	2 493,56
	(зона: 2)		2 435,24	2 495,13
	(зона: 3)		2 435,24	2 495,26
	(зона: 4)		2 435,24	2 497,22
	(зона: 5)		2 435,24	2 497,26
509-2814	(У)ЩКУ 3-ХХУ-50У-11У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 838,15	1 884,53
	(зона: 2)		1 838,15	1 886,10
	(зона: 3)		1 838,15	1 886,22
	(зона: 4)		1 838,15	1 888,18
	(зона: 5)		1 838,15	1 888,22
509-2815	(У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-21У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 671,24	2 734,28
	(зона: 2)		2 671,24	2 735,85
	(зона: 3)		2 671,24	2 735,98
	(зона: 4)		2 671,24	2 737,94
	(зона: 5)		2 671,24	2 737,98
509-2816	(У)ЩКУ 3-ХХУ-70У-21У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 985,45	2 034,78
	(зона: 2)		1 985,45	2 036,35
	(зона: 3)		1 985,45	2 036,47
	(зона: 4)		1 985,45	2 038,43
	(зона: 5)		1 985,45	2 038,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2817	(У)ЩКУ 3-ХХУ-42У-11У-31 УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 907,85	2 975,63
	(зона: 2)		2 907,85	2 977,20
	(зона: 3)		2 907,85	2 977,32
	(зона: 4)		2 907,85	2 979,28
	(зона: 5)		2 907,85	2 979,32
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:				
509-1312	ЩРЭ-1	шт.		
	(зона: 1)		1 468,75	1 499,95
	(зона: 2)		1 468,75	1 500,25
	(зона: 3)		1 468,75	1 500,28
	(зона: 4)		1 468,75	1 500,65
	(зона: 5)		1 468,75	1 500,68
509-1313	ЩРЭ-2	шт.		
	(зона: 1)		1 494,77	1 526,52
	(зона: 2)		1 494,77	1 526,83
	(зона: 3)		1 494,77	1 526,86
	(зона: 4)		1 494,77	1 527,24
	(зона: 5)		1 494,77	1 527,26
509-1314	ЩРЭ-3	шт.		
	(зона: 1)		2 246,24	2 293,95
	(зона: 2)		2 246,24	2 294,42
	(зона: 3)		2 246,24	2 294,47
	(зона: 4)		2 246,24	2 295,03
	(зона: 5)		2 246,24	2 295,07
509-1315	ЩРЭ-4	шт.		
	(зона: 1)		2 528,28	2 581,98
	(зона: 2)		2 528,28	2 582,51
	(зона: 3)		2 528,28	2 582,56
	(зона: 4)		2 528,28	2 583,19
	(зона: 5)		2 528,28	2 583,24
Пункт распределительный, тип:				
509-5222	ПР 11-1046-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 375,03	1 433,65
	(зона: 2)		1 375,03	1 438,74
	(зона: 3)		1 375,03	1 439,13
	(зона: 4)		1 375,03	1 445,48
	(зона: 5)		1 375,03	1 445,60
509-5223	ПР 11-1051-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 464,47	1 512,15
	(зона: 2)		1 464,47	1 515,16
	(зона: 3)		1 464,47	1 515,38
	(зона: 4)		1 464,47	1 519,14
	(зона: 5)		1 464,47	1 519,21
509-5224	ПР 11-1052-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 549,07	2 632,59
	(зона: 2)		2 549,07	2 637,90
	(зона: 3)		2 549,07	2 638,31
	(зона: 4)		2 549,07	2 644,95
	(зона: 5)		2 549,07	2 645,07
509-5225	ПР 11-1055-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 579,28	1 629,26
	(зона: 2)		1 579,28	1 632,27
	(зона: 3)		1 579,28	1 632,49
	(зона: 4)		1 579,28	1 636,24
	(зона: 5)		1 579,28	1 636,31
509-5226	ПР 11-1056-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 663,90	2 749,72
	(зона: 2)		2 663,90	2 755,03
	(зона: 3)		2 663,90	2 755,44
	(зона: 4)		2 663,90	2 762,08
	(зона: 5)		2 663,90	2 762,20

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5227	ПР 11-1057-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 106,26	2 170,45
	(зона: 2)		2 106,26	2 174,06
	(зона: 3)		2 106,26	2 174,33
	(зона: 4)		2 106,26	2 178,84
	(зона: 5)		2 106,26	2 178,92
509-5228	ПР 11-1058-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 183,68	3 281,87
	(зона: 2)		3 183,68	3 287,51
	(зона: 3)		3 183,68	3 287,94
	(зона: 4)		3 183,68	3 294,99
	(зона: 5)		3 183,68	3 295,12
509-5229	ПР 11-1059-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 450,74	2 521,82
	(зона: 2)		2 450,74	2 525,43
	(зона: 3)		2 450,74	2 525,70
	(зона: 4)		2 450,74	2 530,21
	(зона: 5)		2 450,74	2 530,29
509-5230	ПР 11-1060-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 528,40	3 633,48
	(зона: 2)		3 528,40	3 639,13
	(зона: 3)		3 528,40	3 639,55
	(зона: 4)		3 528,40	3 646,60
	(зона: 5)		3 528,40	3 646,73
509-5231	ПР 11-1061-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 221,09	2 287,57
	(зона: 2)		2 221,09	2 291,19
	(зона: 3)		2 221,09	2 291,46
	(зона: 4)		2 221,09	2 295,97
	(зона: 5)		2 221,09	2 296,05
509-5232	ПР 11-1062-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 298,73	3 399,22
	(зона: 2)		3 298,73	3 404,86
	(зона: 3)		3 298,73	3 405,29
	(зона: 4)		3 298,73	3 412,34
	(зона: 5)		3 298,73	3 412,47
509-5233	ПР 11-1063-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 335,91	2 404,69
	(зона: 2)		2 335,91	2 408,30
	(зона: 3)		2 335,91	2 408,58
	(зона: 4)		2 335,91	2 413,09
	(зона: 5)		2 335,91	2 413,17
509-5234	ПР 11-1064-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 413,56	3 516,35
	(зона: 2)		3 413,56	3 521,99
	(зона: 3)		3 413,56	3 522,42
	(зона: 4)		3 413,56	3 529,47
	(зона: 5)		3 413,56	3 529,60
509-5235	ПР 11-1065-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 741,09	2 822,22
	(зона: 2)		2 741,09	2 826,52
	(зона: 3)		2 741,09	2 826,85
	(зона: 4)		2 741,09	2 832,22
	(зона: 5)		2 741,09	2 832,33
509-5236	ПР 11-1066-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 788,67	2 880,65
	(зона: 2)		2 788,67	2 886,58
	(зона: 3)		2 788,67	2 887,03
	(зона: 4)		2 788,67	2 894,42
	(зона: 5)		2 788,67	2 894,56
509-5237	ПР 11-1067-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 200,40	3 290,71
	(зона: 2)		3 200,40	3 295,02
	(зона: 3)		3 200,40	3 295,34
	(зона: 4)		3 200,40	3 300,72
	(зона: 5)		3 200,40	3 300,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5238	ПР 11-1068-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 340,42	4 463,44
	(зона: 2)		4 340,42	4 469,36
	(зона: 3)		4 340,42	4 469,81
	(зона: 4)		4 340,42	4 477,21
	(зона: 5)		4 340,42	4 477,34
509-5239	ПР 11-1069-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 855,92	2 939,34
	(зона: 2)		2 855,92	2 943,65
	(зона: 3)		2 855,92	2 943,98
	(зона: 4)		2 855,92	2 949,35
	(зона: 5)		2 855,92	2 949,45
509-5240	ПР 11-1070-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 995,83	4 111,96
	(зона: 2)		3 995,83	4 117,88
	(зона: 3)		3 995,83	4 118,33
	(зона: 4)		3 995,83	4 125,73
	(зона: 5)		3 995,83	4 125,86
509-5241	ПР 11-1071-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 970,84	3 056,56
	(зона: 2)		2 970,84	3 060,87
	(зона: 3)		2 970,84	3 061,19
	(зона: 4)		2 970,84	3 066,57
	(зона: 5)		2 970,84	3 066,67
509-5242	ПР 11-1072-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 110,62	4 229,04
	(зона: 2)		4 110,62	4 234,97
	(зона: 3)		4 110,62	4 235,42
	(зона: 4)		4 110,62	4 242,81
	(зона: 5)		4 110,62	4 242,95
509-5243	ПР 11-1073-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 085,59	3 173,61
	(зона: 2)		3 085,59	3 177,91
	(зона: 3)		3 085,59	3 178,24
	(зона: 4)		3 085,59	3 183,61
	(зона: 5)		3 085,59	3 183,72
509-5244	ПР 11-1074-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 225,46	4 346,18
	(зона: 2)		4 225,46	4 352,11
	(зона: 3)		4 225,46	4 352,55
	(зона: 4)		4 225,46	4 359,95
	(зона: 5)		4 225,46	4 360,08
509-5245	ПР 11-1075-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 094,51	3 184,41
	(зона: 2)		3 094,51	3 188,99
	(зона: 3)		3 094,51	3 189,34
	(зона: 4)		3 094,51	3 195,06
	(зона: 5)		3 094,51	3 195,16
509-5246	ПР 11-1076-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 924,48	3 024,27
	(зона: 2)		2 924,48	3 031,03
	(зона: 3)		2 924,48	3 031,54
	(зона: 4)		2 924,48	3 039,98
	(зона: 5)		2 924,48	3 040,13
509-5247	ПР 11-1077-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 668,63	3 770,01
	(зона: 2)		3 668,63	3 774,59
	(зона: 3)		3 668,63	3 774,94
	(зона: 4)		3 668,63	3 780,66
	(зона: 5)		3 668,63	3 780,76
509-5248	ПР 11-1078-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 808,54	4 951,67
	(зона: 2)		4 808,54	4 959,35
	(зона: 3)		4 808,54	4 959,93
	(зона: 4)		4 808,54	4 969,52
	(зона: 5)		4 808,54	4 969,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5249	ПР 11-1079-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 209,30	3 301,50
	(зона: 2)		3 209,30	3 306,08
	(зона: 3)		3 209,30	3 306,42
	(зона: 4)		3 209,30	3 312,14
	(зона: 5)		3 209,30	3 312,25
509-5250	ПР 11-1080-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 349,21	4 477,49
	(зона: 2)		4 349,21	4 484,26
	(зона: 3)		4 349,21	4 484,77
	(зона: 4)		4 349,21	4 493,20
	(зона: 5)		4 349,21	4 493,36
509-5251	ПР 11-1081-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 324,15	3 418,64
	(зона: 2)		3 324,15	3 423,22
	(зона: 3)		3 324,15	3 423,57
	(зона: 4)		3 324,15	3 429,29
	(зона: 5)		3 324,15	3 429,39
509-5252	ПР 11-1082-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 464,02	4 594,60
	(зона: 2)		4 464,02	4 601,36
	(зона: 3)		4 464,02	4 601,87
	(зона: 4)		4 464,02	4 610,31
	(зона: 5)		4 464,02	4 610,46
509-5253	ПР 11-1083-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 439,02	3 535,81
	(зона: 2)		3 439,02	3 540,39
	(зона: 3)		3 439,02	3 540,74
	(зона: 4)		3 439,02	3 546,46
	(зона: 5)		3 439,02	3 546,56
509-5254	ПР 11-1084-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 578,85	4 711,73
	(зона: 2)		4 578,85	4 718,49
	(зона: 3)		4 578,85	4 719,00
	(зона: 4)		4 578,85	4 727,43
	(зона: 5)		4 578,85	4 727,59
509-5255	ПР 11-1085-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 553,79	3 652,88
	(зона: 2)		3 553,79	3 657,45
	(зона: 3)		3 553,79	3 657,80
	(зона: 4)		3 553,79	3 663,52
	(зона: 5)		3 553,79	3 663,63
509-5256	ПР 11-1086-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 693,69	4 828,86
	(зона: 2)		4 693,69	4 835,63
	(зона: 3)		4 693,69	4 836,14
	(зона: 4)		4 693,69	4 844,57
	(зона: 5)		4 693,69	4 844,72
509-5257	ПР 11-1088-21У3	шт.		
	(зона: 1)		5 290,59	5 437,14
	(зона: 2)		5 290,59	5 443,80
	(зона: 3)		5 290,59	5 444,31
	(зона: 4)		5 290,59	5 452,62
	(зона: 5)		5 290,59	5 452,78
509-5258	ПР 11-1090-21У3	шт.		
	(зона: 1)		5 616,77	5 769,84
	(зона: 2)		5 616,77	5 776,50
	(зона: 3)		5 616,77	5 777,01
	(зона: 4)		5 616,77	5 785,33
	(зона: 5)		5 616,77	5 785,48
509-5259	ПР 11-1092-21У3	шт.		
	(зона: 1)		5 399,32	5 548,05
	(зона: 2)		5 399,32	5 554,71
	(зона: 3)		5 399,32	5 555,22
	(зона: 4)		5 399,32	5 563,53
	(зона: 5)		5 399,32	5 563,68

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5260	ПР 11-1094-21У3	шт.		
	(зона: 1)		5 508,04	5 658,94
	(зона: 2)		5 508,04	5 665,60
	(зона: 3)		5 508,04	5 666,11
	(зона: 4)		5 508,04	5 674,42
	(зона: 5)		5 508,04	5 674,58
509-5261	ПР 11-1096-21У3	шт.		
	(зона: 1)		4 603,40	4 741,30
	(зона: 2)		4 603,40	4 748,79
	(зона: 3)		4 603,40	4 749,36
	(зона: 4)		4 603,40	4 758,72
	(зона: 5)		4 603,40	4 758,89
509-5262	ПР 11-1098-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 263,43	6 434,53
	(зона: 2)		6 263,43	6 442,02
	(зона: 3)		6 263,43	6 442,60
	(зона: 4)		6 263,43	6 451,95
	(зона: 5)		6 263,43	6 452,12
509-5263	ПР 11-1100-21У3	шт.		
	(зона: 1)		5 937,24	6 101,81
	(зона: 2)		5 937,24	6 109,31
	(зона: 3)		5 937,24	6 109,88
	(зона: 4)		5 937,24	6 119,24
	(зона: 5)		5 937,24	6 119,41
509-5264	ПР 11-1102-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 045,98	6 212,73
	(зона: 2)		6 045,98	6 220,23
	(зона: 3)		6 045,98	6 220,80
	(зона: 4)		6 045,98	6 230,15
	(зона: 5)		6 045,98	6 230,32
509-5265	ПР 11-1104-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 154,70	6 323,62
	(зона: 2)		6 154,70	6 331,12
	(зона: 3)		6 154,70	6 331,69
	(зона: 4)		6 154,70	6 341,04
	(зона: 5)		6 154,70	6 341,22
509-5266	ПР 11-1106-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 134,78	6 305,01
	(зона: 2)		6 134,78	6 312,78
	(зона: 3)		6 134,78	6 313,37
	(зона: 4)		6 134,78	6 323,07
	(зона: 5)		6 134,78	6 323,26
509-5267	ПР 11-1108-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 678,43	6 859,53
	(зона: 2)		6 678,43	6 867,30
	(зона: 3)		6 678,43	6 867,89
	(зона: 4)		6 678,43	6 877,59
	(зона: 5)		6 678,43	6 877,78
509-5268	ПР 11-1110-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 243,52	6 415,92
	(зона: 2)		6 243,52	6 423,69
	(зона: 3)		6 243,52	6 424,29
	(зона: 4)		6 243,52	6 433,99
	(зона: 5)		6 243,52	6 434,17
509-5767	ПР 11-3034-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-29, 3Р, I-16А, с 4 линейными автоматическими выключателями ВА47-29, 1Р, I-16А, с 4 дифференциальными автоматами ВД1-63, 2Р, I-16А	шт.		
	(зона: 1)		1 879,40	1 948,11
	(зона: 2)		1 879,40	1 953,20
	(зона: 3)		1 879,40	1 953,59
	(зона: 4)		1 879,40	1 959,94
	(зона: 5)		1 879,40	1 960,05

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5768	ПР 11-3034-54УЗ с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-32А, с 6 линейными автоматическими выключателями ВА47-29, 1Р, I-16А, с 6 дифференциальными ВД1-63, 2Р, I-16А	шт.		
	(зона: 1)		1 879,88	1 948,60
	(зона: 2)		1 879,88	1 953,69
	(зона: 3)		1 879,88	1 954,08
	(зона: 4)		1 879,88	1 960,43
	(зона: 5)		1 879,88	1 960,54
509-5769	ПР 11-3038-54УЗ с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-40А, с 4 линейными автоматическими выключателями ВА47-100, 3Р, I-32А	шт.		
	(зона: 1)		1 981,93	2 052,69
	(зона: 2)		1 981,93	2 057,78
	(зона: 3)		1 981,93	2 058,17
	(зона: 4)		1 981,93	2 064,52
	(зона: 5)		1 981,93	2 064,63
509-5269	ПР 11-3046-21УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 554,97	1 617,19
	(зона: 2)		1 554,97	1 622,28
	(зона: 3)		1 554,97	1 622,67
	(зона: 4)		1 554,97	1 629,02
	(зона: 5)		1 554,97	1 629,13
509-5270	ПР 11-3046-54У1	шт.		
	(зона: 1)		1 765,95	1 832,39
	(зона: 2)		1 765,95	1 837,48
	(зона: 3)		1 765,95	1 837,87
	(зона: 4)		1 765,95	1 844,22
	(зона: 5)		1 765,95	1 844,33
509-5766	ПР 11-3046-54УЗ с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-100А и с 6 дифференциальными автоматами АД-12, 2Р, I-12А	шт.		
	(зона: 1)		2 153,74	2 227,94
	(зона: 2)		2 153,74	2 233,02
	(зона: 3)		2 153,74	2 233,41
	(зона: 4)		2 153,74	2 239,77
	(зона: 5)		2 153,74	2 239,88
509-5271	ПР 11-3051-21УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 119,07	1 159,84
	(зона: 2)		1 119,07	1 162,85
	(зона: 3)		1 119,07	1 163,08
	(зона: 4)		1 119,07	1 166,83
	(зона: 5)		1 119,07	1 166,90
509-5272	ПР 11-3051-54У1	шт.		
	(зона: 1)		1 330,05	1 375,04
	(зона: 2)		1 330,05	1 378,05
	(зона: 3)		1 330,05	1 378,28
	(зона: 4)		1 330,05	1 382,03
	(зона: 5)		1 330,05	1 382,10
509-5273	ПР 11-3052-21УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 284,58	2 362,81
	(зона: 2)		2 284,58	2 368,12
	(зона: 3)		2 284,58	2 368,53
	(зона: 4)		2 284,58	2 375,17
	(зона: 5)		2 284,58	2 375,29
509-5274	ПР 11-3052-54УЗ	шт.		
	(зона: 1)		2 380,92	2 461,08
	(зона: 2)		2 380,92	2 466,39
	(зона: 3)		2 380,92	2 466,80
	(зона: 4)		2 380,92	2 473,44
	(зона: 5)		2 380,92	2 473,56
509-5275	ПР 11-3053-21УЗ	шт.		
	(зона: 1)		1 714,59	1 767,27
	(зона: 2)		1 714,59	1 770,28
	(зона: 3)		1 714,59	1 770,51
	(зона: 4)		1 714,59	1 774,26
	(зона: 5)		1 714,59	1 774,33

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5276	ПР 11-3053-54У1	шт.		
	(зона: 1)		2 048,04	2 107,39
	(зона: 2)		2 048,04	2 110,40
	(зона: 3)		2 048,04	2 110,62
	(зона: 4)		2 048,04	2 114,38
	(зона: 5)		2 048,04	2 114,45
509-5277	ПР 11-3054-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 746,30	2 833,76
	(зона: 2)		2 746,30	2 839,08
	(зона: 3)		2 746,30	2 839,49
	(зона: 4)		2 746,30	2 846,13
	(зона: 5)		2 746,30	2 846,25
509-5278	ПР 11-3054-54У3	шт.		
	(зона: 1)		3 014,75	3 107,58
	(зона: 2)		3 014,75	3 112,90
	(зона: 3)		3 014,75	3 113,31
	(зона: 4)		3 014,75	3 119,95
	(зона: 5)		3 014,75	3 120,07
509-5279	ПР 11-3055-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 639,41	1 690,59
	(зона: 2)		1 639,41	1 693,60
	(зона: 3)		1 639,41	1 693,82
	(зона: 4)		1 639,41	1 697,58
	(зона: 5)		1 639,41	1 697,65
509-5280	ПР 11-3055-54У1	шт.		
	(зона: 1)		1 850,12	1 905,51
	(зона: 2)		1 850,12	1 908,52
	(зона: 3)		1 850,12	1 908,75
	(зона: 4)		1 850,12	1 912,50
	(зона: 5)		1 850,12	1 912,57
509-5281	ПР 11-3056-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 429,39	2 510,52
	(зона: 2)		2 429,39	2 515,83
	(зона: 3)		2 429,39	2 516,24
	(зона: 4)		2 429,39	2 522,88
	(зона: 5)		2 429,39	2 523,00
509-5282	ПР 11-3056-54У3	шт.		
	(зона: 1)		2 697,83	2 784,32
	(зона: 2)		2 697,83	2 789,64
	(зона: 3)		2 697,83	2 790,05
	(зона: 4)		2 697,83	2 796,69
	(зона: 5)		2 697,83	2 796,81
509-5283	ПР 11-3057-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 377,64	1 427,26
	(зона: 2)		1 377,64	1 430,87
	(зона: 3)		1 377,64	1 431,14
	(зона: 4)		1 377,64	1 435,65
	(зона: 5)		1 377,64	1 435,73
509-5284	ПР 11-3057-54У1	шт.		
	(зона: 1)		2 662,50	2 737,81
	(зона: 2)		2 662,50	2 741,42
	(зона: 3)		2 662,50	2 741,70
	(зона: 4)		2 662,50	2 746,21
	(зона: 5)		2 662,50	2 746,29
509-5285	ПР 11-3058-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 328,97	2 410,07
	(зона: 2)		2 328,97	2 415,71
	(зона: 3)		2 328,97	2 416,14
	(зона: 4)		2 328,97	2 423,18
	(зона: 5)		2 328,97	2 423,32
509-5286	ПР 11-3058-54У3	шт.		
	(зона: 1)		3 951,94	4 065,50
	(зона: 2)		3 951,94	4 071,14
	(зона: 3)		3 951,94	4 071,56
	(зона: 4)		3 951,94	4 078,61
	(зона: 5)		3 951,94	4 078,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5287	ПР 11-3059-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 347,25	2 416,26
	(зона: 2)		2 347,25	2 419,87
	(зона: 3)		2 347,25	2 420,14
	(зона: 4)		2 347,25	2 424,65
	(зона: 5)		2 347,25	2 424,73
509-5288	ПР 11-3059-54У1	шт.		
	(зона: 1)		2 615,70	2 690,08
	(зона: 2)		2 615,70	2 693,69
	(зона: 3)		2 615,70	2 693,96
	(зона: 4)		2 615,70	2 698,47
	(зона: 5)		2 615,70	2 698,55
509-5289	ПР 11-3060-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 118,36	3 215,24
	(зона: 2)		3 118,36	3 220,88
	(зона: 3)		3 118,36	3 221,31
	(зона: 4)		3 118,36	3 228,36
	(зона: 5)		3 118,36	3 228,49
509-5290	ПР 11-3060-54У3	шт.		
	(зона: 1)		3 386,80	3 489,05
	(зона: 2)		3 386,80	3 494,69
	(зона: 3)		3 386,80	3 495,12
	(зона: 4)		3 386,80	3 502,17
	(зона: 5)		3 386,80	3 502,30
509-5291	ПР 11-3061-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 736,64	1 793,44
	(зона: 2)		1 736,64	1 797,05
	(зона: 3)		1 736,64	1 797,32
	(зона: 4)		1 736,64	1 801,83
	(зона: 5)		1 736,64	1 801,91
509-5292	ПР 11-3061-54У1	шт.		
	(зона: 1)		1 947,63	2 008,65
	(зона: 2)		1 947,63	2 012,26
	(зона: 3)		1 947,63	2 012,53
	(зона: 4)		1 947,63	2 017,04
	(зона: 5)		1 947,63	2 017,12
509-5293	ПР 11-3062-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 565,21	2 651,03
	(зона: 2)		2 565,21	2 656,67
	(зона: 3)		2 565,21	2 657,10
	(зона: 4)		2 565,21	2 664,15
	(зона: 5)		2 565,21	2 664,28
509-5294	ПР 11-3062-54У3	шт.		
	(зона: 1)		2 833,65	2 924,84
	(зона: 2)		2 833,65	2 930,48
	(зона: 3)		2 833,65	2 930,91
	(зона: 4)		2 833,65	2 937,96
	(зона: 5)		2 833,65	2 938,09
509-5295	ПР 11-3063-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 111,00	2 175,28
	(зона: 2)		2 111,00	2 178,89
	(зона: 3)		2 111,00	2 179,17
	(зона: 4)		2 111,00	2 183,68
	(зона: 5)		2 111,00	2 183,76
509-5296	ПР 11-3063-54У3	шт.		
	(зона: 1)		2 379,48	2 449,13
	(зона: 2)		2 379,48	2 452,74
	(зона: 3)		2 379,48	2 453,02
	(зона: 4)		2 379,48	2 457,53
	(зона: 5)		2 379,48	2 457,61
509-5297	ПР 11-3064-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 248,36	3 347,84
	(зона: 2)		3 248,36	3 353,48
	(зона: 3)		3 248,36	3 353,91
	(зона: 4)		3 248,36	3 360,96
	(зона: 5)		3 248,36	3 361,09

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5298	ПР 11-3064-54У3	шт.		
	(зона: 1)		3 537,70	3 642,97
	(зона: 2)		3 537,70	3 648,61
	(зона: 3)		3 537,70	3 649,04
	(зона: 4)		3 537,70	3 656,09
	(зона: 5)		3 537,70	3 656,22
509-5299	ПР 11-3065-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 693,68	1 753,86
	(зона: 2)		1 693,68	1 758,16
	(зона: 3)		1 693,68	1 758,49
	(зона: 4)		1 693,68	1 763,87
	(зона: 5)		1 693,68	1 763,97
509-5300	ПР 11-3065-54У1	шт.		
	(зона: 1)		1 962,14	2 027,69
	(зона: 2)		1 962,14	2 031,99
	(зона: 3)		1 962,14	2 032,32
	(зона: 4)		1 962,14	2 037,69
	(зона: 5)		1 962,14	2 037,80
509-5301	ПР 11-3066-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 788,67	2 880,65
	(зона: 2)		2 788,67	2 886,58
	(зона: 3)		2 788,67	2 887,03
	(зона: 4)		2 788,67	2 894,42
	(зона: 5)		2 788,67	2 894,56
509-5302	ПР 11-3066-54У3	шт.		
	(зона: 1)		3 078,31	3 176,09
	(зона: 2)		3 078,31	3 182,01
	(зона: 3)		3 078,31	3 182,46
	(зона: 4)		3 078,31	3 189,86
	(зона: 5)		3 078,31	3 189,99
509-5303	ПР 11-3067-21У3	шт.		
	(зона: 1)		2 799,98	2 882,29
	(зона: 2)		2 799,98	2 886,59
	(зона: 3)		2 799,98	2 886,92
	(зона: 4)		2 799,98	2 892,29
	(зона: 5)		2 799,98	2 892,39
509-5304	ПР 11-3067-54У3	шт.		
	(зона: 1)		3 068,44	3 156,11
	(зона: 2)		3 068,44	3 160,42
	(зона: 3)		3 068,44	3 160,75
	(зона: 4)		3 068,44	3 166,12
	(зона: 5)		3 068,44	3 166,22
509-5305	ПР 11-3068-21У3	шт.		
	(зона: 1)		3 894,97	4 009,08
	(зона: 2)		3 894,97	4 015,01
	(зона: 3)		3 894,97	4 015,45
	(зона: 4)		3 894,97	4 022,85
	(зона: 5)		3 894,97	4 022,98
509-5306	ПР 11-3068-54У3	шт.		
	(зона: 1)		4 184,59	4 304,49
	(зона: 2)		4 184,59	4 310,42
	(зона: 3)		4 184,59	4 310,87
	(зона: 4)		4 184,59	4 318,26
	(зона: 5)		4 184,59	4 318,39
509-5307	ПР 11-3069-21У3	шт.		
	(зона: 1)		1 849,55	1 912,85
	(зона: 2)		1 849,55	1 917,15
	(зона: 3)		1 849,55	1 917,48
	(зона: 4)		1 849,55	1 922,85
	(зона: 5)		1 849,55	1 922,96
509-5308	ПР 11-3069-54У3	шт.		
	(зона: 1)		2 117,99	2 186,66
	(зона: 2)		2 117,99	2 190,96
	(зона: 3)		2 117,99	2 191,29
	(зона: 4)		2 117,99	2 196,66
	(зона: 5)		2 117,99	2 196,76

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5309	ПР 11-3070-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 105,57	3 203,89
			3 105,57	3 209,82
			3 105,57	3 210,27
			3 105,57	3 217,66
			3 105,57	3 217,79
509-5310	ПР 11-3070-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 395,21	3 499,32
			3 395,21	3 505,25
			3 395,21	3 505,70
			3 395,21	3 513,09
			3 395,21	3 513,23
509-5311	ПР 11-3071-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 246,84	2 318,08
			2 246,84	2 322,39
			2 246,84	2 322,71
			2 246,84	2 328,09
			2 246,84	2 328,19
509-5312	ПР 11-3071-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 515,29	2 591,90
			2 515,29	2 596,21
			2 515,29	2 596,53
			2 515,29	2 601,91
			2 515,29	2 602,01
509-5313	ПР 11-3072-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 341,82	3 444,87
			3 341,82	3 450,79
			3 341,82	3 451,24
			3 341,82	3 458,64
			3 341,82	3 458,77
509-5314	ПР 11-3072-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 631,44	3 740,28
			3 631,44	3 746,21
			3 631,44	3 746,65
			3 631,44	3 754,05
			3 631,44	3 754,18
509-5315	ПР 11-3073-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 563,76	2 641,34
			2 563,76	2 645,65
			2 563,76	2 645,97
			2 563,76	2 651,35
			2 563,76	2 651,45
509-5316	ПР 11-3073-54У1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 832,20	2 915,15
			2 832,20	2 919,45
			2 832,20	2 919,78
			2 832,20	2 925,16
			2 832,20	2 925,26
509-5317	ПР 11-3074-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 578,05	3 685,82
			3 578,05	3 691,75
			3 578,05	3 692,20
			3 578,05	3 699,59
			3 578,05	3 699,72
509-5318	ПР 11-3074-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 867,69	3 981,25
			3 867,69	3 987,18
			3 867,69	3 987,63
			3 867,69	3 995,02
			3 867,69	3 995,16
509-5319	ПР 11-3075-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 748,83	1 811,82
			1 748,83	1 816,40
			1 748,83	1 816,74
			1 748,83	1 822,46
			1 748,83	1 822,57

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5320	ПР 11-3075-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 966,55	3 053,89
			2 966,55	3 058,47
			2 966,55	3 058,82
			2 966,55	3 064,54
			2 966,55	3 064,64
509-5321	ПР 11-3076-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 924,48	3 024,27
			2 924,48	3 031,03
			2 924,48	3 031,54
			2 924,48	3 039,98
			2 924,48	3 040,13
509-5322	ПР 11-3076-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 214,12	3 319,70
			3 214,12	3 326,46
			3 214,12	3 326,97
			3 214,12	3 335,41
			3 214,12	3 335,56
509-5323	ПР 11-3077-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 576,60	3 676,14
			3 576,60	3 680,72
			3 576,60	3 681,07
			3 576,60	3 686,79
			3 576,60	3 686,89
509-5324	ПР 11-3077-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 866,23	3 971,56
			3 866,23	3 976,14
			3 866,23	3 976,49
			3 866,23	3 982,21
			3 866,23	3 982,31
509-5325	ПР 11-3078-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 347,40	4 481,31
			4 347,40	4 488,99
			4 347,40	4 489,57
			4 347,40	4 499,16
			4 347,40	4 499,34
509-5326	ПР 11-3078-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 637,04	4 776,74
			4 637,04	4 784,42
			4 637,04	4 785,00
			4 637,04	4 794,59
			4 637,04	4 794,78
509-5327	ПР 11-3079-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 470,31	2 547,73
			2 470,31	2 552,31
			2 470,31	2 552,65
			2 470,31	2 558,37
			2 470,31	2 558,48
509-5328	ПР 11-3079-54У1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 759,94	2 843,15
			2 759,94	2 847,73
			2 759,94	2 848,07
			2 759,94	2 853,80
			2 759,94	2 853,90
509-5329	ПР 11-3080-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 492,44	3 603,59
			3 492,44	3 610,35
			3 492,44	3 610,86
			3 492,44	3 619,30
			3 492,44	3 619,45
509-5330	ПР 11-3080-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 837,79	3 955,85
			3 837,79	3 962,61
			3 837,79	3 963,12
			3 837,79	3 971,55
			3 837,79	3 971,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5331	ПР 11-3081-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 706,84	2 788,99
			2 706,84	2 793,57
			2 706,84	2 793,91
			2 706,84	2 799,63
			2 706,84	2 799,74
509-5332	ПР 11-3081-54У1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 996,18	3 084,11
			2 996,18	3 088,69
			2 996,18	3 089,04
			2 996,18	3 094,76
			2 996,18	3 094,86
509-5333	ПР 11-3082-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 728,96	3 844,84
			3 728,96	3 851,60
			3 728,96	3 852,11
			3 728,96	3 860,55
			3 728,96	3 860,70
509-5334	ПР 11-3082-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 074,03	4 196,81
			4 074,03	4 203,57
			4 074,03	4 204,08
			4 074,03	4 212,52
			4 074,03	4 212,67
509-5335	ПР 11-3083-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 023,45	3 111,93
			3 023,45	3 116,51
			3 023,45	3 116,85
			3 023,45	3 122,58
			3 023,45	3 122,68
509-5336	ПР 11-3083-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 313,08	3 407,35
			3 313,08	3 411,93
			3 313,08	3 412,28
			3 313,08	3 418,00
			3 313,08	3 418,10
509-5337	ПР 11-3084-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 045,59	4 167,80
			4 045,59	4 174,56
			4 045,59	4 175,07
			4 045,59	4 183,51
			4 045,59	4 183,66
509-5338	ПР 11-3084-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 390,94	4 520,06
			4 390,94	4 526,82
			4 390,94	4 527,33
			4 390,94	4 535,77
			4 390,94	4 535,92
509-5339	ПР 11-3085-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 340,37	3 435,19
			3 340,37	3 439,77
			3 340,37	3 440,11
			3 340,37	3 445,84
			3 340,37	3 445,94
509-5340	ПР 11-3085-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 630,01	3 730,62
			3 630,01	3 735,20
			3 630,01	3 735,55
			3 630,01	3 741,27
			3 630,01	3 741,37
509-5341	ПР 11-3086-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 362,51	4 491,06
			4 362,51	4 497,82
			4 362,51	4 498,33
			4 362,51	4 506,77
			4 362,51	4 506,92

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5342	ПР 11-3086-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 707,58	4 843,03
			4 707,58	4 849,79
			4 707,58	4 850,30
			4 707,58	4 858,74
			4 707,58	4 858,89
509-5343	ПР 11-3088-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 645,46	4 779,11
			4 645,46	4 785,77
			4 645,46	4 786,28
			4 645,46	4 794,59
			4 645,46	4 794,74
509-5344	ПР 11-3088-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 990,82	5 131,38
			4 990,82	5 138,04
			4 990,82	5 138,55
			4 990,82	5 146,86
			4 990,82	5 147,01
509-5345	ПР 11-3090-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 033,26	6 194,66
			6 033,26	6 201,32
			6 033,26	6 201,83
			6 033,26	6 210,15
			6 033,26	6 210,30
509-5346	ПР 11-3090-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 378,34	6 546,65
			6 378,34	6 553,31
			6 378,34	6 553,82
			6 378,34	6 562,13
			6 378,34	6 562,28
509-5347	ПР 11-3092-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 054,38	5 196,21
			5 054,38	5 202,87
			5 054,38	5 203,38
			5 054,38	5 211,69
			5 054,38	5 211,84
509-5348	ПР 11-3092-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 642,63	5 796,22
			5 642,63	5 802,88
			5 642,63	5 803,39
			5 642,63	5 811,71
			5 642,63	5 811,86
509-5349	ПР 11-3094-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 624,36	5 777,59
			5 624,36	5 784,25
			5 624,36	5 784,76
			5 624,36	5 793,07
			5 624,36	5 793,22
509-5350	ПР 11-3094-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 969,41	6 129,54
			5 969,41	6 136,20
			5 969,41	6 136,71
			5 969,41	6 145,02
			5 969,41	6 145,17
509-5351	ПР 11-3096-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 620,21	4 758,44
			4 620,21	4 765,94
			4 620,21	4 766,51
			4 620,21	4 775,86
			4 620,21	4 776,04
509-5352	ПР 11-3096-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 965,28	5 110,41
			4 965,28	5 117,91
			4 965,28	5 118,48
			4 965,28	5 127,84
			4 965,28	5 128,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5353	ПР 11-3098-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 984,30	7 169,81
			6 984,30	7 177,31
			6 984,30	7 177,88
			6 984,30	7 187,24
			6 984,30	7 187,41
509-5354	ПР 11-3098-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 502,05	7 697,92
			7 502,05	7 705,42
			7 502,05	7 705,99
			7 502,05	7 715,34
			7 502,05	7 715,51
509-5355	ПР 11-3100-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 677,18	5 836,55
			5 677,18	5 844,05
			5 677,18	5 844,62
			5 677,18	5 853,97
			5 677,18	5 854,15
509-5356	ПР 11-3100-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 194,92	6 364,65
			6 194,92	6 372,14
			6 194,92	6 372,72
			6 194,92	6 382,07
			6 194,92	6 382,24
509-5357	ПР 11-3102-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 738,75	6 919,35
			6 738,75	6 926,85
			6 738,75	6 927,42
			6 738,75	6 936,78
			6 738,75	6 936,95
509-5358	ПР 11-3102-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 472,50	8 687,78
			8 472,50	8 695,28
			8 472,50	8 695,85
			8 472,50	8 705,20
			8 472,50	8 705,37
509-5359	ПР 11-3104-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 981,98	7 167,45
			6 981,98	7 174,95
			6 981,98	7 175,52
			6 981,98	7 184,87
			6 981,98	7 185,04
509-5360	ПР 11-3104-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 272,17	7 463,44
			7 272,17	7 470,94
			7 272,17	7 471,51
			7 272,17	7 480,86
			7 272,17	7 481,04
509-5361	ПР 11-3106-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 742,95	6 925,34
			6 742,95	6 933,11
			6 742,95	6 933,71
			6 742,95	6 943,41
			6 742,95	6 943,59
509-5362	ПР 11-3106-54У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 481,63	8 698,79
			8 481,63	8 706,57
			8 481,63	8 707,16
			8 481,63	8 716,86
			8 481,63	8 717,04
509-5363	ПР 11-3108-21У3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 615,92	7 815,77
			7 615,92	7 823,54
			7 615,92	7 824,13
			7 615,92	7 833,83
			7 615,92	7 834,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5364	ПР 11-3108-54У3	шт.		
	(зона: 1)		8 481,50	8 698,66
	(зона: 2)		8 481,50	8 706,43
	(зона: 3)		8 481,50	8 707,03
	(зона: 4)		8 481,50	8 716,73
	(зона: 5)		8 481,50	8 716,91
509-5365	ПР 11-3110-21У3	шт.		
	(зона: 1)		6 917,55	7 103,43
	(зона: 2)		6 917,55	7 111,21
	(зона: 3)		6 917,55	7 111,80
	(зона: 4)		6 917,55	7 121,50
	(зона: 5)		6 917,55	7 121,68
509-5366	ПР 11-3110-54У3	шт.		
	(зона: 1)		8 453,96	8 670,57
	(зона: 2)		8 453,96	8 678,34
	(зона: 3)		8 453,96	8 678,94
	(зона: 4)		8 453,96	8 688,64
	(зона: 5)		8 453,96	8 688,82
509-5367	ПР 11-3116-21У3	шт.		
	(зона: 1)		7 663,04	7 863,83
	(зона: 2)		7 663,04	7 871,61
	(зона: 3)		7 663,04	7 872,20
	(зона: 4)		7 663,04	7 881,90
	(зона: 5)		7 663,04	7 882,08
509-5368	ПР 11-3116-54У3	шт.		
	(зона: 1)		8 376,16	8 591,22
	(зона: 2)		8 376,16	8 598,99
	(зона: 3)		8 376,16	8 599,58
	(зона: 4)		8 376,16	8 609,28
	(зона: 5)		8 376,16	8 609,46
509-5369	ПР 11-3122-21У3	шт.		
	(зона: 1)		8 649,17	8 876,47
	(зона: 2)		8 649,17	8 885,35
	(зона: 3)		8 649,17	8 886,03
	(зона: 4)		8 649,17	8 897,11
	(зона: 5)		8 649,17	8 897,33
509-5370	ПР 11-3122-54У3	шт.		
	(зона: 1)		10 450,06	10 713,38
	(зона: 2)		10 450,06	10 722,26
	(зона: 3)		10 450,06	10 722,93
	(зона: 4)		10 450,06	10 734,02
	(зона: 5)		10 450,06	10 734,24
509-5371	ПР 11-7124-21У3	шт.		
	(зона: 1)		11 506,44	11 801,92
	(зона: 2)		11 506,44	11 812,61
	(зона: 3)		11 506,44	11 813,43
	(зона: 4)		11 506,44	11 826,76
	(зона: 5)		11 506,44	11 827,01
509-5372	ПР 11-7124-54У1	шт.		
	(зона: 1)		11 933,05	12 237,06
	(зона: 2)		11 933,05	12 247,75
	(зона: 3)		11 933,05	12 248,57
	(зона: 4)		11 933,05	12 261,90
	(зона: 5)		11 933,05	12 262,15
Щиты распределительные наружной установки:				
509-2968	ЩРН-12 IP31 (265x310x120 мм)	шт.		
	(зона: 1)		211,41	218,01
	(зона: 2)		211,41	218,40
	(зона: 3)		211,41	218,43
	(зона: 4, 5)		211,41	218,92
509-2969	ЩРН-18М IP31 (265x440x120 мм)	шт.		
	(зона: 1)		262,41	269,52
	(зона: 2)		262,41	269,83
	(зона: 3)		262,41	269,85
	(зона: 4, 5)		262,41	270,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2970	ЩРН-36 IP31 (520х310х120 мм)	шт.		
	(зона: 1)		343,97	355,09
	(зона: 2)		343,97	355,79
	(зона: 3)		343,97	355,84
	(зона: 4)		343,97	356,70
	(зона: 5)		343,97	356,72
Щиты распределительные навесные:				
509-5738	ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		181,15	186,20
	(зона: 2)		181,15	186,44
	(зона: 3)		181,15	186,46
	(зона: 4, 5)		181,15	186,75
509-5739	ЩРН-12, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		181,15	186,20
	(зона: 2)		181,15	186,44
	(зона: 3)		181,15	186,46
	(зона: 4, 5)		181,15	186,75
509-5740	ЩРН-18М, размер корпуса 220х400х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		234,17	240,73
	(зона: 2)		234,17	241,04
	(зона: 3)		234,17	241,06
	(зона: 4)		234,17	241,43
	(зона: 5)		234,17	241,44
509-5741	ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		220,92	227,50
	(зона: 2)		220,92	227,86
	(зона: 3)		220,92	227,88
	(зона: 4)		220,92	228,32
	(зона: 5)		220,92	228,33
509-5742	ЩРН-24, размер корпуса 350х300х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		229,76	236,52
	(зона: 2)		229,76	236,87
	(зона: 3)		229,76	236,90
	(зона: 4)		229,76	237,33
	(зона: 5)		229,76	237,34
509-5743	ЩРН-36, размер корпуса 480х300х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		313,70	322,78
	(зона: 2)		313,70	323,23
	(зона: 3)		313,70	323,27
	(зона: 4)		313,70	323,84
	(зона: 5)		313,70	323,85
509-5744	ЩРН-48, размер корпуса 610х300х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		441,84	454,09
	(зона: 2)		441,84	454,65
	(зона: 3)		441,84	454,70
	(зона: 4)		441,84	455,39
	(зона: 5)		441,84	455,41
509-5745	ЩРН-54, размер корпуса 480х400х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		596,49	612,11
	(зона: 2)		596,49	612,71
	(зона: 3)		596,49	612,77
	(зона: 4)		596,49	613,52
	(зона: 5)		596,49	613,53
509-5746	ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480х565х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		724,62	744,41
	(зона: 2)		724,62	745,26
	(зона: 3)		724,62	745,33
	(зона: 4)		724,62	746,42
	(зона: 5)		724,62	746,44
509-5747	ЩРН-90, 2 двери, размер корпуса 520х680х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		839,51	862,58
	(зона: 2)		839,51	863,60
	(зона: 3)		839,51	863,69
	(зона: 4)		839,51	864,97
	(зона: 5)		839,51	864,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Щиты учетно-распределительные:				
509-5666	ЩУРН-1/12(30)	шт.		
	(зона: 1)		249,07	256,53
	(зона: 2)		249,07	256,94
	(зона: 3)		249,07	256,97
	(зона: 4)		249,07	257,47
	(зона: 5)		249,07	257,48
509-5617	ЩУРН-3/12	шт.		
	(зона: 1)		308,90	318,40
	(зона: 2)		308,90	318,95
	(зона: 3)		308,90	318,99
	(зона: 4)		308,90	319,67
	(зона: 5)		308,90	319,68
Щиты автоматического переключения на резерв:				
509-2971	ЩАП-43, трехфазные на ток 63 А	шт.		
	(зона: 1)		3 692,21	3 773,41
	(зона: 2)		3 692,21	3 774,61
	(зона: 3)		3 692,21	3 774,70
	(зона: 4)		3 692,21	3 776,20
	(зона: 5)		3 692,21	3 776,23
509-5667	Щитки под автоматические выключатели серии "Тусо" для с/п на 6 модулей с дверцей 160x132x90 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,40	46,44
	(зона: 2, 3)		45,40	46,46
	(зона: 4, 5)		45,40	46,48
Щитки этажные:				
509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.		
	(зона: 1)		2 351,84	2 401,79
	(зона: 2)		2 351,84	2 402,29
	(зона: 3)		2 351,84	2 402,33
	(зона: 4)		2 351,84	2 402,92
	(зона: 5)		2 351,84	2 402,97
509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.		
	(зона: 1)		1 884,30	1 924,32
	(зона: 2)		1 884,30	1 924,72
	(зона: 3)		1 884,30	1 924,76
	(зона: 4)		1 884,30	1 925,23
	(зона: 5)		1 884,30	1 925,26
509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.		
	(зона: 1)		2 814,41	2 874,19
	(зона: 2)		2 814,41	2 874,78
	(зона: 3)		2 814,41	2 874,84
	(зона: 4)		2 814,41	2 875,54
	(зона: 5)		2 814,41	2 875,59
509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.		
	(зона: 1)		2 179,91	2 226,21
	(зона: 2)		2 179,91	2 226,67
	(зона: 3)		2 179,91	2 226,71
	(зона: 4)		2 179,91	2 227,26
	(зона: 5)		2 179,91	2 227,30
509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.		
	(зона: 1)		2 734,93	2 793,02
	(зона: 2)		2 734,93	2 793,59
	(зона: 3)		2 734,93	2 793,65
	(зона: 4)		2 734,93	2 794,33
	(зона: 5)		2 734,93	2 794,38
509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.		
	(зона: 1)		2 243,40	2 291,05
	(зона: 2)		2 243,40	2 291,52
	(зона: 3)		2 243,40	2 291,57
	(зона: 4)		2 243,40	2 292,13
	(зона: 5)		2 243,40	2 292,17

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1322	на 3 квартиры ЦЭ 2305	шт.		
	(зона: 1)		2 653,04	2 709,39
	(зона: 2)		2 653,04	2 709,95
	(зона: 3)		2 653,04	2 710,00
	(зона: 4)		2 653,04	2 710,66
	(зона: 5)		2 653,04	2 710,71
509-1323	на 3 квартиры ЦЭ 2306	шт.		
	(зона: 1)		2 032,72	2 075,89
	(зона: 2)		2 032,72	2 076,32
	(зона: 3)		2 032,72	2 076,36
	(зона: 4)		2 032,72	2 076,87
	(зона: 5)		2 032,72	2 076,91
509-2478	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1200-003 (3202)	шт.		
	(зона: 1)		1 339,09	1 386,80
	(зона: 2)		1 339,09	1 390,23
	(зона: 3)		1 339,09	1 390,49
	(зона: 4)		1 339,09	1 394,77
	(зона: 5)		1 339,09	1 394,84
509-2479	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1200-013 (3202)	шт.		
	(зона: 1)		1 607,60	1 660,68
	(зона: 2)		1 607,60	1 664,11
	(зона: 3)		1 607,60	1 664,37
	(зона: 4)		1 607,60	1 668,65
	(зона: 5)		1 607,60	1 668,72
509-2480	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1200-023 (3202)	шт.		
	(зона: 1)		1 678,36	1 732,86
	(зона: 2)		1 678,36	1 736,28
	(зона: 3)		1 678,36	1 736,55
	(зона: 4)		1 678,36	1 740,82
	(зона: 5)		1 678,36	1 740,90
509-2481	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1200-033 (3202)	шт.		
	(зона: 1)		1 521,00	1 572,35
	(зона: 2)		1 521,00	1 575,78
	(зона: 3)		1 521,00	1 576,04
	(зона: 4)		1 521,00	1 580,32
	(зона: 5)		1 521,00	1 580,39
509-2482	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1201-003 (3201)	шт.		
	(зона: 1)		1 492,30	1 544,21
	(зона: 2)		1 492,30	1 547,82
	(зона: 3)		1 492,30	1 548,09
	(зона: 4)		1 492,30	1 552,60
	(зона: 5)		1 492,30	1 552,68
509-2483	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1201-013 (3201)	шт.		
	(зона: 1)		1 760,80	1 818,08
	(зона: 2)		1 760,80	1 821,69
	(зона: 3)		1 760,80	1 821,96
	(зона: 4)		1 760,80	1 826,47
	(зона: 5)		1 760,80	1 826,55
509-2484	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1201-023 (3201)	шт.		
	(зона: 1)		1 831,56	1 890,25
	(зона: 2)		1 831,56	1 893,86
	(зона: 3)		1 831,56	1 894,14
	(зона: 4)		1 831,56	1 898,65
	(зона: 5)		1 831,56	1 898,73
509-2485	на 2 квартиры ЦЭ 01С-1201-033 (3201)	шт.		
	(зона: 1)		1 674,21	1 729,76
	(зона: 2)		1 674,21	1 733,37
	(зона: 3)		1 674,21	1 733,64
	(зона: 4)		1 674,21	1 738,15
	(зона: 5)		1 674,21	1 738,23
509-2486	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1300-003 (3302)	шт.		
	(зона: 1)		1 472,43	1 523,38
	(зона: 2)		1 472,43	1 526,90
	(зона: 3)		1 472,43	1 527,16
	(зона: 4)		1 472,43	1 531,55
	(зона: 5)		1 472,43	1 531,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2487	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1300-013 (3302)	шт.		
	(зона: 1)		1 875,18	1 934,19
	(зона: 2)		1 875,18	1 937,70
	(зона: 3)		1 875,18	1 937,97
	(зона: 4)		1 875,18	1 942,36
	(зона: 5)		1 875,18	1 942,44
509-2488	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1300-023 (3302)	шт.		
	(зона: 1)		1 981,31	2 042,44
	(зона: 2)		1 981,31	2 045,96
	(зона: 3)		1 981,31	2 046,22
	(зона: 4)		1 981,31	2 050,61
	(зона: 5)		1 981,31	2 050,69
509-2489	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1300-033 (3302)	шт.		
	(зона: 1)		1 745,27	1 801,68
	(зона: 2)		1 745,27	1 805,20
	(зона: 3)		1 745,27	1 805,46
	(зона: 4)		1 745,27	1 809,85
	(зона: 5)		1 745,27	1 809,93
509-2490	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1301-003 (3301)	шт.		
	(зона: 1)		1 625,63	1 680,78
	(зона: 2)		1 625,63	1 684,48
	(зона: 3)		1 625,63	1 684,75
	(зона: 4)		1 625,63	1 689,38
	(зона: 5)		1 625,63	1 689,47
509-2491	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1301-013 (3301)	шт.		
	(зона: 1)		2 028,37	2 091,57
	(зона: 2)		2 028,37	2 095,27
	(зона: 3)		2 028,37	2 095,55
	(зона: 4)		2 028,37	2 100,17
	(зона: 5)		2 028,37	2 100,26
509-2492	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1301-023 (3301)	шт.		
	(зона: 1)		2 134,52	2 199,84
	(зона: 2)		2 134,52	2 203,55
	(зона: 3)		2 134,52	2 203,82
	(зона: 4)		2 134,52	2 208,44
	(зона: 5)		2 134,52	2 208,53
509-2493	на 3 квартиры ЦЭ 01С-1301-033 (3301)	шт.		
	(зона: 1)		1 898,48	1 959,08
	(зона: 2)		1 898,48	1 962,79
	(зона: 3)		1 898,48	1 963,06
	(зона: 4)		1 898,48	1 967,68
	(зона: 5)		1 898,48	1 967,77
509-2494	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1400-003 (3402)	шт.		
	(зона: 1)		1 596,44	1 651,56
	(зона: 2)		1 596,44	1 655,36
	(зона: 3)		1 596,44	1 655,65
	(зона: 4)		1 596,44	1 660,39
	(зона: 5)		1 596,44	1 660,48
509-2495	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1400-013 (3402)	шт.		
	(зона: 1)		2 133,43	2 199,29
	(зона: 2)		2 133,43	2 203,09
	(зона: 3)		2 133,43	2 203,38
	(зона: 4)		2 133,43	2 208,12
	(зона: 5)		2 133,43	2 208,21
509-2496	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1400-023 (3402)	шт.		
	(зона: 1)		2 274,95	2 343,64
	(зона: 2)		2 274,95	2 347,44
	(зона: 3)		2 274,95	2 347,73
	(зона: 4)		2 274,95	2 352,47
	(зона: 5)		2 274,95	2 352,56
509-2497	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1400-033 (3402)	шт.		
	(зона: 1)		1 960,25	2 022,65
	(зона: 2)		1 960,25	2 026,44
	(зона: 3)		1 960,25	2 026,74
	(зона: 4)		1 960,25	2 031,47
	(зона: 5)		1 960,25	2 031,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2498	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1401-003 (3401)	шт.		
	(зона: 1)		1 749,65	1 808,97
	(зона: 2)		1 749,65	1 812,95
	(зона: 3)		1 749,65	1 813,25
	(зона: 4)		1 749,65	1 818,22
	(зона: 5)		1 749,65	1 818,31
509-2499	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1401-013 (3401)	шт.		
	(зона: 1)		2 286,63	2 356,69
	(зона: 2)		2 286,63	2 360,67
	(зона: 3)		2 286,63	2 360,97
	(зона: 4)		2 286,63	2 365,94
	(зона: 5)		2 286,63	2 366,03
509-2500	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1401-023 (3401)	шт.		
	(зона: 1)		2 428,15	2 501,04
	(зона: 2)		2 428,15	2 505,02
	(зона: 3)		2 428,15	2 505,32
	(зона: 4)		2 428,15	2 510,29
	(зона: 5)		2 428,15	2 510,38
509-2501	на 4 квартиры ЦЭ 01С-1401-033 (3401)	шт.		
	(зона: 1)		2 113,44	2 180,04
	(зона: 2)		2 113,44	2 184,01
	(зона: 3)		2 113,44	2 184,32
	(зона: 4)		2 113,44	2 189,29
	(зона: 5)		2 113,44	2 189,38
509-2502	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1200-003 (3206)	шт.		
	(зона: 1)		1 121,72	1 165,08
	(зона: 2)		1 121,72	1 168,51
	(зона: 3)		1 121,72	1 168,78
	(зона: 4)		1 121,72	1 173,05
	(зона: 5)		1 121,72	1 173,12
509-2503	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1200-013 (3206)	шт.		
	(зона: 1)		1 390,22	1 438,95
	(зона: 2)		1 390,22	1 442,38
	(зона: 3)		1 390,22	1 442,65
	(зона: 4)		1 390,22	1 446,92
	(зона: 5)		1 390,22	1 446,99
509-2504	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1200-023 (3206)	шт.		
	(зона: 1)		1 460,98	1 511,13
	(зона: 2)		1 460,98	1 514,56
	(зона: 3)		1 460,98	1 514,82
	(зона: 4)		1 460,98	1 519,10
	(зона: 5)		1 460,98	1 519,17
509-2505	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1200-033 (3206)	шт.		
	(зона: 1)		1 303,63	1 350,63
	(зона: 2)		1 303,63	1 354,06
	(зона: 3)		1 303,63	1 354,33
	(зона: 4)		1 303,63	1 358,60
	(зона: 5)		1 303,63	1 358,67
509-2506	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1201-003 (2205)	шт.		
	(зона: 1)		1 274,93	1 309,60
	(зона: 2)		1 274,93	1 311,10
	(зона: 3)		1 274,93	1 311,21
	(зона: 4)		1 274,93	1 313,08
	(зона: 5)		1 274,93	1 313,12
509-2507	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1201-013 (2205)	шт.		
	(зона: 1)		1 543,42	1 583,46
	(зона: 2)		1 543,42	1 584,96
	(зона: 3)		1 543,42	1 585,07
	(зона: 4)		1 543,42	1 586,94
	(зона: 5)		1 543,42	1 586,98
509-2508	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1201-023 (2205)	шт.		
	(зона: 1)		1 614,18	1 655,63
	(зона: 2)		1 614,18	1 657,13
	(зона: 3)		1 614,18	1 657,25
	(зона: 4)		1 614,18	1 659,11
	(зона: 5)		1 614,18	1 659,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2509	на 2 квартиры ЦЭ 03С-1201-033 (2205)	шт.		
	(зона: 1)		1 456,84	1 495,15
	(зона: 2)		1 456,84	1 496,65
	(зона: 3)		1 456,84	1 496,76
	(зона: 4)		1 456,84	1 498,62
	(зона: 5)		1 456,84	1 498,67
509-2510	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0200-003 (2202)	шт.		
	(зона: 1)		1 161,04	1 191,73
	(зона: 2)		1 161,04	1 192,95
	(зона: 3)		1 161,04	1 193,04
	(зона: 4)		1 161,04	1 194,57
	(зона: 5)		1 161,04	1 194,59
509-2511	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0200-013 (2202)	шт.		
	(зона: 1)		1 429,52	1 465,58
	(зона: 2)		1 429,52	1 466,80
	(зона: 3)		1 429,52	1 466,89
	(зона: 4)		1 429,52	1 468,42
	(зона: 5)		1 429,52	1 468,44
509-2512	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0200-023 (2202)	шт.		
	(зона: 1)		1 500,29	1 537,76
	(зона: 2)		1 500,29	1 538,99
	(зона: 3)		1 500,29	1 539,08
	(зона: 4)		1 500,29	1 540,61
	(зона: 5)		1 500,29	1 540,63
509-2513	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0200-033 (2202)	шт.		
	(зона: 1)		1 342,93	1 377,26
	(зона: 2)		1 342,93	1 378,48
	(зона: 3)		1 342,93	1 378,57
	(зона: 4)		1 342,93	1 380,10
	(зона: 5)		1 342,93	1 380,12
509-2514	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0201-003 (2201)	шт.		
	(зона: 1)		1 314,24	1 348,67
	(зона: 2)		1 314,24	1 350,00
	(зона: 3)		1 314,24	1 350,10
	(зона: 4)		1 314,24	1 351,77
	(зона: 5)		1 314,24	1 351,80
509-2515	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0201-013 (2201)	шт.		
	(зона: 1)		1 582,72	1 622,52
	(зона: 2)		1 582,72	1 623,85
	(зона: 3)		1 582,72	1 623,95
	(зона: 4)		1 582,72	1 625,61
	(зона: 5)		1 582,72	1 625,65
509-2516	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0201-023 (2201)	шт.		
	(зона: 1)		1 653,48	1 694,70
	(зона: 2)		1 653,48	1 696,03
	(зона: 3)		1 653,48	1 696,13
	(зона: 4)		1 653,48	1 697,79
	(зона: 5)		1 653,48	1 697,82
509-2517	на 2 квартиры ЦЭ 02С-0201-033 (2201)	шт.		
	(зона: 1)		1 496,13	1 534,20
	(зона: 2)		1 496,13	1 535,53
	(зона: 3)		1 496,13	1 535,63
	(зона: 4)		1 496,13	1 537,29
	(зона: 5)		1 496,13	1 537,32
509-2518	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0300-003 (2302)	шт.		
	(зона: 1)		1 294,35	1 335,23
	(зона: 2)		1 294,35	1 337,68
	(зона: 3)		1 294,35	1 337,87
	(зона: 4)		1 294,35	1 340,93
	(зона: 5)		1 294,35	1 340,98
509-2519	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0300-013 (2302)	шт.		
	(зона: 1)		1 697,10	1 746,04
	(зона: 2)		1 697,10	1 748,48
	(зона: 3)		1 697,10	1 748,68
	(зона: 4)		1 697,10	1 751,74
	(зона: 5)		1 697,10	1 751,79

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2520	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0300-023 (2302)	шт.		
	(зона: 1)		1 803,25	1 854,31
	(зона: 2)		1 803,25	1 856,76
	(зона: 3)		1 803,25	1 856,95
	(зона: 4)		1 803,25	1 860,01
	(зона: 5)		1 803,25	1 860,06
509-2521	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0300-033 (2302)	шт.		
	(зона: 1)		1 567,20	1 613,54
	(зона: 2)		1 567,20	1 615,99
	(зона: 3)		1 567,20	1 616,18
	(зона: 4)		1 567,20	1 619,24
	(зона: 5)		1 567,20	1 619,29
509-2522	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0301-003 (2301)	шт.		
	(зона: 1)		1 447,56	1 492,35
	(зона: 2)		1 447,56	1 494,94
	(зона: 3)		1 447,56	1 495,15
	(зона: 4)		1 447,56	1 498,38
	(зона: 5)		1 447,56	1 498,44
509-2523	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0301-013 (2301)	шт.		
	(зона: 1)		1 850,31	1 903,16
	(зона: 2)		1 850,31	1 905,75
	(зона: 3)		1 850,31	1 905,95
	(зона: 4)		1 850,31	1 909,19
	(зона: 5)		1 850,31	1 909,25
509-2524	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0301-023 (2301)	шт.		
	(зона: 1)		1 956,44	2 011,41
	(зона: 2)		1 956,44	2 014,00
	(зона: 3)		1 956,44	2 014,20
	(зона: 4)		1 956,44	2 017,44
	(зона: 5)		1 956,44	2 017,50
509-2525	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0300-033 (2302)	шт.		
	(зона: 1)		1 720,40	1 769,80
	(зона: 2)		1 720,40	1 772,25
	(зона: 3)		1 720,40	1 772,44
	(зона: 4)		1 720,40	1 775,50
	(зона: 5)		1 720,40	1 775,55
509-2526	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0400-003 (2402)	шт.		
	(зона: 1)		1 418,37	1 463,15
	(зона: 2)		1 418,37	1 465,83
	(зона: 3)		1 418,37	1 466,04
	(зона: 4)		1 418,37	1 469,38
	(зона: 5)		1 418,37	1 469,44
509-2527	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0400-013 (2402)	шт.		
	(зона: 1)		1 955,35	2 010,87
	(зона: 2)		1 955,35	2 013,55
	(зона: 3)		1 955,35	2 013,76
	(зона: 4)		1 955,35	2 017,10
	(зона: 5)		1 955,35	2 017,16
509-2528	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0400-023 (2402)	шт.		
	(зона: 1)		2 096,88	2 155,23
	(зона: 2)		2 096,88	2 157,91
	(зона: 3)		2 096,88	2 158,12
	(зона: 4)		2 096,88	2 161,46
	(зона: 5)		2 096,88	2 161,52
509-2529	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0400-033 (2402)	шт.		
	(зона: 1)		1 782,16	1 834,22
	(зона: 2)		1 782,16	1 836,90
	(зона: 3)		1 782,16	1 837,10
	(зона: 4)		1 782,16	1 840,45
	(зона: 5)		1 782,16	1 840,51
509-2530	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0401-003 (2401)	шт.		
	(зона: 1)		1 571,57	1 620,55
	(зона: 2)		1 571,57	1 623,41
	(зона: 3)		1 571,57	1 623,63
	(зона: 4)		1 571,57	1 627,21
	(зона: 5)		1 571,57	1 627,28

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2531	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0401-013 (2401)	шт.		
	(зона: 1)		2 108,56	2 168,28
	(зона: 2)		2 108,56	2 171,14
	(зона: 3)		2 108,56	2 171,36
	(зона: 4)		2 108,56	2 174,94
	(зона: 5)		2 108,56	2 175,01
509-2532	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0401-023 (2401)	шт.		
	(зона: 1)		2 250,07	2 312,62
	(зона: 2)		2 250,07	2 315,48
	(зона: 3)		2 250,07	2 315,70
	(зона: 4)		2 250,07	2 319,28
	(зона: 5)		2 250,07	2 319,35
509-2533	на 3 квартиры ЦЭ 02С-0401-033 (2401)	шт.		
	(зона: 1)		1 935,37	1 991,62
	(зона: 2)		1 935,37	1 994,49
	(зона: 3)		1 935,37	1 994,70
	(зона: 4)		1 935,37	1 998,28
	(зона: 5)		1 935,37	1 998,35
509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.		
	(зона: 1)		9 280,54	9 468,15
	(зона: 2)		9 280,54	9 468,47
	(зона: 3)		9 280,54	9 468,50
	(зона: 4)		9 280,54	9 468,89
	(зона: 5)		9 280,54	9 468,90
509-1498	Разрядники трубчатые для защиты оборудования марки РТВ-10-0,5/2,5У1 (мин напр-10кВ, макс напр-12кВ, верх предел отключ.-2,5кА)	шт.		
	(зона: 1)		1 485,93	1 516,83
	(зона: 2)		1 485,93	1 517,04
	(зона: 3)		1 485,93	1 517,05
	(зона: 4, 5)		1 485,93	1 517,29
509-1938	Радиопульт симплексный 5827 без индикации	шт.		
	(зона: 1)		498,20	508,44
	(зона: 2, 3)		498,20	508,49
	(зона: 4, 5)		498,20	508,57
509-1939	Радиопульт дуплексный 5827BD с индикацией	шт.		
	(зона: 1)		1 462,58	1 492,63
	(зона: 2)		1 462,58	1 492,79
	(зона: 3)		1 462,58	1 492,80
	(зона: 4)		1 462,58	1 493,01
	(зона: 5)		1 462,58	1 493,03
509-1940	Радиопередатчик 5800ТМ для 5827BD	шт.		
	(зона: 1)		340,79	347,79
	(зона: 2, 3)		340,79	347,83
	(зона: 4, 5)		340,79	347,88
509-1941	Модуль удлинения радиоканала 5800RP	шт.		
	(зона: 1)		780,98	797,03
	(зона: 2)		780,98	797,11
	(зона: 3)		780,98	797,12
	(зона: 4, 5)		780,98	797,23
509-1942	Приемник автономный 5800GDO (для всех кнопочных передатчиков серии 5800) с релейным выходом 2А/28В (для открытия ворот и т.п.)	шт.		
	(зона: 1)		498,91	509,16
	(зона: 2, 3)		498,91	509,22
	(зона: 4, 5)		498,91	509,29
509-1943	Радиокнопка тревожная 5802СР на клипсе	шт.		
	(зона: 1)		333,73	340,59
	(зона: 2)		333,73	340,62
	(зона: 3)		333,73	340,63
	(зона: 4)		333,73	340,67
	(зона: 5)		333,73	340,68
509-1944	Радиокнопка тревожная 5802МН	шт.		
	(зона: 1)		404,74	413,06
	(зона: 2, 3)		404,74	413,10
	(зона: 4, 5)		404,74	413,16

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1945	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	454,39 454,39 454,39	463,73 463,78 463,85
509-1946	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	702,93 702,93 702,93	717,37 717,45 717,56
509-1947	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	388,37 388,37 388,37	396,35 396,39 396,45
509-1948	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	563,17 563,17 563,17 563,17	574,74 574,80 574,81 574,89
509-1949	Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	421,18 421,18 421,18	429,83 429,88 429,94
509-1950	Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	519,85 519,85 519,85	530,53 530,59 530,67
509-1951	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800ТМ в одном корпусе (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 902,77 1 902,77 1 902,77 1 902,77 1 902,77	1 941,86 1 942,08 1 942,09 1 942,36 1 942,37
509-1952	Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниатюрный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	537,51 537,51 537,51 537,51 537,51	548,55 548,61 548,62 548,69 548,70
Группа: Терморегуляторы для теплых полов				
Терморегуляторы для теплых полов, марки:				
509-1324	Eberle RTR-E 6202 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	303,67 303,67 303,67	309,80 309,81 309,83
509-5668	Eberle Fre 525 31 (3000 Вт) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	468,65 468,65 468,65	478,08 478,09 478,10
509-1325	Eberle Fre 525 32 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	447,71 447,71 447,71	456,72 456,73 456,74
509-1326	Eberle Fre 525 22 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	478,08 478,08 478,08	487,70 487,71 487,72
509-1327	Eberle ITR3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	834,63 834,63 834,63	851,43 851,45 851,47
509-1328	Eberle Fre 525 12 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	698,15 698,15 698,15	712,16 712,17 712,18

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1329	Eberle Fre 525 35 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	872,62	890,19
			872,62	890,21
			872,62	890,22
509-5669	Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	516,20	526,60
			516,20	526,61
			516,20	526,62
509-5670	Eberle FIT 3F-White (3500 Вт) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	992,59	1 012,53
			992,59	1 012,54
			992,59	1 012,56
Терморегуляторы для теплых полов "Теплолюкс", марка:				
509-4883	Roomstat 110 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	248,77	253,81
			248,77	253,82
			248,77	253,83
509-4884	Visio I-Warm 710 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	350,32	357,43
			350,32	357,45
			350,32	357,47
509-4885	Eco I-Warm 720 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	496,11	506,13
			496,11	506,15
			496,11	506,18
509-4886	I-Warm 730 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	512,41	522,80
			512,41	522,82
			512,41	522,85
Терморегуляторы для теплых полов "Caleo", марка:				
509-5671	UTH-150 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	382,30	390,02
			382,30	390,03
			382,30	390,04
509-5672	UTH-155 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	382,30	390,02
			382,30	390,03
			382,30	390,04
509-5673	UTH-160 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	421,50	430,00
			421,50	430,01
			421,50	430,02
509-5674	UTH-70 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	397,00	405,06
			397,00	405,08
			397,00	405,11
509-5675	UTH-100 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	397,00	405,12
			397,00	405,15
			397,00	405,20
509-5676	UTH-200 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	480,51	490,30
			480,51	490,33
			480,51	490,38
509-5677	UTH-JP-prg (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	637,15	650,10
			637,15	650,13
			637,15	650,18
509-5678	UTH-170 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	408,77	417,07
			408,77	417,09
			408,77	417,12
509-5679	UTH-90 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	695,98	710,10
			695,98	710,13
			695,98	710,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5680	УТН-10Е	шт.		
	(зона: 1)		852,82	869,98
	(зона: 2, 3)		852,82	870,00
	(зона: 4, 5)		852,82	870,02
509-5681	УТН-20Е	шт.		
	(зона: 1)		656,77	670,01
	(зона: 2, 3)		656,77	670,03
	(зона: 4, 5)		656,77	670,05
509-5682	Короб монтажный для УТН-70	шт.		
	(зона: 1)		9,61	9,83
	(зона: 2-5)		9,61	9,84
509-5683	Короб монтажный для УТН-JP	шт.		
	(зона: 1)		12,35	12,65
	(зона: 2, 3)		12,35	12,66
	(зона: 4, 5)		12,35	12,67
509-5684	Датчик пола SF 4x15	шт.		
	(зона: 1)		32,35	33,06
	(зона: 2, 3)		32,35	33,07
	(зона: 4, 5)		32,35	33,09
509-5685	Датчик пола SF 7x30	шт.		
	(зона: 1)		38,23	39,09
	(зона: 2, 3)		38,23	39,11
	(зона: 4, 5)		38,23	39,13
Подраздел: Источники света				
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления				
Лампы газоразрядные высокого давления типа:				
509-0675	ДНаТ 70	10 шт.		
	(зона: 1)		1 568,16	1 620,69
	(зона: 2)		1 568,16	1 624,26
	(зона: 3)		1 568,16	1 624,52
	(зона: 4)		1 568,16	1 628,94
	(зона: 5)		1 568,16	1 628,98
509-0676	ДНаТ 100	10 шт.		
	(зона: 1)		1 446,28	1 494,73
	(зона: 2)		1 446,28	1 498,02
	(зона: 3)		1 446,28	1 498,26
	(зона: 4)		1 446,28	1 502,34
	(зона: 5)		1 446,28	1 502,37
509-0677	ДНаТ 150	10 шт.		
	(зона: 1)		1 695,07	1 751,85
	(зона: 2)		1 695,07	1 755,71
	(зона: 3)		1 695,07	1 755,99
	(зона: 4)		1 695,07	1 760,78
	(зона: 5)		1 695,07	1 760,81
509-0678	ДНаТ 250-5	10 шт.		
	(зона: 1)		1 779,32	1 838,93
	(зона: 2)		1 779,32	1 842,98
	(зона: 3)		1 779,32	1 843,27
	(зона: 4)		1 779,32	1 848,29
	(зона: 5)		1 779,32	1 848,33
509-0679	ДНаТ 400-5	10 шт.		
	(зона: 1)		1 704,82	1 761,93
	(зона: 2)		1 704,82	1 765,81
	(зона: 3)		1 704,82	1 766,09
	(зона: 4)		1 704,82	1 770,90
	(зона: 5)		1 704,82	1 770,94
509-0680	ДРИ 125	10 шт.		
	(зона: 1)		1 056,15	1 091,53
	(зона: 2)		1 056,15	1 093,93
	(зона: 3)		1 056,15	1 094,11
	(зона: 4)		1 056,15	1 097,09
	(зона: 5)		1 056,15	1 097,11

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0681	ДРИ 175 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	1 083,41 1 083,41 1 083,41 1 083,41 1 083,41	1 119,71 1 122,17 1 122,35 1 125,40 1 125,43
509-0682	ДРИ 250-5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	1 013,90 1 013,90 1 013,90	1 039,60 1 040,50 1 041,70
509-0683	ДРИ 400-5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	1 309,70 1 309,70 1 309,70	1 341,30 1 342,20 1 343,40
509-0684	ДРИ 700 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	3 368,53 3 368,53 3 368,53 3 368,53 3 368,53	3 481,38 3 489,04 3 489,59 3 499,10 3 499,17
509-0685	ДРИ 700-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	2 701,83 2 701,83 2 701,83 2 701,83 2 701,83	2 792,34 2 798,49 2 798,93 2 806,56 2 806,61
509-0686	ДРИ 1000-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	3 574,38 3 574,38 3 574,38 3 574,38 3 574,38	3 694,12 3 702,25 3 702,84 3 712,93 3 713,00
509-0687	ДРИ 3500-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	6 939,22 6 939,22 6 939,22 6 939,22 6 939,22	7 171,68 7 187,47 7 188,61 7 208,19 7 208,34
509-0688	ДРИ 2000-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	6 108,78 6 108,78 6 108,78 6 108,78 6 108,78	6 313,42 6 327,32 6 328,34 6 345,56 6 345,69
Группа: Лампы люминесцентные				
509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,42 21,42 21,42	21,89 21,90 21,91
509-5640	Лампы люминесцентные 36 Вт (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,60 5,60 5,60	5,84 5,87 5,90
509-5641	Лампы люминесцентные 40 Вт (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,08 6,08 6,08	6,40 6,43 6,47
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:				
509-0690	ЛБ 4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	105,71 105,71 105,71	108,29 108,38 108,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0691	ЛБ 6	10 шт.		
	(зона: 1)		107,68	110,52
	(зона: 2)		107,68	110,63
	(зона: 3)		107,68	110,64
	(зона: 4)		107,68	110,78
	(зона: 5)		107,68	110,79
509-4908	ЛБ 15	10 шт.		
	(зона: 1)		231,22	236,26
	(зона: 2)		231,22	236,32
	(зона: 3)		231,22	236,33
	(зона: 4, 5)		231,22	236,42
509-1461	ЛБ 18	10 шт.		
	(зона: 1)		109,41	112,02
	(зона: 2)		109,41	112,08
	(зона: 3)		109,41	112,09
	(зона: 4, 5)		109,41	112,17
509-1462	ЛБ 20	10 шт.		
	(зона: 1)		110,21	112,83
	(зона: 2)		110,21	112,89
	(зона: 3)		110,21	112,90
	(зона: 4, 5)		110,21	112,99
509-4909	ЛБ 30	10 шт.		
	(зона: 1)		217,40	222,17
	(зона: 2)		217,40	222,23
	(зона: 3)		217,40	222,24
	(зона: 4, 5)		217,40	222,32
509-1463	ЛБ 40	10 шт.		
	(зона: 1)		117,26	120,02
	(зона: 2)		117,26	120,08
	(зона: 3)		117,26	120,09
	(зона: 4, 5)		117,26	120,18
509-1464	ЛБ 65	10 шт.		
	(зона: 1)		135,30	138,42
	(зона: 2)		135,30	138,49
	(зона: 3)		135,30	138,50
	(зона: 4, 5)		135,30	138,58
509-1465	ЛБ 80	10 шт.		
	(зона: 1)		135,30	138,42
	(зона: 2)		135,30	138,49
	(зона: 3)		135,30	138,50
	(зона: 4, 5)		135,30	138,58
509-1466	ЛД 20	10 шт.		
	(зона: 1)		104,74	107,25
	(зона: 2)		104,74	107,31
	(зона: 3)		104,74	107,32
	(зона: 4, 5)		104,74	107,41
509-1467	ЛД 40	10 шт.		
	(зона: 1)		112,82	115,49
	(зона: 2)		112,82	115,56
	(зона: 3)		112,82	115,57
	(зона: 4, 5)		112,82	115,65
509-1468	ЛД 80	10 шт.		
	(зона: 1)		135,30	138,42
	(зона: 2)		135,30	138,49
	(зона: 3)		135,30	138,50
	(зона: 4, 5)		135,30	138,58
509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.		
	(зона: 1)		102,03	104,48
	(зона: 2)		102,03	104,55
	(зона: 3)		102,03	104,56
	(зона: 4)		102,03	104,64
	(зона: 5)		102,03	104,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	119,95 119,95 119,95 119,95	122,76 122,83 122,84 122,92
509-0694	ЛЕЦ 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	104,25 104,25 104,25 104,25	106,75 106,81 106,82 106,91
509-0695	ЛБЦТ 40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	115,95 115,95 115,95 115,95 115,95	119,83 120,11 120,12 120,44 120,45
509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	61,59 61,59 61,59 61,59	63,24 63,30 63,31 63,40
Лампы люминесцентные компактные энергосберегающие со встроенным стартером типа:				
509-4910	КЛ 7 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	171,40 171,40 171,40	175,28 175,36 175,46
509-4911	КЛ 9 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	176,65 176,65 176,65	180,63 180,71 180,82
509-4912	КЛ 11 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	188,71 188,71 188,71	192,93 193,01 193,12
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа:				
509-0697	ДРЛ 125(6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	520,11 520,11 520,11 520,11 520,11	535,92 536,82 536,89 538,01 538,02
509-0698	ДРЛ 250(6)-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	665,59 665,59 665,59 665,59 665,59	684,31 685,21 685,28 686,40 686,41
509-0699	ДРЛ 400(6)-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	884,91 884,91 884,91 884,91 884,91	908,02 908,92 908,98 910,11 910,12
509-0700	ДРЛ 700(6)-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	1 693,30 1 693,30 1 693,30	1 732,60 1 733,50 1 734,70
509-0701	ДРЛ 1000(6)-3 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	2 655,70 2 655,70 2 655,70	2 714,30 2 715,20 2 716,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.		
	(зона: 1)		518,05	533,82
	(зона: 2)		518,05	534,72
	(зона: 3)		518,05	534,79
	(зона: 4)		518,05	535,91
	(зона: 5)		518,05	535,92
509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.		
	(зона: 1)		632,82	650,88
	(зона: 2)		632,82	651,79
	(зона: 3)		632,82	651,85
	(зона: 4)		632,82	652,98
	(зона: 5)		632,82	652,99
509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.		
	(зона: 1)		894,84	918,15
	(зона: 2)		894,84	919,05
	(зона: 3)		894,84	919,11
	(зона: 4)		894,84	920,24
	(зона: 5)		894,84	920,25
509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.		
	(зона: 1)		2 150,30	2 198,70
	(зона: 2, 3)		2 150,30	2 199,70
	(зона: 4)		2 150,30	2 200,80
	(зона: 5)		2 150,30	2 200,91
509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.		
	(зона: 1)		1 005,70	1 031,20
	(зона: 2)		1 005,70	1 032,10
	(зона: 3)		1 005,70	1 032,20
	(зона: 4, 5)		1 005,70	1 033,30
509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.		
	(зона: 1)		2 154,10	2 202,60
	(зона: 2)		2 154,10	2 203,50
	(зона: 3)		2 154,10	2 203,60
	(зона: 4, 5)		2 154,10	2 204,70
509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.		
	(зона: 1)		2 546,30	2 602,60
	(зона: 2)		2 546,30	2 603,50
	(зона: 3)		2 546,30	2 603,60
	(зона: 4, 5)		2 546,30	2 604,70
509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.		
	(зона: 1)		514,74	530,44
	(зона: 2)		514,74	531,35
	(зона: 3)		514,74	531,41
	(зона: 4)		514,74	532,53
	(зона: 5)		514,74	532,55
509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.		
	(зона: 1)		461,49	476,95
	(зона: 2)		461,49	478,00
	(зона: 3)		461,49	478,08
	(зона: 4)		461,49	479,38
	(зона: 5)		461,49	479,39
509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.		
	(зона: 1)		461,49	476,95
	(зона: 2)		461,49	478,00
	(зона: 3)		461,49	478,08
	(зона: 4)		461,49	479,38
	(зона: 5)		461,49	479,39
509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.		
	(зона: 1)		461,49	476,13
	(зона: 2)		461,49	477,03
	(зона: 3)		461,49	477,11
	(зона: 4)		461,49	478,22
	(зона: 5)		461,49	478,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.		
	(зона: 1)		677,88	696,85
	(зона: 2)		677,88	697,75
	(зона: 3)		677,88	697,81
	(зона: 4)		677,88	698,94
	(зона: 5)		677,88	698,96
509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.		
	(зона: 1)		875,96	898,89
	(зона: 2)		875,96	899,79
	(зона: 3)		875,96	899,85
	(зона: 4)		875,96	900,98
	(зона: 5)		875,96	900,99
509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.		
	(зона: 1)		1 110,10	1 137,70
	(зона: 2, 3)		1 110,10	1 138,60
	(зона: 4, 5)		1 110,10	1 139,80
509-4913	Лампы бактерицидные ультрафиолетовые типа ДМБ 15	10 шт.		
	(зона: 1)		502,04	513,77
	(зона: 2)		502,04	514,06
	(зона: 3)		502,04	514,08
	(зона: 4)		502,04	514,43
	(зона: 5)		502,04	514,44
509-4914	Лампы бактерицидные ультрафиолетовые типа ДМБ 30	10 шт.		
	(зона: 1)		753,08	771,31
	(зона: 2)		753,08	771,84
	(зона: 3)		753,08	771,87
	(зона: 4)		753,08	772,54
	(зона: 5)		753,08	772,55
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения				
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа:				
509-4915	Г 220-230-300	10 шт.		
	(зона: 1)		60,88	63,61
	(зона: 2)		60,88	63,86
	(зона: 3)		60,88	63,88
	(зона: 4, 5)		60,88	64,20
509-0716	Г 125-135-500-1	10 шт.		
	(зона: 1)		77,41	80,47
	(зона: 2)		77,41	80,72
	(зона: 3)		77,41	80,74
	(зона: 4, 5)		77,41	81,06
509-0717	Г 215-225-500-1	10 шт.		
	(зона: 1)		77,41	80,47
	(зона: 2)		77,41	80,72
	(зона: 3)		77,41	80,74
	(зона: 4, 5)		77,41	81,06
509-0718	Г 220-230-500-1	10 шт.		
	(зона: 1)		73,45	76,43
	(зона: 2)		73,45	76,69
	(зона: 3)		73,45	76,70
	(зона: 4, 5)		73,45	77,02
509-0719	Г 230-240-500-1	10 шт.		
	(зона: 1)		77,41	80,47
	(зона: 2)		77,41	80,72
	(зона: 3)		77,41	80,74
	(зона: 4, 5)		77,41	81,06
509-0720	Г 245-255-500	10 шт.		
	(зона: 1)		77,41	80,47
	(зона: 2)		77,41	80,72
	(зона: 3)		77,41	80,74
	(зона: 4, 5)		77,41	81,06
509-0721	Г 125-135-1000-2	10 шт.		
	(зона: 1)		132,31	136,47
	(зона: 2)		132,31	136,72
	(зона: 3)		132,31	136,74
	(зона: 4, 5)		132,31	137,06

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0722	Г 215-135-1000-1	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
509-0723	Г 215-225-1000-2	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
509-0724	Г 215-225-1000-1	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
509-0725	Г 220-230-1000-2	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
509-0726	Г 220-230-1000-1	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
509-0727	Г 230-240-1000-2	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
509-0728	Г 230-240-1000-1	10 шт.		
	(зона: 1)		136,29	140,53
	(зона: 2)		136,29	140,78
	(зона: 3)		136,29	140,80
	(зона: 4, 5)		136,29	141,12
Лампы газопольные в зеркальной колбе:				
509-0729	МОЗ 40-40	10 шт.		
	(зона: 1)		67,74	69,96
	(зона: 2)		67,74	70,11
	(зона: 3)		67,74	70,13
	(зона: 4, 5)		67,74	70,30
509-0730	МОЗ 40-60	10 шт.		
	(зона: 1)		76,17	78,56
	(зона: 2)		76,17	78,71
	(зона: 3)		76,17	78,72
	(зона: 4, 5)		76,17	78,90
509-0731	МОЗ 40-100	10 шт.		
	(зона: 1)		93,48	96,54
	(зона: 2)		93,48	96,74
	(зона: 3)		93,48	96,75
	(зона: 4, 5)		93,48	97,00
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:				
509-0732	МО 24-25	10 шт.		
	(зона: 1)		19,36	20,61
	(зона: 2)		19,36	20,76
	(зона: 3)		19,36	20,77
	(зона: 4, 5)		19,36	20,95
509-0733	МО 24-40	10 шт.		
	(зона: 1)		20,60	21,88
	(зона: 2)		20,60	22,02
	(зона: 3)		20,60	22,03
	(зона: 4)		20,60	22,21
	(зона: 5)		20,60	22,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0734	МО 24-60	10 шт.		
	(зона: 1)		23,53	24,87
	(зона: 2)		23,53	25,01
	(зона: 3)		23,53	25,02
	(зона: 4, 5)		23,53	25,20
509-0735	МО 24-100	10 шт.		
	(зона: 1)		26,49	28,17
	(зона: 2)		26,49	28,36
	(зона: 3)		26,49	28,38
	(зона: 4, 5)		26,49	28,62
509-4928	МО 36-25	10 шт.		
	(зона: 1)		20,71	21,99
	(зона: 2)		20,71	22,13
	(зона: 3)		20,71	22,14
	(зона: 4, 5)		20,71	22,33
509-4882	МО 36-40	10 шт.		
	(зона: 1)		22,79	24,11
	(зона: 2)		22,79	24,26
	(зона: 3)		22,79	24,27
	(зона: 4, 5)		22,79	24,45
509-0736	МО 36-60	10 шт.		
	(зона: 1)		24,15	25,50
	(зона: 2)		24,15	25,64
	(зона: 3)		24,15	25,65
	(зона: 4, 5)		24,15	25,84
509-4929	МО 36-100	10 шт.		
	(зона: 1)		26,57	27,97
	(зона: 2)		26,57	28,11
	(зона: 3)		26,57	28,12
	(зона: 4, 5)		26,57	28,31
509-0737	МО 40-25	10 шт.		
	(зона: 1)		26,95	28,36
	(зона: 2)		26,95	28,50
	(зона: 3)		26,95	28,51
	(зона: 4, 5)		26,95	28,69
509-0738	МО 40-40	10 шт.		
	(зона: 1)		33,27	34,80
	(зона: 2)		33,27	34,95
	(зона: 3)		33,27	34,96
	(зона: 4, 5)		33,27	35,14
509-0739	МО 40-60	10 шт.		
	(зона: 1)		56,78	58,78
	(зона: 2)		56,78	58,93
	(зона: 3)		56,78	58,94
	(зона: 4, 5)		56,78	59,12
509-0740	МО 40-100	10 шт.		
	(зона: 1)		74,69	77,34
	(зона: 2)		74,69	77,53
	(зона: 3)		74,69	77,54
	(зона: 4, 5)		74,69	77,78
509-5642	Лампа накаливания рудничная Р 3,75-1УХЛ	шт.		
	(зона: 1-3)		4,73	4,83
	(зона: 4, 5)		4,73	4,85
509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.		
	(зона: 1)		18,76	20,25
	(зона: 2)		18,76	20,43
	(зона: 3)		18,76	20,45
	(зона: 4, 5)		18,76	20,68
509-2895	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем Е27/27, биспиральные, с аргоновым наполнением, марка Б230-240-60, напряжение 235 В, мощность 60 Вт	10 шт.		
	(зона: 1)		18,57	19,72
	(зона: 2)		18,57	19,85
	(зона: 3)		18,57	19,86
	(зона: 4, 5)		18,57	20,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2896	Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем Е27/27, биспиральные, с аргоновым наполнением, марка Б230-240-100, напряжение 235 В, мощность 100 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			19,05	20,21
			19,05	20,34
			19,05	20,35
			19,05	20,51
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем:				
509-4877	Б220-230-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			17,39	18,83
			17,39	19,00
			17,39	19,02
			17,39	19,25
509-4878	Б220-230-60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			17,60	19,04
			17,60	19,22
			17,60	19,24
			17,60	19,46
509-4916	Б220-230-75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			17,77	19,22
			17,77	19,39
			17,77	19,41
			17,77	19,64
509-4879	Б220-230-100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			18,00	19,45
			18,00	19,62
			18,00	19,65
			18,00	19,87
509-4880	Б220-230-150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			23,54	25,52
			23,54	25,78
			23,54	25,80
			23,54	26,11
509-4881	Б220-230-200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			25,57	27,59
			25,57	27,85
			25,57	27,87
			25,57	28,18
509-4917	Б230-240-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			18,57	20,03
			18,57	20,21
			18,57	20,23
			18,57	20,45
509-4918	Б230-240-75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			18,93	20,40
			18,93	20,57
			18,93	20,59
			18,93	20,82
509-4919	Б230-240-150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			21,56	23,50
			21,56	23,76
			21,56	23,78
			21,56	24,09
509-4920	Б230-240-200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			29,62	31,72
			29,62	31,98
			29,62	32,00
			29,62	32,31
509-4921	Б230-240-300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.		
			53,27	55,85
			53,27	56,10
			53,27	56,12
			53,27	56,44

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4875	Лампа кварцево-галогенная КГ-1000 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	69,07 69,07 69,07	70,53 70,54 70,56
509-4876	Лампа кварцево-галогенная КГ-5000 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	225,46 225,46 225,46 225,46	230,69 230,82 230,83 230,98
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения:				
509-1847	кварцевые галогенные КГ 220-1000-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	301,57 301,57 301,57 301,57	308,47 308,61 308,62 308,81
509-1848	кварцевые галогенные КГ 220-1500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	407,21 407,21 407,21 407,21	416,28 416,44 416,45 416,64
509-1849	кварцевые галогенные КГ 220-2000-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	473,06 473,06 473,06 473,06	484,07 484,34 484,35 484,67
509-1850	кварцевые галогенные КГ 220-230-300 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	279,89 279,89 279,89	286,08 286,18 286,31
509-1851	кварцевые галогенные КГ 220-230-500 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	279,89 279,89 279,89	286,08 286,18 286,31
509-1852	РН 300 (Е-27) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	74,19 74,19 74,19 74,19	76,61 76,77 76,78 76,97
509-1853	РН 300 (Е-40) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	96,27 96,27 96,27 96,27	100,46 100,84 100,87 101,34
509-1854	РН 500 (Е-40) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	134,03 134,03 134,03 134,03 134,03	139,52 139,98 140,02 140,60 140,61
509-1855	ЛОН 25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	26,85 26,85 26,85 26,85	28,52 28,71 28,72 28,96
509-1856	ЛОН 40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	28,11 28,11 28,11 28,11	29,80 30,00 30,01 30,24
509-1857	ЛОН 60 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	28,11 28,11 28,11 28,11	29,80 30,00 30,01 30,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1858	ЛОН 75	10 шт.		
	(зона: 1)		28,11	29,80
	(зона: 2)		28,11	30,00
	(зона: 3)		28,11	30,01
	(зона: 4, 5)		28,11	30,24
509-1859	ЛОН 100	10 шт.		
	(зона: 1)		28,52	30,22
	(зона: 2)		28,52	30,42
	(зона: 3)		28,52	30,43
	(зона: 4, 5)		28,52	30,66
509-1860	ЛОН 150	10 шт.		
	(зона: 1)		46,44	48,95
	(зона: 2)		46,44	49,22
	(зона: 3)		46,44	49,24
	(зона: 4)		46,44	49,56
	(зона: 5)		46,44	49,57
509-1861	ЛОН 200 (Е27)	10 шт.		
	(зона: 1)		49,28	51,85
	(зона: 2)		49,28	52,11
	(зона: 3)		49,28	52,13
	(зона: 4)		49,28	52,46
	(зона: 5)		49,28	52,47
509-1862	ЛОН 300 (Е27)	10 шт.		
	(зона: 1)		128,11	132,94
	(зона: 2)		128,11	133,31
	(зона: 3)		128,11	133,34
	(зона: 4, 5)		128,11	133,81
509-1863	ЛОН 300 (Е40)	10 шт.		
	(зона: 1)		132,46	137,37
	(зона: 2)		132,46	137,75
	(зона: 3)		132,46	137,78
	(зона: 4, 5)		132,46	138,25
509-1864	ЛОН 500 (Е40)	10 шт.		
	(зона: 1)		161,98	167,48
	(зона: 2)		161,98	167,86
	(зона: 3)		161,98	167,89
	(зона: 4, 5)		161,98	168,36
509-1865	ЛОН 750 (Е40)	10 шт.		
	(зона: 1)		217,62	225,37
	(зона: 2)		217,62	225,94
	(зона: 3)		217,62	225,98
	(зона: 4, 5)		217,62	226,68
509-1866	ЛОН 1000 (Е40)	10 шт.		
	(зона: 1)		347,04	358,51
	(зона: 2)		347,04	359,26
	(зона: 3)		347,04	359,32
	(зона: 4)		347,04	360,26
	(зона: 5)		347,04	360,27
509-4930	прожекторные ПЖ 220-100-1	10 шт.		
	(зона: 1)		875,95	895,09
	(зона: 2)		875,95	895,36
	(зона: 3)		875,95	895,38
	(зона: 4, 5)		875,95	895,71
509-4931	прожекторные ПЖ 220-200	10 шт.		
	(зона: 1)		825,31	843,44
	(зона: 2)		825,31	843,70
	(зона: 3)		825,31	843,72
	(зона: 4, 5)		825,31	844,06
509-4932	прожекторные ПЖ 220-300-1	10 шт.		
	(зона: 1)		825,30	843,43
	(зона: 2)		825,30	843,69
	(зона: 3)		825,30	843,71
	(зона: 4, 5)		825,30	844,05

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4933	прожекторные ПЖ 220-400	10 шт.		
	(зона: 1)		821,64	841,53
	(зона: 2)		821,64	842,10
	(зона: 3)		821,64	842,14
	(зона: 4, 5)		821,64	842,87
509-4934	прожекторные ПЖ 220-500-4	10 шт.		
	(зона: 1)		490,78	504,16
	(зона: 2)		490,78	504,75
	(зона: 3)		490,78	504,79
	(зона: 4)		490,78	505,53
	(зона: 5)		490,78	505,54
509-4935	прожекторные ПЖ 220-600	10 шт.		
	(зона: 1)		899,77	922,86
	(зона: 2)		899,77	923,70
	(зона: 3)		899,77	923,76
	(зона: 4)		899,77	924,81
	(зона: 5)		899,77	924,82
509-1867	прожекторные ПЖ 220-1000	10 шт.		
	(зона: 1)		564,11	578,88
	(зона: 2)		564,11	579,47
	(зона: 3)		564,11	579,51
	(зона: 4)		564,11	580,24
	(зона: 5)		564,11	580,25
509-1868	прожекторные ПЖ 220-1000	шт.		
	(зона: 1)		56,41	57,89
	(зона: 2, 3)		56,41	57,95
	(зона: 4)		56,41	58,02
	(зона: 5)		56,41	58,03
509-4936	прожекторные ПЖ 220-1000-4	10 шт.		
	(зона: 1)		603,60	621,36
	(зона: 2)		603,60	622,31
	(зона: 3)		603,60	622,38
	(зона: 4)		603,60	623,57
	(зона: 5)		603,60	623,58
509-4937	прожекторные ПЖ 220-1100	10 шт.		
	(зона: 1)		1 323,80	1 356,46
	(зона: 2)		1 323,80	1 357,50
	(зона: 3)		1 323,80	1 357,57
	(зона: 4)		1 323,80	1 358,85
	(зона: 5)		1 323,80	1 358,86
509-4938	прожекторные ПЖ 220-2000	10 шт.		
	(зона: 1)		2 322,12	2 376,07
	(зона: 2)		2 322,12	2 377,32
	(зона: 3)		2 322,12	2 377,41
	(зона: 4)		2 322,12	2 378,97
	(зона: 5)		2 322,12	2 378,99
509-1869	декоративные ДС 40 (Е14), "свеча"	10 шт.		
	(зона: 1)		43,35	44,63
	(зона: 2, 3)		43,35	44,70
	(зона: 4, 5)		43,35	44,79
509-1870	декоративные ДС 60 (Е14), "свеча"	10 шт.		
	(зона: 1)		43,35	44,63
	(зона: 2, 3)		43,35	44,70
	(зона: 4, 5)		43,35	44,79
509-1871	зеркальные ИКЗ 250	10 шт.		
	(зона: 1)		150,07	157,10
	(зона: 2)		150,07	157,77
	(зона: 3)		150,07	157,81
	(зона: 4)		150,07	158,65
	(зона: 5)		150,07	158,66
509-1872	зеркальные ИКЗ 500	10 шт.		
	(зона: 1)		249,70	261,04
	(зона: 2)		249,70	262,09
	(зона: 3)		249,70	262,17
	(зона: 4)		249,70	263,49
	(зона: 5)		249,70	263,50

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1873	Лампы накаливания общего назначения 15Вт Е14 (для холодильника)	10 шт.		
	(зона: 1)		25,55	26,49
	(зона: 2)		25,55	26,56
	(зона: 3)		25,55	26,57
	(зона: 4, 5)		25,55	26,66
509-5748	Лампа коммутаторная КМ 12-90	шт.		
	(зона: 1-3)		3,24	3,34
	(зона: 4, 5)		3,24	3,35
Лампы концентрированного светораспределения типа:				
509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.		
	(зона: 1)		215,29	222,43
	(зона: 2)		215,29	222,90
	(зона: 3)		215,29	222,94
	(зона: 4, 5)		215,29	223,53
509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.		
	(зона: 1)		195,91	202,66
	(зона: 2)		195,91	203,13
	(зона: 3)		195,91	203,17
	(зона: 4, 5)		195,91	203,76
509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.		
	(зона: 1)		201,25	208,11
	(зона: 2)		201,25	208,58
	(зона: 3)		201,25	208,62
	(зона: 4)		201,25	209,20
	(зона: 5)		201,25	209,21
509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.		
	(зона: 1)		238,42	246,02
	(зона: 2)		238,42	246,50
	(зона: 3)		238,42	246,53
	(зона: 4, 5)		238,42	247,12
509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.		
	(зона: 1)		675,14	695,39
	(зона: 2)		675,14	696,51
	(зона: 3)		675,14	696,59
	(зона: 4)		675,14	697,99
	(зона: 5)		675,14	698,01
509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.		
	(зона: 1)		742,66	764,25
	(зона: 2)		742,66	765,38
	(зона: 3)		742,66	765,46
	(зона: 4)		742,66	766,86
	(зона: 5)		742,66	766,88
509-4924	ЗК 220-230-40	10 шт.		
	(зона: 1)		103,60	106,51
	(зона: 2)		103,60	106,65
	(зона: 3)		103,60	106,66
	(зона: 4)		103,60	106,83
	(зона: 5)		103,60	106,85
509-4925	ЗК 220-230-60	10 шт.		
	(зона: 1)		103,61	106,52
	(зона: 2)		103,61	106,66
	(зона: 3)		103,61	106,67
	(зона: 4)		103,61	106,85
	(зона: 5)		103,61	106,86
509-4926	ЗК 220-230-100	10 шт.		
	(зона: 1)		113,38	117,00
	(зона: 2)		113,38	117,23
	(зона: 3)		113,38	117,25
	(зона: 4, 5)		113,38	117,53
509-4927	ЗК 220-230-150	10 шт.		
	(зона: 1)		175,82	182,39
	(зона: 2)		175,82	182,90
	(зона: 3)		175,82	182,94
	(зона: 4)		175,82	183,57
	(зона: 5)		175,82	183,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.		
	(зона: 1)		191,65	198,32
	(зона: 2)		191,65	198,79
	(зона: 3)		191,65	198,82
	(зона: 4)		191,65	199,41
	(зона: 5)		191,65	199,42
509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.		
	(зона: 1)		231,68	239,15
	(зона: 2)		231,68	239,62
	(зона: 3)		231,68	239,65
	(зона: 4)		231,68	240,24
	(зона: 5)		231,68	240,25
509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.		
	(зона: 1)		255,53	264,54
	(зона: 2)		255,53	265,19
	(зона: 3)		255,53	265,23
	(зона: 4)		255,53	266,04
	(зона: 5)		255,53	266,05
509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.		
	(зона: 1)		239,33	248,01
	(зона: 2)		239,33	248,66
	(зона: 3)		239,33	248,71
	(зона: 4)		239,33	249,52
	(зона: 5)		239,33	249,53
509-0752	ЗК 220-700	10 шт.		
	(зона: 1)		617,67	636,76
	(зона: 2)		617,67	637,89
	(зона: 3)		617,67	637,97
	(зона: 4)		617,67	639,37
	(зона: 5)		617,67	639,39
Лампы широкого светораспределения типа:				
509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.		
	(зона: 1)		320,76	331,82
	(зона: 2)		320,76	332,60
	(зона: 3)		320,76	332,65
	(зона: 4)		320,76	333,62
	(зона: 5)		320,76	333,63
509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.		
	(зона: 1)		320,76	334,42
	(зона: 2)		320,76	335,63
	(зона: 3)		320,76	335,72
	(зона: 4)		320,76	337,22
	(зона: 5)		320,76	337,24
509-4922	ЗШ 215-225-750	10 шт.		
	(зона: 1)		397,00	410,77
	(зона: 2)		397,00	411,75
	(зона: 3)		397,00	411,81
	(зона: 4)		397,00	413,03
	(зона: 5)		397,00	413,05
509-4923	ЗШ 215-225-1000	10 шт.		
	(зона: 1)		503,69	519,60
	(зона: 2)		503,69	520,58
	(зона: 3)		503,69	520,64
	(зона: 4)		503,69	521,85
	(зона: 5)		503,69	521,87
Лампа энергосберегающая:				
509-1684	TOSHIBA 9W/3U E27	шт.		
	(зона: 1)		12,80	13,16
	(зона: 2, 3)		12,80	13,17
	(зона: 4, 5)		12,80	13,19
509-1685	TOSHIBA 11W/3U E27	шт.		
	(зона: 1)		14,57	14,96
	(зона: 2, 3)		14,57	14,97
	(зона: 4, 5)		14,57	14,99

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1686	TOSHIBA 13W/3U E27	шт.		
	(зона: 1)		14,21	14,60
	(зона: 2, 3)		14,21	14,61
	(зона: 4, 5)		14,21	14,63
509-1687	TOSHIBA 18W/3U E27	шт.		
	(зона: 1)		13,92	14,30
	(зона: 2, 3)		13,92	14,32
	(зона: 4, 5)		13,92	14,34
509-1688	TOSHIBA 24W/3U E27	шт.		
	(зона: 1)		20,03	20,58
	(зона: 2, 3)		20,03	20,61
	(зона: 4, 5)		20,03	20,64
509-1689	TOSHIBA 30W/3U E27	шт.		
	(зона: 1)		28,71	29,46
	(зона: 2, 3)		28,71	29,49
	(зона: 4, 5)		28,71	29,52
509-1690	TOSHIBA 14W/SP E27	шт.		
	(зона: 1)		19,01	19,52
	(зона: 2, 3)		19,01	19,54
	(зона: 4, 5)		19,01	19,57
509-1691	TOSHIBA 22W/SP E27	шт.		
	(зона: 1)		25,54	26,18
	(зона: 2, 3)		25,54	26,20
	(зона: 4, 5)		25,54	26,23
509-1692	TOSHIBA 18W/груша E27	шт.		
	(зона: 1)		33,54	34,36
	(зона: 2, 3)		33,54	34,39
	(зона: 4, 5)		33,54	34,43
509-1693	TOSHIBA 15W/колба E27	шт.		
	(зона: 1)		38,09	39,00
	(зона: 2, 3)		38,09	39,04
	(зона: 4, 5)		38,09	39,07
509-1694	TOSHIBA 22W/колба E27	шт.		
	(зона: 1)		39,44	40,38
	(зона: 2, 3)		39,44	40,41
	(зона: 4, 5)		39,44	40,44
509-1695	TOSHIBA 14W/SP E14	шт.		
	(зона: 1)		19,01	19,49
	(зона: 2, 3)		19,01	19,51
	(зона: 4, 5)		19,01	19,53
509-1696	Navigator 9W/шар E14	шт.		
	(зона: 1)		32,98	33,75
	(зона: 2, 3)		32,98	33,77
	(зона: 4, 5)		32,98	33,80
509-1697	Navigator 45W/4U E27	шт.		
	(зона: 1)		74,72	76,41
	(зона: 2, 3)		74,72	76,44
	(зона: 4, 5)		74,72	76,48
509-1698	Navigator 55W/4U E27	шт.		
	(зона: 1)		83,02	84,87
	(зона: 2, 3)		83,02	84,90
	(зона: 4, 5)		83,02	84,95
509-1699	Camelion LH-11 W	шт.		
	(зона: 1)		18,46	18,93
	(зона: 2, 3)		18,46	18,94
	(зона: 4, 5)		18,46	18,96
Группа: Светильники				
Люстра с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла типа:				
509-4968	НСБ 01-100-464	шт.		
	(зона: 1)		85,71	88,61
	(зона: 2)		85,71	88,80
	(зона: 3)		85,71	88,82
	(зона: 4)		85,71	89,06
	(зона: 5)		85,71	89,07

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4969	НСБ 13-3х60-002	шт.		
	(зона: 1)		205,54	214,39
	(зона: 2)		205,54	215,17
	(зона: 3)		205,54	215,22
	(зона: 4)		205,54	216,20
	(зона: 5)		205,54	216,22
509-4970	НСБ 04-4х60-002	шт.		
	(зона: 1)		214,38	223,52
	(зона: 2)		214,38	224,32
	(зона: 3)		214,38	224,38
	(зона: 4)		214,38	225,38
	(зона: 5)		214,38	225,40
509-4971	НСБ 05-5х60-003	шт.		
	(зона: 1)		247,40	257,79
	(зона: 2)		247,40	258,69
	(зона: 3)		247,40	258,75
	(зона: 4)		247,40	259,88
	(зона: 5)		247,40	259,90
509-4972	НСБ 12-10х60-002	шт.		
	(зона: 1)		399,55	414,65
	(зона: 2)		399,55	415,81
	(зона: 3)		399,55	415,91
	(зона: 4)		399,55	417,36
	(зона: 5)		399,55	417,39
Люстра с плафонами ПД-464 из матового стекла типа:				
509-4973	НСБ 51-3х60-036	шт.		
	(зона: 1)		411,16	424,13
	(зона: 2)		411,16	424,90
	(зона: 3)		411,16	424,95
	(зона: 4)		411,16	425,93
	(зона: 5)		411,16	425,95
509-4974	НСБ 20-4х60-518	шт.		
	(зона: 1)		317,06	328,26
	(зона: 2)		317,06	329,05
	(зона: 3)		317,06	329,11
	(зона: 4)		317,06	330,11
	(зона: 5)		317,06	330,13
509-4975	НСБ 51-5х60-035	шт.		
	(зона: 1)		460,11	474,76
	(зона: 2)		460,11	475,66
	(зона: 3)		460,11	475,72
	(зона: 4)		460,11	476,84
	(зона: 5)		460,11	476,86
Люстра с плафонами "Солли" из матового стекла типа:				
509-4976	НСБ 20-3х60-195	шт.		
	(зона: 1)		277,13	287,42
	(зона: 2)		277,13	288,19
	(зона: 3)		277,13	288,24
	(зона: 4)		277,13	289,22
	(зона: 5)		277,13	289,24
509-4977	НСБ 20-4х60-196	шт.		
	(зона: 1)		413,42	426,54
	(зона: 2)		413,42	427,34
	(зона: 3)		413,42	427,40
	(зона: 4)		413,42	428,40
	(зона: 5)		413,42	428,42
509-4978	Плафон для люстр и бра шарообразный из матового стекла, тип ПД-80	шт.		
	(зона: 1)		31,56	32,51
	(зона: 2)		31,56	32,56
	(зона: 3)		31,56	32,57
	(зона: 4, 5)		31,56	32,63
509-4979	Плафон для люстр из матового стекла, тип ПД-464	шт.		
	(зона: 1)		34,71	35,72
	(зона: 2)		34,71	35,77
	(зона: 3)		34,71	35,78
	(зона: 4, 5)		34,71	35,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4980	Плафон для люстр из матового стекла, тип "Солли"	шт.		
	(зона: 1)		37,13	38,19
	(зона: 2)		37,13	38,24
	(зона: 3)		37,13	38,25
	(зона: 4, 5)		37,13	38,31
509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.		
	(зона: 1)		1 200,00	1 257,95
	(зона: 2)		1 200,00	1 263,51
	(зона: 3)		1 200,00	1 263,93
	(зона: 4)		1 200,00	1 270,86
(зона: 5)	1 200,00	1 270,99		
509-5643	Прожектор MACH 2 70W SM-RS	шт.		
	(зона: 1)		571,38	586,87
	(зона: 2)		571,38	587,53
	(зона: 3)		571,38	587,58
	(зона: 4)		571,38	588,42
(зона: 5)	571,38	588,43		
Прожектор с отражателем:				
509-0757	металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.		
	(зона: 1)		320,23	334,55
	(зона: 2)		320,23	335,84
	(зона: 3)		320,23	335,94
	(зона: 4)		320,23	337,57
(зона: 5)	320,23	337,60		
509-5412	металлическим, тип ПЗС-45АУ1	шт.		
	(зона: 1)		225,28	243,15
	(зона: 2)		225,28	245,33
	(зона: 3)		225,28	245,49
	(зона: 4)		225,28	248,24
(зона: 5)	225,28	248,30		
509-5413	алюминиевым алязакированным без защитного стекла, тип ИСУ 02-5000/К23-01	шт.		
	(зона: 1)		690,62	719,27
	(зона: 2)		690,62	721,70
	(зона: 3)		690,62	721,88
	(зона: 4)		690,62	724,93
(зона: 5)	690,62	725,00		
509-5414	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип РО 04-125-001	шт.		
	(зона: 1)		474,64	492,05
	(зона: 2)		474,64	493,34
	(зона: 3)		474,64	493,44
	(зона: 4)		474,64	495,07
(зона: 5)	474,64	495,10		
509-5415	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип РО 04-250-001	шт.		
	(зона: 1)		650,55	676,42
	(зона: 2)		650,55	678,52
	(зона: 3)		650,55	678,69
	(зона: 4)		650,55	681,33
(зона: 5)	650,55	681,38		
509-5416	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип РО 07-250-001	шт.		
	(зона: 1)		933,40	959,98
	(зона: 2)		933,40	961,28
	(зона: 3)		933,40	961,37
	(зона: 4)		933,40	963,00
(зона: 5)	933,40	963,03		
509-5417	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип РО 07-400-001	шт.		
	(зона: 1)		1 165,36	1 201,53
	(зона: 2)		1 165,36	1 203,63
	(зона: 3)		1 165,36	1 203,79
	(зона: 4)		1 165,36	1 206,44
(зона: 5)	1 165,36	1 206,49		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5418	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 04-250-002	шт.		
	(зона: 1)		882,28	910,88
	(зона: 2)		882,28	912,68
	(зона: 3)		882,28	912,81
	(зона: 4)		882,28	915,06
	(зона: 5)		882,28	915,11
509-5419	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 04-400-001	шт.		
	(зона: 1)		1 093,44	1 131,33
	(зона: 2)		1 093,44	1 133,95
	(зона: 3)		1 093,44	1 134,15
	(зона: 4)		1 093,44	1 137,45
	(зона: 5)		1 093,44	1 137,51
509-5420	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 07-150-001	шт.		
	(зона: 1)		1 030,99	1 060,51
	(зона: 2)		1 030,99	1 061,97
	(зона: 3)		1 030,99	1 062,08
	(зона: 4)		1 030,99	1 063,91
	(зона: 5)		1 030,99	1 063,95
509-5421	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 07-250-001	шт.		
	(зона: 1)		1 029,82	1 059,32
	(зона: 2)		1 029,82	1 060,78
	(зона: 3)		1 029,82	1 060,88
	(зона: 4)		1 029,82	1 062,72
	(зона: 5)		1 029,82	1 062,76
509-5422	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 07-400-001	шт.		
	(зона: 1)		1 043,82	1 073,60
	(зона: 2)		1 043,82	1 075,06
	(зона: 3)		1 043,82	1 075,16
	(зона: 4)		1 043,82	1 077,00
	(зона: 5)		1 043,82	1 077,04
509-5423	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ГО 04-150-001	шт.		
	(зона: 1)		603,81	624,79
	(зона: 2)		603,81	626,25
	(зона: 3)		603,81	626,35
	(зона: 4)		603,81	628,19
	(зона: 5)		603,81	628,23
509-5424	алюминиевым и защитным силикатным стеклом "Кососвет", тип ГО 04-150-002	шт.		
	(зона: 1)		679,38	700,88
	(зона: 2)		679,38	702,18
	(зона: 3)		679,38	702,27
	(зона: 4)		679,38	703,90
	(зона: 5)		679,38	703,93
509-5425	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ГО 04-250-001	шт.		
	(зона: 1)		796,71	826,01
	(зона: 2)		796,71	828,19
	(зона: 3)		796,71	828,35
	(зона: 4)		796,71	831,10
	(зона: 5)		796,71	831,16
509-5426	алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ГО 04-400-001	шт.		
	(зона: 1)		1 080,63	1 118,27
	(зона: 2)		1 080,63	1 120,89
	(зона: 3)		1 080,63	1 121,08
	(зона: 4)		1 080,63	1 124,39
	(зона: 5)		1 080,63	1 124,45
509-5427	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип ГО 07-250-001	шт.		
	(зона: 1)		1 529,50	1 568,99
	(зона: 2)		1 529,50	1 570,45
	(зона: 3)		1 529,50	1 570,56
	(зона: 4)		1 529,50	1 572,39
	(зона: 5)		1 529,50	1 572,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5428	алюминиевым алязакированным и защитным силикатным стеклом, тип ГО 07-400-001	шт.		
	(зона: 1)		976,71	1 005,15
	(зона: 2)		976,71	1 006,61
	(зона: 3)		976,71	1 006,71
	(зона: 4)		976,71	1 008,55
	(зона: 5)		976,71	1 008,59
Прожекторы серии:				
509-1272	ИО-500	шт.		
	(зона: 1)		336,23	344,93
	(зона: 2)		336,23	345,26
	(зона: 3)		336,23	345,28
	(зона: 4)		336,23	345,69
	(зона: 5)		336,23	345,70
509-1273	ИО-1000	шт.		
	(зона: 1)		715,70	734,96
	(зона: 2)		715,70	735,77
	(зона: 3)		715,70	735,83
	(зона: 4)		715,70	736,85
	(зона: 5)		715,70	736,87
509-1274	ИО-1500	шт.		
	(зона: 1)		730,62	750,18
	(зона: 2)		730,62	750,99
	(зона: 3)		730,62	751,05
	(зона: 4)		730,62	752,07
	(зона: 5)		730,62	752,09
509-1275	ИО-2000	шт.		
	(зона: 1)		764,90	787,12
	(зона: 2)		764,90	788,26
	(зона: 3)		764,90	788,34
	(зона: 4)		764,90	789,77
	(зона: 5)		764,90	789,79
509-0758	Светильник марка К-200/109	шт.		
	(зона: 1)		207,35	224,73
	(зона: 2)		207,35	226,72
	(зона: 3)		207,35	226,92
	(зона: 4)		207,35	229,47
	(зона: 5)		207,35	229,56
509-0759	Светильник марка РВО-42	шт.		
	(зона: 1)		45,25	46,32
	(зона: 2, 3)		45,25	46,35
	(зона: 4, 5)		45,25	46,38
509-4981	Светильник переносной с защитной решеткой РВО-42, длина провода 12 м	шт.		
	(зона: 1)		60,53	62,57
	(зона: 2)		60,53	62,71
	(зона: 3)		60,53	62,72
	(зона: 4)		60,53	62,88
	(зона: 5)		60,53	62,89
509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		
	(зона: 1)		44,28	45,83
	(зона: 2)		44,28	45,94
	(зона: 3)		44,28	45,95
	(зона: 4, 5)		44,28	46,09
509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.		
	(зона: 1)		40,89	42,37
	(зона: 2)		40,89	42,48
	(зона: 3)		40,89	42,49
	(зона: 4, 5)		40,89	42,63
509-5644	Светильники НББ 60-161Б антивандальные	шт.		
	(зона: 1)		103,33	106,09
	(зона: 2)		103,33	106,20
	(зона: 3)		103,33	106,21
	(зона: 4, 5)		103,33	106,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Светильник с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла, тип:				
509-4965	НББ 04-60-002	шт.		
	(зона: 1)		119,73	122,82
	(зона: 2)		119,73	122,93
	(зона: 3)		119,73	122,94
	(зона: 4, 5)		119,73	123,08
509-4966	НББ 02-2х60-006	шт.		
	(зона: 1)		154,70	159,28
	(зона: 2)		154,70	159,53
	(зона: 3)		154,70	159,54
	(зона: 4)		154,70	159,84
	(зона: 5)		154,70	159,85
509-4967	НББ 12-2х40-462	шт.		
	(зона: 1)		162,25	166,98
	(зона: 2)		162,25	167,23
	(зона: 3)		162,25	167,24
	(зона: 4)		162,25	167,55
	(зона: 5)		162,25	167,56
Светильники встраиваемые для реечного потолка с зеркальным отражателем из анодированного алюминия и решеткой из алюминиевой рейки типа:				
509-5124	AL/R 1x18	шт.		
	(зона: 1)		144,92	149,70
	(зона: 2)		144,92	150,00
	(зона: 3)		144,92	150,02
	(зона: 4)		144,92	150,41
	(зона: 5)		144,92	150,42
509-5125	AL/R 1x36	шт.		
	(зона: 1)		180,52	187,89
	(зона: 2)		180,52	188,51
	(зона: 3)		180,52	188,56
	(зона: 4)		180,52	189,33
	(зона: 5)		180,52	189,34
509-5126	AL/R 2x36	шт.		
	(зона: 1)		312,46	326,13
	(зона: 2)		312,46	327,35
	(зона: 3)		312,46	327,44
	(зона: 4)		312,46	328,96
	(зона: 5)		312,46	328,99
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа:				
509-2315	ARS/R 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		203,59	210,13
	(зона: 2)		203,59	210,54
	(зона: 3)		203,59	210,57
	(зона: 4)		203,59	211,08
	(зона: 5)		203,59	211,09
509-2316	ARS/R 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		331,52	343,10
	(зона: 2)		331,52	343,90
	(зона: 3)		331,52	343,96
	(зона: 4)		331,52	344,98
	(зона: 5)		331,52	345,00
509-2317	ARS/R 418 (595) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		272,30	282,40
	(зона: 2)		272,30	283,15
	(зона: 3)		272,30	283,21
	(зона: 4)		272,30	284,17
	(зона: 5)		272,30	284,19
509-2318	ARS/R 418 (605) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		306,90	317,69
	(зона: 2)		306,90	318,44
	(зона: 3)		306,90	318,51
	(зона: 4)		306,90	319,46
	(зона: 5)		306,90	319,48

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2319	ARS/R 436 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		620,81	642,03
	(зона: 2)		620,81	643,48
	(зона: 3)		620,81	643,58
	(зона: 4)		620,81	645,39
	(зона: 5)		620,81	645,43
509-2320	ARS/R 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		344,49	353,85
	(зона: 2)		344,49	354,26
	(зона: 3)		344,49	354,29
	(зона: 4)		344,49	354,80
	(зона: 5)		344,49	354,81
509-2321	ARS/R 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		391,49	404,27
	(зона: 2)		391,49	405,07
	(зона: 3)		391,49	405,13
	(зона: 4)		391,49	406,15
	(зона: 5)		391,49	406,17
509-2322	ARS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		347,21	358,81
	(зона: 2)		347,21	359,56
	(зона: 3)		347,21	359,62
	(зона: 4)		347,21	360,58
	(зона: 5)		347,21	360,60
509-2323	ARS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		405,56	418,32
	(зона: 2)		405,56	419,08
	(зона: 3)		405,56	419,14
	(зона: 4)		405,56	420,10
	(зона: 5)		405,56	420,12
509-2324	ARS/R 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		878,11	904,47
	(зона: 2)		878,11	905,92
	(зона: 3)		878,11	906,03
	(зона: 4)		878,11	907,84
	(зона: 5)		878,11	907,87
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа:				
509-2325	OPL/R 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		209,63	216,60
	(зона: 2)		209,63	217,05
	(зона: 3)		209,63	217,08
	(зона: 4)		209,63	217,65
	(зона: 5)		209,63	217,66
509-2326	OPL/R 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		358,10	370,61
	(зона: 2)		358,10	371,47
	(зона: 3)		358,10	371,55
	(зона: 4)		358,10	372,65
	(зона: 5)		358,10	372,67
509-2327	OPL/R 418 (595) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		292,38	303,28
	(зона: 2)		292,38	304,10
	(зона: 3)		292,38	304,16
	(зона: 4)		292,38	305,19
	(зона: 5)		292,38	305,21
509-2328	OPL/R 418 (605) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		323,93	335,46
	(зона: 2)		323,93	336,28
	(зона: 3)		323,93	336,35
	(зона: 4)		323,93	337,38
	(зона: 5)		323,93	337,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2329	OPL/R 436 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		680,83	704,34
	(зона: 2)		680,83	705,96
	(зона: 3)		680,83	706,08
	(зона: 4)		680,83	708,11
	(зона: 5)		680,83	708,16
509-2330	OPL/R 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		378,72	389,07
	(зона: 2)		378,72	389,52
	(зона: 3)		378,72	389,55
	(зона: 4)		378,72	390,12
	(зона: 5)		378,72	390,13
509-2331	OPL/R 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		481,55	496,53
	(зона: 2)		481,55	497,39
	(зона: 3)		481,55	497,46
	(зона: 4)		481,55	498,57
	(зона: 5)		481,55	498,59
509-2332	OPL/R 418 (595) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		414,69	428,03
	(зона: 2)		414,69	428,86
	(зона: 3)		414,69	428,92
	(зона: 4)		414,69	429,95
	(зона: 5)		414,69	429,97
509-2333	OPL/R 418 (605) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		443,26	457,17
	(зона: 2)		443,26	458,00
	(зона: 3)		443,26	458,06
	(зона: 4)		443,26	459,09
	(зона: 5)		443,26	459,11
509-2334	OPL/R 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		943,25	972,01
	(зона: 2)		943,25	973,63
	(зона: 3)		943,25	973,75
	(зона: 4)		943,25	975,78
	(зона: 5)		943,25	975,82
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой встраиваемые типа:				
509-2335	PRB/R 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		262,57	270,39
	(зона: 2)		262,57	270,81
	(зона: 3)		262,57	270,85
	(зона: 4)		262,57	271,37
	(зона: 5)		262,57	271,38
509-2336	PRB/R 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		387,41	400,21
	(зона: 2)		387,41	401,03
	(зона: 3)		387,41	401,09
	(зона: 4)		387,41	402,12
	(зона: 5)		387,41	402,15
509-2337	PRB/R 418 (595) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		377,02	389,31
	(зона: 2)		377,02	390,09
	(зона: 3)		377,02	390,14
	(зона: 4)		377,02	391,12
	(зона: 5)		377,02	391,14
509-2338	PRB/R 418 (605) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		377,05	389,34
	(зона: 2)		377,05	390,12
	(зона: 3)		377,05	390,17
	(зона: 4)		377,05	391,15
	(зона: 5)		377,05	391,17

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2339	PRB/R 436 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		729,58	753,27
	(зона: 2)		729,58	754,76
	(зона: 3)		729,58	754,87
	(зона: 4)		729,58	756,75
	(зона: 5)		729,58	756,78
509-2340	PRB/R 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		456,11	467,80
	(зона: 2)		456,11	468,22
	(зона: 3)		456,11	468,26
	(зона: 4)		456,11	468,78
	(зона: 5)		456,11	468,79
509-2341	PRB/R 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		569,67	586,11
	(зона: 2)		569,67	586,94
	(зона: 3)		569,67	587,00
	(зона: 4)		569,67	588,03
	(зона: 5)		569,67	588,05
509-2342	PRB/R 418 (595) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		536,60	552,09
	(зона: 2)		536,60	552,86
	(зона: 3)		536,60	552,91
	(зона: 4)		536,60	553,89
	(зона: 5)		536,60	553,91
509-2343	PRB/R 418 (605) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		556,63	572,52
	(зона: 2)		556,63	573,29
	(зона: 3)		556,63	573,34
	(зона: 4)		556,63	574,32
	(зона: 5)		556,63	574,34
509-2344	PRB/R 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		1 094,65	1 125,64
	(зона: 2)		1 094,65	1 127,13
	(зона: 3)		1 094,65	1 127,24
	(зона: 4)		1 094,65	1 129,12
	(зона: 5)		1 094,65	1 129,15
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа:				
509-2345	PRS/R 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		199,67	206,44
	(зона: 2)		199,67	206,89
	(зона: 3)		199,67	206,92
	(зона: 4)		199,67	207,49
	(зона: 5)		199,67	207,50
509-2346	PRS/R 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		358,10	370,50
	(зона: 2)		358,10	371,36
	(зона: 3)		358,10	371,42
	(зона: 4)		358,10	372,50
	(зона: 5)		358,10	372,52
509-2347	PRS/R 418 (595) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		290,49	301,35
	(зона: 2)		290,49	302,18
	(зона: 3)		290,49	302,24
	(зона: 4)		290,49	303,27
	(зона: 5)		290,49	303,29
509-2348	PRS/R 418 (605) с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		311,55	322,83
	(зона: 2)		311,55	323,66
	(зона: 3)		311,55	323,72
	(зона: 4)		311,55	324,75
	(зона: 5)		311,55	324,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2349	PRS/R 436 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		641,11	663,03
	(зона: 2)		641,11	664,52
	(зона: 3)		641,11	664,63
	(зона: 4)		641,11	666,51
	(зона: 5)		641,11	666,54
509-2350	PRS/R 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		372,33	382,55
	(зона: 2)		372,33	383,00
	(зона: 3)		372,33	383,03
	(зона: 4)		372,33	383,60
	(зона: 5)		372,33	383,61
509-2351	PRS/R 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		479,07	493,89
	(зона: 2)		479,07	494,75
	(зона: 3)		479,07	494,81
	(зона: 4)		479,07	495,89
	(зона: 5)		479,07	495,91
509-2352	PRS/R 418 (595) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		414,69	428,03
	(зона: 2)		414,69	428,86
	(зона: 3)		414,69	428,92
	(зона: 4)		414,69	429,95
	(зона: 5)		414,69	429,97
509-2353	PRS/R 418 (605) с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		443,26	457,17
	(зона: 2)		443,26	458,00
	(зона: 3)		443,26	458,06
	(зона: 4)		443,26	459,09
	(зона: 5)		443,26	459,11
509-2354	PRS/R 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		977,38	1 006,03
	(зона: 2)		977,38	1 007,52
	(зона: 3)		977,38	1 007,63
	(зона: 4)		977,38	1 009,50
	(зона: 5)		977,38	1 009,53
Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой потолочные типа:				
509-2355	ARS/S 118 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		184,14	189,51
	(зона: 2)		184,14	189,78
	(зона: 3)		184,14	189,80
	(зона: 4, 5)		184,14	190,15
509-2356	ARS/S 136 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		270,84	278,73
	(зона: 2)		270,84	279,13
	(зона: 3)		270,84	279,16
	(зона: 4)		270,84	279,67
	(зона: 5)		270,84	279,68
509-2357	ARS/S 158 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		381,58	393,17
	(зона: 2)		381,58	393,81
	(зона: 3)		381,58	393,86
	(зона: 4)		381,58	394,68
	(зона: 5)		381,58	394,70
509-2358	ARS/S 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		250,95	259,04
	(зона: 2)		250,95	259,54
	(зона: 3)		250,95	259,58
	(зона: 4)		250,95	260,20
	(зона: 5)		250,95	260,22
509-2359	ARS/S 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		351,07	363,23
	(зона: 2)		351,07	364,08
	(зона: 3)		351,07	364,14
	(зона: 4)		351,07	365,20
	(зона: 5)		351,07	365,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2360	ARS/S 258 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		598,46	616,86
	(зона: 2)		598,46	617,92
	(зона: 3)		598,46	617,99
	(зона: 4)		598,46	619,31
	(зона: 5)		598,46	619,34
509-2361	ARS/S 418 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		335,68	347,24
	(зона: 2)		335,68	348,03
	(зона: 3)		335,68	348,10
	(зона: 4)		335,68	349,10
	(зона: 5)		335,68	349,12
509-2362	ARS/S 436 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		729,75	752,95
	(зона: 2)		729,75	754,36
	(зона: 3)		729,75	754,46
	(зона: 4)		729,75	756,24
	(зона: 5)		729,75	756,27
509-2363	ARS/S 118 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		332,24	340,57
	(зона: 2)		332,24	340,84
	(зона: 3)		332,24	340,86
	(зона: 4, 5)		332,24	341,21
509-2364	ARS/S 136 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		422,01	432,92
	(зона: 2)		422,01	433,33
	(зона: 3)		422,01	433,36
	(зона: 4)		422,01	433,87
	(зона: 5)		422,01	433,88
509-2365	ARS/S 158 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		509,09	523,23
	(зона: 2)		509,09	523,87
	(зона: 3)		509,09	523,92
	(зона: 4)		509,09	524,74
	(зона: 5)		509,09	524,76
509-2366	ARS/S 218 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		383,65	394,39
	(зона: 2)		383,65	394,89
	(зона: 3)		383,65	394,93
	(зона: 4)		383,65	395,56
	(зона: 5)		383,65	395,58
509-2367	ARS/S 236 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		394,09	407,11
	(зона: 2)		394,09	407,96
	(зона: 3)		394,09	408,02
	(зона: 4)		394,09	409,08
	(зона: 5)		394,09	409,10
509-2368	ARS/S 258 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		656,98	676,55
	(зона: 2)		656,98	677,61
	(зона: 3)		656,98	677,68
	(зона: 4)		656,98	679,00
	(зона: 5)		656,98	679,03
509-2369	ARS/S 418 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		395,09	407,84
	(зона: 2)		395,09	408,63
	(зона: 3)		395,09	408,69
	(зона: 4)		395,09	409,69
	(зона: 5)		395,09	409,71
509-2370	ARS/S 436 с ЭПА	шт.		
	(зона: 1)		946,32	973,86
	(зона: 2)		946,32	975,26
	(зона: 3)		946,32	975,36
	(зона: 4)		946,32	977,14
	(зона: 5)		946,32	977,17

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5572	Светильники люминесцентные потолочные ARS/S 4x18 HF ES1 с ЭПРА, с аварийным блоком	шт.		
	(зона: 1)		1 384,69	1 417,23
	(зона: 2)		1 384,69	1 418,02
	(зона: 3)		1 384,69	1 418,09
	(зона: 4)		1 384,69	1 419,08
	(зона: 5)		1 384,69	1 419,10
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа:				
509-2371	OPL/S 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		233,77	241,61
	(зона: 2)		233,77	242,13
	(зона: 3)		233,77	242,17
	(зона: 4)		233,77	242,82
	(зона: 5)		233,77	242,83
509-2372	OPL/S 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		365,15	378,69
	(зона: 2)		365,15	379,71
	(зона: 3)		365,15	379,79
	(зона: 4)		365,15	381,06
	(зона: 5)		365,15	381,09
509-2373	OPL/S 258 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		562,00	580,96
	(зона: 2)		562,00	582,22
	(зона: 3)		562,00	582,32
	(зона: 4)		562,00	583,90
	(зона: 5)		562,00	583,93
509-2374	OPL/S 418 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		341,02	352,69
	(зона: 2)		341,02	353,48
	(зона: 3)		341,02	353,54
	(зона: 4)		341,02	354,54
	(зона: 5)		341,02	354,56
509-2375	OPL/S 436 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		744,33	768,61
	(зона: 2)		744,33	770,15
	(зона: 3)		744,33	770,27
	(зона: 4)		744,33	772,20
	(зона: 5)		744,33	772,24
509-2376	OPL/S 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		415,59	427,06
	(зона: 2)		415,59	427,58
	(зона: 3)		415,59	427,62
	(зона: 4)		415,59	428,28
	(зона: 5)		415,59	428,29
509-2377	OPL/S 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		484,03	499,94
	(зона: 2)		484,03	500,96
	(зона: 3)		484,03	501,04
	(зона: 4)		484,03	502,32
	(зона: 5)		484,03	502,35
509-2378	OPL/S 258 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		696,66	718,31
	(зона: 2)		696,66	719,57
	(зона: 3)		696,66	719,67
	(зона: 4)		696,66	721,25
	(зона: 5)		696,66	721,28
509-2379	OPL/S 418 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		470,80	485,06
	(зона: 2)		470,80	485,86
	(зона: 3)		470,80	485,92
	(зона: 4)		470,80	486,92
	(зона: 5)		470,80	486,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2380	OPL/S 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		992,89	1 022,14
	(зона: 2)		992,89	1 023,68
	(зона: 3)		992,89	1 023,80
	(зона: 4)		992,89	1 025,73
	(зона: 5)		992,89	1 025,77
Светильники люминесцентные с зеркальной параболической решеткой потолочные типа:				
509-2381	PRB/S 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		307,26	316,18
	(зона: 2)		307,26	316,63
	(зона: 3)		307,26	316,66
	(зона: 4)		307,26	317,23
	(зона: 5)		307,26	317,24
509-2382	PRB/S 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		438,11	451,92
	(зона: 2)		438,11	452,75
	(зона: 3)		438,11	452,81
	(зона: 4)		438,11	453,85
	(зона: 5)		438,11	453,87
509-2383	PRB/S 258 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		624,67	643,69
	(зона: 2)		624,67	644,76
	(зона: 3)		624,67	644,84
	(зона: 4)		624,67	646,18
	(зона: 5)		624,67	646,21
509-2384	PRB/S 418 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		449,19	463,31
	(зона: 2)		449,19	464,16
	(зона: 3)		449,19	464,22
	(зона: 4)		449,19	465,28
	(зона: 5)		449,19	465,30
509-2385	PRB/S 436 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		815,99	841,81
	(зона: 2)		815,99	843,37
	(зона: 3)		815,99	843,48
	(зона: 4)		815,99	845,43
	(зона: 5)		815,99	845,47
509-2386	PRB/S 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		495,20	507,88
	(зона: 2)		495,20	508,33
	(зона: 3)		495,20	508,36
	(зона: 4)		495,20	508,93
	(зона: 5)		495,20	508,94
509-2387	PRB/S 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		614,60	632,13
	(зона: 2)		614,60	632,99
	(зона: 3)		614,60	633,05
	(зона: 4)		614,60	634,13
	(зона: 5)		614,60	634,15
509-2388	PRB/S 258 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		791,19	813,54
	(зона: 2)		791,19	814,61
	(зона: 3)		791,19	814,69
	(зона: 4)		791,19	816,03
	(зона: 5)		791,19	816,06
509-2389	PRB/S 418 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		590,08	607,02
	(зона: 2)		590,08	607,87
	(зона: 3)		590,08	607,93
	(зона: 4)		590,08	608,99
	(зона: 5)		590,08	609,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2390	PRB/S 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		1 220,13	1 254,03
	(зона: 2)		1 220,13	1 255,59
	(зона: 3)		1 220,13	1 255,70
	(зона: 4)		1 220,13	1 257,65
	(зона: 5)		1 220,13	1 257,69
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа:				
509-2391	PRS/S 218 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		233,77	241,61
	(зона: 2)		233,77	242,13
	(зона: 3)		233,77	242,17
	(зона: 4)		233,77	242,82
	(зона: 5)		233,77	242,83
509-2392	PRS/S 236 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		365,15	378,69
	(зона: 2)		365,15	379,71
	(зона: 3)		365,15	379,79
	(зона: 4)		365,15	381,06
	(зона: 5)		365,15	381,09
509-2393	PRS/S 258 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		590,08	606,73
	(зона: 2)		590,08	607,52
	(зона: 3)		590,08	607,58
	(зона: 4)		590,08	608,58
	(зона: 5)		590,08	608,60
509-2394	PRS/S 418 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		341,02	352,69
	(зона: 2)		341,02	353,48
	(зона: 3)		341,02	353,54
	(зона: 4)		341,02	354,54
	(зона: 5)		341,02	354,56
509-2395	PRS/S 436 с ЭМПА	шт.		
	(зона: 1)		738,37	762,53
	(зона: 2)		738,37	764,07
	(зона: 3)		738,37	764,19
	(зона: 4)		738,37	766,12
	(зона: 5)		738,37	766,16
509-2396	PRS/S 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		409,56	420,91
	(зона: 2)		409,56	421,43
	(зона: 3)		409,56	421,47
	(зона: 4)		409,56	422,13
	(зона: 5)		409,56	422,14
509-2397	PRS/S 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		484,03	499,94
	(зона: 2)		484,03	500,96
	(зона: 3)		484,03	501,04
	(зона: 4)		484,03	502,32
	(зона: 5)		484,03	502,35
509-2398	PRS/S 258 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		734,07	753,60
	(зона: 2)		734,07	754,39
	(зона: 3)		734,07	754,45
	(зона: 4)		734,07	755,45
	(зона: 5)		734,07	755,47
509-2399	PRS/S 418 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		470,80	485,06
	(зона: 2)		470,80	485,86
	(зона: 3)		470,80	485,92
	(зона: 4)		470,80	486,92
	(зона: 5)		470,80	486,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2400	PRS/S 436 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		1 042,54	1 072,79
	(зона: 2)		1 042,54	1 074,33
	(зона: 3)		1 042,54	1 074,45
	(зона: 4)		1 042,54	1 076,38
	(зона: 5)		1 042,54	1 076,42
Светильники люминесцентные открытые потолочные типа:				
509-2401	BAT 118 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		96,59	99,61
	(зона: 2)		96,59	99,79
	(зона: 3)		96,59	99,80
	(зона: 4)		96,59	100,02
	(зона: 5)		96,59	100,03
509-2402	BAT 136 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		134,34	138,61
	(зона: 2)		134,34	138,87
	(зона: 3)		134,34	138,88
	(зона: 4)		134,34	139,21
	(зона: 5)		134,34	139,22
509-2403	BAT 158 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		195,21	201,58
	(зона: 2)		195,21	201,99
	(зона: 3)		195,21	202,02
	(зона: 4)		195,21	202,53
	(зона: 5)		195,21	202,54
509-2404	BAT 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		137,41	141,84
	(зона: 2)		137,41	142,12
	(зона: 3)		137,41	142,14
	(зона: 4, 5)		137,41	142,48
509-2405	BAT 236 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		192,86	198,80
	(зона: 2)		192,86	199,13
	(зона: 3)		192,86	199,17
	(зона: 4)		192,86	199,58
	(зона: 5)		192,86	199,59
509-2406	BAT 258 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		284,57	294,03
	(зона: 2)		284,57	294,64
	(зона: 3)		284,57	294,68
	(зона: 4)		284,57	295,45
	(зона: 5)		284,57	295,47
509-2407	BAT 118 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		253,87	260,04
	(зона: 2)		253,87	260,21
	(зона: 3)		253,87	260,22
	(зона: 4)		253,87	260,45
	(зона: 5)		253,87	260,46
509-2408	BAT 136 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		255,12	261,80
	(зона: 2)		255,12	262,07
	(зона: 3)		255,12	262,08
	(зона: 4)		255,12	262,41
	(зона: 5)		255,12	262,42
509-2409	BAT 158 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		280,59	288,67
	(зона: 2)		280,59	289,08
	(зона: 3)		280,59	289,11
	(зона: 4)		280,59	289,62
	(зона: 5)		280,59	289,63
509-2410	BAT 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		281,37	288,68
	(зона: 2)		281,37	288,96
	(зона: 3)		281,37	288,98
	(зона: 4, 5)		281,37	289,32

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2411	BAT 236 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		286,33	294,14
	(зона: 2)		286,33	294,47
	(зона: 3)		286,33	294,50
	(зона: 4)		286,33	294,92
	(зона: 5)		286,33	294,93
509-2412	BAT 258 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		324,50	334,75
	(зона: 2)		324,50	335,37
	(зона: 3)		324,50	335,41
	(зона: 4)		324,50	336,18
	(зона: 5)		324,50	336,20
509-2956	BAT.R/S 236	шт.		
	(зона: 1)		171,68	177,89
	(зона: 2)		171,68	178,34
	(зона: 3)		171,68	178,38
	(зона: 4)		171,68	178,95
	(зона: 5)		171,68	178,96
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа:				
509-2413	DLH 70 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		679,61	696,66
	(зона: 2)		679,61	697,23
	(зона: 3)		679,61	697,27
	(зона: 4)		679,61	697,99
	(зона: 5)		679,61	698,00
509-2414	DLH 150 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		816,10	836,08
	(зона: 2)		816,10	836,69
	(зона: 3)		816,10	836,73
	(зона: 4)		816,10	837,48
	(зона: 5)		816,10	837,49
509-2415	DLH 70 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		968,72	991,55
	(зона: 2)		968,72	992,12
	(зона: 3)		968,72	992,16
	(зона: 4)		968,72	992,88
	(зона: 5)		968,72	992,89
509-2416	DLH 150 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		1 335,17	1 365,54
	(зона: 2)		1 335,17	1 366,14
	(зона: 3)		1 335,17	1 366,18
	(зона: 4)		1 335,17	1 366,93
	(зона: 5)		1 335,17	1 366,94
509-2417	DLR 70 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		786,36	806,24
	(зона: 2)		786,36	806,92
	(зона: 3)		786,36	806,97
	(зона: 4)		786,36	807,83
	(зона: 5)		786,36	807,84
509-2418	DLR 150 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		931,05	954,03
	(зона: 2)		931,05	954,74
	(зона: 3)		931,05	954,79
	(зона: 4)		931,05	955,69
	(зона: 5)		931,05	955,70
509-2419	DLR 70 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		999,20	1 023,34
	(зона: 2)		999,20	1 024,02
	(зона: 3)		999,20	1 024,07
	(зона: 4)		999,20	1 024,93
	(зона: 5)		999,20	1 024,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2420	DLR 150 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		1 510,75	1 545,32
	(зона: 2)		1 510,75	1 546,03
	(зона: 3)		1 510,75	1 546,09
	(зона: 4)		1 510,75	1 546,98
	(зона: 5)		1 510,75	1 546,99
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа:				
509-2421	DLS 113 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		245,22	251,51
	(зона: 2)		245,22	251,74
	(зона: 3)		245,22	251,76
	(зона: 4, 5)		245,22	252,04
509-2422	DLS 213 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		291,11	298,32
	(зона: 2)		291,11	298,54
	(зона: 3)		291,11	298,56
	(зона: 4, 5)		291,11	298,85
509-2423	DLS 118 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		255,88	262,61
	(зона: 2)		255,88	262,86
	(зона: 3)		255,88	262,88
	(зона: 4, 5)		255,88	263,22
509-2424	DLS 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		309,60	317,40
	(зона: 2)		309,60	317,66
	(зона: 3)		309,60	317,68
	(зона: 4, 5)		309,60	318,02
509-2425	DLS 126 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		314,14	322,25
	(зона: 2)		314,14	322,55
	(зона: 3)		314,14	322,58
	(зона: 4)		314,14	322,95
	(зона: 5)		314,14	322,96
509-2426	DLS 226 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		364,60	373,72
	(зона: 2)		364,60	374,02
	(зона: 3)		364,60	374,04
	(зона: 4)		364,60	374,42
	(зона: 5)		364,60	374,43
509-2427	DLS 113 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		455,12	465,61
	(зона: 2)		455,12	465,83
	(зона: 3)		455,12	465,85
	(зона: 4, 5)		455,12	466,14
509-2428	DLS 213 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		494,16	505,43
	(зона: 2)		494,16	505,65
	(зона: 3)		494,16	505,68
	(зона: 4, 5)		494,16	505,96
509-2429	DLS 118 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		458,96	469,75
	(зона: 2)		458,96	470,01
	(зона: 3)		458,96	470,03
	(зона: 4, 5)		458,96	470,36
509-2430	DLS 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		503,74	515,43
	(зона: 2)		503,74	515,68
	(зона: 3)		503,74	515,70
	(зона: 4, 5)		503,74	516,04
509-2431	DLS 126 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		492,64	504,32
	(зона: 2)		492,64	504,62
	(зона: 3)		492,64	504,65
	(зона: 4)		492,64	505,02
	(зона: 5)		492,64	505,03

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2432	DLS 226 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		534,35	546,86
	(зона: 2)		534,35	547,17
	(зона: 3)		534,35	547,19
	(зона: 4)		534,35	547,57
	(зона: 5)		534,35	547,58
509-2433	DLS 132 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		507,94	519,85
	(зона: 2)		507,94	520,14
	(зона: 3)		507,94	520,16
	(зона: 4)		507,94	520,53
	(зона: 5)		507,94	520,54
509-2434	DLS 232 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		534,35	547,19
	(зона: 2)		534,35	547,54
	(зона: 3)		534,35	547,57
	(зона: 4)		534,35	548,01
	(зона: 5)		534,35	548,02
509-2435	DLG 113 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		268,25	275,00
	(зона: 2)		268,25	275,23
	(зона: 3)		268,25	275,25
	(зона: 4, 5)		268,25	275,53
509-2436	DLG 213 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		321,67	329,49
	(зона: 2)		321,67	329,72
	(зона: 3)		321,67	329,74
	(зона: 4, 5)		321,67	330,02
509-2437	DLG 118 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		278,80	285,92
	(зона: 2)		278,80	286,17
	(зона: 3)		278,80	286,19
	(зона: 4)		278,80	286,51
	(зона: 5)		278,80	286,52
509-2438	DLG 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		347,79	356,49
	(зона: 2)		347,79	356,78
	(зона: 3)		347,79	356,80
	(зона: 4)		347,79	357,15
	(зона: 5)		347,79	357,16
509-2439	DLG 126 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		329,55	337,86
	(зона: 2)		329,55	338,14
	(зона: 3)		329,55	338,16
	(зона: 4)		329,55	338,52
	(зона: 5)		329,55	338,53
509-2440	DLG 226 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		375,16	384,68
	(зона: 2)		375,16	385,01
	(зона: 3)		375,16	385,04
	(зона: 4)		375,16	385,45
	(зона: 5)		375,16	385,46
509-2441	DLG 113 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		491,86	503,08
	(зона: 2)		491,86	503,31
	(зона: 3)		491,86	503,33
	(зона: 4, 5)		491,86	503,61
509-2442	DLG 213 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		519,04	530,81
	(зона: 2)		519,04	531,03
	(зона: 3)		519,04	531,05
	(зона: 4, 5)		519,04	531,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2443	DLG 118 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		497,61	509,10
	(зона: 2)		497,61	509,36
	(зона: 3)		497,61	509,38
	(зона: 4)		497,61	509,69
	(зона: 5)		497,61	509,70
509-2444	DLG 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		520,19	532,34
	(зона: 2)		520,19	532,62
	(зона: 3)		520,19	532,64
	(зона: 4)		520,19	533,00
	(зона: 5)		520,19	533,01
509-2445	DLG 126 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		507,18	519,05
	(зона: 2)		507,18	519,32
	(зона: 3)		507,18	519,34
	(зона: 4)		507,18	519,70
	(зона: 5)		507,18	519,71
509-2446	DLG 226 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		532,82	545,50
	(зона: 2)		532,82	545,82
	(зона: 3)		532,82	545,85
	(зона: 4)		532,82	546,26
	(зона: 5)		532,82	546,27
509-2447	DLG 132 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		530,15	542,63
	(зона: 2)		530,15	542,94
	(зона: 3)		530,15	542,97
	(зона: 4, 5)		530,15	543,35
509-2448	DLG 232 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		555,54	568,93
	(зона: 2)		555,54	569,30
	(зона: 3)		555,54	569,32
	(зона: 4)		555,54	569,79
	(зона: 5)		555,54	569,80
509-2449	DLN 113 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		174,82	178,91
	(зона: 2, 3)		174,82	179,01
	(зона: 4)		174,82	179,13
	(зона: 5)		174,82	179,14
509-2450	DLN 118 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		174,82	178,96
	(зона: 2)		174,82	179,06
	(зона: 3)		174,82	179,07
	(зона: 4, 5)		174,82	179,20
509-2451	DLP 118 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		305,43	312,72
	(зона: 2)		305,43	312,92
	(зона: 3)		305,43	312,94
	(зона: 4, 5)		305,43	313,18
509-2452	DLP 126 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		347,57	355,81
	(зона: 2)		347,57	356,02
	(зона: 3)		347,57	356,03
	(зона: 4)		347,57	356,30
	(зона: 5)		347,57	356,31
509-2453	DLP 118 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		494,59	505,67
	(зона: 2)		494,59	505,86
	(зона: 3)		494,59	505,88
	(зона: 4, 5)		494,59	506,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2454	DLP 126 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		529,92	541,80
	(зона: 2)		529,92	542,02
	(зона: 3)		529,92	542,03
	(зона: 4)		529,92	542,29
	(зона: 5)		529,92	542,30
509-2455	DLP 132 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		608,34	621,50
	(зона: 2)		608,34	621,66
	(зона: 3)		608,34	621,67
	(зона: 4, 5)		608,34	621,87
509-2456	DLP 142 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		650,89	664,90
	(зона: 2)		650,89	665,06
	(зона: 3)		650,89	665,07
	(зона: 4, 5)		650,89	665,27
509-2457	DLK 218 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		660,08	675,07
	(зона: 2)		660,08	675,35
	(зона: 3)		660,08	675,37
	(зона: 4)		660,08	675,74
	(зона: 5)		660,08	675,75
509-2458	DLK 226 с ЭМПРА	шт.		
	(зона: 1)		665,08	680,46
	(зона: 2)		665,08	680,80
	(зона: 3)		665,08	680,83
	(зона: 4)		665,08	681,25
	(зона: 5)		665,08	681,26
509-2459	DLK 218 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		779,14	796,51
	(зона: 2)		779,14	796,79
	(зона: 3)		779,14	796,81
	(зона: 4)		779,14	797,18
	(зона: 5)		779,14	797,19
509-2460	DLK 226 с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		793,54	811,49
	(зона: 2)		793,54	811,83
	(зона: 3)		793,54	811,86
	(зона: 4)		793,54	812,28
	(зона: 5)		793,54	812,29
509-3139	Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2х40	шт.		
	(зона: 1)		324,50	336,93
	(зона: 2)		324,50	337,90
	(зона: 3)		324,50	337,97
	(зона: 4)		324,50	339,19
	(зона: 5)		324,50	339,21
509-5202	Светильник подвесной пылевлагозащищенный без отражателя и экранирующей решетки ПВЛМ 2х40-21	шт.		
	(зона: 1)		298,41	309,92
	(зона: 2)		298,41	310,82
	(зона: 3)		298,41	310,90
	(зона: 4)		298,41	312,03
	(зона: 5)		298,41	312,05
509-5203	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем без отверстий и экранирующей решетки ПВЛМ-Д 2х40-21	шт.		
	(зона: 1)		401,19	416,54
	(зона: 2)		401,19	417,73
	(зона: 3)		401,19	417,82
	(зона: 4)		401,19	419,33
	(зона: 5)		401,19	419,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5204	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем с отверстиями, без экранирующей решетки ПВЛМ-ДО 2х40-21	шт.		
	(зона: 1)		401,18	416,23
	(зона: 2)		401,18	417,38
	(зона: 3)		401,18	417,47
	(зона: 4)		401,18	418,91
	(зона: 5)		401,18	418,93
509-5205	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем без отверстий, с экранирующей решеткой ПВЛМ-ДР 2х40-21	шт.		
	(зона: 1)		389,47	405,17
	(зона: 2)		389,47	406,47
	(зона: 3)		389,47	406,56
	(зона: 4)		389,47	408,19
	(зона: 5)		389,47	408,22
509-5206	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем с отверстиями и экранирующей решеткой ПВЛМ-ДОР 2х40-21	шт.		
	(зона: 1)		389,46	404,87
	(зона: 2)		389,46	406,11
	(зона: 3)		389,46	406,20
	(зона: 4)		389,46	407,78
	(зона: 5)		389,46	407,81
509-5207	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный без отражателя и экранирующей решетки ПВЛМ-П 40-001	шт.		
	(зона: 1)		157,44	162,27
	(зона: 2)		157,44	162,55
	(зона: 3)		157,44	162,57
	(зона: 4)		157,44	162,91
	(зона: 5)		157,44	162,92
509-5208	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 40-101	шт.		
	(зона: 1)		211,55	218,75
	(зона: 2)		211,55	219,24
	(зона: 3)		211,55	219,27
	(зона: 4)		211,55	219,88
	(зона: 5)		211,55	219,89
509-5209	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 40-201	шт.		
	(зона: 1)		211,55	218,65
	(зона: 2)		211,55	219,12
	(зона: 3)		211,55	219,16
	(зона: 4)		211,55	219,74
	(зона: 5)		211,55	219,76
509-5210	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 40-301	шт.		
	(зона: 1)		265,44	274,22
	(зона: 2)		265,44	274,78
	(зона: 3)		265,44	274,83
	(зона: 4)		265,44	275,53
	(зона: 5)		265,44	275,55
509-5211	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, с экранирующей решеткой ПВЛМ-П 40-401	шт.		
	(зона: 1)		265,42	274,09
	(зона: 2)		265,42	274,65
	(зона: 3)		265,42	274,69
	(зона: 4)		265,42	275,38
	(зона: 5)		265,42	275,39
509-5212	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный без отражателя и экранирующей решетки ПВЛМ-П 2х40-001	шт.		
	(зона: 1)		219,03	225,79
	(зона: 2)		219,03	226,17
	(зона: 3)		219,03	226,21
	(зона: 4)		219,03	226,70
	(зона: 5)		219,03	226,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5213	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 2х40-101	шт.		
	(зона: 1)		275,81	285,51
	(зона: 2)		275,81	286,19
	(зона: 3)		275,81	286,24
	(зона: 4)		275,81	287,11
	(зона: 5)		275,81	287,12
509-5214	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 2х40-201	шт.		
	(зона: 1)		275,80	285,27
	(зона: 2)		275,80	285,92
	(зона: 3)		275,80	285,97
	(зона: 4)		275,80	286,78
	(зона: 5)		275,80	286,80
509-5215	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-301	шт.		
	(зона: 1)		329,58	340,87
	(зона: 2)		329,58	341,64
	(зона: 3)		329,58	341,70
	(зона: 4)		329,58	342,66
	(зона: 5)		329,58	342,68
509-5216	Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, с экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-401	шт.		
	(зона: 1)		329,57	340,71
	(зона: 2)		329,57	341,46
	(зона: 3)		329,57	341,52
	(зона: 4)		329,57	342,44
	(зона: 5)		329,57	342,47
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа:				
509-2461	НСП 02-100-001	шт.		
	(зона: 1)		41,88	44,07
	(зона: 2)		41,88	44,30
	(зона: 3)		41,88	44,31
	(зона: 4, 5)		41,88	44,59
509-2462	НСП 02-100-002 с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		47,73	50,11
	(зона: 2)		47,73	50,35
	(зона: 3)		47,73	50,36
	(зона: 4)		47,73	50,65
	(зона: 5)		47,73	50,66
509-2473	НСП 02-100-003 с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		47,73	50,11
	(зона: 2)		47,73	50,35
	(зона: 3)		47,73	50,36
	(зона: 4)		47,73	50,65
	(зона: 5)		47,73	50,66
509-2463	НСП 02-200-(021)001 (IP 52)	шт.		
	(зона: 1)		47,54	50,52
	(зона: 2)		47,54	50,85
	(зона: 3)		47,54	50,88
	(зона: 4)		47,54	51,30
	(зона: 5)		47,54	51,31
509-2464	НСП 02-200-(022)002 с решеткой (IP 52)	шт.		
	(зона: 1)		54,55	57,76
	(зона: 2)		54,55	58,11
	(зона: 3)		54,55	58,13
	(зона: 4)		54,55	58,57
	(зона: 5)		54,55	58,58
509-2474	НСП 02-200-003 с решеткой (IP 52)	шт.		
	(зона: 1)		54,55	57,76
	(зона: 2)		54,55	58,11
	(зона: 3)		54,55	58,13
	(зона: 4)		54,55	58,57
	(зона: 5)		54,55	58,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2465	НСП 03-60-001	шт.		
	(зона: 1)		34,40	35,88
	(зона: 2)		34,40	36,01
	(зона: 3)		34,40	36,02
	(зона: 4)		34,40	36,18
	(зона: 5)		34,40	36,19
509-2466	НСП 11-100 (IP 54)	шт.		
	(зона: 1)		201,30	207,11
	(зона: 2)		201,30	207,40
	(зона: 3)		201,30	207,43
	(зона: 4, 5)		201,30	207,79
509-2467	НСП 11-200 (IP 54)	шт.		
	(зона: 1)		225,42	233,09
	(зона: 2)		225,42	233,61
	(зона: 3)		225,42	233,65
	(зона: 4)		225,42	234,29
	(зона: 5)		225,42	234,31
509-2468	НСП 11-500 (IP 54)	шт.		
	(зона: 1)		483,08	501,45
	(зона: 2)		483,08	502,87
	(зона: 3)		483,08	502,98
	(зона: 4)		483,08	504,78
	(зона: 5)		483,08	504,81
509-2469	НСП 01-100 с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		185,07	191,25
	(зона: 2)		185,07	191,66
	(зона: 3)		185,07	191,68
	(зона: 4)		185,07	192,19
	(зона: 5)		185,07	192,20
509-2470	НСП 01-200 с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		164,20	171,44
	(зона: 2)		164,20	172,08
	(зона: 3)		164,20	172,14
	(зона: 4)		164,20	172,95
	(зона: 5)		164,20	172,97
509-2471	НСП 02-200 с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		201,30	209,28
	(зона: 2)		201,30	209,93
	(зона: 3)		201,30	209,98
	(зона: 4)		201,30	210,79
	(зона: 5)		201,30	210,81
509-2475	НСП 23-200 взрывозащищенные	шт.		
	(зона: 1)		586,71	603,69
	(зона: 2)		586,71	604,54
	(зона: 3)		586,71	604,61
	(зона: 4)		586,71	605,69
	(зона: 5)		586,71	605,71
509-2472	НСП 44-200 взрывозащищенные	шт.		
	(зона: 1)		821,25	845,19
	(зона: 2)		821,25	846,43
	(зона: 3)		821,25	846,52
	(зона: 4)		821,25	848,06
	(зона: 5)		821,25	848,09
509-2476	ВЗГ 200 взрывозащищенные	шт.		
	(зона: 1)		532,84	549,24
	(зона: 2)		532,84	550,18
	(зона: 3)		532,84	550,25
	(зона: 4)		532,84	551,43
	(зона: 5)		532,84	551,45
509-2477	Н4Б 300-МА взрывозащищенные	шт.		
	(зона: 1)		591,73	611,78
	(зона: 2)		591,73	613,12
	(зона: 3)		591,73	613,22
	(зона: 4)		591,73	614,91
	(зона: 5)		591,73	614,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5694	Светильник головной взрывозащищенный с доливной аккумуляторной батареей СГД.5М.05	шт.		
	(зона: 1)		263,01	270,26
	(зона: 2)		263,01	270,58
	(зона: 3)		263,01	270,61
	(зона: 4)		263,01	271,01
	(зона: 5)		263,01	271,02
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла типа:				
509-5399	НСП 43М-200	шт.		
	(зона: 1)		1 487,01	1 525,65
	(зона: 2)		1 487,01	1 527,11
	(зона: 3)		1 487,01	1 527,22
	(зона: 4)		1 487,01	1 529,05
	(зона: 5)		1 487,01	1 529,09
509-5400	НСП 47-100	шт.		
	(зона: 1)		929,38	955,88
	(зона: 2)		929,38	957,18
	(зона: 3)		929,38	957,27
	(зона: 4)		929,38	958,90
	(зона: 5)		929,38	958,93
509-5401	НСП 47-200	шт.		
	(зона: 1)		929,38	955,88
	(зона: 2)		929,38	957,18
	(зона: 3)		929,38	957,27
	(зона: 4)		929,38	958,90
	(зона: 5)		929,38	958,93
Решетка защитная для светильника типа:				
509-5402	НСП 43М	шт.		
	(зона: 1)		89,56	91,71
	(зона: 2)		89,56	91,76
	(зона: 3)		89,56	91,77
	(зона: 4)		89,56	91,83
	(зона: 5)		89,56	91,84
509-5403	НСП 47	шт.		
	(зона: 1)		70,91	72,69
	(зона: 2)		70,91	72,74
	(зона: 3)		70,91	72,75
	(зона: 4)		70,91	72,81
	(зона: 5)		70,91	72,82
509-0762	Светильники НСП 41-200-001 (IP 52)	шт.		
	(зона: 1)		47,53	50,26
	(зона: 2)		47,53	50,55
	(зона: 3)		47,53	50,57
	(зона: 4, 5)		47,53	50,94
509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52)	шт.		
	(зона: 1)		54,54	57,41
	(зона: 2)		54,54	57,70
	(зона: 3)		54,54	57,72
	(зона: 4, 5)		54,54	58,09
509-1374	Светильник НСП 03х60-001 шар	шт.		
	(зона: 1)		21,52	22,75
	(зона: 2)		21,52	22,88
	(зона: 3)		21,52	22,89
	(зона: 4, 5)		21,52	23,05
509-1375	Светильник НСП 03х60-027	шт.		
	(зона: 1)		13,35	14,80
	(зона: 2)		13,35	14,99
	(зона: 3)		13,35	15,01
	(зона: 4)		13,35	15,25
	(зона: 5)		13,35	15,26
509-1377	Светильник НСП 11х200-334 подвесной (IP 54)	шт.		
	(зона: 1)		63,32	67,75
	(зона: 2)		63,32	68,27
	(зона: 3)		63,32	68,31
	(зона: 4)		63,32	68,95
	(зона: 5)		63,32	68,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4955	Светильник подвесной для помещений с тяжелыми условиями среды, с рассеивателем из силикатного рифленого стекла, с монтажной распаечной коробкой НСП 11-100-614	шт.		
	(зона: 1)		172,34	177,57
	(зона: 2)		172,34	177,86
	(зона: 3)		172,34	177,89
	(зона: 4, 5)		172,34	178,26
509-4956	Светильник подвесной для помещений с тяжелыми условиями среды, с рассеивателем из силикатного рифленого стекла, с монтажной распаечной коробкой НСП 11-200-614	шт.		
	(зона: 1)		174,70	180,57
	(зона: 2)		174,70	180,96
	(зона: 3)		174,70	180,99
	(зона: 4)		174,70	181,48
	(зона: 5)		174,70	181,49
509-4957	Светильник подвесной для помещений специального назначения НСП 17-100-002	шт.		
	(зона: 1)		102,35	105,39
	(зона: 2)		102,35	105,55
	(зона: 3)		102,35	105,56
	(зона: 4, 5)		102,35	105,76
509-4958	Светильник подвесной для помещений специального назначения НСП 17-200-003	шт.		
	(зона: 1)		186,52	191,07
	(зона: 2)		186,52	191,20
	(зона: 3)		186,52	191,21
	(зона: 4, 5)		186,52	191,37
509-4959	Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой НСП 17-200-213	шт.		
	(зона: 1)		221,00	226,35
	(зона: 2)		221,00	226,50
	(зона: 3)		221,00	226,51
	(зона: 4, 5)		221,00	226,71
509-4960	Светильник подвесной для помещений специального назначения НСП 17-500-004	шт.		
	(зона: 1)		220,44	226,10
	(зона: 2)		220,44	226,31
	(зона: 3)		220,44	226,33
	(зона: 4)		220,44	226,58
	(зона: 5)		220,44	226,59
509-4961	Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой НСП 17-500-014	шт.		
	(зона: 1)		265,58	272,35
	(зона: 2)		265,58	272,60
	(зона: 3)		265,58	272,62
	(зона: 4)		265,58	272,91
	(зона: 5)		265,58	272,92
509-4962	Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой 17-1000-004	шт.		
	(зона: 1)		206,67	212,06
	(зона: 2)		206,67	212,26
	(зона: 3)		206,67	212,28
	(зона: 4)		206,67	212,54
	(зона: 5)		206,67	212,55
509-4963	Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой 17-1000-014	шт.		
	(зона: 1)		237,57	243,78
	(зона: 2)		237,57	244,02
	(зона: 3)		237,57	244,05
	(зона: 4)		237,57	244,34
	(зона: 5)		237,57	244,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4964	Светильник подвесной с рассеивателем из силикатного стекла шаровидной формы НСО 17-150	шт.		
	(зона: 1)		42,52	44,90
	(зона: 2)		42,52	45,16
	(зона: 3)		42,52	45,18
	(зона: 4, 5)		42,52	45,49
509-5128	Светильник НБУ 12-75-801 антивандальный	шт.		
	(зона: 1)		519,44	531,36
	(зона: 2)		519,44	531,61
	(зона: 3)		519,44	531,63
	(зона: 4, 5)		519,44	531,95
509-5129	Светильник ФДБ 21-11-001 антивандальный	шт.		
	(зона: 1)		205,76	210,73
	(зона: 2)		205,76	210,87
	(зона: 3)		205,76	210,89
	(зона: 4)		205,76	211,06
	(зона: 5)		205,76	211,07
509-1330	Светильник КвББ 100W, настенный вверх	шт.		
	(зона: 1)		47,40	48,82
	(зона: 2)		47,40	48,90
	(зона: 3)		47,40	48,91
	(зона: 4, 5)		47,40	49,00
509-1331	Светильник КвББ 100W, настенный вниз	шт.		
	(зона: 1)		84,44	86,72
	(зона: 2, 3)		84,44	86,82
	(зона: 4, 5)		84,44	86,94
509-1332	Светильник КвББ 100W, столбик	шт.		
	(зона: 1)		109,84	112,92
	(зона: 2)		109,84	113,07
	(зона: 3)		109,84	113,08
	(зона: 4)		109,84	113,26
	(зона: 5)		109,84	113,27
509-1333	Светильник КвБЧ 100W, на столбик	шт.		
	(зона: 1)		109,84	114,40
	(зона: 2)		109,84	114,79
	(зона: 3)		109,84	114,82
	(зона: 4)		109,84	115,31
	(зона: 5)		109,84	115,32
509-1334	Светильник КвБЧ 100W, настенный вниз	шт.		
	(зона: 1)		84,44	86,72
	(зона: 2, 3)		84,44	86,82
	(зона: 4, 5)		84,44	86,94
509-1335	Светильник КвБЧ 100W, настенный вверх	шт.		
	(зона: 1)		47,40	48,82
	(зона: 2)		47,40	48,90
	(зона: 3)		47,40	48,91
	(зона: 4, 5)		47,40	49,00
509-1336	Светильник точечный марки AMBER 50 2 01 R50, неповоротный, с накладным стеклом, белый	шт.		
	(зона: 1)		12,85	13,17
	(зона: 2, 3)		12,85	13,18
	(зона: 4, 5)		12,85	13,19
509-1337	Светильник точечный марки AMBER 50 2 04 R50, неповоротный, с накладным стеклом, золото	шт.		
	(зона: 1)		15,01	15,37
	(зона: 2, 3)		15,01	15,38
	(зона: 4, 5)		15,01	15,39
509-1338	Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром	шт.		
	(зона: 1)		15,01	15,37
	(зона: 2, 3)		15,01	15,38
	(зона: 4, 5)		15,01	15,39

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1339	Светильник точечный марки BRUTTO 51 1 05 хромированный, на жесткой металлической стойке	шт.		
	(зона: 1)		39,93	40,92
	(зона: 2)		39,93	40,95
	(зона: 3)		39,93	40,96
	(зона: 4)		39,93	40,99
	(зона: 5)		39,93	41,00
509-1340	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 04 золото, на жесткой металлической стойке	шт.		
	(зона: 1)		36,27	37,19
	(зона: 2)		36,27	37,22
	(зона: 3)		36,27	37,23
	(зона: 4)		36,27	37,26
	(зона: 5)		36,27	37,27
509-1341	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 05 хром, на жесткой металлической стойке, без стекла	шт.		
	(зона: 1)		25,03	25,72
	(зона: 2)		25,03	25,76
	(зона: 3)		25,03	25,77
	(зона: 4)		25,03	25,80
	(зона: 5)		25,03	25,81
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью:				
509-4946	40 Вт, тип R-50	шт.		
	(зона: 1)		12,13	12,46
	(зона: 2, 3)		12,13	12,47
	(зона: 4, 5)		12,13	12,50
509-4947	40 Вт, тип RP-50, поворотный	шт.		
	(зона: 1)		29,47	30,16
	(зона: 2)		29,47	30,17
	(зона: 3)		29,47	30,18
	(зона: 4, 5)		29,47	30,20
509-4948	60 Вт, тип R-63	шт.		
	(зона: 1)		7,68	7,94
	(зона: 2)		7,68	7,95
	(зона: 3)		7,68	7,96
	(зона: 4, 5)		7,68	7,98
509-4949	60 Вт, тип RP-63, поворотный	шт.		
	(зона: 1)		29,90	30,60
	(зона: 2, 3)		29,90	30,62
	(зона: 4, 5)		29,90	30,64
509-4950	75 Вт, тип R-80	шт.		
	(зона: 1)		8,01	8,27
	(зона: 2, 3)		8,01	8,29
	(зона: 4, 5)		8,01	8,31
509-4951	75 Вт, тип RP-80, поворотный	шт.		
	(зона: 1)		29,93	30,65
	(зона: 2, 3)		29,93	30,67
	(зона: 4, 5)		29,93	30,69
509-1342	Светильник SGS101 1XSON-T 70W	шт.		
	(зона: 1)		355,98	368,05
	(зона: 2)		355,98	368,85
	(зона: 3)		355,98	368,91
	(зона: 4)		355,98	369,93
	(зона: 5)		355,98	369,95
509-1343	Светильник SGS102 1XSON-T 250W	шт.		
	(зона: 1)		512,37	527,56
	(зона: 2)		512,37	528,37
	(зона: 3)		512,37	528,43
	(зона: 4)		512,37	529,45
	(зона: 5)		512,37	529,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения:				
509-1350	консольный ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт.		
	(зона: 1)		250,31	262,14
	(зона: 2)		250,31	263,26
	(зона: 3)		250,31	263,34
	(зона: 4)		250,31	264,74
	(зона: 5)		250,31	264,77
509-5481	консольный ЖКУ 08-150-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		418,33	436,59
	(зона: 2)		418,33	438,21
	(зона: 3)		418,33	438,33
	(зона: 4)		418,33	440,36
	(зона: 5)		418,33	440,41
509-5482	консольный ЖКУ 08-150-002, с алюминиевым альзакированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		335,04	350,65
	(зона: 2)		335,04	352,10
	(зона: 3)		335,04	352,21
	(зона: 4)		335,04	354,04
	(зона: 5)		335,04	354,08
509-5483	консольный ЖКУ 08-250-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		504,21	525,18
	(зона: 2)		504,21	526,96
	(зона: 3)		504,21	527,10
	(зона: 4)		504,21	529,33
	(зона: 5)		504,21	529,37
509-5484	консольный ЖКУ 08-250-002, с алюминиевым альзакированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		405,11	423,11
	(зона: 2)		405,11	424,73
	(зона: 3)		405,11	424,85
	(зона: 4)		405,11	426,88
	(зона: 5)		405,11	426,92
509-1344	консольный ЖКУ 10-250, без стекла с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		305,11	321,90
	(зона: 2)		305,11	323,65
	(зона: 3)		305,11	323,78
	(зона: 4)		305,11	325,98
	(зона: 5)		305,11	326,02
509-1345	консольный ЖКУ 10-250, с выпуклым стеклом	шт.		
	(зона: 1)		308,38	324,54
	(зона: 2)		308,38	326,18
	(зона: 3)		308,38	326,30
	(зона: 4)		308,38	328,36
	(зона: 5)		308,38	328,40
509-5485	консольный ЖКУ 15-250-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		934,51	964,28
	(зона: 2)		934,51	966,09
	(зона: 3)		934,51	966,23
	(зона: 4)		934,51	968,51
	(зона: 5)		934,51	968,55
509-5486	консольный ЖКУ 15-250-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		853,73	880,89
	(зона: 2)		853,73	882,54
	(зона: 3)		853,73	882,67
	(зона: 4)		853,73	884,75
	(зона: 5)		853,73	884,79

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5487	консольный ЖКУ 15-400-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 222,14	1 259,25
	(зона: 2)		1 222,14	1 261,32
	(зона: 3)		1 222,14	1 261,47
	(зона: 4)		1 222,14	1 264,09
	(зона: 5)		1 222,14	1 264,14
509-5488	консольный ЖКУ 15-400-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		1 042,76	1 075,29
	(зона: 2)		1 042,76	1 077,20
	(зона: 3)		1 042,76	1 077,34
	(зона: 4)		1 042,76	1 079,75
	(зона: 5)		1 042,76	1 079,79
509-5489	консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		585,63	603,87
	(зона: 2)		585,63	604,94
	(зона: 3)		585,63	605,02
	(зона: 4)		585,63	606,36
	(зона: 5)		585,63	606,39
509-5490	консольный ЖКУ 16-150-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		521,41	537,67
	(зона: 2)		521,41	538,63
	(зона: 3)		521,41	538,70
	(зона: 4)		521,41	539,90
	(зона: 5)		521,41	539,93
509-5491	консольный ЖКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		621,13	640,28
	(зона: 2)		621,13	641,39
	(зона: 3)		621,13	641,47
	(зона: 4)		621,13	642,86
	(зона: 5)		621,13	642,88
509-5492	консольный ЖКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		555,33	572,48
	(зона: 2)		555,33	573,46
	(зона: 3)		555,33	573,54
	(зона: 4)		555,33	574,78
	(зона: 5)		555,33	574,80
509-5493	консольный ЖКУ 16-400-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		829,83	854,64
	(зона: 2)		829,83	855,98
	(зона: 3)		829,83	856,09
	(зона: 4)		829,83	857,77
	(зона: 5)		829,83	857,80
509-5494	консольный ЖКУ 16-400-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		752,26	775,03
	(зона: 2)		752,26	776,29
	(зона: 3)		752,26	776,38
	(зона: 4)		752,26	777,97
	(зона: 5)		752,26	778,01

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5495	консольный "Гелиос" ЖКУ 21-70-003(004), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		481,62	496,10
	(зона: 2)		481,62	496,89
	(зона: 3)		481,62	496,95
	(зона: 4)		481,62	497,94
	(зона: 5)		481,62	497,96
509-5496	консольный "Гелиос" ЖКУ 21-100-003(004), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		510,34	525,60
	(зона: 2)		510,34	526,42
	(зона: 3)		510,34	526,48
	(зона: 4)		510,34	527,52
	(зона: 5)		510,34	527,54
509-5497	консольный "Гелиос" ЖКУ 21-150-003(004), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		544,29	560,71
	(зона: 2)		544,29	561,62
	(зона: 3)		544,29	561,69
	(зона: 4)		544,29	562,83
	(зона: 5)		544,29	562,85
509-5498	консольный "Гелиос" ЖКУ 21-250-003(004), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		569,12	587,33
	(зона: 2)		569,12	588,45
	(зона: 3)		569,12	588,53
	(зона: 4)		569,12	589,93
	(зона: 5)		569,12	589,96
509-5686	консольный "Гелиос" ЖКУ 21-250-001(002), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		664,86	684,98
	(зона: 2)		664,86	686,10
	(зона: 3)		664,86	686,18
	(зона: 4)		664,86	687,58
	(зона: 5)		664,86	687,61
509-5499	консольный "Селена" ЖКУ 28-70-001, с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		732,99	758,93
	(зона: 2)		732,99	760,78
	(зона: 3)		732,99	760,91
	(зона: 4)		732,99	763,24
	(зона: 5)		732,99	763,28
509-5500	консольный "Селена" ЖКУ 28-100-001, с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		739,70	765,97
	(зона: 2)		739,70	767,85
	(зона: 3)		739,70	767,99
	(зона: 4)		739,70	770,34
	(зона: 5)		739,70	770,40
509-5501	консольный "Селена" ЖКУ 28-150-001, с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		401,46	421,07
	(зона: 2)		401,46	422,96
	(зона: 3)		401,46	423,11
	(зона: 4)		401,46	425,48
	(зона: 5)		401,46	425,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5502	консольный ЖКУ 28-150-001, с отражателем из светотехнического алюминия и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		426,95	444,50
	(зона: 2)		426,95	445,96
	(зона: 3)		426,95	446,08
	(зона: 4)		426,95	447,93
	(зона: 5)		426,95	447,96
509-5503	консольный ЖКУ 28-150-002, с отражателем из светотехнического алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		317,93	332,40
	(зона: 2)		317,93	333,72
	(зона: 3)		317,93	333,83
	(зона: 4)		317,93	335,50
	(зона: 5)		317,93	335,53
509-5504	консольный ЖКУ 28-150-003, с отражателем из светотехнического алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		346,09	362,51
	(зона: 2)		346,09	364,06
	(зона: 3)		346,09	364,18
	(зона: 4)		346,09	366,13
	(зона: 5)		346,09	366,17
509-1346	консольный ЖКУ 28-250-01 (с выпуклым стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		511,21	531,83
	(зона: 2)		511,21	533,52
	(зона: 3)		511,21	533,65
	(зона: 4)		511,21	535,79
	(зона: 5)		511,21	535,84
509-1347	консольный ЖКУ 28-400-02 (без стекла)	шт.		
	(зона: 1)		476,00	496,80
	(зона: 2)		476,00	498,65
	(зона: 3)		476,00	498,78
	(зона: 4)		476,00	501,11
	(зона: 5)		476,00	501,15
509-1348	консольный ЖКУ 28-400-01 (с выпуклым стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		582,19	606,50
	(зона: 2)		582,19	608,57
	(зона: 3)		582,19	608,73
	(зона: 4)		582,19	611,34
	(зона: 5)		582,19	611,39
509-1373	консольный ЖКУ 28-400-003 (с плоским стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		553,47	566,32
	(зона: 2)		553,47	566,61
	(зона: 3)		553,47	566,64
	(зона: 4, 5)		553,47	567,01
509-1349	консольный ЖКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.		
	(зона: 1)		412,62	431,16
	(зона: 2)		412,62	432,85
	(зона: 3)		412,62	432,97
	(зона: 4)		412,62	435,09
	(зона: 5)		412,62	435,13
509-1372	консольный ЖКУ 28-250-003 (с плоским стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		483,28	494,82
	(зона: 2)		483,28	495,13
	(зона: 3)		483,28	495,15
	(зона: 4)		483,28	495,54
	(зона: 5)		483,28	495,55
509-5505	консольный ЖКУ 35-150-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		425,07	443,76
	(зона: 2)		425,07	445,42
	(зона: 3)		425,07	445,56
	(зона: 4)		425,07	447,65
	(зона: 5)		425,07	447,69

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5506	консольный ЖКУ 35-150-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		352,53	368,99
	(зона: 2)		352,53	370,53
	(зона: 3)		352,53	370,64
	(зона: 4)		352,53	372,57
	(зона: 5)		352,53	372,61
509-5507	консольный ЖКУ 35-150-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		390,29	408,68
	(зона: 2)		390,29	410,42
	(зона: 3)		390,29	410,54
	(зона: 4)		390,29	412,72
	(зона: 5)		390,29	412,76
509-5508	консольный ЖКУ 35-250-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		515,32	537,01
	(зона: 2)		515,32	538,87
	(зона: 3)		515,32	539,01
	(зона: 4)		515,32	541,34
	(зона: 5)		515,32	541,40
509-5509	консольный ЖКУ 35-250-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		355,48	373,18
	(зона: 2)		355,48	374,91
	(зона: 3)		355,48	375,03
	(зона: 4)		355,48	377,22
	(зона: 5)		355,48	377,26
509-5510	консольный ЖКУ 35-250-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		452,45	473,27
	(зона: 2)		452,45	475,20
	(зона: 3)		452,45	475,34
	(зона: 4)		452,45	477,76
	(зона: 5)		452,45	477,81
509-5511	консольный ЖКУ 35-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		500,16	523,22
	(зона: 2)		500,16	525,36
	(зона: 3)		500,16	525,51
	(зона: 4)		500,16	528,21
	(зона: 5)		500,16	528,26
509-5512	консольный ЖКУ 35-400-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		449,51	470,67
	(зона: 2)		449,51	472,66
	(зона: 3)		449,51	472,81
	(зона: 4)		449,51	475,31
	(зона: 5)		449,51	475,36
509-5513	консольный ЖКУ 35-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		503,66	527,19
	(зона: 2)		503,66	529,39
	(зона: 3)		503,66	529,55
	(зона: 4)		503,66	532,32
	(зона: 5)		503,66	532,38
509-5514	подвесной ЖСУ 08-150-001, с алюминиевым алязакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		598,36	620,22
	(зона: 2)		598,36	621,84
	(зона: 3)		598,36	621,97
	(зона: 4)		598,36	624,00
	(зона: 5)		598,36	624,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5515	подвесной ЖСУ 08-150-002, с алюминиевым альзакированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		421,22	439,14
	(зона: 2)		421,22	440,69
	(зона: 3)		421,22	440,81
	(зона: 4)		421,22	442,76
	(зона: 5)		421,22	442,80
509-5516	подвесной ЖСУ 08-250-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		511,85	532,28
	(зона: 2)		511,85	533,94
	(зона: 3)		511,85	534,07
	(зона: 4)		511,85	536,16
	(зона: 5)		511,85	536,20
509-5517	подвесной ЖСУ 08-250-002, с алюминиевым альзакированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		472,97	492,22
	(зона: 2)		472,97	493,82
	(зона: 3)		472,97	493,95
	(зона: 4)		472,97	495,95
	(зона: 5)		472,97	496,00
509-5518	подвесной "Капля" ЖСУ 09-70-001, с защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		671,32	690,98
	(зона: 2)		671,32	692,00
	(зона: 3)		671,32	692,07
	(зона: 4)		671,32	693,36
	(зона: 5)		671,32	693,39
509-5519	подвесной "Капля" ЖСУ 09-70-002, с защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		757,63	779,81
	(зона: 2)		757,63	780,96
	(зона: 3)		757,63	781,04
	(зона: 4)		757,63	782,49
	(зона: 5)		757,63	782,51
509-5520	подвесной "Капля" ЖСУ 09-70-003, с крышкой из алюминиевого проката и защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		879,58	904,10
	(зона: 2)		879,58	905,23
	(зона: 3)		879,58	905,31
	(зона: 4)		879,58	906,74
	(зона: 5)		879,58	906,77
509-5521	подвесной "Капля" ЖСУ 09-70-004, с крышкой из алюминиевого проката и защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		965,53	992,06
	(зона: 2)		965,53	993,25
	(зона: 3)		965,53	993,34
	(зона: 4)		965,53	994,82
	(зона: 5)		965,53	994,85
509-5522	подвесной "Капля" ЖСУ 09-100-001, с защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		699,52	720,44
	(зона: 2)		699,52	721,57
	(зона: 3)		699,52	721,65
	(зона: 4)		699,52	723,08
	(зона: 5)		699,52	723,11
509-5523	подвесной "Капля" ЖСУ 09-100-002, с защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		742,84	765,42
	(зона: 2)		742,84	766,68
	(зона: 3)		742,84	766,77
	(зона: 4)		742,84	768,37
	(зона: 5)		742,84	768,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5524	подвесной "Капля" ЖСУ 09-100-003, с крышкой из алюминиевого проката и защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		935,56	961,89
	(зона: 2)		935,56	963,14
	(зона: 3)		935,56	963,23
	(зона: 4)		935,56	964,80
	(зона: 5)		935,56	964,83
509-5525	подвесной "Капля" ЖСУ 09-100-004, с крышкой из алюминиевого проката и защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		935,56	962,69
	(зона: 2)		935,56	964,06
	(зона: 3)		935,56	964,17
	(зона: 4)		935,56	965,89
	(зона: 5)		935,56	965,93
509-5526	подвесной "Капля" ЖСУ 09-150-001, с защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		807,42	830,49
	(зона: 2)		807,42	831,63
	(зона: 3)		807,42	831,71
	(зона: 4)		807,42	833,14
	(зона: 5)		807,42	833,17
509-5527	подвесной "Капля" ЖСУ 09-150-002, с защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		807,42	831,29
	(зона: 2)		807,42	832,55
	(зона: 3)		807,42	832,65
	(зона: 4)		807,42	834,24
	(зона: 5)		807,42	834,27
509-5528	подвесной "Капля" ЖСУ 09-150-003, с крышкой из алюминиевого проката и защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		964,34	991,54
	(зона: 2)		964,34	992,84
	(зона: 3)		964,34	992,93
	(зона: 4)		964,34	994,56
	(зона: 5)		964,34	994,59
509-5529	подвесной "Капля" ЖСУ 09-150-004, с крышкой из алюминиевого проката и защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		964,33	992,33
	(зона: 2)		964,33	993,75
	(зона: 3)		964,33	993,86
	(зона: 4)		964,33	995,65
	(зона: 5)		964,33	995,68
509-5530	подвесной ЖСУ 17-100-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		673,03	693,02
	(зона: 2)		673,03	694,09
	(зона: 3)		673,03	694,17
	(зона: 4)		673,03	695,51
	(зона: 5)		673,03	695,54
509-5531	подвесной ЖСУ 17-150-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		704,13	725,14
	(зона: 2)		704,13	726,27
	(зона: 3)		704,13	726,35
	(зона: 4)		704,13	727,78
	(зона: 5)		704,13	727,81

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5532	подвесной ЖСУ 17-250-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		820,97	844,82
	(зона: 2)		820,97	846,03
	(зона: 3)		820,97	846,12
	(зона: 4)		820,97	847,64
	(зона: 5)		820,97	847,67
509-5533	подвесной ЖСУ 21-250-001, с отражателем из светотехнического алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		382,80	398,96
	(зона: 2)		382,80	400,36
	(зона: 3)		382,80	400,46
	(зона: 4)		382,80	402,21
	(зона: 5)		382,80	402,25
509-1376	подвесной ЖСУ 21-250-002 (без стекла)	шт.		
	(зона: 1)		396,32	406,03
	(зона: 2)		396,32	406,32
	(зона: 3)		396,32	406,35
	(зона: 4, 5)		396,32	406,71
509-5534	подвесной ЖСУ 21-250-002, с отражателем из светотехнического алюминия и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		475,60	494,61
	(зона: 2)		475,60	496,16
	(зона: 3)		475,60	496,28
	(зона: 4)		475,60	498,23
	(зона: 5)		475,60	498,27
509-5535	подвесной ЖСУ 21-250-003, с отражателем из светотехнического алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		468,54	488,00
	(зона: 2)		468,54	489,65
	(зона: 3)		468,54	489,77
	(зона: 4)		468,54	491,85
	(зона: 5)		468,54	491,90
509-1352	подвесной ЖСУ 21-400	шт.		
	(зона: 1)		450,22	470,90
	(зона: 2)		450,22	472,81
	(зона: 3)		450,22	472,95
	(зона: 4)		450,22	475,36
	(зона: 5)		450,22	475,40
509-5536	подвесной ЖСУ 21-400-001, с отражателем из светотехнического алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		394,15	412,72
	(зона: 2)		394,15	414,47
	(зона: 3)		394,15	414,60
	(зона: 4)		394,15	416,80
	(зона: 5)		394,15	416,84
509-5217	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный	шт.		
	(зона: 1)		1 078,25	1 107,54
	(зона: 2)		1 078,25	1 108,80
	(зона: 3)		1 078,25	1 108,89
	(зона: 4)		1 078,25	1 110,48
	(зона: 5)		1 078,25	1 110,51
509-5537	Светильник торшерный "Огонек" ЖТУ 01-70-001, с защитным стеклом из полиметилметакрилата и крышкой из листового алюминия	шт.		
	(зона: 1)		716,27	735,94
	(зона: 2)		716,27	736,82
	(зона: 3)		716,27	736,88
	(зона: 4)		716,27	737,98
	(зона: 5)		716,27	738,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5538	Светильник торшерный "Шар" ЖТУ 06-70-004, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета	шт.		
	(зона: 1)		689,32	706,87
	(зона: 2)		689,32	707,48
	(зона: 3)		689,32	707,53
	(зона: 4)		689,32	708,31
	(зона: 5)		689,32	708,32
509-5539	Светильник торшерный "Шар" ЖТУ 06-100-004, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета	шт.		
	(зона: 1)		765,95	785,73
	(зона: 2)		765,95	786,45
	(зона: 3)		765,95	786,51
	(зона: 4)		765,95	787,42
	(зона: 5)		765,95	787,44
509-5540	Светильник торшерный "Пушкинский" ЖТУ 08-70-001, с защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		1 169,00	1 199,81
	(зона: 2)		1 169,00	1 201,02
	(зона: 3)		1 169,00	1 201,11
	(зона: 4)		1 169,00	1 202,63
	(зона: 5)		1 169,00	1 202,66
509-5541	Светильник торшерный "Пушкинский" ЖТУ 08-100-001, с защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		1 327,79	1 362,56
	(зона: 2)		1 327,79	1 363,90
	(зона: 3)		1 327,79	1 364,01
	(зона: 4)		1 327,79	1 365,69
	(зона: 5)		1 327,79	1 365,72
509-5542	Светильник торшерный "Пушкинский" ЖТУ 08-150-001, с защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		1 329,22	1 364,31
	(зона: 2)		1 329,22	1 365,71
	(зона: 3)		1 329,22	1 365,81
	(зона: 4)		1 329,22	1 367,55
	(зона: 5)		1 329,22	1 367,60
509-5543	Светильник торшерный "Бочонок" ЖТУ 10-70-001, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета и крышкой из штампованного алюминия	шт.		
	(зона: 1)		1 259,93	1 290,27
	(зона: 2)		1 259,93	1 291,12
	(зона: 3)		1 259,93	1 291,18
	(зона: 4)		1 259,93	1 292,24
	(зона: 5)		1 259,93	1 292,26
509-5544	Светильник торшерный "Бочонок" ЖТУ 10-100-001, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета и крышкой из штампованного алюминия	шт.		
	(зона: 1)		1 175,57	1 204,92
	(зона: 2)		1 175,57	1 205,87
	(зона: 3)		1 175,57	1 205,95
	(зона: 4)		1 175,57	1 207,14
	(зона: 5)		1 175,57	1 207,17
509-5545	Светильник торшерный "Александровский сад" ЖТУ 18-100-001, с рассеивателем из органического стекла с декоративным рисунком	шт.		
	(зона: 1)		642,17	662,13
	(зона: 2)		642,17	663,30
	(зона: 3)		642,17	663,39
	(зона: 4)		642,17	664,86
	(зона: 5)		642,17	664,88
509-1351	Светильник ЖПП 01-100-011	шт.		
	(зона: 1)		207,35	218,92
	(зона: 2)		207,35	220,14
	(зона: 3)		207,35	220,23
	(зона: 4)		207,35	221,75
	(зона: 5)		207,35	221,78

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5548	Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-150-003	шт.		
	(зона: 1)		12 990,48	13 269,98
	(зона: 2)		12 990,48	13 273,20
	(зона: 3)		12 990,48	13 273,43
	(зона: 4)		12 990,48	13 277,48
	(зона: 5)		12 990,48	13 277,56
509-5549	Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-250-001	шт.		
	(зона: 1)		12 949,95	13 229,62
	(зона: 2)		12 949,95	13 233,01
	(зона: 3)		12 949,95	13 233,27
	(зона: 4)		12 949,95	13 237,51
	(зона: 5)		12 949,95	13 237,60
509-5550	Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-250-003	шт.		
	(зона: 1)		13 106,70	13 389,51
	(зона: 2)		13 106,70	13 392,90
	(зона: 3)		13 106,70	13 393,15
	(зона: 4)		13 106,70	13 397,39
	(зона: 5)		13 106,70	13 397,49
509-5551	Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-400-003	шт.		
	(зона: 1)		13 416,36	13 707,44
	(зона: 2)		13 416,36	13 711,17
	(зона: 3)		13 416,36	13 711,44
	(зона: 4)		13 416,36	13 716,12
	(зона: 5)		13 416,36	13 716,22
509-5552	Светильник уличный консольный ГКУ 15-400-105	шт.		
	(зона: 1)		2 351,76	2 411,46
	(зона: 2)		2 351,76	2 413,53
	(зона: 3)		2 351,76	2 413,69
	(зона: 4)		2 351,76	2 416,30
	(зона: 5)		2 351,76	2 416,35
509-5553	Светильник уличный консольный ГКУ 15-400-107	шт.		
	(зона: 1)		2 351,76	2 411,46
	(зона: 2)		2 351,76	2 413,53
	(зона: 3)		2 351,76	2 413,69
	(зона: 4)		2 351,76	2 416,30
	(зона: 5)		2 351,76	2 416,35
509-5429	Светильник консольный НКУ 01-200, с металлическим отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		282,06	289,68
	(зона: 2)		282,06	290,01
	(зона: 3)		282,06	290,03
	(зона: 4)		282,06	290,43
	(зона: 5)		282,06	290,45
509-5430	Светильник торшерный "Огонек" НТУ 01-150-001, с защитным стеклом из полиметилметакрилата и крышкой из листового алюминия	шт.		
	(зона: 1)		402,47	414,48
	(зона: 2)		402,47	415,12
	(зона: 3)		402,47	415,17
	(зона: 4)		402,47	415,99
	(зона: 5)		402,47	416,01
509-5431	Светильник торшерный "Шар" НТУ 06-200-004, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета	шт.		
	(зона: 1)		476,97	488,59
	(зона: 2)		476,97	488,93
	(зона: 3)		476,97	488,96
	(зона: 4, 5)		476,97	489,39
Светильник под ртутную лампу ДРЛ:				
509-1353	для наружного освещения консольный РКУ 01-250-001, со стеклом	шт.		
	(зона: 1)		190,56	200,81
	(зона: 2)		190,56	201,86
	(зона: 3)		190,56	201,94
	(зона: 4)		190,56	203,26
	(зона: 5)		190,56	203,29

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1354	для наружного освещения консольный РКУ 01-250-002, без стекла	шт.		
	(зона: 1)		170,21	179,36
	(зона: 2)		170,21	180,30
	(зона: 3)		170,21	180,37
	(зона: 4)		170,21	181,55
	(зона: 5)		170,21	181,57
509-1355	для наружного освещения консольный РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт.		
	(зона: 1)		231,62	242,29
	(зона: 2)		231,62	243,28
	(зона: 3)		231,62	243,35
	(зона: 4)		231,62	244,60
	(зона: 5)		231,62	244,62
509-1356	для наружного освещения консольный РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт.		
	(зона: 1)		160,03	168,77
	(зона: 2)		160,03	169,68
	(зона: 3)		160,03	169,75
	(зона: 4)		160,03	170,88
	(зона: 5)		160,03	170,90
509-1357	для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла	шт.		
	(зона: 1)		220,69	234,11
	(зона: 2)		220,69	235,58
	(зона: 3)		220,69	235,69
	(зона: 4)		220,69	237,55
	(зона: 5)		220,69	237,58
509-1358	для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт.		
	(зона: 1)		273,66	288,44
	(зона: 2)		273,66	289,96
	(зона: 3)		273,66	290,07
	(зона: 4)		273,66	291,99
	(зона: 5)		273,66	292,02
509-1359	для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт.		
	(зона: 1)		303,02	318,38
	(зона: 2)		303,02	319,90
	(зона: 3)		303,02	320,01
	(зона: 4)		303,02	321,93
	(зона: 5)		303,02	321,96
509-1798	для наружного освещения консольный РКУ 06-125	шт.		
	(зона: 1)		278,86	288,89
	(зона: 2)		278,86	289,62
	(зона: 3)		278,86	289,68
	(зона: 4)		278,86	290,59
	(зона: 5)		278,86	290,61
509-5434	для наружного освещения консольный РКУ 06-250, с металлическим отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		429,21	443,24
	(зона: 2)		429,21	444,13
	(зона: 3)		429,21	444,20
	(зона: 4)		429,21	445,31
	(зона: 5)		429,21	445,34
509-5435	для наружного освещения консольный РКУ 06-250, с металлическим отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		306,83	317,91
	(зона: 2)		306,83	318,72
	(зона: 3)		306,83	318,78
	(зона: 4)		306,83	319,80
	(зона: 5)		306,83	319,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5436	для наружного освещения консольный РКУ 08-125-001, со стальным алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		627,32	646,50
	(зона: 2)		627,32	647,58
	(зона: 3)		627,32	647,66
	(зона: 4)		627,32	649,03
	(зона: 5)		627,32	649,06
509-5437	для наружного освещения консольный РКУ 08-125-002, со стальным алюминированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		464,71	479,64
	(зона: 2)		464,71	480,56
	(зона: 3)		464,71	480,63
	(зона: 4)		464,71	481,80
	(зона: 5)		464,71	481,82
509-5438	для наружного освещения консольный РКУ 08-250-003, со стальным алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		738,47	762,84
	(зона: 2)		738,47	764,41
	(зона: 3)		738,47	764,52
	(зона: 4)		738,47	766,50
	(зона: 5)		738,47	766,54
509-5439	для наружного освещения консольный РКУ 08-250-004, со стальным алюминированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		538,38	557,76
	(зона: 2)		538,38	559,16
	(зона: 3)		538,38	559,27
	(зона: 4)		538,38	561,04
	(зона: 5)		538,38	561,07
509-5440	для наружного освещения консольный РКУ 15-250-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 652,70	1 695,45
	(зона: 2)		1 652,70	1 697,04
	(зона: 3)		1 652,70	1 697,16
	(зона: 4)		1 652,70	1 699,16
	(зона: 5)		1 652,70	1 699,19
509-5441	для наружного освещения консольный РКУ 15-250-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		1 503,95	1 542,74
	(зона: 2)		1 503,95	1 544,16
	(зона: 3)		1 503,95	1 544,27
	(зона: 4)		1 503,95	1 546,07
	(зона: 5)		1 503,95	1 546,10
509-5442	для наружного освещения консольный РКУ 15-400-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 722,05	1 767,18
	(зона: 2)		1 722,05	1 768,92
	(зона: 3)		1 722,05	1 769,06
	(зона: 4)		1 722,05	1 771,26
	(зона: 5)		1 722,05	1 771,30
509-5443	для наружного освещения консольный РКУ 15-400-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		1 533,63	1 574,00
	(зона: 2)		1 533,63	1 575,58
	(зона: 3)		1 533,63	1 575,71
	(зона: 4)		1 533,63	1 577,71
	(зона: 5)		1 533,63	1 577,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5444	для наружного освещения консольный РКУ 16-125-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		932,87	956,77
	(зона: 2)		932,87	957,63
	(зона: 3)		932,87	957,69
	(зона: 4)		932,87	958,77
	(зона: 5)		932,87	958,79
509-5445	для наружного освещения консольный РКУ 16-125-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		475,98	490,25
	(зона: 2)		475,98	491,03
	(зона: 3)		475,98	491,09
	(зона: 4)		475,98	492,07
	(зона: 5)		475,98	492,08
509-5446	для наружного освещения консольный РКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 049,87	1 076,80
	(зона: 2)		1 049,87	1 077,77
	(зона: 3)		1 049,87	1 077,84
	(зона: 4)		1 049,87	1 079,07
	(зона: 5)		1 049,87	1 079,09
509-5447	для наружного освещения консольный РКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		868,96	891,48
	(зона: 2)		868,96	892,33
	(зона: 3)		868,96	892,39
	(зона: 4)		868,96	893,45
	(зона: 5)		868,96	893,47
509-5448	для наружного освещения консольный РКУ 16-400-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 169,76	1 200,38
	(зона: 2)		1 169,76	1 201,56
	(зона: 3)		1 169,76	1 201,65
	(зона: 4)		1 169,76	1 203,13
	(зона: 5)		1 169,76	1 203,16
509-5449	для наружного освещения консольный РКУ 16-400-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		1 030,22	1 057,45
	(зона: 2)		1 030,22	1 058,54
	(зона: 3)		1 030,22	1 058,62
	(зона: 4)		1 030,22	1 059,98
	(зона: 5)		1 030,22	1 060,01
509-5450	для наружного освещения консольный "Гелиос" РКУ 21-125- 003(004), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		642,39	659,89
	(зона: 2)		642,39	660,65
	(зона: 3)		642,39	660,71
	(зона: 4)		642,39	661,66
	(зона: 5)		642,39	661,68
509-5451	для наружного освещения консольный "Гелиос" РКУ 21-250- 003(004), с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		733,37	753,87
	(зона: 2)		733,37	754,83
	(зона: 3)		733,37	754,90
	(зона: 4)		733,37	756,10
	(зона: 5)		733,37	756,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5452	для наружного освещения консольный "Селена" РКУ 28-80-001, с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		1 068,14	1 100,49
	(зона: 2)		1 068,14	1 102,28
	(зона: 3)		1 068,14	1 102,42
	(зона: 4)		1 068,14	1 104,68
	(зона: 5)		1 068,14	1 104,72
509-5453	для наружного освещения консольный "Селена" РКУ 28-125-001, с алюминиевым отражателем и защитным стеклом из полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		858,43	886,68
	(зона: 2)		858,43	888,49
	(зона: 3)		858,43	888,62
	(зона: 4)		858,43	890,91
	(зона: 5)		858,43	890,95
509-1799	для наружного освещения консольный РКУ 28-250-001 (с выпуклым стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		614,13	639,67
	(зона: 2)		614,13	641,85
	(зона: 3)		614,13	642,00
	(зона: 4)		614,13	644,73
	(зона: 5)		614,13	644,78
509-1800	для наружного освещения консольный РКУ 28-250-002 (без стекла)	шт.		
	(зона: 1)		506,35	526,18
	(зона: 2)		506,35	527,76
	(зона: 3)		506,35	527,88
	(зона: 4)		506,35	529,88
	(зона: 5)		506,35	529,91
509-5433	для наружного освещения консольный РКУ 28-250-003 (с плоским стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		599,63	621,32
	(зона: 2)		599,63	622,90
	(зона: 3)		599,63	623,03
	(зона: 4)		599,63	625,03
	(зона: 5)		599,63	625,06
509-5432	для наружного освещения консольный РКУ 28-400-002 (без стекла)	шт.		
	(зона: 1)		536,67	557,10
	(зона: 2)		536,67	558,68
	(зона: 3)		536,67	558,81
	(зона: 4)		536,67	560,81
	(зона: 5)		536,67	560,84
509-1801	для наружного освещения консольный РКУ 28-400-003 (с плоским стеклом)	шт.		
	(зона: 1)		592,51	614,95
	(зона: 2)		592,51	616,68
	(зона: 3)		592,51	616,80
	(зона: 4)		592,51	618,99
	(зона: 5)		592,51	619,03
509-5454	для наружного освещения консольный РКУ 30-125-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		460,79	475,94
	(зона: 2)		460,79	476,91
	(зона: 3)		460,79	476,98
	(зона: 4)		460,79	478,21
	(зона: 5)		460,79	478,23
509-5455	для наружного освещения консольный РКУ 33-250-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		619,23	642,01
	(зона: 2)		619,23	643,70
	(зона: 3)		619,23	643,83
	(зона: 4)		619,23	645,97
	(зона: 5)		619,23	646,02

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5456	для наружного освещения консольный РКУ 33-250-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		510,69	530,60
	(зона: 2)		510,69	532,19
	(зона: 3)		510,69	532,31
	(зона: 4)		510,69	534,31
	(зона: 5)		510,69	534,34
509-5457	для наружного освещения консольный РКУ 33-250-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		583,30	605,75
	(зона: 2)		583,30	607,51
	(зона: 3)		583,30	607,64
	(зона: 4)		583,30	609,86
	(зона: 5)		583,30	609,91
509-5458	для наружного освещения консольный РКУ 33-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		649,53	674,20
	(зона: 2)		649,53	676,11
	(зона: 3)		649,53	676,25
	(зона: 4)		649,53	678,66
	(зона: 5)		649,53	678,70
509-5459	для наружного освещения консольный РКУ 33-400-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		512,05	533,28
	(зона: 2)		512,05	535,07
	(зона: 3)		512,05	535,20
	(зона: 4)		512,05	537,47
	(зона: 5)		512,05	537,51
509-5460	для наружного освещения консольный РКУ 33-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		608,72	632,96
	(зона: 2)		608,72	634,94
	(зона: 3)		608,72	635,08
	(зона: 4)		608,72	637,57
	(зона: 5)		608,72	637,61
509-5463	для наружного освещения консольный РСУ 08-125-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		626,91	646,08
	(зона: 2)		626,91	647,16
	(зона: 3)		626,91	647,24
	(зона: 4)		626,91	648,61
	(зона: 5)		626,91	648,64
509-5464	для наружного освещения консольный РСУ 08-125-002, с алюминированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		493,50	509,70
	(зона: 2)		493,50	510,73
	(зона: 3)		493,50	510,82
	(зона: 4)		493,50	512,12
	(зона: 5)		493,50	512,14
509-5465	для наружного освещения консольный РСУ 08-250-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		828,48	854,45
	(зона: 2)		828,48	855,99
	(зона: 3)		828,48	856,11
	(зона: 4)		828,48	858,03
	(зона: 5)		828,48	858,08

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5466	для наружного освещения консольный РСУ 08-250-002, с алюминированным отражателем, без защитного стекла	шт.		
	(зона: 1)		633,31	654,98
	(зона: 2)		633,31	656,45
	(зона: 3)		633,31	656,56
	(зона: 4)		633,31	658,42
	(зона: 5)		633,31	658,45
509-5467	для наружного освещения консольный "Капля" РСУ 09-125-001, с защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 082,12	1 109,80
	(зона: 2)		1 082,12	1 110,79
	(зона: 3)		1 082,12	1 110,86
	(зона: 4)		1 082,12	1 112,11
	(зона: 5)		1 082,12	1 112,13
509-5468	для наружного освещения консольный "Капля" РСУ 09-125-002, с защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 197,74	1 228,13
	(зона: 2)		1 197,74	1 229,18
	(зона: 3)		1 197,74	1 229,26
	(зона: 4)		1 197,74	1 230,58
	(зона: 5)		1 197,74	1 230,61
509-5469	для наружного освещения консольный "Капля" РСУ 09-125-003, с крышкой из алюминиевого проката и защитным молочным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 323,60	1 356,70
	(зона: 2)		1 323,60	1 357,78
	(зона: 3)		1 323,60	1 357,86
	(зона: 4)		1 323,60	1 359,23
	(зона: 5)		1 323,60	1 359,26
509-5470	для наружного освещения консольный "Капля" РСУ 09-125-004, с крышкой из алюминиевого проката и защитным прозрачным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 470,92	1 507,37
	(зона: 2)		1 470,92	1 508,52
	(зона: 3)		1 470,92	1 508,60
	(зона: 4)		1 470,92	1 510,05
	(зона: 5)		1 470,92	1 510,07
509-5471	для наружного освещения консольный РСУ 17-125-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		912,41	936,89
	(зона: 2)		912,41	937,91
	(зона: 3)		912,41	937,98
	(зона: 4)		912,41	939,27
	(зона: 5)		912,41	939,30
509-5472	для наружного освещения консольный РСУ 17-250-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.		
	(зона: 1)		1 190,09	1 220,33
	(зона: 2)		1 190,09	1 221,38
	(зона: 3)		1 190,09	1 221,46
	(зона: 4)		1 190,09	1 222,78
	(зона: 5)		1 190,09	1 222,81
509-1802	для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-001, без стекла	шт.		
	(зона: 1)		260,42	272,55
	(зона: 2)		260,42	273,69
	(зона: 3)		260,42	273,77
	(зона: 4)		260,42	275,20
	(зона: 5)		260,42	275,23

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1803	для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-002, со стеклом	шт.		
	(зона: 1)		755,12	778,14
	(зона: 2)		755,12	779,43
	(зона: 3)		755,12	779,52
	(зона: 4)		755,12	781,16
	(зона: 5)		755,12	781,19
509-5461	для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-003, с плоским силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		697,37	719,82
	(зона: 2)		697,37	721,22
	(зона: 3)		697,37	721,32
	(зона: 4)		697,37	723,07
	(зона: 5)		697,37	723,11
509-1804	для наружного освещения подвесной РСУ 21-400-001	шт.		
	(зона: 1)		623,94	645,43
	(зона: 2)		623,94	646,89
	(зона: 3)		623,94	647,01
	(зона: 4)		623,94	648,86
	(зона: 5)		623,94	648,89
509-5462	для наружного освещения подвесной РСУ 21-400-003, с плоским силикатным стеклом	шт.		
	(зона: 1)		822,20	849,13
	(зона: 2)		822,20	850,84
	(зона: 3)		822,20	850,98
	(зона: 4)		822,20	853,13
	(зона: 5)		822,20	853,17
509-1805	промышленный подвесной РСП 05-250-001, без стекла	шт.		
	(зона: 1)		309,65	317,13
	(зона: 2)		309,65	317,34
	(зона: 3)		309,65	317,35
	(зона: 4)		309,65	317,62
	(зона: 5)		309,65	317,63
509-1806	промышленный подвесной РСП 05-250-032, со стеклом	шт.		
	(зона: 1)		637,42	654,63
	(зона: 2)		637,42	655,35
	(зона: 3)		637,42	655,41
	(зона: 4)		637,42	656,32
	(зона: 5)		637,42	656,34
509-4865	Светильник РСП 05-700-022	шт.		
	(зона: 1)		934,98	956,16
	(зона: 2)		934,98	956,57
	(зона: 3)		934,98	956,59
	(зона: 4)		934,98	957,10
	(зона: 5)		934,98	957,11
509-5622	Светильник РПУ-02-125-001	шт.		
	(зона: 1)		706,54	728,10
	(зона: 2)		706,54	729,31
	(зона: 3)		706,54	729,40
	(зона: 4)		706,54	730,92
	(зона: 5)		706,54	730,95
509-5218	Светильник РПУ 02-125-002 антивандальный	шт.		
	(зона: 1)		899,07	924,48
	(зона: 2)		899,07	925,69
	(зона: 3)		899,07	925,78
	(зона: 4)		899,07	927,30
	(зона: 5)		899,07	927,33
509-5473	Светильник торшерный "Огонек" РТУ 01-125-001, с защитным стеклом из полиметилметакрилата и крышкой из листового алюминия	шт.		
	(зона: 1)		487,10	501,98
	(зона: 2)		487,10	502,83
	(зона: 3)		487,10	502,89
	(зона: 4)		487,10	503,95
	(зона: 5)		487,10	503,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5474	Светильник торшерный "Шар" РТУ 06-125-004, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета	шт.		
	(зона: 1)		547,44	562,74
	(зона: 2)		547,44	563,46
	(зона: 3)		547,44	563,51
	(зона: 4)		547,44	564,41
	(зона: 5)		547,44	564,42
509-5475	Светильник торшерный "Пушкинский" РТУ 08-125-001, с защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		1 010,65	1 038,19
	(зона: 2)		1 010,65	1 039,38
	(зона: 3)		1 010,65	1 039,47
	(зона: 4)		1 010,65	1 040,98
	(зона: 5)		1 010,65	1 041,01
509-5476	Светильник торшерный "Пушкинский" РТУ 08-250-001, с защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата	шт.		
	(зона: 1)		1 142,08	1 173,43
	(зона: 2)		1 142,08	1 174,83
	(зона: 3)		1 142,08	1 174,93
	(зона: 4)		1 142,08	1 176,67
	(зона: 5)		1 142,08	1 176,71
509-5477	Светильник торшерный "Бочонок" РТУ 10-125-001, с защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната молочного цвета и крышкой из штампованного алюминия	шт.		
	(зона: 1)		1 065,36	1 091,81
	(зона: 2)		1 065,36	1 092,65
	(зона: 3)		1 065,36	1 092,72
	(зона: 4)		1 065,36	1 093,78
	(зона: 5)		1 065,36	1 093,80
509-5478	Светильник торшерный "Шар" РТУ 11-125-004, с защитным силикатным стеклом молочного цвета	шт.		
	(зона: 1)		536,48	553,15
	(зона: 2)		536,48	554,12
	(зона: 3)		536,48	554,19
	(зона: 4)		536,48	555,41
	(зона: 5)		536,48	555,43
509-5479	Светильник торшерный "Александровский сад" РТУ 17-250-002, с рассеивателем из органического стекла	шт.		
	(зона: 1)		887,08	915,22
	(зона: 2)		887,08	916,91
	(зона: 3)		887,08	917,04
	(зона: 4)		887,08	919,17
	(зона: 5)		887,08	919,22
509-5480	Светильник торшерный "Александровский сад" РТУ 18-125-001, с рассеивателем из органического стекла с декоративным рисунком	шт.		
	(зона: 1)		393,27	408,36
	(зона: 2)		393,27	409,54
	(зона: 3)		393,27	409,63
	(зона: 4)		393,27	411,11
	(зона: 5)		393,27	411,14
509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		53,60	55,86
	(зона: 2)		53,60	56,05
	(зона: 3)		53,60	56,07
	(зона: 4)		53,60	56,30
	(зона: 5)		53,60	56,31
509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		65,00	67,79
	(зона: 2)		65,00	68,03
	(зона: 3)		65,00	68,04
	(зона: 4)		65,00	68,35
	(зона: 5)		65,00	68,36

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		73,33	76,58
	(зона: 2)		73,33	76,87
	(зона: 3)		73,33	76,90
	(зона: 4, 5)		73,33	77,27
509-5127	Светильник ЛПБ 31-11-006 антивандальный	шт.		
	(зона: 1)		186,81	191,93
	(зона: 2)		186,81	192,16
	(зона: 3)		186,81	192,18
	(зона: 4, 5)		186,81	192,46
509-1398	Светильник ЛСП 3902 1х36Вт IP65	шт.		
	(зона: 1)		82,13	85,90
	(зона: 2)		82,13	86,25
	(зона: 3)		82,13	86,27
	(зона: 4)		82,13	86,71
	(зона: 5)		82,13	86,72
509-1399	Светильник ЛСП 3902 2х36Вт IP65	шт.		
	(зона: 1)		101,96	106,48
	(зона: 2)		101,96	106,89
	(зона: 3)		101,96	106,91
	(зона: 4)		101,96	107,42
	(зона: 5)		101,96	107,43
509-2954	Светильник ЛСП 16-2х40 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		113,95	124,64
	(зона: 2)		113,95	126,02
	(зона: 3)		113,95	126,12
	(зона: 4)		113,95	127,85
	(зона: 5)		113,95	127,89
509-2955	Светильник ЛСП 02-2х40	шт.		
	(зона: 1)		212,26	223,43
	(зона: 2)		212,26	224,56
	(зона: 3)		212,26	224,64
	(зона: 4)		212,26	226,07
	(зона: 5)		212,26	226,10
509-4984	Светильник подвесной с диффузным отражателем без отверстий, без экранирующей решетки ЛСП 02-2х36-001	шт.		
	(зона: 1)		303,23	313,65
	(зона: 2)		303,23	314,36
	(зона: 3)		303,23	314,42
	(зона: 4)		303,23	315,31
	(зона: 5)		303,23	315,32
509-4985	Светильник подвесной с диффузным отражателем без отверстий, с экранирующей решеткой ЛСП 02-2х36-002	шт.		
	(зона: 1)		375,40	387,86
	(зона: 2)		375,40	388,66
	(зона: 3)		375,40	388,72
	(зона: 4)		375,40	389,74
	(зона: 5)		375,40	389,76
509-4986	Светильник подвесной с диффузным отражателем с отверстиями, без экранирующей решетки ЛСП 02-2х36-003	шт.		
	(зона: 1)		303,25	313,97
	(зона: 2)		303,25	314,73
	(зона: 3)		303,25	314,78
	(зона: 4)		303,25	315,74
	(зона: 5)		303,25	315,76
509-4987	Светильник подвесной с диффузным отражателем с отверстиями, с экранирующей решеткой ЛСП 02-2х36-004	шт.		
	(зона: 1)		375,42	387,68
	(зона: 2)		375,42	388,46
	(зона: 3)		375,42	388,52
	(зона: 4)		375,42	389,50
	(зона: 5)		375,42	389,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4988	Светильник подвесной с отражателем "кососвет", с экранирующей решеткой ЛСП 02-2х36-005	шт.		
	(зона: 1)		375,42	388,38
	(зона: 2)		375,42	389,26
	(зона: 3)		375,42	389,33
	(зона: 4)		375,42	390,45
	(зона: 5)		375,42	390,48
509-4989	Светильник подвесной полугерметичный без отражателя и экранирующей решетки ЛСП 22-65-001	шт.		
	(зона: 1)		304,26	316,78
	(зона: 2)		304,26	317,83
	(зона: 3)		304,26	317,91
	(зона: 4)		304,26	319,23
	(зона: 5)		304,26	319,26
509-4990	Светильник подвесной полугерметичный без отражателя и экранирующей решетки ЛСП 22-2х65-001	шт.		
	(зона: 1)		820,60	844,93
	(зона: 2)		820,60	846,22
	(зона: 3)		820,60	846,31
	(зона: 4)		820,60	847,95
	(зона: 5)		820,60	847,98
509-4991	Светильник подвесной полугерметичный с диффузным отражателем без отверстий, без экранирующей решетки ЛСП 22-2х65-101	шт.		
	(зона: 1)		231,60	246,13
	(зона: 2)		231,60	247,75
	(зона: 3)		231,60	247,87
	(зона: 4)		231,60	249,90
	(зона: 5)		231,60	249,94
509-4992	Светильник подвесной полугерметичный с диффузным отражателем без отверстий, с экранирующей решеткой ЛСП 22-2х65-111	шт.		
	(зона: 1)		348,53	366,88
	(зона: 2)		348,53	368,74
	(зона: 3)		348,53	368,88
	(зона: 4)		348,53	371,22
	(зона: 5)		348,53	371,27
509-5776	Светильник люминесцентный потолочный ЛСП 40-2х36-005 IP65	шт.		
	(зона: 1)		340,37	350,94
	(зона: 2)		340,37	351,55
	(зона: 3)		340,37	351,60
	(зона: 4)		340,37	352,38
	(зона: 5)		340,37	352,39
509-4993	Светильник подвесной полугерметичный без отражателя, с рассеивателем из молочного пластика ЛСП 40-2х40-003	шт.		
	(зона: 1)		464,29	479,76
	(зона: 2)		464,29	480,78
	(зона: 3)		464,29	480,85
	(зона: 4)		464,29	482,12
	(зона: 5)		464,29	482,14
509-4994	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом из поликарбоната, с рассеивателем из полиметилметакрилата ЛСП 40-2х40-005	шт.		
	(зона: 1)		356,32	367,21
	(зона: 2)		356,32	367,82
	(зона: 3)		356,32	367,87
	(зона: 4)		356,32	368,65
	(зона: 5)		356,32	368,66
509-4995	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом из поликарбоната, с рассеивателем из прозрачного полиметилметакрилата ЛСП 44-40-001	шт.		
	(зона: 1)		182,54	188,57
	(зона: 2)		182,54	188,96
	(зона: 3)		182,54	188,99
	(зона: 4)		182,54	189,48
	(зона: 5)		182,54	189,49

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4996	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом и рассеиватель из поликарбоната ЛСП 44-40-002	шт.		
	(зона: 1)		240,96	248,16
	(зона: 2)		240,96	248,54
	(зона: 3)		240,96	248,57
	(зона: 4)		240,96	249,06
	(зона: 5)		240,96	249,07
509-4997	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом из поликарбоната, с рассеивателем из прозрачного полиметилметакрилата ЛСП 44-2х40-001	шт.		
	(зона: 1)		284,18	293,63
	(зона: 2)		284,18	294,24
	(зона: 3)		284,18	294,29
	(зона: 4)		284,18	295,07
	(зона: 5)		284,18	295,08
509-4998	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом и рассеивателем из поликарбоната ЛСП 44-2х40-002	шт.		
	(зона: 1)		325,16	335,43
	(зона: 2)		325,16	336,04
	(зона: 3)		325,16	336,09
	(зона: 4)		325,16	336,87
	(зона: 5)		325,16	336,88
509-4999	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом и рассеивателем из негорючего поликарбоната для пожароопасных помещений ЛСП 44-2х40-003	шт.		
	(зона: 1)		614,04	630,08
	(зона: 2)		614,04	630,70
	(зона: 3)		614,04	630,75
	(зона: 4)		614,04	631,52
	(зона: 5)		614,04	631,53
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из органического стекла типа:				
509-5395	ЛСП 03ВEx-1х65 (Н4Т5Л)	шт.		
	(зона: 1)		1 832,65	1 880,19
	(зона: 2)		1 832,65	1 881,97
	(зона: 3)		1 832,65	1 882,10
	(зона: 4)		1 832,65	1 884,34
	(зона: 5)		1 832,65	1 884,38
509-5396	ЛСП 03ВEx-1х80 (Н4Т4Л)	шт.		
	(зона: 1)		1 836,55	1 884,16
	(зона: 2)		1 836,55	1 885,95
	(зона: 3)		1 836,55	1 886,08
	(зона: 4)		1 836,55	1 888,32
	(зона: 5)		1 836,55	1 888,36
509-5397	ЛСП 03ВEx-2х65 (Н4Т5Л)	шт.		
	(зона: 1)		2 826,64	2 902,96
	(зона: 2)		2 826,64	2 906,19
	(зона: 3)		2 826,64	2 906,44
	(зона: 4)		2 826,64	2 910,51
	(зона: 5)		2 826,64	2 910,59
509-5398	ЛСП 03ВEx-2х80 (Н4Т4Л)	шт.		
	(зона: 1)		2 833,94	2 910,41
	(зона: 2)		2 833,94	2 913,64
	(зона: 3)		2 833,94	2 913,89
	(зона: 4)		2 833,94	2 917,95
	(зона: 5)		2 833,94	2 918,04
509-1360	Светильник ЛПО 16-2х18	шт.		
	(зона: 1)		59,11	62,27
	(зона: 2)		59,11	62,60
	(зона: 3)		59,11	62,62
	(зона: 4)		59,11	63,03
	(зона: 5)		59,11	63,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1362	Светильник ЛПО 16-4х18	шт.		
	(зона: 1)		119,36	125,41
	(зона: 2)		119,36	126,01
	(зона: 3)		119,36	126,05
	(зона: 4)		119,36	126,81
	(зона: 5)		119,36	126,82
509-1361	Светильник ЛПО 16-2х36	шт.		
	(зона: 1)		93,02	98,04
	(зона: 2)		93,02	98,56
	(зона: 3)		93,02	98,60
	(зона: 4)		93,02	99,25
	(зона: 5)		93,02	99,27
509-1364	Светильник ЛПО 09-4х36	шт.		
	(зона: 1)		155,44	165,47
	(зона: 2)		155,44	166,61
	(зона: 3)		155,44	166,69
	(зона: 4)		155,44	168,12
	(зона: 5)		155,44	168,15
509-1363	Светильник ЛПО 09-4х18	шт.		
	(зона: 1)		100,16	105,93
	(зона: 2)		100,16	106,54
	(зона: 3)		100,16	106,59
	(зона: 4)		100,16	107,37
	(зона: 5)		100,16	107,38
509-1365	Светильник ЛПО 103 2х36	шт.		
	(зона: 1)		64,19	68,44
	(зона: 2)		64,19	68,93
	(зона: 3)		64,19	68,96
	(зона: 4)		64,19	69,57
	(зона: 5)		64,19	69,58
509-1366	Светильник ЛПО 11 1х18	шт.		
	(зона: 1)		43,55	45,76
	(зона: 2)		43,55	45,97
	(зона: 3)		43,55	45,99
	(зона: 4, 5)		43,55	46,27
509-5749	Светильник ЛПО 01 2х40	шт.		
	(зона: 1)		109,47	114,43
	(зона: 2)		109,47	114,88
	(зона: 3)		109,47	114,92
	(зона: 4)		109,47	115,49
	(зона: 5)		109,47	115,50
509-2957	Светильник ЛПО 02-2х40	шт.		
	(зона: 1)		263,99	273,73
	(зона: 2)		263,99	274,45
	(зона: 3)		263,99	274,51
	(зона: 4)		263,99	275,42
	(зона: 5)		263,99	275,44
509-5750	Светильник ЛПО 2х80	шт.		
	(зона: 1)		215,90	223,19
	(зона: 2)		215,90	223,68
	(зона: 3)		215,90	223,71
	(зона: 4)		215,90	224,32
	(зона: 5)		215,90	224,33
509-2974	Светильник ЛПО 56-1х11-001 антивандальный IP20	шт.		
	(зона: 1)		228,12	234,86
	(зона: 2)		228,12	235,21
	(зона: 3)		228,12	235,24
	(зона: 4)		228,12	235,68
	(зона: 5)		228,12	235,69
509-5219	Светильник ЛПО 56-11-004 антивандальный	шт.		
	(зона: 1)		285,15	292,54
	(зона: 2)		285,15	292,81
	(зона: 3)		285,15	292,83
	(зона: 4)		285,15	293,18
	(зона: 5)		285,15	293,19

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2975	Светильник ЛПО 40-2Х40 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		276,20	285,19
	(зона: 2)		276,20	285,75
	(зона: 3)		276,20	285,80
	(зона: 4)		276,20	286,51
	(зона: 5)		276,20	286,53
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:				
509-5373	ЛПО 1х20-001	шт.		
	(зона: 1)		70,41	73,31
	(зона: 2)		70,41	73,55
	(зона: 3)		70,41	73,56
	(зона: 4)		70,41	73,87
	(зона: 5)		70,41	73,88
509-5374	ЛПО 1х40-001	шт.		
	(зона: 1)		90,89	94,69
	(зона: 2)		90,89	95,01
	(зона: 3)		90,89	95,03
	(зона: 4)		90,89	95,44
	(зона: 5)		90,89	95,45
509-5375	ЛПО 2х20-001	шт.		
	(зона: 1)		81,86	85,48
	(зона: 2)		81,86	85,80
	(зона: 3)		81,86	85,82
	(зона: 4)		81,86	86,23
	(зона: 5)		81,86	86,24
509-5376	ЛПО 2х40-001	шт.		
	(зона: 1)		142,44	148,76
	(зона: 2)		142,44	149,32
	(зона: 3)		142,44	149,37
	(зона: 4)		142,44	150,07
	(зона: 5)		142,44	150,09
509-5377	ЛПО 4х20-002	шт.		
	(зона: 1)		217,32	227,11
	(зона: 2)		217,32	228,00
	(зона: 3)		217,32	228,07
	(зона: 4)		217,32	229,18
	(зона: 5)		217,32	229,21
509-5378	ЛПО 4х40-002	шт.		
	(зона: 1)		367,92	382,20
	(зона: 2)		367,92	383,34
	(зона: 3)		367,92	383,42
	(зона: 4)		367,92	384,85
	(зона: 5)		367,92	384,88
509-5379	ЛПО 01 (ЛПО 12)-1х20	шт.		
	(зона: 1)		56,25	58,86
	(зона: 2)		56,25	59,11
	(зона: 3)		56,25	59,12
	(зона: 4)		56,25	59,43
	(зона: 5)		56,25	59,44
509-5380	ЛПО 01 (ЛПО 12)-1х40	шт.		
	(зона: 1)		72,33	75,76
	(зона: 2)		72,33	76,08
	(зона: 3)		72,33	76,10
	(зона: 4)		72,33	76,51
	(зона: 5)		72,33	76,52
509-5381	ЛПО 01 (ЛПО 12)-2х20	шт.		
	(зона: 1)		72,32	75,75
	(зона: 2)		72,32	76,07
	(зона: 3)		72,32	76,09
	(зона: 4)		72,32	76,50
	(зона: 5)		72,32	76,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5382	ЛПО 01 (ЛПО 12)-2х40	шт.		
	(зона: 1)		112,61	116,93
	(зона: 2)		112,61	117,28
	(зона: 3)		112,61	117,30
	(зона: 4)		112,61	117,73
	(зона: 5)		112,61	117,74
509-5383	ЛПО 46-1х20-003 (004)	шт.		
	(зона: 1)		113,58	117,03
	(зона: 2)		113,58	117,23
	(зона: 3)		113,58	117,25
	(зона: 4)		113,58	117,48
	(зона: 5)		113,58	117,49
509-5384	ЛПО 46-1х40-003 (004)	шт.		
	(зона: 1)		150,75	155,55
	(зона: 2)		150,75	155,84
	(зона: 3)		150,75	155,87
	(зона: 4, 5)		150,75	156,23
509-5385	ЛПО 46-2х18-003 (004)	шт.		
	(зона: 1)		167,68	172,82
	(зона: 2)		167,68	173,10
	(зона: 3)		167,68	173,13
	(зона: 4, 5)		167,68	173,50
509-5386	ЛПО 46-2х36-003 (004)	шт.		
	(зона: 1)		247,38	255,40
	(зона: 2)		247,38	255,90
	(зона: 3)		247,38	255,94
	(зона: 4)		247,38	256,57
	(зона: 5)		247,38	256,58
509-5387	ЛПО 46-2х36-504 для освещения спортивных залов, с защитной решеткой	шт.		
	(зона: 1)		691,44	709,03
	(зона: 2)		691,44	709,64
	(зона: 3)		691,44	709,70
	(зона: 4)		691,44	710,47
	(зона: 5)		691,44	710,48
509-5388	ЛПО 50-1х20	шт.		
	(зона: 1)		86,70	90,31
	(зона: 2)		86,70	90,62
	(зона: 3)		86,70	90,64
	(зона: 4)		86,70	91,02
	(зона: 5)		86,70	91,04
509-5389	ЛПО 50-1х40	шт.		
	(зона: 1)		110,54	116,12
	(зона: 2)		110,54	116,67
	(зона: 3)		110,54	116,71
	(зона: 4)		110,54	117,40
	(зона: 5)		110,54	117,41
509-5390	ЛПО 50-2х20	шт.		
	(зона: 1)		96,93	101,04
	(зона: 2)		96,93	101,40
	(зона: 3)		96,93	101,43
	(зона: 4)		96,93	101,87
	(зона: 5)		96,93	101,88
509-5391	ЛПО 50-2х40	шт.		
	(зона: 1)		152,51	159,52
	(зона: 2)		152,51	160,16
	(зона: 3)		152,51	160,21
	(зона: 4)		152,51	161,03
	(зона: 5)		152,51	161,05
509-5392	ЛПО 50-4х20	шт.		
	(зона: 1)		160,71	167,88
	(зона: 2)		160,71	168,52
	(зона: 3)		160,71	168,58
	(зона: 4)		160,71	169,39
	(зона: 5)		160,71	169,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5393	ЛПО 50-4х40	шт.		
	(зона: 1)		314,70	329,31
	(зона: 2)		314,70	330,66
	(зона: 3)		314,70	330,77
	(зона: 4)		314,70	332,48
	(зона: 5)		314,70	332,51
509-5394	Светильник потолочный для освещения школьных досок с зеркальным отражателем, с кронштейнами ЛПО 72-1х36	шт.		
	(зона: 1)		327,30	338,40
	(зона: 2)		327,30	339,14
	(зона: 3)		327,30	339,20
	(зона: 4)		327,30	340,13
	(зона: 5)		327,30	340,15
509-4982	Светильник настенный для освещения классных досок с зеркальным отражателем, с подвесами ЛБО 46-40-001	шт.		
	(зона: 1)		197,09	205,49
	(зона: 2)		197,09	206,21
	(зона: 3)		197,09	206,27
	(зона: 4)		197,09	207,18
	(зона: 5)		197,09	207,20
509-4983	Светильник настенный для освещения классных досок с диффузорным отражателем, с подвесами ЛБО 46-40-002	шт.		
	(зона: 1)		197,09	205,49
	(зона: 2)		197,09	206,21
	(зона: 3)		197,09	206,27
	(зона: 4)		197,09	207,18
	(зона: 5)		197,09	207,20
509-1367	Светильник ЛВО-27-220-140 2х18W	шт.		
	(зона: 1)		172,40	176,56
	(зона: 2)		172,40	176,67
	(зона: 3)		172,40	176,68
	(зона: 4)		172,40	176,83
	(зона: 5)		172,40	176,84
509-1368	Светильник ЛВО-27-235-170 2х18W со стеклом	шт.		
	(зона: 1)		268,39	274,65
	(зона: 2)		268,39	274,79
	(зона: 3)		268,39	274,80
	(зона: 4)		268,39	274,98
	(зона: 5)		268,39	274,99
509-5121	Светильник встраиваемый растровый с белым параболическим отражателем (5 перемычек) ЛВО 13-4х18-731/5	шт.		
	(зона: 1)		159,46	166,21
	(зона: 2)		159,46	166,79
	(зона: 3)		159,46	166,83
	(зона: 4)		159,46	167,57
	(зона: 5)		159,46	167,59
509-5122	Светильник встраиваемый зеркальный растровый с параболическим отражателем (7 перемычек) ЛВО 13-4х18-711/7	шт.		
	(зона: 1)		234,05	242,29
	(зона: 2)		234,05	242,87
	(зона: 3)		234,05	242,91
	(зона: 4)		234,05	243,65
	(зона: 5)		234,05	243,67
509-5123	Светильник встраиваемый зеркальный растровый с параболическим отражателем (9 перемычек) ЛВО 13-4х18-711/9	шт.		
	(зона: 1)		262,52	271,33
	(зона: 2)		262,52	271,91
	(зона: 3)		262,52	271,95
	(зона: 4)		262,52	272,69
	(зона: 5)		262,52	272,71
509-1388	Светильник переноска УП-1Р круглая вилка 2Р/5 метров 2х0,75	шт.		
	(зона: 1)		25,15	27,14
	(зона: 2)		25,15	27,39
	(зона: 3)		25,15	27,40
	(зона: 4)		25,15	27,70
	(зона: 5)		25,15	27,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1389	Светильник переноска УП-1Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75	шт.		
	(зона: 1)		39,05	41,32
	(зона: 2)		39,05	41,57
	(зона: 3)		39,05	41,58
	(зона: 4)		39,05	41,88
	(зона: 5)		39,05	41,89
509-1390	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75	шт.		
	(зона: 1)		34,03	36,20
	(зона: 2)		34,03	36,44
	(зона: 3)		34,03	36,45
	(зона: 4)		34,03	36,76
	(зона: 5)		34,03	36,77
509-1391	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/5 метров 2х0,75	шт.		
	(зона: 1)		26,99	29,02
	(зона: 2)		26,99	29,26
	(зона: 3)		26,99	29,27
	(зона: 4)		26,99	29,58
	(зона: 5)		26,99	29,59
509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт.		
	(зона: 1)		15,48	16,97
	(зона: 2)		15,48	17,17
	(зона: 3)		15,48	17,19
	(зона: 4)		15,48	17,42
	(зона: 5)		15,48	17,43
509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание	шт.		
	(зона: 1)		20,52	22,11
	(зона: 2)		20,52	22,31
	(зона: 3)		20,52	22,33
	(зона: 4)		20,52	22,56
	(зона: 5)		20,52	22,57
509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54)	шт.		
	(зона: 1)		13,10	14,35
	(зона: 2)		13,10	14,51
	(зона: 3)		13,10	14,52
	(зона: 4, 5)		13,10	14,73
509-4953	Светильник потолочный полугерметичный с зеркальным отражателем, с защитной решеткой ПСХ-60М	шт.		
	(зона: 1)		24,51	25,99
	(зона: 2)		24,51	26,15
	(зона: 3)		24,51	26,16
	(зона: 4, 5)		24,51	26,37
509-4954	Светильник потолочный полугерметичный с рассеивателем из рифленого стекла, тип САУНА 1х60	шт.		
	(зона: 1)		36,14	38,44
	(зона: 2)		36,14	38,70
	(зона: 3)		36,14	38,72
	(зона: 4)		36,14	39,05
	(зона: 5)		36,14	39,06
509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		47,82	50,36
	(зона: 2)		47,82	50,61
	(зона: 3)		47,82	50,63
	(зона: 4)		47,82	50,96
	(зона: 5)		47,82	50,97
509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		32,76	35,00
	(зона: 2)		32,76	35,25
	(зона: 3)		32,76	35,27
	(зона: 4)		32,76	35,60
	(зона: 5)		32,76	35,61
509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		41,39	43,80
	(зона: 2)		41,39	44,05
	(зона: 3)		41,39	44,07
	(зона: 4)		41,39	44,40
	(зона: 5)		41,39	44,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		32,76	35,00
	(зона: 2)		32,76	35,25
	(зона: 3)		32,76	35,27
	(зона: 4)		32,76	35,60
	(зона: 5)		32,76	35,61
509-1387	Светильник НПБ 1103 белый/круг полусферический 100Вт IP44 ИЭК	шт.		
	(зона: 1)		32,76	35,00
	(зона: 2)		32,76	35,25
	(зона: 3)		32,76	35,27
	(зона: 4)		32,76	35,60
	(зона: 5)		32,76	35,61
509-4942	Светильник потолочный с рассеивателем из рифленого стекла НПБ 1-60	шт.		
	(зона: 1)		46,95	49,17
	(зона: 2)		46,95	49,39
	(зона: 3)		46,95	49,40
	(зона: 4)		46,95	49,66
	(зона: 5)		46,95	49,67
509-4943	Светильник потолочный с рассеивателем из силикатного стекла НПБ 16-75	шт.		
	(зона: 1)		46,24	48,45
	(зона: 2)		46,24	48,66
	(зона: 3)		46,24	48,67
	(зона: 4)		46,24	48,94
	(зона: 5)		46,24	48,95
509-4944	Светильник потолочный с рассеивателем из призматического стекла НПБ 22-100	шт.		
	(зона: 1)		50,79	53,49
	(зона: 2)		50,79	53,76
	(зона: 3)		50,79	53,78
	(зона: 4)		50,79	54,13
	(зона: 5)		50,79	54,14
509-4945	Светильник потолочный с рассеивателем из силикатного молочного стекла НПБ 22-2х60	шт.		
	(зона: 1)		57,17	60,29
	(зона: 2)		57,17	60,62
	(зона: 3)		57,17	60,64
	(зона: 4)		57,17	61,05
	(зона: 5)		57,17	61,06
509-5751	Светильник для ламп накаливания RKL 260, 220В, 50Гц, E27, 2х60Вт	шт.		
	(зона: 1)		438,94	449,40
	(зона: 2)		438,94	449,68
	(зона: 3)		438,94	449,70
	(зона: 4)		438,94	450,04
	(зона: 5)		438,94	450,05
509-5546	Светильник потолочный НПО 21-60 с рассеивателем из силикатного молочного стекла	шт.		
	(зона: 1)		44,02	46,08
	(зона: 2)		44,02	46,28
	(зона: 3)		44,02	46,30
	(зона: 4)		44,02	46,53
	(зона: 5)		44,02	46,54
509-5547	Светильник потолочный НПО 21-2х40 с рассеивателем из силикатного молочного стекла	шт.		
	(зона: 1)		58,58	61,73
	(зона: 2)		58,58	62,06
	(зона: 3)		58,58	62,08
	(зона: 4)		58,58	62,49
	(зона: 5)		58,58	62,50
509-1392	Светильник НПО 22х100	шт.		
	(зона: 1)		133,30	137,25
	(зона: 2)		133,30	137,47
	(зона: 3)		133,30	137,48
	(зона: 4)		133,30	137,74
	(зона: 5)		133,30	137,75

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1681	Светильник НПО 22х100 (таблетка)	шт.		
	(зона: 1)		29,93	31,37
	(зона: 2)		29,93	31,51
	(зона: 3)		29,93	31,52
	(зона: 4, 5)		29,93	31,69
509-1682	Светильник НПО 22х60 (таблетка)	шт.		
	(зона: 1)		28,95	30,27
	(зона: 2)		28,95	30,39
	(зона: 3)		28,95	30,40
	(зона: 4)		28,95	30,55
	(зона: 5)		28,95	30,56
509-1683	Светильник НПО 22-2х60 (таблетка)	шт.		
	(зона: 1)		31,78	33,57
	(зона: 2)		31,78	33,75
	(зона: 3)		31,78	33,76
	(зона: 4, 5)		31,78	34,01
509-1777	Светильник НПО 01-1х60 (таблетка)	шт.		
	(зона: 1)		35,63	37,09
	(зона: 2)		35,63	37,20
	(зона: 3)		35,63	37,21
	(зона: 4)		35,63	37,36
	(зона: 5)		35,63	37,37
509-4940	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием	шт.		
	(зона: 1)		32,50	34,24
	(зона: 2)		32,50	34,41
	(зона: 3)		32,50	34,44
	(зона: 4, 5)		32,50	34,66
509-4941	Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием	шт.		
	(зона: 1)		32,77	34,52
	(зона: 2)		32,77	34,69
	(зона: 3)		32,77	34,71
	(зона: 4, 5)		32,77	34,94
509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0-03УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		55,61	58,30
	(зона: 2)		55,61	58,56
	(зона: 3)		55,61	58,58
	(зона: 4, 5)		55,61	58,91
509-1369	Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской	шт.		
	(зона: 1)		32,04	35,65
	(зона: 2)		32,04	36,14
	(зона: 3)		32,04	36,17
	(зона: 4)		32,04	36,78
	(зона: 5)		32,04	36,79
509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт.		
	(зона: 1)		145,13	149,22
	(зона: 2)		145,13	149,41
	(зона: 3)		145,13	149,43
	(зона: 4, 5)		145,13	149,67
509-4952	Светильник потолочный полугерметичный с диффузным отражателем, с защитной решеткой НПП 03-100-003УЗ	шт.		
	(зона: 1)		62,49	66,90
	(зона: 2)		62,49	67,42
	(зона: 3)		62,49	67,46
	(зона: 4)		62,49	68,11
	(зона: 5)		62,49	68,13

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0767	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.		
	(зона: 1)		59,78	64,64
	(зона: 2)		59,78	65,24
	(зона: 3)		59,78	65,28
	(зона: 4)		59,78	66,03
	(зона: 5)		59,78	66,05
509-2953	Светильник дежурного освещения ДС-19 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		16,77	17,61
	(зона: 2, 3)		16,77	17,69
	(зона: 4)		16,77	17,79
	(зона: 5)		16,77	17,80
509-0768	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4	шт.		
	(зона: 1)		205,00	221,96
	(зона: 2)		205,00	224,07
	(зона: 3)		205,00	224,22
	(зона: 4)		205,00	226,87
	(зона: 5)		205,00	226,92
509-5752	Светильник ARCTIC SMC 236 с плоским зеркальным отражателем, с ЭПРА	шт.		
	(зона: 1)		208,15	216,77
	(зона: 2)		208,15	217,49
	(зона: 3)		208,15	217,56
	(зона: 4)		208,15	218,46
	(зона: 5)		208,15	218,48
509-5573	Светильники люминесцентные потолочные BAT 1х36 HF ES1 с ЭПРА, с аварийным блоком	шт.		
	(зона: 1)		1 138,45	1 163,20
	(зона: 2)		1 138,45	1 163,52
	(зона: 3)		1 138,45	1 163,54
	(зона: 4)		1 138,45	1 163,95
	(зона: 5)		1 138,45	1 163,96
509-5574	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 1х36, IP54	шт.		
	(зона: 1)		572,66	586,29
	(зона: 2)		572,66	586,64
	(зона: 3)		572,66	586,67
	(зона: 4)		572,66	587,11
	(зона: 5)		572,66	587,12
509-5575	Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54	шт.		
	(зона: 1)		584,73	600,09
	(зона: 2)		584,73	600,69
	(зона: 3)		584,73	600,73
	(зона: 4)		584,73	601,48
	(зона: 5)		584,73	601,49
509-5576	Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х36 мм, накладной, IP66, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 595,33	1 635,74
	(зона: 2)		1 595,33	1 637,14
	(зона: 3)		1 595,33	1 637,24
	(зона: 4)		1 595,33	1 638,99
	(зона: 5)		1 595,33	1 639,03
509-5577	Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х36 ES1, накладной, IP66, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, с блоком резервного питания	шт.		
	(зона: 1)		2 271,19	2 325,12
	(зона: 2)		2 271,19	2 326,52
	(зона: 3)		2 271,19	2 326,62
	(зона: 4)		2 271,19	2 328,36
	(зона: 5)		2 271,19	2 328,41

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5578	Светильник с люминесцентными лампами INOX 2x18 HFR с ЭПРА, накладной, IP65, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, с блоком аварийного питания	шт.		
	(зона: 1)		1 502,50	1 537,50
	(зона: 2)		1 502,50	1 538,30
	(зона: 3)		1 502,50	1 538,36
	(зона: 4)		1 502,50	1 539,38
	(зона: 5)		1 502,50	1 539,40
509-5579	Светильник с люминесцентными лампами INOX 2x36 HF с ЭПРА, IP65, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 614,37	1 655,16
	(зона: 2)		1 614,37	1 656,56
	(зона: 3)		1 614,37	1 656,66
	(зона: 4)		1 614,37	1 658,41
	(зона: 5)		1 614,37	1 658,45
509-5580	Светильник с люминесцентными лампами INOX 2x36 HF ES1 с ЭПРА, накладной, IP65, с зеркальной решеткой и аварийным блоком	шт.		
	(зона: 1)		2 378,62	2 434,70
	(зона: 2)		2 378,62	2 436,10
	(зона: 3)		2 378,62	2 436,20
	(зона: 4)		2 378,62	2 437,94
	(зона: 5)		2 378,62	2 437,98
509-5753	Светильник бестеневой АТР-6033 с увеличительной линзой 3D, диаметр линзы 127 мм	шт.		
	(зона: 1)		281,23	289,22
	(зона: 2)		281,23	289,61
	(зона: 3)		281,23	289,64
	(зона: 4)		281,23	290,13
	(зона: 5)		281,23	290,14
Светильник для пруда OASE:				
509-1971	Luminis 3	компл.		
	(зона: 1)		2 212,58	2 258,41
	(зона: 2)		2 212,58	2 258,67
	(зона: 3)		2 212,58	2 258,69
	(зона: 4)		2 212,58	2 259,01
	(зона: 5)		2 212,58	2 259,02
509-1972	Lunaled 6	компл.		
	(зона: 1)		1 185,31	1 209,90
	(зона: 2)		1 185,31	1 210,05
	(зона: 3)		1 185,31	1 210,06
	(зона: 4)		1 185,31	1 210,24
	(зона: 5)		1 185,31	1 210,25
509-1973	Lunaled 9	компл.		
	(зона: 1)		1 363,11	1 391,36
	(зона: 2)		1 363,11	1 391,52
	(зона: 3)		1 363,11	1 391,54
	(зона: 4, 5)		1 363,11	1 391,74
509-1974	Lunagua 10	компл.		
	(зона: 1)		1 422,37	1 451,91
	(зона: 2)		1 422,37	1 452,08
	(зона: 3)		1 422,37	1 452,10
	(зона: 4, 5)		1 422,37	1 452,33
509-1975	Lunagua 3 FT	компл.		
	(зона: 1)		948,25	967,91
	(зона: 2)		948,25	968,02
	(зона: 3)		948,25	968,03
	(зона: 4, 5)		948,25	968,17
509-1976	Lunagua 3 Set 1	компл.		
	(зона: 1)		1 639,68	1 673,66
	(зона: 2)		1 639,68	1 673,85
	(зона: 3)		1 639,68	1 673,87
	(зона: 4)		1 639,68	1 674,11
	(зона: 5)		1 639,68	1 674,12

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1977	Lunagua 3 Set 2	компл.		
	(зона: 1)		2 884,26	2 944,03
	(зона: 2)		2 884,26	2 944,36
	(зона: 3)		2 884,26	2 944,39
	(зона: 4, 5)		2 884,26	2 944,82
509-1978	Lunagua 3 Set 3	компл.		
	(зона: 1)		4 207,87	4 295,00
	(зона: 2)		4 207,87	4 295,49
	(зона: 3)		4 207,87	4 295,52
	(зона: 4)		4 207,87	4 296,13
(зона: 5)	4 207,87	4 296,14		
509-1979	Lunagua 35 Set	компл.		
	(зона: 1)		2 647,21	2 701,74
	(зона: 2)		2 647,21	2 701,99
	(зона: 3)		2 647,21	2 702,01
	(зона: 4)		2 647,21	2 702,34
(зона: 5)	2 647,21	2 702,35		
509-1980	Lunagua Mini-Set	компл.		
	(зона: 1)		730,94	746,10
	(зона: 2)		730,94	746,19
	(зона: 3)		730,94	746,20
	(зона: 4, 5)		730,94	746,31
509-1981	Profilux 100	компл.		
	(зона: 1)		5 254,89	5 363,95
	(зона: 2)		5 254,89	5 364,59
	(зона: 3)		5 254,89	5 364,64
	(зона: 4)		5 254,89	5 365,46
(зона: 5)	5 254,89	5 365,48		
Облучатель бактерицидный:				
509-5404	настенный под ультрафиолетовую лампу ОБН-1х30 Вт	шт.		
	(зона: 1)		168,44	173,79
	(зона: 2)		168,44	174,11
	(зона: 3)		168,44	174,13
	(зона: 4)		168,44	174,54
(зона: 5)	168,44	174,55		
509-5405	настенный под ультрафиолетовую лампу ОБН-2х30 Вт	шт.		
	(зона: 1)		216,48	222,79
	(зона: 2)		216,48	223,11
	(зона: 3)		216,48	223,14
	(зона: 4)		216,48	223,54
(зона: 5)	216,48	223,55		
509-5406	потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБП-4х30 Вт	шт.		
	(зона: 1)		247,78	256,69
	(зона: 2)		247,78	257,34
	(зона: 3)		247,78	257,39
	(зона: 4)		247,78	258,20
(зона: 5)	247,78	258,22		
509-5407	настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-1х15 Вт	шт.		
	(зона: 1)		360,76	369,36
	(зона: 2)		360,76	369,59
	(зона: 3)		360,76	369,61
	(зона: 4, 5)		360,76	369,89
509-5408	настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-1х30 Вт	шт.		
	(зона: 1)		397,45	407,88
	(зона: 2)		397,45	408,29
	(зона: 3)		397,45	408,31
	(зона: 4)		397,45	408,82
(зона: 5)	397,45	408,83		
509-5409	настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-2х15 Вт	шт.		
	(зона: 1)		413,02	422,77
	(зона: 2)		413,02	423,01
	(зона: 3)		413,02	423,02
	(зона: 4)		413,02	423,33
(зона: 5)	413,02	423,34		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5410	настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-2х30 Вт	шт.		
	(зона: 1)		515,52	528,80
	(зона: 2)		515,52	529,29
	(зона: 3)		515,52	529,32
	(зона: 4)		515,52	529,93
(зона: 5)	515,52	529,94		
509-5411	передвижной под ультрафиолетовую лампу ОБН 450П-3х30 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 047,63	1 071,55
	(зона: 2)		1 047,63	1 072,04
	(зона: 3)		1 047,63	1 072,07
	(зона: 4)		1 047,63	1 072,68
(зона: 5)	1 047,63	1 072,69		
Группа: Комплектующие				
509-0769	Держатель светильника	10 шт.		
	(зона: 1)		85,20	87,21
	(зона: 2, 3)		85,20	87,26
	(зона: 4, 5)		85,20	87,32
509-2958	Кронштейн для установки светильников У116 У3	шт.		
	(зона: 1)		87,77	89,91
	(зона: 2)		87,77	89,96
	(зона: 3)		87,77	89,97
(зона: 4, 5)	87,77	90,05		
509-5725	Кронштейн подвешивания светильников К986	шт.		
	(зона: 1)		62,13	63,73
	(зона: 2)		62,13	63,78
	(зона: 3)		62,13	63,79
	(зона: 4)		62,13	63,85
(зона: 5)	62,13	63,86		
509-0770	Сальники ввертные	100 шт.		
	(зона: 1)		2 280,00	2 329,20
	(зона: 2, 3)		2 280,00	2 329,80
	(зона: 4)		2 280,00	2 330,50
(зона: 5)	2 280,00	2 330,60		
509-0771	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	10 шт.		
	(зона: 1)		23,62	24,59
	(зона: 2)		23,62	24,67
	(зона: 3)		23,62	24,68
(зона: 4, 5)	23,62	24,78		
509-4939	Стартеры для люминесцентных ламп 4-80/СК-220С	10 шт.		
	(зона: 1)		24,56	25,55
	(зона: 2, 3)		24,56	25,63
	(зона: 4)		24,56	25,73
(зона: 5)	24,56	25,74		
509-5754	Стартер 20С-127 (ГОСТ 8799-90)	шт.		
(зона: 1-5)	1,39		1,44	
509-5755	Стартер 80С-220 (ГОСТ 8799-90)	шт.		
(зона: 1-5)	1,32		1,37	
Подраздел: Электроизоляционные изделия				
Группа: Асботекстолит				
509-0772	Асботекстолит марки А	т		
	(зона: 1)		121 175,00	123 943,01
	(зона: 2)		121 175,00	123 998,00
	(зона: 3)		121 175,00	124 002,00
	(зона: 4)		121 175,00	124 071,00
(зона: 5)	121 175,00	124 073,00		
509-0773	Асботекстолит марки Б	т		
	(зона: 1)		100 525,00	102 880,01
	(зона: 2)		100 525,00	102 935,00
	(зона: 3)		100 525,00	102 939,00
	(зона: 4)		100 525,00	103 008,00
(зона: 5)	100 525,00	103 010,00		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0774	Асботекстолит марки Г	т	161 000,00	164 565,00
	(зона: 1)		161 000,00	164 619,00
	(зона: 2)		161 000,00	164 624,00
	(зона: 3)		161 000,00	164 693,00
	(зона: 4)		161 000,00	164 694,00
Группа: Вставки				
509-0775	Вставки изоляционные	шт.	35,00	35,78
	(зона: 1)		35,00	35,80
	(зона: 2, 3)		35,00	35,82
Группа: Втулки				
509-0776	Втулка полиэтиленовая изолированная	шт.	7,87	8,35
	(зона: 1)		7,87	8,40
	(зона: 2)		7,87	8,42
	(зона: 3)		7,87	8,47
Втулка полипропиленовая раструбная гофрированная, класс Т, "Прагма-Роспайп":				
509-1599	SN 10, наружный диаметр 160 мм	шт.	153,41	156,76
	(зона: 1)		153,41	156,81
	(зона: 2, 3)		153,41	156,88
509-1600	SN 10, наружный диаметр 200 мм	шт.	230,10	235,06
	(зона: 1)		230,10	235,11
	(зона: 2)		230,10	235,12
	(зона: 3)		230,10	235,19
509-1601	SN 10, наружный диаметр 250 мм	шт.	235,16	240,25
	(зона: 1)		235,16	240,31
	(зона: 2, 3)		235,16	240,39
509-1602	SN 10, наружный диаметр 315 мм	шт.	365,13	372,88
	(зона: 1)		365,13	372,95
	(зона: 2)		365,13	372,96
	(зона: 3)		365,13	373,05
509-1603	SN 10, наружный диаметр 400 мм	шт.	619,66	632,56
	(зона: 1)		619,66	632,66
	(зона: 2, 3)		619,66	632,77
509-1604	SN 10, наружный диаметр 500 мм	шт.	755,23	770,92
	(зона: 1)		755,23	771,01
	(зона: 2)		755,23	771,02
	(зона: 3)		755,23	771,13
	(зона: 4)		755,23	771,14
509-1605	SN 10, наружный диаметр 630 мм	шт.	1 005,25	1 026,00
	(зона: 1)		1 005,25	1 026,10
	(зона: 2)		1 005,25	1 026,11
	(зона: 3)		1 005,25	1 026,24
509-1606	SN 8, наружный диаметр 225 мм	шт.	251,79	257,21
	(зона: 1)		251,79	257,27
	(зона: 2, 3)		251,79	257,36
509-1607	SN 8, наружный диаметр 282 мм	шт.	290,10	296,32
	(зона: 1)		290,10	296,39
	(зона: 2, 3)		290,10	296,48
509-1608	SN 8, наружный диаметр 340 мм	шт.	656,15	669,75
	(зона: 1)		656,15	669,83
	(зона: 2)		656,15	669,84
	(зона: 3)		656,15	669,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1609	SN 8, наружный диаметр 455 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 031,17	1 052,34
	(зона: 2)		1 031,17	1 052,43
	(зона: 3)		1 031,17	1 052,44
	(зона: 4, 5)		1 031,17	1 052,55
509-1610	SN 8, наружный диаметр 569 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 640,46	1 673,91
	(зона: 2)		1 640,46	1 674,01
	(зона: 3)		1 640,46	1 674,02
	(зона: 4, 5)		1 640,46	1 674,16
509-1611	SN 8, наружный диаметр 683 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 624,78	2 678,05
	(зона: 2)		2 624,78	2 678,17
	(зона: 3)		2 624,78	2 678,18
	(зона: 4, 5)		2 624,78	2 678,35
509-1612	SN 8, наружный диаметр 905 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 267,48	5 373,79
	(зона: 2)		5 267,48	5 373,95
	(зона: 3)		5 267,48	5 373,96
	(зона: 4, 5)		5 267,48	5 374,17
509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.		
	(зона: 1)		282,03	288,95
	(зона: 2)		282,03	289,17
	(зона: 3)		282,03	289,18
	(зона: 4, 5)		282,03	289,45
509-1710	Втулки В17	1000 шт.		
	(зона: 1)		75,40	77,36
	(зона: 2)		75,40	77,43
	(зона: 3)		75,40	77,44
	(зона: 4, 5)		75,40	77,53
509-0778	Втулки В22	1000 шт.		
	(зона: 1)		119,00	122,09
	(зона: 2)		119,00	122,20
	(зона: 3)		119,00	122,21
	(зона: 4, 5)		119,00	122,36
509-1711	Втулки В28	1000 шт.		
	(зона: 1)		176,21	180,89
	(зона: 2)		176,21	181,08
	(зона: 3)		176,21	181,09
	(зона: 4, 5)		176,21	181,34
509-0779	Втулки В42	1000 шт.		
	(зона: 1)		282,03	290,11
	(зона: 2)		282,03	290,51
	(зона: 3)		282,03	290,54
	(зона: 4)		282,03	291,05
	(зона: 5)		282,03	291,06
509-0780	Втулки В54	1000 шт.		
	(зона: 1)		416,50	429,20
	(зона: 2)		416,50	429,92
	(зона: 3)		416,50	429,97
	(зона: 4)		416,50	430,87
	(зона: 5)		416,50	430,89
509-0781	Втулки В69	1000 шт.		
	(зона: 1)		535,50	554,56
	(зона: 2)		535,50	555,94
	(зона: 3)		535,50	556,04
	(зона: 4)		535,50	557,76
	(зона: 5)		535,50	557,79
509-0782	Втулки В82	1000 шт.		
	(зона: 1)		785,40	811,25
	(зона: 2)		785,40	812,93
	(зона: 3)		785,40	813,05
	(зона: 4)		785,40	815,15
	(зона: 5)		785,40	815,18
509-0783	Втулки изолирующие	шт.	0,27	0,28
	(зона: 1-5)			

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт.		
	(зона: 1)		1 172,80	1 204,90
	(зона: 2)		1 172,80	1 206,10
	(зона: 3)		1 172,80	1 206,30
	(зона: 4)		1 172,80	1 207,90
	(зона: 5)		1 172,80	1 208,00
509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые	1000 шт.		
	(зона: 1)		3 468,60	3 554,10
	(зона: 2)		3 468,60	3 556,70
	(зона: 3)		3 468,60	3 556,90
	(зона: 4)		3 468,60	3 560,20
	(зона: 5)		3 468,60	3 560,30
509-2664	Втулка изолирующая для поддерживающих струн фиксаторов на участках с плавкой гололеда на диаметр 50 мм, УКС 01816-01	шт.		
	(зона: 1-5)		32,71	33,37
509-0786	Втулки фарфоровые	100 шт.		
	(зона: 1)		96,00	98,01
	(зона: 2, 3)		96,00	98,02
	(зона: 4, 5)		96,00	98,04
Группа: Гетинакс				
509-0787	Гетинакс листовой	кг		
	(зона: 1)		33,05	34,11
	(зона: 2)		33,05	34,17
	(зона: 3)		33,05	34,18
	(зона: 4, 5)		33,05	34,26
Гетинакс электротехнический листовой марки:				
509-0788	1, толщиной от 0,2 до 0,35 мм	кг		
	(зона: 1)		95,06	97,36
	(зона: 2)		95,06	97,42
	(зона: 3)		95,06	97,43
	(зона: 4, 5)		95,06	97,51
509-0789	1, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг		
	(зона: 1)		41,21	42,44
	(зона: 2, 3)		41,21	42,50
	(зона: 4, 5)		41,21	42,59
509-0790	1, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг		
	(зона: 1)		33,71	34,79
	(зона: 2, 3)		33,71	34,85
	(зона: 4, 5)		33,71	34,94
509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг		
	(зона: 1)		28,32	29,29
	(зона: 2)		28,32	29,35
	(зона: 3)		28,32	29,36
	(зона: 4)		28,32	29,43
	(зона: 5)		28,32	29,44
509-0792	1, толщиной от 5 до 50 мм	кг		
	(зона: 1)		26,59	27,52
	(зона: 2)		26,59	27,58
	(зона: 3)		26,59	27,59
	(зона: 4, 5)		26,59	27,67
509-0793	2, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг		
	(зона: 1)		31,20	32,23
	(зона: 2, 3)		31,20	32,29
	(зона: 4, 5)		31,20	32,37
509-0794	2, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг		
	(зона: 1)		28,32	29,29
	(зона: 2)		28,32	29,35
	(зона: 3)		28,32	29,36
	(зона: 4)		28,32	29,43
	(зона: 5)		28,32	29,44
509-0795	2, толщиной от 2 до 4,5 мм	кг		
	(зона: 1)		26,43	27,36
	(зона: 2)		26,43	27,42
	(зона: 3)		26,43	27,43
	(зона: 4, 5)		26,43	27,51

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0796	2, толщиной от 5 до 50 мм	кг		
	(зона: 1)		24,68	25,58
	(зона: 2, 3)		24,68	25,64
	(зона: 4, 5)		24,68	25,72
509-0797	3, толщиной от 5 до 50 мм	кг		
	(зона: 1)		28,94	29,92
	(зона: 2)		28,94	29,98
	(зона: 3)		28,94	29,99
509-0798	5, толщиной от 5 до 7 мм	кг		
	(зона: 1)		70,21	72,02
	(зона: 2, 3)		70,21	72,08
	(зона: 4, 5)		70,21	72,17
509-0799	5, толщиной от 8 до 50 мм	кг		
	(зона: 1)		61,64	63,28
	(зона: 2, 3)		61,64	63,34
	(зона: 4, 5)		61,64	63,42
509-0800	6, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг		
	(зона: 1)		63,21	64,88
	(зона: 2, 3)		63,21	64,94
	(зона: 4, 5)		63,21	65,03
509-0802	6, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг		
	(зона: 1)		55,77	57,29
	(зона: 2, 3)		55,77	57,35
	(зона: 4, 5)		55,77	57,43
509-0803	6, толщиной от 2 до 4 мм	кг		
	(зона: 1)		54,96	56,46
	(зона: 2)		54,96	56,52
	(зона: 3)		54,96	56,53
509-0804	7, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг		
	(зона: 1)		57,27	58,82
	(зона: 2, 3)		57,27	58,88
	(зона: 4, 5)		57,27	58,96
509-0805	7, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг		
	(зона: 1)		57,47	59,02
	(зона: 2)		57,47	59,08
	(зона: 3)		57,47	59,09
509-0806	7, толщиной от 2 до 4 мм	кг		
	(зона: 1)		50,62	52,03
	(зона: 2, 3)		50,62	52,10
	(зона: 4, 5)		50,62	52,18
509-0807	ГД для рентгеновских установок	кг		
	(зона: 1)		40,06	41,26
	(зона: 2)		40,06	41,32
	(зона: 3)		40,06	41,33
	(зона: 4, 5)	40,06	41,41	
Группа: Заделки концевые				
509-0808	Заделки концевые эпоксидные	компл.		
	(зона: 1)		490,56	504,05
	(зона: 2)		490,56	504,65
	(зона: 3)		490,56	504,69
	(зона: 4)		490,56	505,43
	(зона: 5)		490,56	505,45
Группа: Изделия защиты				
509-0809	Заглушки	10 шт.		
	(зона: 1)		19,90	22,19
	(зона: 2, 3)		19,90	22,55
	(зона: 4, 5)		19,90	23,03
509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.		
	(зона: 1)		21,37	21,83
	(зона: 2-5)		21,37	21,84

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	10 шт.	29,75 29,75	30,39 30,40
509-0812	Заглушки КЗ-2" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	35,70 35,70 35,70	36,50 36,51 36,53
509-2959	Заглушка TLK-BLNK-2-GY (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,12 57,12 57,12	58,43 58,45 58,48
509-2960	Заглушка TLK-BLNK-3-GY (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	68,53 68,53 68,53 68,53	70,17 70,21 70,26 70,27
509-0813	Желоб металлический 48x1000 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	45,22 45,22 45,22	46,19 46,20 46,21
509-0814	Кожухи защитные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	161,10 161,10 161,10 161,10 161,10	167,91 168,44 168,50 169,18 169,21
509-0815	Манжета термоусаживаемая (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,00 38,00 38,00	38,81 38,82 38,83
509-0816	Перчатка термоусаживаемая (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	38,00 38,00 38,00	39,02 39,06 39,12
509-0817	Подслой П-11 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	21,75 21,75 21,75 21,75	22,78 22,87 22,88 23,00
509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,09 4,09 4,09	4,20 4,21 4,22
Экран защитный:				
509-5650	ЭЗ-500-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	303,99 303,99 303,99 303,99 303,99	311,60 311,84 311,87 312,17 312,18
509-5651	ЭЗ-500-1А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	632,05 632,05 632,05 632,05 632,05	648,06 648,58 648,63 649,29 649,32
Группа: Короба электротехнические				
Кабель-канал (короб) "Электропласт":				
509-1827	12x12 мм (зона: 1-5)	м	0,83	0,88
509-1828	15x10 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	3,10 3,10 3,10	3,20 3,21 3,22

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1829	16х16 мм	м		
	(зона: 1)		1,18	1,25
	(зона: 2, 3)		1,18	1,26
	(зона: 4, 5)		1,18	1,28
509-1830	20х10 мм	м		
	(зона: 1)		1,19	1,28
	(зона: 2, 3)		1,19	1,29
	(зона: 4, 5)		1,19	1,30
509-1831	25х16 мм	м		
	(зона: 1)		1,71	1,82
	(зона: 2, 3)		1,71	1,83
	(зона: 4, 5)		1,71	1,84
509-1832	25х25 мм	м		
	(зона: 1)		2,48	2,62
	(зона: 2)		2,48	2,63
	(зона: 3)		2,48	2,64
	(зона: 4, 5)		2,48	2,65
509-1833	40х16 мм	м		
	(зона: 1)		2,70	2,86
	(зона: 2, 3)		2,70	2,87
	(зона: 4, 5)		2,70	2,89
509-1834	40х25 мм	м		
	(зона: 1)		3,30	3,49
	(зона: 2, 3)		3,30	3,50
	(зона: 4, 5)		3,30	3,53
509-1835	40х40 мм	м		
	(зона: 1)		4,28	4,49
	(зона: 2, 3)		4,28	4,51
	(зона: 4, 5)		4,28	4,53
509-1836	60х40 мм	м		
	(зона: 1)		6,80	7,07
	(зона: 2)		6,80	7,08
	(зона: 3)		6,80	7,09
	(зона: 4, 5)		6,80	7,11
509-1837	60х60 мм	м		
	(зона: 1)		9,02	9,33
	(зона: 2, 3)		9,02	9,35
	(зона: 4, 5)		9,02	9,38
509-1838	80х40 мм	м		
	(зона: 1)		10,07	10,41
	(зона: 2)		10,07	10,42
	(зона: 3)		10,07	10,43
	(зона: 4, 5)		10,07	10,46
509-1839	100х40 мм	м		
	(зона: 1)		11,74	12,12
	(зона: 2, 3)		11,74	12,14
	(зона: 4, 5)		11,74	12,17
509-1840	100х60 мм	м		
	(зона: 1)		13,60	14,03
	(зона: 2, 3)		13,60	14,05
	(зона: 4, 5)		13,60	14,08
Кабель-канал (короб) "Legrand":				
509-1841	20х12,5 мм	м		
	(зона: 1)		7,15	7,38
	(зона: 2)		7,15	7,40
	(зона: 3)		7,15	7,41
	(зона: 4, 5)		7,15	7,42
509-1842	32х12,5 мм	м		
	(зона: 1)		14,30	14,77
	(зона: 2, 3)		14,30	14,79
	(зона: 4, 5)		14,30	14,83
509-1843	40х20 мм	м		
	(зона: 1)		28,61	29,52
	(зона: 2)		28,61	29,56
	(зона: 3)		28,61	29,57
	(зона: 4, 5)		28,61	29,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1844	60х16 мм	м		
	(зона: 1)		28,61	29,52
	(зона: 2)		28,61	29,56
	(зона: 3)		28,61	29,57
	(зона: 4, 5)		28,61	29,63
509-1845	50х100 мм	м		
	(зона: 1)		71,53	73,78
	(зона: 2)		71,53	73,90
	(зона: 3)		71,53	73,91
	(зона: 4)		71,53	74,06
(зона: 5)	71,53	74,07		
509-1846	50х130 мм	м		
	(зона: 1)		71,53	73,83
	(зона: 2)		71,53	73,96
	(зона: 3)		71,53	73,97
	(зона: 4, 5)		71,53	74,13
509-5652	Кабель-канал "Legrand" DLP 105х50 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,40	80,85
	(зона: 2)		78,40	80,98
	(зона: 3)		78,40	81,00
	(зона: 4)		78,40	81,15
(зона: 5)	78,40	81,16		
509-5653	Кабель-канал "Legrand" DLPlus 20х12,5 мм	м		
	(зона: 1)		7,30	7,49
	(зона: 2, 3)		7,30	7,50
	(зона: 4, 5)		7,30	7,51
509-3539	Кабель-канал размером 130х60х2000 мм с крышкой	м		
	(зона: 1)		78,16	80,57
	(зона: 2)		78,16	80,67
	(зона: 3)		78,16	80,71
	(зона: 4)		78,16	80,85
(зона: 5)	78,16	80,86		
509-3540	Кабель-канал размером 190х60х2000 мм с крышкой	м		
	(зона: 1)		121,80	125,55
	(зона: 2)		121,80	125,72
	(зона: 3)		121,80	125,77
	(зона: 4)		121,80	126,00
(зона: 5)	121,80	126,01		
509-3541	Кабель-канал размером 230х60х2000 мм с крышкой	м		
	(зона: 1)		152,00	156,68
	(зона: 2)		152,00	156,89
	(зона: 3)		152,00	156,95
	(зона: 4)		152,00	157,24
(зона: 5)	152,00	157,25		
509-2963	Кабель-канал пластиковый 2100х40х20 мм	м		
	(зона: 1)		9,27	9,59
	(зона: 2)		9,27	9,60
	(зона: 3)		9,27	9,61
(зона: 4, 5)	9,27	9,63		
509-2964	Кабель-канал пластиковый 2100х75х20 мм	м		
	(зона: 1)		18,93	19,56
	(зона: 2)		18,93	19,59
	(зона: 3)		18,93	19,60
(зона: 4, 5)	18,93	19,65		
509-5647	Кабель-канал пластиковый 2100х100х40 мм	м		
	(зона: 1)		42,67	43,90
	(зона: 2)		42,67	43,95
	(зона: 3)		42,67	43,96
	(зона: 4)		42,67	44,02
(зона: 5)	42,67	44,03		
Заглушка для короба:				
509-3589	16х16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		1,21	1,24
509-3590	25х16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		1,34	1,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3591	40х16 мм (зона: 1-5)	шт.	2,49	2,55
509-3592	40х25 мм (зона: 1-5)	шт.	2,95	3,02
509-3593	60х40 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,33 7,33	7,50 7,51
509-3594	60х60 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	8,69 8,69	8,89 8,90
509-3595	90х40 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	8,06 8,06	8,26 8,27
509-3596	90х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,61 9,61 9,61	9,84 9,85 9,86
509-3597	110х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,55 11,55 11,55	11,83 11,84 11,85
509-3598	130х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	13,48 13,48 13,48	13,81 13,82 13,83
509-3599	190х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,12 16,12 16,12	16,51 16,53 16,54
509-3600	230х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,23 20,23 20,23	20,73 20,75 20,77
509-5655	Ответвление кабель-канала "Legrand" DLP 20х12,5 мм (зона: 1-5)	шт.	12,78	13,05
509-3542	Перегородка для короба высотой 40 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	м	8,61 8,61	8,80 8,81
509-3543	Перегородка для короба высотой 60 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	м	9,91 9,91	10,13 10,14
509-3601	Соединение на стык для короба 16х16 мм (зона: 1-5)	шт.	2,76	2,83
509-3602	Соединение на стык для короба 25х16 мм (зона: 1-5)	шт.	2,91	2,98
Тройник для короба:				
509-3584	60х40 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	13,78 13,78	14,08 14,09
509-3585	60х60 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	14,21 14,21	14,52 14,54
509-3586	90х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,60 19,60 19,60	20,03 20,04 20,05
509-3587	90х60 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,19 12,19	12,46 12,47
509-3588	110х60 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	10,22 10,22	10,44 10,46
Угол внутренний:				
509-3544	для короба 16х16 мм (зона: 1-5)	шт.	2,90	2,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3545	для короба 25х16 мм (зона: 1-5)	шт.	3,38	3,46
509-3546	для короба 40х16 мм (зона: 1-5)	шт.	3,85	3,94
509-3547	для короба 40х25 мм (зона: 1-5)	шт.	6,36	6,50
509-3548	изменяемый для короба 60х40 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	7,34 7,34	7,50 7,51
509-3549	изменяемый для короба 60х60 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,45 13,45	13,75 13,76
509-3550	изменяемый для короба 90х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,89 27,89 27,89	28,50 28,51 28,53
509-3551	изменяемый для короба 90х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,84 29,84 29,84	30,49 30,51 30,52
509-3552	изменяемый для короба 110х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,77 32,77 32,77	33,49 33,50 33,52
509-3553	изменяемый для короба 130х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,75 39,75 39,75	40,62 40,64 40,66
509-3554	изменяемый для короба 190х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,04 50,04 50,04	51,14 51,16 51,18
509-3555	изменяемый для короба 230х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	53,54 53,54 53,54	54,71 54,74 54,76
Угол внешний:				
509-3556	для короба 16х16 мм (зона: 1-5)	шт.	2,91	2,98
509-3557	для короба 25х16 мм (зона: 1-5)	шт.	3,38	3,46
509-3558	для короба 40х16 мм (зона: 1-5)	шт.	3,85	3,94
509-3559	для короба 40х25 мм (зона: 1-5)	шт.	6,35	6,49
509-3560	изменяемый для короба 60х40 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,05 13,05	13,34 13,35
509-3561	изменяемый для короба 60х60 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,45 13,45	13,75 13,76
509-3562	изменяемый для короба 90х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,89 27,89 27,89	28,50 28,51 28,53
509-3563	изменяемый для короба 90х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,84 29,84 29,84	30,49 30,51 30,52
509-3564	изменяемый для короба 110х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,77 32,77 32,77	33,49 33,50 33,52

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3565	изменяемый для короба 130х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			39,75	40,62
			39,75	40,64
			39,75	40,66
509-3566	изменяемый для короба 190х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			50,04	51,14
			50,04	51,16
			50,04	51,18
509-3567	изменяемый для короба 230х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			53,54	54,71
			53,54	54,74
			53,54	54,76
Угол плоский для короба:				
509-3568	16х16 мм (зона: 1-5)	шт.	3,85	3,94
509-3569	25х16 мм (зона: 1-5)	шт.	4,62	4,72
509-3570	40х16 мм (зона: 1-5)	шт.	5,01	5,12
509-3571	40х25 мм (зона: 1-5)	шт.	7,29	7,45
509-3572	60х40 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	13,57 13,57	13,87 13,88
509-3573	60х60 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	13,98 13,98	14,30 14,31
509-3574	90х40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,60 19,60 19,60	20,03 20,04 20,05
509-3575	90х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,85 20,85 20,85	21,31 21,32 21,33
509-3576	110х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,53 21,53 21,53	22,00 22,01 22,02
509-3577	130х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,82 27,82 27,82	28,43 28,44 28,45
509-3578	190х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	35,10 35,10 35,10	35,87 35,88 35,90
509-3579	230х60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,42 37,42 37,42	38,24 38,26 38,27
509-5654	Угол плоский кабель-канала "Legrand" DLP 20х12,5 мм (зона: 1-5)	шт.	10,27	10,50
Угол Т-образный для короба:				
509-3580	16х16 мм (зона: 1-5)	шт.	4,15	4,24
509-3581	25х16 мм (зона: 1-5)	шт.	5,02	5,13
509-3582	40х16 мм (зона: 1-5)	шт.	5,57	5,69
509-3583	40х25 мм (зона: 1-5)	шт.	7,61	7,77

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Короб электротехнический стальной:			
509-2965	КП-0,1/0,1-2У1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	200,83 200,83 200,83 200,83 200,83	207,79 208,24 208,28 208,86 208,88
509-2966	КП-0,1/0,2-2У1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	317,02 317,02 317,02 317,02 317,02	328,58 329,38 329,45 330,46 330,50
509-5656	КП-0,15/0,3-2У1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	319,93 319,93 319,93 319,93 319,93	334,83 336,11 336,24 337,89 337,95
509-5645	Короб кабельный прямой У1106 оцинкованный размером 100x50x3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	233,31 233,31 233,31 233,31 233,31	240,82 241,25 241,30 241,85 241,87
509-5646	Короб кабельный угловой горизонтальный У1109 оцинкованный размером 100x50x2000 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	131,51 131,51 131,51 131,51	134,72 134,81 134,93 134,94
509-5554	Короб с крышкой "BAKS", ширина 200 мм, длина 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	148,32 148,32 148,32 148,32 148,32	154,57 155,06 155,11 155,74 155,77
509-5555	Короб с крышкой "KBR", ширина 50 мм, длина 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	148,32 148,32 148,32 148,32 148,32	151,88 151,96 151,97 152,08 152,09
509-5648	Короб стальной сечением 12x15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	6,95 6,95 6,95	7,16 7,17 7,19
509-5649	Короб стальной сечением 30x30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	11,05 11,05 11,05 11,05	11,44 11,46 11,48 11,51
509-5556	Канал металлический двухколейный "BAKS" с крышкой KNd 340H38/2 длиной 2 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	673,37 673,37 673,37 673,37 673,37	691,68 692,42 692,49 693,43 693,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5557	Канал металлический двухколейный "BAKS" с крышкой KNd 175H28/3 длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		585,64	601,14
	(зона: 2)		585,64	601,71
	(зона: 3)		585,64	601,77
	(зона: 4)		585,64	602,49
	(зона: 5)		585,64	602,52
509-2857	Лоток металлический перфорированный размером 50x50 мм, с крышкой	м		
	(зона: 1)		26,11	26,89
	(зона: 2, 3)		26,11	26,93
	(зона: 4, 5)		26,11	26,98
509-5584	Лоток перфорированный 150x50 мм, длиной 3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,71	154,15
	(зона: 2)		150,71	154,21
	(зона: 3)		150,71	154,22
	(зона: 4, 5)		150,71	154,31
509-5585	Лоток 100x50 мм, длиной 3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		128,05	130,96
	(зона: 2)		128,05	131,01
	(зона: 3)		128,05	131,02
	(зона: 4)		128,05	131,08
	(зона: 5)		128,05	131,09
509-5561	Лоток "BAKS" KBR50H50/2 с крышкой, длиной 2 м	шт.		
	(зона: 1)		189,89	194,18
	(зона: 2)		189,89	194,25
	(зона: 3)		189,89	194,26
	(зона: 4)		189,89	194,35
	(зона: 5)		189,89	194,36
509-5560	Лоток прямой неперфорированный "BAKS" KBL200H60/2, длиной 2 м	шт.		
	(зона: 1)		148,45	152,58
	(зона: 2)		148,45	152,76
	(зона: 3)		148,45	152,78
	(зона: 4)		148,45	153,00
	(зона: 5)		148,45	153,01
509-5562	Лоток неперфорированный "BAKS" KBL35H30/2, длиной 2 м	шт.		
	(зона: 1)		53,78	55,05
	(зона: 2, 3)		53,78	55,08
	(зона: 4, 5)		53,78	55,12
509-5563	Лоток неперфорированный "BAKS" KBL50H30/2, длиной 2 м	шт.		
	(зона: 1)		65,44	66,97
	(зона: 2, 3)		65,44	67,00
	(зона: 4, 5)		65,44	67,05
509-5564	Лоток металлический стальной оцинкованный с перегородкой посередине, с крышкой KBR 35H30/2, размеры 35x30 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,77	202,22
	(зона: 2)		197,77	202,29
	(зона: 3)		197,77	202,30
	(зона: 4, 5)		197,77	202,39
509-5697	Лоток неперфорированный "BAKS" KBJ100h50/3, шириной 100 мм, высотой 50 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		148,32	152,86
	(зона: 2)		148,32	153,09
	(зона: 3)		148,32	153,12
	(зона: 4)		148,32	153,43
	(зона: 5)		148,32	153,44
509-5565	Лоток неперфорированный "BAKS" KBJ100h80/3, шириной 100 мм, высотой 80 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		247,64	254,57
	(зона: 2)		247,64	254,88
	(зона: 3)		247,64	254,91
	(зона: 4)		247,64	255,29
	(зона: 5)		247,64	255,31

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5566	Лоток неперфорированный "BAKS" KBJ200h80/3, шириной 200 мм, высотой 80 мм, длиной 3 м	шт.		
	(зона: 1)		323,91	333,05
	(зона: 2)		323,91	333,46
	(зона: 3)		323,91	333,50
	(зона: 4)		323,91	334,01
	(зона: 5)		323,91	334,03
509-5567	Лоток электротехнический KRN200H50/2, длиной 2 м	шт.		
	(зона: 1)		155,30	159,69
	(зона: 2)		155,30	159,89
	(зона: 3)		155,30	159,91
	(зона: 4)		155,30	160,15
	(зона: 5)		155,30	160,16
Лоток кабельный лестничного типа:				
509-2985	НЛ-10, ширина 100 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		42,95	44,88
	(зона: 2)		42,95	45,04
	(зона: 3)		42,95	45,05
	(зона: 4)		42,95	45,26
	(зона: 5)		42,95	45,27
509-2986	НЛ-20, ширина 200 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		64,43	66,83
	(зона: 2)		64,43	67,00
	(зона: 3)		64,43	67,01
	(зона: 4)		64,43	67,23
	(зона: 5)		64,43	67,24
509-2987	НЛ-40, ширина 400 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		76,13	78,91
	(зона: 2)		76,13	79,10
	(зона: 3)		76,13	79,12
	(зона: 4)		76,13	79,37
	(зона: 5)		76,13	79,38
509-2988	оцинкованный НЛ-10ц, ширина 100 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		43,44	45,38
	(зона: 2)		43,44	45,54
	(зона: 3)		43,44	45,55
	(зона: 4)		43,44	45,76
	(зона: 5)		43,44	45,77
509-2989	оцинкованный НЛ-20ц, ширина 200 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		67,56	70,02
	(зона: 2)		67,56	70,20
	(зона: 3)		67,56	70,21
	(зона: 4)		67,56	70,42
	(зона: 5)		67,56	70,43
509-2990	оцинкованный НЛ-40ц, ширина 400 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		77,21	80,01
	(зона: 2)		77,21	80,20
	(зона: 3)		77,21	80,22
	(зона: 4)		77,21	80,47
	(зона: 5)		77,21	80,48
509-2997	Л-100, ширина 100 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		63,59	65,97
	(зона: 2)		63,59	66,14
	(зона: 3)		63,59	66,16
	(зона: 4)		63,59	66,37
	(зона: 5)		63,59	66,38
509-2998	Л-200, ширина 200 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		68,54	71,13
	(зона: 2)		68,54	71,32
	(зона: 3)		68,54	71,34
	(зона: 4)		68,54	71,57
	(зона: 5)		68,54	71,58

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2999	Л-300, ширина 300 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		84,15	87,53
	(зона: 2)		84,15	87,78
	(зона: 3)		84,15	87,81
	(зона: 4)		84,15	88,14
	(зона: 5)		84,15	88,15
509-3000	Л-400, ширина 400 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		88,45	92,01
	(зона: 2)		88,45	92,29
	(зона: 3)		88,45	92,31
	(зона: 4)		88,45	92,66
	(зона: 5)		88,45	92,67
509-3413	К-422, ширина 200 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		71,58	74,61
	(зона: 2)		71,58	74,86
	(зона: 3)		71,58	74,89
	(зона: 4)		71,58	75,19
	(зона: 5)		71,58	75,20
509-3414	К-420, ширина 400 мм, длина 2 м	шт.		
	(зона: 1)		78,47	81,80
	(зона: 2)		78,47	82,07
	(зона: 3)		78,47	82,10
	(зона: 4)		78,47	82,44
	(зона: 5)		78,47	82,46
Лоток кабельный оцинкованный:				
509-3415	неперфорированный ПНК 50-50x25 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		18,30	19,11
	(зона: 2, 3)		18,30	19,19
	(зона: 4, 5)		18,30	19,28
509-3416	неперфорированный ПНК 100-100x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		27,46	28,83
	(зона: 2)		27,46	28,95
	(зона: 3)		27,46	28,96
	(зона: 4)		27,46	29,11
	(зона: 5)		27,46	29,12
509-3417	неперфорированный ПНК 200-200x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		47,01	49,16
	(зона: 2)		47,01	49,35
	(зона: 3)		47,01	49,36
	(зона: 4)		47,01	49,59
	(зона: 5)		47,01	49,60
509-3418	неперфорированный ПНК 300-300x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		60,33	63,81
	(зона: 2)		60,33	64,16
	(зона: 3)		60,33	64,19
	(зона: 4)		60,33	64,64
	(зона: 5)		60,33	64,65
509-3419	неперфорированный ПНК 400-400x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		74,89	79,23
	(зона: 2)		74,89	79,66
	(зона: 3)		74,89	79,71
	(зона: 4)		74,89	80,26
	(зона: 5)		74,89	80,28
509-3420	перфорированный ПНК 50-50x25 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		18,72	19,54
	(зона: 2, 3)		18,72	19,61
	(зона: 4, 5)		18,72	19,71
509-3421	перфорированный ПНК 100-100x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		28,29	29,67
	(зона: 2)		28,29	29,79
	(зона: 3)		28,29	29,80
	(зона: 4)		28,29	29,96
	(зона: 5)		28,29	29,97

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3422	перфорированный PNK 200-200x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		47,85	50,02
	(зона: 2)		47,85	50,20
	(зона: 3)		47,85	50,21
	(зона: 4)		47,85	50,45
	(зона: 5)		47,85	50,46
509-3423	перфорированный PNK 300-300x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		61,57	65,08
	(зона: 2)		61,57	65,42
	(зона: 3)		61,57	65,45
	(зона: 4)		61,57	65,90
	(зона: 5)		61,57	65,91
509-3424	перфорированный PNK 400-400x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		76,97	81,36
	(зона: 2)		76,97	81,78
	(зона: 3)		76,97	81,83
	(зона: 4)		76,97	82,39
	(зона: 5)		76,97	82,41
Лоток кабельный оцинкованный замковый:				
509-3425	неперфорированный PNK 50-50x25 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		19,97	20,86
	(зона: 2, 3)		19,97	20,94
	(зона: 4, 5)		19,97	21,04
509-3426	неперфорированный PNK 100-100x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		29,13	30,61
	(зона: 2)		29,13	30,74
	(зона: 3)		29,13	30,76
	(зона: 4, 5)		29,13	30,94
509-3427	неперфорированный PNK 200-200x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		49,08	51,37
	(зона: 2)		49,08	51,56
	(зона: 3)		49,08	51,58
	(зона: 4)		49,08	51,84
	(зона: 5)		49,08	51,85
509-3428	неперфорированный PNK 300-300x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		61,99	65,57
	(зона: 2)		61,99	65,92
	(зона: 3)		61,99	65,95
	(зона: 4)		61,99	66,40
	(зона: 5)		61,99	66,42
509-3429	неперфорированный PNK 400-400x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		78,21	82,76
	(зона: 2)		78,21	83,22
	(зона: 3)		78,21	83,26
	(зона: 4)		78,21	83,84
	(зона: 5)		78,21	83,86
509-3430	перфорированный PNK 50-50x25 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		20,39	21,29
	(зона: 2, 3)		20,39	21,37
	(зона: 4, 5)		20,39	21,47
509-3431	перфорированный PNK 100-100x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		29,54	31,03
	(зона: 2)		29,54	31,16
	(зона: 3)		29,54	31,18
	(зона: 4, 5)		29,54	31,35
509-3432	перфорированный PNK 200-200x50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		49,93	52,23
	(зона: 2)		49,93	52,43
	(зона: 3)		49,93	52,45
	(зона: 4)		49,93	52,70
	(зона: 5)		49,93	52,71

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3433	перфорированный РНК 300-300х50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		62,40	65,98
	(зона: 2)		62,40	66,34
	(зона: 3)		62,40	66,37
	(зона: 4)		62,40	66,82
	(зона: 5)		62,40	66,84
509-3434	перфорированный РНК 400-400х50 мм, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		79,04	83,61
	(зона: 2)		79,04	84,07
	(зона: 3)		79,04	84,11
	(зона: 4)		79,04	84,69
	(зона: 5)		79,04	84,71
Лоток прямой:				
509-2918	перфорированный оцинкованный ЛМ 100х65ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		90,89	94,10
	(зона: 2)		90,89	94,31
	(зона: 3)		90,89	94,33
	(зона: 4)		90,89	94,59
	(зона: 5)		90,89	94,61
509-2919	перфорированный оцинкованный ЛМ 200х65ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		123,19	127,67
	(зона: 2)		123,19	127,98
	(зона: 3)		123,19	128,01
	(зона: 4)		123,19	128,41
	(зона: 5)		123,19	128,42
Лоток угловой:				
509-2920	горизонтальный для поворота трассы на 90° перфорированный оцинкованный КГ 100х65-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		42,43	43,64
	(зона: 2, 3)		42,43	43,70
	(зона: 4, 5)		42,43	43,77
509-2921	горизонтальный для поворота трассы на 90° перфорированный оцинкованный КГ 200х65-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		54,15	55,76
	(зона: 2)		54,15	55,85
	(зона: 3)		54,15	55,86
	(зона: 4, 5)		54,15	55,96
Лоток для поворота трассы:				
509-2922	вверх под углом 90° перфорированный оцинкованный КП 100х65-90ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		48,13	49,59
	(зона: 2)		48,13	49,66
	(зона: 3)		48,13	49,67
	(зона: 4, 5)		48,13	49,78
509-2923	вверх под углом 90° перфорированный оцинкованный КП 200х65-90ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		64,28	66,20
	(зона: 2)		64,28	66,29
	(зона: 3)		64,28	66,30
	(зона: 4)		64,28	66,42
	(зона: 5)		64,28	66,43
509-2924	вниз под углом 90° перфорированный оцинкованный КС 100х65-90ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		48,13	49,59
	(зона: 2)		48,13	49,66
	(зона: 3)		48,13	49,67
	(зона: 4, 5)		48,13	49,77
509-2925	вниз под углом 90° перфорированный оцинкованный КС 200х65-90ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		64,28	66,18
	(зона: 2)		64,28	66,27
	(зона: 3)		64,28	66,28
	(зона: 4, 5)		64,28	66,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2926	вверх под углом 45° перфорированный оцинкованный КП 100х65-45ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		48,13	49,40
	(зона: 2)		48,13	49,44
	(зона: 3)		48,13	49,45
	(зона: 4)		48,13	49,50
	(зона: 5)		48,13	49,51
509-2927	вверх под углом 45° перфорированный оцинкованный КП 200х65-45ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		64,28	65,92
	(зона: 2)		64,28	65,97
	(зона: 3)		64,28	65,98
	(зона: 4, 5)		64,28	66,06
509-2928	вниз под углом 45° перфорированный оцинкованный КС 100х65-45ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		48,13	49,41
	(зона: 2, 3)		48,13	49,46
	(зона: 4)		48,13	49,52
	(зона: 5)		48,13	49,53
509-2929	вниз под углом 45° перфорированный оцинкованный КС 200х65-45ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		64,28	65,94
	(зона: 2)		64,28	65,99
	(зона: 3)		64,28	66,00
	(зона: 4, 5)		64,28	66,08
509-5618	Лоток тройниковый ОТ 600х65	шт.		
	(зона: 1)		162,45	168,43
	(зона: 2)		162,45	168,85
	(зона: 3)		162,45	168,89
	(зона: 4)		162,45	169,41
	(зона: 5)		162,45	169,43
509-2912	Держатель НЛ-Дц	шт.		
	(зона: 1, 2)		6,00	6,18
	(зона: 3)		6,00	6,19
	(зона: 4, 5)		6,00	6,20
509-2961	Подвеска НЛ-ПВц	шт.		
	(зона: 1)		16,47	16,96
	(зона: 2)		16,47	16,98
	(зона: 3)		16,47	16,99
	(зона: 4, 5)		16,47	17,02
509-2962	Прижим НЛ-ПРц	шт.		
	(зона: 1-5)		1,66	1,70
Консоль кабельная:				
509-3409	К-160	шт.		
	(зона: 1, 2)		5,38	5,56
	(зона: 3)		5,38	5,57
	(зона: 4, 5)		5,38	5,58
509-3410	К-250	шт.		
	(зона: 1)		6,83	7,07
	(зона: 2, 3)		6,83	7,08
	(зона: 4, 5)		6,83	7,10
509-3411	К-360	шт.		
	(зона: 1)		9,50	9,85
	(зона: 2)		9,50	9,87
	(зона: 3)		9,50	9,88
	(зона: 4, 5)		9,50	9,91
509-3412	К-450	шт.		
	(зона: 1)		13,30	13,80
	(зона: 2)		13,30	13,83
	(зона: 3)		13,30	13,84
	(зона: 4, 5)		13,30	13,88

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кронштейн к стене для лотка РНК:				
509-3445	100, длина 140 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8,31	8,55
			8,31	8,56
			8,31	8,57
			8,31	8,58
509-3446	200, длина 240 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,99	10,28
			9,99	10,30
			9,99	10,32
509-3447	300, длина 340 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	13,31	13,71
			13,31	13,73
			13,31	13,76
509-3448	400, длина 440 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,15	16,64
			16,15	16,66
			16,15	16,69
Кронштейн к потолку для лотка РНК:				
509-3449	100, длина 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,15	19,72
			19,15	19,74
			19,15	19,75
			19,15	19,78
509-3450	100, длина 350 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	22,47	23,14
			22,47	23,17
			22,47	23,22
			22,47	23,23
509-3451	100, длина 450 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	25,29	26,04
			25,29	26,08
			25,29	26,12
			25,29	26,13
509-3452	100 с удлинительной планкой, длина 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,95	32,93
			31,95	32,98
			31,95	32,99
			31,95	33,05
509-3453	200, длина 250 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,80	21,42
			20,80	21,45
			20,80	21,49
509-3454	200, длина 350 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24,13	24,86
			24,13	24,90
			24,13	24,94
			24,13	24,95
509-3455	200, длина 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,96	27,76
			26,96	27,81
			26,96	27,82
			26,96	27,87
509-3456	200 с удлинительной планкой, длина 600 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,61	34,64
			33,61	34,70
			33,61	34,77
509-3457	300, длина 250 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24,13	24,86
			24,13	24,90
			24,13	24,94
			24,13	24,95

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3458	300, длина 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	27,46 27,46 27,46 27,46	28,29 28,34 28,35 28,40
509-3459	300, длина 450 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,28 30,28 30,28	31,19 31,24 31,30
509-3460	300 с удлинительной планкой, длина 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	36,94 36,94 36,94 36,94 36,94	38,08 38,14 38,15 38,22 38,23
509-3461	400, длина 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,96 26,96 26,96 26,96	27,76 27,81 27,82 27,87
509-3462	400, длина 350 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,28 30,28 30,28	31,19 31,24 31,30
509-3463	400, длина 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,12 33,12 33,12 33,12	34,12 34,16 34,17 34,23
509-3464	400 с удлинительной планкой, длина 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	39,77 39,77 39,77 39,77 39,77	40,99 41,06 41,07 41,14 41,15
Крышка лотка РНК:				
509-3435	50, длина 2,5 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10,81 10,81 10,81 10,81	11,29 11,33 11,38 11,39
509-3436	100, длина 2,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	18,72 18,72 18,72 18,72	19,71 19,80 19,81 19,93
509-3437	200, длина 2,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	37,44 37,44 37,44 37,44 37,44	39,21 39,36 39,38 39,58 39,59
509-3438	300, длина 2,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	52,00 52,00 52,00 52,00 52,00	54,47 54,68 54,70 54,98 54,99
509-3439	400, длина 2,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	66,57 66,57 66,57 66,57 66,57	69,68 69,95 69,97 70,32 70,34

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3440	50 замковая, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		12,07	12,60
	(зона: 2)		12,07	12,64
	(зона: 3)		12,07	12,65
	(зона: 4, 5)		12,07	12,70
509-3441	100 замковая, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		18,72	19,74
	(зона: 2)		18,72	19,83
	(зона: 3)		18,72	19,84
	(зона: 4)		18,72	19,96
(зона: 5)	18,72	19,97		
509-3442	200 замковая, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		37,44	39,26
	(зона: 2)		37,44	39,42
	(зона: 3)		37,44	39,43
	(зона: 4)		37,44	39,64
(зона: 5)	37,44	39,65		
509-3443	300 замковая, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		52,00	54,54
	(зона: 2)		52,00	54,76
	(зона: 3)		52,00	54,78
	(зона: 4)		52,00	55,07
(зона: 5)	52,00	55,08		
509-3444	400 замковая, длина 2,5 м	шт.		
	(зона: 1)		66,57	69,75
	(зона: 2)		66,57	70,03
	(зона: 3)		66,57	70,06
	(зона: 4)		66,57	70,42
(зона: 5)	66,57	70,43		
509-2930	Крышка прямого лотка КЛ 100 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		35,46	37,03
	(зона: 2)		35,46	37,16
	(зона: 3)		35,46	37,17
	(зона: 4, 5)		35,46	37,34
509-2931	Крышка прямого лотка КЛ 200 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		62,37	65,15
	(зона: 2)		62,37	65,38
	(зона: 3)		62,37	65,40
	(зона: 4)		62,37	65,70
(зона: 5)	62,37	65,71		
509-2932	Крышка углового лотка КЛУ 100-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		25,97	26,59
	(зона: 2, 3)		25,97	26,61
	(зона: 4, 5)		25,97	26,63
509-2933	Крышка углового лотка КЛУ 200-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		32,94	33,84
	(зона: 2, 3)		32,94	33,87
	(зона: 4, 5)		32,94	33,93
Крышка лотка для поворота трассы:				
509-2934	вверх под углом 90° оцинкованная КЛП 100х65-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		28,82	29,53
	(зона: 2, 3)		28,82	29,55
	(зона: 4, 5)		28,82	29,58
509-2935	вверх под углом 90° оцинкованная КЛП 200х65-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		33,25	34,15
	(зона: 2, 3)		33,25	34,19
	(зона: 4, 5)		33,25	34,24
509-2936	вниз под углом 90° оцинкованная КЛС 100х65-90 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		28,82	29,62
	(зона: 2, 3)		28,82	29,65
	(зона: 4)		28,82	29,69
	(зона: 5)		28,82	29,70

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2937	вниз под углом 90° оцинкованная КЛС 200х65-90 ХЛП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,25 33,25 33,25 33,25	34,30 34,35 34,36 34,44
509-2938	вверх под углом 45° оцинкованная КЛП 100х65-45 ХЛП (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,82 28,82 28,82	29,46 29,47 29,48
509-2939	вверх под углом 45° оцинкованная КЛП 200х65-45 ХЛП (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,25 33,25 33,25	34,02 34,04 34,06
509-2940	вниз под углом 45° оцинкованная КЛС 100х65-45 ХЛП (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,82 28,82 28,82	29,51 29,52 29,55
509-2941	вниз под углом 45° оцинкованная КЛС 200х65-45 ХЛП (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,25 33,25 33,25	34,10 34,13 34,17
509-5558	Крышка лотка "BAKS" PKJ100/3 шириной 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	106,11 106,11 106,11 106,11 106,11	108,53 108,57 108,58 108,63 108,64
509-5559	Крышка лотка "BAKS" PKJ200/3 шириной 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	193,00 193,00 193,00 193,00	197,38 197,46 197,47 197,57
509-5581	Крышка с заземлением на лоток основанием 50 мм, длиной 3000 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	65,70 65,70 65,70	67,35 67,41 67,48
509-5582	Крышка с заземлением на лоток основанием 100 мм, длиной 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	86,51 86,51 86,51 86,51	88,78 88,86 88,87 88,97
509-5583	Крышка с заземлением на лоток основанием 150 мм, длиной 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	110,61 110,61 110,61 110,61 110,61	113,57 113,68 113,69 113,83 113,84
Крышка угла горизонтального:				
509-3473	90 град. для лотка PNK 100 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,16 4,16 4,16	4,34 4,35 4,37
509-3474	90 град. для лотка PNK 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,49 7,49 7,49 7,49	7,77 7,78 7,79 7,81
509-3475	90 град. для лотка PNK 300 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	11,99 11,99 11,99	12,40 12,43 12,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3476	90 град. для лотка PNK 400	шт.		
	(зона: 1)		19,97	20,57
	(зона: 2)		19,97	20,60
	(зона: 3)		19,97	20,61
	(зона: 4)		19,97	20,64
	(зона: 5)		19,97	20,66
509-3477	135 град. для лотка PNK 100	шт.		
	(зона: 1-3)		3,83	3,96
509-3478	135 град. для лотка PNK 200	шт.		
	(зона: 1)		7,32	7,54
	(зона: 2, 3)		7,32	7,55
	(зона: 4)		7,32	7,56
	(зона: 5)		7,32	7,57
509-3479	135 град. для лотка PNK 300	шт.		
	(зона: 1)		11,65	11,99
	(зона: 2, 3)		11,65	12,00
509-3480	135 град. для лотка PNK 400	шт.		
	(зона: 1)		18,30	18,79
	(зона: 2)		18,30	18,80
	(зона: 3)		18,30	18,81
	(зона: 4, 5)		18,30	18,83
509-3485	Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 100	шт.		
	(зона: 1)		4,82	5,05
	(зона: 2)		4,82	5,06
	(зона: 3)		4,82	5,07
509-3486	Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 200	шт.		
	(зона: 1)		8,31	8,69
	(зона: 2, 3)		8,31	8,72
	(зона: 4, 5)		8,31	8,76
509-3487	Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 300	шт.		
	(зона: 1)		13,97	14,50
	(зона: 2, 3)		13,97	14,55
509-3488	Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 400	шт.		
	(зона: 1)		19,97	20,74
	(зона: 2)		19,97	20,79
	(зона: 3)		19,97	20,80
	(зона: 4)		19,97	20,86
	(зона: 5)		19,97	20,87
509-3493	Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 100	шт.		
	(зона: 1)		5,33	5,59
	(зона: 2, 3)		5,33	5,61
509-3494	Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 200	шт.		
	(зона: 1)		10,31	10,75
	(зона: 2)		10,31	10,78
	(зона: 3)		10,31	10,79
509-3495	Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 300	шт.		
	(зона: 1)		19,97	20,64
	(зона: 2, 3)		19,97	20,69
	(зона: 4, 5)		19,97	20,75
509-3496	Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 400	шт.		
	(зона: 1)		38,27	39,41
	(зона: 2)		38,27	39,46
	(зона: 3)		38,27	39,47
509-3503	Крышка к смещению по оси для лотка PNK 100	шт.		
	(зона: 1)		8,31	8,67
	(зона: 2)		8,31	8,69
	(зона: 3)		8,31	8,70
	(зона: 4, 5)		8,31	8,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3504	Крышка к смещению по оси для лотка PNK 200 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	16,65 16,65 16,65	17,29 17,34 17,40
509-3505	Крышка к смещению по оси для лотка PNK 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	23,30 23,30 23,30 23,30 23,30	24,12 24,17 24,18 24,25 24,26
509-3506	Крышка к смещению по оси для лотка PNK 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,28 33,28 33,28 33,28	34,37 34,44 34,45 34,53
509-3481	Отвод Т-образный для лотка PNK 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,28 28,28 28,28 28,28	29,01 29,03 29,04 29,07
509-3482	Отвод Т-образный для лотка PNK 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,28 33,28 33,28 33,28	34,21 34,25 34,26 34,31
509-3483	Отвод Т-образный для лотка PNK 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	43,27 43,27 43,27 43,27	44,57 44,64 44,65 44,73
509-3484	Отвод Т-образный для лотка PNK 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	61,57 61,57 61,57 61,57 61,57	63,42 63,52 63,53 63,64 63,65
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK:				
509-3519	100 высотой 60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,78 30,78 30,78	31,64 31,68 31,73
509-3520	100 высотой 120 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,95 34,95 34,95	35,93 35,97 36,03
509-3521	100 высотой 180 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,94 39,94 39,94	41,06 41,11 41,17
509-3522	200 высотой 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,28 33,28 33,28 33,28	34,21 34,25 34,26 34,31
509-3523	200 высотой 120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	37,44 37,44 37,44 37,44 37,44	38,49 38,53 38,54 38,59 38,60
509-3524	200 высотой 180 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	43,27 43,27 43,27 43,27 43,27	44,48 44,53 44,54 44,60 44,61

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3525	300 высотой 60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,12 34,12 34,12	35,08 35,12 35,17
509-3526	300 высотой 120 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,94 39,94 39,94	41,06 41,11 41,17
509-3527	300 высотой 180 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,26 48,26 48,26	49,61 49,67 49,75
509-3528	400 высотой 60 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,95 34,95 34,95	35,93 35,97 36,03
509-3529	400 высотой 120 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,43 42,43 42,43	43,62 43,67 43,74
509-3530	400 высотой 180 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	53,25 53,25 53,25 53,25 53,25	54,74 54,80 54,81 54,89 54,90
509-2972	Планка соединительная для лотка PNK (зона: 1-5)	шт.	3,66	3,76
Поворот вертикальный для лотка PNK:				
509-3507	100 с радиусом 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,78 30,78 30,78	31,58 31,61 31,65
509-3508	100 с радиусом 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	34,95 34,95 34,95 34,95 34,95	35,85 35,87 35,88 35,91 35,92
509-3509	100 с радиусом 200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,94 39,94 39,94	40,98 41,01 41,07
509-3510	200 с радиусом 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	33,28 33,28 33,28 33,28 33,28	34,15 34,17 34,18 34,21 34,22
509-3511	200 с радиусом 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,44 37,44 37,44	38,43 38,46 38,52
509-3512	200 с радиусом 200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	43,27 43,27 43,27 43,27	44,45 44,50 44,56 44,57
509-3513	300 с радиусом 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	34,12 34,12 34,12 34,12	35,02 35,05 35,09 35,10

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3514	300 с радиусом 150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,94 39,94 39,94	41,04 41,10 41,16
509-3515	300 с радиусом 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	48,26 48,26 48,26 48,26	49,60 49,65 49,66 49,74
509-3516	400 с радиусом 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	34,95 34,95 34,95 34,95	35,91 35,96 36,01 36,02
509-3517	400 с радиусом 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,43 42,43 42,43 42,43	43,68 43,74 43,75 43,82
509-3518	400 с радиусом 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	53,25 53,25 53,25 53,25	54,79 54,87 54,88 54,97
Подвеска кабельная:				
509-3621	К-1164 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	1 497,70 1 497,70 1 497,70 1 497,70 1 497,70	1 546,29 1 549,05 1 549,35 1 552,87 1 553,02
509-3622	К-1165 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	1 830,52 1 830,52 1 830,52 1 830,52 1 830,52	1 893,75 1 897,70 1 898,12 1 903,16 1 903,38
509-3623	К-1166 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	2 329,74 2 329,74 2 329,74 2 329,74 2 329,74	2 410,95 2 416,07 2 416,62 2 423,16 2 423,46
509-3624	К-1167 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	2 662,57 2 662,57 2 662,57 2 662,57 2 662,57	2 758,43 2 764,74 2 765,40 2 773,46 2 773,82
509-3625	оцинкованная К-1164ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	1 970,30 1 970,30 1 970,30 1 970,30 1 970,30	2 028,34 2 031,11 2 031,40 2 034,92 2 035,07
509-3626	оцинкованная К-1165ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	2 160,01 2 160,01 2 160,01 2 160,01 2 160,01	2 229,83 2 233,78 2 234,20 2 239,24 2 239,46

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3627	оцинкованная К-1166ц	1000 шт.		
	(зона: 1)		2 749,10	2 838,70
	(зона: 2)		2 749,10	2 843,82
	(зона: 3)		2 749,10	2 844,37
	(зона: 4)		2 749,10	2 850,91
	(зона: 5)		2 749,10	2 851,21
509-3628	оцинкованная К-1167ц	1000 шт.		
	(зона: 1)		3 141,83	3 247,27
	(зона: 2)		3 141,83	3 253,59
	(зона: 3)		3 141,83	3 254,25
	(зона: 4)		3 141,83	3 262,31
	(зона: 5)		3 141,83	3 262,66
Полка кабельная:				
509-3603	К-1160	1000 шт.		
	(зона: 1)		3 353,18	3 478,82
	(зона: 2)		3 353,18	3 487,50
	(зона: 3)		3 353,18	3 488,42
	(зона: 4)		3 353,18	3 499,49
	(зона: 5)		3 353,18	3 499,99
509-3604	К-1161	1000 шт.		
	(зона: 1)		4 742,70	4 928,09
	(зона: 2)		4 742,70	4 941,50
	(зона: 3)		4 742,70	4 942,92
	(зона: 4)		4 742,70	4 960,03
	(зона: 5)		4 742,70	4 960,79
509-3605	К-1162	1000 шт.		
	(зона: 1)		6 273,69	6 521,65
	(зона: 2)		6 273,69	6 539,79
	(зона: 3)		6 273,69	6 541,72
	(зона: 4)		6 273,69	6 564,86
	(зона: 5)		6 273,69	6 565,89
509-3606	К-1163	1000 шт.		
	(зона: 1)		8 445,33	8 784,65
	(зона: 2)		8 445,33	8 809,89
	(зона: 3)		8 445,33	8 812,58
	(зона: 4)		8 445,33	8 844,78
	(зона: 5)		8 445,33	8 846,22
509-3607	оцинкованная К-1160ц	1000 шт.		
	(зона: 1)		4 126,98	4 268,10
	(зона: 2)		4 126,98	4 276,78
	(зона: 3)		4 126,98	4 277,70
	(зона: 4)		4 126,98	4 288,76
	(зона: 5)		4 126,98	4 289,26
509-3608	оцинкованная К-1161ц	1000 шт.		
	(зона: 1)		6 190,47	6 404,81
	(зона: 2)		6 190,47	6 418,23
	(зона: 3)		6 190,47	6 419,65
	(зона: 4)		6 190,47	6 436,75
	(зона: 5)		6 190,47	6 437,52
509-3609	оцинкованная К-1162ц	1000 шт.		
	(зона: 1)		8 253,97	8 541,53
	(зона: 2)		8 253,97	8 559,68
	(зона: 3)		8 253,97	8 561,60
	(зона: 4)		8 253,97	8 584,75
	(зона: 5)		8 253,97	8 585,78
509-3610	оцинкованная К-1163ц	1000 шт.		
	(зона: 1)		11 607,15	12 009,70
	(зона: 2)		11 607,15	12 034,95
	(зона: 3)		11 607,15	12 037,63
	(зона: 4)		11 607,15	12 069,83
	(зона: 5)		11 607,15	12 071,27
Полоса:				
509-3637	К-209, сечение 20х1 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,32	7,53
	(зона: 2, 3)		7,32	7,54
	(зона: 4, 5)		7,32	7,56

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3638	К-202, сечение 20х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		12,05	12,51
	(зона: 2, 3)		12,05	12,54
	(зона: 4)		12,05	12,58
	(зона: 5)		12,05	12,59
509-3639	К-107, сечение 40х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,16	24,08
	(зона: 2)		23,16	24,14
	(зона: 3)		23,16	24,15
	(зона: 4, 5)		23,16	24,25
509-3640	К-106, сечение 40х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,03	28,17
	(зона: 2)		27,03	28,26
	(зона: 3)		27,03	28,27
	(зона: 4, 5)		27,03	28,40
509-3641	оцинкованная К-209ц, сечение 20х1 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,32	7,53
	(зона: 2, 3)		7,32	7,54
	(зона: 4, 5)		7,32	7,56
509-3642	оцинкованная К-202ц, сечение 20х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		14,64	15,15
	(зона: 2, 3)		14,64	15,18
	(зона: 4)		14,64	15,22
	(зона: 5)		14,64	15,23
509-3643	оцинкованная К-107ц, сечение 40х3 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,45	30,50
	(зона: 2)		29,45	30,56
	(зона: 3)		29,45	30,57
	(зона: 4, 5)		29,45	30,66
509-3644	оцинкованная К-106ц, сечение 40х4 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,47	36,78
	(зона: 2)		35,47	36,87
	(зона: 3)		35,47	36,88
	(зона: 4, 5)		35,47	37,01
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK:				
509-3531	100 высотой 170 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,68	64,43
	(зона: 2, 3)		62,68	64,52
	(зона: 4)		62,68	64,61
	(зона: 5)		62,68	64,62
509-3532	100 высотой 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		83,58	85,92
	(зона: 2)		83,58	86,02
	(зона: 3)		83,58	86,03
	(зона: 4)		83,58	86,15
	(зона: 5)		83,58	86,16
509-3533	200 высотой 170 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,70	90,15
	(зона: 2)		87,70	90,26
	(зона: 3)		87,70	90,27
	(зона: 4)		87,70	90,40
	(зона: 5)		87,70	90,41
509-3534	200 высотой 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		104,47	107,39
	(зона: 2)		104,47	107,52
	(зона: 3)		104,47	107,53
	(зона: 4)		104,47	107,69
	(зона: 5)		104,47	107,70
509-3535	300 высотой 170 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,17	77,27
	(зона: 2)		75,17	77,36
	(зона: 3)		75,17	77,37
	(зона: 4, 5)		75,17	77,49

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3536	300 высотой 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,36	128,87
	(зона: 2)		125,36	129,02
	(зона: 3)		125,36	129,04
	(зона: 4)		125,36	129,22
	(зона: 5)		125,36	129,23
509-3537	400 высотой 170 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,17	102,97
	(зона: 2)		100,17	103,09
	(зона: 3)		100,17	103,11
	(зона: 4)		100,17	103,26
	(зона: 5)		100,17	103,28
509-3538	400 высотой 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,26	150,35
	(зона: 2)		146,26	150,53
	(зона: 3)		146,26	150,55
	(зона: 4)		146,26	150,76
	(зона: 5)		146,26	150,78
509-2943	Разделитель лотковый оцинкованный РЛ 2000х65 ХЛ1	шт.		
	(зона: 1)		31,66	32,79
	(зона: 2)		31,66	32,87
	(зона: 3)		31,66	32,88
	(зона: 4)		31,66	32,98
	(зона: 5)		31,66	32,99
509-2991	Секция угловая лотка НЛ-У45	шт.		
	(зона: 1)		25,77	26,54
	(зона: 2, 3)		25,77	26,58
	(зона: 4, 5)		25,77	26,63
509-2992	Секция угловая лотка НЛ-У95	шт.		
	(зона: 1)		43,93	45,46
	(зона: 2)		43,93	45,55
	(зона: 3)		43,93	45,56
	(зона: 4)		43,93	45,69
	(зона: 5)		43,93	45,70
509-2993	Секция угловая лотка оцинкованная НЛ-У45ц	шт.		
	(зона: 1)		27,00	27,80
	(зона: 2, 3)		27,00	27,84
	(зона: 4, 5)		27,00	27,89
509-2994	Секция угловая лотка оцинкованная НЛ-У95ц	шт.		
	(зона: 1)		44,68	46,23
	(зона: 2)		44,68	46,32
	(зона: 3)		44,68	46,33
	(зона: 4)		44,68	46,45
	(зона: 5)		44,68	46,46
509-3497	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 100	шт.		
	(зона: 1)		44,93	46,19
	(зона: 2)		44,93	46,24
	(зона: 3)		44,93	46,25
	(зона: 4)		44,93	46,31
	(зона: 5)		44,93	46,32
509-3498	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 200	шт.		
	(зона: 1)		57,41	59,02
	(зона: 2, 3)		57,41	59,09
	(зона: 4, 5)		57,41	59,18
509-3499	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 300	шт.		
	(зона: 1)		74,05	76,12
	(зона: 2)		74,05	76,21
	(зона: 3)		74,05	76,22
	(зона: 4)		74,05	76,33
	(зона: 5)		74,05	76,34
509-3500	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 400	шт.		
	(зона: 1)		89,85	92,36
	(зона: 2)		89,85	92,47
	(зона: 3)		89,85	92,48
	(зона: 4)		89,85	92,62
	(зона: 5)		89,85	92,63

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3489	Соединитель крестообразный для лотка PNK 100 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,29 33,29 33,29	34,15 34,18 34,22
509-3490	Соединитель крестообразный для лотка PNK 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	37,44 37,44 37,44 37,44 37,44	38,48 38,53 38,54 38,59 38,60
509-3491	Соединитель крестообразный для лотка PNK 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	46,60 46,60 46,60 46,60 46,60	48,00 48,07 48,08 48,16 48,17
509-3492	Соединитель крестообразный для лотка PNK 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,58 66,58 66,58 66,58	68,54 68,65 68,66 68,78
509-2995	Соединитель переходной НЛ-СПц (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	14,15 14,15 14,15	14,50 14,52 14,54
509-2996	Соединитель шарнирный НЛ-СПц (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	12,15 12,15 12,15	12,45 12,46 12,47
509-2942	Соединитель лотковый оцинкованный СЛ 240х65 ХЛ1 (зона: 1, 2) (зона: 3-5)	шт.	5,05 5,05	5,18 5,19
Стойка кабельная:				
509-2914	С-400 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13,16 13,16 13,16 13,16	13,64 13,67 13,71 13,72
509-2915	С-600 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,09 17,09 17,09	17,75 17,80 17,87
509-2916	С-800 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,03 21,03 21,03 21,03	21,88 21,94 21,95 22,03
509-2917	С-1200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,17 32,17 32,17 32,17	33,47 33,56 33,57 33,70
509-3611	К-1150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	8 853,05 8 853,05 8 853,05 8 853,05 8 853,05	9 246,50 9 279,31 9 282,51 9 324,38 9 326,02
509-3612	К-1151 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	12 347,68 12 347,68 12 347,68 12 347,68 12 347,68	12 907,85 12 955,32 12 959,95 13 020,54 13 022,93

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3613	К-1152 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	16 308,25	17 033,04
			16 308,25	17 093,46
			16 308,25	17 099,36
			16 308,25	17 176,48
			16 308,25	17 179,52
509-3614	К-1153 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	24 628,79	25 747,78
			24 628,79	25 842,72
			24 628,79	25 851,99
			24 628,79	25 973,19
			24 628,79	25 977,97
509-3615	К-1154 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	35 495,42	37 304,40
			35 495,42	37 470,99
			35 495,42	37 487,24
			35 495,42	37 699,89
			35 495,42	37 708,28
509-3616	оцинкованная К-1150ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	10 833,34	11 266,40
			10 833,34	11 299,20
			10 833,34	11 302,41
			10 833,34	11 344,28
			10 833,34	11 345,92
509-3617	оцинкованная К-1151ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	15 476,19	16 098,93
			15 476,19	16 146,40
			15 476,19	16 151,03
			15 476,19	16 211,63
			15 476,19	16 214,01
509-3618	оцинкованная К-1152ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	21 150,80	21 972,44
			21 150,80	22 032,86
			21 150,80	22 038,76
			21 150,80	22 115,88
			21 150,80	22 118,92
509-3619	оцинкованная К-1153ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	32 500,02	33 776,43
			32 500,02	33 871,37
			32 500,02	33 880,65
			32 500,02	34 001,84
			32 500,02	34 006,63
509-3620	оцинкованная К-1154ц (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	1000 шт.	49 007,96	51 087,19
			49 007,96	51 253,78
			49 007,96	51 270,03
			49 007,96	51 482,68
			49 007,96	51 491,07
Угол горизонтальный:				
509-3465	90 град. для лотка PNK 100 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	26,62	27,26
			26,62	27,29
			26,62	27,31
509-3466	90 град. для лотка PNK 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,62	32,42
			31,62	32,44
			31,62	32,45
			31,62	32,48
509-3467	90 град. для лотка PNK 300 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,62	37,66
			36,62	37,70
			36,62	37,76
509-3468	90 град. для лотка PNK 400 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	45,76	47,02
			45,76	47,08
			45,76	47,15

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3469	135 град. для лотка PNK 100	шт.		
	(зона: 1)		25,80	26,38
	(зона: 2, 3)		25,80	26,39
	(зона: 4, 5)		25,80	26,40
509-3470	135 град. для лотка PNK 200	шт.		
	(зона: 1)		28,29	28,95
	(зона: 2, 3)		28,29	28,96
	(зона: 4, 5)		28,29	28,98
509-3471	135 град. для лотка PNK 300	шт.		
	(зона: 1)		33,28	34,12
	(зона: 2, 3)		33,28	34,14
	(зона: 4)		33,28	34,17
	(зона: 5)		33,28	34,18
509-3472	135 град. для лотка PNK 400	шт.		
	(зона: 1)		40,77	41,79
	(зона: 2, 3)		40,77	41,82
	(зона: 4, 5)		40,77	41,86
509-5619	Уголок перфорированный K236	шт.		
	(зона: 1)		38,36	40,43
	(зона: 2)		38,36	40,64
	(зона: 3)		38,36	40,66
	(зона: 4)		38,36	40,91
	(зона: 5)		38,36	40,92
509-5568	Ведущая потолочная "BAKS" PSW/2	шт.		
	(зона: 1)		132,43	135,65
	(зона: 2, 3)		132,43	135,74
	(зона: 4)		132,43	135,85
	(зона: 5)		132,43	135,86
509-5569	Угольник трехколейный канала "BAKS" KKNMt340H38	шт.		
	(зона: 1)		217,10	221,88
	(зона: 2)		217,10	221,94
	(зона: 3)		217,10	221,95
	(зона: 4, 5)		217,10	222,03
509-5570	Тройник для канала "BAKS" TKN175H28	шт.		
	(зона: 1)		102,14	104,74
	(зона: 2)		102,14	104,83
	(зона: 3)		102,14	104,84
	(зона: 4)		102,14	104,94
	(зона: 5)		102,14	104,95
509-5571	Тройник для канала "BAKS" TKN340H38	шт.		
	(зона: 1)		210,62	215,74
	(зона: 2)		210,62	215,87
	(зона: 3)		210,62	215,89
	(зона: 4)		210,62	216,07
	(зона: 5)		210,62	216,08
Швеллер:				
509-3629	К-347, сечение 32х20 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,27	25,28
	(зона: 2)		24,27	25,35
	(зона: 3)		24,27	25,36
	(зона: 4, 5)		24,27	25,46
509-3630	К-240, сечение 60х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,52	49,65
	(зона: 2)		47,52	49,84
	(зона: 3)		47,52	49,86
	(зона: 4)		47,52	50,08
	(зона: 5)		47,52	50,09
509-3631	К-235, сечение 60х30 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,25	50,22
	(зона: 2)		48,25	50,38
	(зона: 3)		48,25	50,40
	(зона: 4)		48,25	50,59
	(зона: 5)		48,25	50,60

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3632	К-225, сечение 80х40 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,56	70,46
	(зона: 2)		67,56	70,70
	(зона: 3)		67,56	70,72
	(зона: 4)		67,56	71,02
	(зона: 5)		67,56	71,03
509-3633	оцинкованный К-347ц, сечение 32х20 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,68	37,93
	(зона: 2)		36,68	38,01
	(зона: 3)		36,68	38,02
	(зона: 4, 5)		36,68	38,12
509-3634	оцинкованный К-240ц, сечение 60х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,86	76,52
	(зона: 2)		73,86	76,70
	(зона: 3)		73,86	76,72
	(зона: 4)		73,86	76,95
	(зона: 5)		73,86	76,96
509-3635	оцинкованный К-235ц, сечение 60х30 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,68	74,12
	(зона: 2)		71,68	74,28
	(зона: 3)		71,68	74,30
	(зона: 4)		71,68	74,49
	(зона: 5)		71,68	74,50
509-3636	оцинкованный К-225ц, сечение 80х40 мм	шт.		
	(зона: 1)		102,55	106,15
	(зона: 2)		102,55	106,39
	(зона: 3)		102,55	106,41
	(зона: 4)		102,55	106,71
	(зона: 5)		102,55	106,72
Группа: Лакоткань				
Лакоткани капроновые марки:				
509-0819	ЛКМ-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм	10 м²		
	(зона: 1)		438,50	455,42
	(зона: 2)		438,50	456,80
	(зона: 3)		438,50	456,89
	(зона: 4)		438,50	458,60
	(зона: 5)		438,50	458,62
509-0820	ЛКМС-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм	10 м²		
	(зона: 1)		489,37	507,31
	(зона: 2)		489,37	508,69
	(зона: 3)		489,37	508,78
	(зона: 4)		489,37	510,49
	(зона: 5)		489,37	510,51
Лакоткань на натуральном шелке марки:				
509-0821	ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,08 до 0,1 мм	10 м²		
	(зона: 1)		912,92	939,33
	(зона: 2)		912,92	940,71
	(зона: 3)		912,92	940,80
	(зона: 4)		912,92	942,51
	(зона: 5)		912,92	942,53
509-0822	ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм	10 м²		
	(зона: 1)		929,30	956,04
	(зона: 2)		929,30	957,42
	(зона: 3)		929,30	957,51
	(зона: 4)		929,30	959,22
	(зона: 5)		929,30	959,24

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0823	ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной 0,06 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	887,11 887,11 887,11 887,11 887,11	913,01 914,38 914,47 916,18 916,20
509-0824	ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	874,81 874,81 874,81 874,81 874,81	900,46 901,84 901,94 903,64 903,66
Лакоткани стеклянные марки:				
509-0825	ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	217,10 217,10 217,10 217,10 217,10	229,60 230,97 231,06 232,77 232,79
509-0826	ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	359,97 359,97 359,97 359,97 359,97	375,32 376,70 376,79 378,50 378,52
509-0827	ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,05 до 0,06 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	673,54 673,54 673,54 673,54 673,54	695,17 696,54 696,63 698,34 698,36
509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	405,22 405,22 405,22 405,22 405,22	421,48 422,86 422,95 424,66 424,68
509-0829	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	437,62 437,62 437,62 437,62 437,62	454,53 455,90 455,99 457,70 457,73
509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	431,52 431,52 431,52 431,52 431,52	448,30 449,68 449,77 451,48 451,50
509-0831	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 м ²	462,40 462,40 462,40 462,40 462,40	479,80 481,19 481,27 482,98 483,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0832	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		569,31	588,85
	(зона: 2)		569,31	590,23
	(зона: 3)		569,31	590,33
	(зона: 4)		569,31	592,03
	(зона: 5)		569,31	592,05
509-0833	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		658,09	679,41
	(зона: 2)		658,09	680,78
	(зона: 3)		658,09	680,87
	(зона: 4)		658,09	682,58
	(зона: 5)		658,09	682,60
509-0834	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,15 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		607,28	627,58
	(зона: 2)		607,28	628,96
	(зона: 3)		607,28	629,05
	(зона: 4)		607,28	630,76
	(зона: 5)		607,28	630,78
509-0835	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,17 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		632,71	653,52
	(зона: 2)		632,71	654,90
	(зона: 3)		632,71	654,99
	(зона: 4)		632,71	656,70
	(зона: 5)		632,71	656,72
509-0836	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		695,58	717,65
	(зона: 2)		695,58	719,02
	(зона: 3)		695,58	719,11
	(зона: 4)		695,58	720,82
	(зона: 5)		695,58	720,84
509-0837	ЛСЛ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		263,43	276,85
	(зона: 2)		263,43	278,23
	(зона: 3)		263,43	278,32
	(зона: 4)		263,43	280,03
	(зона: 5)		263,43	280,05
509-0838	ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		285,56	299,43
	(зона: 2)		285,56	300,80
	(зона: 3)		285,56	300,89
	(зона: 4)		285,56	302,60
	(зона: 5)		285,56	302,62
509-0839	ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		322,76	337,37
	(зона: 2)		322,76	338,75
	(зона: 3)		322,76	338,84
	(зона: 4)		322,76	340,55
	(зона: 5)		322,76	340,57
509-0840	ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,24 мм	10 м ²		
	(зона: 1)		335,87	350,74
	(зона: 2)		335,87	352,12
	(зона: 3)		335,87	352,21
	(зона: 4)		335,87	353,92
	(зона: 5)		335,87	353,94

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0841	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м²		
	(зона: 1)		418,21	434,73
	(зона: 2)		418,21	436,11
	(зона: 3)		418,21	436,20
	(зона: 4)		418,21	437,91
	(зона: 5)		418,21	437,93
509-0842	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм	10 м²		
	(зона: 1)		482,02	499,81
	(зона: 2)		482,02	501,19
	(зона: 3)		482,02	501,28
	(зона: 4)		482,02	502,99
	(зона: 5)		482,02	503,01
509-0843	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м²		
	(зона: 1)		401,43	417,61
	(зона: 2)		401,43	418,99
	(зона: 3)		401,43	419,08
	(зона: 4)		401,43	420,79
	(зона: 5)		401,43	420,81
509-0844	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10 м²		
	(зона: 1)		458,36	475,68
	(зона: 2)		458,36	477,06
	(зона: 3)		458,36	477,15
	(зона: 4)		458,36	478,86
	(зона: 5)		458,36	478,88
509-0845	ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м²		
	(зона: 1)		246,65	259,74
	(зона: 2)		246,65	261,12
	(зона: 3)		246,65	261,21
	(зона: 4)		246,65	262,92
	(зона: 5)		246,65	262,94
509-0846	ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10 м²		
	(зона: 1)		282,91	296,72
	(зона: 2)		282,91	298,10
	(зона: 3)		282,91	298,19
	(зона: 4)		282,91	299,90
	(зона: 5)		282,91	299,92
509-0847	ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	10 м²		
	(зона: 1)		333,21	348,03
	(зона: 2)		333,21	349,41
	(зона: 3)		333,21	349,50
	(зона: 4)		333,21	351,21
	(зона: 5)		333,21	351,23
Лакоткани хлопчатобумажные:				
509-0848	на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м²		
	(зона: 1)		137,75	141,32
	(зона: 2)		137,75	141,46
	(зона: 3)		137,75	141,47
	(зона: 4, 5)		137,75	141,64
509-0849	на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	м²		
	(зона: 1)		124,51	127,82
	(зона: 2)		124,51	127,95
	(зона: 3)		124,51	127,96
	(зона: 4)		124,51	128,13
	(зона: 5)		124,51	128,14

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0850	на перкале Б-Э, марки ЛХММ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м²		
	(зона: 1)		147,54	151,31
	(зона: 2)		147,54	151,44
	(зона: 3)		147,54	151,45
	(зона: 4)		147,54	151,62
	(зона: 5)		147,54	151,63
509-0851	на перкале Б-Э, марки ЛХМС-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м²		
	(зона: 1)		123,59	126,88
	(зона: 2, 3)		123,59	127,02
	(зона: 4, 5)		123,59	127,20
509-0852	на перкале В, марки ЛХБ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м²		
	(зона: 1)		182,12	186,58
	(зона: 2, 3)		182,12	186,72
	(зона: 4, 5)		182,12	186,90
509-0853	на перкале В, марки ЛХМ-105, шириной 800-850 мм, толщиной от 0,24 до 0,3 мм	м²		
	(зона: 1)		182,12	186,58
	(зона: 2, 3)		182,12	186,72
	(зона: 4, 5)		182,12	186,90
509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м²		
	(зона: 1)		167,30	171,46
	(зона: 2)		167,30	171,60
	(зона: 3)		167,30	171,62
	(зона: 4, 5)		167,30	171,78
509-0855	на ткани ЭИ-1, марки ЛХБ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м²		
	(зона: 1)		112,19	115,25
	(зона: 2)		112,19	115,39
	(зона: 3)		112,19	115,40
	(зона: 4, 5)		112,19	115,57
509-0856	на ткани ЭИ-1, марки ЛХМ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м²		
	(зона: 1)		109,02	112,02
	(зона: 2)		109,02	112,15
	(зона: 3)		109,02	112,16
	(зона: 4)		109,02	112,33
	(зона: 5)		109,02	112,34
509-0857	на ткани ЭИ-1, марки ЛХММ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м²		
	(зона: 1)		115,29	118,41
	(зона: 2)		115,29	118,55
	(зона: 3)		115,29	118,56
	(зона: 4, 5)		115,29	118,73
509-0858	на ткани ЭИ-1, марки ЛХМС-105, шириной 830-920 мм, толщиной 0,2 мм	м²		
	(зона: 1)		111,34	114,38
	(зона: 2)		111,34	114,52
	(зона: 3)		111,34	114,53
	(зона: 4, 5)		111,34	114,70
509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг		
	(зона: 1)		41,70	43,24
	(зона: 2, 3)		41,70	43,36
	(зона: 4, 5)		41,70	43,51
Группа: Прессшпан				
509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг		
	(зона: 1)		47,57	48,87
	(зона: 2)		47,57	48,92
	(зона: 3)		47,57	48,93
	(зона: 4)		47,57	48,99
	(зона: 5)		47,57	49,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Ролики				
509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.		
	(зона: 1)		95,00	97,72
	(зона: 2)		95,00	97,85
	(зона: 3)		95,00	97,86
	(зона: 4)		95,00	98,02
	(зона: 5)		95,00	98,03
509-0862	Ролики	100 шт.		
	(зона: 1)		171,60	177,57
	(зона: 2)		171,60	177,97
	(зона: 3)		171,60	178,01
	(зона: 4)		171,60	178,50
	(зона: 5)		171,60	178,52
Группа: Слюда				
509-0863	Миканит	кг		
	(зона: 1)		93,60	96,16
	(зона: 2)		93,60	96,26
	(зона: 3)		93,60	96,28
	(зона: 4, 5)		93,60	96,41
Группа: Стеклолакоткань				
Стеклолакоткань полупроводящая марки:				
509-0864	ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,12 мм	10 м²		
	(зона: 1)		513,10	531,52
	(зона: 2)		513,10	532,89
	(зона: 3)		513,10	532,98
	(зона: 4)		513,10	534,69
	(зона: 5)		513,10	534,71
509-0865	ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,15 мм	10 м²		
	(зона: 1)		539,29	558,23
	(зона: 2)		539,29	559,61
	(зона: 3)		539,29	559,70
	(зона: 4)		539,29	561,41
	(зона: 5)		539,29	561,43
509-0866	ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,2 мм	10 м²		
	(зона: 1)		568,31	587,83
	(зона: 2)		568,31	589,21
	(зона: 3)		568,31	589,31
	(зона: 4)		568,31	591,01
	(зона: 5)		568,31	591,03
509-0867	ЛСКЛ-155, шириной 10-30 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм, липкая в роликах	кг		
	(зона: 1)		149,21	153,01
	(зона: 2)		149,21	153,15
	(зона: 3)		149,21	153,16
	(зона: 4, 5)		149,21	153,33
Группа: Стеклотекстолит				
509-0868	Стеклотекстолит	кг		
	(зона: 1)		30,00	31,29
	(зона: 2)		30,00	31,39
	(зона: 3)		30,00	31,40
	(зона: 4)		30,00	31,53
	(зона: 5)		30,00	31,54
Стеклотекстолит электроизоляционный марки:				
509-0869	СТ, толщиной от 1,5 до 2 мм	кг		
	(зона: 1)		71,03	73,14
	(зона: 2)		71,03	73,24
	(зона: 3)		71,03	73,25
	(зона: 4, 5)		71,03	73,39
509-0870	СТ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг		
	(зона: 1)		69,05	71,12
	(зона: 2)		69,05	71,22
	(зона: 3)		69,05	71,23
	(зона: 4, 5)		69,05	71,37

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0871	СТ, толщиной от 5 до 30 мм	кг		
	(зона: 1)		68,41	70,47
	(зона: 2)		68,41	70,57
	(зона: 3)		68,41	70,58
	(зона: 4)		68,41	70,71
	(зона: 5)		68,41	70,72
509-0872	СТК, толщиной от 0,5 до 2 мм	кг		
	(зона: 1)		145,56	149,16
	(зона: 2)		145,56	149,26
	(зона: 3)		145,56	149,28
	(зона: 4, 5)		145,56	149,41
509-0873	СТК, толщиной от 2,2 до 5,5 мм	кг		
	(зона: 1)		142,57	146,12
	(зона: 2)		142,57	146,21
	(зона: 3)		142,57	146,23
	(зона: 4, 5)		142,57	146,36
509-0874	СТК, толщиной от 6 до 30 мм	кг		
	(зона: 1)		125,97	129,18
	(зона: 2, 3)		125,97	129,29
	(зона: 4)		125,97	129,42
	(зона: 5)		125,97	129,43
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замасливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки:				
509-0875	СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм	кг		
	(зона: 1)		93,95	96,52
	(зона: 2)		93,95	96,62
	(зона: 3)		93,95	96,63
	(зона: 4)		93,95	96,76
	(зона: 5)		93,95	96,77
509-0876	СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг		
	(зона: 1)		90,40	92,90
	(зона: 2)		90,40	93,00
	(зона: 3)		90,40	93,01
	(зона: 4)		90,40	93,14
	(зона: 5)		90,40	93,15
509-0877	СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм	кг		
	(зона: 1)		77,76	80,00
	(зона: 2)		77,76	80,11
	(зона: 3)		77,76	80,12
	(зона: 4, 5)		77,76	80,25
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки:				
509-0878	ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм	кг		
	(зона: 1)		121,72	124,84
	(зона: 2)		121,72	124,95
	(зона: 3)		121,72	124,96
	(зона: 4, 5)		121,72	125,09
509-0882	ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг		
	(зона: 1)		112,03	114,96
	(зона: 2)		112,03	115,06
	(зона: 3)		112,03	115,07
	(зона: 4, 5)		112,03	115,21
509-0883	ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм	кг		
	(зона: 1)		109,70	112,58
	(зона: 2)		109,70	112,69
	(зона: 3)		109,70	112,70
	(зона: 4, 5)		109,70	112,83
Группа: Текстолит листовой				
Текстолит листовой марки:				
509-0884	А, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг		
	(зона: 1)		120,04	123,13
	(зона: 2)		120,04	123,23
	(зона: 3)		120,04	123,24
	(зона: 4, 5)		120,04	123,38

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	107,51	110,35
			107,51	110,45
			107,51	110,46
			107,51	110,60
509-0886	А, толщиной от 2,2 до 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	90,21	92,70
			90,21	92,81
			90,21	92,82
			90,21	92,95
509-0887	А, толщиной от 5 до 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	87,72	90,16
			87,72	90,27
			87,72	90,28
			87,72	90,41
509-0888	Б, толщиной от 0,5 до 1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	118,58	121,64
			118,58	121,74
			118,58	121,76
			118,58	121,89
509-0889	Б, толщиной от 1,2 до 2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	112,50	115,44
			112,50	115,54
			112,50	115,55
			112,50	115,68
			112,50	115,69
509-0890	Б, толщиной от 2,2 до 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	91,32	93,84
			91,32	93,94
			91,32	93,95
			91,32	94,08
			91,32	94,10
509-0891	Б, толщиной от 5 до 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	87,87	90,32
			87,87	90,42
			87,87	90,43
			87,87	90,56
			87,87	90,57
509-0892	ВЧ, толщиной от 0,5 до 1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	304,74	311,52
			304,74	311,63
			304,74	311,64
			304,74	311,77
509-0893	ВЧ, толщиной от 1,2 до 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	300,95	307,66
			300,95	307,76
			300,95	307,77
			300,95	307,90
			300,95	307,91
509-0894	ВЧ, толщиной от 5 до 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	296,57	303,20
			296,57	303,29
			296,57	303,31
			296,57	303,44
509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	76,95	79,18
			76,95	79,28
			76,95	79,29
			76,95	79,42
			76,95	79,43

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Текстолит фасонный				
Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром:				
509-0896	8, 13 мм	кг		
509-0897	18, 25, 40 мм	кг		
509-0898	50, 60 мм	кг		
Группа: Уплотнители				
509-0899	Состав органосиликатный	кг		
509-0900	Уплотнительный состав	кг		
Подраздел: Асбестовые технические изделия				
Группа: Ацэид				
509-0901	Ацэид	т		
Ацэид (ГОСТ 4248-92) размером:				
509-2619	1500x1000 мм, толщиной 6 мм	м²		
509-2620	1500x1000 мм, толщиной 8 мм	м²		
509-2621	1500x1000 мм, толщиной 10 мм	м²		
Группа: Бумага асбестовая				
509-0902	Бумага асбестовая марки БГ-М, БГ-К	т		

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Бумага асбестовая теплоизоляционная марки:				
509-0903	БТ (в рулонах, листах)	Т	6 677,10	7 204,30
	(зона: 1)		6 677,10	7 266,30
	(зона: 2)		6 677,10	7 271,60
	(зона: 3)		6 677,10	7 349,90
	(зона: 4)		6 677,10	7 352,20
509-0904	БТ в рулонах толщиной 0,65 мм	Т	5 792,00	6 301,50
	(зона: 1)		5 792,00	6 363,50
	(зона: 2)		5 792,00	6 368,80
	(зона: 3)		5 792,00	6 447,10
	(зона: 4)		5 792,00	6 449,40
509-0905	БТ в листах толщиной 1 мм	Т	5 063,10	5 558,10
	(зона: 1)		5 063,10	5 620,10
	(зона: 2)		5 063,10	5 625,40
	(зона: 3)		5 063,10	5 703,70
	(зона: 4)		5 063,10	5 706,00
509-0906	БТ в листах толщиной 1,5 мм	Т	5 792,00	6 301,50
	(зона: 1)		5 792,00	6 363,60
	(зона: 2)		5 792,00	6 368,90
	(зона: 3)		5 792,00	6 447,10
	(зона: 4)		5 792,00	6 449,40
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:				
509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	Т	11 549,00	12 174,00
	(зона: 1)		11 549,00	12 236,00
	(зона: 2)		11 549,00	12 241,00
	(зона: 3)		11 549,00	12 319,00
	(зона: 4)		11 549,00	12 322,00
509-0908	БЭ толщиной 0,4 мм	Т	8 849,50	9 420,20
	(зона: 1)		8 849,50	9 482,30
	(зона: 2)		8 849,50	9 487,60
	(зона: 3)		8 849,50	9 565,80
	(зона: 4)		8 849,50	9 568,10
509-0909	БЭ толщиной 0,5 мм	Т	8 849,50	9 420,20
	(зона: 1)		8 849,50	9 482,30
	(зона: 2)		8 849,50	9 487,60
	(зона: 3)		8 849,50	9 565,80
	(зона: 4)		8 849,50	9 568,10
509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	Т	11 549,00	12 174,00
	(зона: 1)		11 549,00	12 236,00
	(зона: 2)		11 549,00	12 241,00
	(зона: 3)		11 549,00	12 319,00
	(зона: 4)		11 549,00	12 322,00
509-0911	БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	Т	10 286,00	10 885,00
	(зона: 1)		10 286,00	10 947,00
	(зона: 2)		10 286,00	10 952,00
	(зона: 3)		10 286,00	11 031,00
	(зона: 4)		10 286,00	11 033,00
509-1412	Синтофлекс 61	кг	41,71	43,19
	(зона: 1)		41,71	43,29
	(зона: 2)		41,71	43,30
	(зона: 3)		41,71	43,43
	(зона: 4, 5)		41,71	43,43
509-2628	Синтофлекс 515 (пленкосинтокартон ПСК-515), толщиной 0,17-0,37 мм	кг	26,33	27,50
	(зона: 1)		26,33	27,60
	(зона: 2)		26,33	27,61
	(зона: 3)		26,33	27,74
	(зона: 4, 5)		26,33	27,74

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2629	Синтофлекс 41 (пленкоэлектрокартон ПЭК-41), толщиной 0,17 мм	кг		
	(зона: 1)		12,21	13,10
	(зона: 2)		12,21	13,20
	(зона: 3)		12,21	13,21
	(зона: 4, 5)		12,21	13,34
509-5719	Синтофлекс 828, толщиной 0,18 мм	кг		
	(зона: 1)		525,64	536,58
	(зона: 2, 3)		525,64	536,65
	(зона: 4, 5)		525,64	536,74
509-5720	Синтофлекс 828, толщиной 0,24 мм	кг		
	(зона: 1)		552,54	564,02
	(зона: 2, 3)		552,54	564,09
	(зона: 4, 5)		552,54	564,18
Группа: Волокно асбестовое				
Волокно асбестовое марки:				
509-0912	П-2-15	т		
	(зона: 1)		20 908,00	21 675,00
	(зона: 2)		20 908,00	21 730,00
	(зона: 3)		20 908,00	21 735,00
	(зона: 4)		20 908,00	21 804,00
	(зона: 5)		20 908,00	21 806,00
509-0913	П-6-30	т		
	(зона: 1)		4 638,30	4 928,80
	(зона: 2)		4 638,30	4 954,30
	(зона: 3)		4 638,30	4 958,40
	(зона: 4)		4 638,30	4 989,00
	(зона: 5)		4 638,30	4 990,70
509-0914	П-3-50	т		
	(зона: 1)		12 034,00	12 472,00
	(зона: 2)		12 034,00	12 498,00
	(зона: 3)		12 034,00	12 502,00
	(зона: 4)		12 034,00	12 533,00
	(зона: 5)		12 034,00	12 534,00
509-0915	П-3-60	т		
	(зона: 1)		9 664,40	10 206,00
	(зона: 2)		9 664,40	10 261,00
	(зона: 3)		9 664,40	10 266,00
	(зона: 4)		9 664,40	10 335,00
	(зона: 5)		9 664,40	10 337,00
Группа: Изделия из картона				
509-0916	Прокладки из картона асбестового специального, диаметром или наружным размером 150 мм	т		
	(зона: 1)		19 088,00	19 866,00
	(зона: 2)		19 088,00	19 929,00
	(зона: 3)		19 088,00	19 934,00
	(зона: 4)		19 088,00	20 013,00
	(зона: 5)		19 088,00	20 015,00
509-0917	Диафрагма из картона марки КД, диаметром 330 мм	т		
	(зона: 1)		44 265,00	45 546,00
	(зона: 2)		44 265,00	45 609,00
	(зона: 3)		44 265,00	45 614,00
	(зона: 4)		44 265,00	45 693,00
	(зона: 5)		44 265,00	45 695,00
Группа: Картон асбестовый				
Картон асбестовый общего назначения марки:				
509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т		
	(зона: 1)		8 892,00	9 466,20
	(зона: 2)		8 892,00	9 529,00
	(зона: 3)		8 892,00	9 534,40
	(зона: 4)		8 892,00	9 613,30
	(зона: 5)		8 892,00	9 615,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т		
	(зона: 1)		5 040,00	5 537,20
	(зона: 2)		5 040,00	5 600,00
	(зона: 3)		5 040,00	5 605,40
	(зона: 4)		5 040,00	5 684,30
	(зона: 5)		5 040,00	5 686,30
Группа: Набивки асбестовые				
Набивка асбестовая, прорезиненная с резиновым сердечником, круглая, марки:				
509-0920	АРС, диаметром 8-14 мм	т		
	(зона: 1)		65 303,00	67 266,00
	(зона: 2)		65 303,00	67 372,00
	(зона: 3)		65 303,00	67 381,00
	(зона: 4)		65 303,00	67 514,00
	(зона: 5)		65 303,00	67 517,00
509-0921	АРС, диаметром 16-20 мм	т		
	(зона: 1)		40 202,00	41 663,00
	(зона: 2)		40 202,00	41 770,00
	(зона: 3)		40 202,00	41 778,00
	(зона: 4)		40 202,00	41 912,00
	(зона: 5)		40 202,00	41 914,00
509-0922	АРС, диаметром 22-70 мм	т		
	(зона: 1)		35 893,00	37 268,00
	(зона: 2)		35 893,00	37 374,00
	(зона: 3)		35 893,00	37 383,00
	(зона: 4)		35 893,00	37 516,00
	(зона: 5)		35 893,00	37 519,00
Набивка скатанная асбестовая, прорезиненная, круглая, марки:				
509-0923	АР, диаметром 8-14 мм	т		
	(зона: 1)		78 773,00	81 005,00
	(зона: 2)		78 773,00	81 112,00
	(зона: 3)		78 773,00	81 120,00
	(зона: 4)		78 773,00	81 254,00
	(зона: 5)		78 773,00	81 256,01
509-0924	АР, диаметром 16-20 мм	т		
	(зона: 1)		52 533,00	54 241,00
	(зона: 2)		52 533,00	54 347,00
	(зона: 3)		52 533,00	54 356,00
	(зона: 4)		52 533,00	54 489,00
	(зона: 5)		52 533,00	54 492,00
509-0925	АР, диаметром 22-70 мм	т		
	(зона: 1)		41 054,00	42 532,00
	(зона: 2)		41 054,00	42 639,00
	(зона: 3)		41 054,00	42 647,00
	(зона: 4)		41 054,00	42 780,00
	(зона: 5)		41 054,00	42 783,00
Набивки асбестовые многослойно-плетеные, квадратные, марки:				
509-0926	НКПН-2-31, диаметром 12 мм	т		
	(зона: 1)		60 938,00	62 745,00
	(зона: 2)		60 938,00	62 841,00
	(зона: 3)		60 938,00	62 849,00
	(зона: 4)		60 938,00	62 968,00
	(зона: 5)		60 938,00	62 970,00
509-0927	НКПН-2-31, диаметром 16 мм	т		
	(зона: 1)		60 938,00	62 745,00
	(зона: 2)		60 938,00	62 841,00
	(зона: 3)		60 938,00	62 849,00
	(зона: 4)		60 938,00	62 968,00
	(зона: 5)		60 938,00	62 970,00
509-0928	НКПН-2-31, диаметром 19 мм	т		
	(зона: 1)		60 938,00	62 745,00
	(зона: 2)		60 938,00	62 841,00
	(зона: 3)		60 938,00	62 849,00
	(зона: 4)		60 938,00	62 968,00
	(зона: 5)		60 938,00	62 970,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Набивки многослойно-плетеные прорезиненные асбестовые, марки:				
509-0929	АГИ, диаметром 4-5 мм	Т		
	(зона: 1)		50 587,00	52 188,00
	(зона: 2)		50 587,00	52 284,00
	(зона: 3)		50 587,00	52 291,00
	(зона: 4)		50 587,00	52 411,00
	(зона: 5)		50 587,00	52 413,00
509-0930	АГИ, диаметром 6-14 мм	Т		
	(зона: 1)		46 126,00	47 637,00
	(зона: 2)		46 126,00	47 733,00
	(зона: 3)		46 126,00	47 740,00
	(зона: 4)		46 126,00	47 860,00
	(зона: 5)		46 126,00	47 862,00
509-0931	АГИ, диаметром 16-22 мм	Т		
	(зона: 1)		44 677,00	46 160,00
	(зона: 2)		44 677,00	46 255,00
	(зона: 3)		44 677,00	46 263,00
	(зона: 4)		44 677,00	46 382,00
	(зона: 5)		44 677,00	46 385,00
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:				
509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	Т		
	(зона: 1)		66 300,00	68 215,00
	(зона: 2)		66 300,00	68 311,00
	(зона: 3)		66 300,00	68 318,00
	(зона: 4)		66 300,00	68 438,00
	(зона: 5)		66 300,00	68 440,00
509-0933	АСС, диаметром 6-14 мм	Т		
	(зона: 1)		59 662,00	61 444,00
	(зона: 2)		59 662,00	61 540,00
	(зона: 3)		59 662,00	61 548,00
	(зона: 4)		59 662,00	61 667,00
	(зона: 5)		59 662,00	61 669,00
509-0934	АСС, диаметром 16-22 мм	Т		
	(зона: 1)		50 757,00	52 362,00
	(зона: 2)		50 757,00	52 457,00
	(зона: 3)		50 757,00	52 465,00
	(зона: 4)		50 757,00	52 584,00
	(зона: 5)		50 757,00	52 587,00
509-0935	АСС, диаметром 25-50 мм	Т		
	(зона: 1)		49 973,00	51 561,00
	(зона: 2)		49 973,00	51 657,00
	(зона: 3)		49 973,00	51 664,00
	(зона: 4)		49 973,00	51 784,00
	(зона: 5)		49 973,00	51 786,00
Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:				
509-0936	АПР-31, диаметром 4-5 мм	Т		
	(зона: 1)		43 427,00	44 884,00
	(зона: 2)		43 427,00	44 980,00
	(зона: 3)		43 427,00	44 987,00
	(зона: 4)		43 427,00	45 107,00
	(зона: 5)		43 427,00	45 109,00
509-0937	АПР-31, диаметром 6-14 мм	Т		
	(зона: 1)		34 936,00	36 223,01
	(зона: 2)		34 936,00	36 319,00
	(зона: 3)		34 936,00	36 326,00
	(зона: 4)		34 936,00	36 446,00
	(зона: 5)		34 936,00	36 448,00
509-0938	АПР-31, диаметром 16-22 мм	Т		
	(зона: 1)		28 923,00	30 091,00
	(зона: 2)		28 923,00	30 186,00
	(зона: 3)		28 923,00	30 194,00
	(зона: 4)		28 923,00	30 314,00
	(зона: 5)		28 923,00	30 316,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0939	АПР-31, диаметром 25-50 мм	т		
	(зона: 1)		29 116,00	30 287,00
	(зона: 2)		29 116,00	30 383,00
	(зона: 3)		29 116,00	30 390,00
	(зона: 4)		29 116,00	30 510,00
	(зона: 5)		29 116,00	30 512,00
509-0940	Набивки плетеные асбестовые с двухслойным оплетением сердечника, квадратная, диаметром 12 мм	т		
	(зона: 1)		35 652,00	36 954,00
	(зона: 2)		35 652,00	37 049,00
	(зона: 3)		35 652,00	37 057,00
	(зона: 4)		35 652,00	37 176,00
	(зона: 5)		35 652,00	37 179,00
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки:				
509-0941	АП-31, диаметром 4-5 мм	т		
	(зона: 1)		34 292,00	35 567,00
	(зона: 2)		34 292,00	35 662,01
	(зона: 3)		34 292,00	35 670,00
	(зона: 4)		34 292,00	35 790,00
	(зона: 5)		34 292,00	35 792,00
509-0942	АП-31, диаметром 6-14 мм	т		
	(зона: 1)		29 362,00	30 538,00
	(зона: 2)		29 362,00	30 633,00
	(зона: 3)		29 362,00	30 641,00
	(зона: 4)		29 362,00	30 761,00
	(зона: 5)		29 362,00	30 763,00
509-0943	АП-31, диаметром 16-22 мм	т		
	(зона: 1)		24 672,00	25 754,00
	(зона: 2)		24 672,00	25 850,00
	(зона: 3)		24 672,00	25 857,00
	(зона: 4)		24 672,00	25 977,00
	(зона: 5)		24 672,00	25 979,00
509-0944	АП-31, диаметром 25-50 мм	т		
	(зона: 1)		23 668,00	24 730,00
	(зона: 2)		23 668,00	24 826,00
	(зона: 3)		23 668,00	24 833,00
	(зона: 4)		23 668,00	24 953,00
	(зона: 5)		23 668,00	24 955,00
Набивки плетеные прорезиненные асбестовые, сквозного плетения, с однослойным оплетением сердечника, марки:				
509-0945	АПРПС, диаметром 3-5 мм	т		
	(зона: 1)		87 191,00	89 524,00
	(зона: 2)		87 191,00	89 619,00
	(зона: 3)		87 191,00	89 627,00
	(зона: 4)		87 191,00	89 746,00
	(зона: 5)		87 191,00	89 749,00
509-0946	АПРПС, диаметром 6-14 мм	т		
	(зона: 1)		66 015,00	67 924,00
	(зона: 2)		66 015,00	68 020,00
	(зона: 3)		66 015,00	68 027,00
	(зона: 4)		66 015,00	68 147,00
	(зона: 5)		66 015,00	68 149,01
509-0947	АПРПС, диаметром 16-18 мм	т		
	(зона: 1)		52 817,00	54 463,00
	(зона: 2)		52 817,00	54 558,00
	(зона: 3)		52 817,00	54 566,00
	(зона: 4)		52 817,00	54 685,01
	(зона: 5)		52 817,00	54 688,00
509-0948	Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСП-31, диаметром 16-22 мм	т		
	(зона: 1)		50 928,00	52 536,00
	(зона: 2)		50 928,00	52 632,00
	(зона: 3)		50 928,00	52 639,00
	(зона: 4)		50 928,00	52 759,00
	(зона: 5)		50 928,00	52 761,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника, квадратные, марки:				
509-0949	НКПН-1-31, диаметром 12 мм	Т		
	(зона: 1)		60 938,00	62 745,00
	(зона: 2)		60 938,00	62 841,00
	(зона: 3)		60 938,00	62 849,00
	(зона: 4)		60 938,00	62 968,00
	(зона: 5)		60 938,00	62 970,00
509-0950	НКПН-1-31, диаметром 16 мм	Т		
	(зона: 1)		60 938,00	62 745,00
	(зона: 2)		60 938,00	62 841,00
	(зона: 3)		60 938,00	62 849,00
	(зона: 4)		60 938,00	62 968,00
	(зона: 5)		60 938,00	62 970,00
509-0951	НКПН-1-31, диаметром 19 мм	Т		
	(зона: 1)		60 938,00	62 745,00
	(зона: 2)		60 938,00	62 841,00
	(зона: 3)		60 938,00	62 849,00
	(зона: 4)		60 938,00	62 968,00
	(зона: 5)		60 938,00	62 970,00
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:				
509-0952	АС, диаметром 4-5 мм	Т		
	(зона: 1)		52 406,00	54 043,00
	(зона: 2)		52 406,00	54 139,00
	(зона: 3)		52 406,00	54 146,00
	(зона: 4)		52 406,00	54 266,00
	(зона: 5)		52 406,00	54 268,00
509-0953	АС, диаметром 6-14 мм	Т		
	(зона: 1)		38 751,00	40 115,00
	(зона: 2)		38 751,00	40 210,00
	(зона: 3)		38 751,00	40 218,00
	(зона: 4)		38 751,00	40 337,00
	(зона: 5)		38 751,00	40 340,00
509-0954	АС, диаметром 16-22 мм	Т		
	(зона: 1)		31 398,00	32 615,00
	(зона: 2)		31 398,00	32 711,00
	(зона: 3)		31 398,00	32 718,00
	(зона: 4)		31 398,00	32 838,00
	(зона: 5)		31 398,00	32 840,00
509-0955	АС, диаметром 25-50 мм	Т		
	(зона: 1)		29 885,00	31 072,01
	(зона: 2)		29 885,00	31 167,00
	(зона: 3)		29 885,00	31 175,00
	(зона: 4)		29 885,00	31 295,00
	(зона: 5)		29 885,00	31 297,00
Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки:				
509-0956	АПРПП, диаметром 3-5 мм	Т		
	(зона: 1)		76 972,00	79 101,00
	(зона: 2)		76 972,00	79 196,00
	(зона: 3)		76 972,00	79 204,00
	(зона: 4)		76 972,00	79 323,00
	(зона: 5)		76 972,00	79 326,00
509-0957	АПРПП, диаметром 6-14 мм	Т		
	(зона: 1)		57 866,00	59 612,00
	(зона: 2)		57 866,00	59 708,00
	(зона: 3)		57 866,00	59 715,00
	(зона: 4)		57 866,00	59 835,00
	(зона: 5)		57 866,00	59 837,00
509-0958	АПРПП, диаметром 16-18 мм	Т		
	(зона: 1)		47 614,00	49 155,00
	(зона: 2)		47 614,00	49 251,00
	(зона: 3)		47 614,00	49 258,00
	(зона: 4)		47 614,00	49 378,00
	(зона: 5)		47 614,00	49 380,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Ткань асбестовая				
Ткань асбестовая:				
509-0959	АТ-2 с хлопковым волокном толщиной 1,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м ²	51,66 51,66 51,66 51,66	53,44 53,56 53,57 53,73
509-0960	АТ-3 толщиной 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	50,16 50,16 50,16 50,16 50,16	52,08 52,24 52,25 52,44 52,45
509-0961	АТ-4 толщиной 3,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м ²	55,18 55,18 55,18 55,18	57,38 57,56 57,57 57,80
509-0962	АТ-5 толщиной 2,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м ²	55,17 55,17 55,17 55,17	57,23 57,39 57,40 57,60
509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	66 860,00 66 860,00 66 860,00 66 860,00 66 860,00	68 907,00 69 027,00 69 035,00 69 184,00 69 186,00
509-0964	со стеклонитью АСТ-2 толщиной 0,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	70 271,00 70 271,00 70 271,00 70 271,00 70 271,00	72 386,00 72 506,00 72 514,00 72 663,00 72 665,00
509-1408	Полотно асбестовое нетканое марки ПНАХ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м ²	34,74 34,74 34,74 34,74	35,74 35,78 35,79 35,85
Группа: Прокладки из паронита				
509-0965	Паронит (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	28 496,87 28 496,87 28 496,87 28 496,87 28 496,87	29 560,47 29 641,80 29 647,85 29 749,53 29 751,30
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной:				
509-5711	0,4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	80,02 80,02 80,02 80,02	82,15 82,24 82,25 82,35
509-5712	0,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	80,02 80,02 80,02 80,02	82,15 82,24 82,25 82,35
509-5713	0,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	80,02 80,02 80,02 80,02	82,15 82,24 82,25 82,35

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5714	1,0 мм	кг		
	(зона: 1)		80,02	82,15
	(зона: 2)		80,02	82,24
	(зона: 3)		80,02	82,25
	(зона: 4, 5)		80,02	82,35
509-5715	1,5 мм	кг		
	(зона: 1)		58,59	60,29
	(зона: 2)		58,59	60,38
	(зона: 3)		58,59	60,39
	(зона: 4, 5)		58,59	60,50
509-5716	2,0 мм	кг		
	(зона: 1)		58,59	60,29
	(зона: 2)		58,59	60,38
	(зона: 3)		58,59	60,39
	(зона: 4, 5)		58,59	60,50
509-5717	3,0 мм	кг		
	(зона: 1)		58,59	60,29
	(зона: 2)		58,59	60,38
	(зона: 3)		58,59	60,39
	(зона: 4, 5)		58,59	60,50
509-5718	4,0 мм	кг		
	(зона: 1)		60,23	61,97
	(зона: 2)		60,23	62,06
	(зона: 3)		60,23	62,07
	(зона: 4, 5)		60,23	62,17
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:				
509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		3 450,00	3 529,70
	(зона: 2)		3 450,00	3 531,40
	(зона: 3)		3 450,00	3 531,50
	(зона: 4)		3 450,00	3 533,60
	(зона: 5)		3 450,00	3 533,70
509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		5 650,00	5 780,30
	(зона: 2)		5 650,00	5 782,90
	(зона: 3)		5 650,00	5 783,20
	(зона: 4)		5 650,00	5 786,50
	(зона: 5)		5 650,00	5 786,60
509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		7 980,00	8 166,70
	(зона: 2)		7 980,00	8 170,80
	(зона: 3)		7 980,00	8 171,20
	(зона: 4)		7 980,00	8 176,40
	(зона: 5)		7 980,00	8 176,50
509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		10 374,00	10 618,00
	(зона: 2)		10 374,00	10 624,00
	(зона: 3)		10 374,00	10 625,00
	(зона: 4, 5)		10 374,00	10 632,00
509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		13 486,00	13 808,00
	(зона: 2)		13 486,00	13 816,00
	(зона: 3)		13 486,00	13 817,00
	(зона: 4, 5)		13 486,00	13 827,00
509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		15 270,70	15 662,14
	(зона: 2)		15 270,70	15 675,21
	(зона: 3)		15 270,70	15 676,55
	(зона: 4)		15 270,70	15 693,05
	(зона: 5)		15 270,70	15 693,55
509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		29 629,00	30 424,00
	(зона: 2)		29 629,00	30 454,00
	(зона: 3)		29 629,00	30 458,00
	(зона: 4)		29 629,00	30 496,00
	(зона: 5)		29 629,00	30 497,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		38 518,00	39 541,00
	(зона: 2)		38 518,00	39 579,00
	(зона: 3)		38 518,00	39 583,00
	(зона: 4)		38 518,00	39 631,00
	(зона: 5)		38 518,00	39 633,00
509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		50 073,00	51 377,00
	(зона: 2)		50 073,00	51 423,00
	(зона: 3)		50 073,00	51 428,00
	(зона: 4)		50 073,00	51 486,00
	(зона: 5)		50 073,00	51 488,00
509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		65 095,00	66 750,00
	(зона: 2)		65 095,00	66 804,00
	(зона: 3)		65 095,00	66 809,00
	(зона: 4)		65 095,00	66 877,00
	(зона: 5)		65 095,00	66 879,00
509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		84 623,00	86 959,00
	(зона: 2)		84 623,00	87 056,00
	(зона: 3)		84 623,00	87 066,00
	(зона: 4)		84 623,00	87 190,00
	(зона: 5)		84 623,00	87 193,00
509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		110 010,00	113 219,00
	(зона: 2)		110 010,00	113 373,00
	(зона: 3)		110 010,00	113 388,00
	(зона: 4)		110 010,00	113 582,00
	(зона: 5)		110 010,00	113 588,00
509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		143 013,00	147 083,00
	(зона: 2)		143 013,00	147 266,00
	(зона: 3)		143 013,00	147 285,00
	(зона: 4)		143 013,00	147 517,00
	(зона: 5)		143 013,00	147 524,00
509-0979	1 мм, диаметром 1700 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		164 000,00	169 109,00
	(зона: 2)		164 000,00	169 387,00
	(зона: 3)		164 000,00	169 415,00
	(зона: 4)		164 000,00	169 766,00
	(зона: 5)		164 000,00	169 777,00
509-0980	1 мм, диаметром 1900 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		183 400,00	189 150,00
	(зона: 2)		183 400,00	189 466,00
	(зона: 3)		183 400,00	189 499,00
	(зона: 4)		183 400,00	189 898,00
	(зона: 5)		183 400,00	189 910,00
509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		17 532,00	18 141,81
	(зона: 2)		17 532,00	18 181,19
	(зона: 3)		17 532,00	18 185,23
	(зона: 4)		17 532,00	18 234,94
	(зона: 5)		17 532,00	18 236,42
509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		22 792,00	23 708,73
	(зона: 2)		22 792,00	23 778,75
	(зона: 3)		22 792,00	23 785,94
	(зона: 4)		22 792,00	23 874,34
	(зона: 5)		22 792,00	23 876,99
509-1481	4 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		3 489,10	3 601,80
	(зона: 2)		3 489,10	3 608,32
	(зона: 3)		3 489,10	3 608,99
	(зона: 4)		3 489,10	3 617,23
	(зона: 5)		3 489,10	3 617,47

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1482	4 мм, диаметром 80 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		4 143,86	4 285,33
	(зона: 2)		4 143,86	4 294,23
	(зона: 3)		4 143,86	4 295,14
	(зона: 4)		4 143,86	4 306,38
	(зона: 5)		4 143,86	4 306,72
509-1483	4 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		5 670,63	5 853,09
	(зона: 2)		5 670,63	5 863,57
	(зона: 3)		5 670,63	5 864,65
	(зона: 4)		5 670,63	5 877,89
	(зона: 5)		5 670,63	5 878,29
509-1484	4 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		10 469,23	10 786,85
	(зона: 2)		10 469,23	10 803,29
	(зона: 3)		10 469,23	10 804,97
	(зона: 4)		10 469,23	10 825,73
	(зона: 5)		10 469,23	10 826,35
509-1485	4 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		11 995,07	12 382,39
	(зона: 2)		11 995,07	12 404,78
	(зона: 3)		11 995,07	12 407,09
	(зона: 4)		11 995,07	12 435,36
	(зона: 5)		11 995,07	12 436,21
509-1486	4 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		19 628,98	20 360,49
	(зона: 2)		19 628,98	20 411,97
	(зона: 3)		19 628,98	20 417,26
	(зона: 4)		19 628,98	20 482,27
	(зона: 5)		19 628,98	20 484,21
509-1487	4 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		23 991,08	25 085,42
	(зона: 2)		23 991,08	25 178,79
	(зона: 3)		23 991,08	25 188,37
	(зона: 4)		23 991,08	25 306,24
	(зона: 5)		23 991,08	25 309,77
509-1488	4 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		30 533,76	31 952,88
	(зона: 2)		30 533,76	32 075,70
	(зона: 3)		30 533,76	32 088,30
	(зона: 4)		30 533,76	32 243,37
	(зона: 5)		30 533,76	32 248,00
509-1489	4 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		37 077,39	38 827,97
	(зона: 2)		37 077,39	38 981,28
	(зона: 3)		37 077,39	38 997,01
	(зона: 4)		37 077,39	39 190,55
	(зона: 5)		37 077,39	39 196,34
509-2160	Прокладки паронитовые	кг		
	(зона: 1)		26,44	27,46
	(зона: 2)		26,44	27,54
	(зона: 3)		26,44	27,55
	(зона: 4, 5)		26,44	27,65
Группа: Трубки асбестовые плетеные				
509-0983	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 5-18 мм	т		
	(зона: 1)		54 208,00	55 668,00
	(зона: 2)		54 208,00	55 724,00
	(зона: 3)		54 208,00	55 730,00
	(зона: 4)		54 208,00	55 801,00
	(зона: 5)		54 208,00	55 803,00
509-0984	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 20-40 мм	т		
	(зона: 1)		54 491,00	55 956,00
	(зона: 2)		54 491,00	56 012,00
	(зона: 3)		54 491,00	56 018,00
	(зона: 4)		54 491,00	56 089,00
	(зона: 5)		54 491,00	56 091,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)				
509-0985	Нить асбестовая с проволокой	Т		
	(зона: 1)		46 884,00	48 143,00
	(зона: 2)		46 884,00	48 193,00
	(зона: 3)		46 884,00	48 197,00
	(зона: 4)		46 884,00	48 260,00
	(зона: 5)		46 884,00	48 262,00
Шнур асбестовый общего назначения марки:				
509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	Т		
	(зона: 1)		32 100,00	33 064,05
	(зона: 2)		32 100,00	33 113,14
	(зона: 3)		32 100,00	33 117,83
	(зона: 4)		32 100,00	33 180,38
	(зона: 5)		32 100,00	33 182,64
509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	Т		
	(зона: 1)		30 300,00	31 228,00
	(зона: 2)		30 300,00	31 277,00
	(зона: 3)		30 300,00	31 282,00
	(зона: 4)		30 300,00	31 344,00
	(зона: 5)		30 300,00	31 347,00
509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	Т		
	(зона: 1)		27 300,00	28 168,05
	(зона: 2)		27 300,00	28 217,14
	(зона: 3)		27 300,00	28 221,83
	(зона: 4)		27 300,00	28 284,38
	(зона: 5)		27 300,00	28 286,64
509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	Т		
	(зона: 1)		26 950,00	27 811,05
	(зона: 2)		26 950,00	27 860,14
	(зона: 3)		26 950,00	27 864,83
	(зона: 4)		26 950,00	27 927,38
	(зона: 5)		26 950,00	27 929,64
509-2622	ШАОН диаметром 6,0 мм	Т		
	(зона: 1)		26 672,54	27 528,04
	(зона: 2)		26 672,54	27 577,13
	(зона: 3)		26 672,54	27 581,82
	(зона: 4)		26 672,54	27 644,37
	(зона: 5)		26 672,54	27 646,63
509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	Т		
	(зона: 1)		26 499,00	27 351,03
	(зона: 2)		26 499,00	27 400,12
	(зона: 3)		26 499,00	27 404,81
	(зона: 4)		26 499,00	27 467,36
	(зона: 5)		26 499,00	27 469,62
509-0999	ШАОН диаметром 10 мм	Т		
	(зона: 1)		26 499,00	27 351,00
	(зона: 2)		26 499,00	27 400,01
	(зона: 3)		26 499,00	27 405,00
	(зона: 4)		26 499,00	27 468,00
	(зона: 5)		26 499,00	27 470,00
509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	Т		
	(зона: 1)		24 820,00	25 638,45
	(зона: 2)		24 820,00	25 687,54
	(зона: 3)		24 820,00	25 692,23
	(зона: 4)		24 820,00	25 754,78
	(зона: 5)		24 820,00	25 757,04
509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	Т		
	(зона: 1)		24 820,00	25 638,45
	(зона: 2)		24 820,00	25 687,54
	(зона: 3)		24 820,00	25 692,23
	(зона: 4)		24 820,00	25 754,78
	(зона: 5)		24 820,00	25 757,04

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	т		
	(зона: 1)		23 100,00	23 884,00
	(зона: 2)		23 100,00	23 933,00
	(зона: 3)		23 100,00	23 938,00
	(зона: 4)		23 100,00	24 000,00
	(зона: 5)		23 100,00	24 003,00
509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т		
	(зона: 1)		23 100,00	23 884,05
	(зона: 2)		23 100,00	23 933,14
	(зона: 3)		23 100,00	23 937,83
	(зона: 4)		23 100,00	24 000,38
	(зона: 5)		23 100,00	24 002,64
509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т		
	(зона: 1)		24 219,00	25 014,00
	(зона: 2)		24 219,00	25 061,00
	(зона: 3)		24 219,00	25 066,00
	(зона: 4)		24 219,00	25 126,00
	(зона: 5)		24 219,00	25 128,00
509-2623	Шнур асбестовый газогенераторный ШАГ диаметром 10 мм	т		
	(зона: 1)		70 751,22	72 488,29
	(зона: 2)		70 751,22	72 537,38
	(зона: 3)		70 751,22	72 542,07
	(зона: 4)		70 751,22	72 604,62
	(зона: 5)		70 751,22	72 606,88
509-2624	Шнур асбестовый газогенераторный ШАГ диаметром 15 мм	т		
	(зона: 1)		66 691,01	68 346,87
	(зона: 2)		66 691,01	68 395,97
	(зона: 3)		66 691,01	68 400,66
	(зона: 4)		66 691,01	68 463,21
	(зона: 5)		66 691,01	68 465,47
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты				
Группа: Аммиак				
509-2625	Аммиак водный 25%	кг		
	(зона: 1)		1,82	2,22
	(зона: 2)		1,82	2,27
	(зона: 3)		1,82	2,28
	(зона: 4, 5)		1,82	2,36
Аммиак водный технический, марки:				
509-1199	А	т		
	(зона: 1)		967,28	1 310,00
	(зона: 2)		967,28	1 357,80
	(зона: 3)		967,28	1 363,00
	(зона: 4)		967,28	1 423,90
	(зона: 5)		967,28	1 426,40
509-1200	Б	т		
	(зона: 1)		936,71	1 278,80
	(зона: 2)		936,71	1 326,60
	(зона: 3)		936,71	1 331,80
	(зона: 4)		936,71	1 392,80
	(зона: 5)		936,71	1 395,20
509-1202	Б (в период май-август)	т		
	(зона: 1)		936,71	1 278,80
	(зона: 2)		936,71	1 326,60
	(зона: 3)		936,71	1 331,80
	(зона: 4)		936,71	1 392,80
	(зона: 5)		936,71	1 395,20
Аммиак жидкий технический, марки:				
509-1203	А	т		
	(зона: 1)		1 219,30	1 567,00
	(зона: 2)		1 219,30	1 614,80
	(зона: 3)		1 219,30	1 620,00
	(зона: 4)		1 219,30	1 681,00
	(зона: 5)		1 219,30	1 683,40

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1204	АК	т	1 219,30	1 567,00
	(зона: 1)		1 219,30	1 614,80
	(зона: 2)		1 219,30	1 620,00
	(зона: 3)		1 219,30	1 681,00
	(зона: 4)		1 219,30	1 683,40
	(зона: 5)		1 219,30	1 683,40
509-1205	Б	т	1 167,40	1 514,10
	(зона: 1)		1 167,40	1 561,90
	(зона: 2)		1 167,40	1 567,10
	(зона: 3)		1 167,40	1 628,10
	(зона: 4)		1 167,40	1 630,50
	(зона: 5)		1 167,40	1 630,50
Группа: Парафины нефтяные				
509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	8 105,71	8 637,75
	(зона: 1)		8 105,71	8 690,66
	(зона: 2)		8 105,71	8 697,23
	(зона: 3)		8 105,71	8 764,50
	(зона: 4)		8 105,71	8 767,44
	(зона: 5)		8 105,71	8 767,44
509-1411	Парафины нефтяные твердые марки П-1	т	15 735,92	16 420,56
	(зона: 1)		15 735,92	16 473,47
	(зона: 2)		15 735,92	16 480,05
	(зона: 3)		15 735,92	16 547,32
	(зона: 4)		15 735,92	16 550,25
	(зона: 5)		15 735,92	16 550,25
509-2626	Парафины нефтяные твердые марки П-2	кг	16,38	17,02
	(зона: 1)		16,38	17,07
	(зона: 2, 3)		16,38	17,14
	(зона: 4)		16,38	17,15
	(зона: 5)		16,38	17,15
	(зона: 5)		16,38	17,15
509-1261	Парафины нефтяные твердые марки П-2	т	16 376,25	17 073,70
	(зона: 1)		16 376,25	17 126,60
	(зона: 2)		16 376,25	17 133,20
	(зона: 3)		16 376,25	17 200,45
	(зона: 4)		16 376,25	17 200,45
	(зона: 5)		16 376,25	17 203,40
509-1262	Парафины нефтяные твердые марки П-3	т	16 376,67	17 074,12
	(зона: 1)		16 376,67	17 127,03
	(зона: 2)		16 376,67	17 133,61
	(зона: 3)		16 376,67	17 133,61
	(зона: 4)		16 376,67	17 200,88
	(зона: 5)		16 376,67	17 203,82
509-1997	Парафины нефтяные жидкие фракции С13, марки А	т	11 653,69	12 204,77
	(зона: 1)		11 653,69	12 253,18
	(зона: 2)		11 653,69	12 257,75
	(зона: 3)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 4)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 5)		11 653,69	12 321,82
509-1998	Парафины нефтяные жидкие фракции С13, марки Б	т	11 653,69	12 204,77
	(зона: 1)		11 653,69	12 253,18
	(зона: 2)		11 653,69	12 257,75
	(зона: 3)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 4)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 5)		11 653,69	12 321,82
509-1999	Парафины нефтяные жидкие фракции С14-17, марки А	т	11 653,69	12 204,77
	(зона: 1)		11 653,69	12 253,18
	(зона: 2)		11 653,69	12 257,75
	(зона: 3)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 4)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 5)		11 653,69	12 321,82
509-2000	Парафины нефтяные жидкие фракции С14-17, марки Б	т	11 653,69	12 204,77
	(зона: 1)		11 653,69	12 253,18
	(зона: 2)		11 653,69	12 257,75
	(зона: 3)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 4)		11 653,69	12 319,49
	(зона: 5)		11 653,69	12 321,82

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2894	Парафин высокотекучий (масло парафиновое)	л		
	(зона: 1)		36,84	37,89
	(зона: 2, 3)		36,84	37,94
	(зона: 4)		36,84	38,01
	(зона: 5)		36,84	38,02
Группа: Прочие материалы				
509-1207	Автол	кг		
	(зона: 1)		7,70	8,17
	(зона: 2, 3)		7,70	8,22
	(зона: 4, 5)		7,70	8,29
509-1378	Ангидрид хромовый	кг		
	(зона: 1)		38,44	39,51
	(зона: 2)		38,44	39,56
	(зона: 3)		38,44	39,57
	(зона: 4, 5)		38,44	39,62
509-1208	Ацетонциангидрин технический	т		
	(зона: 1)		12 235,00	12 937,00
	(зона: 2)		12 235,00	13 005,00
	(зона: 3)		12 235,00	13 013,00
	(зона: 4)		12 235,00	13 099,00
	(зона: 5)		12 235,00	13 103,00
509-1209	Барий сернокислый аккумуляторный	т		
	(зона: 1)		35 484,00	36 648,00
	(зона: 2)		35 484,00	36 712,00
	(зона: 3)		35 484,00	36 720,00
	(зона: 4)		35 484,00	36 802,00
	(зона: 5)		35 484,00	36 806,00
509-1379	Барий хлористый 2-водный, ХЧ (ГОСТ 4108-72)	кг		
	(зона: 1)		43,37	44,54
	(зона: 2)		43,37	44,58
	(зона: 3)		43,37	44,59
	(зона: 4, 5)		43,37	44,65
509-1210	Вазелин технический	кг		
	(зона: 1)		44,97	46,19
	(зона: 2, 3)		44,97	46,24
	(зона: 4, 5)		44,97	46,30
509-1470	Вазелин бескислотный марки "Vaseline 701"	л		
	(зона: 1)		287,27	293,31
	(зона: 2, 3)		287,27	293,35
	(зона: 4, 5)		287,27	293,41
509-1211	Вольфрам	кг		
	(зона: 1)		450,00	459,29
	(зона: 2, 3)		450,00	459,34
	(зона: 4, 5)		450,00	459,40
509-1212	Вольфрамовый электрод	кг		
	(зона: 1)		737,80	752,84
	(зона: 2, 3)		737,80	752,88
	(зона: 4, 5)		737,80	752,94
Индикатор:				
509-2581	ксиленоловый оранжевый, ЧДА (ТУ 6-09-1509-78)	кг		
	(зона: 1)		5 338,67	5 445,75
	(зона: 2)		5 338,67	5 445,79
	(зона: 3)		5 338,67	5 445,80
	(зона: 4, 5)		5 338,67	5 445,85
509-2582	метиленовый голубой 2Б(2В)	кг		
	(зона: 1)		583,92	595,90
	(зона: 2)		583,92	595,95
	(зона: 3)		583,92	595,96
	(зона: 4, 5)		583,92	596,01
509-2583	метиловый оранжевый, ЧДА (ТУ 6-09-5171-84)	кг		
	(зона: 1)		533,87	544,85
	(зона: 2)		533,87	544,89
	(зона: 3)		533,87	544,90
	(зона: 4, 5)		533,87	544,96

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2584	фенолфталеин, ЧДА (ТУ 6-09-5360-88)	кг		
	(зона: 1)		600,61	612,93
	(зона: 2)		600,61	612,97
	(зона: 3)		600,61	612,98
	(зона: 4, 5)		600,61	613,03
509-2585	хромовый темно-синий, ЧДА (ТУ 6-09-3870-84)	кг		
	(зона: 1)		2 502,50	2 552,86
	(зона: 2)		2 502,50	2 552,90
	(зона: 3)		2 502,50	2 552,91
	(зона: 4, 5)		2 502,50	2 552,96
509-2586	Эозин Н, ЧДА (ТУ 6-09-183-75)	кг		
	(зона: 1)		1 668,33	1 702,00
	(зона: 2)		1 668,33	1 702,04
	(зона: 3)		1 668,33	1 702,05
	(зона: 4, 5)		1 668,33	1 702,10
509-2587	Йод ОСЧ 20-4 (ТУ 6-09-2545-77)	кг		
	(зона: 1)		617,28	629,93
	(зона: 2)		617,28	629,97
	(зона: 3)		617,28	629,98
	(зона: 4, 5)		617,28	630,03
509-1213	Кварц искусственный	кг		
	(зона: 1)		11,30	11,83
	(зона: 2, 3)		11,30	11,88
	(зона: 4, 5)		11,30	11,94
509-2588	Марганец сернокислый (II) 5-водный, ЧДА (ГОСТ 435-77)	кг		
	(зона: 1)		60,06	61,53
	(зона: 2)		60,06	61,57
	(зона: 3)		60,06	61,58
	(зона: 4)		60,06	61,62
	(зона: 5)		60,06	61,63
509-2593	Медь азотнокислая	кг		
	(зона: 1)		150,15	153,46
	(зона: 2)		150,15	153,50
	(зона: 3)		150,15	153,51
	(зона: 4, 5)		150,15	153,56
509-2594	Медь сернокислая	кг		
	(зона: 1)		36,71	37,71
	(зона: 2)		36,71	37,75
	(зона: 3)		36,71	37,76
	(зона: 4)		36,71	37,80
	(зона: 5)		36,71	37,81
509-2595	Медь углекислая свежесажженная	кг		
	(зона: 1)		89,52	91,58
	(зона: 2)		89,52	91,62
	(зона: 3)		89,52	91,63
	(зона: 4)		89,52	91,67
	(зона: 5)		89,52	91,68
509-1214	Молибден дисульфид	кг		
	(зона: 1)		83,03	85,11
	(зона: 2, 3)		83,03	85,18
	(зона: 4, 5)		83,03	85,27
509-1215	Моногидрат лития	кг		
	(зона: 1)		26,16	27,04
	(зона: 2, 3)		26,16	27,10
	(зона: 4, 5)		26,16	27,17
509-1216	Моноэтаноломин	кг		
	(зона: 1)		15,31	16,04
	(зона: 2)		15,31	16,10
	(зона: 3)		15,31	16,11
	(зона: 4, 5)		15,31	16,19
509-2157	Никель сернокислый	кг		
	(зона: 1)		80,05	81,96
	(зона: 2)		80,05	82,00
	(зона: 3)		80,05	82,01
	(зона: 4, 5)		80,05	82,06

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2158	Никель сульфаминовокислый	кг		
	(зона: 1)		166,78	170,48
	(зона: 2)		166,78	170,53
	(зона: 3)		166,78	170,54
	(зона: 4, 5)		166,78	170,62
509-2159	Никель хлористый	кг		
	(зона: 1)		56,14	57,57
	(зона: 2)		56,14	57,61
	(зона: 3)		56,14	57,62
	(зона: 4, 5)		56,14	57,67
509-1217	Оксид алюминия, активный осушитель газов, марки А	т		
	(зона: 1)		82 490,00	84 444,00
	(зона: 2)		82 490,00	84 490,00
	(зона: 3)		82 490,00	84 495,00
	(зона: 4)		82 490,00	84 553,00
	(зона: 5)		82 490,00	84 555,00
509-2206	Окись хрома (паста "Крокус")	кг		
	(зона: 1)		80,08	82,07
	(зона: 2, 3)		80,08	82,13
	(зона: 4, 5)		80,08	82,21
509-1218	Олеум технический	т		
	(зона: 1)		1 003,00	1 495,40
	(зона: 2)		1 003,00	1 561,70
	(зона: 3)		1 003,00	1 570,50
	(зона: 4)		1 003,00	1 655,40
	(зона: 5)		1 003,00	1 659,20
509-1219	Олеум улучшенный	т		
	(зона: 1)		1 829,20	2 338,10
	(зона: 2)		1 829,20	2 404,40
	(зона: 3)		1 829,20	2 413,20
	(зона: 4)		1 829,20	2 498,10
	(зона: 5)		1 829,20	2 502,00
509-1220	Олеум технический, улучшенный	т		
	(зона: 1)		1 695,30	2 201,50
	(зона: 2)		1 695,30	2 267,80
	(зона: 3)		1 695,30	2 276,50
	(зона: 4)		1 695,30	2 361,40
	(зона: 5)		1 695,30	2 365,30
509-1221	Паста ГОИ	кг		
	(зона: 1)		37,00	38,13
	(зона: 2, 3)		37,00	38,19
	(зона: 4, 5)		37,00	38,27
509-1222	Паста кварцевазелиновая	кг		
	(зона: 1)		100,00	102,39
	(зона: 2, 3)		100,00	102,45
	(зона: 4, 5)		100,00	102,53
509-1402	Паста алмазная полировальная марка: АСН 7/5	кг		
	(зона: 1)		886,25	904,36
	(зона: 2, 3)		886,25	904,42
	(зона: 4, 5)		886,25	904,51
509-2207	Пирофосфат меди	кг		
	(зона: 1)		168,52	172,16
	(зона: 2)		168,52	172,20
	(зона: 3)		168,52	172,21
	(зона: 4)		168,52	172,25
	(зона: 5)		168,52	172,26
509-1223	Раствор серный	кг		
	(зона: 1)		3,40	3,81
	(зона: 2, 3)		3,40	3,87
	(зона: 4, 5)		3,40	3,94
509-1224	Стеарин	кг		
	(зона: 1)		16,80	17,52
	(зона: 2)		16,80	17,57
	(зона: 3)		16,80	17,58
	(зона: 4, 5)		16,80	17,65

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1226	Тавот (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	12,85 12,85 12,85 12,85	13,49 13,54 13,55 13,62
509-2580	Тиомочевина, ХЧ (ГОСТ 6344-73) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	48,39 48,39 48,39 48,39	49,66 49,70 49,71 49,77
509-2589	Трилон Б, Ч (ГОСТ 10652-73) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	53,39 53,39 53,39 53,39	54,76 54,80 54,81 54,87
509-2641	Триэтаноламин (нитрилотриэтанол) чистый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	58,50 58,50 58,50 58,50	60,04 60,09 60,10 60,17
509-1227	Углерод четыреххлоридный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	24,04 24,04 24,04 24,04	24,82 24,86 24,87 24,92
509-2590	Углерод четыреххлористый для ЭВС, ХЧ (ТУ 2631-027-44493179-98) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	100,10 100,10 100,10 100,10	102,47 102,52 102,53 102,60
509-2591	Уголь активный древесный марки БАУ-А (ГОСТ 6217-74) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	35,03 35,03 35,03 35,03	36,26 36,33 36,34 36,44
509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	137,37 137,37 137,37	140,19 140,20 140,22
509-2592	Фуксин основной для микробиологических целей, Ч (ТУ 6-09-3804-82) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	1 334,67 1 334,67 1 334,67 1 334,67	1 361,67 1 361,71 1 361,72 1 361,77
Государственный стандартный образец (ГСО) №:				
509-2596	8049-94 - АПАВ (додецилсульфат натрия) (зона: 1-5)	упак.	100,10	102,11
509-2597	8059-94 - алюминий (12К-1) (зона: 1-5)	упак.	18,35	18,73
509-2598	8059-94-:-8061-94 - алюминий (комплект № 12К) (зона: 1-5)	упак.	98,97	100,96
509-2599	7015-93 - аммоний (15К-1) (зона: 1-5)	упак.	18,35	18,73
509-2600	7015-93-:-7017-93 - аммоний (комплект № 15К) (зона: 1-5)	упак.	98,12	100,09
509-2601	8032-94 - железо (III) (5К-1) (зона: 1-5)	упак.	18,35	18,73
509-2602	8032-94-:-8034-94 - железо (III) (комплект № 5К) (зона: 1-5)	упак.	90,10	91,91
509-2603	7104-94-:-7106-94 (0022:1998) - иодат калия (комплект № 29К) (зона: 1-5)	упак.	234,26	238,96
509-2604	7271-96 - мутность (формазинная суспензия) (зона: 1-5)	упак.	37,61	38,37
509-2605	6696-93 - нитрат (5А-1) (зона: 1-5)	упак.	18,35	18,73

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2606	6696-93 -:- 6698-93 - нитрат (комплект № 5А) (зона: 1-5)	упак.	32,70	33,36
509-2607	7021-93 -:- 7022-93 - нитрит (комплект № 7А) (зона: 1-5)	упак.	32,70	33,36
509-2608	7373-97 - общая жесткость воды (зона: 1-5)	упак.	23,93	24,42
509-2609	7193-95 - общий азот (8А-1) (зона: 1-5)	упак.	21,69	22,13
509-2610	7241-96 - общий фосфор (9А-1) (зона: 1-5)	упак.	21,69	22,13
509-2611	7437-98 - сульфат (41А) (зона: 1-5)	упак.	20,02	20,43
509-2612	7377-97 - удельная электропроводность водных сред (УЭП-4) (зона: 1-5)	упак.	35,06	35,77
509-2613	7101-94 - фенол (зона: 1-5)	упак.	31,37	32,01
509-2614	7018-93 -:- 7020-93 - фосфат (комплект № 6А) (зона: 1-5)	упак.	32,70	33,36
509-2615	7018-93 - фосфат (6А-1) (зона: 1-5)	упак.	18,35	18,73
509-2616	7436-98 - хлорид (40А) (зона: 1-5)	упак.	20,02	20,43
509-2617	7425-97 - ХПК (бихроматная окисляемость воды) (зона: 1-5)	упак.	35,03	35,74
509-2618	7853-2000 - цветность водных растворов (хром-кобальтовая шкала) (зона: 1-5)	упак.	46,94	47,89
Группа: Фреон				
509-1229	Фреон (зона: 1-5)	л	35,99	36,72
509-1230	Фреон (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	68 400,00 68 400,00 68 400,00 68 400,00 68 400,00	70 189,72 70 255,24 70 261,30 70 343,71 70 346,14
509-2911	Фреон R410А (разовый баллон 11,30 кг) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 587,86 1 587,86 1 587,86 1 587,86 1 587,86	1 622,97 1 623,39 1 623,46 1 623,95 1 623,98
509-1403	Элегаз (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	229,57 229,57 229,57 229,57 229,57	236,35 236,67 236,71 237,12 237,13
509-1404	Тетрафторметан (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	76,62 76,62 76,62 76,62 76,62	80,35 80,66 80,70 81,11 81,12
Группа: Цинк				
509-2209	Оксид цинка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кг	26,63 26,63 26,63 26,63 26,63	27,43 27,47 27,48 27,52 27,53

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных
строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2578	Цинк азотнокислый, ЧДА (ГОСТ 5106-77)	кг		
	(зона: 1)		18,87	19,55
	(зона: 2)		18,87	19,59
	(зона: 3)		18,87	19,60
	(зона: 4, 5)		18,87	19,66
509-2579	Цинк сернокислый	кг		
	(зона: 1)		12,21	12,76
	(зона: 2)		12,21	12,80
	(зона: 3)		12,21	12,81
	(зона: 4, 5)		12,21	12,86
509-2208	Цинк хлористый	кг		
	(зона: 1)		23,86	24,64
	(зона: 2)		23,86	24,68
	(зона: 3)		23,86	24,69
	(зона: 4, 5)		23,86	24,75
Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества:				
509-1231	не менее 97,7% марки А	т		
	(зона: 1)		47 911,32	49 174,23
	(зона: 2)		47 911,32	49 220,19
	(зона: 3)		47 911,32	49 225,05
	(зона: 4)		47 911,32	49 283,00
	(зона: 5)		47 911,32	49 284,90
509-1232	не менее 50% марки Б, сорт I	т		
	(зона: 1)		15 478,74	16 093,00
	(зона: 2)		15 478,74	16 138,95
	(зона: 3)		15 478,74	16 143,82
	(зона: 4)		15 478,74	16 201,76
	(зона: 5)		15 478,74	16 203,67
509-1233	не менее 50% марки Б, сорт I	кг		
	(зона: 1)		15,48	16,09
	(зона: 2)		15,48	16,14
	(зона: 3)		15,48	16,15
	(зона: 4, 5)		15,48	16,20
509-1234	не менее 49%, сорт II	т		
	(зона: 1)		14 562,99	15 158,93
	(зона: 2)		14 562,99	15 204,89
	(зона: 3)		14 562,99	15 209,75
	(зона: 4)		14 562,99	15 267,70
	(зона: 5)		14 562,99	15 269,61
Подраздел: Материалы для магистральных нефтепроводов				
Группа: Прочие материалы				
509-1235	Анкерное устройство ДАУ	компл.		
	(зона: 1)		710,36	732,88
	(зона: 2)		710,36	734,08
	(зона: 3)		710,36	734,23
	(зона: 4)		710,36	735,79
	(зона: 5)		710,36	735,86
509-1236	Анкерное устройство ВАУ-1 для закрепления трубопроводов от всплытия	компл.		
	(зона: 1)		1 884,30	1 943,90
	(зона: 2)		1 884,30	1 947,20
	(зона: 3)		1 884,30	1 947,50
	(зона: 4)		1 884,30	1 951,70
	(зона: 5)		1 884,30	1 951,90
Группа: Фасонные части стальные				
Фасонные части стальные диаметром:				
509-1237	350-630 мм	т		
	(зона: 1)		21 976,00	22 664,00
	(зона: 2)		21 976,00	22 700,00
	(зона: 3)		21 976,00	22 704,00
	(зона: 4)		21 976,00	22 751,00
	(зона: 5)		21 976,00	22 753,00

ТССЦ-2001 Республика Коми. Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Строительных работ				
Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1238	720-820 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	18 314,00	18 930,00
			18 314,00	18 966,00
			18 314,00	18 969,00
			18 314,00	19 016,00
			18 314,00	19 019,00
509-1239	1020-1220 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	14 374,00	14 910,00
			14 374,00	14 946,00
			14 374,00	14 950,00
			14 374,00	14 996,00
			14 374,00	14 999,00
509-1240	1420 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	13 478,00	13 996,00
			13 478,00	14 033,00
			13 478,00	14 036,00
			13 478,00	14 083,00
			13 478,00	14 086,00
Группа: Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов				
Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода:				
509-1241	до 600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	7 326,30	7 707,30
			7 326,30	7 742,20
			7 326,30	7 746,00
			7 326,30	7 790,30
			7 326,30	7 792,10
509-1242	до 700-1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	7 073,30	7 449,20
			7 073,30	7 484,10
			7 073,30	7 487,90
			7 073,30	7 532,20
			7 073,30	7 534,00
509-1243	до 1200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	6 659,40	7 027,10
			6 659,40	7 062,00
			6 659,40	7 065,80
			6 659,40	7 110,10
			6 659,40	7 111,90
509-1244	до 1400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	Т	7 588,40	7 974,70
			7 588,40	8 009,50
			7 588,40	8 013,30
			7 588,40	8 057,60
			7 588,40	8 059,40

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Алфавитный указатель (наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 1000 мм, 509-2644	878
DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 260 мм, 509-2642	878
DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длиной 300 мм, 509-2643	878
DIN-рейка оцинкованная 600 мм, 509-4860	878
Автол, 509-1207.....	1364
Алюминиевые сплавы в чушках, 506-8002.....	455
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки AK5M2, 506-1329	455
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки AK5M7, 506-1330	455
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки AK7, 506-1331	455
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки AK8M3, 506-1332	455
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки AK9, 506-1333	456
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки AK9M2, 506-1334	456
Алюминий в чушках, 506-1390.....	442
Алюминий листовой, 506-1342.....	409
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А5, 506-1191	442
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А5Е, 506-1192.....	442
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А6, 506-1190.....	442
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А7, 506-1188.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А7Е, 506-1189.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А8, 506-1187.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А85, 506-1186.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А95, 506-1185.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А97, 506-1184.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А99, 506-1183.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А995, 506-1182.....	441
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки АО, 506-1193	442
Алюминированная пленка, 509-0122	906
Аммиак водный 25%, 509-2625	1362
Аммиак водный технический, марки А, 509-1199 ..	1362
Аммиак водный технический, марки Б (в период май- август), 509-1202	1362
Аммиак водный технический, марки Б, 509-1200..	1362
Аммиак жидкий технический, марки А, 509-1203..	1362
Аммиак жидкий технический, марки АК, 509-1204	1363
Аммиак жидкий технический, марки Б, 509-1205 ..	1363
Ангидрид хромовый, 509-1378	1364

Анкер высоких нагрузок Hilti HSL-3 M24/60, 509-2630	909
Анкер высоких нагрузок Hilti HSL-3-G M12/25, 509- 4608	909
Анкер высоких нагрузок Hilti HSL-3-G M16/25, 509- 4609	909
Анкер высоких нагрузок Hilti HSL-3-G M20/30, 509- 4610	909
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T 20-M10x100/20, 509-4602.....	908
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T 22-M12x125/30, 509-4603.....	908
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T 22-M12x125/50, 509-4604.....	908
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T 30-M16x190/40, 509-4605.....	908
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T 30-M16x190/60, 509-4606.....	908
Анкер с подрезкой для сквозного монтажа Hilti HDA-T 37-M20x250/50, 509-4607.....	908
Анкер тросовый, 509-0125	978
Анкер химический (капсула с клеевым составом) Hilti HVV M24/210, 509-4614.....	909
Анкерное устройство ВАУ-1 для закрепления трубопроводов от всплытия, 509-1236	1369
Анкерное устройство ДАУ, 509-1235	1369
Анкер-шпилька Hilti HST M12x115/20 для использования в бетоне, 509-4611	909
Анкер-шпилька Hilti HST M12x215/120 для использования в бетоне, 509-4612	909
Анкер-шпилька Hilti HST M16x140/25 для использования в бетоне, 509-4613	909
Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-710 У3, 509-4887.....	1047
Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-720 У3, 509-4888.....	1047
Арматура светосигнальная АЕ с лампой накаливания КМ-24В, 509-4572.....	1119
Арматура светосигнальная АМЕ с лампой накаливания КМ-24В, 509-4573.....	1120
Арматура светосигнальная АС12-60Б11Х303-54 УХЛ4, 509-4570.....	1119
Арматура светосигнальная АС12-60Б12Х303-54 УХЛ4, 509-4571	1119
Арматура сигнальная, марка АЛ-22 (с неоновой лампой), 509-3408.....	1119
Асботекстолит марки А, 509-0772	1310
Асботекстолит марки Б, 509-0773	1310
Асботекстолит марки Г, 509-0774.....	1311
Ацетонциангидрин технический, 509-1208.....	1364
Ацид (ГОСТ 4248-92) размером 1500x1000 мм, толщиной 10 мм, 509-2621.....	1350
Ацид (ГОСТ 4248-92) размером 1500x1000 мм, толщиной 6 мм, 509-2619.....	1350
Ацид (ГОСТ 4248-92) размером 1500x1000 мм, толщиной 8 мм, 509-2620.....	1350

Ацзид, 509-0901	1350	Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 1,5 мм2, количество пар винтовых клемм 4, на ток 10 А, марка БЗ26-1,5П10-В/ВУ3-4, 509-3669.....	890
Баббиты оловянные и свинцовые марки Б16, 506-1337	456	Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм2, количество пар винтовых клемм 10, на ток 25 А, марка БЗ24-4П25-В/В-10, 509-3667	890
Баббиты оловянные и свинцовые марки Б83, 506-1336	456	Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм2, количество пар винтовых клемм 10, на ток 25 А, марка БЗ26-4П25-В/В-10, 509-3672	891
Баббиты оловянные и свинцовые марки Б88, 506-1335	456	Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм2, количество пар винтовых клемм 5, на ток 25 А, марка БЗ24-4П25-В/В-5, 509-3666	890
Баббиты оловянные и свинцовые марки БН, 506-1338	456	Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 4 мм2, количество пар винтовых клемм 5, на ток 25 А, марка БЗ26-4П25-В/В-5, 509-3671	891
База ELPBR(W) для серии ЕМА низкопрофильная (IP44), цвет красный (белый), 509-1430.....	957	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 10 мм2, количество пар винтовых зажимов 10, на ток 63 А, марка БЗН27-10М63-Д/Д-10, 509-3665.....	890
База ESBP(W) для серии ЕМА высокопрофильная (IP55), красный (белый), 509-1431	957	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-10, 509-3648.....	889
База ESBRS, под заказ для серии ЕМА высокопрофильная, IP66 красный (белый), 509-1432	957	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, марка БЗН27-2,5М25-Д/Д-10, 509-3663.....	890
База марки В401L, 2-х проводная для серии Leonardo, 509-1421	911	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 15, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-15, 509-3649.....	889
Базовое основание марки В401LI, база 2-х проводная со встроенным изолятором на 24 В, 509-1422.....	911	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 16, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-16, 509-3650.....	889
Бандаж дистанционный марки SO 79.5, 509-1407	911	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 20, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-20, 509-3651.....	889
Бандаж коммутационный, 509-0140	911	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 25, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-25, 509-3652.....	889
Барий сернокислый аккумуляторный, 509-1209.....	1364	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 3, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-3, 509-3645.....	888
Барий хлористый 2-водный, ХЧ (ГОСТ 4108-72), 509-1379	1364	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 30, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-30, 509-3653.....	889
Батарея аккумуляторная АКБ-1 12В/1,2 А/ч, 509-1807	1123	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 40, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-40, 509-3654.....	889
Батарея аккумуляторная АКБ-12 12В/12 А/ч, 509-1811	1123	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 5, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-5, 509-3646.....	888
Батарея аккумуляторная АКБ-2 12В/2,3 А/ч, 509-1808	1123	Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 2,5 мм2, количество пар винтовых зажимов 6, на ток 25 А, марка БЗН18-2,5П25-Д/Д-6, 509-3647.....	889
Батарея аккумуляторная АКБ-26 12В/26 А/ч, 509-1812	1124		
Батарея аккумуляторная АКБ-38 12В/38 А/ч, 509-1813	1124		
Батарея аккумуляторная АКБ-4 12В/4,5 А/ч, 509-1809	1123		
Батарея аккумуляторная АКБ-40 12В/40 А/ч, 509-4568	1124		
Батарея аккумуляторная АКБ-65 12В/65 А/ч, 509-4569	1124		
Батарея аккумуляторная АКБ-7 12В/7 А/ч, 509-1810	1123		
Блок адресный исполнительный, марка	952		
Блок адресный сигнальный, марка.....	952		
Блок бесперебойного питания БП-5Б, 509-2910	1126		
Блок бесперебойного питания устройств охранной и охранно-пожарной сигнализации, марка	1124		
Блок вывода данных, марка	954		
Блок вывода протокола, марка	957		
Блок выносной индикации для визуального отображения состояния системы контроля и управления, марка.....	954		
Блок выносной индикации, марка	955		
Блок выносных индикаторов, марка	954		
Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 1,5 мм2, количество пар винтовых клемм 10, на ток 10 А, марка БЗ26-1,5П10-В/ВУ3-10, 509-3670.....	890		
Блок зажимов для соединения жил проводов сечением 1,5 мм2, количество пар винтовых клемм 2, на ток 10 А, марка БЗ26-1,5П10-В/ВУ3-2, 509-3668.....	890		

Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-10, 509-3660	890	Блок линейный, марка БЛ-20, 509-3991	952
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 10, на ток 32 А, марка БЗН27-4М32-Д/Д-10, 509-3664	890	Блок линейный, марка БЛ-20М, 509-3993	952
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 12, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-12, 509-3661	890	Блок линейный, марка БЛ-40, 509-3992	952
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 20, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-20, 509-3662	890	Блок линейный, марка БЛ-40М, 509-3994	952
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 3, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-3, 509-3655	889	Блок оповещения адресный исполнительный, марка	952
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 4, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-4, 509-3656	889	Блок питания малогабаритный для электропитания устройств охранной и пожарной сигнализации, марка	1128
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 5, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-5, 509-3657	889	Блок питания резервный, марка БРП-24, 509-1249	1124
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 6, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-6, 509-3658	889	Блок питания С-24, 509-1256	1123
Блок зажимов наборный для соединения жил проводов сечением 4 мм ² , количество пар винтовых зажимов 8, на ток 25 А, марка БЗН24-4П25-В/В-8, 509-3659	890	Блок расширения внешний, марка	955
Блок зонального оповещения, 4 зоны оповещения, марка	939	Блок расширения внутренний, марка	955
Блок изоляции коротких замыканий, марка	954	Блок расширения высоковольтный, марка	955
Блок индикации состояний, марка	954	Блок расширения низковольтный, марка	955
Блок индикации, марка	954	Блок расширения реле/памяти событий, марка	955
Блок интерфейсный, марка	954	Блок расширения, марка	955
Блок источника резервного питания БИРП-12/1,6, 509-1814	1124	Блок расширитель пожарный в составе ППКОП	956
Блок источника резервного питания БИРП-12/2,0, 509-1815	1124	Блок резервного питания, марка БРП 24-03Л, 509-4552	1124
Блок источника резервного питания БИРП-12/2,5, 509-1816	1125	Блок реле выносной, марка	953
Блок источника резервного питания БИРП-12/4,0, 509-1817	1125	Блок реле, марка	952
Блок источника резервного питания БИРП-24/1,6, 509-1818	1125	Блок релейный адресный, марка	953
Блок источника резервного питания БИРП-24/2,5, 509-1819	1125	Блок релейный, марка	953
Блок источника резервного питания БИРП-24/4,0, 509-1820	1125	Блок релейных выходов, марка	955
Блок компенсатора (КС-041), 509-0074	911	Блок ретранслятора линейной связи интерфейса RS-485 с гальванической развязкой, марка	953
Блок компенсатора (КС-041-1), 509-0075	911	Блок ретранслятора линейный, марка	953
Блок контрольно-пусковой, марка	954	Блок речевого оповещения (БРО)	939
Блок контроля и индикации, марка	954	Блок связи с персональным компьютером асинхронный, марка	955
Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л, 509-1250	911	Блок сигнально-пусковой (релейный блок), марка ..	954
Блок линейный адресный, марка	952	Блок сопряжения с персональным компьютером, марка	955
Блок линейный с гальванической развязкой, марка ..	952	Блок управления для передачи сигналов блоку	953
		Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.2, 509-1793	987
		Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.3, 509-1794	987
		Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.4, 509-1795	987
		Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.5, 509-1796	987
		Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.6, 509-1797	988
		Блок управления печатью, марка	957
		Блок управления, марка	954
		Блок фильтра для ППКОП	957
		Блок центральный процессорный для приема и обработки событий, марка	957
		Блок центральный процессорный, марка	956, 957
		Блок центральный системный, 2 канала оповещения, 4 зоны оповещения, 2 речевых процессора, марка ..	939
		Блок центральный, марка	956
		Блок центральный, марка БЦ	956
		Блоки защиты БЗ-20К УХЛЗ I-20А, 509-2038	1077
		Блоки защиты БЗ-30К УХЛЗ I-30А, 509-2039	1077
		Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС, 509-7095	1077
		Блоки полупроводниковые БПР11-12 УХЛЗ I-пост., 509-0139	987
		Блоки полупроводниковые БПР11-13 УХЛЗ I-пост., 509-0190	987

[illegible]

1376[illegible]

Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 37,9А, 509-8095	1147	Бокс ЩРН-9 навесной (250х250х120), 503-0542	297
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 4,2А, 509-8078	1145	Бокс ЩРН-9 навесной (250х300х120), 503-0543	297
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 4,7А, 509-8079	1145	Бокс ЩРН-9 навесной (250х350х120), 503-0544	298
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 43,6А, 509-8096	1147	Боксы БМ 2-3, 503-0430	297
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 5,8А, 509-8080	1146	Боксы БМ1-2, 503-0428	297
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 6,7А, 509-8081	1146	Боксы БМ2-2, 503-0429	297
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 7,9А, 509-8082	1146	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БМВМС-1-2 с плинтот ПЭ-6, влагонепроницаемый, 503-0446	299
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭСЗ ЯСЗ УЗ I- 9,1А, 509-8083	1146	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-1 с плинтот ПН-10, 503-0441	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-109А, 509-8101	1148	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-1 с плинтот ПЭ-6, 503- 0440	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-116А, 509-8100	1147	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-2 с плинтот ПН-10, 503-0444	299
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-152А, 509-8099	1147	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-1-2 с плинтот ПЭ-6, 503- 0438	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-187А, 509-8098	1147	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-1 с плинтот ПН-10, 503-0445	299
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-218А, 509-8097	1147	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-1 с плинтот ПЭ-6, 503- 0439	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-23,5А, 509-0583	1148	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-2 с плинтот ПН-10, 503-0443	299
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-27,5А, 509-0582	1148	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-2 с плинтот ПЭ-6, 503- 0437	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-28,5А, 509-0581	1148	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-3 с плинтот ПН-10, 503-0442	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-38А, 509-8107	1148	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ-2-3 с плинтот ПЭ-6, 503- 0436	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-46А, 509-8106	1148	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-1002, 503-0435	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-54,5А, 509-8105	1148	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-102, 503-0431	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-58А, 509-8104	1148	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-202, 503-0432	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-76А, 509-8103	1148	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-302, 503-0433	298
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭСЗ ЯС4 УЗ I-93,5А, 509-8102	1148	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ-502, 503-0434	298
Блок-расширитель выходов для ППКОП	955	Болт крюковой 107, 509-0201	911
Блок-расширитель охранно-пожарный, марка	956	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.03Ц13С4, 506- 1340	456
Блок-расширитель релейных выходов для ППКОП	955	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.03Ц8С4Н1, 506- 1339	456
Блок-расширитель шлейфов сигнализации, марка ...	955	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.04Ц8С5, 506- 1341	456
Блочно-полиспастный компенсатор КБП-3-30, 509- 0076	911	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.05Ц6С5, 506- 1343	456
		Бронзы оловянные в чушках марки Бр.06Ц6С2Х, 506- 1344	457
		Бугель с серьгой пластинчатый (КС-093), 509-0208	874
		Бугель с серьгой тип I (КС-089-2), 509-0203	874
		Бугель с серьгой тип II (КС-090-2), 509-0205	874

Бугель с серьгой тип III удлиненный (КС-091), 509-0206	874
Бугель тип I (КС-089-1), 509-0202	873
Бугель тип II (КС-090-1), 509-0204	873
Бугель тип IV удлиненный (КС-092-1), 509-0207	873
Бумага асбестовая марки БГ-М, БГ-К, 509-0902	1350
Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ (в рулонах, листах), 509-0903	1351
Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ в листах толщиной 1 мм, 509-0905	1351
Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ в листах толщиной 1,5 мм, 509-0906	1351
Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ в рулонах толщиной 0,65 мм, 509-0904	1351
Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,2 мм, 509-0907	1351
Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,2-0,3 мм, 509-0910	1351
Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,4 мм, 509-0908	1351
Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,4-0,5 мм, 509-0911	1351
Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,5 мм, 509-0909	1351
Вазелин бескислотный марки	1364
Вазелин технический, 509-1210	1364
Валики применяемые в арматуре контактной сети (КС-084), 509-0209	911
Ввертыш заземления (КС-151), 509-0211	911
Ввод гибкий, тип К-1080 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 425 мм, 509-2976	910
Ввод гибкий, тип К-1081 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 655 мм, 509-2977	910
Ввод гибкий, тип К-1082 для труб диаметром 25-27 мм, длиной 925 мм, 509-2978	910
Ввод гибкий, тип К-1083 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 425 мм, 509-2979	910
Ввод гибкий, тип К-1084 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 655 мм, 509-2980	910
Ввод гибкий, тип К-1085 для труб диаметром 32-34 мм, длиной 925 мм, 509-2981	910
Ввод гибкий, тип К-1086 для труб диаметром 47-49 мм, длиной 655 мм, 509-2982	910
Ввод гибкий, тип К-1087 для труб диаметром 47-49 мм, длиной 925 мм, 509-2983	910
Ввод гибкий, тип К-1088 для труб диаметром 59-61 мм, длиной 925 мм, 509-2984	910
Ввод кабельный для уплотнения кабелей в местах вводов, марка ВК-12 У3, диаметр прохода 12 мм, 509-3673	910
Ввод кабельный для уплотнения кабелей в местах вводов, марка ВК-16 У3, диаметр прохода 16 мм, 509-3674	911
Ввод кабельный для уплотнения кабелей в местах вводов, марка ВК-22 У3, диаметр прохода 22 мм, 509-3675	911
Ввод кабельный для уплотнения кабелей в местах вводов, марка ВК-32 У3, диаметр прохода 32 мм, 509-3676	911
Ввод кабельный для уплотнения кабелей в местах вводов, марка ВК-40 У3, диаметр прохода 40 мм, 509-3677	911

Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-11-10, 509-1527	1174
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-12-10, 509-1528	1174
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-13-20, 509-1529	1174
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-14-20, 509-1530	1174
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-17-70, 509-1531	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-18-80, 509-1532	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-21-10, 509-1533	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-22-53, 509-1773	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-22-54, 509-1774	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-22-55, 509-1534	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-22-56, 509-1535	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-23-53, 509-1536	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-23-54, 509-1537	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-23-55, 509-1538	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-23-56, 509-1539	1175
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-24-53, 509-1775	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-24-54, 509-1540	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-24-55, 509-1776	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-24-56, 509-1541	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-63, 509-1542	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-64, 509-1543	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-65, 509-1544	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-66, 509-1545	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-26-63, 509-1546	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-26-64, 509-1547	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-26-65, 509-1548	1176
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-26-66, 509-1549	1177
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-27-63, 509-1550	1177
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-27-64, 509-1551	1177
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-27-65, 509-1552	1177
Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-27-66, 509-1553	1177

[illegible]

Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВП-7-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2718.....	1182	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-20К, 509-2093.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВП-7-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2719.....	1182	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-25К, 509-2094.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВП-7-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2720.....	1182	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-40К, 509-2095.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-1-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2700.....	1180	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-63К, 509-2096.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-1-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2701.....	1180	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-6К, 509-2090.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-1-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2702.....	1180	Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-80К, 509-2097.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-2-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2703.....	1180	Вставки плавкие к предохранителям типа ПН-2 100А, 509-5773.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-2-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2704.....	1181	Вставки плавкие к предохранителям типа ПН-2 400А, 509-5774.....	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-2-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2705.....	1181	Вставки плавкие ПВ-10К УХЛ3 I-10А, 509-2040 ...	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-3-25-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2706.....	1181	Вставки плавкие ПВ-20К УХЛ3 I-20А, 509-2041 ...	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-3-40-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2707.....	1181	Вставки плавкие ПВ-30К УХЛ3 I-30А, 509-2042 ...	1078
Вводно-распределительные устройства типа ВРУ 8504-4ВР-3-63-0-30 УЗ с рубильниками и переключателями, 509-2708.....	1181	Вставки плавкие ПП24-25, 509-2028	1078
Ведущая потолочная.....	1341	Вставки плавкие ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 25,40,50), 509-2029.....	1078
Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниатюрный, 509-1952.....	1236	Вставки плавкие ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 63), 509-2030	1078
Вилка (деталь анкеровки контактного провода) (КС-123), 509-0210.....	912	Вставки плавкие ПП24-31 (ном. ток 100), 509-2032	1078
Вкладыш вилочного коуша (КС-068-1), 509-0404	912	Вставки плавкие ПП24-31 (ном. ток 63,80), 509-2031	1078
Вкладыш вилочного коуша 068, 509-0403.....	912	Втулка изолирующая для поддерживающих струн фиксаторов на участках с плавкой гололеда на диаметр 50 мм, УКС 01816-01, 509-2664.....	1313
Вкладыш седловой (КС-067), 509-0401	912	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр 315 мм, 507-4339.....	546
Вкладыш седловой 067-1, 509-0402	912	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр 63 мм, 507-4337.....	546
Волокно асбестовое марки П-2-15, 509-0912	1352	Втулка под фланец ПЭ100 SDR 13,6, диаметр 90 мм, 507-4338.....	546
Волокно асбестовое марки П-3-50, 509-0914	1352	Втулка полипропиленовая раструбная гофрированная, класс Т,	1311, 1312
Волокно асбестовое марки П-3-60, 509-0915	1352	Втулка полиэтиленовая изолированная, 509-0776	1311
Волокно асбестовое марки П-6-30, 509-0913	1352	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0718	546
Вольфрам, 509-1211	1364	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0719	546
Вольфрамовый электрод, 509-1212	1364	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0720	546
Вставки изоляционные, 509-0775.....	1311	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0717	546
Вставки плавкие ВТФ-10 УЗ, 509-2102	1078	Втулки В17, 509-1710.....	1312
Вставки плавкие ВТФ-6 УЗ, 509-2101	1077	Втулки В22, 509-0778.....	1312
Вставки плавкие Е27В2, 509-2037.....	1077	Втулки В28, 509-1711.....	1312
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-100К, 509-2098.....	1079	Втулки В42, 509-0779.....	1312
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-10К, 509-2091	1078	Втулки В54, 509-0780.....	1312
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-125К, 509-2099	1079	Втулки В69, 509-0781.....	1312
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС-К ПВД-16К, 509-2092.....	1078	Втулки В82, 509-0782.....	1312
		Втулки ВК-10, 509-0777.....	1312
		Втулки изолирующие КБ ОП142, 509-0784.....	1313
		Втулки изолирующие текстолитовые, 509-0785.....	1313
		Втулки изолирующие, 509-0783.....	1312

Втулки фарфоровые, 509-0786	1313	Выключатели автоматические АВ-01-2,5-220, 509-5631	999
Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1126 М5 I-800А, 509-1119	1195	Выключатели автоматические АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-16А, 509-2127	992
Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1224 М5 I-800А, 509-1118	1195	Выключатели автоматические АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А, 509-0294	992
Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А, 509-1121	1195	Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-16А, 509-0295	992
Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А, 509-1120	1195	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-25А, 509-2128	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А, 509-1123	1195	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-40А, 509-2129	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А, 509-1122	1195	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-50А, 509-2130	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1116 М5 I-800А, 509-1113	1195	Выключатели автоматические АЕ2043-100-00 УЗ I-63А, 509-0296	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1214 М5 I-800А, 509-1112	1194	Выключатели автоматические АЕ2043-10Б-00 УЗ I-63А, 509-0297	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1316 М5 I-1500А, 509-1115	1195	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-16А, 509-2131	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А, 509-1114	1195	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-25А, 509-2132	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1516 М5 I-2500А, 509-1117	1195	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-40А, 509-2133	993
Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А, 509-1116	1195	Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-50А, 509-2134	993
Выключатели автоматические... 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019		Выключатели автоматические АЕ2043М-100-00 УЗ I-63А, 509-0300	995
Выключатели автоматические А3124 100А, 509-5758	997	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-16А, 509-2186	995
Выключатели автоматические А3124 25А, 509-5756	996	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-25А, 509-2187	995
Выключатели автоматические А3124 50А, 509-5757	996	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-40А, 509-2188	995
Выключатели автоматические А3134 150А, 509-5759	997	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-50А, 509-2189	995
Выключатели автоматические А3134 200А, 509-5760	997	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-63А, 509-0298	993
Выключатели автоматические А3721У I-250А, 509-0315	998	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-16А, 509-2165	993
Выключатели автоматические А3731У I-400А, 509-0317	998	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-25А, 509-2166	993
Выключатели автоматические А3741У I-630А, 509-0319	998	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-40А, 509-2167	993
Выключатели автоматические А3742У I-630А, 509-0320	998	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-50А, 509-2168	994
Выключатели автоматические А3771У I-160А, 509-0313	998	Выключатели автоматические АЕ2046-100-00 УЗ I-63А, 509-2169	994
Выключатели автоматические А3791У-05 I-630А, 509-0321	998	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-16А, 509-2170	994
Выключатели автоматические А3792У-05 I-630А, 509-0322	998	Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-25А, 509-2171	994
		Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-40А, 509-2172	994
		Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-50А, 509-2173	994
		Выключатели автоматические АЕ2046-10Р-00 УЗ I-63А, 509-2174	994
		Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-16А, 509-2175	994
		Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 УЗ I-25А, 509-2176	994

Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 У3 I-40А, 509-2177	994
Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 У3 I-50А, 509-2178	994
Выключатели автоматические АЕ2046М-100-00 У3 I-63А, 509-2179	994
Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 У3 I-16А, 509-2180	994
Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 У3 I-25А, 509-2181	995
Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 У3 I-40А, 509-2182	995
Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 У3 I-50А, 509-2183	995
Выключатели автоматические АЕ2046М-10Р-00 У3 I-63А, 509-2184	995
Выключатели автоматические АЕ2049-100-00 У3 I-63А, 509-0299	995
Выключатели автоматические АЕ2053М-100-00 У3 I-100А, 509-0301	995
Выключатели автоматические АЕ2053М-100-00 У3 I-80А, 509-2185	995
Выключатели автоматические АЕ2053ММ-100-00 У3 I-100А, 509-2191	996
Выключатели автоматические АЕ2053ММ-100-00 У3 I-80А, 509-2190	995
Выключатели автоматические АЕ2056М-100-00 У3 I-100А, 509-2193	996
Выключатели автоматические АЕ2056М-100-00 У3 I-80А, 509-2192	996
Выключатели автоматические АЕ2056М-10Р-00 У3 I-100А, 509-2197	996
Выключатели автоматические АЕ2056М-10Р-00 У3 I-80А, 509-2196	996
Выключатели автоматические АЕ2056ММ-100-00 У3 I-100А, 509-2195	996
Выключатели автоматические АЕ2056ММ-100-00 У3 I-80А, 509-2194	996
Выключатели автоматические АЕ2062-100-00 У3 I-160А, 509-0302	996
Выключатели автоматические АЕ2063-100-00 У3 I-160А, 509-0303	996
Выключатели автоматические АЕ2333-110-Т3 I-25А, 509-0304	996
Выключатели автоматические АК-25-211-00 ОМ5 I-25А, 509-0147	988
Выключатели автоматические АК-25-311-00 ОМ5 I-25А, 509-0149	988
Выключатели автоматические АК50 2 У3 I-50А, 509-0170	990
Выключатели автоматические АК50 2М У3 I-50А, 509-0163	990
Выключатели автоматические АК50 2МГ У3 I-50А, 509-0160	990
Выключатели автоматические АК50 3М У3 I-50А, 509-0172	990
Выключатели автоматические АК50 3МГ У3 I-50А, 509-0171	990
Выключатели автоматические АК50 400-2М У3 I-50А, 509-0165	990
Выключатели автоматические АК50 Б-2М ОМ3 I-50А, 509-0177	991

Выключатели автоматические АК50 Б-2МГ ОМ3 I-50А, 509-0176	991
Выключатели автоматические АК50 Б-3М ОМ3 I-50А, 509-0180	991
Выключатели автоматические АК50 Б-3МГ ОМ3 I-16А, 509-2124	991
Выключатели автоматические АК50 Б-3МГ ОМ3 I-25А, 509-2125	991
Выключатели автоматические АК50 Б-3МГ ОМ3 I-40А, 509-2126	991
Выключатели автоматические АК50 Б-3МГ ОМ3 I-50А, 509-0179	991
Выключатели автоматические АК50 Б-400-2М ОМ3 I-50А, 509-0178	991
Выключатели автоматические АК50 Б-400-3М ОМ3 I-50А, 509-0182	991
Выключатели автоматические АК50 КБ-1М УХЛ I-50А, 509-0184	991
Выключатели автоматические АК50 КБ-1МГ УХЛ I-50А, 509-0183	991
Выключатели автоматические АК50 КБ-2М УХЛ I-50А, 509-0186	991
Выключатели автоматические АК50 КБ-2МГ УХЛ I-50А, 509-0185	991
Выключатели автоматические АК50 КБ-3М УХЛ I-50А, 509-0198	992
Выключатели автоматические АК50 КБ-3МГ УХЛ I-50А, 509-0188	992
Выключатели автоматические АК50 КБ-400-2М УХЛ I-50А, 509-0187	992
Выключатели автоматические АК50 КБ-400-3М УХЛ I-50А, 509-0199	992
Выключатели автоматические АК50-3 У3 I-50А, 509-0174	990
Выключатели автоматические АК50-400-3М У3 I-50А, 509-0173	990
Выключатели автоматические АК63-1М У3 I-63А, 509-0289	992
Выключатели автоматические АК63-1МГ У3 I-63А, 509-0200	992
Выключатели автоматические АК63-2М У3 I-63А, 509-0291	992
Выключатели автоматические АК63-2МГ У3 I-63А, 509-0290	992
Выключатели автоматические АК63-3М У3 I-63А, 509-0293	992
Выключатели автоматические АК63-3МГ У3 I-63А, 509-0292	992
Выключатели автоматические АП50 2МТ 16А, 509-1257	989
Выключатели автоматические АП50 2МТ 40А, 509-1258	989
Выключатели автоматические АП50 3МТ 1.6А, 509-1259	989
Выключатели автоматические АП50 3МТ 10А, 509-1297	990
Выключатели автоматические АП50 3МТ 16А, 509-1298	990
Выключатели автоматические АП50 3МТ 25А, 509-1299	990
Выключатели автоматические АП50 3МТ 40А, 509-1400	990

Выключатели автоматические АП50 3МТ 50А, 509-1401	990	Выключатели автоматические без расцепителя А3728П I-250А, 509-0375	1006
Выключатели автоматические АП50Б 2М УЗ I-63А, 509-0153	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3728СК I-150А, 509-0363	1005
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ 4А, 509-5696	988	Выключатели автоматические без расцепителя А3728СМ I-225А, 509-0361	1004
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-16А, 509-2161	988	Выключатели автоматические без расцепителя А3728Ф I-250А, 509-0353	1004
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-25А, 509-2162	988	Выключатели автоматические без расцепителя А3737М I-225А, 509-0364	1005
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-40А, 509-2163	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3737П I-400А, 509-0376	1006
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-50А, 509-2164	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3737С I-400А, 509-0346	1003
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-63А, 509-0152	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3738М I-225А, 509-0365	1005
Выключатели автоматические АП50Б 3М УЗ I-63А, 509-0157	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3738П I-400А, 509-0377	1006
Выключатели автоматические АП50Б 3МТ УЗ I-16А, 509-1475	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3738С I-400А, 509-0347	1003
Выключатели автоматические АП50Б 3МТ УЗ I-25А, 509-1476	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3747М I-225А, 509-0366	1005
Выключатели автоматические АП50Б 3МТ УЗ I-40А, 509-1477	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3747П I-630А, 509-0378	1006
Выключатели автоматические АП50Б 3МТ УЗ I-50А, 509-1478	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3747С I-630А, 509-0348	1003
Выключатели автоматические АП50Б 3МТ УЗ I-63А, 509-0155	989	Выключатели автоматические без расцепителя А3748М I-225А, 509-0367	1005
Выключатели автоматические АС-25-211-000 М5 I-25А, 509-0150	988	Выключатели автоматические без расцепителя А3748П I-630А, 509-0379	1006
Выключатели автоматические АС-25-311-000 М5 I-25А, 509-0151	988	Выключатели автоматические без расцепителя А3748С I-630А, 509-0349	1003
Выключатели автоматические без расцепителей А3722У I-250А, 509-0316	998	Выключатели автоматические без расцепителя А3777П I-160А, 509-0370	1005
Выключатели автоматические без расцепителей А3732У I-400А, 509-0318	998	Выключатели автоматические без расцепителя А3778П I-160А, 509-0371	1005
Выключатели автоматические без расцепителей А3772У I-160А, 509-0314	998	Выключатели автоматические без расцепителя А3787П I-250А, 509-0380	1006
Выключатели автоматические без расцепителя А3717Б I-160А, 509-0342	1003	Выключатели автоматические без расцепителя А3787СР I-400А, 509-0356	1004
Выключатели автоматические без расцепителя А3717П I-160А, 509-0372	1005	Выключатели автоматические без расцепителя А3788П I-250А, 509-0381	1006
Выключатели автоматические без расцепителя А3717Ф I-160А, 509-0350	1003	Выключатели автоматические без расцепителя А3788СР I-400А, 509-0357	1004
Выключатели автоматические без расцепителя А3718Б I-160А, 509-0343	1003	Выключатели автоматические без расцепителя А3797П I-630А, 509-0382	1006
Выключатели автоматические без расцепителя А3718П I-160А, 509-0373	1005	Выключатели автоматические без расцепителя А3797С I-630А, 509-0354	1004
Выключатели автоматические без расцепителя А3718Ф I-160А, 509-0351	1004	Выключатели автоматические без расцепителя А3797СМ I-630А, 509-0368	1005
Выключатели автоматические без расцепителя А3727Б I-250А, 509-0344	1003	Выключатели автоматические без расцепителя А3797СР I-630А, 509-0358	1004
Выключатели автоматические без расцепителя А3727П I-250А, 509-0374	1006	Выключатели автоматические без расцепителя А3798П I-630А, 509-0383	1006
Выключатели автоматические без расцепителя А3727СК I-150А, 509-0362	1005	Выключатели автоматические без расцепителя А3798С I-630А, 509-0355	1004
Выключатели автоматические без расцепителя А3727СМ I-225А, 509-0360	1004	Выключатели автоматические без расцепителя А3798СМ I-630А, 509-0369	1005
Выключатели автоматические без расцепителя А3727Ф I-250А, 509-0352	1004	Выключатели автоматические без расцепителя А3798СР I-630А, 509-0359	1004
Выключатели автоматические без расцепителя А3728Б I-250А, 509-0345	1003	Выключатели автоматические ВА04-36 40-250А, 509-1469	1002

Выключатели автоматические ВА04-36 I-100А, 509-2224	1002
Выключатели автоматические ВА04-36 I-160А, 509-2225	1002
Выключатели автоматические ВА04-36 I-250А, 509-2226	1003
Выключатели автоматические ВА04-36 I-400А, 509-5763	1003
Выключатели автоматические ВА14-26-20 УХЛ4 I-32А, 509-0323	999
Выключатели автоматические ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25А, 509-0324	999
Выключатели автоматические ВА24-29 16А однофазные, 509-5632.....	999
Выключатели автоматические ВА24-29 16А трехфазные, 509-5633	999
Выключатели автоматические ВА24-29 25А однофазные, 509-5634.....	999
Выключатели автоматические ВА24-29 25А трехфазные, 509-5635	999
Выключатели автоматические ВА24-29 40А трехфазные, 509-5636	999
Выключатели автоматические ВА51-25-34-001000УХЛ3,УХЛ2 I-25А, 509-0325	999
Выключатели автоматические ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А, 509-0328	999
Выключатели автоматические ВА51-31-340010Р-00УХЛ3 I-100А, 509-0327	999
Выключатели автоматические ВА51-31-840010Р-00УХЛ3 I-100А, 509-0326	999
Выключатели автоматические ВА51-33-3400100-00УХЛ3 I-160А, 509-0329	999
Выключатели автоматические ВА51-35 100 А трехфазные, 509-5637	999
Выключатели автоматические ВА51-35-34-0010-20 I-250А, 509-0331	1000
Выключатели автоматические ВА51-35-84-0010-20 I-250А, 509-0330	999
Выключатели автоматические ВА51-39-34-0010-20 I-320А, 509-2198	1000
Выключатели автоматические ВА51-39-34-0010-20 I-400А, 509-2199	1000
Выключатели автоматические ВА51-39-34-0010-20 I-500А, 509-2200	1000
Выключатели автоматические ВА51-39-34-0010-20 I-630А, 509-0333	1000
Выключатели автоматические ВА51-39-84-0010-20 I-630А, 509-0332	1000
Выключатели автоматические ВА52-39-34-0010-20 I-630А, 509-0335	1000
Выключатели автоматические ВА52-39-84-0010-20 I-630А, 509-0334	1000
Выключатели автоматические ВА52-41-32-00100 I-1000А, 509-2202	1000
Выключатели автоматические ВА52-41-32-00100 I-630А, 509-2201	1000
Выключатели автоматические ВА53-41-3Х-0010-20 I-1000А, 509-0337	1001
Выключатели автоматические ВА53-41-3Х-0010-20 I-250А, 509-2203	1000
Выключатели автоматические ВА53-41-3Х-0010-20 I-400А, 509-2204	1001

Выключатели автоматические ВА53-41-3Х-0010-20 I-630А, 509-2205	1001
Выключатели автоматические ВА53-41-8Х-0010-20 I-1000А, 509-0336	1000
Выключатели автоматические ВА53-43-3Х0010-20 I-1600А, 509-0385	1007
Выключатели автоматические ВА53-43-8Х0010-20 I-1600А, 509-0384	1006
Выключатели автоматические ВА55-41-3Х-0010-20 I-1000А, 509-0339	1001
Выключатели автоматические ВА55-41-8Х-0010-20 I-1000А, 509-0338	1001
Выключатели автоматические ВА55-43-3Х0010-20 I-1600А, 509-0387	1007
Выключатели автоматические ВА55-43-8Х0010-20 I-1600А, 509-0386	1007
Выключатели автоматические ВА56-41-3Х-0010-20 I-1000А, 509-0341	1001
Выключатели автоматические ВА56-41-8Х-0010-20 I-1000А, 509-0340	1001
Выключатели автоматические ВА56-43-3Х0010-20 I-1600А, 509-0389	1007
Выключатели автоматические ВА56-43-8Х0010-20 I-1600А, 509-0388	1007
Выключатели автоматические ВА57-31-33-0010 I-100А, 509-2210	1001
Выключатели автоматические ВА57-35-34-0010 I-100А, 509-2213	1001
Выключатели автоматические ВА57-35-34-0010 I-160А, 509-2214	1001
Выключатели автоматические ВА57-35-34-0010 I-250А, 509-2215	1001
Выключатели автоматические ВА57-35-34-0010 I-63А, 509-2211	1001
Выключатели автоматические ВА57-35-34-0010 I-80А, 509-2212	1001
Выключатели автоматические ВА57-39-34-0010 I-250А, 509-2221	1002
Выключатели автоматические ВА57-39-34-0010 I-400А, 509-2222	1002
Выключатели автоматические ВА57-39-34-0010 I-630А, 509-2223	1002
Выключатели автоматические ВА57Ф35-34-0010 I-100А, 509-2218	1002
Выключатели автоматические ВА57Ф35-34-0010 I-160А, 509-2219	1002
Выключатели автоматические ВА57Ф35-34-0010 I-200А, 509-5764	1002
Выключатели автоматические ВА57Ф35-34-0010 I-250А, 509-2220	1002
Выключатели автоматические ВА57Ф35-34-0010 I-63А, 509-2216	1002
Выключатели автоматические ВА57Ф35-34-0010 I-80А, 509-2217	1002
Выключатели автоматические дифференциального тока четырехполюсные АД-14 4Р 16А 30мА, 509-5761	988
Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3724СР I-250А, 509-0390	1007
Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3733СР I-400А, 509-0391	1007
Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3734СР I-400А, 509-0392	1007

Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3743СР I-630А, 509-0393	1007
Выключатели автоматические с полупроводниковым расцепителем А3744СР I-630А, 509-0394	1007
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-40-23.18.1.1 I-800А, 509-0510	1012
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А, 509-0511	1012
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А, 509-0512.....	1012
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А, 509-0513.....	1013
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А, 509-0514.....	1013
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А, 509-0515.....	1013
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А, 509-0516.....	1013
Выключатели автоматические с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А, 509-0517.....	1013
Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-100А, 509-1479	998
Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителем А3716Ф I-160А, 509-1480	998
Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителями А3795Н I-630А, 509-0395	1007
Выключатели автоматические с тепловым и электромагнитным расцепителями А3796Н I-630А, 509-0396	1007
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-23.18.4.1 I-800А, 509-0520...	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I-800А, 509-0521 ...	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I-1600А, 509-0522.	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I-1600А, 509-0523.	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I-3000А, 509-0524.	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I-3000А, 509-0525.	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I-5500А, 509-0518.	1013
Выключатели автоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I-5500А, 509-0519.	1013
Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713БР I-160А, 509-0397	1008
Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713М I-225А, 509-0463	1008
Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714БР I-160А, 509-0398	1008
Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714М I-225А, 509-0464	1008
Выключатели автоматические с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723БР I-250А, 509-0399	1008

[illegible]

Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3732Б I-400А, 509-0310	997
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А, 509-0490	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3732П I-400А, 509-0503	1012
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3732Ф I-630А, 509-0472	1009
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А, 509-0311	997
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А, 509-0491	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3741П I-630А, 509-0504	1012
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А, 509-0312	997
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А, 509-0492	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3742П I-630А, 509-0505	1012
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771БР I-160А, 509-0475	1009
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771К I-150А, 509-0485	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771М I-225А, 509-0481	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А, 509-0495	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772БР I-160А, 509-0476	1009
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772К I-150А, 509-0486	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772М I-225А, 509-0482	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А, 509-0496	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3781БР I-250А, 509-0477	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3781П I-250А, 509-0506	1012
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3782БР I-250А, 509-0478	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3782П I-250А, 509-0507	1012
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791Б I-630А, 509-0473	1009
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791БР I-630А, 509-0479	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А, 509-0493	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3791П I-630А, 509-0508	1012
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3792Б I-630А, 509-0474	1009
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3792БР I-630А, 509-0480	1010
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3792М I-630А, 509-0494	1011
Выключатели автоматические с электромагнитным расцепителем А3792П I-630А, 509-0509	1012
Выключатели автоматические серии	1020
Выключатели блокировочные ВБ-43-00 У3, 509-7039	1074

Выключатели блокировочные ЛКБ-31 У3, 509-7045	1074
Выключатели ВБ11 ОМ2, 509-7037	1074
Выключатели ВБ12 ОМ2, 509-7038	1074
Выключатели ВК-11 ОМ5, 509-7040	1074
Выключатели ВК-11-1930, 509-0146	988
Выключатели ВК-12 ОМ2, 509-7041	1074
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 11220-00 УХЛ3 I-100А, 509-0613	1172
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 21220-00 УХЛ3 I-100А, 509-0612	1172
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 31220-00 УХЛ3 I-100А, 509-0611	1172
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 11220-00 УХЛ3 I-250А, 509-0616	1172
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 21220-00 УХЛ3 I-250А, 509-0615	1172
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 31220-00 УХЛ3 I-250А, 509-0614	1172
Выключатели врубные с боковой съёмной смещенной рукояткой ВР32-31В 21250-32 УХЛ3 I-100А, 509-0618	1172
Выключатели врубные с боковой съёмной смещенной рукояткой ВР32-31В 31250-32 УХЛ3 I-100А, 509-0617	1172
Выключатели врубные с боковой съёмной смещенной рукояткой ВР32-35В 21250-32 УХЛ3 I-250А, 509-0620	1172
Выключатели врубные с боковой съёмной смещенной рукояткой ВР32-35В 31250-32 УХЛ3 I-250А, 509-0619	1172
Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-31А 21240-00 УХЛ3 I-100А, 509-0622	1173
Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-31А 31240-00 УХЛ3 I-100А, 509-0621	1173
Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 21240-00 УХЛ3 I-250А, 509-0624	1173
Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 31240-00 УХЛ3 I-250А, 509-0623	1173
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 М1 56,57, силумин, 509-5031	1025
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин, 509-5032	1025
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М1 56, пластмасса, 509-5027	1024
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М3 30, пластмасса, 509-5026	1024

Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-250 М1 56,67 сталь, 509-5082.....	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-250 М3, 509-5081	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь, 509-5090.....	1029
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-400 М3, 509-5089	1029
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь, 509-5055.....	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин, 509-5056.....	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь, 509-5077.....	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-100/СП46 М3Б, 509-5078	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь, 509-5074.....	1027
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М3Б, 509-5073. 1027	
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь, 509-5084.....	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М3, 509-5083... 1028	
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-400/Н2 М3, 509-5091 ... 1029	
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-400/Н2М1 56,67, 509-5092	1029
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь, 509-5057.....	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин, 509-5058.....	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь, 509-5059.....	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин, 509-5060.....	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-100/Н2 М1 56,67 Б сталь, 509-5076.....	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-100/Н2 М3Б, 509-5075. 1027	
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-250/Н2 М1 56,67 сталь, 509-5086.....	1028
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-250/Н2 М3, 509-5085... 1028	
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М1 56,67, 509-5094	1029

Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ППЗ-400/Н2 МЗ, 509-5093 ...	1029
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 латунь, 509-5061	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ППЗ-60/Н2 М1Б 56,67 силумин, 509-5062	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь, 509-5063	1026
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 силумин, 509-5064	1027
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 латунь, 509-5065	1027
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 силумин, 509-5066	1027
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПВ2-10 МЗБ, 509-5000	1029
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПВ2-60 МЗБ, 509-5040	1029
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПВ3-60 МЗБ, 509-5041	1029
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП1-60/Н4 МЗБ, 509-5052	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП2-60/Н2 МЗБ, 509-5042	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП2-60/Н3 МЗБ, 509-5043	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП3-60/Н2 МЗБ, 509-5044	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП3-60/Н3 МЗБ, 509-5045	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/1С МЗБ, 509-5046	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП33 МЗБ, 509-5047	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП43 МЗБ, 509-5048	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП44 МЗБ, 509-5049	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП45 МЗБ, 509-5050	1030
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00) ПП-60/СП46 МЗБ, 509-5051	1030
Выключатели и переключатели постоянного тока 2В-45, 509-5152	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 2ВН-45, 509-5153	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 2ПН-20, 509-5161	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 2ПП-45, 509-5159	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 2ППН-45, 509-5160	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 2ППН-47, 509-5162	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 3В-20, 509-5154	1031

Выключатели и переключатели постоянного тока 3ППН-45, 509-5163	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока 3ППН-45П, 509-5164	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока В-45М, 509-5150	1030
Выключатели и переключатели постоянного тока ВН-45М, 509-5151	1030
Выключатели и переключатели постоянного тока П2НПН-45, 509-5165	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока ПЗПН-20, 509-5166	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока ПН-45М-2, 509-5157	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока ПП-45М, 509-5155	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока ППН-45, 509-5156	1031
Выключатели и переключатели постоянного тока ППН-64, 509-5158	1031
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-40-20.18.1.0 I-800А, 509-0535	1020
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-40-30.18.1.0 I-800А, 509-0536	1020
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-43-20.18.1.0 I-1600А, 509-0537	1020
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-43-30.18.1.0 I-1600А, 509-0538	1021
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-45-20.18.1.0 I-3000А, 509-0539	1021
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-45-30.18.1.0 I-3000А, 509-0540	1021
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-48-20.18.1.0 I-5500А, 509-0541	1021
Выключатели неавтоматические с ручным приводом ВА74-48-30.18.1.0 I-5500А, 509-0542	1021
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-20.18.4.0 I-800А, 509-0545	1021
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-40-30.18.4.0 I-800А, 509-0546	1021
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-20.18.4.0 I-1600А, 509-0547	1021
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-43-30.18.4.0 I-1600А, 509-0548	1021
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-20.18.4.0 I-3000А, 509-0549	1022
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-45-30.18.4.0 I-3000А, 509-0550	1022
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-20.18.4.0 I-5500А, 509-0543	1021
Выключатели неавтоматические с электродвигательным приводом ВА74-48-30.18.4.0 I-5500А, 509-0544	1021
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6, 509-70221073	

Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7, 509-70231073	Выключатели путевые конечные ВПК-2112, 509-7098	1073
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6, 509-70251073	Выключатели путевые конечные ВПК-У3, 509-7021	1072
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7, 509-70261073	Выключатели с маховичным приводом В2124 УХЛ2 I-630А, 509-0667	1190
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6, 509-70281073	Выключатели с маховичным приводом В2126 УХЛ2 I-630А, 509-0668	1190
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,2,7, 509-70291073	Выключатели с маховичным приводом В2324 УХЛ2 I-1600А, 509-0669	1190
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,1, 509-7031 ..	Выключатели с маховичным приводом В2326 УХЛ2 I-1600А, 509-0670	1191
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,2, 509-7032 ..	Выключатель В-2М, 509-7094	1077
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,1, 509-7034 ..	Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии	1203
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,2, 509-7035 ..	Выключатель двухклавишный для открытой проводки, 509-1443	1203
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8, 509-70241073	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии	1203
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8, 509-70271073	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки, 509-1444	1203
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2,3,8, 509-70301073	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А1-10-141, 509-4590	1202
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2,3, 509-7033 ..	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А14-100, 509-4589 ...	1202
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2,3, 509-7036 ..	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А16-001, 509-4591 ...	1203
Выключатели путевые ВП16Л, 509-7015	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А5-10-142, 509-4592	1203
Выключатели путевые ВП19-21А,Б311,41100У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 37, 509-7008	Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А56-001, 509-4593 ...	1203
Выключатели путевые ВП19-21А,Б311,41167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509-7009	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный, 509-1442	1202
Выключатели путевые ВП19-21А,Б312,41200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509-7012	Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии	1202
Выключатели путевые ВП19-21А,Б321,42167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509-7010	Выключатель одноклавишный для открытой проводки, 509-1441	1202
Выключатели путевые ВП19-21А,Б322,42200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509-7013	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки серии	1202
Выключатели путевые ВП19-21А,Б331,43167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509-7011	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки, 509-1201	1202
Выключатели путевые ВП19-21А,Б332,43200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509-7014	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ, 509-5221	1203
Выключатели путевые ВП-4М, 509-7016	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4, 509-1302	1203
Выключатели путевые ВП61-21А1111200 УХЛ3.2, 509-7017	Гетинакс листовой, 509-0787	1313
Выключатели путевые ВП61-21А1117200 УХЛ3.2, 509-7019	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 0,2 до 0,35 мм, 509-0788	1313
Выключатели путевые ВП61-21Б1111200 УХЛ3.2, 509-7018	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509-0789	1313
Выключатели путевые ВП61-21Б1117200 УХЛ3.2, 509-7020	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509-0790	1313
Выключатели путевые ВСГ1 УХЛ3, 509-7046	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 2 до 4,5 мм, 509-0791	1313
Выключатели путевые ВСГ2 УХЛ3, 509-7047	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0792	1313
Выключатели путевые ВСГ21 УХЛ3, 509-7048	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509-0793	1313
Выключатели путевые ВСГ22 УХЛ3, 509-7049	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509-0794	1313
Выключатели путевые ВСГ3 УХЛ3, 509-7050	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 2 до 4,5 мм, 509-0795	1313
Выключатели путевые ВСГ31 УХЛ3, 509-7051		
Выключатели путевые ВСГ32 УХЛ3, 509-7052		
Выключатели путевые конечные ВПК-2110, 509-7096		
Выключатели путевые конечные ВПК-2111, 509-7097		

Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0796	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 3, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0797	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 5, толщиной от 5 до 7 мм, 509-0798	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 5, толщиной от 8 до 50 мм, 509-0799	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509-0800	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509-0802	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 2 до 4 мм, 509-0803	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509-0804	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509-0805	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 2 до 4 мм, 509-0806	1314
Гетинакс электротехнический листовой марки ГД для рентгеновских установок, 509-0807	1314
Гильза D-406-0001 с термоусаживаемой изоляцией (0,5-1,0 мм ²), 509-2648	877
Гильза D-406-0002 с термоусаживаемой изоляцией (1,5-2,5 мм ²), 509-2649	877
Гильза защитная 2001-02-M20x1,5-M20x1,5-H10-160, 509-5691	874
Гильза кабельная алюминиевая ГА 120, 509-1668....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 150, 509-1669....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 16, 509-1662....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 185, 509-1670....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 25, 509-1663....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 35, 509-1664....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 50, 509-1665....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 70, 509-1666....	876
Гильза кабельная алюминиевая ГА 95, 509-1667....	876
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 120/95, 509-3725	877
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 150/120, 509-3726	877
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 16/10, 509-3719	876
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 185/150, 509-3727	877
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 240/185, 509-3728	877
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 25/16, 509-3720	876
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 35/25, 509-3721	876
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 50/35, 509-3722	876
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 70/50, 509-3723	876
Гильза кабельная алюмомедная под опрессовку ГАМ 95/70, 509-3724	877
Гильза кабельная медная ГМ 10, 509-1653	874
Гильза кабельная медная ГМ 120, 509-1660	874
Гильза кабельная медная ГМ 150, 509-1661	874
Гильза кабельная медная ГМ 16, 509-1654	874
Гильза кабельная медная ГМ 185, 509-1789	875
Гильза кабельная медная ГМ 2,5, 509-1650	874

Гильза кабельная медная ГМ 240, 509-1702	875
Гильза кабельная медная ГМ 25, 509-1655	874
Гильза кабельная медная ГМ 35, 509-1656	874
Гильза кабельная медная ГМ 4, 509-1651	874
Гильза кабельная медная ГМ 50, 509-1657	874
Гильза кабельная медная ГМ 6, 509-1652	874
Гильза кабельная медная ГМ 70, 509-1658	874
Гильза кабельная медная ГМ 95, 509-1659	874
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 10-5, 509-2646	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 120-17, 509-3715	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 150-19, 509-3716	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 16-6, 509-3710	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 185-21, 509-3717	876
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 240-24, 509-3718	876
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 25-7, 509-2647	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 35-9, 509-3711	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 4-3, 509-5586	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 50-11, 509-3712	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 6-4, 509-3709	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 70-13, 509-3713	875
Гильза кабельная медная под опрессовку ГМЛ 95-15, 509-3714	875
Гильза подвижная для муфт и тройников из нержавеющей стали	877, 878
Гильзы бумажные ГБ-2,8, 509-0080	874
Гильзы КДЗС термоусаживаемые для защиты сварных стыков диаметром 40 мм, 509-2903	877
Гильзы соединительные, 509-0081	874
Государственный стандартный образец (ГСО) № 6696-93 -	
- 6698-93 - нитрат (комплект № 5А), 509-2606 ...	1368
Государственный стандартный образец (ГСО) № 6696-93 - нитрат (5А-1), 509-2605	1367
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7015-93-	
- 7017-93 - аммоний (комплект № 15К), 509-2600	1367
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7015-93 - аммоний (15К-1), 509-2599	1367
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7018-93-	
- 7020-93 - фосфат (комплект № 6А), 509-2614 ...	1368
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7018-93 - фосфат (6А-1), 509-2615	1368
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7021-93-	
- 7022-93 - нитрит (комплект № 7А), 509-2607	1368
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7101-94 - фенол, 509-2613	1368
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7104-94-	
- 7106-94 (0022	

1998) - иодат калия (комплект № 29К), 509-2603 1367	Громкоговоритель рупорный 30 Вт (пластик) HS-30RT, 509-2148 915
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7193-95 - общий азот (8А-1), 509-2609 1368	Громкоговоритель рупорный 40 Вт (пластик) HS-40RT, 509-2149 915
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7241-96 - общий фосфор (9А-1), 509-2610 1368	Громкоговоритель рупорный 50 Вт (алюминий) HS-50, 509-2147 915
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7271-96 - мутность (формазиновая суспензия), 509-2604 1367	Датчик пола SF 4x15, 509-5684 1238
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7373-97 - общая жесткость воды, 509-2608 1368	Датчик пола SF 7x30, 509-5685 1238
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7377-97 - удельная электропроводность водных сред (УЭП-4), 509-2612 1368	Держатели плавких вставок предохранителей типа PR2 OM номинальное напряжение 220 В 350А, 509-2104 1084
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7425-97 - ХПК (бихроматная окисляемость воды), 509-2617 1368	Держатели плавких вставок предохранителей типа PR2 OM номинальное напряжение 220 В 600А, 509-2105 1084
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7436-98 - хлорид (40А), 509-2616 1368	Держатели плавких вставок предохранителей типа PR2 OM номинальное напряжение 220 В 850А, 509-2106 1084
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7437-98 - сульфат (41А), 509-2611 1368	Держатели плавких вставок предохранителей типа PR2 OM номинальное напряжение 500 В 350А, 509-2107 1084
Государственный стандартный образец (ГСО) № 7853-2000 - цветность водных растворов (хром-кобальтовая шкала), 509-2618 1368	Держатели плавких вставок предохранителей типа PR2 OM номинальное напряжение 500 В 600А, 509-2108 1084
Государственный стандартный образец (ГСО) № 8032-94-8034-94 - железо (III) (комплект № 5К), 509-2602 1367	Держатели плавких вставок предохранителей типа PR2 OM номинальное напряжение 500 В 850А, 509-2109 1084
Государственный стандартный образец (ГСО) № 8032-94 - железо (III) (5К-1), 509-2601 1367	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026), 509-0078 912
Государственный стандартный образец (ГСО) № 8049-94 - АПАВ (додецилсульфат натрия), 509-2596.. 1367	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024), 509-0077 912
Государственный стандартный образец (ГСО) № 8059-94-8061-94 - алюминий (комплект № 12К), 509-2598 1367	Держатель НЛ-Дц, 509-2912 1327
Государственный стандартный образец (ГСО) № 8059-94 - алюминий (12К-1), 509-2597 1367	Держатель потолочный С-образный М8 912
Громкоговоритель абонентский 915	Держатели проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2), 509-0406 912
Громкоговоритель врезной 1 Вт АРТ-01А, 509-2135 914	Держатели проводов опорного изолятора 057-1, 509-0405 912
Громкоговоритель врезной 3 Вт АРТ-03А, 509-2136 914	Держатель с защелкой 912
Громкоговоритель настенный 10 Вт SWS-10, 509-2143 915	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025), 509-0082 912
Громкоговоритель настенный 10 Вт с аттенуатором SWS-10А, 509-2144 915	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023), 509-0079 912
Громкоговоритель настенный 3 Вт с аттенуатором SWS-03А, 509-2142 915	Держатель светильника, 509-0769 1310
Громкоговоритель настенный 3 Вт SWS-03, 509-2141 914	Держатель шильдиков SchT 5, 509-5628 964
Громкоговоритель потолочный 15 Вт MS-15, 509-2139 914	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки, 503-0492 315
Громкоговоритель потолочный 3 Вт MS-03, 509-2137 914	Детали крепления оптической муфты на опоре или стене FOSC-A/B-POLE-MOUNT, 502-2300 277
Громкоговоритель потолочный 30 Вт MS-30, 509-2140 914	Деталь сочленения фиксаторных изоляторов (КС-128), 509-0212 912
Громкоговоритель потолочный 5 Вт MS-05, 509-2138 914	Дешифратор извещение дополнительный, марка 960
Громкоговоритель рупорный 20 Вт (алюминий) HS-20, 509-2145 915	Дешифратор извещения основной, марка 960
Громкоговоритель рупорный 30 Вт (алюминий) HS-30, 509-2146 915	Диафрагма из картона марки КД, диаметром 330 мм, 509-0917 1352
	Дозаторы Hilti MD, 509-2627 910
	Домофон многоабонентный 1128
	Доска-щиток под муфту и кожух, 502-0630 281
	Желоб металлический 48x1000, 509-0813 1315
	Жир паяльный, 509-0126 905
	Заглушка TLK-BLNK-2-GY, 509-2959 1315
	Заглушка TLK-BLNK-3-GY, 509-2960 1315
	Заглушка для короба 110x60 мм, 509-3597 1318
	Заглушка для короба 130x60 мм, 509-3598 1318
	Заглушка для короба 16x16 мм, 509-3589 1317

Заглушка для короба 190х60 мм, 509-3599.....	1318
Заглушка для короба 230х60 мм, 509-3600.....	1318
Заглушка для короба 25х16 мм, 509-3590.....	1317
Заглушка для короба 40х16 мм, 509-3591.....	1318
Заглушка для короба 40х25 мм, 509-3592.....	1318
Заглушка для короба 60х40 мм, 509-3593.....	1318
Заглушка для короба 60х60 мм, 509-3594.....	1318
Заглушка для короба 90х40 мм, 509-3595.....	1318
Заглушка для короба 90х60 мм, 509-3596.....	1318
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 108х200 мм длиной 150 мм, 507-3556.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 133х225 мм длиной 150 мм, 507-3557.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 159х250 мм длиной 150 мм, 507-2904.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 219х315 мм длиной 150 мм, 507-2905.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 273х400 мм длиной 210 мм, 507-3558.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 325х450 мм длиной 210 мм, 507-3559.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 32х90 мм длиной 150 мм, 507-2901.....	782
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 38х110 мм длиной 150 мм, 507-3553.....	782
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 426х560 мм длиной 210 мм, 507-3560.....	783
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 45х125 мм длиной 150 мм, 507-2902.....	782
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 57х140 мм длиной 150 мм, 507-3554.....	782
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 76х160 мм длиной 150 мм, 507-3555.....	782
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром 89х180 мм длиной 150 мм, 507-2903.....	783
Заглушка канализационная полипропиленовая диаметром 110 мм, 507-4365.....	550
Заглушка марки.....	550
Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0723.....	549
Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0724.....	549
Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0725.....	549
Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0721.....	549
Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0722.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 110 мм, 507-0731.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 125 мм, 507-0732.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 140 мм, 507-0734.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 160 мм, 507-0735.....	550
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 32 мм, 507-0726.....	549

Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 40 мм, 507-0727.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 63 мм, 507-0728.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 75 мм, 507-0729.....	549
Заглушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр 90 мм, 507-0730.....	549
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 260 мм, 507-2941.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 133 мм, диаметром изоляции 225 мм, длиной 280 мм, 507-3547.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 280 мм, 507-3548.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 300 мм, 507-3549.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 273 мм, диаметром изоляции 400 мм, длиной 300 мм, 507-3550.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 240 мм, 507-3542.....	783
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 325 мм, диаметром изоляции 450 мм, длиной 320 мм, 507-3551.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 38 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 240 мм, 507-3543.....	783
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 426 мм, диаметром изоляции 560 мм, длиной 320 мм, 507-3552.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 240 мм, 507-3544.....	783
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 240 мм, 507-3546.....	783
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 260 мм, 507-2940.....	784
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 260 мм, 507-3545.....	784
Заглушка ХПВХ.....	550
Заглушки К3-1/1/2.....	1315
Заглушки К3-2.....	1315

[illegible]

Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10,0 мм, 507-2407	761
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16,0 мм, 507-2408	761
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20,0 мм, 507-2409	761
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм, 507-2384	759
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507-2385	759
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм, 507-2386	759
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507-2387	759
Заглушки, 509-0809	1314
Заделки концевые эпоксидные, 509-0808	1314
Зажим анкерный марки SO 157.1, 509-1405	886
Зажим анкерный марки SO 158.1, 509-1406	886
Зажим аппаратный прессуемый 3А2А-500-3А, 509-2845	888
Зажим аппаратный прессуемый 3А2А-500-4А, 509-2846	888
Зажим аппаратный прессуемый 3А4А-400-2, 509-2847	888
Зажим аппаратный прессуемый А2А-400-2, 509-2838	887
Зажим аппаратный прессуемый А2А-600-2, 509-2839	887
Зажим аппаратный прессуемый А4А-120-8, 509-2840	887
Зажим аппаратный прессуемый А4А-240-8, 509-2841	887
Зажим аппаратный прессуемый А4А-300-2, 509-2842	888
Зажим аппаратный прессуемый А4А-400-2, 509-2843	888
Зажим аппаратный прессуемый А4А-600-2, 509-2844	888
Зажим аппаратный штыревой АШМ-12-1, 509-2848	888
Зажим двухболтовой, 509-0060	879
Зажим для короба У1114 УТ2,5 (100х50), 509-1445	894
Зажим для короба У1115 УТ2,5 (150х100), 509-1446	894
Зажим для короба У1116 УТ2,5 (200х100), 509-1447	894
Зажим для одиночного троса (КС-037), 509-0020	879
Зажим заземляющий ЗПС-35-3, 509-2690	880
Зажим заземляющий ЗПС-50-3, 509-5729	880
Зажим заземляющий ЗПС-70-3, 509-2691	880

Зажим измерительный WAGO 282-131, 509-2699	891
Зажим клиновой для серьги с клином 035, 509-0021	879
Зажим концевой цанговый 086, 509-0448	879
Зажим крепления двух полосовых фиксаторов к фиксирующему тросу (КС-145), 509-0213	879
Зажим лостровый, 509-0099	879
Зажим наборный испытательный ЗН24-4И25-В/ВУ3, 509-2696	888
Зажим наборный проходной ЗН24-4П25-В/ВУ3, 509-2697	888
Зажим натяжной болтовой НБ-2-6, 509-1714	891
Зажим натяжной клиновой (клин 2) НКК-1-1Б, 509-5728	891
Зажим натяжной НАС-1200-1А, 509-2837	892
Зажим натяжной НАС-240-1,2, 509-2828	892
Зажим натяжной НАС-330-1, 509-2829	892
Зажим натяжной НАС-330-2, 509-2830	892
Зажим натяжной НАС-400-1, 509-2831	892
Зажим натяжной НАС-450-1, 509-2832	892
Зажим натяжной НАС-500-1, 509-2833	892
Зажим натяжной НАС-600-1, 509-2834	892
Зажим натяжной НАС-700-1, 509-2835	892
Зажим натяжной НАС-800-1, 509-2836	892
Зажим натяжной НС-70-3, 509-2683	892
Зажим натяжной спиральный НС-11,4-02, 509-2885	891
Зажим натяжной спиральный НС-13,5-02, 509-2886	891
Зажим натяжной спиральный НС-15,2-02, 509-2887	891
Зажим натяжной спиральный НС-15,4/11-01, 509-2682	891
Зажим натяжной спиральный НС-24,5-01, 509-2681	891
Зажим натяжной спиральный НСО-13,0П-01, 509-2694	891
Зажим опорный 2АА-6-3, 509-2693	884
Зажим опорный АА-6-3, 509-2692	884
Зажим ответвительный ОА-400-1, 509-2849	892
Зажим ответвительный ОА-400-2, 509-2695	893
Зажим ответвительный ОА-600-1, 509-2850	893
Зажим ответвительный ОА-600-2, 509-2851	893
Зажим переходной тип ПАМ (КС-069), 509-0445	879
Зажим петлевой типа ПА-2-1, 509-0449	879
Зажим питающий (КС-053-2), 509-0424	880
Зажим питающий 053-1 (КС-323), 509-0423	880
Зажим питающий 053-3, 509-0425	880
Зажим питающий для алюминиевых проводов 064, 509-0444	880
Зажим питающий для контактного провода (КС-053-4), 509-0426	880
Зажим питающий одно-болтовой (КС-053-11)(КС-322), 509-0427	880
Зажим питающий одно-болтовой (КС-053-12)(КС-323), 509-0428	880
Зажим питающий переходной 069-1, 509-0446	880
Зажим плащечный для заземляющего провода (КС-066-2), 509-0214	880
Зажим плащечный для заземляющего провода 066-1, 509-2653	880
Зажим плащечный соединительный ПА-6-1, 509-2689	880
Зажим плащечный, 509-0262	880
Зажим поддерживающий глухой ЗПГН-5-13, 509-2679	885
Зажим поддерживающий глухой ЗПГН-5-7, 509-2678	885

Зажим поддерживающий глухой ПГ-1-11, 509-2675 884	Зажим соединительный прессуемый САС-240-1Б, 509-5721..... 883
Зажим поддерживающий глухой ПГН-1-5, 509-1934..... 884	Зажим соединительный прессуемый САС-300-1, 509-5722..... 883
Зажим поддерживающий глухой ПГН-2-6, 509-1935..... 884	Зажим соединительный прессуемый САС-400-1, 509-5723..... 883
Зажим поддерживающий глухой ПГН-3-5, 509-5727..... 884	Зажим соединительный прессуемый САС-500-2, 509-5724..... 883
Зажим поддерживающий глухой ПГН-5-3, 509-2676..... 884	Зажим соединительный СВС-50-3, 509-2636..... 883
Зажим поддерживающий глухой ПГН-6-5, 509-2677..... 885	Зажим соединительный СВС-70-3, 509-2686..... 883
Зажим поддерживающий спиральный РС-15, 4П11, 509-2680..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-13,5-11, 509-2859..... 882
Зажим проходной WAGO 281-652, 509-2698..... 891	Зажим соединительный спиральный СС-13,5-21, 509-2860..... 882
Зажим разъемный ответвительный РОА-400-1, 509-2852..... 893	Зажим соединительный спиральный СС-13,5-31, 509-2861..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-11,4-01, 509-2879..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-15,2-11, 509-2862..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-13,3-01, 509-2880..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-15,2-21, 509-2863..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-15,2-01, 509-2881..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-15,2-31, 509-2864..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-16,8-01, 509-2882..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-15,4/11-11, 509-2684..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-18,8-01, 509-2883..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-16,8-11, 509-2865..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-21,6-01, 509-2884..... 885	Зажим соединительный спиральный СС-17,1-21, 509-2866..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-9,1-11, 509-2877 885	Зажим соединительный спиральный СС-17,1-31, 509-2867..... 882
Зажим ремонтный спиральный РС-9,6-01, 509-2878 885	Зажим соединительный спиральный СС-18,8-21, 509-2868..... 882
Зажим рессорного троса и косой струны (КС-048-3) (КС-327), 509-0414..... 879	Зажим соединительный спиральный СС-18,8-31, 509-2869..... 883
Зажим с двойным ушком (КС-036), 509-0022..... 887	Зажим соединительный спиральный СС-21,6/7,2-21, 509-2870..... 883
Зажим с ушком (КС-040-1), 509-0407..... 887	Зажим соединительный спиральный СС-21,6/7,2-31, 509-2871..... 883
Зажим с ушком (тип ЗУ) 040, 509-0023..... 887	Зажим соединительный спиральный СС-24,5-11, 509-2685..... 883
Зажим соединительный (КС-055-1)(КС-325), 509-0436..... 881	Зажим соединительный спиральный СС-9,1-01, 509-2858..... 881
Зажим соединительный 054, 509-0429..... 881	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-11,4-01, 509-2872..... 883
Зажим соединительный 054-1 (КС-324), 509-0431... 881	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-13,5-01, 509-2873..... 884
Зажим соединительный 054-2, 509-0432..... 881	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-15,2-01, 509-2687..... 884
Зажим соединительный 055-2 (КС-325-1), 509-0439 881	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-16,8-01, 509-2874..... 884
Зажим соединительный для проводов сечением 70 мм2 (КС-054-1), 509-0430..... 880	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-18,8-01, 509-2875..... 884
Зажим соединительный для проводов сечением 70-120 мм2 (КС-055-2), 509-0437..... 881	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-21,6-01, 509-2876..... 884
Зажим соединительный для проводов сечением 70-95 мм2 и 95-120 мм2 (КС-055-3), 509-0438..... 881	Зажим соединительный шлейфовый спиральный ШС-24,0-01, 509-2688..... 884
Зажим соединительный для проводов сечением 95-120 мм2 (КС-055)(КС-333), 509-0435..... 881	Зажим средней анкеровки 051-1 (КС-322), 509-0420 886
Зажим соединительный овальный СОАС-120-3, 509-2645..... 883	Зажим средней анкеровки 052-2, КС 408.103.010, 509-2901..... 886
Зажим соединительный одноболтовой (КС-054-11)(КС-334), 509-0433..... 881	Зажим средней анкеровки для контактного провода (КС-051), 509-0419..... 886
Зажим соединительный одноболтовой (КС-054-12)(КС-335), 509-0434..... 881	Зажим средней анкеровки и эластичной струны для несущего троса 048, 509-0413..... 886
Зажим соединительный одноболтовой (КС-055-11)(КС-336), 509-0440..... 881	
Зажим соединительный плашечный ПС-1-1, 509-1715..... 881	
Зажим соединительный плашечный ПС-2-1, 509-1716..... 881	
Зажим соединительный плашечный ПС-3-1, 509-1717..... 881	

Зажим средней анкеровки несущего троса (КС-052-1), 509-0421	886
Зажим средней анкеровки несущего троса (КС-052-2), 509-0422	886
Зажим струновой (КС-046-1), 509-0409	886
Зажим струновой 046-2 (КС-330), 509-0410	886
Зажим струновой алюминиевый 050, 509-0418	886
Зажим струновой для контактного провода (КС-046-7), 509-0412	886
Зажим струновой для несущего троса (КС-046-6), 509-0411	886
Зажим струновой для несущего троса КС 046-4, КС 402.403.010, 509-2663	886
Зажим струновой уменьшенный (КС-046), 509-0408886	
Зажим стыковой 059-6 (КС-321-1), 509-0443	887
Зажим стыковой болтовой несущего троса (КС-056)(КС-326), 509-0441	886
Зажим стыковой стальных проводов (КС-079), 509-0215	887
Зажим стыковой цанговый 085, 509-0447	887
Зажим тросовый К676У3, 509-5638	893
Зажим фиксирующий (КС-049-1), 509-0415	887
Зажим фиксирующий (КС-049-4)(КС-328), 509-0416	887
Зажим фиксирующий 049-5 (КС-329), 509-0417	887
Зажим хомутовый 039, 509-0024	887
Зажимы К-СФ-1, 509-0181	888
Зажимы наборные, 509-0100	888
Зажимы натяжные болтовые НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ² , 509-0458	891
Зажимы, 509-0032	887
Замок (КС-078), 509-0216	912
Замок 078-1, 509-0217	912
Звезда-треугольник нереверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ-1102 С 04А, 509-3335	1120
Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1502 С 04А, 509-3336	1120
Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-1720 02В, 509-3329	1120
Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-2720 02В, 509-3330	1120
Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-3720 02В, 509-3331	1120
Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-4720 02В, 509-3332	1120
Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-5710 02В, 509-3333	1120
Звезда-треугольник с кнопками, с реле ПМЛ-6710 02В, 509-3334	1120
Звонок беспроводной марки АГ305А Космос, 509-1287	913
Звонок беспроводной марки АГ306А Космос, 509-1288	913
Звонок беспроводной марки АГ510В Космос, 509-1289	913
Звонок беспроводной марки АГ512С Космос, 509-1290	913
Звонок беспроводной марки АГ513С Космос, 509-1291	913
Звонок беспроводной марки DOLPHIN Космос, 509-1292	913

Звонок беспроводной марки Е-111, 509-1293	913
Звонок беспроводной марки Е-112, 509-1294	913
Звонок беспроводной марки Е-113, 509-1295	913
Звонок громкого боя внешний, марка	913
Звонок электрический громкого боя переменного тока, марка МЗ-1, 509-4574	913
Звонок электрический громкого боя постоянного тока, марка МЗ-2, 509-4575	913
Звонок электрический марки ЭГ-1, 509-1296	913
Звонок электрический с кнопкой, 509-1254	913
Звонок электромеханический зуммер без кнопки серии	914
Звонок электромеханический зуммер без кнопки, марка ЗВ-220, 509-4576	914
Звонок электронный без кнопки 2-х тональный с регулятором громкости серии	914
Звонок электронный без кнопки, трель с регулятором, серии	914
Звонок электронный без кнопки, трель, серии	914
Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А	930
Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально-дифференциальный	930
Извещатель акустический разбития стекла	934
Извещатель вибрационный	934
Извещатель инфракрасный	934
Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный	934
Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально-дифференциальный	934
Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С	934
Извещатель ИП212/101-4-А1R комбинированный (дым/тепло)	934
Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN-WH, 509-1440	934
Извещатель низкопрофильный дымовой оптико-электронный марки ИП 212-58, серии	930
Извещатель охранный акустический разбития стекла	919
Извещатель охранный акустический разбития стекла ДИМК, 509-3892	919
Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО-329-7	919
Извещатель охранный акустический разбития стекла ИО-907	919
Извещатель охранный вибрационный	915, 916
Извещатель охранный вибрационный ИО 313-1А ...	915
Извещатель охранный вибрационный ИП 313-1	915
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5, 509-3828	919
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-511, 509-3833	920
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-515, 509-3834	920
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-522Б, 509-3835	920
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-531, 509-3836	920
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5А, 509-3829	920

Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5Б, 509-3830.....	920	Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 309-2.....	922
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-5В, 509-3831.....	920	Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 309-6.....	922
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-6, 509-3832.....	920	Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 409-12.....	922
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-7, 509-1915.....	920	Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 409-2.....	922, 923
Извещатель охранный для закрытых помещений АСТРА-9, 509-1916.....	920	Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 409-5.....	921
Извещатель охранный для закрытых помещений ГРАНЬ-2М (ИО 312-2), 509-1921.....	921	Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 409-8.....	923
Извещатель охранный для закрытых помещений пьезоэлектрический ГРАНЬ-2 (ИО 304-3), 509-3839	921	Извещатель охранный комбинированный.....	921
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АРФА (ИО-329-3), 509-1914.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-1, 509-3868	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-531АК, 509-3887.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-1-100, 509- 3869.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-961, 509-3888.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 00 (зазор 40 мм), 509-3870.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой АСТРА-С, 509-3886.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 00 (зазор 50 мм), 509-3871.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-1М (ИО 329-6), 509-2913.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 01 (зазор 40 мм), 509-3872.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-2, 509-1912.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 01 (зазор 50 мм), 509-3873.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, звуковой СТЕКЛО-3, 509-1913.....	919	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 02 (зазор 40 мм), 509-3874.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-2 (ИО 414-1), 509-1917	920	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 02 (зазор 50 мм), 509-3875.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, комбинированный СОКОЛ-3 (ИО 414-3), 509-1918	920	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 03 (зазор 40 мм), 509-3876.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-2, 509-1922.....	921	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 03 (зазор 50 мм), 509-3877.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, радиоволновой АРГУС-3, 509-1923.....	921	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 04 (зазор 40 мм), 509-3878.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.А, 509-1919.....	920	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 04 (зазор 50 мм), 509-3879.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-2 исп.Б, 509-1920.....	920	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 05 (зазор 40 мм), 509-3880.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. А, 509-3837.....	920	Извещатель охранный контактный ДПМ-2 исп. 05 (зазор 50 мм), 509-3881.....	918
Извещатель охранный для закрытых помещений, совмещенный СОВА-3 исп. Б, 509-3838.....	921	Извещатель охранный контактный ИО 102-11-М, 509- 3843.....	916
Извещатель охранный емкостный ИО 305-3/2.....	921	Извещатель охранный контактный ИО 102-15, 509- 3844.....	916
Извещатель охранный инфракрасный 998МХ, 509- 1439.....	934	Извещатель охранный контактный ИО 102-16, 509- 3845.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный....	923	Извещатель охранный контактный ИО 102-16/1, 509- 3846.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИД- 30, 509-3946.....	923	Извещатель охранный контактный ИО 102-20/А2М, 509-3847.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИД- 50, 509-3947.....	923	Извещатель охранный контактный ИО 102-20/А3М, 509-3849.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИД- 70, 509-3948.....	923	Извещатель охранный контактный ИО 102-20/А3П, 509-3848.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИКС- 1, 509-3949.....	924	Извещатель охранный контактный ИО 102-20/Б2М, 509-3850.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 209-12.....	921	Извещатель охранный контактный ИО 102-20/Б3М, 509-3852.....	916
Извещатель охранный инфракрасный пассивный ИО 209-8.....	922	Извещатель охранный контактный ИО 102-20/Б3П, 509-3851.....	916
		Извещатель охранный контактный ИО 102-21, 509- 3853.....	916

Извещатель охранный контактный ИО 102-26 исп. 00	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26 исп. 01	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26 исп. 02	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26 исп. 03	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26 исп. 04	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26 исп. 05	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26/В исп. 10	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26/В исп. 10П	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-26П, 509-3854	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-28, 509-3863	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-29	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-30	917
Извещатель охранный контактный ИО 102-6П, 509-3842	916
Извещатель охранный контактный ИО 315-3/1	917
Извещатель охранный контактный ИО-102-11 (СМК-3), 509-1905	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-14 (СМК-14), 509-1906	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-15/1, 509-1907	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-16/2, 509-1908	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-2 (СМК-1), 509-1901	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-20 (А2П/Б2П) поверхностный, 509-1909	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-4 (СМК-4), 509-1902	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-5, 509-1903	916
Извещатель охранный контактный ИО-102-6 (СМК-6), 509-1904	916
Извещатель охранный контактный КУКЛА-Л, 509-1911	918
Извещатель охранный контактный ОКНО-4 (ИО 303-3), 509-3840	917
Извещатель охранный контактный ОКНО-5, 509-1910	917
Извещатель охранный контактный ОКНО-6 (ИО 303-6), 509-3841	917
Извещатель охранный линейный комбинированный Формат-2, 509-3976	926
Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8, 509-3974	926
Извещатель охранный линейный оптико-электронный Вектор-8/25, 509-3975	926
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-11, 509-3973	926
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5-125, 509-3963	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5-175, 509-3964	925

Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-5-75, 509-3962	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2, 509-3965	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2а, 509-3966	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-2б, 509-3967	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6, 509-3968	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6а, 509-3969	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-7-6б, 509-3970	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-8, 509-3971	925
Извещатель охранный линейный оптико-электронный СПЭК-9, 509-3972	925
Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-300, 509-3950	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Барьер-500, 509-3951	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Линар, 509-3952	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Р 300, 509-3957	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2, 509-3953	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/1, 509-3954	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-2/2, 509-3955	924
Извещатель охранный линейный радиоволновый Радий-ДМ, 509-3956	924
Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65), 509-1437	934
Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ-6, 509-3958	924
Извещатель охранный объемный радиоволновый АГАТ-СПБУ, 509-3959	924
Извещатель охранный объемный радиоволновый ИО 307-2	921
Извещатель охранный объемный радиоволновый ФОН-3, 509-3960	924
Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип	934
Извещатель охранный проводной радиоволновый Импульс-12Т, 509-3961	925
Извещатель охранный совмещенный АСТРА-621, 509-3898	921
Извещатель охранный совмещенный АСТРА-8, 509-3897	921
Извещатель охранный совмещенный Орлан, 509-3899	921
Извещатель охранный совмещенный Орлан-Ш, 509-3900	921
Извещатель охранный ультразвуковой	919
Извещатель охранный ультразвуковой, марка ИОП 408-3	919
Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный	934
Извещатель пожарный дымовой Артон-ДЛ, 509-3822	930

Извещатель пожарный дымовой ДИП-3 СВ, 509-1270 926	Извещатель пожарный дымовой ДИП-У (ИП 212-26), 509-3799..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-32МА, 509-3779 926	Извещатель пожарный дымовой ИДПЛ-1, 509-1886 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А, 509-3780 926	Извещатель пожарный дымовой ИП 212/101-2, 509-3815..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-3М1, 509-3774 926	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-41М (ДИП-41М), 509-1876..... 927
Извещатель пожарный дымовой ДИП-3М3, 509-3775 926	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-43М (ДИП-43М), 509-1874..... 927
Извещатель пожарный дымовой ДИП-3МА, 509-3776 926	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-44 (ДИП-44), 509-1878..... 927
Извещатель пожарный дымовой ДИП-3СР, 509-3777 926	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-45, 509-1882 927
Извещатель пожарный дымовой ДИП-40А, 509-3781 926	Извещатель пожарный дымовой ИП-101-78-А1 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-41М УС-02, 509-3796 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-07СИ, 509-3808..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-43, 509-3794 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-18СИ, 509-3809..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-43МК, 509-3795 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-3СМ, 509-3806..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-44 с МС-01, 509-1879 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-3СУ, 509-3807..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-44 с МС-02, 509-1880 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-46, 509-1885 927
Извещатель пожарный дымовой ДИП-44А, 509-3797 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-47..... 927
Извещатель пожарный дымовой ДИП-44СВ, 509-3798 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-4С, 509-3804 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-45..... 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-4СБ, 509-3805..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-45А, 509-3801 927	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-50М (ДИП-50М), 509-1875..... 928
Извещатель пожарный дымовой ДИП-49АМ, 509-3803 928	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-69/1, 509-3811..... 928
Извещатель пожарный дымовой ДИП-53 с МС-03, 509-3782 928	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-71/1 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-53 с МС-04, 509-3783 928	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-78..... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-53, 509-1883 928	Извещатель пожарный дымовой ИПА-1, 509-1271.. 926
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Н, Н1, 509-3784 928	Извещатель пожарный дымовой ИПД-3.10, 509-3819 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Р, Р1, 509-3785 928	Извещатель пожарный дымовой ИПД-3.2, 509-3817929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Т, 509-1884 928	Извещатель пожарный дымовой ИПД-3.4, 509-3818930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Т-30, 509-3787 928	Извещатель пожарный дымовой ИПДЛ, 509-3820... 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Т-7,5, 509-3786 928	Извещатель пожарный дымовой ИПДЛ-52, 509-3821 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54Т-XX, 509-3788 928	Извещатель пожарный дымовой ПУЛЬСАР 1-01С, 509-1887..... 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-54-XX, 509-3789 928	Извещатель пожарный дымовой ПУЛЬСАР 2-012С, 509-1888..... 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-55С, 509-3790 928	Извещатель пожарный дымовой СПЭК-2210 (ИП 212-62), 509-3823 930
Извещатель пожарный дымовой ДИП-58, 509-3791 928	Извещатель пожарный дымовой УС-01, 509-3816... 929
Извещатель пожарный дымовой ДИП-5А1, 509-3778 926	Извещатель пожарный ручной WR2001/SR, 509-3773 934
Извещатель пожарный дымовой ДИП-66..... 928	Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный ИПР-И, 509-1900 934
Извещатель пожарный дымовой ДИП-83, 509-3793 929	Извещатель пожарный ручной ИПР 933
Извещатель пожарный дымовой ДИП-И (ИП 212-67, ИП 212-70), 509-3800..... 929	Извещатель пожарный ручной ИПР, 509-3759..... 933
	Извещатель пожарный ручной ИПР-3С, 509-3760... 933
	Извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ, 509-1898 933
	Извещатель пожарный ручной ИПР-513-2 933
	Извещатель пожарный ручной ИПР-513-3А, 509-3762 933
	Извещатель пожарный ручной ИПР-535, 509-1899. 933
	Извещатель пожарный ручной ИПРА, 509-3764..... 933

Извещатель пожарный ручной ИПР-К с крышкой, 509-3766	933
Извещатель пожарный ручной ИПР-К, 509-3765	933
Извещатель пожарный ручной ИПР-Кск с крышкой, 509-3768	933
Извещатель пожарный ручной ИПР-Кск, 509-3767	933
Извещатель пожарный ручной ИПР-Ксу, 509-3769	933
Извещатель пожарный ручной ИП-УОС-2К, 509-3771	933
Извещатель пожарный ручной ИП-УОС-М, 509-3770	933
Извещатель пожарный ручной ИР-1, 509-3772	933
Извещатель пожарный тепловой ИП 101	930
Извещатель пожарный тепловой ИП 101-20/1, 509-3731	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 101-23 (ЕСО1005) с базой, 509-3732	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 101-30-А3	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 101-3А-А3R1, 509-3730	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 101-77-А3	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 10331-1, 509-3752	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-31-1М, 509-3751	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5 ИБ, 509-3748	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1 АЗ ИБ, 509-3737	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1 АЗ, 509-3736	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1 С-АЗ, 509-3738	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1, 509-3735	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/2 С-А2, 509-3741	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/2, 509-3739	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/2-А2, 509-3740	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/3, 509-3742	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/3В, 509-3743	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/3С, 509-3744	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/3С-В, 509-3745	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4 АЗ, 509-3746	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4 С-АЗ, 509-3747	931
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7, 509-1892	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/1, 509-1893	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/2	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/2, 509-1894	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/3	932
Извещатель пожарный тепловой ИП 103-7/3, 509-1895	932

Извещатель пожарный тепловой ИП 105-1, 509-3753	932
Извещатель пожарный тепловой ИП-101-1А, 509-1889	931
Извещатель пожарный тепловой ИП-103-3-А2-1М, 509-1891	932
Извещатель пожарный тепловой ИП-103-4/1 (МАК-1), исп.01, 509-1896	932
Извещатель пожарный тепловой ИП-103-4/1ИБ (МАК-1ИБ), 509-1897	932
Извещатель пожарный тепловой ИП-103-5/1 ИБ, 509-1890	931
Извещатель пожарный тепловой МАК-1, 509-3754	932
Извещатель пожарный тепловой МАК-ДМ исп. 01, 509-3756	932
Извещатель пожарный тепловой МАК-ДМ, 509-3755	932
Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии	931
Извещатель пожарный тепловой МАК-Т исп. 01, 509-3758	932
Извещатель пожарный тепловой МАК-Т, 509-3757	932
Извещатель ручной точечный электроконтактный (переключатель контактов) ИО-101-5/2	961
Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5, 509-1260	934
Индикатор ксиленоловый оранжевый, ЧДА (ТУ 6-09-1509-78), 509-2581	1364
Индикатор метиленовый голубой 2Б(2В), 509-2582	1364
Индикатор метиловый оранжевый, ЧДА (ТУ 6-09-5171-84), 509-2583	1364
Индикатор фенолфталеин, ЧДА (ТУ 6-09-5360-88), 509-2584	1365
Индикатор хромовый темно-синий, ЧДА (ТУ 6-09-3870-84), 509-2585	1365
Индикатор Эозин Н, ЧДА (ТУ 6-09-183-75), 509-2586	1365
Информатор телефонный, марка	960
Йод ОСЧ 20-4 (ТУ 6-09-2545-77), 509-2587	1365
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200, без аккумулятора, 509-1778	1126
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200А, без аккумулятора, 509-1779	1126
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Б, без аккумулятора, 509-1781	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д исп. 1, 509-4537	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д исп. 2, 509-4538	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Д, без аккумулятора, 509-1782	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200И7, 509-4539	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200КР, 509-4541	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200М, 509-4540	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Р20, 509-4545	1127
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200Р5, 509-4544	1127

Источник бесперебойного питания СКАТ-1200С, без аккумулятора, 509-1780.....	1126	Кабели зонной связи высокочастотные	
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200У, 509-4542	1127	одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, марки ЗКПБ, 501-1513	210
Источник бесперебойного питания СКАТ-1200У2, 509-4543	1127	Кабели зонной связи высокочастотные	
Источник бесперебойного питания СКАТ-2400, без аккумулятора, 509-1783.....	1128	одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, с полиэтиленовым шлангом, марки ЗКАБ, 501-1515.....	210
Источник бесперебойного питания СКАТ-2400И7, 509-4546.....	1128	Кабели коаксиальные абонентские SAT 703-ZH, 501-1756.....	210
Источник бесперебойного питания СКАТ-2400М, 509-4547	1128	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАШп-4, 501-1495	207
Источник бесперебойного питания СКАТ-2400Р20, 509-4551	1128	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами с наружным покровом, марки КМАБп-4, 501-1494	207
Источник бесперебойного питания СКАТ-2400Р5, 509-4550	1128	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАБпШп-4, 501-1497.....	208
Источник бесперебойного питания СКАТ-2412, 509-4548	1128	Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки КМАБпГ-4, 501-1496	207
Источник бесперебойного питания СКАТ-2412М, 509-4549	1128	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке бронированной стальными лентами, в шланге из полиэтилена, марки КМБШп-4, 501-1491	207
Источник вторичного питания ИВП-24.24, 509-1255	1126	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке бронированной стальными лентами, с наружным покровом, марки КМБп-4, 501-1492 ...	207
Источник вторичного электропитания резервированный для охранно-пожарной сигнализации, марка	1126	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки КМГШп-4, 501-1490.....	207
Источник вторичного электропитания, марка	1126	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке марки КМГ-4, 501-1489	207
Источник питания малогабаритный для электропитания средств охранно-пожарной сигнализации, марка	1128	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами в наружном шланге из полиэтилена, марки КМБпШп-4, 501-1493	207
Источник резервного питания, марка	1125, 1126	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в алюминиевой оболочке бронированные стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТАБп-4, 501-1499	208
Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями, 502-0584	277	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАШп-4, 501-1498.....	208
Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями, 502-0585	277	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАБпШп-4, 501-1500.....	208
Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями, 502-0586	277	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном	
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4, 501-1518.....	211		
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7, 501-1519	211		
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4, 501-1516.....	210		
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7, 501-1517.....	210		
Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из белого ПВХ пластиката, с экраном из алюмополимерной ленты, марки КСПВЭ 4x0,5 (0,38 кВ), 501-1755	178		
Кабели зонной связи высокочастотные			
одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки ЗКАШп, 501-1514	210		
Кабели зонной связи высокочастотные			
одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, марки ЗКП, 501-1512	210		

шланге из полиэтилена, марки МКТСБпШп-4, 501-1505	209	КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ² , 501-1744.....	135
Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки МКТСБпГ-4, 501-1503	208	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ² , 501-1745.....	135
Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТСБп-4, 501-1504.....	208	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГЭнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ² , 501-1750.....	142
Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена марки МКТСШп-4, 501-1502	208	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГЭнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 19 и сечением 1 мм ² , 501-1751.....	142
Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке, марки МКТС-4, 501-1501.....	208	Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГЭнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ² , 501-1749.....	142
Кабели коаксиальные радиочастотные РК 75-3,7-34ф, 501-1754	209	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10, 501-1195	174
Кабели коаксиальные радиочастотные РК 75-9-12, 501-1798	209	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 4, 501-1193	174
Кабели коаксиальные радиочастотные РК-75-4-11, 501-1752	209	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 7, 501-1194	174
Кабели коаксиальные радиочастотные РК-75-9-13, 501-1753	209	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10, 501-1182.....	173
Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке бронированной стальными лентами с наружным покровом, марки ВКПАПБ-10, 501-1522.....	211	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10, 501-1183	173
Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке марки ВКПАП-10, 501-1520	211	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14, 501-1184.....	173
Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке со стальным несущим тросом под оболочкой, марки ВКПАПт-10, 501-1521	211	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19, 501-1184.....	173
Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ² , 501-1746.....	135	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27, 501-1185.....	173
Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ² , 501-1747	136	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37, 501-1186.....	173
Кабели контрольные огнестойкие с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки КВВГнг-FRLS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ² , 501-1748	136	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4, 501-1179.....	172

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ² , 501-1689.....	140
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ² , 501-1697.....	141
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 0,75 мм ² , 501-1674.....	138
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 1 мм ² , 501-1682.....	139
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ² , 501-1690.....	140
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 10 мм ² , 501-1713.....	142
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ² , 501-1698.....	141
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ² , 501-1706.....	141
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением марки КВВГЭнг-LS, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ² , 501-1710.....	142
Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки КСПЗП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой, 501-1509.....	209
Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки КСПЗПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с двумя четверками, 501-1511.....	210
Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки КСПЗПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой, 501-1510.....	210
Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки КСПП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой, 501-1506.....	209

[illegible]

Кабели связи с пластмассовой лентой, в наружном шланге из полиэтилена, марки ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 61, 501-1488....	207
Кабели связи с пластмассовой лентой, в наружном шланге из полиэтилена, марки ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7, 501-1481.....	206
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 10, 501-1314.....	190
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 100, 501-1318.....	191
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1000, 501-1328.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1200, 501-1329.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1400, 501-1330.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 150, 501-1319.....	191
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1600, 501-1331.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1800, 501-1332.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 20, 501-1315.....	190
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 200, 501-1320.....	191
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 2000, 501-1333.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 2400, 501-1334.....	192
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 30, 501-1316.....	191
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 300, 501-1321.....	191

[illegible]

[illegible]

покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400, 501-1437	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50, 501-1432	201
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500, 501-1438	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600, 501-1439	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10, 501-1440	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100, 501-1444	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150, 501-1445	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20, 501-1441	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200, 501-1446	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30, 501-1442	202
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300, 501-1447	203
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400, 501-1448	203
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50, 501-1443	202
Кабели связи симметричные низкочастотные со звездными четверками, с полиэтиленовой изоляцией и алюмополимерным экраном, в пластмассовой оболочке, не содержащей галогенов марки ТЗПЭп- НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12, 501-1612.....	185
Кабели связи симметричные низкочастотные со звездными четверками, с полиэтиленовой изоляцией и алюмополимерным экраном, в пластмассовой оболочке, не содержащей галогенов марки ТЗПЭп- НДГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14, 501-1613.....	186

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Кабели силовые на напряжение 6000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² , 501-0126	54
Кабели силовые на напряжение 6000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² , 501-0127	54
Кабели силовые на напряжение 6000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² , 501-0128	54
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x10+1x6+1x6 мм ² , 501-0777.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x120+1x35+1x10 мм ² , 501-0784.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x150+1x50+1x10 мм ² , 501-0785.....	128
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x16+1x6+1x6 мм ² , 501-0778.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x25+1x10+1x6 мм ² , 501-0779.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x35+1x10+1x6 мм ² , 501-0780.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x50+1x16+1x10 мм ² , 501-0781.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x70+1x16+1x10 мм ² , 501-0782.....	127
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки КГЭ, с числом жил и сечением 3x95+1x25+1x10 мм ² , 501-0783.....	127
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ² , 501-0602.....	110
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ² , 501-0609.....	111
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ² , 501-0603.....	110

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

Кабели силовые с алюминиевыми жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 400/35 мм ² , 501-8574.....	103	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2050 Вт и длиной 120,5 метра, 501-1569	232
Кабели силовые с алюминиевыми жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 400/70 мм ² , 501-8575.....	103	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 240 Вт и длиной 14,4 метра, 501-1557	231
Кабели силовые с алюминиевыми жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 500/70 мм ² , 501-8576.....	103	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2460 Вт и длиной 145,3 метра, 501-1570	232
Кабели силовые с алюминиевыми жилами и изоляцией из сшитого полиэтилена марки АПвПг, с числом жил - 1 и сечением 95/25 мм ² , 501-8565	102	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2700 Вт и длиной 160,1 метра, 501-1571	232
Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2х1,2 мм ² , 501-1241.....	186	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 300 Вт и длиной 18 метра, 501-1558	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 103х2х0,4 мм ² , 501-1795	187	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 3200 Вт и длиной 189,1 метра, 501-1572	232
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 103х2х0,5 мм ² , 501-1796	187	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 400 Вт и длиной 23,1 метра, 501-1559	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 10х2х0,4 мм ² , 501-1787	186	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 480 Вт и длиной 28,1 метра, 501-1560	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 10х2х0,5 мм ² , 501-1788	186	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 570 Вт и длиной 33,1 метра, 501-1561	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 20х2х0,4 мм ² , 501-1789	186	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 630 Вт и длиной 37,5 метра, 501-1562	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 20х2х0,5 мм ² , 501-1719	186	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 770 Вт и длиной 45,5 метра, 501-1563	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 30х2х0,4 мм ² , 501-1790	186	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 870 Вт и длиной 51,2 метра, 501-1564	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 30х2х0,5 мм ² , 501-1791	187	Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 940 Вт и длиной 55,6 метра, 501-1565	231
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 41х2х0,4 мм ² , 501-1792	187	Кабель для прокладки в грунте и в кабельной канализации, с изоляцией из полиэтилена, неэкранированный в броне, марка МВПЗБШп-5 4х2х0,51, 501-1739.....	178
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 41х2х0,5 мм ² , 501-1793	187	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х1,0, 501-1736.....	177
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 51х2х0,4 мм ² , 501-1794	187	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х1,5, 501-1737.....	178
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 5х2х0,4 мм ² , 501-1785	186	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСВЭВнг(А)-LS 2х2х2,5, 501-1738.....	178
Кабели телефонные станционные марки ТСВ сечением 5х2х0,5 мм ² , 501-1786.....	186	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией	
Кабель (витая пара) UTP 19C-U5-03GY-B305, 501-1718	227		
Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1130 Вт и длиной 66,9 метра, 501-1566.....	232		
Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 115 Вт и длиной 7 метра, 501-1554.....	230		
Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1400 Вт и длиной 82,3 метра, 501-1567.....	232		
Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 145 Вт и длиной 8,3 метра, 501-1555	231		
Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1630 Вт и длиной 95,8 метра, 501-1568.....	232		
Кабель двухжильный, экранированный, с тефлоном, марки Ceilhit 22psvd/18, мощностью 175 Вт и длиной 10,3 метра, 501-1556.....	231		

из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,0, 501-1720	176
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х1,5, 501-1721	176
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х2,5, 501-1722	176
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1,0, 501-1723	176
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х1,5, 501-1724	176
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КПСЭнг(А)-FRLS 2х2х2,5, 501-1725	176
Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки КСБнг(А)-FRLS 2х2х0,98, 501-1726.....	176, 177
Кабель компьютерный (витая пара) FTP 4х2х0,52, 501-1757	227
Кабель компьютерный (витая пара) FTP10-C3-SOLID-INDOOR EuroLine, 501-1716.....	227
Кабель компьютерный (витая пара) FTP25-C3-SOLID-INDOOR EuroLine, 501-1717.....	227
Кабель контрольный, 501-1213.....	178
Кабель микрофонный экранированный марки КММ, число жил - 2 и сечением 0,12 мм ² , 501-1715	232
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1100 Вт и длиной 42,93 метра, 501-1543.....	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1300 Вт и длиной 53,88 метра, 501-1544.....	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1500 Вт и длиной 59,75 метра, 501-1545.....	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1600 Вт и длиной 65,33 метра, 501-1546.....	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 1900 Вт и длиной 79,85 метра, 501-1547	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 2400 Вт и длиной 95,13 метра, 501-1548	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 245 Вт и длиной 9,5 метра, 501-1536	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 2750 Вт и длиной 113,55 метра, 501-1549	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 300 Вт и длиной 12 метра, 501-1537	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 3400Вт и длиной 145,26 метра, 501-1550	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 400 Вт и длиной 17,26 метра, 501-1538	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 4100 Вт и длиной 173,6 метра, 501-1551	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 4600 Вт и длиной 187,89 метра, 501-1552	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 500Вт и длиной 21,61 метра, 501-1539	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 5100 Вт и длиной 237,25 метра, 501-1553	230
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 650 Вт и длиной 28,46 метра, 501-1540	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 800 Вт и длиной 33,76 метра, 501-1541	229
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки Ceilhit 22psv25, мощностью 950 Вт и длиной 39,68 метра, 501-1542	229
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 1000 Вт и длиной 70,04 метра, 501-1528	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 1200 Вт и длиной 87,11 метра, 501-1529	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 1500 Вт и длиной 101,15 метра, 501-1530	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 2000 Вт и длиной 156,13 метра, 501-1531	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 2500 Вт и длиной 197,55 метра, 501-1532	228

Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 300 Вт и длиной 23,01 метра, 501-1523	227
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 3000 Вт и длиной 237,25 метра, 501-1533	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 3500 Вт и длиной 246,94 метра, 501-1534	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 400 Вт и длиной 27,01 метра, 501-1524	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 4000 Вт и длиной 302,5 метра, 501-1535	229
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 600 Вт и длиной 45,01 метра, 501-1525	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 700 Вт и длиной 53,85 метра, 501-1526	228
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки Ceilhit 22pv15, мощностью 800 Вт и длиной 59,02 метра, 501-1527	228
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 2х1,5 мм2, 501-8434	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 2х2,5 мм2, 501-8435	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 3х1,5 мм2, 501-8436	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 3х2,5 мм2, 501-8437	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 4х1,5 мм2, 501-8438	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 4х2,5 мм2, 501-8439	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 5х1,5 мм2, 501-8440	18
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 5х2,5 мм2, 501-8441	18
Кабель сварочный РГЛ сечением 1х50 мм2, 501-0574	107
Кабель связи оптический ДПС-004Е04-04, 501-8001211	
Кабель связи оптический ДПС-008Е04-04, 501-8002211	
Кабель связи оптический ДПС-012Е04-04, 501-8003211	
Кабель связи оптический ДПС-016Е04-04, 501-8004211	
Кабель связи оптический ДПС-020Е06-04, 501-8005212	
Кабель связи оптический ДПС-024Е06-04, 501-8006212	
Кабель связи оптический ОККТМ-10-01-0,22-12(2,7), 501-8130.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-10-01-0,22-16(2,7), 501-8131.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-10-01-0,22-24(2,7), 501-8132.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-10-01-0,22-4(2,7), 501-8127.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-10-01-0,22-6(2,7), 501-8128.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-10-01-0,22-8(2,7), 501-8129.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-50-01-0,7-12(2,7), 501-8136.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-50-01-0,7-16(2,7), 501-8137.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-50-01-0,7-24(2,7), 501-8138.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-50-01-0,7-4(2,7), 501-8133.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-50-01-0,7-6(2,7), 501-8134.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-50-01-0,7-8(2,7), 501-8135.....	223
Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-12(2,7), 501-8142.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-16(2,7), 501-8143.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-24(2,7), 501-8144.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-4(2,7), 501-8139.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-6(2,7), 501-8140.....	224
Кабель связи оптический ОККТМ-62,5-01-0,7-8(2,7), 501-8141.....	224
Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-10(9,0), 501-8016.....	213
Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-12(9,0), 501-8017.....	213
Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-14(9,0), 501-8018.....	213
Кабель связи оптический ОКПМ-10-02-0,22-16(9,0), 501-8019.....	213

Кабель связи оптический ОКПМ-62,5-02-0,7-36(9,0), 501-8050	216
---	-----

Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-48(6,0), 501-8152.....	225
--	-----

Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-48(8), 501-8160.....	226	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-8(2,7), 501-8092.....	219
Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(12,0), 501-8162.....	226	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-12(2,7), 501-8102.....	220
Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(15,0), 501-8170.....	227	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-16(2,7), 501-8103.....	220
Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(6,0), 501-8146.....	224	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-24(2,7), 501-8104.....	221
Кабель связи оптический ОКСНМ-10-01-0,22-8(8), 501-8154.....	225	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-32(2,7), 501-8105.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-12(2,7), 501-8075.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-36(2,7), 501-8106.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-16(2,7), 501-8076.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-4(2,7), 501-8100.....	220
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-24(2,7), 501-8077.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-48(2,7), 501-8107.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-32(2,7), 501-8078.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-64(2,7), 501-8108.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-36(2,7), 501-8079.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-50-02-0,7-8(2,7), 501-8101.....	220
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-4(2,7), 501-8073.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-12(2,7), 501-8111.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-48(2,7), 501-8080.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-16(2,7), 501-8112.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-64(2,7), 501-8081.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-24(2,7), 501-8113.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-01-0,22-8(2,7), 501-8074.....	218	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-32(2,7), 501-8114.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-12(2,7), 501-8084.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-36(2,7), 501-8115.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-16(2,7), 501-8085.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-4(2,7), 501-8109.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-24(2,7), 501-8086.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-48(2,7), 501-8116.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-32(2,7), 501-8087.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-64(2,7), 501-8117.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-36(2,7), 501-8088.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-01-0,7-8(2,7), 501-8110.....	221
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-4(2,7), 501-8082.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-12(2,7), 501-8120.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-48(2,7), 501-8089.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-16(2,7), 501-8121.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-64(2,7), 501-8090.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-24(2,7), 501-8122.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-10-02-0,22-8(2,7), 501-8083.....	219	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-32(2,7), 501-8123.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-12(2,7), 501-8093.....	220	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-36(2,7), 501-8124.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-16(2,7), 501-8094.....	220	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-4(2,7), 501-8118.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-24(2,7), 501-8095.....	220	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-48(2,7), 501-8125.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-32(2,7), 501-8096.....	220	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-64(2,7), 501-8126.....	223
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-36(2,7), 501-8097.....	220	Кабель связи оптический ОКСТМ-62,5-02-0,7-8(2,7), 501-8119.....	222
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-4(2,7), 501-8091.....	219	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-12(8,0), 501-8054.....	216
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-48(2,7), 501-8098.....	220	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-16(8,0), 501-8055.....	216
Кабель связи оптический ОКСТМ-50-01-0,7-64(2,7), 501-8099.....	220	Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-18(8,0), 501-8056.....	216

Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-20(8,0), 501-8057	216
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-24(8,0), 501-8058	216
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-4(8,0), 501-8052	216
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-10-01-0,22-8(8,0), 501-8053	216
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-12(8,0), 501-8061	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-16(8,0), 501-8062	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-18(8,0), 501-8063	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-20(8,0), 501-8064	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-24(8,0), 501-8065	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-4(8,0), 501-8059	216
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-50-01-0,7-8(8,0), 501-8060	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-12(8,0), 501-8068	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-14(8,0), 501-8069	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-18(8,0), 501-8070	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-20(8,0), 501-8071	218
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-24(8,0), 501-8072	218
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-4(8,0), 501-8066	217
Кабель связи оптический ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-8(8,0), 501-8067	217
Кабель связи оптический ОПС-004Е04-1, 501-8007	212
Кабель связи оптический ОПС-008Е08-1, 501-8008	212
Кабель связи оптический ОПС-012Е12-1, 501-8009	212
Кабель связи оптический ОПС-016Е08-2, 501-8010	212
Кабель связи оптический ОПС-020Е10-2, 501-8011	212
Кабель связи оптический ОПС-024Е12-2, 501-8012	212
Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ² , 501-0575	107
Кабель силовой АСБ, 501-0571	108
Кабель силовой ГРШ, 16 мм ² , 501-0572	108
Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2х1,5 мм ² , 501-0586	108
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок(Н,РЕ), 501-8623	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок, 501-8624	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и	

газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 4х2,5ок(Н), 501-8625	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 4х35мк(РЕ), 501-8628	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 4х4ок(РЕ), 501-8626	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 4х6ок(РЕ), 501-8627	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 5х10ок(Н,РЕ), 501-8630	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 5х16мк(Н,РЕ), 501-8631	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(А)-FRLS 5х2,5ок(Н,РЕ), 501-8629	27
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 10 мм ² , 501-8581	33
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 16 мм ² , 501-8582	34
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 2,5 мм ² , 501-8579	33
Кабель силовой огнестойкий с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВБбшвнг-FRLS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 6 мм ² , 501-8580	33

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ² , 501-8427	31
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ² , 501-8428	31
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ² , 501-8431	31
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ² , 501-8429	31
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ² , 501-8432	32
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ² , 501-8433	32
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ² , 501-8430	31
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, марки ВБбшв-LS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 1,5 мм ² , 501-8577	32
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, марки ВБбшв-LS, напряжением 1,0 кВ, число жил - 3 и сечением 2,5 мм ² , 501-8578	32
Кабель-канал	1317
Кабель-канал (короб)	1315, 1316, 1317
Кабель-канал пластиковый 2100x100x40 мм, 509-5647	1317
Кабель-канал пластиковый 2100x40x20 мм, 509-2963	1317
Кабель-канал пластиковый 2100x75x20 мм, 509-2964	1317
Кабель-канал размером 130x60x2000 мм с крышкой, 509-3539	1317
Кабель-канал размером 190x60x2000 мм с крышкой, 509-3540	1317
Кабель-канал размером 230x60x2000 мм с крышкой, 509-3541	1317
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 1, 509-4621	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 10, 509-4630	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 11, 509-4631	1185

Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 12, 509-4632	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 13, 509-4633	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 14, 509-4634	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 15, 509-4635	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 2, 509-4622	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 3, 509-4623	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 4, 509-4624	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 5, 509-4625	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 6, 509-4626	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 7, 509-4627	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 8, 509-4628	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366 схема 9, 509-4629	1184
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-366, панель торцевая, 509-4636	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 1, 509-4637	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 10, 509-4646	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 11, 509-4647	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 12, 509-4648	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 13, 509-4649	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 14, 509-4650	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 15, 509-4651	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 2, 509-4638	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 3, 509-4639	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 4, 509-4640	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 5, 509-4641	1185
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 6, 509-4642	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 7, 509-4643	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 8, 509-4644	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386 схема 9, 509-4645	1186
Камера сборная одностороннего обслуживания, тип КСО-386, панель торцевая, 509-4652	1186
Канал металлический двухколейный	1321, 1322
Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6x25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм, 508-0280	839

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

1484

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 13,5 мм, 508-0140.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 17 мм, 508-0141.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм, 508-0142.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 21,5 мм, 508-0143.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 27 мм, 508-0144.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 33 мм, 508-0145.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 47 мм, 508-0146.....	817
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 56 мм, 508-0147.....	817
Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1570 н/мм2 и менее, диаметром 65 мм, 508-0628.....	873
Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм2, диаметром 65 мм, 508-0629.....	873
Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19, из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм2, диаметром 63 мм, 508-0630.....	873
Канат стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19, из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1770 н/мм2, диаметром 64 мм, 508-0631.....	873
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 19 мм, 508-0268.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 25 мм, 508-0269.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 28 мм, 508-0270.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок	

марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 30 мм, 508-0271.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 34 мм, 508-0272.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 39 мм, 508-0273.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 43 мм, 508-0274.....	858
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 51 мм, 508-0275.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 59,5 мм, 508-0276.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 64,5 мм, 508-0277.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 68,5 мм, 508-0492.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 73 мм, 508-0493.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 78 мм, 508-0494.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром 82 мм, 508-0495.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 19 мм, 508-0496.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 25 мм, 508-0497.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 28 мм, 508-0498.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 30 мм, 508-0499.....	859
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 34 мм, 508-0500.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 39 мм, 508-0501.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 43 мм, 508-0502.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 51 мм, 508-0503.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 59,5 мм, 508-0504.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 64,5 мм, 508-0505.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 68,5 мм, 508-0506.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 73 мм, 508-0507.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 78 мм, 508-0508.....	860
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 82 мм, 508-0509.....	860
Канаты стальные, 508-0516.....	861
Кант ПХВ, 509-2902.....	963
Капа кабельная марки 102L066-R05/S, 509-2952.....	894
Капа кабельная марки 102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм, 509-1460.....	894
Капсула с клеевым составом Hilti HVU-TZ M20, 509-2631.....	909
Картон асбестовый общего назначения марки КАОН-1 толщиной 2 мм, 509-0918.....	1352
Картон асбестовый общего назначения марки КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм, 509-0919.....	1353
Катализатор, 502-0631.....	281
Кварц искусственный, 509-1213.....	1365
Клавиатура выносная матричная, марка.....	960
Клавиатура матричная для программирования, управления разделами и просмотра памяти событий, марка.....	960
Клавиатура светодиодная с 16 светодиодами, марка.....	960
Клавиатура сегментная для программирования, марка.....	960
Клавиатура, марка.....	960
Клемма заземления 124, 509-0224.....	963
Клемма заземления в комплекте с клыковой шайбой, 509-0225.....	963
Клемма измерительная с расцепителем WTL 6/3/STB, 509-5627.....	964
Клемма проходная WDU 2,5, 509-5626.....	964

Клемма строительно-монтажная для распределительных коробок на 3 проводника сечением до 6 мм ² WAGO 773-173, 509-5780.....	964	Кнопки управления КМЕ-5112У3, 5121У3, 5512У2, 5521У2, 509-4832.....	1040
Клеммник для распаячных коробок, 509-5625.....	964	Кнопки управления КМЕ-5113У3, 5122У3, 5131У3, 5513У2, 5522У2, 5531У2, 509-4834	1040
Клин болтовой (КС-038-3), 509-0086.....	964	Кнопки управления КМЕ-5120У3, 5102У3, 5520У2, 5502У2, 509-4830.....	1040
Клин оцинкованный большой (КС-038-2), 509-0085	964	Кнопки управления КМЕ-6110У3, 6101У3, 6510, 6501, 509-4827.....	1039
Клин оцинкованный малый (КС-038-1), 509-0083 ..	964	Кнопки управления КМЕ-6111У3, 6511У3, 509-4829	1040
Ключ абонента домофонный, 509-5662.....	1128	Кнопки управления КМЕ-6112У3, 6121У3, 6512У2, 6521У2, 509-4833.....	1040
Кнопка тревожная извещения о нападении SP-1, 509- 3912	958	Кнопки управления КМЕ-6113У3, 6122У3, 6131У3, 6513У2, 6522У2, 6531У2, 509-4835	1040
Кнопка тревожная извещения о нападении с фиксацией PAN 001, 509-3913.....	958	Кнопки управления КМЕ-6120У3, 6102У3, 6520У2, 6502У2, 509-4831	1040
Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(А), 509- 3824	958	Кожухи защитные, 509-0814	1315
Кнопка тревожной сигнализации ИО-101-1(В), 509- 3825	958	Коллектор проходной 1	596
Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией Астра- 321, 509-3827	958	Коллектор проходной 1 1/4	596
Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-101- 2, 509-3826.....	958	Коллектор проходной с внутренней резьбой 1	595
Кнопка тревожной сигнализации с фиксацией ИО-102- 27, 509-3911	958	Коллектор проходной с внутренней резьбой 1 1/4 ...	596
Кнопки монтажные, 509-0070.....	878	Коллектор проходной с внутренней резьбой 3/4	595
Кнопки управления КЕ-011, 509-4836.....	1040	Колодка коммутационная.....	912
Кнопки управления КЕ-012, 509-4837.....	1040	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 12Вт, марка	940
Кнопки управления КЕ-021, 509-4838.....	1040	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 3Вт, марка	940
Кнопки управления КЕ-022, 509-4839.....	1040	Колонка звуковая настенная, номинальная мощность 6Вт, марка	940
Кнопки управления КЕ-031, 509-4840.....	1040	Колонка звуковая потолочная, номинальная мощность 6Вт, марка	940
Кнопки управления КЕ-032, 509-4841	1040	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП), 509-3151	894
Кнопки управления КЕ-041, 509-4842.....	1040	Колпачки изолирующие КПУ25/30, 509-0045	894
Кнопки управления КЕ-042, 509-4843.....	1040	Колпачки изолирующие КПУ35/40, 509-0046.....	894
Кнопки управления КЕ-081, 509-4844.....	1041	Колпачки изолирующие КПУ60/65, 509-0047.....	894
Кнопки управления КЕ-082, 509-4845.....	1041	Колпачки изолирующие, 509-0044	894
Кнопки управления КЕ-131, 509-4846.....	1041	Колпачки полиэтиленовые, 509-1073	894
Кнопки управления КЕ-132, 509-4847.....	1041	Колпачок на вилку RJ-45, 509-5688.....	894
Кнопки управления КЕ-141, 509-4848.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 100 мм, 507-2584.....	778
Кнопки управления КЕ-142, 509-4849.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 1000 мм, 507-2593.....	779
Кнопки управления КЕ-171, 509-4850.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 1200 мм, 507-2594.....	779
Кнопки управления КЕ-172, 509-4851	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 1400 мм, 507-2595.....	779
Кнопки управления КЕ-181, 509-4852.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 200 мм, 507-2585.....	778
Кнопки управления КЕ-182, 509-4853.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 300 мм, 507-2586.....	778
Кнопки управления КЕ-191, 509-4854.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 350 мм, 507-2587.....	778
Кнопки управления КЕ-192, 509-4855.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 400 мм, 507-2588.....	778
Кнопки управления КЕ-201, 509-4856.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 50 мм, 507-2583.....	778
Кнопки управления КЕ-202, 509-4857.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 500 мм, 507-2589.....	778
Кнопки управления КЕ-211, 509-4858.....	1041	Кольца центрирующие для труб диаметром 600 мм, 507-2590.....	778
Кнопки управления КЕ-212, 509-4859.....	1042	Кольца центрирующие для труб диаметром 700 мм, 507-2591.....	779
Кнопки управления КМЕ-4110У3, 4101У3, 4210У2, 4510У2, 4501У2, 509-4822	1039		
Кнопки управления КМЕ-4111У3, 4211У3, 4511У3, 509-4823	1039		
Кнопки управления КМЕ-4112У3, 4121У3, 4212У2, 4221У2, 4512У2, 4521У2, 509-1501.....	1039		
Кнопки управления КМЕ-4113У3, 4122У3, 4131У3, 4213У2, 4222У2, 4231У2, 4513У2, 4522У2, 4531У2, 509-4825.....	1039		
Кнопки управления КМЕ-4120У3, 4102У3, 4220У2, 4202У2, 4520У2, 4502У2, 509-4824.....	1039		
Кнопки управления КМЕ-5110У3, 5101У3, 5510У2, 509-4826.....	1039		
Кнопки управления КМЕ-5111У3, 5511У2, 509-4828	1040		

Кольца центрирующие для труб диаметром 800 мм, 507-2592	779
Кольцо бумажное 2,7х5, 502-0634.....	282
Кольцо опорное, 502-0632.....	281
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4044 У2, 509-6016	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4058-2 У2, 509-6015	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4148-4 У2, 509-6019	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А-1 У2, 509-6001	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А-2 У2, 509-6003	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А-3 У2, 509-6005	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4168-3 У2, 509-6017	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4168-4 У2, 509-6020	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А-1 У2, 509-6002	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А-2 У2, 509-6004	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А-3 У2, 509-6006	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4188-3 У2, 509-6018	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4188-4 У2, 509-6021	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-1 У2, 509-6007	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-15 У2, 509-6009	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-30 У2, 509-6010	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А-5 У2, 509-6008	1048
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4269 У2, 509-6022	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-1 У2, 509-6011	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-15 У2, 509-6013	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-30 У2, 509-6014	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А-5 У2, 509-6012	1049
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4289 У2, 509-6023	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-1 У2, 509-6024	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-21 У2, 509-6028	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-23 У2, 509-6029	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-25 У2, 509-6030	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-26 У2, 509-6031	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-3 У2, 509-6025	1050

Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-5 У2, 509-6026	1050
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658-6 У2, 509-6027	1050
Коммутатор КМ-100, 509-1248	965
Компенсатор пружинный (КС-135), 509-0223	964
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 100х100 мм длиной 800 мм, 507-4140	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 110х110 мм длиной 700, 800 мм, 507-4141	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 125х125 мм длиной 700, 800 мм, 507-4142	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 145х145 мм длиной 800 мм, 507-4143	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 225/200/180/160, 507-4144	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 63х63 мм длиной 800 мм, 507-4137	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 75х75 мм длиной 800 мм, 507-4138	563
Комплект для изоляции стыка (муфтового соединения) диаметром 90х90 мм длиной 800 мм, 507-4139	563
Комплект для изоляции тройника диаметром 110/63-110/63-110/63 мм, 507-4145	611
Комплект для изоляции тройника диаметром 160/125-160/125-160/125 мм, 507-4146	611
Комплект для изоляции тройника диаметром 160/90-160/63-160/90 мм, 507-4147	611
Комплект для изоляции тройника диаметром 225/160-225/160-225/160 мм, 507-4148	611
Комплект концевой изоляции CSF 110-160, 507-4149	788
Комплект монтажных материалов АЗУ-2, 509-0148	878
Конденсатор КТИ, 502-0635	282
Конденсатор, марка КС-3, 502-0808	282
Консоль кабельная К-160, 509-3409	1327
Консоль кабельная К-250, 509-3410	1327
Консоль кабельная К-360, 509-3411	1327
Консоль кабельная К-450, 509-3412	1327
Консоль микрофонная RM-05А, 509-5616	939
Контактор модульный ESB-20-11 (20А AC1) 220 В AC ABB, 509-5695	1071
Контактор электромагнитный КМ16-45, 509-4248	1071
Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605, 509-4065	1055
Контакты герсиконовые КМГ13-1910-00 У2, 509-4033	1053
Контакты герсиконовые КМГ14-1910-00 У2, 509-4034	1053
Контакты герсиконовые КМГ14-1911-00 У2, 509-4035	1053
Контакты герсиконовые КМГ14-1912-00 У2, 509-4036	1053
Контакты герсиконовые КМГ17-1920-00 У2, 509-4037	1053
Контакты герсиконовые КМГ17-1922-00 У2, 509-4038	1053
Контакты герсиконовые КМГ17-1924-00 У2, 509-4039	1053
Контакты герсиконовые КМГ17-1930-00 У2, 509-4040	1053

Контакты герсиконовые КМГ17-1932-00 У2, 509-4041	1054	Контакты КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380), 509-4222	1069
Контакты герсиконовые КМГ17-1934-00 У2, 509-4042	1054	Контакты КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509-4223	1069
Контакты герсиконовые КМГ17Д-1920-20 У2, 509-4049	1054	Контакты КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380), 509-4224	1069
Контакты герсиконовые КМГ17Д-1922-20 У2, 509-4050	1054	Контакты КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509-4225	1069
Контакты герсиконовые КМГ17Д-1924-20 У2, 509-4051	1054	Контакты КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380), 509-4226	1069
Контакты герсиконовые КМГ17Д-1930-20 У2, 509-4052	1054	Контакты КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509-4227	1069
Контакты герсиконовые КМГ17Д-1932-20 У2, 509-4053	1054	Контакты электромагнитные КП207 У3, 509-4064	1055
Контакты герсиконовые КМГ17Д-1934-20 У2, 509-4054	1054	Контакты электромагнитные КП7 У3, 509-4063	1055
Контакты герсиконовые КМГ18-1920-20 У2, 509-4043	1054	Контакты электромагнитные КПВ604 У3, 509-4061	1055
Контакты герсиконовые КМГ18-1922-20 У2, 509-4044	1054	Контакты электромагнитные КПВ605 У3, 509-4062	1055
Контакты герсиконовые КМГ18-1924-20 У2, 509-4045	1054	Контакты электромагнитные КТ6000/01 У3, 509-4125	1060
Контакты герсиконовые КМГ18-1930-20 У2, 509-4046	1054	Контакты электромагнитные КТ6000/02 У3, 509-4126	1061
Контакты герсиконовые КМГ18-1932-20 У2, 509-4047	1054	Контакты электромагнитные КТ6000/03 У3, 509-4127	1061
Контакты герсиконовые КМГ18-1934-20 У2, 509-4048	1054	Контакты электромагнитные КТ6000/04 У3, 509-4128	1061
Контакты герсиконовые КМГ18Д-1920-20 У2, 509-4055	1054	Контакты электромагнитные КТ6000/21 У3, 509-4133	1061
Контакты герсиконовые КМГ18Д-1922-20 У2, 509-4056	1055	Контакты электромагнитные КТ6000/22 У3, 509-4134	1061
Контакты герсиконовые КМГ18Д-1924-20 У2, 509-4057	1055	Контакты электромагнитные КТ6000/23 У3, 509-4135	1061
Контакты герсиконовые КМГ18Д-1930-20 У2, 509-4058	1055	Контакты электромагнитные КТ6000/24 У3, 509-4136	1061
Контакты герсиконовые КМГ18Д-1932-20 У2, 509-4059	1055	Контакты электромагнитные КТ6012Б, 509-4081	1057
Контакты герсиконовые КМГ18Д-1934-20 У2, 509-4060	1055	Контакты электромагнитные КТ6013Б, 509-4083	1057
Контакты К1511 УХЛ4, 509-4233	1070	Контакты электромагнитные КТ6014Б, 509-4085	1057
Контакты К1512 УХЛ4, 509-4242	1070	Контакты электромагнитные КТ6021/3 У3, 509-4109	1059
Контакты К1521 УХЛ4, 509-4236	1070	Контакты электромагнитные КТ6022/2 У3, 509-4099	1058
Контакты К1522 УХЛ4, 509-4245	1070	Контакты электромагнитные КТ6022/3 У3, 509-4110	1059
Контакты К1531 УХЛ4, 509-4239	1070	Контакты электромагнитные КТ6022Б, 509-4082	1057
Контакты К1611 УХЛ4, 509-4234	1070	Контакты электромагнитные КТ6023/2 У3, 509-4100	1058
Контакты К1612 УХЛ4, 509-4243	1070	Контакты электромагнитные КТ6023Б, 509-4084	1057
Контакты К1621 УХЛ4, 509-4237	1070	Контакты электромагнитные КТ6024Б, 509-4086	1057
Контакты К1622 УХЛ4, 509-4246	1071	Контакты электромагнитные КТ6031/3 У3, 509-4111	1059
Контакты К1631 УХЛ4, 509-4240	1070	Контакты электромагнитные КТ6032/2 У3, 509-4101	1058
Контакты К1711 УХЛ4, 509-4235	1070	Контакты электромагнитные КТ6032/3 У3, 509-4112	1059
Контакты К1712 УХЛ4, 509-4244	1070	Контакты электромагнитные КТ6032А У3, 509-4117	1060
Контакты К1721 УХЛ4, 509-4238	1070		
Контакты К1722 УХЛ4, 509-4247	1071		
Контакты К1731 УХЛ4, 509-4241	1070		
Контакты КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380), 509-4218	1069		
Контакты КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509-4219	1069		
Контакты КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380), 509-4220	1069		
Контакты КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509-4221	1069		

Контакты электромагнитные КТ6032Б У3, 509-4087	1057
Контакты электромагнитные КТ6033/2 У3, 509-4102	1058
Контакты электромагнитные КТ6033А У3, 509-4118	1060
Контакты электромагнитные КТ6033Б У3, 509-4088	1057
Контакты электромагнитные КТ6034Б У3, 509-4089	1057
Контакты электромагнитные КТ6035Б У3, 509-4090	1057
Контакты электромагнитные КТ6041/3 У3, 509-4113	1059
Контакты электромагнитные КТ6042/2 У3, 509-4103	1059
Контакты электромагнитные КТ6042/3 У3, 509-4114	1059
Контакты электромагнитные КТ6042А У3, 509-4119	1060
Контакты электромагнитные КТ6042Б У3, 509-4091	1057
Контакты электромагнитные КТ6043/2 У3, 509-4104	1059
Контакты электромагнитные КТ6043А У3, 509-4120	1060
Контакты электромагнитные КТ6043Б У3, 509-4092	1058
Контакты электромагнитные КТ6044Б У3, 509-4093	1058
Контакты электромагнитные КТ6045Б У3, 509-4094	1058
Контакты электромагнитные КТ6051/3 У3, 509-4115	1060
Контакты электромагнитные КТ6052/2 У3, 509-4105	1059
Контакты электромагнитные КТ6052А У3, 509-4121	1060
Контакты электромагнитные КТ6052Б У3, 509-4095	1058
Контакты электромагнитные КТ6053/2 У3, 509-4106	1059
Контакты электромагнитные КТ6053/3 У3, 509-4116	1060
Контакты электромагнитные КТ6053А У3, 509-4122	1060
Контакты электромагнитные КТ6053Б У3, 509-4096	1058
Контакты электромагнитные КТ6054Б У3, 509-4097	1058
Контакты электромагнитные КТ6055Б У3, 509-4098	1058
Контакты электромагнитные КТ6062/2 У3, 509-4107	1059
Контакты электромагнитные КТ6062А, 509-4123	1060
Контакты электромагнитные КТ6063/2 У3, 509-4108	1059
Контакты электромагнитные КТ6063А, 509-4124	1060
Контакты электромагнитные КТ61-3810 У2, 509-4137	1061

Контакты электромагнитные КТ6602 У3, 509-4138	1062
Контакты электромагнитные КТ6603 У3, 509-4141	1062
Контакты электромагнитные КТ6612 У3, 509-4139	1062
Контакты электромагнитные КТ6613 У3, 509-4142	1062
Контакты электромагнитные КТ6622 У3, 509-4140	1062
Контакты электромагнитные КТ6623 У3, 509-4143	1062
Контакты электромагнитные КТП6000/01 У3, 509-4129	1061
Контакты электромагнитные КТП6000/02 У3, 509-4130	1061
Контакты электромагнитные КТП6000/03 У3, 509-4131	1061
Контакты электромагнитные КТП6000/04 У3, 509-4132	1061
Контакты электромагнитные КТП6012Б У3, 509-4066	1055
Контакты электромагнитные КТП6013Б У3, 509-4068	1056
Контакты электромагнитные КТП6014Б У3, 509-4070	1056
Контакты электромагнитные КТП6022Б, 509-4067	1055
Контакты электромагнитные КТП6023Б, 509-4069	1056
Контакты электромагнитные КТП6024Б, 509-4071	1056
Контакты электромагнитные КТП6032Б У3, 509-4072	1056
Контакты электромагнитные КТП6033Б У3, 509-4073	1056
Контакты электромагнитные КТП6034Б У3, 509-4074	1056
Контакты электромагнитные КТП6042Б У3, 509-4075	1056
Контакты электромагнитные КТП6043Б У3, 509-4076	1056
Контакты электромагнитные КТП6044Б У3, 509-4077	1056
Контакты электромагнитные КТП6052Б У3, 509-4078	1056
Контакты электромагнитные КТП6053Б У3, 509-4079	1057
Контакты электромагнитные КТП6054Б У3, 509-4080	1057
Контакты электромагнитные КУВ10, 509-4228 ..	1068
Контакты электромагнитные КУВ10А, 509-4229	1068
Контакты электромагнитные КУВ20, 509-4230 ..	1069
Контакты электромагнитные КУВ30, 509-4231 ..	1069
Контакты электромагнитные КУВ40, 509-4232 ..	1069
Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2336М-00 М4, 509-4217	1068
Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2372М-00 М4, 509-4208	1068
Контакты электромагнитные маломощные 2КМ2373М-00 М4, 509-4212	1068

Контакты электромагнитные маломагнитные 2KM2374M-00 M4, 509-4215	1068	Контакты электромагнитные МК2-11 У3А, 509-4015	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2211M-00 M4, 509-4199	1067	Контакты электромагнитные МК2-20 У3А, 509-4016	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2212M-00 M4, 509-4203	1067	Контакты электромагнитные МК2-20Б У3, 509-4032	1053
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2213M-00 M4, 509-4209	1068	Контакты электромагнитные МК2-30 У3А, 509-4017	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2214M-00 M4, 509-4213	1068	Контакты электромагнитные МК3-01 У3А, 509-4019	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2303M-00 M4, 509-4211	1068	Контакты электромагнитные МК3-10 У3А, 509-4020	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2304M-00 M4, 509-4214	1068	Контакты электромагнитные МК3-11 У3А, 509-4021	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2311M-00 M4, 509-4201	1067	Контакты электромагнитные МК3-20 У3А (переменный ток), 509-4023	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2312M-00 M4, 509-4204	1067	Контакты электромагнитные МК3-20 У3А (постоянный ток), 509-4022	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2332M-00 M4, 509-4205	1067	Контакты электромагнитные МК4-01 У3А, 509-4024	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2333M-00 M4, 509-4210	1068	Контакты электромагнитные МК4-11 У3А, 509-4026	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2335M-00 M4, 509-4216	1068	Контакты электромагнитные МК4-30 У3А, 509-4025	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2351M-00 M4, 509-4200	1067	Контакты электромагнитные МК5-01 У3, 509-4027	1052
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2352M-00 M4, 509-4206	1067	Контакты электромагнитные МК5-10 У3, 509-4028	1053
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2711M-00 M4, 509-4202	1067	Контакты электромагнитные МК5-20 У3, 509-4030	1053
Контакты электромагнитные маломагнитные KM2712M-00 M4, 509-4207	1067	Контакты электромагнитные МК6-10 У3, 509-4029	1053
Контакты электромагнитные МК1-01 У3А, 509-4001	1051	Контакты электромагнитные МК6-20 У3, 509-4031	1053
Контакты электромагнитные МК1-02 У3А, 509-4004	1051	Контакты электромагнитные переменного тока 2KM2302-00 M4, 509-4192	1066
Контакты электромагнитные МК1-10 У3А, 509-4002	1051	Контакты электромагнитные переменного тока 2KM2372-00 M4, 509-4188	1066
Контакты электромагнитные МК1-11 У3А, 509-4003	1051	Контакты электромагнитные переменного тока 2KM2373-00 M4, 509-4196	1066
Контакты электромагнитные МК1-20 У3А, 509-4005	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2211-00 M4, 509-4178	1065
Контакты электромагнитные МК1-20Д У3, 509-4006	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2212-00 M4, 509-4185	1066
Контакты электромагнитные МК1-21 У3А, 509-4007	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2213-00 M4, 509-4189	1066
Контакты электромагнитные МК1-22 У3А, 509-4008	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2214-00 M4, 509-4194	1066
Контакты электромагнитные МК1-30 У3А, 509-4009	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2291-00 M4, 509-4181	1065
Контакты электромагнитные МК1-55 У3А, 509-4010	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2302-00 M4, 509-4186	1066
Контакты электромагнитные МК1-66 У3А, 509-4011	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2303-00 M4, 509-4190	1066
Контакты электромагнитные МК1-84 У3А, 509-4012	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2304-00 M4, 509-4195	1066
Контакты электромагнитные МК2-01 У3А, 509-4013	1051	Контакты электромагнитные переменного тока KM2305-00 M4, 509-4197	1067
Контакты электромагнитные МК2-02 У3А, 509-4018	1052	Контакты электромагнитные переменного тока KM2306-00 M4, 509-4198	1067
Контакты электромагнитные МК2-10 У3А, 509-4014	1052	Контакты электромагнитные переменного тока KM2311-00 M4, 509-4179	1065

Контакты электромагнитные переменного тока KM2351-00 M4, 509-4180	1065
Контакты электромагнитные переменного тока KM2391-00 M4, 509-4182	1065
Контакты электромагнитные переменного тока KM2392-00 M4, 509-4193	1066
Контакты электромагнитные переменного тока KM2393-00 M4, 509-4191	1066
Контакты электромагнитные переменного тока KM2711-00 M4, 509-4183	1065
Контакты электромагнитные переменного тока KM2712-00 M4, 509-4187	1066
Контакты электромагнитные переменного тока KM2791-00 M4, 509-4184	1065
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2125-00 M4, 509-4174	1065
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2141-00 M4, 509-4144	1062
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2142-00 M4, 509-4152	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2143-00 M4, 509-4160	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2144-00 M4, 509-4167	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2145-00 M4, 509-4175	1065
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2146-00 M4, 509-4177	1065
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2165-00 M4, 509-4176	1065
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2221-00 M4, 509-4146	1062
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2222-00 M4, 509-4154	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2223-00 M4, 509-4162	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2224-00 M4, 509-4169	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2241-00 M4, 509-4148	1062
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2242-00 M4, 509-4156	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2243-00 M4, 509-4163	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2244-00 M4, 509-4170	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2441-00 M4, 509-4145	1062
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2442-00 M4, 509-4153	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2443-00 M4, 509-4161	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2444-00 M4, 509-4168	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2521-00 M4, 509-4147	1062
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2522-00 M4, 509-4155	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2523-00 M4, 509-4165	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2524-00 M4, 509-4171	1064

Контакты электромагнитные постоянного тока KM2541-00 M4, 509-4149	1062
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2542-00 M4, 509-4157	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2543-00 M4, 509-4164	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2544-00 M4, 509-4172	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2621-00 M4, 509-4150	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2642-00 M4, 509-4158	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2643-00 M4, 509-4166	1064
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2644-00 M4, 509-4173	1065
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2721-00 M4, 509-4151	1063
Контакты электромагнитные постоянного тока KM2722-00 M4, 509-4159	1063
Контроллер двухпроводной линии связи, марка	961
Контроллер сетевой адресных устройств, марка	962
Контроллер сетевой аналоговых сигналов, марка	962
Контроллер сетевой исполнительных устройств, марка	962
Контроллер сетевой исполнительных устройств, марка СКИУ-01 корпус IP20, 509-4417	962
Контроллер сетевой линейных блоков, марка	962
Контроллер сетевой радиоканальных устройств считывания кодов, марка	962
Контроллер сетевой управления пожаротушением, марка	962
Контроллер сетевой устройств считывания кодов, марка	961
Контроллер сетевой шлейфов сигнализации, марка 961, 962	
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2500 мм, 507-2933	788
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 2500 мм, 507-2928	787
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 2500 мм, 507-2929	788
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 2500 мм, 507-2930	788
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2500 мм, 507-2931	788
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в	

полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 2500 мм, 507-2932	788	Коробка телефонная распределительная марки КРТП-10, 503-0585.....	300
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2000 мм, 507-2935.....	788	Коробка телефонная распределительная марки КРТУ-10, 503-0454.....	299
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 2000 мм, 507-2936.....	788	Коробка универсальная марки УК-П, 503-0453	299
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2000 мм, 507-2934.....	788	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-15, 503-0452	299
Короб кабельный прямой У1106 оцинкованный размером 100х50х3000 мм, 509-5645	1321	Коробка универсальная марки УК-Р-0,5-30, 503-0451	299
Короб кабельный угловой горизонтальный У1109 оцинкованный размером 100х50х2000 мм, 509-5646	1321	Коробка установочная У-92, 503-0657	300
Короб монтажный для УТН-70, 509-5682	1238	Коромысло 1.10.00 СБ окрашенное, 509-1062.....	895
Короб монтажный для УТН-JP, 509-5683	1238	Коромысло 1.10.00 СБ оцинкованное, 509-1063	895
Короб с крышкой	1321	Коромысло для анкеровки двух контактных проводов (КС-043), 509-0218	894
Короб стальной сечением 12х15 мм, 509-5648	1321	Коромысло для анкеровки проводов 113, 509-0222	895
Короб стальной сечением 30х30 мм, 509-5649	1321	Коромысло для анкеровки усиливающих и питающих проводов (КС-122), 509-0221	895
Короб электротехнический стальной КП-0,1/0,1-2У1, 509-2965	1321	Коромысло для двух контактных проводов 158, 509-0219.....	895
Короб электротехнический стальной КП-0,1/0,2-2У1, 509-2966.....	1321	Коромысло для компенсированной анкеровки (КС-159), 509-0220	895
Короб электротехнический стальной КП-0,15/0,3-2У1, 509-5656.....	1321	Коромысло универсальное 2КУ-12-1, 509-1718.....	895
Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки, 503-0606.....	302	Коромысло универсальное трехлучевое 3КУ-16-1, 509-5624.....	895
Коробка каскадной защиты марки ККЗ, 503-0447....	299	Корпус поста для кнопок управления КП101 пластиковый, 509-5689	1047
Коробка КЗНА-32, 503-0658.....	302	Корпус поста для кнопок управления КП102 пластиковый, 509-5690	1047
Коробка КРА-4-2 КУВ, 503-0449	299	Коуш вилочный под пестик 007, 509-0088	964
Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ, 503-0448.....	299	Коуш вилочный под серьгу 006, 509-0087	964
Коробка марки У73 КУВ-1МУ, 503-0450.....	299	Коуш для медных проводов (КС-063), 509-0450.....	964
Коробка ответвительная FK 9255, 503-0653	300	Коуш для медных проводов 10 мм (КС-063), 509-0451	964
Коробка ответвительная ABOX 350-35, 503-0654....	300	Коуш для медных проводов 25-35 мм (КС-063, 509-0452.....	964
Коробка ответвительная КОР-73У3, 503-0599.....	300	Коуш полимерный, 509-1074	965
Коробка ответвительная КОР-74У3, 503-0600.....	300	Коуш стальных проводов (КС-063-1), 509-0226.....	965
Коробка ответвительная тросовая У245, 503-0601... 300		Крестовина канализационная полиэтиленовая двухплоскостная размером 110х110х50 мм, 507-4358	551
Коробка ответвительная тросовая У246, 503-0602... 300		Крестовины диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507-0739	551
Коробка протяжная У994МУ3, 503-0655	302	Крестовины диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм, 507-0736	550
Коробка протяжная У994У2, 503-0656	302	Крестовины диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм, 507-0737	551
Коробка протяжная У-997 У3 размером 300х300 мм, 503-0598.....	302	Крестовины диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм, 507-0738	551
Коробка разветвительная для открытой проводки КР 2606	302	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на жесткой поперечине окрашенный, 509-1028.....	895
Коробка распаечная НР 70, 503-0584.....	302	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на жесткой поперечине оцинкованный, 509-1029.....	895
Коробка телефонная распределительная марки КР200/2, 503-0457	300	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на металлической опоре окрашенный, 509-1030.....	895
Коробка телефонная распределительная марки КР200/4, 503-0458.....	300	Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений на металлической опоре оцинкованный, 509-1031.....	896
Коробка телефонная распределительная марки КР75/200, 503-0456	300	Кронштейн для установки светильников У116 У3, 509-2958.....	1310
Коробка телефонная распределительная марки КРТ-10, 503-0455	299		

Кронштейн к потолку для лотка PNK 100 с удлинительной планкой, длина 600 мм, 509-3452	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 100, длина 250 мм, 509-3449	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 100, длина 350 мм, 509-3450	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 100, длина 450 мм, 509-3451	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 200 с удлинительной планкой, длина 600 мм, 509-3456	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 200, длина 250 мм, 509-3453	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 200, длина 350 мм, 509-3454	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 200, длина 450 мм, 509-3455	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 300 с удлинительной планкой, длина 600 мм, 509-3460	1329
Кронштейн к потолку для лотка PNK 300, длина 250 мм, 509-3457	1328
Кронштейн к потолку для лотка PNK 300, длина 350 мм, 509-3458	1329
Кронштейн к потолку для лотка PNK 300, длина 450 мм, 509-3459	1329
Кронштейн к потолку для лотка PNK 400 с удлинительной планкой, длина 600 мм, 509-3464	1329
Кронштейн к потолку для лотка PNK 400, длина 250 мм, 509-3461	1329
Кронштейн к потолку для лотка PNK 400, длина 350 мм, 509-3462	1329
Кронштейн к потолку для лотка PNK 400, длина 450 мм, 509-3463	1329
Кронштейн к стене для лотка PNK 100, длина 140 мм, 509-3445	1328
Кронштейн к стене для лотка PNK 200, длина 240 мм, 509-3446	1328
Кронштейн к стене для лотка PNK 300, длина 340 мм, 509-3447	1328
Кронштейн к стене для лотка PNK 400, длина 440 мм, 509-3448	1328
Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор окрашенный, 509-1024	896
Кронштейн ограничителя напряжений для железобетонных опор оцинкованный, 509-1025	896
Кронштейн ограничителя напряжений для металлических опор окрашенный, 509-1026	896
Кронштейн ограничителя напряжений для металлических опор оцинкованный, 509-1027	896
Кронштейн подвешивания светильников K986, 509-5725	1310
Кронштейн разрядника окрашенный, 509-1032	896
Кронштейн разрядника оцинкованный, 509-1033	896
Кронштейн фиксаторный окрашенный, 509-1034	896
Кронштейн фиксаторный оцинкованный, 509-1035	896
Кронштейны выносные для двух шлейфов окрашенные, 509-1020	897
Кронштейны выносные для двух шлейфов оцинкованные, 509-1021	897

Кронштейны выносные для одного шлейфа окрашенные, 509-1018	897
Кронштейны выносные для одного шлейфа оцинкованные, 509-1019	897
Кронштейны подвешивания шлейфов разъединителя окрашенные, 509-1022	897
Кронштейны подвешивания шлейфов разъединителя оцинкованные, 509-1023	897
Кронштейны разъединителя окрашенные, 509-1016	896
Кронштейны разъединителя оцинкованные, 509-1017	897
Крышка к смещению по оси для лотка PNK 100, 509-3503	1332
Крышка к смещению по оси для лотка PNK 200, 509-3504	1333
Крышка к смещению по оси для лотка PNK 300, 509-3505	1333
Крышка к смещению по оси для лотка PNK 400, 509-3506	1333
Крышка лотка	1331
Крышка лотка PNK 100 замковая, длина 2,5 м, 509-3441	1330
Крышка лотка PNK 100, длина 2,5 м, 509-3436	1329
Крышка лотка PNK 200 замковая, длина 2,5 м, 509-3442	1330
Крышка лотка PNK 200, длина 2,5 м, 509-3437	1329
Крышка лотка PNK 300 замковая, длина 2,5 м, 509-3443	1330
Крышка лотка PNK 300, длина 2,5 м, 509-3438	1329
Крышка лотка PNK 400 замковая, длина 2,5 м, 509-3444	1330
Крышка лотка PNK 400, длина 2,5 м, 509-3439	1329
Крышка лотка PNK 50 замковая, длина 2,5 м, 509-3440	1330
Крышка лотка PNK 50, длина 2,5 м, 509-3435	1329
Крышка лотка для поворота трассы вверх под углом 45° оцинкованная КЛП 100х65-45 ХЛ1, 509-2938	1331
Крышка лотка для поворота трассы вверх под углом 45° оцинкованная КЛП 200х65-45 ХЛ1, 509-2939	1331
Крышка лотка для поворота трассы вверх под углом 90° оцинкованная КЛП 100х65-90 ХЛ1, 509-2934	1330
Крышка лотка для поворота трассы вверх под углом 90° оцинкованная КЛП 200х65-90 ХЛ1, 509-2935	1330
Крышка лотка для поворота трассы вниз под углом 45° оцинкованная КЛС 100х65-45 ХЛ1, 509-2940	1331
Крышка лотка для поворота трассы вниз под углом 45° оцинкованная КЛС 200х65-45 ХЛ1, 509-2941	1331
Крышка лотка для поворота трассы вниз под углом 90° оцинкованная КЛС 100х65-90 ХЛ1, 509-2936	1330
Крышка лотка для поворота трассы вниз под углом 90° оцинкованная КЛС 200х65-90 ХЛ1, 509-2937	1331
Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 100, 509-3485	1332
Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 200, 509-3486	1332
Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 300, 509-3487	1332
Крышка отвода Т-образного для лотка PNK 400, 509-3488	1332

Крышка прямого лотка КЛ 100 ХЛ1, 509-2930.....	1330	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм, 509-0832	1344
Крышка прямого лотка КЛ 200 ХЛ1, 509-2931.....	1330	Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509-0831	1343
Крышка с заземлением на лоток основанием 100 мм, длиной 3000 мм, 509-5582.....	1331	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509-0833.....	1344
Крышка с заземлением на лоток основанием 150 мм, длиной 3000 мм, 509-5583.....	1331	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,15 мм, 509-0834.....	1344
Крышка с заземлением на лоток основанием 50 мм, длиной 3000 мм, 509-5581.....	1331	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,17 мм, 509-0835.....	1344
Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 100, 509-3493	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм, 509-0836.....	1344
Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 200, 509-3494	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСЛ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм, 509-0837.....	1344
Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 300, 509-3495	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм, 509-0839	1344
Крышка соединителя крестообразного для лотка PNK 400, 509-3496	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,24 мм, 509-0840.....	1344
Крышка угла горизонтального 135 град. для лотка PNK 100, 509-3477	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509-0838.....	1344
Крышка угла горизонтального 135 град. для лотка PNK 200, 509-3478	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм, 509-0841.....	1345
Крышка угла горизонтального 135 град. для лотка PNK 300, 509-3479	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм, 509-0842	1345
Крышка угла горизонтального 135 град. для лотка PNK 400, 509-3480	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509-0843.....	1345
Крышка угла горизонтального 90 град. для лотка PNK 100, 509-3473	1331	Лакоткани стеклянные марки ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509-0844.....	1345
Крышка угла горизонтального 90 град. для лотка PNK 200, 509-3474	1331	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509-0845.....	1345
Крышка угла горизонтального 90 град. для лотка PNK 300, 509-3475	1331	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509-0846.....	1345
Крышка угла горизонтального 90 град. для лотка PNK 400, 509-3476	1332	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509-0847.....	1345
Крышка углового лотка КЛУ 100-90 ХЛ1, 509-2932	1330	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм, 509-0849.....	1345
Крышка углового лотка КЛУ 200-90 ХЛ1, 509-2933	1330	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, 509-0848.....	1345
Крюк, 509-0089	965	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХММ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, 509-0850.....	1346
Лакоткани капроновые марки ЛКМ-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм, 509-0819	1342	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б-Э, марки ЛХМС-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, 509-0851.....	1346
Лакоткани капроновые марки ЛКМС-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм, 509-0820.....	1342		
Лакоткани стеклянные марки ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509-0825	1343		
Лакоткани стеклянные марки ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм, 509-0826.....	1343		
Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,05 до 0,06 мм, 509-0827	1343		
Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм, 509-0828	1343		
Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм, 509-0829.....	1343		
Лакоткани стеклянные марки ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509-0830.....	1343		

Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХБ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм, 509-0852	1346
Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХМ-105, шириной 800-850 мм, толщиной от 0,24 до 0,3 мм, 509-0853	1346
Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм, 509-0854	1346
Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХБ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509-0855	1346
Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХМ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509-0856	1346
Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХММ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509-0857	1346
Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ-1, марки ЛХМС-105, шириной 830-920 мм, толщиной 0,2 мм, 509-0858	1346
Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм, 509-0859	1346
Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,08 до 0,1 мм, 509-0821	1342
Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм, 509-0822	1342
Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной 0,06 мм, 509-0823	1343
Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм, 509-0824	1343
Лампа кварцево-галогенная КГ-1000, 509-4875	1247
Лампа кварцево-галогенная КГ-5000, 509-4876	1247
Лампа коммутаторная КМ 12-90, 509-5748	1250
Лампа накаливания рудничная Р 3,75-1УХЛ, 509-5642	1245
Лампа энергосберегающая Camelion LH-11W, 509-1699	1252
Лампа энергосберегающая Navigator 45W/4U E27, 509-1697	1252
Лампа энергосберегающая Navigator 55W/4U E27, 509-1698	1252
Лампа энергосберегающая Navigator 9W/шар E14, 509-1696	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 11W/3U E27, 509-1685	1251
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 13W/3U E27, 509-1686	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 14W/SP E14, 509-1695	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 14W/SP E27, 509-1690	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 15W/колба E27, 509-1693	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 18W/3U E27, 509-1687	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 18W/груша E27, 509-1692	1252

Лампа энергосберегающая TOSHIBA 22W/SP E27, 509-1691	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 22W/колба E27, 509-1694	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 24W/3U E27, 509-1688	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 30W/3U E27, 509-1689	1252
Лампа энергосберегающая TOSHIBA 9W/3U E27, 509-1684	1251
Лампы бактерицидные ультрафиолетовые типа ДМБ 15, 509-4913	1243
Лампы бактерицидные ультрафиолетовые типа ДМБ 30, 509-4914	1243
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-100, 509-4879	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-150, 509-4880	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-200, 509-4881	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-40, 509-4877	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-60, 509-4878	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б220-230-75, 509-4916	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-150, 509-4919	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-200, 509-4920	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-300, 509-4921	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-40, 509-4917	1246
Лампы биспиральные с аргоновым наполнителем Б230-240-75, 509-4918	1246
Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40-100, 509-0731	1244
Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40-40, 509-0729	1244
Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40-60, 509-0730	1244
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 125-135-1000-2, 509-0721	1243
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 125-135-500-1, 509-0716	1243
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-135-1000-1, 509-0722	1244
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-225-1000-1, 509-0724	1244
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-225-1000-2, 509-0723	1244
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215-225-500-1, 509-0717	1243
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-1000-1, 509-0726	1244

Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-1000-2, 509-0725 1244	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-200, 509-0748 1251
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-300, 509-4915. 1243	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-300, 509-0749 1251
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220-230-500-1, 509-0718 1243	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-300-2, 509-0750 1251
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 230-240-1000-1, 509-0728 1244	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-40, 509-4924 1250
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 230-240-1000-2, 509-0727 1244	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-500-2, 509-0751 1251
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 230-240-500-1, 509-0719 1243	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-60, 509-4925 1250
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 245-255-500, 509-0720. 1243	Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-700, 509-0752..... 1251
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 100, 509-0676 1238	Лампы люминесцентные 36 Вт, 509-5640 1239
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 150, 509-0677 1238	Лампы люминесцентные 40 Вт, 509-5641 1239
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5, 509-0678..... 1238	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(12)-3, 509-0708 1242
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400-5, 509-0679..... 1238	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(6)-3, 509-0701 1241
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 70, 509-0675 1238	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(10), 509-0702 1242
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 1000-6, 509-0686..... 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(15), 509-0712 1242
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 125, 509-0680 1238	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(6), 509-0697 1241
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 175, 509-0681 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125-ХЛ1, 509-0713 1243
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 2000-6, 509-0688..... 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(10)-4, 509-0703..... 1242
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 250-5, 509-0682..... 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(14)-4, 509-0709 1242
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 3500-6, 509-0687 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(6)-4, 509-0698..... 1241
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 400-5, 509-0683..... 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250-ХЛ1, 509-0714 1243
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700, 509-0684 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(10)-4, 509-0704..... 1242
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700-5, 509-0685..... 1239	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(12)-4, 509-0706..... 1242
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 125-135-300-2, 509-0742 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(6)-4, 509-0699 1241
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-1000, 509-0747 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400-ХЛ1, 509-0715 1243
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-150, 509-0743..... 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50(15), 509-0710 1242
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-200, 509-0744..... 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(10)-3, 509-0705..... 1242
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-300, 509-0745..... 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(12)-3, 509-0707..... 1242
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215-225-750, 509-0746..... 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(6)-3, 509-0700..... 1241
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-100, 509-4926..... 1250	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 80(15), 509-0711 1242
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220-230-150, 509-4927..... 1250	Лампы люминесцентные компактные энергосберегающие со встроенным стартером типа КЛ 11, 509-4912 1241
	Лампы люминесцентные компактные энергосберегающие со встроенным стартером типа КЛ 7, 509-4910 1241
	Лампы люминесцентные компактные энергосберегающие со встроенным стартером типа КЛ 9, 509-4911 1241

Лампы люминесцентные ЛБ-65, 509-0689.....	1239	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения декоративные ДС 40 (Е14),	1249
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 15, 509-4908	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения декоративные ДС 60 (Е14),	1249
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 18, 509-1461	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения зеркальные ИКЗ 250, 509-1871	1249
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 20, 509-1462	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения зеркальные ИКЗ 500, 509-1872	1249
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 30, 509-4909	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-1000-5, 509-1847	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4, 509-0690	1239	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-1500, 509-1848.....	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 40, 509-1463	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-2000-4, 509-1849	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 6, 509-0691	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-230-300, 509-1850	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 65, 509-1464	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения кварцевые галогенные КГ 220-230-500, 509-1851	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 80, 509-1465	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 100, 509-1859.....	1248
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20, 509-0696	1241	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 1000 (Е40), 509-1866	1248
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБЦТ 40, 509-0695	1241	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 150, 509-1860.....	1248
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 20, 509-1466	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 200 (Е27), 509-1861	1248
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 40, 509-1467	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 25, 509-1855.....	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 80, 509-1468	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 300 (Е27), 509-1862	1248
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛЕЦ 20, 509-0694	1241	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 300 (Е40), 509-1863	1248
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ, 509-0692.....	1240	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 40, 509-1856.....	1247
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ-1, 509-0693	1241	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 500 (Е40), 509-1864	1248
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-100, 509-0735.....	1245	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 60, 509-1857.....	1247
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-25, 509-0732	1244	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 75, 509-1858.....	1248
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-40, 509-0733	1244	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 750 (Е40), 509-1865	1248
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24-60, 509-0734	1245	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-1000, 509-1867.....	1249
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36-100, 509-4929.....	1245	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-1000, 509-1868.....	1249
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36-25, 509-4928	1245	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-1000-4, 509-4936.....	1249
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36-40, 509-4882	1245		
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36-60, 509-0736	1245		
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-100, 509-0740.....	1245		
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-25, 509-0737	1245		
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-40, 509-0738	1245		
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40-60, 509-0739	1245		
Лампы накаливания общего назначения 15Вт Е14 (для холодильника), 509-1873	1250		

Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-100-1, 509-4930.....	1248	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм, 506-0609	333
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-1100, 509-4937	1249	Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной 30 мм, толщиной 0,8 мм, 506-0610	334
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-200, 509-4931	1248	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,2 мм, 506-0018	331
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-2000, 509-4938	1249	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,21 мм, 506-0019	331
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-300-1, 509-4932	1248	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,22 мм, 506-0020	332
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-400, 509-4933	1249	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,30 мм, 506-0021	332
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-500-4, 509-4934	1249	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,35 мм, 506-0022	332
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения прожекторные ПЖ 220-600, 509-4935	1249	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,43 мм, 506-0023	332
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения РН 300 (Е-27), 509-1852 ..	1247	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,47 мм, 506-0024	332
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения РН 300 (Е-40), 509-1853 ..	1247	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,50 мм, 506-0025	332
Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения РН 500 (Е-40), 509-1854 ..	1247	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,60 мм, 506-0026	332
Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем Е27/27, биспиральные, с аргоновым наполнением, марка Б230-240-100, напряжение 235 В, мощность 100 Вт, 509-2896	1246	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,67 мм, 506-0027	332
Лампы накаливания осветительные общего назначения с цоколем Е27/27, биспиральные, с аргоновым наполнением, марка Б230-240-60, напряжение 235 В, мощность 60 Вт, 509-2895	1245	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 12-50 мм, толщиной 0,70 мм, 506-0028	332
Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100, 509-0741	1245	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,20 мм, 506-0029	332
Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215-225-1000, 509-4923	1251	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,21 мм, 506-0030	332
Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215-225-300, 509-0753	1251	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,22 мм, 506-0031	333
Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215-225-500, 509-0754	1251	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,30 мм, 506-0032	333
Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215-225-750, 509-4922	1251	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,35 мм, 506-0033	333
Латуни литейные в чушках марки ЛА, 506-1351	457	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,43 мм, 506-0034	333
Латуни литейные в чушках марки ЛАЖМц, 506-1352	457	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,47 мм, 506-0035	333
Латуни литейные в чушках марки ЛК, 506-1347	457	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,50 мм, 506-0036	333
Латуни литейные в чушках марки ЛКС, 506-1348 ..	457	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,60 мм, 506-0037	333
Латуни литейные в чушках марки ЛМцЖ, 506-1350 ..	457	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,67 мм, 506-0038	333
Латуни литейные в чушках марки ЛМцС, 506-1349 ..	457	Ленты алюминиевые марок АДО, А5, шириной 51-150 мм, толщиной 0,70 мм, 506-0039	333
Латуни литейные в чушках марки ЛОС, 506-1346 ..	457	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной 0,6 мм, 506-0040	334
Латуни литейные в чушках марки ЛС, 506-1345	457	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной 1,2 мм, 506-0041	334
Латунь в чушках, 506-1393	457	Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной 2,0 мм, 506-0042	334
Лента сигнальная	810	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,1 мм, 506-0043	334
Лента сигнальная детекционная	811	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,12 мм, 506-0044	334
Лента сигнальная, 507-2610	810	Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной 10-18 мм, толщиной 0,15 мм, 506-0045	334

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм, 506-0929	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм, 506-0930	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм, 506-0931	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм, 506-0932.....	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм, 506-0933.....	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм, 506-0934.....	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм, 506-0935.....	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм, 506-0936.....	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм, 506-0937.....	417
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм, 506-0938	418
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм, 506-0939	418
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм, 506-0940	418
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки B95AT1B, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм, 506-0941	418
Листы алюминиевые с нормальной лакировкой, отожженные, марки Д1АМ, без термообработки марки Д1А. Плиты с технологической планировкой горячекатаные без термообработки марки Д1Б, шириной 1, 1,2, 1,4, 1,5 м, длиной 2-4 м, толщиной 1-1,5 мм, 506-0911	415
Листы латунные марки Л68 толщиной 0,4-4,0 мм, 506-1396.....	424
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер 1000x2000 мм, 506-1005	424
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер 600x1500, 600x2000 мм, 506-1003 ..	424
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер 710x1410, 800x2000 мм, 506-1004 ..	424
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 11-15 мм, 506-1000	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 16-25 мм, 506-1001	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 3 мм, 506-0995.....	423

Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 3,5 мм, 506-0996	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 4 мм, 506-0997	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 4,5 мм, 506-0998	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм, 506-0999	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 11-15 мм, 506-0993	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 16-25 мм, 506-0994	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 3 мм, 506-0988	422
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 3,5 мм, 506-0989	422
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 4 мм, 506-0990	422
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 4,5 мм, 506-0991	423
Листы медные горячекатаные марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной 5-10 мм, 506-0992	423
Листы медные прессованные марки М2 толщиной 11-25 мм, 506-1002	424
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 0,4 мм, 506-0964	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 0,5 мм, 506-0965	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 0,6 мм, 506-0966	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 0,7 мм, 506-0967	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 0,8 мм, 506-0968	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 0,9 мм, 506-0969	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 171х1410 и 800х2000 мм, толщиной 1,0 мм, 506-0970	421

[illegible]

Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600х1500 и 600х2000 мм, толщиной 2,5 мм, 506-0958.....	419
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600х1500 и 600х2000 мм, толщиной 3,0 мм, 506-0959.....	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600х1500 и 600х2000 мм, толщиной 3,5 мм, 506-0960.....	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600х1500 и 600х2000 мм, толщиной 4,0 мм, 506-0961.....	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600х1500 и 600х2000 мм, толщиной 4,5 мм, 506-0962.....	420
Листы медные холоднокатаные марки М2 и М3, твердые нормальной точности, шириной и длиной 600х1500 и 600х2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм, 506-0963.....	420
Листы медные холоднокатаные марок М2 и М3 мягкие, шириной и длиной 600х2000 и 600х1500 мм, толщиной 0,4, 0,5 мм, 506-0986	422
Листы медные холоднокатаные марок М2 и М3 твердые, шириной и длиной 600х2000 и 600х1500 мм, толщиной 0,4, 0,5 мм, 506-0987	422
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,2 мм, 506-1006	424
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,3 мм, 506-1007	424
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,5 мм, 506-1008	424
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,6 мм, 506-1009	424
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 0,8 мм, 506-1010	424
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 1,0 мм, 506-1011	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 1,5 мм, 506-1012	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 12-15 мм, 506-1017.....	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 2-3 мм, 506-1013	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 2-3 мм, 506-1014	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 3,5-6 мм, 506-1015	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С0, толщиной 7-10 мм, 506-1016.....	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,2 мм, 506-1018	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,3 мм, 506-1019	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,5 мм, 506-1020	425
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 0,6 мм, 506-1021	425

толщиной 0,8 мм, 506-1022.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 1,0 мм, 506-1023.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 1,5 мм, 506-1024.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 12-15 мм, 506-1028.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 2-3 мм, 506-1025.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 3,5-6 мм, 506-1026.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С1, толщиной 7-10 мм, 506-1027.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,2 мм, 506-1029.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,3 мм, 506-1030.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,5 мм, 506-1031.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,6 мм, 506-1032.....	426
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 0,8 мм, 506-1033.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 1,0 мм, 506-1034.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 1,5 мм, 506-1035.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 12-15 мм, 506-1039.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 2-3 мм, 506-1036.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 3,5-6 мм, 506-1037.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С2, толщиной 7-10 мм, 506-1038.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,2 мм, 506-1040.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,3 мм, 506-1041.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,5 мм, 506-1042.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,6 мм, 506-1043.....	427
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 0,8 мм, 506-1044.....	428
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 1,0 мм, 506-1045.....	428
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 1,5 мм, 506-1046.....	428
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 12-15 мм, 506-1050.....	428
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 2-3 мм, 506-1047.....	428
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 3,5-6 мм, 506-1048.....	428
Листы свинцовые нормальной точности марки С3, толщиной 7-10 мм, 506-1049.....	428
Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной 450, 500 мм, толщиной 0,15 мм, 506-1051.....	428

[illegible]

[illegible][illegible]

Лоток кабельный оцинкованный замковый перфорированный PNK 100-100x50 мм, длина 2,5 м, 509-3431	1325	Люстра с плафонами ПД-464 из матового стекла типа НСБ 51-5x60-035, 509-4975	1253
Лоток кабельный оцинкованный замковый перфорированный PNK 200-200x50 мм, длина 2,5 м, 509-3432	1325	Люстра с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла типа НСБ 01-100-464, 509-4968	1252
Лоток кабельный оцинкованный замковый перфорированный PNK 300-300x50 мм, длина 2,5 м, 509-3433	1326	Люстра с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла типа НСБ 04-4x60-002, 509-4970	1253
Лоток кабельный оцинкованный замковый перфорированный PNK 400-400x50 мм, длина 2,5 м, 509-3434	1326	Люстра с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла типа НСБ 05-5x60-003, 509-4971	1253
Лоток кабельный оцинкованный замковый перфорированный PNK 50-50x25 мм, длина 2,5 м, 509-3430	1325	Люстра с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла типа НСБ 12-10x60-002, 509-4972	1253
Лоток кабельный оцинкованный неперфорированный PNK 100-100x50 мм, длина 2,5 м, 509-3416	1324	Люстра с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла типа НСБ 13-3x60-002, 509-4969	1253
Лоток кабельный оцинкованный неперфорированный PNK 200-200x50 мм, длина 2,5 м, 509-3417	1324	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 100 мм, 507-2597	779
Лоток кабельный оцинкованный неперфорированный PNK 300-300x50 мм, длина 2,5 м, 509-3418	1324	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1000 мм, 507-2606	780
Лоток кабельный оцинкованный неперфорированный PNK 400-400x50 мм, длина 2,5 м, 509-3419	1324	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1200 мм, 507-2607	780
Лоток кабельный оцинкованный неперфорированный PNK 50-50x25 мм, длина 2,5 м, 509-3415	1324	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 1400 мм, 507-2608	780
Лоток кабельный оцинкованный перфорированный PNK 100-100x50 мм, длина 2,5 м, 509-3421	1324	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 200 мм, 507-2598	779
Лоток кабельный оцинкованный перфорированный PNK 200-200x50 мм, длина 2,5 м, 509-3422	1325	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 300 мм, 507-2599	779
Лоток кабельный оцинкованный перфорированный PNK 300-300x50 мм, длина 2,5 м, 509-3423	1325	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 350 мм, 507-2600	779
Лоток кабельный оцинкованный перфорированный PNK 400-400x50 мм, длина 2,5 м, 509-3424	1325	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 400 мм, 507-2601	779
Лоток кабельный оцинкованный перфорированный PNK 50-50x25 мм, длина 2,5 м, 509-3420	1324	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 50 мм, 507-2596	779
Лоток металлический перфорированный размером 50x50 мм, с крышкой, 509-2857	1322	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 500 мм, 507-2602	780
Лоток металлический стальной оцинкованный с перегородкой посередине, с крышкой KBR 35H30/2, размеры 35x30 мм, 509-5564	1322	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 600 мм, 507-2603	780
Лоток неперфорированный	1322, 1323	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 700 мм, 507-2604	780
Лоток перфорированный 150x50 мм, длиной 3000 мм, 509-5584	1322	Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 800 мм, 507-2605	780
Лоток прямой неперфорированный	1322	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 130 мм, 507-3618	780
Лоток прямой перфорированный оцинкованный ЛМ 100x65ХЛ1, 509-2918	1326	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 150 мм, 507-2894	780
Лоток прямой перфорированный оцинкованный ЛМ 200x65ХЛ1, 509-2919	1326	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 160 мм, 507-2895	781
Лоток тройниковый ОТ 600x65, 509-5618	1327	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 175 мм, 507-2896	781
Лоток угловой горизонтальный для поворота трассы на 90° перфорированный оцинкованный КГ 100x65-90 ХЛ1, 509-2920	1326	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 194 мм, 507-2897	781
Лоток угловой горизонтальный для поворота трассы на 90° перфорированный оцинкованный КГ 200x65-90 ХЛ1, 509-2921	1326	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 214 мм, 507-2898	781
Лоток электротехнический KRN200H50/2, длиной 2 м, 509-5567	1323	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 238 мм, 507-2899	781
Люстра с плафонами	1253	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 270 мм, 507-3625	781
Люстра с плафонами ПД-464 из матового стекла типа НСБ 20-4x60-518, 509-4974	1253	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 295 мм, 507-3626	781
Люстра с плафонами ПД-464 из матового стекла типа НСБ 51-3x60-036, 509-4973	1253	Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 360 мм, 507-2900	781

Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 445 мм, 507-3628	781
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 495 мм, 507-3629	781
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 610 мм, 507-3630	781
Манжета термоусаживаемая, 509-0815	1315
Манжета термоусаживающаяся для изоляции стыков стыков защитного кожуха при закрытой прокладке тип 4, диаметром 1420 мм, шириной 600 мм (ОТТ-04.00-45.21.30-КТН-002-1-03, ОТТ-05.00-45.21.30-КТН-011-1-04), 507-4349	780
Манжета термоусаживающаяся для изоляции стыков труб и деталей или арматуры тип 1, шириной 450 мм, диаметром 1020 мм, толщиной 2,4 мм, 507-4347	782
Манжета термоусаживающаяся для изоляции стыков труб и деталей или арматуры тип 4, шириной 600 мм, диаметром 1020 мм, 507-4348	782
Манжеты стальные для стыка хризотилцементных труб М-100, 507-2609	780
Марганец сернокислый (II) 5-водный, ЧДА (ГОСТ 435-77), 509-2588	1365
Маркер перманентный черный, ширина линии 0,3 мм, 509-2652	965
Масса кабельная заливочная МКС-М, 502-0637	282
Масса кабельная прошпарочная МКП-М, 502-0638	282
Масса кабельная, 502-0636	282
Массы прошпарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6, 502-2013	282
Маты высокотемпературные марки МВТ-20, 507-2833	807
Медь азотнокислая, 509-2593	1365
Медь для присадки, 509-0154	905
Медь сернокислая, 509-2594	1365
Медь углекислая свежесажженная, 509-2595	1365
Метки самоклеющиеся для нумерации баз ADD-TAG, 509-1425	965
Миканит, 509-0863	1347
Микровыключатели МП1101Л УХЛ3, 509-7053	1075
Микровыключатели МП1102Л УХЛ3, 509-7054	1075
Микровыключатели МП1102Н, 509-7092	1077
Микровыключатели МП1104Л УХЛ3, 509-7055	1075
Микровыключатели МП1105Л УХЛ3, 509-7056	1075
Микровыключатели МП1107Л УХЛ3, 509-7057	1075
Микровыключатели МП1202Л УХЛ3, 509-7058	1075
Микровыключатели МП1203Л УХЛ3, 509-7059	1075
Микровыключатели МП1302Л У2, 509-7060	1075
Микровыключатели МП1303Л У2, 509-7061	1075
Микровыключатели МП1305Л У2, 509-7062	1075
Микровыключатели МП1306Л У2, 509-7063	1075
Микровыключатели МП1313Л У2, 509-7064	1075
Микровыключатели МП2101Л УХЛ4, 509-7066	1075
Микровыключатели МП2101Н, 509-7091	1077
Микровыключатели МП2102Л УХЛ4, 509-7067	1075
Микровыключатели МП2102С У3, 509-7065	1075
Микровыключатели МП2104Л УХЛ4, 509-7068	1075
Микровыключатели МП2105Л УХЛ4, 509-7069	1076
Микровыключатели МП2106Л УХЛ4, 509-7070	1076
Микровыключатели МП2107Л УХЛ4, 509-7071	1076
Микровыключатели МП2109Л УХЛ4, 509-7072	1076
Микровыключатели МП2202Л УХЛ4, 509-7073	1076
Микровыключатели МП2203Л УХЛ4, 509-7074	1076

Микровыключатели МП2204Л УХЛ4, 509-7075	1076
Микровыключатели МП2205Л УХЛ4, 509-7076	1076
Микровыключатели МП2206Л УХЛ4, 509-7077	1076
Микровыключатели МП2208Л УХЛ4, 509-7078	1076
Микровыключатели МП2302Л У2, 509-7079	1076
Микровыключатели МП2303Л У2, 509-7080	1076
Микровыключатели МП2304Л У2, 509-7081	1076
Микровыключатели МП2305Л У2, 509-7082	1076
Микровыключатели МП2306Л У2, 509-7083	1076
Микровыключатели МП2308Л У2, 509-7084	1076
Микровыключатели МП3132Л У2, 509-7085	1077
Модуль автодозвона, марка	959
Модуль адресного шлейфа, для подключения 64 адресных извещателей, марка	959
Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей, 509-1423	958
Модуль адресный сигнальный, марка	958
Модуль адресный, марка	958
Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на потолке	939
Модуль акустический для подключения к выходам БРО, для установки на стене	939
Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 100 В, для установки на потолке	939
Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 100 В, для установки на стене	939
Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 30 В, для установки на потолке	939
Модуль акустический для трансляционной сети с напряжением 30 В, для установки на стене	939
Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66), 509-1438	959
Модуль выносных индикаторов, марка	959
Модуль высокочастотного уплотнения для использования в составе ППКОП	959
Модуль грозозащиты EXPRO DI-485, 509-5687	960
Модуль защиты аккумулятора батареи от глубокого разряда, марка	959
Модуль индикации пожаротушения для ППКОП	959
Модуль клавиатуры-индикации светодиодной, марка	959
Модуль расширения охранно-пожарный, марка	959
Модуль расширения охранный, марка	959
Модуль реле для ППКОП	959
Модуль релейный, марка	959
Модуль силовых реле, марка	959
Модуль соединения фаз, марка	960
Модуль сопряжения для контроля цепей переменного тока с индикацией включенного состояния, марка	958
Модуль сопряжения для контроля цепей пиропатронов с индикацией включенного состояния, марки	958
Модуль сопряжения для контроля цепей с индикацией включенного состояния, марка	958
Модуль сопряжения для контроля цепей, марка	958
Модуль сопряжения с природной линией расширения, марка	959
Модуль удлинения радиоканала 5800RP, 509-1941	1235
Модуль цифровой связи, марка	959
Молибден дисульфид, 509-1214	1365
Моногидрат лития, 509-1215	1365
Моноэтаноломин, 509-1216	1365
Мост шинный ШМ-1, 509-4653	1187

Мост шинный ШМ-2, 509-4654.....	1187	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТп-1-150/240, 502-0811	283
Мост шинный ШМ-3, 509-4655	1187	Муфта крепления трубы 1 1/2 к песту (КС-033), 509-0027.....	897
Мост шинный ШМА 300.53, 509-4659	1187	Муфта крепления трубы 1 к песту (КС-032), 509-0026.....	897
Мост шинный ШМА 300.54, 509-4660	1187	Муфта крепления трубы 3/4 к песту (КС-031), 509-0025.....	897
Мост шинный ШМА 300.55, 509-4661	1187	Муфта МГ-10, 502-0662.....	285
Мост шинный ШМР-1, 509-4656.....	1187	Муфта МГ-2, 502-0657.....	284
Мост шинный ШМР-2, 509-4657.....	1187	Муфта МГ-3, 502-0658.....	285
Мост шинный ШМР-3, 509-4658.....	1187	Муфта МГ-4, 502-0659.....	285
Муфта	559	Муфта МГ-5, 502-0660.....	285
Муфта алюминиевая прямая МС-40, 502-0670.....	286	Муфта МГ-7, 502-0661.....	285
Муфта алюминиевая прямая МС-50, 502-0669.....	286	Муфта МСГ-30, 502-0663	285
Муфта алюминиевая разветвительная МС-50, 502-0671	286	Муфта МСГ-45, 502-0664	285
Муфта алюминиевая разветвительная МС-60, 502-0672	286	Муфта МСГ-50, 502-0665	285
Муфта газонепроницаемая МГ-3, 502-0673	286	Муфта МСГ-60, 502-0666	285
Муфта газонепроницаемая МГ-4, 502-0674	286	Муфта МСГ-70, 502-0667	285
Муфта газонепроницаемая МГНМ 19/29, 502-0795	286	Муфта МСГ-80, 502-0668	285
Муфта газонепроницаемая МГНМ 27/40, 502-0796	286	Муфта натяжная (КС-142), 509-0227.....	898
Муфта газонепроницаемая МГНМ 40/66, 502-0797	286	Муфта натяжная с ушком 143, 509-0228.....	898
Муфта газонепроницаемая МГНМ 60/77, 502-0798	286	Муфта оптическая FOSC-400 D (D5), 502-0654	284
Муфта ГМС 4х4, 502-0655.....	284	Муфта оптическая FOSC-400 A (A4), 502-0652	284
Муфта ГМС 7х4, 502-0656.....	284	Муфта оптическая FOSC-400 B (B2, B4), 502-0653	284
Муфта защитная для кабелей связи разветвительная марки МЗР-65, 502-0640.....	282	Муфта оптическая МОГ, 502-0649	284
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-25, 502-0641	283	Муфта оптическая МОГ-М-01-IV, 502-0650.....	284
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-35, 502-0642	283	Муфта оптическая МТОК 96-01-IV, 502-0651.....	284
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-50, 502-0643	283	Муфта полимерная сборно-разборная соединительная, диаметром 40 мм, 502-0794	294
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-65, 502-0644	283	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1	552
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-75, 502-0645	283	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1/2	552
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС-85, 502-0646	284	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4	552
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗСК-70, 502-0647	284	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25х1	553
Муфта защитная чугунная МЧЗ, 502-0648.....	284	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25х1/2	552
Муфта изолирующая типа МИСк-2, 502-0675	286	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25х3/4	553
Муфта изолирующая типа МИСк-3, 502-0676.....	287	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32х1	553
Муфта изолирующая типа МИСт-2, 502-0677	287	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32х1/2	553
Муфта изолирующая типа МИСт-3, 502-0678	287	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32х3/4	553
Муфта изолирующая типа МИСт-5, 502-0680	287	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 40х5/4	553
Муфта изолирующая типа МИСт-6, 502-0683	287	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 50х6/4	553
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-120, 502-0761.....	283	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 63х2.....	553
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-150, 502-0762.....	283	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 20х1/2	554
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-240, 502-0763.....	283	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25х1	554
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-25, 502-0749.....	282	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 25х3/4	554
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-35, 502-0750.....	283	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, под ключ диаметром 32х1	554
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-50, 502-0751.....	283		
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-70, 502-0759.....	283		
Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-95, 502-0760.....	283		

[illegible][illegible]

Муфта полипропиленовая переходная диаметром 110х75 мм, 507-5073	556	Муфта полиэтиленовая защитная ПЭ100 SDR11 для прохода труб сквозь стену, диаметром 180 мм, 507-4364.....	786
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 25х20 мм, 507-5056	555	Муфта полиэтиленовая МГНМс-19/29, 502-0691	288
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х20 мм, 507-5057	555	Муфта полиэтиленовая МГНМс-27/40, 502-0692	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32х25 мм, 507-5058	555	Муфта полиэтиленовая МГНМс-40/66, 502-0693	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х20 мм, 507-5059	555	Муфта полиэтиленовая МГНМс-60/77, 502-0694	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х25 мм, 507-5060	555	Муфта полиэтиленовая МПС-13/20, 502-0696	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40х32 мм, 507-5061	555	Муфта полиэтиленовая МПС-20/27, 502-0697	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х20 мм, 507-5062	555	Муфта полиэтиленовая МПС-32/40, 502-0698	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х25 мм, 507-5063	555	Муфта полиэтиленовая МПС-7/13, 502-0695	289
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х32 мм, 507-5064	555	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 11СП-77/82, 502-0687.....	287
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50х40 мм, 507-5065	555	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 5СП-30/35, 502-0684.....	287
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х20 мм, 507-5066	555	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 6СП-37/41, 502-0685.....	287
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х25 мм, 507-5067	555	Муфта полиэтиленовая прямая защитная 7СП-43/48, 502-0686.....	287
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х32 мм, 507-5068	555	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-02/03, 502-1028.....	288
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х40 мм, 507-5069	555	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-05, 502-1026.....	288
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 63х50 мм, 507-5070	556	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-1, 502-1027.....	287
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 75х63 мм, 507-5071	556	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-13/20, 502-0688.....	287
Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90х75 мм, 507-5072	556	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-20/27, 502-0689.....	287
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 110 мм, 507-5015	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-24/33, 502-1023.....	287
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм, 507-5007	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-40/50, 502-1024.....	287
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм, 507-5008	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПП-60/66, 502-1025.....	287
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм, 507-5009	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-0,3, 502-1045.....	288
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм, 507-5010	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-0,5, 502-1046.....	288
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм, 507-5011	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-1, 502-1047.....	288
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм, 507-5012	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-2, 502-1033.....	288
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 75 мм, 507-5013	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-20/27, 502-1029.....	288
Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 90 мм, 507-5014	552	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-24/33, 502-1030.....	288
Муфта полиэтиленовая 10СП-69/74, 502-0703	289	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-40/50, 502-1031.....	288
Муфта полиэтиленовая 11 СП-77/82, 502-0704	289	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-5, 502-1034.....	288
Муфта полиэтиленовая 6СП-37/41, 502-0699	289	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПП-60/66, 502-1032.....	288
Муфта полиэтиленовая 7СП-43/48, 502-0700	289	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 4МПП-4, 502-1035.....	288
Муфта полиэтиленовая 8СП-49/55, 502-0701	289	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 4МПП-6, 502-1036.....	288
Муфта полиэтиленовая 9СП-60/66, 502-0702	289	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 6МПП-6, 502-1037.....	288
Муфта полиэтиленовая для труб	558, 559	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 7СП-43/48, 502-0690.....	288
		Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=110х90 мм, 507-0745...	551

Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=125х90 мм, 507-0746 ...	551	Муфта свинцовая П-30, 502-0734.....	292
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=160х110 мм, 507-0747	551	Муфта свинцовая П-300, 502-0739.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=32х25 мм, 507-0740	551	Муфта свинцовая П-400, 502-0740.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=40х32 мм, 507-0741	551	Муфта свинцовая П-50, 502-0735.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=63х32 мм, 507-0742	551	Муфта свинцовая П-500, 502-0741.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=63х40 мм, 507-0743	551	Муфта свинцовая П-600, 502-0742.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями, Д=90х63 мм, 507-0744	551	Муфта свинцовая П-700, 502-0743.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=110х63 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0749.....	552	Муфта свинцовая П-800, 502-0744.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=160х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0750.....	552	Муфта свинцовая П-900, 502-0745.....	293
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=225х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0751.....	552	Муфта свинцовая прямая МС-40, 502-0714	291
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=225х160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0753.....	552	Муфта свинцовая прямая МС-50, 502-0713	291
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали), Д=63х32 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0748.....	551	Муфта свинцовая разветвительная МС-40, 502-0711	291
Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-16, 502-0748	289	Муфта свинцовая разветвительная МС-50, 502-0710	290
Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-36, 502-0705	289	Муфта свинцовая разветвительная МС-60, 502-0712	291
Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ-45, 502-0706	290	Муфта свинцовая соединительная СС-100, кожух КзП-75, 502-1042.....	290
Муфта противопожарная самосрабатывающая диаметром 110 мм, 507-3028.....	787	Муфта свинцовая соединительная СС-110, кожух КзП-75, 502-1043.....	290
Муфта противопожарная самосрабатывающая диаметром 55 мм, 507-3029.....	787	Муфта свинцовая соединительная СС-60, кожух КзП-55, 502-1038.....	290
Муфта разъемная марки ОГКМ, 502-0707.....	290	Муфта свинцовая соединительная СС-70, кожух КзП-55, 502-1039.....	290
Муфта разъемная ХПВХ	899	Муфта свинцовая соединительная СС-80, кожух КзП-65, 502-1040.....	290
Муфта свинцовая 7СП43/48, 502-0729.....	292	Муфта свинцовая соединительная СС-90, кожух КзП-65, 502-1041.....	290
Муфта свинцовая 8СП49/45, 502-0730.....	292	Муфта соединительная	294
Муфта свинцовая изолирующая МС-40, 502-0709	290	Муфта соединительная 1 (КС-028), 509-0029	898
Муфта свинцовая изолирующая МС-50, 502-0708	290	Муфта соединительная 3/4 (КС-027), 509-0028	898
Муфта свинцовая МС-114х4П, 502-0715	291	Муфта соединительная, марки	898, 899
Муфта свинцовая МС-14П, 502-0720.....	291	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОВтг10-95/240 с болтовыми наконечниками, 502-0784.....	295
Муфта свинцовая МС-19П, 502-0721.....	291	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0781 ..	294
Муфта свинцовая МС-27П, 502-0722.....	292	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0780 ..	294
Муфта свинцовая МС-37П, 502-0723.....	292	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм ² , 502-0768.....	294
Муфта свинцовая МС-4П, 502-0716.....	291	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм ² , 502-0767.....	294
Муфта свинцовая МС-4С, 502-0717	291	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОНтг10-95/240 с болтовыми наконечниками, 502-0785.....	295
Муфта свинцовая МС-52П, 502-0724.....	292	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0783 ..	295
Муфта свинцовая МС-61П, 502-0725.....	292		
Муфта свинцовая МС-7П, 502-0719.....	291		
Муфта свинцовая МС-7С, 502-0718.....	291		
Муфта свинцовая МС-80П, 502-0726.....	292		
Муфта свинцовая МСК-4П, 502-0727	292		
Муфта свинцовая МСК-4С, 502-0728	292		
Муфта свинцовая П-10, 502-0731	292		
Муфта свинцовая П-100, 502-0736.....	293		
Муфта свинцовая П-1000, 502-0746.....	293		
Муфта свинцовая П-1200, 502-0747	294		
Муфта свинцовая П-150, 502-0737	293		
Муфта свинцовая П-20, 502-0732.....	292		
Муфта свинцовая П-200, 502-0738.....	293		

Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0782... 294	до 10 кВ марки Стп10-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0786..... 296
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-150/240 с болтовыми наконечниками, 502-0777..... 296	Муфта термоусаживаемая соединительная для многожильных кабелей с пластмассовой изоляцией с жилами в отдельных металлических оболочках на напряжение до 35 кВ марки 35ПСТп-7 3х(35-50) мм2, 502-1048..... 297
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-70/120 с болтовыми наконечниками, 502-0776..... 296	Муфта термоусаживаемая соединительная для многожильных кабелей с пластмассовой изоляцией с жилами в отдельных металлических оболочках на напряжение до 35 кВ марки 35ПСТп-8 3х(70-120) мм2, 502-1049..... 297
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПСттО10-95/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0766..... 295	Муфта термоусаживаемая соединительная для многожильных кабелей с пластмассовой изоляцией с жилами в отдельных металлических оболочках на напряжение до 35 кВ марки 35ПСТп-9 3х(150-240) мм2, 502-1050..... 297
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСтт64-150/240 с болтовыми наконечниками, 502-0779..... 296	Муфта ХПВХ..... 559, 560
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСтт64-70/120 с болтовыми наконечниками, 502-0778..... 296	Муфта, 502-0639..... 282
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-3х(70-120) мм2, 502-0771..... 295	Муфты газонепроницаемые ГМС-4, 502-0764 286
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(150-240) мм2, 502-0773..... 295	Муфты газонепроницаемые ГМС-7, 502-0765 286
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(70-120) мм2, 502-0772..... 295	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм, 507-2629 786
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(150-240) мм2, 502-0770..... 296	Муфты для электропроводки латунные, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar, 509-1246..... 898
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм2, 502-0769..... 295	Муфты натяжные, 509-0030 897
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0775 296	Муфты полиэтиленовые МПТ-1 для труб 100 мм, 507-2623..... 786
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0774 296	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм, 507-2626..... 786
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0787 297	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм, 507-2627..... 786
Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления, 502-0788 297	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм, 507-2628..... 786
	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм, 507-2624..... 786
	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм, 507-2625..... 786
	Муфты противопожарные для пластиковых труб Огракс ПМ-110/60, 507-4356..... 787
	Муфты противопожарные для пластиковых труб Огракс ПМ-50/40, 507-4357 787
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-110, 507-3216 786
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-125, 507-3217 787
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-160, 507-3218 787
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-200, 507-3219 787
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-25, 507-3212 786
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-32, 507-3213 786
	Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-50, 507-3214 786

Муфты противопожарные для пластиковых труб РТМК-80, 507-3215	786
Муфты соединительные, 509-0031	898
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-20/С, 507-2885	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-25/В, 507-2946	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-25/С, 507-2886	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-28/В, 507-2945	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-28/С, 507-2887	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-32/В, 507-2891	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-32/С, 507-2888	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-36/В, 507-2892	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-36/С, 507-2889	785
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-40/В, 507-2893	786
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки CXL-40/С, 507-2890	785
Набивка асбестовая, прорезиненная с резиновым сердечником, круглая, марки АРС, диаметром 16-20 мм, 509-0921	1353
Набивка асбестовая, прорезиненная с резиновым сердечником, круглая, марки АРС, диаметром 22-70 мм, 509-0922	1353
Набивка асбестовая, прорезиненная с резиновым сердечником, круглая, марки АРС, диаметром 8-14 мм, 509-0920	1353
Набивка скатанная асбестовая, прорезиненная, круглая, марки АР, диаметром 16-20 мм, 509-0924	1353
Набивка скатанная асбестовая, прорезиненная, круглая, марки АР, диаметром 22-70 мм, 509-0925	1353
Набивка скатанная асбестовая, прорезиненная, круглая, марки АР, диаметром 8-14 мм, 509-0923	1353
Набивки асбестовые многослойно-плетеные, квадратные, марки НКПН-2-31, диаметром 12 мм, 509-0926	1353
Набивки асбестовые многослойно-плетеные, квадратные, марки НКПН-2-31, диаметром 16 мм, 509-0927	1353
Набивки асбестовые многослойно-плетеные, квадратные, марки НКПН-2-31, диаметром 19 мм, 509-0928	1353
Набивки диагонального плетения квадратные пропитанные неасбестовые, марки ХБП-31, диаметром 10 мм, 509-0049	900
Набивки диагонального плетения квадратные пропитанные неасбестовые, марки ХБП-31, диаметром 8 мм, 509-0048	900
Набивки многослойно-плетеные прорезиненные асбестовые, марки АГИ, диаметром 16-22 мм, 509- 0931	1354
Набивки многослойно-плетеные прорезиненные асбестовые, марки АГИ, диаметром 4-5 мм, 509- 0929	1354
Набивки многослойно-плетеные прорезиненные асбестовые, марки АГИ, диаметром 6-14 мм, 509- 0930	1354
Набивки плетеные асбестовые с двухслойным оплетением сердечника, квадратная, диаметром 12 мм, 509-0940	1355
Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АПР-31, диаметром 16- 22 мм, 509-0938	1354
Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АПР-31, диаметром 25- 50 мм, 509-0939	1355
Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АПР-31, диаметром 4-5 мм, 509-0936	1354
Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АПР-31, диаметром 6- 14 мм, 509-0937	1354
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 16-22 мм, 509-0943	1355
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 25-50 мм, 509-0944	1355
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 4-5 мм, 509-0941	1355
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки АП-31, диаметром 6-14 мм, 509-0942	1355
Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки ХБП-31, диаметром 16-22 мм, 509-0036	900
Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки ХБП-31, диаметром 25-50 мм, 509-0037	900
Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки ХБП-31, диаметром 4-5 мм, 509-0034	899
Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки ХБП-31, диаметром 6-14 мм, 509-0035	900
Набивки плетеные прорезиненные асбестовые, сквозного плетения, с однослойным оплетением сердечника, марки АПРПС, диаметром 16-18 мм, 509-0947	1355
Набивки плетеные прорезиненные асбестовые, сквозного плетения, с однослойным оплетением сердечника, марки АПРПС, диаметром 3-5 мм, 509- 0945	1355
Набивки плетеные прорезиненные асбестовые, сквозного плетения, с однослойным оплетением	

сердечника, марки АПРПС, диаметром 6-14 мм, 509-0946	1355	Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром 6-14 мм, 509-0957	1356
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 16-22 мм, 509-0934	1354	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 16-22 мм, 509-0954	1356
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 25-50 мм, 509-0935	1354	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 25-50 мм, 509-0955	1356
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 4-5 мм, 509-0932	1354	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 4-5 мм, 509-0952	1356
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром 6-14 мм, 509-0933	1354	Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 6-14 мм, 509-0953	1356
Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСП-31, диаметром 16-22 мм, 509-0948	1355	Накладка кронштейна КФД 081, 509-0230	965
Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника, квадратные, марки НКПН-1-31, диаметром 12 мм, 509-0949	1356	Накладка предохранительная 126, 509-0229	965
Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника, квадратные, марки НКПН-1-31, диаметром 16 мм, 509-0950	1356	Наконечник для стержня стальной, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar, 509-1247	965
Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника, квадратные, марки НКПН-1-31, диаметром 19 мм, 509-0951	1356	Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ² , 509-0457	901
Набивки пропитанные неасбестовые, диагонального плетения, квадратные, марки ЛП-31, диаметром 10 мм, 509-0055	901	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 120-12-14, 509-1511	901
Набивки пропитанные неасбестовые, диагонального плетения, квадратные, марки ЛП-31, диаметром 8 мм, 509-0054	900	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 150-12-17, 509-1512	901
Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки ЛП-31, диаметром 16-22 мм, 509-0052	900	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 16-8-4,5, 509-1505	901
Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки ЛП-31, диаметром 25-50 мм, 509-0053	900	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 185-16-19, 509-1513	901
Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки ЛП-31, диаметром 4-5 мм, 509-0050	900	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 240-20-20, 509-1514	901
Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки ЛП-31, диаметром 6-14 мм, 509-0051	900	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 25-8-7, 509-1506	901
Набивки сальниковые пенковые, пропитанные, 509-3370	899	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 35-10-8, 509-1507	901
Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные, 509-3371	899	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 50-10-9, 509-1508	901
Набивки сальниковые, 509-3368	899	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 70-10-12, 509-1509	901
Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром 16-18 мм, 509-0958	1356	Наконечники кабельные алюминиевые ТА 95-12-13, 509-1510	901
Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром 3-5 мм, 509-0956	1356	Наконечники кабельные алюминиевые, 509-0040	902
		Наконечники кабельные для электротехнических установок, 509-0038	902
		Наконечники кабельные латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм, 509-0112	903
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-120, 509-1764	902
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-150, 509-1765	902
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-16, 509-1758	901
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-185, 509-1766	902
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-240, 509-1767	902
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-25, 509-1759	901
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-35, 509-1760	902
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-50, 509-1761	902
		Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-70, 509-1762	902

Наконечники кабельные медно-алюминиевые ТАМ-95, 509-1763	902	мм2, длиной 42 мм, наружным диаметром 15,3 мм, 509-3681	904
Наконечники кабельные медные для электротехнических установок, 509-0041	905	Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 70-10 для оконцевания медных жил сечением 70 мм2, длиной 51 мм, наружным диаметром 17,7 мм, 509-3682	904
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-10, 509-1588	903	Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 95-10 для оконцевания медных жил сечением 95 мм2, длиной 55 мм, наружным диаметром 19,8 мм, 509-3683	904
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-120, 509-1595	904	Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм2, длиной 42 мм, диаметр 12 мм, 509-0116	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-150, 509-1596	904	Наконечники кабельные медные сечением жилы 35 мм2, длиной 42 мм, 509-0118	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-16, 509-1589	903	Наконечники кабельные медные сечением жилы 6 мм2, длиной 42 мм, 509-0114	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-185, 509-1597	904	Наконечники кабельные медные соединительные, 509-0042	905
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-240, 509-1598	904	Наконечники кабельные медные ТМ-10, 509-1473 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-25, 509-1590	903	Наконечники кабельные медные ТМ-120, 509-1582 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-35, 509-1591	903	Наконечники кабельные медные ТМ-150, 509-1583 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-4, 509-1586	903	Наконечники кабельные медные ТМ-16, 509-1474 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-50, 509-1592	903	Наконечники кабельные медные ТМ-185, 509-1584 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-6, 509-1587	903	Наконечники кабельные медные ТМ-240, 509-1585 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-70, 509-1593	903	Наконечники кабельные медные ТМ-25, 509-1577 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-95, 509-1594	904	Наконечники кабельные медные ТМ-35, 509-1578 ..	903
Наконечники кабельные медные луженные, с контрольным окном ТМЛ(о)-150, 509-5772	904	Наконечники кабельные медные ТМ-4, 509-0043	903
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 120-10 для оконцевания медных жил сечением 120 мм2, длиной 60 мм, наружным диаметром 22,0 мм, 509-3684	904	Наконечники кабельные медные ТМ-50, 509-1579 ..	903
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 150-12 для оконцевания медных жил сечением 150 мм2, длиной 67 мм, наружным диаметром 26,0 мм, 509-3685	904	Наконечники кабельные медные ТМ-6, 509-1472	903
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 185-12 для оконцевания медных жил сечением 185 мм2, длиной 72 мм, наружным диаметром 28,0 мм, 509-3686	904	Наконечники кабельные медные ТМ-70, 509-1580 ..	903
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 240-16 для оконцевания медных жил сечением 240 мм2, длиной 94 мм, наружным диаметром 33,0 мм, 509-3687	904	Наконечники кабельные медные ТМ-95, 509-1581 ..	903
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 25-6 для оконцевания медных жил сечением 25 мм2, длиной 34 мм, наружным диаметром 11,6 мм, 509-3679	904	Наконечники кабельные П10-6Д-МУЗ, 509-0058	902
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 35-8 для оконцевания медных жил сечением 35 мм2, длиной 43 мм, наружным диаметром 13,1 мм, 509-3680	904	Наконечники кабельные П16-6Д-МУЗ, 509-0059	902
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 4-5 для оконцевания медных жил сечением 4 мм2, длиной 18 мм, наружным диаметром 5,0 мм, 509-3678	904	Наконечники кабельные П2.5-4Д-МУЗ, 509-0056	902
Наконечники кабельные медные луженые под пайку ПМ 50-8 для оконцевания медных жил сечением 50 мм2, длиной 42 мм, наружным диаметром 15,3 мм, 509-3681	904	Наконечники кабельные П6-4Д-МУЗ, 509-0057	902
		Направляющая для крепления держателя	965
		Неразъемное соединение	564
		Никель серноокислый, 509-2157	1365
		Никель сульфаминовоокислый, 509-2158	1366
		Никель хлористый, 509-2159	1366
		Ниппель диаметром 42 мм, 509-0096	905
		Ниппель диаметром 57 мм, 509-0097	905
		Ниппель шестигранный R 1 1/2	905
		Нить асбестовая с проволокой, 509-0985	1361
		Обвод двухраструбный наружным диаметром 12 мм, 507-3637	595
		Обвод двухраструбный наружным диаметром 15 мм, 507-3638	595
		Обвод двухраструбный наружным диаметром 18 мм, 507-3639	595
		Обвод однораструбный наружным диаметром 12 мм, 507-3633	595
		Обвод однораструбный наружным диаметром 15 мм, 507-3634	595
		Обвод однораструбный наружным диаметром 18 мм, 507-3635	595
		Обвод однораструбный наружным диаметром 22 мм, 507-3636	595
		Обертка защитная на полиэтиленовой основе	907
		Облучатель бактерицидный настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-1х15 Вт, 509-5407	1309

Облучатель бактерицидный настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-1х30 Вт, 509-5408	1309	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый), 509-1427	937
Облучатель бактерицидный настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-2х15 Вт, 509-5409	1309	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С1, 509-1924	937
Облучатель бактерицидный настенно-потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБНП-2х30 Вт, 509-5410	1310	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С2, 509-1925	937
Облучатель бактерицидный настенный под ультрафиолетовую лампу ОБН-1х30 Вт, 509-5404	1309	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С4, 509-4508	937
Облучатель бактерицидный настенный под ультрафиолетовую лампу ОБН-2х30 Вт, 509-5405	1309	Оповещатель комбинированный светозвуковой БИЯ-С3, 509-1926	937
Облучатель бактерицидный передвижной под ультрафиолетовую лампу ОБН 450П-3х30 Вт, 509-5411	1310	Оповещатель комбинированный светозвуковой БЛИК-3С-12В, 509-1931	937
Облучатель бактерицидный потолочный под ультрафиолетовую лампу ОБП-4х30 Вт, 509-5406	1309	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12К, 509-1929	937
Ограничитель двойной (КС-152), 509-0245	965	Оповещатель комбинированный светозвуковой МАЯК 12КП, 509-1930	937
Ограничитель одинарный (КС-153), 509-0246	965	Оповещатель комбинированный светозвуковой МОЛНИЯ-12-3, 509-1928	937
Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов окрашенный, 509-1014	965	Оповещатель комбинированный светозвуковой ОКТАВА-12В исп.1, 509-1927	937
Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов оцинкованный, 509-1015	965	Оповещатель охранно-пожарный звуковой и световой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.03 12В/35мА, 509-1986	935
Окись хрома (паста)	1366	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ 12В/60мА, 509-1982	935
Окись цинка, 509-2209	1368	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.00 6-15В/600мА, 509-1983	935
Оконцеватели маркировочные, 509-0156	965	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.01 6-15В/300мА, 509-1984	935
Оконцеватель медных проводов (гильза 70-13), 509-1064	966	Оповещатель охранно-пожарный звуковой, тип СВИРЕЛЬ-2 исп.02 24В/300мА, 509-1985	935
Оксид алюминия, активный осушитель газов, марки А, 509-1217	1366	Оповещатель речевой с записанной фразой о пожарной тревоге, марка Лигард-Сигнал-2, 509-4505	938
Олеум технический, 509-1218	1366	Оповещатель речевой со встроенным микрофоном, марка Лигард-Сигнал-2 з, 509-4506	939
Олеум технический, улучшенный, 509-1220	1366	Оповещатель световой внутренний, марка	936
Олеум улучшенный, 509-1219	1366	Оповещатель световой МАЯК-12С, 509-1821	936
Олово (третник), 506-1387	443	Оповещатель световой МАЯК-220С, 509-1822	936
Олово марки 01, 506-1194	442	Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24), 509-1823	936
Олово марки 01ПЧ, 506-1195	442	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220 РИП, 509-1825	936
Олово марки 01ПЧ, 506-1196	442	Оповещатель световой МОЛНИЯ-220, 509-1824	936
Олово марки 02, 506-1197	442	Оповещатель световой пожарный со встроенным источником резервного питания, марка	936
Олово марки 03, 506-1198	442	Оповещатель световой пожарный, марка	936
Олово марки 04, 506-1199	443	Оповещатель световой, марка	936
Олово сернокислое, 506-1388	443	Оповещатель светозвуковой (сирена и стробвспышка), уличное исполнение, марка Лигард-Сигнал, 509-4517	938
Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый), 509-1426	935	Оповещатель светозвуковой внешний, непрерывная индикация, марка	938
Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W, 509-1429	938	Оповещатель светозвуковой внешний, пульсирующая индикация, марка	938
Оповещатель звуковой АС-10 (ООПЗ-12), 509-1787	935	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный	938
Оповещатель звуковой АС-22 (ООПЗ-220), 509-1788	935	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, 3 сигнала разной тональности, марка	938
Оповещатель звуковой ГРОМ-12, 509-1786	935	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, антисаботажная кнопка, марка	938
Оповещатель звуковой односигнальный, квадратный корпус, марка	935	Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный, марка	938
Оповещатель звуковой односигнальный, круглый корпус, марка	936	Оповещатель светозвуковой пожарный, марка	937
Оповещатель звуковой пожарный, марка	935		
Оповещатель звуковой трехсигнальный взрывозащищенный, круглый корпус, марка	936		
Оповещатель звуковой трехсигнальный, круглый корпус, марка	936		
Оповещатель звуковой, марка	935		

Оповещатель светозвуковой со встроенным источником резервного питания, марка.....	937
Оповещатель светозвуковой, марка	938
Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый), 509-1428	938
Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, 315х20 мм, длиной 3 м, 507-2915	807
Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, 460х25 мм, длиной 3 м, 507-2916	807
Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, 215х15 мм, длиной 3 м, 507-2913	807
Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, 275х20 мм, длиной 3 м, 507-2914	807
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 100 мм, 507-2803	805
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 125 мм, 507-2804	805
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 15 мм, 507-2795	804
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 150 мм, 507-2805	805
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 175 мм, 507-2806	805
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 20 мм, 507-2796	804
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 200 мм, 507-2807	805
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 25 мм, 507-2797	804
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 250 мм, 507-2808	805
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ-1, диаметром условного прохода 300 мм, 507-2809	805

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 500 мм, 507-2793 .	804
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 600 мм, 507-2794 .	804
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 70 мм, 507-2781 ...	803
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры 150 мм, диаметром условного прохода 80 мм, 507-2782 ...	803
Основания предохранителей типа Е27ПФ3-25/380 УХЛ1, 509-2103	1085
Основания предохранителей типа ППТ-10У3, 509-2100	1085
Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 15А, 509-2110...	1085
Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 350А, 509-2112.	1085
Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 600А, 509-2113.	1085
Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 60А, 509-2111...	1085
Основания предохранителей типа ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 850А, 509-2114.	1085
Ответвление кабель-канала	1318
Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0810	568
Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0811	568
Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0814	568
Отвод 90° из непластифицированного поливинилхлорида диаметром 50 мм, 507-4178 ...	593
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0833	570
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0834	570
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0835	570
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0831	570
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0832	570

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 500 мм, 507-2911	594
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 500 мм, 507-2912	594
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 500 мм, 507-2906	594
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 500 мм, 507-2907	594
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 500 мм, 507-2908	594
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 500 мм, 507-2909	594
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 500 мм, 507-2910	594
Отвод Т-образный для лотка PNK 100, 509-3481 ...	1333
Отвод Т-образный для лотка PNK 200, 509-3482 ...	1333
Отвод Т-образный для лотка PNK 300, 509-3483 ...	1333
Отвод Т-образный для лотка PNK 400, 509-3484 ...	1333
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-2148	736
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм, 507-2149	736
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм, 507-2150	736
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 18 мм, 507-2151	736
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-2152	736
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 12 мм, 507-2153	736

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм, 507-1975.....	726	наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-1968.....	724
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм, 507-1976.....	726	Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 159 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-1969	724
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 5 мм, 507-1977.....	726	Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 168 мм, толщиной стенки 12 мм, 507-1970	724
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-1978.....	726	Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4,5 мм, 507-1966.....	724
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм, 507-1979.....	726	Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-1967.....	724
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм, 507-1980.....	726	Отводы двойные диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507-0839	593
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-1981.....	726	Отводы двойные диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм, 507-0836	593
Отводы гнутые индукционным нагревом с радиусом поворота R=5DN, с заводским антикоррозионным покрытием толщиной 2,5 мм под углом 19° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-1700/1700-Y, 507-4340724		Отводы двойные диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм, 507-0837	593
Отводы гнутые индукционным нагревом с радиусом поворота R=5DN, с заводским антикоррозионным покрытием толщиной 2,5 мм под углом 29° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-2200/2200-Y, 507-4341724		Отводы двойные диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм, 507-0838	593
Отводы гнутые индукционным нагревом с радиусом поворота R=5DN, с заводским антикоррозионным покрытием толщиной 2,5 мм под углом 30° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-2250/2250-Y, 507-4342725		Отводы диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507-0843.....	594
Отводы гнутые индукционным нагревом с радиусом поворота R=5DN, с заводским антикоррозионным покрытием толщиной 2,5 мм под углом 40° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-2750/2750-Y, 507-4343725		Отводы диаметром условного прохода 150 мм и наружным диаметром 169 мм, 507-0844.....	594
Отводы гнутые индукционным нагревом с радиусом поворота R=5DN, с заводским антикоррозионным покрытием толщиной 2,5 мм под углом 45° 1067(14)-K60-5,9-0,6-5DN-3000/3000-Y, 507-4344725		Отводы диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм, 507-0840.....	593
Отводы гнутые под углом 45° 159(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1000/1000-УХЛ с заводской изоляцией, 507-4352	725	Отводы диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм, 507-0841.....	594
Отводы гнутые под углом 45° 159(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1000/1000-УХЛ, 507-4351	725	Отводы диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм, 507-0842.....	594
Отводы гнутые под углом 45° 325(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1300/1300-УХЛ с заводской изоляцией, 507-4354	725	Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2130.....	734
Отводы гнутые под углом 45° 325(8)-4,0-0,75-K52-5DN-1300/1300-УХЛ, 507-4353	725	Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2131.....	734
Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 12,5 МПа (125 кгс/см ²), диаметром условного прохода 70 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4,5 мм, 507-1965	724	Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2132.....	734
Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм,		Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-2133.....	735
		Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-2134.....	735
		Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18H10T на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода 50 мм,	

Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-2117	733
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-2118	733
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм, 507-2121	733
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-2120	733
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 11 мм, 507-2123	734
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14 мм, 507-2124	734
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-2122	734
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм, 507-2106.....	732
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2107.....	732
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2108.....	732
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15M на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2109.....	732
Отступы, диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507-0795	567
Отступы, диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм, 507-0792	566
Отступы, диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм, 507-0793	566
Отступы, диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм, 507-0794	567

[illegible]

Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-17 (ВА), 509-1739	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-18,19 (ВА), 509-1740	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-20,21,29 (АЕ), 509-1741	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-22,23,25, 509-2534	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-24 (ВА), 509-2535	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-26 (АЕ), 509-2536	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-26 (ВА), 509-2537	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-27 (АЕ), 509-2538	1154
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-28 (АЕ), 509-2539	1155
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания линейная ЩО-70-1-28 (ВА), 509-2540	1155
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с ПВЛ), 509-2571	1159
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания с аппаратурой АВР ЩО-70-1-90 (с РВ 200), 509-2572	1159
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания секционная ЩО-70-1-70,71, 509-2560	1158
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания секционная ЩО-70-1-72,76, 509-2561	1158
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания секционная ЩО-70-1-73,77, 509-2562	1158
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания секционная ЩО-70-1-74,78, 509-2563	1158
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания секционная ЩО-70-1-75, 509-2564	1158
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания секционная ЩО-70-1-83, 509-2565	1158
Панель распределительного щита одностороннего обслуживания торцевая ЩО-70-1-95, 509-2576	1159
Панель световой индикации к ППКОП	960
Парафин высокотекучий (масло парафиновое), 509-2894	1364
Парафины нефтяные жидкие фракции С13, марки А, 509-1997	1363
Парафины нефтяные жидкие фракции С13, марки Б, 509-1998	1363

Парафины нефтяные жидкие фракции С14-17, марки А, 509-1999	1363
Парафины нефтяные жидкие фракции С14-17, марки Б, 509-2000	1363
Парафины нефтяные твердые марки П-1, 509-1411	1363
Парафины нефтяные твердые марки П-2, 509-1261	1363
Парафины нефтяные твердые марки П-2, 509-2626	1363
Парафины нефтяные твердые марки П-3, 509-1262	1363
Парафины нефтяные твердые марки Т-1, 509-1206	1363
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 0,4 мм, 509-5711	1357
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 0,6 мм, 509-5712	1357
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 0,8 мм, 509-5713	1357
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 1,0 мм, 509-5714	1358
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 1,5 мм, 509-5715	1358
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 2,0 мм, 509-5716	1358
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 3,0 мм, 509-5717	1358
Паронит маслобензостойкий марки ПМБ-1, толщиной 4,0 мм, 509-5718	1358
Паронит, 509-0965	1357
Паста алмазная полировальная марка АСН 7/5, 509-1402	1366
Паста ГОИ, 509-1221	1366
Паста кварцевазелиновая, 509-1222	1366
Паста паяльная ПБК-26М, 509-0039	905
Паста паяльная ПМКН-40, 509-0061	905
Патроны настенные карболитовые, тип Е27 ФнП-03, 509-8237	906
Патроны настенные керамические, тип Е27 ФнК-05, 509-8238	906
Патроны подвесные карболитовые, тип Е14, 509-8240	906
Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н10П, 509-8241	906
Патроны подвесные карболитовые, тип Е27 Н12П, 509-8242	906
Патроны подвесные керамические, тип Е14 ДК-06, 509-8243	906
Патроны подвесные керамические, тип Е27 НК-05, 509-8246	906
Патроны подвесные керамические, тип Е27 УК-02, 509-8244	906
Патроны подвесные керамические, тип Е27 ЦКБ-06, 509-8245	906
Патроны подвесные керамические, тип Е40 Д-013, 509-8247	906
Патроны подвесные стеатитовые, тип Е14 Д-001, 509-8239	906
Патроны потолочные, 509-8001	905
Патроны потолочные, тип Е27 Ф-003, 509-8235	905
Патроны потолочные, тип Е27 ФПП-033, 509-8236	906
Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е27Ф-003, пластмассовые, 509-8205	906
Патроны резьбовые для электроламп накаливания, подвесные, тип Е40К-401	906

Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 1000 мм, 507-3232.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 2500 мм, 507-3137.....	547
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 1500 мм, 507-3233.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 500 мм, 507-3131.....	547
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 2000 мм, 507-3234.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 700 мм, 507-3132.....	547
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 250 мм, 507-3229.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 1000 мм, 507-3125.....	546
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 500 мм, 507-3230.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 1200 мм, 507-3126.....	546
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 110К, длина 750 мм, 507-3231.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 1500 мм, 507-3127.....	547
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 1000 мм, 507-3226.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 2000 мм, 507-3128.....	547
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 120 мм, 507-3220.....	547	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 250 мм, 507-3122.....	546
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 150 мм, 507-3221.....	547	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 2500 мм, 507-3129.....	547
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 1500 мм, 507-3227.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 500 мм, 507-3123.....	546
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 2000 мм, 507-3228.....	548	Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х5,3 мм, длина 700 мм, 507-3124.....	546
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 250 мм, 507-3222.....	548	Педаль извещения о нападении (ручная-ножная) ИО- 102-1/1А, 509-3910	961
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 350 мм, 507-3223.....	548	Педаль тревоги металлическая бесшумная с памятью и световой индикацией ИО-101-5/1П Черепаха-1П, 509-3903.....	961
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 500 мм, 507-3224.....	548	Педаль тревожной сигнализации ИО-102-1/1А, 509- 1393.....	961
Патрубки полипропиленовые безнапорные канализационные раструбные ПП 50К, длина 750 мм, 507-3225.....	548	Педаль электрическая ПЭ-1М У3, 509-1500.....	1022
Патрубок компенсационный полиэтиленовый канализационный диаметром 100 мм, 507-4363 ...	548	Перегородка для короба высотой 40 мм, 509-3542	1318
Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 1000 мм, 507-3133	547	Перегородка для короба высотой 60 мм, 509-3543	1318
Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 1200 мм, 507-3134	547	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1125 М5 I-800А, 509-1131	1196
Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 1500 мм, 507-3135	547	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1223 М5 I-800А, 509-1130	1196
Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 2000 мм, 507-3136	547	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А, 509-1132	1196
Патрубок полиэтиленовый безнапорный канализационный раструбный, диаметр 100х3,5 мм, длина 250 мм, 507-3130	547	Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А, 509-1133	1196
		Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А, 509-1134	1196
		Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1115 М5 I-800А, 509-1126	1196

Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1213 М5 I-800А, 509-1125	1196
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1315 М5 I-1500А, 509-1128	1196
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1413 М5 I-1500А, 509-1127	1196
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1613 М5 I-3000А, 509-1129	1196
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1126 М5 I-800А, 509-1142	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1156 М5 I-700А, 509-1148	1198
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1224 М5 I-800А, 509-1141	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1254 М5 I-700А, 509-1147	1198
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А, 509-1144	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А, 509-1150	1198
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А, 509-1143	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А, 509-1149	1198
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1526 М5 I-2500А, 509-1146	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А, 509-1145	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1116 М5 I-800А, 509-1136	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1214 М5 I-800А, 509-1135	1196
Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1316 М5 I-1500А, 509-1138	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1414 М5 I-1500А, 509-1137	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1516 М5 I-2500А, 509-1140	1197
Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1614 М5 I-3000А, 509-1139	1197
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 51220-00 УХЛЗ I-100А, 509-0627	1173

Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 61220-00 УХЛЗ I-100А, 509-0626	1173
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-31А 71220-00 УХЛЗ I-100А, 509-0625	1173
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 51220-00 УХЛЗ I-250А, 509-0630	1173
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А, 509-0629	1173
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 71220-00 УХЛЗ I-250А, 509-0628	1173
Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-31В 61250-00 УХЛЗ I-100А, 509-0632	1174
Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32-31В 71250-00 УХЛЗ I-100А, 509-0631	1173
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-31А 61240-00 УХЛЗ I-100А, 509-0636	1174
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-31А 71240-00 УХЛЗ I-100А, 509-0635	1174
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 61240-00 УХЛЗ I-250А, 509-0638	1174
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35А 71240-00 УХЛЗ I-250А, 509-0637	1174
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35В 61250-00 УХЛЗ I-250А, 509-0634	1174
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32-35В 71250-00 УХЛЗ I-250А, 509-0633	1174
Переключатели клавишные ПК12-23-2-3 УХЛ4, 509-5198	1033
Переключатели клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4, 509-5199	1033
Переключатели клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4, 509-5200	1034
Переключатели клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4, 509-5201	1034
Переключатели крестовые ПК12-21-801-54 УХЛЗ, 509-5189	1034
Переключатели крестовые ПК12-21-802-54 УХЛЗ, 509-5190	1034
Переключатели крестовые ПК12-21-821-54 УХЛЗ, 509-5191	1034
Переключатели крестовые ПК12-21-822-54 УХЛЗ, 509-5192	1034
Переключатели лифтовый ПЛГ-1, 509-7044	1072
Переключатели малогабаритные ПМВ, 509-5146 ..	1034
Переключатели малогабаритные ПМВФ, 509-5147	1034
Переключатели малогабаритные ПМОВ УЗ, 509-5183	1034
Переключатели малогабаритные ПМОВФ УЗ, 509-5184	1034

Переключатели малогабаритные ПМОФ3-45 У3, 509-5187	1035	Переключатели переменного тока 2ПП-250, 509-5167	1036
Переключатели малогабаритные ПМОФ3-90 У3, 509-5188	1035	Переключатели ПКГ10 У4.2, 509-7005	1071
Переключатели малогабаритные ПМОФ-45 У3, 509-5185	1034	Переключатели ПКГ12 У4.2, 509-7006	1071
Переключатели малогабаритные ПМОФ-90 У3, 509-5186	1034	Переключатели ПКГ16 У4.2, 509-7007	1071
Переключатели малогабаритные ПМФ-45, 509-5148	1034	Переключатели ПКГ4 У4.2, 509-7001	1071
Переключатели малогабаритные ПМФ-90, 509-5149	1034	Переключатели ПКГ5 У4.2, 509-7002	1071
Переключатели мощности ПМ-4, 509-7093	1077	Переключатели ПКГ6 У4.2, 509-7003	1071
Переключатели П-11 М3 I-100А, 509-1173	1200	Переключатели ПКГ8 У4.2, 509-7004	1071
Переключатели П-12 М3 I-200А, 509-1176	1200	Переключатели ПМГ-3-15-40 У4, 509-5193	1033
Переключатели П-14 М3 I-400А, 509-1179	1200	Переключатели с маховичным приводом П2123 УХЛ2 I-630А, 509-1084	1192
Переключатели П-21 М3 I-100А, 509-1174	1200	Переключатели с маховичным приводом П2124 УХЛ2 I-630А, 509-1092	1193
Переключатели П-22 М3 I-200А, 509-1177	1200	Переключатели с маховичным приводом П2125 УХЛ2 I-630А, 509-1085	1192
Переключатели П-24 М3 I-400А, 509-1180	1200	Переключатели с маховичным приводом П2126 УХЛ2 I-630А, 509-1093	1193
Переключатели П-31 М3 I-100А, 509-1175	1200	Переключатели с маховичным приводом П2323 УХЛ2 I-1600А, 509-1086	1192
Переключатели П-32 М3 I-200А, 509-1178	1200	Переключатели с маховичным приводом П2324 УХЛ2 I-1600А, 509-1094	1193
Переключатели П-34 М3 I-400А, 509-1181	1201	Переключатели с маховичным приводом П2325 УХЛ2 I-1600А, 509-1087	1192
Переключатели ПАВ-2 У3, 509-5194	1033	Переключатели с маховичным приводом П2326 УХЛ2 I-1600А, 509-1095	1193
Переключатели пакетные МКВ У3 (число полюсов 2), 509-5168	1035	Переключатели с маховичным приводом П2523 УХЛ2 I-2500А, 509-1088	1192
Переключатели пакетные МКВ У3 (число полюсов 4), 509-5172	1035	Переключатели с маховичным приводом П2525 УХЛ2 I-2500А, 509-1089	1192
Переключатели пакетные МКВ У3 (число полюсов 6), 509-5176	1036	Переключатели с маховичным приводом П2723 УХЛ2 I-4000А, 509-1090	1192
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 2), 509-5170	1035	Переключатели с маховичным приводом П2725 УХЛ2 I-4000А, 509-1091	1193
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 4), 509-5174	1035	Переключатели с управлением штангой П2525 УХЛ2 I-2500А, 509-1098	1193
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 6), 509-5178	1036	Переключатели с управлением штангой П2541 УХЛ2 I-2500А, 509-1096	1193
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 2), 509-5180	1036	Переключатели с управлением штангой П2543 УХЛ2 I-2500А, 509-1097	1193
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 4), 509-5181	1036	Переключатели с управлением штангой П2741 УХЛ2 I-4000А, 509-1099	1193
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 6), 509-5182	1036	Переключатели с управлением штангой П2743 УХЛ2 I-4000А, 509-1100	1193
Переключатели пакетные МКФ У3 (число полюсов 2), 509-5169	1035	Переключатели с управлением штангой П2745 УХЛ2 I-4000А, 509-1101	1193
Переключатели пакетные МКФ У3 (число полюсов 4), 509-5173	1035	Переключатели с центральной рукояткой П2111 УХЛ2 I-630А, 509-0671	1191
Переключатели пакетные МКФ У3 (число полюсов 6), 509-5177	1036	Переключатели с центральной рукояткой П2113 УХЛ2 I-630А, 509-0672	1191
Переключатели пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 2), 509-5171	1035	Переключатели с центральной рукояткой П2115 УХЛ2 I-630А, 509-1072	1191
Переключатели пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 4), 509-5175	1036	Переключатели с центральной рукояткой П2311 УХЛ2 I-1600А, 509-0673	1191
Переключатели пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 6), 509-5179	1036	Переключатели с центральной рукояткой П2313 УХЛ2 I-1600А, 509-0674	1191
Переключатели пакетные ПК3-11.К, 509-5095	1035	Переключатели с центральной рукояткой П2315 УХЛ2 I-1600А, 509-1075	1191
Переключатели пакетные ПК3-14.К, 509-5096	1035	Переключатели с центральной рукояткой П2511 УХЛ2 I-2500А, 509-1076	1191
Переключатели пакетные ПК3-16.К, 509-5097	1035	Переключатели с центральной рукояткой П2513 УХЛ2 I-2500А, 509-1077	1191
Переключатели пакетные ПКУ2-11, 509-5134	1035		
Переключатели пакетные ПКУ2-11-220 У3, 509-5136	1035		
Переключатели пакетные ПКУ2-12, 509-5135	1035		
Переключатели ПВ-2ГМ У3, 509-5195	1033		
Переключатели ПВ-2М У3, 509-5196	1033		
Переключатели ПВ-8 У3, 509-5197	1033		

Переключатели с центральной рукояткой П2515 УХЛ2 I-2500А, 509-1078.....	1191
Переключатели с центральной рукояткой П2711 УХЛ2 I-4000А, 509-1079.....	1191
Переключатели с центральной рукояткой П2713 УХЛ2 I-4000А, 509-1080.....	1192
Переключатели с центральной рукояткой П2715 УХЛ2 I-4000А, 509-1081.....	1192
Переключатели с центральной рукояткой П3113 УХЛ2 I-630А, 509-1082.....	1192
Переключатели с центральной рукояткой П3115 УХЛ2 I-630А, 509-1083.....	1192
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-11 У3А, 509-5137.....	1038
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-12 У3А, 509-5138.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-14 У3А, 509-5139.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-15А У2А, 509-5144.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-16 У3А, 509-5140.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-38 У3А, 509-5141.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-54 У3А, 509-5142.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-58 У3А, 509-5143.....	1039
Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-64 У2МА, 509-5145.....	1039
Переключатели универсальные УП 5111 М3,ОМ3, 509- 5114.....	1038
Переключатели универсальные УП 5112 М3,ОМ3, 509- 5115.....	1038
Переключатели универсальные УП 5113 М3,ОМ3, 509- 5116.....	1038
Переключатели универсальные УП 5114 М3,ОМ3, 509- 5117.....	1038
Переключатели универсальные УП 5311 У3, 509-5098	1036
Переключатели универсальные УП 5312 У3, 509-5099	1036
Переключатели универсальные УП 5313 У3, 509-5100	1036
Переключатели универсальные УП 5314 У3, 509-5101	1036
Переключатели универсальные УП 5315 У3, 509-5102	1036
Переключатели универсальные УП 5316 У3, 509-5103	1037
Переключатели универсальные УП 5317 У3, 509-5104	1037
Переключатели универсальные УП 5402 М5,ОМ5, 509- 5118.....	1038
Переключатели универсальные УП 5402 У2, 509-5105	1037
Переключатели универсальные УП 5404 М5,ОМ5, 509- 5119.....	1038
Переключатели универсальные УП 5404 У2, 509-5106	1037
Переключатели универсальные УП 5406 М5,ОМ5, 509- 5120.....	1038

Переключатели универсальные УП 5406 У2, 509-5107	1037
Переключатели универсальные УП 5408 М5,ОМ5, 509- 5130.....	1038
Переключатели универсальные УП 5408 У2, 509-5108	1037
Переключатели универсальные УП 5410 2С У2, 509- 5112.....	1037
Переключатели универсальные УП 5410 М5,ОМ5, 509- 5131.....	1038
Переключатели универсальные УП 5410 У2, 509-5109	1037
Переключатели универсальные УП 5412 2С У2, 509- 5113.....	1037
Переключатели универсальные УП 5412 М5,ОМ5, 509- 5132.....	1038
Переключатели универсальные УП 5412 У2, 509-5110	1037
Переключатели универсальные УП 5416 М5,ОМ5, 509- 5133.....	1038
Переключатели универсальные УП 5416 У2, 509-5111	1037
Переключатели управления ПЕ-011 УХЛ31 УХЛ2, 509-5587.....	1042
Переключатели управления ПЕ-012 УХЛ3, 509-0552	1042
Переключатели управления ПЕ-021, 509-5588.....	1042
Переключатели управления ПЕ-022, 509-5589.....	1042
Переключатели управления ПЕ-031, 509-5590.....	1042
Переключатели управления ПЕ-032, 509-5591.....	1042
Переключатели управления ПЕ-061, 509-5592.....	1042
Переключатели управления ПЕ-062, 509-5593.....	1042
Переключатели управления ПЕ-071, 509-5594.....	1042
Переключатели управления ПЕ-072, 509-5595.....	1042
Переключатели управления ПЕ-081, 509-5596.....	1042
Переключатели управления ПЕ-082, 509-5597.....	1042
Переключатели управления ПЕ-171 УХЛ3, 509-0551	1042
Переключатели управления ПЕ-172 УХЛ3, 509-0553	1042
Переключатели управления ПЕ-181, 509-5598.....	1043
Переключатели управления ПЕ-182, 509-5599.....	1043
Переключатели управления ПЕ-191 У2, 509-0554.....	1043
Переключатели управления ПЕ-201, 509-5600.....	1043
Переключатели управления ПЕ-202, 509-5601.....	1043
Переключатели управления ПЕ-211, 509-5602.....	1043
Переключатели управления ПЕ-212, 509-5603.....	1043
Переключатели управления ПЕ-221, 509-5604.....	1043
Переключатели управления ПЕ-222, 509-5605.....	1043
Переключатели этажные ЭП-1140 У3, 509-7042.....	1071
Переключатели этажные ЭП-130М5, 509-7043.....	1072
Переключатели-разъединители ПО-11 М3 I-100А, 509- 1182.....	1201
Переключатели-разъединители ПО-12 М3 I-200А, 509- 1185.....	1201
Переключатели-разъединители ПО-14 М3 I-400А, 509- 1188.....	1201
Переключатели-разъединители ПО-21 М3 I-100А, 509- 1183.....	1201
Переключатели-разъединители ПО-22 М3 I-200А, 509- 1186.....	1201
Переключатели-разъединители ПО-24 М3 I-400А, 509- 1189.....	1201

Переключатели-разъединители ПО-31 МЗ I-100А, 509-1184	1201	наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-57х3 мм, 507-2297.....	750
Переключатели-разъединители ПО-32 МЗ I-200А, 509-1187	1201	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-57х4 мм, 507-2298.....	750
Переключатели-разъединители ПО-34 МЗ I-400А, 509-1190	1201	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм, 507-2295.....	750
Перемычки гибкие ПГС-25-280 У2,5, 509-5220.....	966	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-76х5 мм, 507-2296.....	750
Перемычки гибкие, тип ПГС-50, 509-0090.....	966	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм, 507-2293.....	750
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 100 высотой 120 мм, 509-3520.....	1333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-89х6 мм, 507-2294.....	750
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 100 высотой 180 мм, 509-3521.....	1333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х5-108х4 мм, 507-2299.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 100 высотой 60 мм, 509-3519.....	1333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-108х6 мм, 507-2300.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 200 высотой 120 мм, 509-3523.....	1333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-57х3 мм, 507-2306.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 200 высотой 180 мм, 509-3524.....	1333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-57х4 мм, 507-2307.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 200 высотой 60 мм, 509-3522.....	1333	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х5-76х3,5 мм, 507-2304.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 300 высотой 120 мм, 509-3526.....	1334	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-76х5 мм, 507-2305.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 300 высотой 180 мм, 509-3527.....	1334	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х4-89х3,5 мм, 507-2301.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 300 высотой 60 мм, 509-3525.....	1334	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х6-89х5 мм, 507-2302.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 400 высотой 120 мм, 509-3529.....	1334	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-89х6 мм, 507-2303.....	751
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 400 высотой 180 мм, 509-3530.....	1334	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-108х4 мм, 507-2310.....	752
Перепад высоты по вертикали для лотка PNK 400 высотой 60 мм, 509-3528.....	1334		
Переход.....	565		
Переход полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком SDR 11, 110х63 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0782	565		
Переход полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком SDR 11, 160х110 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0783	566		
Переход полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком SDR 11, 225х110 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0784	566		
Переход полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком SDR 11, 225х160 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0785	566		
Переход полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком SDR 11, 225х180 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0786	566		
Переход полиэтиленовый с удлинённым хвостовиком SDR 11, 63х32 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0781	565		
Переходы диаметром условного прохода 100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм, 507-0789.....	566		
Переходы диаметром условного прохода 100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм, 507-0790.....	566		
Переходы диаметром условного прохода 150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм, 507-0791.....	566		
Переходы диаметром условного прохода 50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм, 507-0787.....	566		
Переходы диаметром условного прохода 80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм, 507-0788.....	566		
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100х50 мм,			

[illegible]

Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х14-377х14 мм, 507-2374	759
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х16-377х16 мм, 507-2375	759
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х12-426х12 мм, 507-2370	758
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х14-426х12 мм, 507-2371	758
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х16-426х16 мм, 507-2372	758
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм, 507-2277	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм, 507-2278	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-38х2,5 мм, 507-2283	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-38х3 мм, 507-2284	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-45х2,5 мм, 507-2281	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-45х4,0 мм, 507-2282	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм, 507-2279	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х6-57х5 мм, 507-2280	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-45х2,5 мм, 507-2291	750
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-45х4 мм, 507-2292	750
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм, 507-2288	750
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм, 507-2289	750
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-57х5 мм, 507-2290	750
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-76х3,5 мм, 507-2285	749
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-76х5 мм, 507-2286	750
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х8-76х6 мм, 507-2287	750
Перчатка термоусаживаемая, 509-0816	1315
Пестик двойной (КС-096), 509-0235	966
Пестик с нарезкой 1 (КС-077), 509-0234	966
Пестик с нарезкой 3/4 076, 509-0233	966
Пирофосфат меди, 509-2207	1366
Плакат по ТБ, 509-0158	966
Планка Z-образная окрашенная, 509-1069	966
Планка Z-образная оцинкованная, 509-1070	966
Планка соединительная 082, 509-0231	966
Планка соединительная для лотка PNK, 509-2972	1334
Планка соединительная оцинкованная (КС-082), 509-0232	966
Пластина концевая WAP 2,5-10, 509-2904	966
Пластина концевая WAP WTL 6, 509-2905	966
Плафон для люстр и бра шарообразный из матового стекла, тип ПД-80, 509-4978	1253
Плафон для люстр из матового стекла, тип	1254
Плафон для люстр из матового стекла, тип ПД-464, 509-4979	1253
Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм, 509-0071	907
Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм, 509-0069	907
Плинт 2/10 с неразмыкаемыми контактами, 509-2946	964
Плинт 2/10 с нормально замкнутыми контактами, 509-2947	964
Плинт 2/8-95 с нормально замкнутыми контактами, 509-2948	964
Поворот вертикальный для лотка PNK 100 с радиусом 100 мм, 509-3507	1334
Поворот вертикальный для лотка PNK 100 с радиусом 150 мм, 509-3508	1334
Поворот вертикальный для лотка PNK 100 с радиусом 200 мм, 509-3509	1334
Поворот вертикальный для лотка PNK 200 с радиусом 100 мм, 509-3510	1334
Поворот вертикальный для лотка PNK 200 с радиусом 150 мм, 509-3511	1334
Поворот вертикальный для лотка PNK 200 с радиусом 200 мм, 509-3512	1334

Поворот вертикальный для лотка PNK 300 с радиусом 100 мм, 509-3513.....	1334	Полоски и пряжки для крепления проводов, 509-0143	878
Поворот вертикальный для лотка PNK 300 с радиусом 150 мм, 509-3514.....	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,4 мм, 506-1225445	
Поворот вертикальный для лотка PNK 300 с радиусом 200 мм, 509-3515.....	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,5 мм, 506-1226446	
Поворот вертикальный для лотка PNK 400 с радиусом 100 мм, 509-3516.....	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,6 мм, 506-1227446	
Поворот вертикальный для лотка PNK 400 с радиусом 150 мм, 509-3517.....	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,7 мм, 506-1228446	
Поворот вертикальный для лотка PNK 400 с радиусом 200 мм, 509-3518.....	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,8 мм, 506-1229446	
Подвес для шпильки М8	907	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 0,9 мм, 506-1230446	
Подвес металлический кабелей связи П-40, 509-0072	907	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,2 мм, 506-1231446	
Подвес треугольный окрашенный, 509-1065	907	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,3 мм, 506-1232446	
Подвес треугольный оцинкованный, 509-1066.....	907	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,4 мм, 506-1233446	
Подвес тросовой, 509-0159	907	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,5 мм, 506-1234446	
Подвеска кабельная К-1164, 509-3621	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,6 мм, 506-1235446	
Подвеска кабельная К-1165, 509-3622	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 1,8 мм, 506-1236446	
Подвеска кабельная К-1166, 509-3623	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,0 мм, 506-1237447	
Подвеска кабельная К-1167, 509-3624	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,2 мм, 506-1238447	
Подвеска кабельная оцинкованная К-1164ц, 509-3625	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 2,5 мм, 506-1239447	
Подвеска кабельная оцинкованная К-1165ц, 509-3626	1335	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,0 мм, 506-1240447	
Подвеска кабельная оцинкованная К-1166ц, 509-3627	1336	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 3,5 мм, 506-1241447	
Подвеска кабельная оцинкованная К-1167ц, 509-3628	1336	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,0 мм, 506-1242447	
Подвеска НЛ-ПВц, 509-2961	1327	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 4,5 мм, 506-1243447	
Подвесы скользящего и концевого крепления, 509-0142.....	907	Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной 101-300 мм, толщиной 5,0 мм, 506-1244447	
Подвесы, 509-0073	907		
Подрозетник под РПВ-1, 503-0495.....	307		
Подрозетники деревянные, 503-0464.....	307		
Подрозетники сборные деревянные, диаметр 60 мм, 503-0465	307		
Подслон П-11, 509-0817	1315		
Полка кабельная К-1160, 509-3603	1336		
Полка кабельная К-1161, 509-3604	1336		
Полка кабельная К-1162, 509-3605	1336		
Полка кабельная К-1163, 509-3606	1336		
Полка кабельная оцинкованная К-1160ц, 509-3607.....	1336		
Полка кабельная оцинкованная К-1161ц, 509-3608.....	1336		
Полка кабельная оцинкованная К-1162ц, 509-3609.....	1336		
Полка кабельная оцинкованная К-1163ц, 509-3610.....	1336		
Полоса в сборе для заземления, 502-0587	277		
Полоса К-106, сечение 40х4 мм, 509-3640	1337		
Полоса К-107, сечение 40х3 мм, 509-3639	1337		
Полоса К-202, сечение 20х3 мм, 509-3638	1337		
Полоса К-209, сечение 20х1 мм, 509-3637	1336		
Полоса монтажная, 509-0161	878		
Полоса оцинкованная К-106ц, сечение 40х4 мм, 509-3644	1337		
Полоса оцинкованная К-107ц, сечение 40х3 мм, 509-3643	1337		
Полоса оцинкованная К-202ц, сечение 20х3 мм, 509-3642	1337		
Полоса оцинкованная К-209ц, сечение 20х1 мм, 509-3641	1337		
Полоска для крепления проводов, 509-0162	878		

[illegible]

[illegible]

Полотно асбестовое нетканое марки ПНАХ, 509-1408	1357
Посты управления кнопочные КУ123-11У3, 509-1456	1046
Посты управления кнопочные КУ123-12У3, 509-4891	1046
Посты управления кнопочные КУ123-13У3, 509-4892	1046
Посты управления кнопочные КУ123-21У3, 509-4893	1046
Посты управления кнопочные КУ123-22У3, 509-4894	1046
Посты управления кнопочные КУ123-23У3, 509-4895	1046
Посты управления кнопочные КУ123-31У3, 509-4896	1046
Посты управления кнопочные КУ123-32У3, 509-4897	1046
Посты управления кнопочные КУ123-33У3, 509-4898	1046
Посты управления кнопочные КУ-91, 509-1453.....	1046
Посты управления кнопочные КУ-92, 509-1454.....	1046
Посты управления кнопочные КУ-93, 509-1455.....	1046
Посты управления кнопочные ПKE122-1 У3, 509-4889	1043
Посты управления кнопочные ПKE122-2 У3, 509-4890	1043
Посты управления кнопочные ПKE112-1 У3, 509-1448	1043
Посты управления кнопочные ПKE112-2 У3, 509-0555	1043
Посты управления кнопочные ПKE112-3 У3, 509-0556	1043
Посты управления кнопочные ПKE122-1М У3, 509-1490	1043
Посты управления кнопочные ПKE122-2М У3, 509-1491	1044
Посты управления кнопочные ПKE122-3М У3, 509-1492	1044
Посты управления кнопочные ПKE212-1 У3, 509-1493	1044
Посты управления кнопочные ПKE212-2 У3, 509-0557	1044
Посты управления кнопочные ПKE212-3 У3, 509-0558	1044
Посты управления кнопочные ПKE222-1 У3, 509-1450	1044
Посты управления кнопочные ПKE222-2 У3, 509-1451	1044
Посты управления кнопочные ПKE222-3 У3, 509-1452	1044
Посты управления кнопочные ПKE612-2 У3, 509-0559	1044
Посты управления кнопочные ПKE622-2 У2, 509-0560	1044
Посты управления кнопочные ПKE712-2 У3, 509-0561	1044
Посты управления кнопочные ПKE772-2 У2, 509-0562	1044
Посты управления кнопочные ПКТ-20 У2, 509-0563	1044
Посты управления кнопочные ПКТ-40 У2, 509-0564	1044

Посты управления кнопочные ПКТ-44 У2, 509-1503 1044	Предохранители плавкие ПП24-31-3723-00 УХЛ3, 509-2027..... 1083
Посты управления кнопочные ПКТ-60 У2, 509-0565 1045	Предохранители плавкие ПП31-31550 УХЛ3, 509-2033 1083
Посты управления кнопочные ПЛ-3000 У3, 509-5606 1045	Предохранители плавкие ПП31-35550 УХЛ3, 509-2034 1083
Посты управления кнопочные ПЛ-7112 У3, 509-5607 1045	Предохранители плавкие ПП53-37521 В4, 509-2035 1083
Посты управления кнопочные ПЛ-7218 У3, 509-5608 1045	Предохранители плавкие ПП57-31270 У3 I-100А, 509-2004..... 1081
Посты управления кнопочные ПЛ-7318 У3, 509-5609 1045	Предохранители плавкие ПП57-31370 У3 I-100А, 509-2006..... 1081
Посты управления кнопочные ПЛ-7418 У3, 509-5610 1045	Предохранители плавкие ПП57-31670 У3 I-100А, 509-2010..... 1081
Посты управления кнопочные ПЛ-7518 У3, 509-5611 1045	Предохранители плавкие ПП57-34270 У3 I-250А, 509-2005..... 1081
Посты управления кнопочные ПЛ-7612 У3, 509-5612 1045	Предохранители плавкие ПП57-34370 У3 I-250А, 509-2007..... 1081
Посты управления кнопочные ПЛ-7718 У3, 509-5613 1045	Предохранители плавкие ПП57-34670 У3 I-250А, 509-2011..... 1081
Посты управления кнопочные ПЛ-7818 У3, 509-5614 1045	Предохранители плавкие ПП57-37170 У3 I-400А, 509-2022..... 1082
Посты управления кнопочные ПЛ-7918 У3, 509-5615 1045	Предохранители плавкие ПП57-37370 У3 I-400А, 509-2008..... 1081
Предохранители ПВД-I, 509-2078..... 1080	Предохранители плавкие ПП57-37380 У3 I-400А, 509-2014..... 1082
Предохранители ПВД-II, 509-2079 1080	Предохранители плавкие ПП57-37670 У3 I-400А, 509-2012..... 1081
Предохранители ПВД-III, 509-2080 1080	Предохранители плавкие ПП57-37680 У3 I-400А, 509-2015..... 1082
Предохранители ПВД-IV, 509-2081 1080	Предохранители плавкие ПП57-37970 У3 I-400А, 509-2020..... 1082
Предохранители ПВД-V, 509-2082 1080	Предохранители плавкие ПП57-39370 У3 I-630А, 509-2009..... 1081
Предохранители ПВД-VI, 509-2083 1080	Предохранители плавкие ПП57-39380 У3 I-630А, 509-2016..... 1082
Предохранители ПВД-VII, 509-2084..... 1080	Предохранители плавкие ПП57-39670 У3 I-630А, 509-2013..... 1082
Предохранители ПВД-ПБ, 509-2085..... 1080	Предохранители плавкие ПП57-39680 У3 I-630А, 509-2017..... 1082
Предохранители ПДС-I М3, 509-2071 1079	Предохранители плавкие ПП57-39970 У3 I-630А, 509-2021..... 1082
Предохранители ПДС-II М3, 509-2072 1080	Предохранители плавкие ПП57-40380 У3 I-800А, 509-2018..... 1082
Предохранители ПДС-III М3, 509-2073..... 1080	Предохранители плавкие ПП57-40680 У3 I-800А, 509-2019..... 1082
Предохранители ПДС-IIIК, 509-2088..... 1081	Предохранители плавкие ПП71-40-458000 УХЛ4 I-750А, 509-2023..... 1082
Предохранители ПДС-IIIК, 509-2087..... 1080	Предохранители плавкие ПП71-40-468000 УХЛ4 I-750А, 509-2024..... 1082
Предохранители ПДС-IV М3, 509-2074 1080	Предохранители плавкие ППТ-10 с плавкой вставкой ВТФ-10А, 509-5734 1083
Предохранители ПДС-IVК, 509-2089 1081	Предохранители плавкие ППТ-10 с плавкой вставкой ВТФ-6А, 509-5733 1083
Предохранители ПДС-ИК, 509-2086 1080	Предохранители ПП17-3970 У3 I-1000А, 509-2001 1079
Предохранители ПДС-V М3, 509-2075 1080	Предохранители ПП56К-36366-03, 509-2003 1079
Предохранители ПДС-VI М3, 509-2076 1080	Предохранители ПП56К-36376-03, 509-2002 1079
Предохранители ПДС-VII М3, 509-2077 1080	Предохранители пробивные ПП-А/3 У3, 509-2056 1083
Предохранители плавкие Е27Пф2 У3, 509-2036..... 1083	Предохранители пробивные ПП-А/3К У3, 509-2055 1083
Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-100,150А, 509-2053 1083	Предохранители ПРС-100У3-П, 509-2050 1079
Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-200,250А, 509-2054 1083	Предохранители ПРС-25У3-П, 509-2046 1079
Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-35-75А, 509-2052 1083	Предохранители ПРС-25Х2У3-П, 509-2047 1079
Предохранители плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛ3 I-5-35А, 509-2051. 1083	
Предохранители плавкие ПН2-100, 509-2897 1081	
Предохранители плавкие ПН2-250, 509-2898 1081	
Предохранители плавкие ПН2-400, 509-2899 1081	
Предохранители плавкие ПП24-25-3723-00 УХЛ3, 509-2025 1083	
Предохранители плавкие ПП24-29-3723-00 УХЛ3, 509-2026 1083	

Предохранители ПРС-25Х3У3-П, 509-2048	1079	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 63/25 мм, 507-4118.....	560
Предохранители ПРС-6,3 У3-П, 509-2043	1079	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 63/32 мм, 507-4119.....	560
Предохранители ПРС-6,3Х2У3-П, 509-2044	1079	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 63/40 мм, 507-4120.....	560
Предохранители ПРС-6,3Х3У3-П, 509-2045	1079	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 63/50 мм, 507-4121.....	560
Предохранители ПРС-63У3-П, 509-2049	1079	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 75/25 мм, 507-4122.....	560
Предохранители СП-1-СП40 УХЛ3, 509-2070	1079	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 75/32 мм, 507-4123.....	560
Предохранители тугоплавкие ТП-100 У3, 509-2057	1083	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 75/40 мм, 507-4124.....	561
Предохранители тугоплавкие ТП-125 У3, 509-2058	1083	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 75/50 мм, 507-4125.....	561
Предохранители тугоплавкие ТП-160 У3, 509-2059	1084	Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 75/63 мм, 507-4126.....	561
Предохранители тугоплавкие ТП-200 У3, 509-2060	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 110 мм, 507-4080	626
Предохранители тугоплавкие ТП-200 УХЛ3, 509-2066	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 125 мм, 507-4081	627
Предохранители тугоплавкие ТП-250 У3, 509-2061	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 140 мм, 507-4082	627
Предохранители тугоплавкие ТП-320 У3, 509-2062	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 160 мм, 507-4083	627
Предохранители тугоплавкие ТП-400 У3, 509-2063	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 25 мм, 507-4073	626
Предохранители тугоплавкие ТП-400 УХЛ3, 509-2067	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 32 мм, 507-4074	626
Предохранители тугоплавкие ТП-500 У3, 509-2064	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 40 мм, 507-4075	626
Предохранители тугоплавкие ТП-600 УХЛ3, 509-2068	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 50 мм, 507-4076	626
Предохранители тугоплавкие ТП-630 У3, 509-2065	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 63 мм, 507-4077	626
Предохранители тугоплавкие ТП-900 УХЛ3, 509-2069	1084	Пресс-фитинг под сварку диаметром 75 мм, 507-4078	626
Предохранитель концевой ДНЕС2100 диаметром 25/63, 40/75, 25/75, 32/75, 32/90 мм, 507-4105	562	Пресс-фитинг под сварку диаметром 90 мм, 507-4079	626
Предохранитель концевой ДНЕС2200 диаметром 40/75, 40/90, 50/90 мм, 507-4106	562	Пресс-фитинг под сварку с гильзами из нержавеющей стали 12х18Н10Т	627, 628
Предохранитель концевой ДНЕС2400 диаметром 50/100, 63/100, 75/110, 90/125 мм, 507-4107	562	Прессшпан листовой, марки А, 509-0860.....	1346
Предохранитель концевой ДНЕС2600 диаметром 110/145, 125/160, 140/180, 140/200 мм, 507-4108	562	Прибор пожарный приемно-контрольный адресно-аналоговый, марка	949
Предохранитель концевой ДНЕС2700 диаметром 160/200, 160/225 мм, 507-4109	563	Прибор пожарный приемно-контрольный адресный, марка	949
Предохранитель концевой ДНЕС3280 диаметром (25+25)/110-(40+40)/125 мм, 507-4110	563	Прибор пожарный приемно-контрольный аналоговый с адресацией, марка	949
Предохранитель концевой ДНЕС3350-03 диаметром (50+50)/160 мм, 507-4111	563	Прибор пожарный приемно-контрольный и управления, марка	950, 951
Преобразователь интерфейса, марка	960	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ...	949, 950
Преобразователь интерфейсов с гальванической изоляцией, марка	960	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2, 509-3983.....	949
Пресс-муфта равнопроходная без гильз из нержавеющей стали	561, 562	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2Б, 509-3984	949
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 32/25 мм, 507-4112	560	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.10, 509-3988	950
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 40/25 мм, 507-4113	560	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.12, 509-3989	950
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 40/32 мм, 507-4114	560	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.14, 509-3990	950
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 50/25 мм, 507-4115	560		
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 50/32 мм, 507-4116	560		
Пресс-муфта редукционная без гильз диаметром 50/40 мм, 507-4117	560		

Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.4, 509-3985	950	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40, 506-1361	458
Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.6, 509-3986	950	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61, 506-1360	458
Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2БМ.8, 509-3987	950	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу25-0,5, 506-1370	459
Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М, 509-1252	949	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу30-0,5, 506-1369	459
Прибор приемно-контрольный	940, 941	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу35-0,5, 506-1368	459
Прибор приемно-контрольный и управления автоматическими средствами пожаротушения и оповещателями, марка	951	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу40-0,5, 506-1367	459
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20, 509-1987	941	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу50-0,5, 506-1366	459
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20М, 509-1990	942	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61, 506-1363	459
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П SMD, 509-1989	942	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5, 506-1364	459
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-20П исп.1, 509-1988	941	Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61-0,5, 506-1365	459
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-БК2, 509-4281	942	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу10-2, 506-1379	460
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-БК-4 исп. 5, 509-4280	942	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу15-2, 506-1378	460
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-БК-4П, 509-4278	942	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу25-2, 506-1377	460
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-БК6, 509-4282	942	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2, 506-1375	460
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКА, 509-4277	942	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30-2, 506-1376	460
Прибор приемно-контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал-ВКП, 509-4279	942	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу35-2, 506-1374	460
Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка	943, 944, 945, 946, 947, 948, 949	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2, 506-1372	459
Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка БВИ (1.00), 509-5660	948	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40-2, 506-1373	459
Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный, марка УК-БК/03, УКШ-1, 509-5659	948	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу4-6, 506-1381	460
Прибор приемно-контрольный охранный, марка	942, 943	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу5-1, 506-1380	460
Прибор приемно-контрольный, марка	941	Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые марки ПОССу95-5, 506-1371	459
Приемник автономный 5800GDO (для всех кнопочных передатчиков серии 5800) с релейным выходом 2А/28В (для открытия ворот и т.п.), 509-1942	1235	Припой серебряный, 506-1399	461
Прижим НЛ-ПРц, 509-2962	1327	Припой, 509-0084	905
Припой	458	Приспособления монтажные, 509-0063	878
Припой ЛОК, 509-0062	905	Приставки выдержки времени пневматические ПВЛ 11-04А, 509-4904	1106
Припой марки ПОСК 50-18, 506-1382	460	Приставки выдержки времени пневматические ПВЛ 12-04А, 509-4905	1106
Припой марки ПОЦ10 оловянные, 506-1383	460	Приставки выдержки времени пневматические ПВЛ 21-04А, 509-4906	1106
Припой марки ПРМНМЦ 68-4-2, 506-1384	460	Приставки выдержки времени пневматические ПВЛ 22-04А, 509-4907	1106
Припой марки ЦОП-40, 506-1385	460	Приставки контактные ПКЛ 04-04А, 509-4899	1106
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС10, 506-1359	458	Приставки контактные ПКЛ 20-04А, 509-4901	1106
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС30, 506-1358	458	Приставки контактные ПКЛ 22-04А, 509-4902	1106
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС40, 506-1357	458	Приставки контактные ПКЛ 40-04А, 509-4903	1106
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС61, 506-1356	458	Приставки контактные ПКЛ-11-04А, 509-4900	1106
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки ПОС90, 506-1355	458	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм, 509-0818	1315
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30, 506-1362	458	Пробки П-М27х2, 507-2630	787
		Провод медный для заземления, 502-0577	274

Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 0,5 мм ² , 502-0361	233
Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 0,75 мм ² , 502-0362	233
Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 1 мм ² , 502-0363	233
Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 1,5 мм ² , 502-0364	233
Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 2,5 мм ² , 502-0365	233
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ² , 502-0209	233
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² , 502-0210	233
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502-0211	233
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502-0212	233
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502-0213	234
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ² , 502-0214	234
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ² , 502-0215	234
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ² , 502-0216	234
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ² , 502-0217	234
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки	

[illegible]

Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502-0234	235	лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ² , 502-0682.....	275
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ² , 502-0235	235	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженной проволоки сечением 0,50 мм, 502-0578	275
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ² , 502-0236	236	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией МГШВ сечением 0,7 мм ² , 502-0801.....	275
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ² , 502-0237	236	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией МГШВ сечением 2,5 мм ² , 502-0802.....	275
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ² , 502-0238	236	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ одножильные из медной луженной проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В, 502-0579	275
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,5 мм ² , 502-0239	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 100 мм ² , 502-0270.....	245
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ² , 502-0240	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 120 мм ² , 502-0271.....	245
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 1,0 мм ² , 502-0241	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 125 мм ² , 502-0272.....	246
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² , 502-0242	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 150 мм ² , 502-0273.....	246
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ² , 502-0243	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 16 мм ² , 502-0262.....	245
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ² , 502-0244	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 160 мм ² , 502-0274.....	246
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ² , 502-0245	236	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 185 мм ² , 502-0275.....	246
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм, 502-0581.....	274	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 200 мм ² , 502-0276.....	246
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки ПКСВ-2 двухжильные, 502-1077	275	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 240 мм ² , 502-0277.....	246
Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм ² , 502-1022	275	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 25 мм ² , 502-0263.....	245
Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити,		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 250 мм ² , 502-0278.....	246
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 300 мм ² , 502-0279.....	246
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 315 мм ² , 502-0280.....	246
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 35 мм ² , 502-0264.....	245
		Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки А, сечением 350 мм ² , 502-0281.....	246

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 800/105 мм ² , 502-0366	254	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 500 мм ² , 502-0438.....	261
Провода неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 95/16 мм ² , 502-0345	253	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм ² , 502-0424.....	260
Провода неизолированные медные антенные марки МА, сечением 1,5 мм ² , 502-0416.....	259	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 70 мм ² , 502-0430.....	261
Провода неизолированные медные антенные марки МА, сечением 10 мм ² , 502-0420.....	260	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 95 мм ² , 502-0431.....	261
Провода неизолированные медные антенные марки МА, сечением 2,5 мм ² , 502-0417.....	259	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки АПРН сечением 1х35 мм ² , 502-0752	276
Провода неизолированные медные антенные марки МА, сечением 4 мм ² , 502-0418.....	259	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2, 502-0582.....	276
Провода неизолированные медные антенные марки МА, сечением 6 мм ² , 502-0419.....	259	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х2,5 мм ² , 502-0812.....	276
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 1,5 мм ² , 502-0421	260	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1х4 мм ² , 502-0813.....	276
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм ² , 502-0425	260	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ² , 502-0602.....	274
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм, 502-0475	261	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ² , 502-0603.....	274
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 120 мм ² , 502-0432	261	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ² , 502-0601	274
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 150 мм ² , 502-0433	261	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 1х16+1х25-0,6/1,0, 502-0814	236
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 16 мм ² , 502-0426	260	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х120+1х95-0,6/1,0, 502-0824	237
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 185 мм ² , 502-0434	261	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х150+1х95-0,6/1,0, 502-0825	237
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 2,5 мм ² , 502-0422	260	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х16+1х25-0,6/1,0, 502-0815	237
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 240 мм ² , 502-0435	261	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х185+1х95-0,6/1,0, 502-0826	238
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 25 мм ² , 502-0427	260	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х240+1х95-0,6/1,0, 502-0827	238
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 300 мм ² , 502-0436	261	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-1 3х25+1х35-0,6/1,0, 502-0816	237
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 35 мм ² , 502-0428	260		
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 4 мм ² , 502-0423	260		
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 400 мм ² , 502-0437	261		
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 50 мм ² , 502-0429	260		

Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4x35-0,6/1,0, 502-0880	242
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4x50-0,6/1,0, 502-0881	243
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4x70-0,6/1,0, 502-0882	243
Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 4x95-0,6/1,0, 502-0883	243
Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляция и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2x1,2 мм2, 502-1044	276
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 1,5 мм2, 502-0457	263
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 10 мм2, 502-0461	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 16 мм2, 502-0462	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 2,5 мм2, 502-0458	263
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 25 мм2, 502-0463	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 35 мм2, 502-0464	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 4 мм2, 502-0459	263
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 50 мм2, 502-0465	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 6 мм2, 502-0460	263
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 70 мм2, 502-0466	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки ПСУ-155, сечением 95 мм2, 502-0467	264
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляция из стеклоткани и дельта-асбеста,	

[illegible]

Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 25 мм ² , 502-0524	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ² , 502-0549.....	271
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 3 мм ² , 502-0517	268	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ² , 502-0550	271
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 35 мм ² , 502-0525	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ² , 502-0551.....	272
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 4 мм ² , 502-0518	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² , 502-0552.....	272
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 5 мм ² , 502-0519	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ² , 502-0553	272
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 50 мм ² , 502-0526	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ² , 502-0554.....	272
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 6 мм ² , 502-0520	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ² , 502-0555	272
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 70 мм ² , 502-0527	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ² , 502-0556	272
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 8 мм ² , 502-0521	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки ПРН, сечением 16 мм ² , 502-0576.....	274
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 95 мм ² , 502-0528	269	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки ПРН, сечением 6 мм ² , 502-0575.....	274
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502-0541	271	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1х1,5 мм ² , 502-0925	276
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502-0542.....	271	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией, 502-0580.....	275
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ² , 502-0543	271	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,4 мм, 502-0809.....	275
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502-0544.....	271	Провода телефонные распределительные с медными жилами в полиэтиленовой изоляции марки ТРП 2х0,5 мм, 502-0810.....	275
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ² , 502-0545.....	271	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластикатом, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2х1,2 мм ² , 502-0733	276
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ² , 502-0546.....	271	Проводник заземляющий П-750, 509-2973	967
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ² , 502-0547.....	271	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм, 506-0854.....	409
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ² , 502-0548.....	271		

1592[illegible]

[illegible]

.....390

.....391

1595

1596[illegible]

Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 0,9 мм, 506-0815 405	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 3,0 мм, 506-0835 407
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,0 мм, 506-0816 405	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 3,2 мм, 506-0836 407
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,1 мм, 506-0817 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 3,4 мм, 506-0837 407
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,2 мм, 506-0818 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 3,5 мм, 506-0838 407
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,3 мм, 506-0819 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 3,6 мм, 506-0839 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,4 мм, 506-0820 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 3,8 мм, 506-0840 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,5 мм, 506-0821 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 4,0 мм, 506-0841 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,6 мм, 506-0822 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 4,2 мм, 506-0842 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,7 мм, 506-0823 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 4,5 мм, 506-0843 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,8 мм, 506-0824 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 4,8 мм, 506-0844 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 1,9 мм, 506-0825 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 5,0 мм, 506-0845 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 10,0 мм, 506-0852 409	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 5,5 мм, 506-0846 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,0 мм, 506-0826 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 6,0 мм, 506-0847 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,1 мм, 506-0827 406	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 6,5 мм, 506-0848 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,2 мм, 506-0828 407	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 7,0 мм, 506-0849 408
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,3 мм, 506-0829 407	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 8,0 мм, 506-0850 409
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,4 мм, 506-0830 407	Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 9,0 мм, 506-0851 409
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,5 мм, 506-0831 407	Проволока латунная, 506-1395 387
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,6 мм, 506-0832 407	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше, 506-0855 409
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,7 мм, 506-0833 407	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм, 506-0856 409
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром 2,8 мм, 506-0834 407	Проволока свинцовая, 506-1884 409
	Проволока цинковая марки Ц-I, диаметром 1,5 мм, 506-0857 409
	Прожектор МАСН 2 70W SM-RS, 509-5643 1254
	Прожектор с отражателем алюминиевым алязакированным без защитного стекла, тип ИСУ 02-5000/К23-01, 509-5413 1254

Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип ГО 07-250-001, 509-5427	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм, 509-0968	1358
Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип ГО 07-400-001, 509-5428	1256	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1700 мм, 509-0979	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 07-150-001, 509-5420	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1900 мм, 509-0980	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 07-250-001, 509-5421	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм, 509-0969	1358
Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 07-400-001, 509-5422	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 250 мм, 509-0970	1358
Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип РО 07-250-001, 509-5416.....	1254	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 300 мм, 509-0971	1358
Прожектор с отражателем алюминиевым альзакированным и защитным силикатным стеклом, тип РО 07-400-001, 509-5417.....	1254	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм, 509-0966	1358
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 500 мм, 509-0972	1358
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ГО 04-150-001, 509-5423	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 600 мм, 509-0973	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ГО 04-250-001, 509-5425	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 700 мм, 509-0974	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ГО 04-400-001, 509-5426	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 800 мм, 509-0975	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 04-250-002, 509-5418	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 300 мм, 509-0981	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип ЖО 04-400-001, 509-5419	1255	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 400 мм, 509-0982	1359
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип РО 04-125-001, 509-5414	1254	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 100 мм, 509-1483	1360
Прожектор с отражателем алюминиевым и защитным силикатным стеклом, тип РО 04-250-001, 509-5415	1254	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 150 мм, 509-1484	1360
Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ- 35АУ1, 509-0757.....	1254	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 200 мм, 509-1485	1360
Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗС- 45АУ1, 509-5412.....	1254	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 300 мм, 509-1486	1360
Прожекторы серии ИО-1000, 509-1273.....	1256	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 400 мм, 509-1487	1360
Прожекторы серии ИО-1500, 509-1274.....	1256	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 50 мм, 509-1481	1359
Прожекторы серии ИО-2000, 509-1275.....	1256	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 500 мм, 509-1488	1360
Прожекторы серии ИО-500, 509-1272.....	1256	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 600 мм, 509-1489	1360
Прокладки из картона асбестового специального, диаметром или наружным размером 150 мм, 509- 0916	1352	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 4 мм, диаметром 80 мм, 509-1482	1360
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм, 509-0967	1358	Прокладки паронитовые, 509-2160	1360
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1000 мм, 509-0976	1359	Протектор защитный спиральный ПЗС-11,0-11, 509- 2967	966
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1200 мм, 509-0977	1359	Протектор защитный спиральный ПЗС-13,3-31, 509- 2888	966
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1400 мм, 509-0978.....	1359	Протектор защитный спиральный ПЗС-15,2-11, 509- 2889	966
		Протектор защитный спиральный ПЗС-15,2-13, 509- 2890	966
		Протектор защитный спиральный ПЗС-16,8-31, 509- 2891	967
		Протектор защитный спиральный ПЗС-17,1-11, 509- 2892	967
		Протектор защитный спиральный ПЗС-18,8-31, 509- 2893	967
		Протектор ПМ-10У, 509-0756	1254
		Протяжка стальная с нейлоновым покрытием, диаметром 4,0 мм, длиной 10 м, цвет красный, 509- 5732	969

[illegible]

немерной длины, диаметром свыше 300 мм, 506-1170	439
Прутки латунные, 506-1397	440
Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром 10 мм, 506-1171	440
Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром 15 мм, 506-1172	440
Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром 18 мм, 506-1173	440
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 10 мм, 506-1174	440
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 15 мм, 506-1175	440
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром 20 мм, 506-1176	440
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 10 мм, 506-1178	440
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 15 мм, 506-1179	440
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм, 506-1180	441
Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 30 мм, 506-1181	441
Пульт дистанционного управления, возможность подключения внешнего громкоговорителя, встроенный микрофон, оптическая индикация состояния, марка	951
Пульт контроля и управления охранно-пожарный светодиодный, марка	951
Пульт контроля и управления охранно-пожарный, марка	951
Пульт пожарный диспетчерский, марка	951
Пульт пожарный объектовый для управления режимом пуска УАПТ, марка	951
Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX, 509-1937	951
Пульт управления объектовый для дистанционной постановки на охрану и снятия, марка	951
Пульт управления объектовый, марка	951
Пульт управления оператора, марка	951
Пульт управления центральный, марка	951
Пункт распределительный, тип ПР 11-1046-21У3, 509-5222	1213
Пункт распределительный, тип ПР 11-1051-21У3, 509-5223	1213
Пункт распределительный, тип ПР 11-1052-21У3, 509-5224	1213
Пункт распределительный, тип ПР 11-1055-21У3, 509-5225	1213
Пункт распределительный, тип ПР 11-1056-21У3, 509-5226	1213
Пункт распределительный, тип ПР 11-1057-21У3, 509-5227	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1058-21У3, 509-5228	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1059-21У3, 509-5229	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1060-21У3, 509-5230	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1061-21У3, 509-5231	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1062-21У3, 509-5232	1214

Пункт распределительный, тип ПР 11-1063-21У3, 509-5233	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1064-21У3, 509-5234	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1065-21У3, 509-5235	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1066-21У3, 509-5236	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1067-21У3, 509-5237	1214
Пункт распределительный, тип ПР 11-1068-21У3, 509-5238	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1069-21У3, 509-5239	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1070-21У3, 509-5240	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1071-21У3, 509-5241	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1072-21У3, 509-5242	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1073-21У3, 509-5243	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1074-21У3, 509-5244	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1075-21У3, 509-5245	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1076-21У3, 509-5246	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1077-21У3, 509-5247	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1078-21У3, 509-5248	1215
Пункт распределительный, тип ПР 11-1079-21У3, 509-5249	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1080-21У3, 509-5250	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1081-21У3, 509-5251	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1082-21У3, 509-5252	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1083-21У3, 509-5253	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1084-21У3, 509-5254	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1085-21У3, 509-5255	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1086-21У3, 509-5256	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1088-21У3, 509-5257	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1090-21У3, 509-5258	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1092-21У3, 509-5259	1216
Пункт распределительный, тип ПР 11-1094-21У3, 509-5260	1217
Пункт распределительный, тип ПР 11-1096-21У3, 509-5261	1217
Пункт распределительный, тип ПР 11-1098-21У3, 509-5262	1217
Пункт распределительный, тип ПР 11-1100-21У3, 509-5263	1217

Пункт распределительный, тип ПР 11-1102-21У3, 509-5264 1217	Пункт распределительный, тип ПР 11-3058-21У3, 509-5285 1219
Пункт распределительный, тип ПР 11-1104-21У3, 509-5265 1217	Пункт распределительный, тип ПР 11-3058-54У3, 509-5286 1219
Пункт распределительный, тип ПР 11-1106-21У3, 509-5266 1217	Пункт распределительный, тип ПР 11-3059-21У3, 509-5287 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-1108-21У3, 509-5267 1217	Пункт распределительный, тип ПР 11-3059-54У1, 509-5288 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-1110-21У3, 509-5268 1217	Пункт распределительный, тип ПР 11-3060-21У3, 509-5289 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3034-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-32А, с 6 линейными автоматическими выключателями ВА47-29, 1Р, I-16А, с 6 дифференциальными ВД1-63, 2Р, I-16А, 509-5768 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3060-54У3, 509-5290 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3034-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-29, 3Р, I-16А, с 4 линейными автоматическими выключателями ВА47-29, 1Р, I-16А, с 4 дифференциальными автоматами ВД1-63, 2Р, I-16А, 509-5767 1217	Пункт распределительный, тип ПР 11-3061-21У3, 509-5291 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3038-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-40А, с 4 линейными автоматическими выключателями ВА47-100, 3Р, I-32А, 509-5769 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3061-54У1, 509-5292 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3046-21У3, 509-5269 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3062-21У3, 509-5293 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3046-54У1, 509-5270 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3062-54У3, 509-5294 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3046-54У3 с вводным автоматическим выключателем ВА47-100, 3Р, I-100А и с 6 дифференциальными автоматами АД-12, 2Р, I-12А, 509-5766 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3063-21У3, 509-5295 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3051-21У3, 509-5271 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3063-54У3, 509-5296 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3051-54У1, 509-5272 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3064-21У3, 509-5297 1220
Пункт распределительный, тип ПР 11-3052-21У3, 509-5273 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3064-54У3, 509-5298 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3052-54У3, 509-5274 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3065-21У3, 509-5299 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3053-21У3, 509-5275 1218	Пункт распределительный, тип ПР 11-3065-54У1, 509-5300 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3053-54У1, 509-5276 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3066-21У3, 509-5301 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3054-21У3, 509-5277 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3066-54У3, 509-5302 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3054-54У3, 509-5278 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3067-21У3, 509-5303 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3055-21У3, 509-5279 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3067-54У3, 509-5304 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3055-54У1, 509-5280 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3068-21У3, 509-5305 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3056-21У3, 509-5281 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3068-54У3, 509-5306 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3056-54У3, 509-5282 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3069-21У3, 509-5307 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3057-21У3, 509-5283 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3069-54У3, 509-5308 1221
Пункт распределительный, тип ПР 11-3057-54У1, 509-5284 1219	Пункт распределительный, тип ПР 11-3070-21У3, 509-5309 1222
	Пункт распределительный, тип ПР 11-3070-54У3, 509-5310 1222
	Пункт распределительный, тип ПР 11-3071-21У3, 509-5311 1222
	Пункт распределительный, тип ПР 11-3071-54У3, 509-5312 1222
	Пункт распределительный, тип ПР 11-3072-21У3, 509-5313 1222
	Пункт распределительный, тип ПР 11-3072-54У3, 509-5314 1222
	Пункт распределительный, тип ПР 11-3073-21У3, 509-5315 1222

Пункт распределительный, тип ПР 11-3073-54У1, 509-5316	1222
Пункт распределительный, тип ПР 11-3074-21У3, 509-5317	1222
Пункт распределительный, тип ПР 11-3074-54У3, 509-5318	1222
Пункт распределительный, тип ПР 11-3075-21У3, 509-5319	1222
Пункт распределительный, тип ПР 11-3075-54У3, 509-5320	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3076-21У3, 509-5321	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3076-54У3, 509-5322	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3077-21У3, 509-5323	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3077-54У3, 509-5324	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3078-21У3, 509-5325	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3078-54У3, 509-5326	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3079-21У3, 509-5327	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3079-54У1, 509-5328	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3080-21У3, 509-5329	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3080-54У3, 509-5330	1223
Пункт распределительный, тип ПР 11-3081-21У3, 509-5331	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3081-54У1, 509-5332	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3082-21У3, 509-5333	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3082-54У3, 509-5334	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3083-21У3, 509-5335	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3083-54У3, 509-5336	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3084-21У3, 509-5337	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3084-54У3, 509-5338	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3085-21У3, 509-5339	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3085-54У3, 509-5340	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3086-21У3, 509-5341	1224
Пункт распределительный, тип ПР 11-3086-54У3, 509-5342	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3088-21У3, 509-5343	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3088-54У3, 509-5344	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3090-21У3, 509-5345	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3090-54У3, 509-5346	1225

Пункт распределительный, тип ПР 11-3092-21У3, 509-5347	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3092-54У3, 509-5348	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3094-21У3, 509-5349	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3094-54У3, 509-5350	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3096-21У3, 509-5351	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3096-54У3, 509-5352	1225
Пункт распределительный, тип ПР 11-3098-21У3, 509-5353	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3098-54У3, 509-5354	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3100-21У3, 509-5355	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3100-54У3, 509-5356	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3102-21У3, 509-5357	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3102-54У3, 509-5358	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3104-21У3, 509-5359	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3104-54У3, 509-5360	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3106-21У3, 509-5361	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3106-54У3, 509-5362	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3108-21У3, 509-5363	1226
Пункт распределительный, тип ПР 11-3108-54У3, 509-5364	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-3110-21У3, 509-5365	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-3110-54У3, 509-5366	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-3116-21У3, 509-5367	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-3116-54У3, 509-5368	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-3122-21У3, 509-5369	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-3122-54У3, 509-5370	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-7124-21У3, 509-5371	1227
Пункт распределительный, тип ПР 11-7124-54У1, 509-5372	1227
Пускатели нажимные для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2, 509-3502	1086
Пускатели нажимные для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2, 509-3501	1086
Пускатели специальные ПМЧ-10М5, 509-3404	1086
Пускатели специальные ПМЧ-20М5, 509-3405	1086
Пускатели специальные ПМЧ-30М5, 509-3406	1086
Пускатели специальные ПМЧ-40М5, 509-3407	1086
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле ПМА-0100 У3В, 509-3001	1087

Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-021МВ УХЛЗ, 509-3183.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-041МВ УХЛЗ, 509-3181.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-051МВ УХЛЗ, 509-3184.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-071МВ УХЛЗ, 509-3182.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-081МВ УХЛЗ, 509-3185.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле без кнопок ПМЕ-111 У4Б, 509-3212	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-121 У3В, 509-3213.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, без кнопок ПМЕ-131 У2В, 509-3214.....	1090
Пускатели электромагнитные неревверсивные без реле, с кнопками	1091, 1092, 1093
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010100 10А, 509- 1953.....	1097
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-010110 10А, 509- 1954.....	1097
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-025100 25А, 509- 1955.....	1097
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-025101 25А, 509- 1956.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-063141 63А, 509- 1957.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100110 100А, 509- 1958.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100140 100А, 509- 1959.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-100150 100А, 509- 1960.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160110 160А, 509- 1961.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160140 160А, 509- 1962.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМ12-160150 160А, 509- 1963.....	1098
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А, 509- 3196.....	1095
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЕ-221 У3А, 509-3197	1095
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЕ-231 У2А, 509-3198	1095
Пускатели электромагнитные неревверсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-1100 04Б, 509-3224	1095

1604

Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7102 04А, 509-3246.....	1097
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7103 04А, 509-3247.....	1097
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, без кнопок ПМЛ-7104 04А, 509-3248.....	1097
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-010120 10А, 509-1964.....	1098
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-025120 25А, 509-1965.....	1098
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-063121 63А, 509-1966.....	1098
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100120 100А, 509-1967.....	1098
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-100160 100А, 509-1968.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160120 160А, 509-1969.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМ12-160160 160А, 509-1970.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-225 УЗБ, 509-3202.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б, 509-3203.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А, 509-3206.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-223 У3А, 509-3207.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные без теплового реле, с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А, 509-3208.....	1099
Пускатели электромагнитные непереврсивные ПММ-Д 1010, 509-3337.....	1102
Пускатели электромагнитные непереврсивные ПММ-Д 2010, 509-3338.....	1103
Пускатели электромагнитные непереврсивные ПММ-Д 3010, 509-3339.....	1103
Пускатели электромагнитные непереврсивные ПММ-Д 4010, 509-3340.....	1103
Пускатели электромагнитные непереврсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 1114, 509-3357.....	1103
Пускатели электромагнитные непереврсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 2114, 509-3358.....	1103
Пускатели электромагнитные непереврсивные с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 3114, 509-3359.....	1103

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛ3В, 509-31421114	
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В, 509-31751114	
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УЗВ, 509-3176....	1114
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛ3В, 509-31771114	
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6622М У2В, 509-3178....	1114
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками, с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛ3В, 509-31791114	
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1123, 509-3369.....	1123
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2123, 509-0575.....	1123
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1122, 509-3365.....	1123
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2122, 509-3366.....	1123
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3122, 509-3367.....	1123
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4122, 509-0574.....	1123
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1124, 509-0573.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2124, 509-3372.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3124, 509-3373.....	1122
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1121, 509-3361.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 1221, 509-3390.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2121, 509-3362.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 2221, 509-3391.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3121, 509-3363.....	1121
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями ПММ-Д 3221, 509-3392.....	1121

[illegible][illegible]

Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5611 02В, 509-3305	1117	механической и электрической блокировками ПМЛ-1621 02В, 509-3320	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5612 02В, 509-3306	1117	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-2621 02В, 509-3321	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5613 02В, 509-3307	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-3620 02В, 509-3322	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-5614 02В, 509-3308	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-4620 02В, 509-3323	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6610 02В, 509-3309	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1631 02В, 509-3324	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6611 02В, 509-3310	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1631 02В, 509-3325	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6612 02В, 509-3311	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-2631 02В, 509-3326	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6613 02В, 509-3312	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-3630 02В, 509-3327	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-6614 02В, 509-3313	1118	Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ-4630 02В, 509-3328	1119
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7610 02В, 509-3314	1118	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный, 509-1945	1236
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7611 02В, 509-3315	1118	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью, 509-1946	1236
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7612 02В, 509-3316	1118	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой, 509-1948	1236
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7613 02В, 509-3317	1118	Радиокнопка тревожная 5802CP на клипсе, 509-1943	1235
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками ПМЛ-7614 02В, 509-3318	1118	Радиокнопка тревожная 5802MN, 509-1944	1235
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1621 02В, 509-3319	1119	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802), 509-1947	1236
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ-1621 02В, 509-3319	1119	Радиокomплект ACS-101 (1-канальный приемник и 2 брелка), 509-3977	963
		Радиокomплект ACS-102 (1-канальный приемник и 2 брелка), 509-3978	963
		Радиопередатчик 5800TM для 5827BD, 509-1940 ..	1235
		Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый, 509-1949	1236
		Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый, 509-1950	1236
		Радиопульт дуплексный 5827BD с индикацией, 509-1939	1235
		Радиопульт симплексный 5827 без индикации, 509-1938	1235
		Радиорозетка для открытой проводки, марка РПВА-б, 503-0592	307
		Радиорозетка для скрытой проводки, марка РПВС-б, 503-0593	307
		Радиорозетка РПВ-2, 503-0466	307

Разветвитель марка ОТ, 503-0459.....	300
Разветвительная коробка КЗНС-08, 503-0603	302
Разветвительная коробка КЗНС-16, 503-0541	302
Разветвительная коробка КЗНС-32, 503-0604	302
Разветвительная коробка КЗНС-48, 503-0605	302
Разветвительная коробка КИ-У3, 503-0540.....	301
Разветвительная коробка КРУ-1, 503-0539.....	301
Разветвительная коробка КЭМ-3, 503-0537	301
Разветвительная коробка КЭМ-4, 503-0538	301
Разветвительная коробка У-191, 503-0525.....	300
Разветвительная коробка У-192, 503-0526.....	300
Разветвительная коробка У-194, 503-0527.....	300
Разветвительная коробка У-195, 503-0528.....	301
Разветвительная коробка У-196, 503-0545.....	301
Разветвительная коробка У-197, 503-0529.....	301
Разветвительная коробка У-198, 503-0530.....	301
Разветвительная коробка У-257, 503-0531.....	301
Разветвительная коробка У-409, 503-0532.....	301
Разветвительная коробка У-614, 503-0533.....	301
Разветвительная коробка У-615, 503-0534.....	301
Разветвительная коробка У994, 503-0461.....	301
Разветвительная коробка У-995, 503-0535.....	301
Разветвительная коробка У-996, 503-0536.....	301
Разветвительная коробка УК-2, 503-0460.....	300
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 100 высотой 170 мм, 509-3531	1337
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 100 высотой 250 мм, 509-3532	1337
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 200 высотой 170 мм, 509-3533	1337
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 200 высотой 250 мм, 509-3534	1337
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 300 высотой 170 мм, 509-3535	1337
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 300 высотой 250 мм, 509-3536	1338
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 400 высотой 170 мм, 509-3537	1338
Разворот лотка на 180 град. для лотка RNK 400 высотой 250 мм, 509-3538	1338
Разделитель лотковый оцинкованный РЛ 2000х65 ХЛ1, 509-2943.....	1338
Разделитель мембранный РМ 5319, 507-4355	787
Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ, 509-1410	1235
Разрядники трубчатые для защиты оборудования марки РТВ-10-0,5/2,5У1 (мин напр-10кВ, макс напр- 12кВ, верх предел отключ.-2,5кА), 509-1498	1235
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1125 М5 I-800А, 509-1107	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1325 М5 I-1500А, 509-1109	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1423 М5 I-1500А, 509-1108	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1623 М5 I-3000А, 509-1110	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1823 М5 I-5000А, 509-1111	1194

Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1115 М5 I-800А, 509-1103	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1213 М5 I-800А, 509-1102	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1315 М5 I-1500А, 509-1105	1194
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1413 М5 I-1500А, 509-1104	1194
Разъединители внутренней установки РВО-10/400, 509-5736.....	1187
Разъединители внутренней установки РВО-10/630, 509-5737.....	1188
Разъединители и переключатели ПО7А-3 УХЛ2 I- (3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А, 509-1153	1198
Разъединители и переключатели ПО7А-5 УХЛ2 I- (5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А, 509-1154	1198
Разъединители и переключатели РО7А-3 УХЛ2 I- (3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А, 509-1151	1198
Разъединители и переключатели РО7А-5 УХЛ2 I- (5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А, 509-1152	1198
Разъединители с боковой рукояткой РЕ 19-41-21121-00 УХЛ3, 509-0606	1171
Разъединители с боковой рукояткой РЕ 19-41-31121-00 УХЛ3, 509-0605	1171
Разъединители с маховичным приводом Р2123 УХЛ2 I-630А, 509-0652	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2125 УХЛ2 I-630А, 509-0653	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2323 УХЛ2 I-1600А, 509-0654	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2325 УХЛ2 I-1600А, 509-0655	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2523 УХЛ2 I-2500А, 509-0656	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2525 УХЛ2 I-2500А, 509-0657	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2723 УХЛ2 I-4000А, 509-0658	1189
Разъединители с маховичным приводом Р2725 УХЛ2 I-4000А, 509-0659	1190
Разъединители с передней смещенной рукояткой РЕ 19-41-21141-00 УХЛ3, 509-0608.....	1171
Разъединители с передней смещенной рукояткой РЕ 19-41-31141-00 УХЛ3, 509-0607.....	1171
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р2541 УХЛ2 I-2500А, 509-0660	1190
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р2543 УХЛ2 I-2500А, 509-0661	1190
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р2545 УХЛ2 I-2500А, 509-0662	1190
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р2741 УХЛ2 I-4000А, 509-0663	1190
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р2743 УХЛ2 I-4000А, 509-0664	1190
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р2745 УХЛ2 I-4000А, 509-0665	1190
Разъединители с пополюсным управлением съемной штангой Р3545 УХЛ2 I-2000А, 509-0666	1190

Разъединители с центральной рукояткой Р2111 УХЛ2 I-630А, 509-0639 1188	Резисторы металлические СН-270- 271,150,96,74,47,32,24,18,14,12У3, 509-8058 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2113 УХЛ2 I-630А, 509-0640 1188	Резисторы металлические СН-270-8,6,4,5,3,6,2,9,У3, 509-8059..... 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2115 УХЛ2 I-630А, 509-0641 1188	Резисторы металлические СН-270Л- 0,35,0,3,0,26,0,21,У3, 509-8061 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2311 УХЛ2 I-1600А, 509-0642 1188	Резисторы металлические СН-270Л-0,7,0,52,0,42,У3, 509-8060..... 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2313 УХЛ2 I-1600А, 509-0643 1188	Резисторы металлические СН-323-10,7,5,5,7,4,6,3,7У3, 509-8063..... 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2315 УХЛ2 I-1600А, 509-0644 1188	Резисторы металлические СН-323- 340,189,121,94,60,41,30,23,18,15У3, 509-8062 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2511 УХЛ2 I-2500А, 509-0645 1188	Резисторы металлические СН-323Л-0,38,0,3340,27 У3, 509-8065..... 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2513 УХЛ2 I-2500А, 509-0646 1188	Резисторы металлические СН-323Л-0,88,0,66,0,53,0,44 У3, 509-8064..... 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2515 УХЛ2 I-2500А, 509-0647 1188	Резисторы металлические ЦФ-146/134- 26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н У3, 509-8066.. 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2711 УХЛ2 I-4000А, 509-0648 1188	Резисторы металлические ЦФ-146/42-0,7,0,55,У3, 509- 8069..... 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2713 УХЛ2 I-4000А, 509-0649 1189	Резисторы металлические ЦФ-146/42- 0,9,1,1,1,4,1,9,2,7,3,3,4,2,5,5,7,5,10,5У3, 509-8068 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р2715 УХЛ2 I-4000А, 509-0650 1189	Резисторы металлические ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 У3, 509-8067 1149
Разъединители с центральной рукояткой Р3113 УХЛ2 I-600А, 509-0651 1189	Резисторы постоянные непроволочные, марка МЛТ- 0,25-6,8КОМ, 509-1471 967
Разъединители с центральной рукояткой РЕ 19-41- 22211-00 УХЛ3, 509-0604 1171	Резисторы, 509-0584..... 1148
Разъединители с центральной рукояткой РЕ 19-41- 32211-00 УХЛ3, 509-0603 1171	Реле времени ВЛ-54, 509-0593 1160
Разъединители со штангой РЕ 19-41-22261-00 УХЛ3, 509-0610..... 1172	Реле времени ВЛ-55, 509-0594 1160
Разъединители со штангой РЕ 19-41-32261-00 УХЛ3, 509-0609..... 1171	Реле времени ВЛ-56 бесконтактное, 509-1300 1160
Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ, 509-1409 1198	Реле времени ВЛ-56, 509-0591 1160
Распорка 125-1, 509-0244 967	Реле времени ВЛ-58, 509-4671 1160
Распорка дистанционная глухая для двух проводов Р- 4-120, 509-4870..... 967	Реле времени ВЛ-59, монтажный комплект II, 509-4672 1160
Распорка дистанционная глухая трехлучевая ЗРГ-3- 400, 509-4868 967	Реле времени ВЛ-63, 509-0595 1160
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-400, 509-4871 967	Реле времени ВЛ-64, 509-0596 1160
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-600, 509-4872 967	Реле времени ВЛ-65, 509-0597 1160
Распорка дистанционная глухая усиленная РГУ-2-700, 509-4873 967	Реле времени ВЛ-66 бесконтактное, 509-1301 1160
Распорка дистанционная трехлучевая гаситель ЗРГС- 25,2-400-30, 509-4869 967	Реле времени ВЛ-66, 509-0598 1160
Распорка специальная ЗРС-2-400, 509-4874..... 968	Реле времени ВЛ-67, 509-0599 1160
Распорки, 509-0164 967	Реле времени ВЛ-68, 509-0600 1160
Раствор серный, 509-1223 1366	Реле времени ВЛ-69, 509-0601 1161
Расцепители максимального тока РМТ 1 У3 I-перем., 509-0141 988	Реле времени ВЛ-70, 509-4673 1161
Расцепители максимального тока РМТ 3 У3 I-пост., 509-0145..... 988	Реле времени ВЛ-71 В4, 509-4674 1161
Расширитель адресный (..... 963	Реле времени ВС-33-1 УХЛ4, 509-0589 1159
Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм, 507-4366..... 617	Реле времени ВС-33-2 УХЛ4, 509-4662 1159
Ревизия полиэтиленовая с крышкой размером 100х50 мм, 507-4362..... 617	Реле времени ВС-44-1 УХЛ4, 509-0590 1160
Регистратор событий, марка 963	Реле времени ВС-44-2 УХЛ4, 509-4663 1160
	Реле времени РВ-01 УХЛ4, 509-4664 1161
	Реле времени РВ-03 УХЛ4, 509-4665 1161
	Реле времени РВ-100 УХЛ4, 509-4666 1161
	Реле времени РВ-200 УХЛ4, 509-4667 1161
	Реле времени РВ-200К С ВУ-200 УХЛ4, 509-4668 1161
	Реле времени РВМ-12 УХЛ4, 509-4669..... 1161
	Реле времени РВМ-13 УХЛ4, 509-4670..... 1161
	Реле давления КР1-35, 509-5665 1161
	Реле дифференциальные Р-30У УХЛ4, 509-4678... 1162
	Реле дифференциальные Р-31 УХЛ4, 509-4675..... 1161
	Реле дифференциальные Р-32 УХЛ4, 509-4676..... 1161
	Реле дифференциальные Р-33 УХЛ4, 509-4677..... 1162
	Реле дифференцированные РНТ-560 УХЛ4, 509-4679 1162

Реле контроля фаз ЕЛ-11, 509-1502.....	1170
Реле контроля фаз ЕЛ-12М УХЛ2, 509-5735.....	1170
Реле максимального тока РТ-80 УХЛ4, 509-4812...	1152
Реле максимального тока РТ-90 УХЛ4, 509-4813...	1152
Реле модульное перекося фаз и падения напряжения SQZ3 ABB, 509-5639.....	1152
Реле напряжения РН-153 УХЛ4, 509-4683	1162
Реле напряжения РН-154 УХЛ4, 509-4685	1162
Реле напряжения РН-158 УХЛ4, 509-4687	1162
Реле напряжения РН-51/32 УХЛ4, 509-4689	1163
Реле напряжения РН-51/6, 509-4688.....	1162
Реле напряжения РН-53 УХЛ4, 509-4682	1162
Реле напряжения РН-54 УХЛ4, 509-4684	1162
Реле напряжения РН-58 УХЛ4, 509-4686	1162
Реле напряжения РН-73 УХЛ4, 509-4680	1162
Реле напряжения РН-74 УХЛ4, 509-4681	1162
Реле напряжения РНК-1/1,4 УХЛ4, 509-4690	1163
Реле напряжения РСН14-17 УХЛ4, 509-4691.....	1163
Реле повторного включения РПВ-01 УХЛ4, 509-4816	1170
Реле повторного включения РПВ-02 УХЛ4, 509-4817	1170
Реле промежуточные герконовые РПГ12-30 У3, 509-4734	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ12-40 У3, 509-4735	1166
Реле промежуточные герконовые РПГ2-2201 У3, 509-4717	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ2-2202 У3, 509-4718	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ2-2203 У3, 509-4719	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ3-2301 У3, 509-4720	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ3-2302 У3, 509-4721	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ5-2101 У3, 509-4722	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ5-2110 У3, 509-4723	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ5-2120 У3, 509-4724	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ6-2401 У3, 509-4725	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ8-2510 У3, 509-4726	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05011 У3, 509-4727	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05102 У3, 509-4728	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05111 У3, 509-4729	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05201 У3, 509-4730	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05301 У3, 509-4731	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05401 У3, 509-4732	1165
Реле промежуточные герконовые РПГ9-05601 У3, 509-4733	1165
Реле промежуточные двухпозиционные РП-11 УХЛ4, 509-4696	1163

Реле промежуточные двухпозиционные РП-12 УХЛ4, 509-4697.....	1163
Реле промежуточные двухпозиционные РП-21 УХЛ4Б, 509-4698.....	1163
Реле промежуточные двухпозиционные РП-8 УХЛ4, 509-4694.....	1163
Реле промежуточные двухпозиционные РП-9 УХЛ4, 509-4695.....	1163
Реле промежуточные РП-16 УХЛ4, 509-4712	1164
Реле промежуточные РП-17 УХЛ4, 509-4713	1164
Реле промежуточные РП-18 УХЛ4, 509-4714	1164
Реле промежуточные РП-341 УХЛ4, 509-4715	1164
Реле промежуточные РП-342 УХЛ4, 509-4716.....	1165
Реле промежуточные РПК1-011 УХЛ4, 509-4699 ..	1163
Реле промежуточные РПК1-021 УХЛ4, 509-4700 ..	1163
Реле промежуточные РПК1-031 УХЛ4, 509-4701 ..	1163
Реле промежуточные РПЛ 122-04А, 509-4704.....	1164
Реле промежуточные РПЛ 131-04А, 509-4703.....	1164
Реле промежуточные РПЛ 140-04А, 509-4702.....	1164
Реле промежуточные РПУ2-М10000 У3А, 509-4705	1164
Реле промежуточные РПУ2-М20000 У3А, 509-4706	1164
Реле промежуточные РПУ2-М30000 У3А, 509-4707	1164
Реле промежуточные РПУ2-М90000 У3А, 509-4708	1164
Реле промежуточные РПУ4-311-339 У3А, 509-4709	1164
Реле промежуточные РПУ4-411-439 У3А, 509-4710	1164
Реле промежуточные РПУ4-611-635 У3А, 509-4711	1164
Реле промежуточные электромагнитные ПЭ-36 У3, 509-4692.....	1163
Реле промежуточные электромагнитные ПЭ-37 У3, 509-4693.....	1163
Реле разности частот РГР-11 УХЛ4, 509-4818.....	1170
Реле РТК-1-00 УХЛ4, 509-4814.....	1152
Реле РТК-2-00 УХЛ4, 509-4815.....	1152
Реле сдвига фаз РСФ11 УХЛ4, 509-4819.....	1170
Реле температурные РБ-3 ОС УХЛ4, 509-4787	1170
Реле температурные РБ-3 УХЛ4, 509-4786	1170
Реле температурные РБ-5 ОС УХЛ4, 509-4789	1170
Реле температурные РБ-5-1А, 1Б, 2А, 2Б УХЛ4, 509-4788	1170
Реле тепловое токовое РТ-10 УХЛ4, 509-4799	1151
Реле тока герконовые РТГ-01010 У3, 509-4790	1151
Реле тока герконовые РТГ-01011 У3, 509-4791	1151
Реле тока дифференциальные РСТ-15 УХЛ4, 509-4793	1151
Реле тока дифференциальные РСТ-16 УХЛ4, 509-4794	1152
Реле тока обратной последовательности РТФ-8 УХЛ4, 509-4797.....	1152
Реле тока обратной последовательности РТФ-9 УХЛ4, 509-4798.....	1152
Реле тока РСТ11-14 УХЛ4, 509-4792.....	1151
Реле тока РТ-40/ УХЛ4, 509-4795	1152
Реле тока РТ3-51 УХЛ4, 509-4796	1152
Реле электромагнитные Р-11Н/1 УХЛ4, 509-4736..	1166
Реле электромагнитные Р-11Н/2 УХЛ4, 509-4737..	1166
Реле электромагнитные Р-12 УХЛ4, 509-4739.....	1166

Реле электромагнитные Р-12Н/1 УХЛ4, 509-4738.. 1166	Реле электротепловые токовые РТТ-211 УХЛ4, 509-0588..... 1150
Реле электромагнитные Р-13 УХЛ4, 509-4740..... 1166	Реле электротепловые токовые РТТ-211П УХЛ4, 509-4802..... 1151
Реле электромагнитные РМ-21А, 509-4741..... 1166	Реле электротепловые токовые РТТ-21П УХЛ4, 509-4801..... 1150
Реле электромагнитные РМ-21Б, 509-4742..... 1166	Реле электротепловые токовые ТРТ-110, 509-4803 1151
Реле электромагнитные РМ-22А, 509-4743..... 1166	Реле электротепловые токовые ТРТ-120, 509-4804 1151
Реле электромагнитные РМ-22Б, 509-4744..... 1166	Реле электротепловые токовые ТРТ-130, 509-4805 1151
Реле электромагнитные РПМ-31А, 509-4745..... 1166	Реле электротепловые токовые ТРТ-140, 509-4806 1151
Реле электромагнитные РПМ-31Б, 509-4746..... 1166	Реле электротепловые токовые ТРТ-150, 509-4807 1151
Реле электромагнитные РПМ-32, 509-4747..... 1166	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги, 509-1424..... 958
Реле электромагнитные РПМ-33В, 509-4748..... 1166	Решетка защитная для светильника типа НСП 43М, 509-5402..... 1275
Реле электромагнитные РЭВ-571 У3, 509-4749..... 1166	Решетка защитная для светильника типа НСП 47, 509-5403..... 1275
Реле электромагнитные РЭВ-572 У3, 509-4750..... 1167	Рог разрядный верхний РРВ-342, 509-2944..... 907
Реле электромагнитные РЭВ-811 У3А, 509-4751... 1167	Рог разрядный нижний РРН-130, 509-2945..... 907
Реле электромагнитные РЭВ-812 У3А, 509-4752... 1167	Розетка 135 стационарная 3Р+РЕ+N 63А, 380В, IP54, 503-0660..... 309
Реле электромагнитные РЭВ-813 У3А, 509-4753... 1167	Розетка деревянная, 503-0467..... 307
Реле электромагнитные РЭВ-814 У3А, 509-4754... 1167	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением, 503-0470..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-815 У3А, 509-4755... 1167	Розетка открытой проводки двухгнездная, 503-0469308
Реле электромагнитные РЭВ-816 У3А, 509-4756... 1167	Розетка открытой проводки с заземлением, 503-0471..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-817 У3А, 509-4757... 1167	Розетка открытой проводки, 503-0468..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-818 У3А, 509-4758... 1167	Розетка потолочная, 503-0472..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-821 У3А, 509-4759... 1167	Розетка скрытой проводки двухгнездная, 503-0474. 308
Реле электромагнитные РЭВ-822 У3А, 509-4760... 1167	Розетка скрытой проводки с заземлением, 503-0475308
Реле электромагнитные РЭВ-825 У3А, 509-4761... 1168	Розетка скрытой проводки, 503-0473..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-826 У3А, 509-4762... 1168	Розетка телевизионная для открытой проводки, марка САТ-Г, белая, 503-0596..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-827 У3А, 509-4764... 1168	Розетка телевизионная для скрытой проводки, марка САТ-Г, белая, 503-0597..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-828 У3А, 509-4765... 1168	Розетка телефонная для открытой проводки, марка РТ-4, белая, 503-0594..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-830 У3А, 509-4763... 1168	Розетка телефонная для скрытой проводки, марка РТ-4, белая, 503-0595..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-851 У3А, 509-4766... 1168	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4, 503-0481..... 309
Реле электромагнитные РЭВ-852 У3А, 509-4768... 1168	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4, 503-0480..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-853 У3А, 509-4767... 1168	Розетка штепсельная 48К, 503-0476..... 308
Реле электромагнитные РЭВ-854 У3А, 509-4769... 1168	Розетка штепсельная двухместная для открытой проводки с заземляющими контактами и с монтажной пластиной серии..... 309
Реле электромагнитные РЭМ-21, 509-4770..... 1168	Розетка штепсельная двухместная для открытой проводки с монтажной пластиной серии..... 309
Реле электромагнитные РЭМ-211, 509-4777..... 1169	Розетка штепсельная для открытой проводки с заземляющими контактами и защитными шторками серии..... 309
Реле электромагнитные РЭМ-212, 509-4778..... 1169	Розетка штепсельная для открытой проводки с монтажной пластиной серии..... 309
Реле электромагнитные РЭМ-22, 509-4771..... 1168	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4, 503-4053..... 309
Реле электромагнитные РЭМ-221, 509-4779..... 1169	Розетка штепсельная малогабаритная, 503-0477..... 308
Реле электромагнитные РЭМ-222, 509-4780..... 1169	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений, 503-0478..... 308
Реле электромагнитные РЭМ-23, 509-4772..... 1169	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД, 503-0479..... 308
Реле электромагнитные РЭМ-231, 509-4781..... 1169	
Реле электромагнитные РЭМ-232, 509-4782..... 1169	
Реле электромагнитные РЭМ-24, 509-4773..... 1169	
Реле электромагнитные РЭМ-25, 509-4774..... 1169	
Реле электромагнитные РЭМ-26, 509-4775..... 1169	
Реле электромагнитные РЭМ-65, 509-4776..... 1169	
Реле электромагнитные РЭМ-651, 509-4783..... 1170	
Реле электромагнитные РЭМ-651Д, 509-4785..... 1170	
Реле электромагнитные РЭМ-651Р, 509-4784..... 1170	
Реле электротепловые токовые двухполюсные ТРН-10 А УХЛ4, 509-4808..... 1151	
Реле электротепловые токовые двухполюсные ТРН-10 УХЛ4, 509-4809..... 1151	
Реле электротепловые токовые двухполюсные ТРН-25 УХЛ4, 509-4810..... 1151	
Реле электротепловые токовые двухполюсные ТРН-40 УХЛ4, 509-4811..... 1151	
Реле электротепловые токовые РТЛ-1000 04, 509-0585..... 1150	
Реле электротепловые токовые РТЛ-2000 04, 509-0586..... 1150	
Реле электротепловые токовые РТТ-11 УХЛ4, 509-4800..... 1150	
Реле электротепловые токовые РТТ-111 УХЛ4, 509-0587..... 1150	

Розетка штепсельная с заземляющим контактом, 503-0482	309	Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла типа НСП 43М-200, 509-5399	1275
Ролик подвесной (КС-030), 509-0861	1347	Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла типа НСП 47-100, 509-5400	1275
Ролики, 509-0862	1347	Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из силикатного стекла типа НСП 47-200, 509-5401	1275
Ртуть марки Р-1, 506-1200	443	Светильник встраиваемый зеркальный растровый с параболическим отражателем (7 перемычек) ЛВО 13-4х18-711/7, 509-5122	1303
Ртуть марки Р-2, 506-1201	443	Светильник встраиваемый зеркальный растровый с параболическим отражателем (9 перемычек) ЛВО 13-4х18-711/9, 509-5123	1303
Ртуть марки Р-3, 506-1202	443	Светильник встраиваемый растровый с белым параболическим отражателем (5 перемычек) ЛВО 13-4х18-731/5, 509-5121	1303
Ртуть сернокислая (II), ЧДА (ТУ 2624-004-48438881-07), 506-1389	443	Светильник головной взрывозащищенный с доливной аккумуляторной батареей СГД.5М.05, 509-5694	1275
Рубильники в исполнении К Р11-31120К УХЛ I-100А, 509-1191	1201	Светильник дежурного освещения ДС-19 УХЛ4, 509-2953	1307
Рубильники в исполнении К Р11-31220К УХЛ I-100А, 509-1192	1201	Светильник для ламп накаливания RKL 260, 220В, 50Гц, Е27, 2х60Вт, 509-5751	1305
Рубильники в исполнении К Р11-31320К УХЛ I-100А, 509-1193	1202	Светильник для пруда OASE Luminis 3, 509-1971	1308
Рубильники ВР32-37 400А, 509-5765	1171	Светильник для пруда OASE Lunagua 10, 509-1974	1308
Рубильники Р11 М3 I-100А, 509-1155	1198	Светильник для пруда OASE Lunagua 3 FT, 509-1975	1308
Рубильники Р12 М3 I-200А, 509-1158	1199	Светильник для пруда OASE Lunagua 3 Set 1, 509-1976	1308
Рубильники Р14 М3 I-400А, 509-1161	1199	Светильник для пруда OASE Lunagua 3 Set 2, 509-1977	1309
Рубильники Р16 УЗ I-16А, 509-0602	1171	Светильник для пруда OASE Lunagua 3 Set 3, 509-1978	1309
Рубильники Р21 М3 I-100А, 509-1156	1198	Светильник для пруда OASE Lunagua 35 Set, 509-1979	1309
Рубильники Р22 М3 I-200А, 509-1159	1199	Светильник для пруда OASE Lunagua Mini-Set, 509-1980	1309
Рубильники Р24 М3 I-400А, 509-1162	1199	Светильник для пруда OASE Lunalad 6, 509-1972	1308
Рубильники Р31 М3 I-100А, 509-1157	1199	Светильник для пруда OASE Lunalad 9, 509-1973	1308
Рубильники Р32 М3 I-200А, 509-1160	1199	Светильник для пруда OASE Profilux 100, 509-1981	1309
Рубильники Р34 М3 I-400А, 509-1163	1199	Светильник ЖБУ 02-100-002 антивандальный, 509-5217	1286
Рубильники РО11 М3 I-100А, 509-1164	1199	Светильник ЖПП 01-100-011, 509-1351	1287
Рубильники-разъединители РО12 М3 I-200А, 509-1167	1199	Светильник КвББ 100W, настенный вверх, 509-1330	1277
Рубильники-разъединители РО14 М3 I-400А, 509-1170	1200	Светильник КвББ 100W, настенный вниз, 509-1331	1277
Рубильники-разъединители РО21 М3 I-100А, 509-1165	1199	Светильник КвББ 100W, столбик, 509-1332	1277
Рубильники-разъединители РО22 М3 I-200А, 509-1168	1199	Светильник КвБЧ 100W, на столбик, 509-1333	1277
Рубильники-разъединители РО24 М3 I-400А, 509-1171	1200	Светильник КвБЧ 100W, настенный вверх, 509-1335	1277
Рубильники-разъединители РО31 М3 I-100А, 509-1166	1199	Светильник КвБЧ 100W, настенный вниз, 509-1334	1277
Рубильники-разъединители РО32 М3 I-200А, 509-1169	1200	Светильник консольный НКУ 01-200, с металлическим отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната, 509-5429	1288
Рубильники-разъединители РО34 М3 I-400А, 509-1172	1200	Светильник ЛВО-27-220-140 2х18W, 509-1367	1303
Сальники ввертные, 509-0770	1310	Светильник ЛВО-27-235-170 2х18W со стеклом, 509-1368	1303
Светильник ARCTIC SMC 236 с плоским зеркальным отражателем, с ЭПРА, 509-5752	1307	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК, 509-1395	1296
Светильник SGS101 1XSON-T 70W, 509-1342	1278		
Светильник SGS102 1XSON-T 250W, 509-1343	1278		
Светильник бестеновой АТР-6033 с увеличительной линзой 3D, диаметр линзы 127 мм, 509-5753	1308		
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из органического стекла типа ЛСП 03ВEx-1х65 (Н4Т5Л), 509-5395	1299		
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из органического стекла типа ЛСП 03ВEx-1х80 (Н4Т4Л), 509-5396	1299		
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из органического стекла типа ЛСП 03ВEx-2х65 (Н4Т5Л), 509-5397	1299		
Светильник взрывобезопасный с рассеивателем из органического стекла типа ЛСП 03ВEx-2х80 (Н4Т4Л), 509-5398	1299		

Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК, 509-1396.....	1296	Светильник НСП 11х200-334 подвесной (IP 54), 509-1377.....	1275
Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК, 509-1397.....	1297	Светильник переноска УП-1Р круглая вилка 2Р/5 метров 2х0,75, 509-1388.....	1303
Светильник ЛПБ 31-11-006 антивандальный, 509-5127.....	1297	Светильник переноска УП-1Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75, 509-1389.....	1304
Светильник ЛПО 01 2х40, 509-5749.....	1300	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75, 509-1390.....	1304
Светильник ЛПО 02-2х40, 509-2957.....	1300	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/5 метров 2х0,75, 509-1391.....	1304
Светильник ЛПО 09-4х18, 509-1363.....	1300	Светильник переносной с защитной решеткой РВО-42, длина провода 12 м, 509-4981.....	1256
Светильник ЛПО 09-4х36, 509-1364.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный.....	1281
Светильник ЛПО 103 2х36, 509-1365.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 08-150-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата, 509-5481.....	1279
Светильник ЛПО 11 1х18, 509-1366.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 08-150-002, с алюминиевым альзакированным отражателем, без защитного стекла, 509-5482.....	1279
Светильник ЛПО 16-2х18, 509-1360.....	1299	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 08-250-001, с алюминиевым альзакированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата, 509-5483.....	1279
Светильник ЛПО 16-2х36, 509-1361.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 08-250-002, с алюминиевым альзакированным отражателем, без защитного стекла, 509-5484.....	1279
Светильник ЛПО 16-4х18, 509-1362.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 10-250, без стекла с решеткой, 509-1344.....	1279
Светильник ЛПО 2х80, 509-5750.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 10-250, с выпуклым стеклом, 509-1345.....	1279
Светильник ЛПО 40-2Х40 УХЛ4, 509-2975.....	1301	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 15-250-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5485.....	1279
Светильник ЛПО 56-11-004 антивандальный, 509-5219.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 15-250-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5486.....	1279
Светильник ЛПО 56-1х11-001 антивандальный IP20, 509-2974.....	1300	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 15-400-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5487.....	1280
Светильник ЛСП 02-2х40, 509-2955.....	1297	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 15-400-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5488.....	1280
Светильник ЛСП 16-2х40 УХЛ4, 509-2954.....	1297	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 16-150-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5489.....	1280
Светильник ЛСП 3902 1х36Вт IP65, 509-1398.....	1297	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 16-150-002,	
Светильник ЛСП 3902 2х36Вт IP65, 509-1399.....	1297		
Светильник люминесцентный потолочный ЛСП 40-2х36-005 IP65, 509-5776.....	1298		
Светильник марка К-200/109, 509-0758.....	1256		
Светильник марка РВО-42, 509-0759.....	1256		
Светильник настенный для освещения классных досок с диффузорным отражателем, с подвесами ЛБО 46-40-002, 509-4983.....	1303		
Светильник настенный для освещения классных досок с зеркальным отражателем, с подвесами ЛБО 46-40-001, 509-4982.....	1303		
Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с косым основанием, 509-4941.....	1306		
Светильник настенный с рассеивателем из силикатного стекла шаровой формы, тип НБО 18-60, с прямым основанием, 509-4940.....	1306		
Светильник НБУ 12-75-801 антивандальный, 509-5128.....	1277		
Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК, 509-1383.....	1304		
Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК, 509-1384.....	1304		
Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК, 509-1385.....	1304		
Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК, 509-1386.....	1305		
Светильник НПБ 1103 белый/круг полусферический 100Вт IP44 ИЭК, 509-1387.....	1305		
Светильник НПО 01-1х60 (таблетка), 509-1777.....	1306		
Светильник НПО 22-2х60 (таблетка), 509-1683.....	1306		
Светильник НПО 22х100 (таблетка), 509-1681.....	1306		
Светильник НПО 22х100, 509-1392.....	1305		
Светильник НПО 22х60 (таблетка), 509-1682.....	1306		
Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской, 509-1369.....	1306		
Светильник НСП 03х60-001 шар, 509-1374.....	1275		
Светильник НСП 03х60-027, 509-1375.....	1275		

1618

стальным алюминированным отражателем, без защитного стекла, 509-5437.....	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 08-250-003, со стальным алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата, 509-5438	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 08-250-004, со стальным алюминированным отражателем, без защитного стекла, 509-5439.....	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250, без стекла, 509-1357.....	1289
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, с плоским стеклом, 509-1358.....	1289
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда, 509-1359	1289
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 15-250-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5440	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 15-250-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5441.....	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 15-400-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5442	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 15-400-102, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5443.....	1290
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 16-125-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5444	1291
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 16-125-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5445.....	1291
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 16-250-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5446	1291
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 16-250-002, с алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5447.....	1291
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 16-400-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5448	1291
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 16-400-002, с	

алюминиевым полированным отражателем, без защитного стекла, 509-5449	1291	стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата, 509-5465	1293
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-250-001 (с выпуклым стеклом), 509-1799	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РСУ 08-250-002, с алюминированным отражателем, без защитного стекла, 509-5466	1294
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-250-002 (без стекла), 509-1800	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РСУ 17-125-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5471	1294
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-250-003 (с плоским стеклом), 509-5433	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РСУ 17-250-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната, 509-5472	1294
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-400-002 (без стекла), 509-5432	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-001, без стекла, 509-1802	1294
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 28-400-003 (с плоским стеклом), 509-1801	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-002, со стеклом, 509-1803	1295
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 30-125-001, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из ударопрочного поликарбоната, 509-5454	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-250-003, с плоским силикатным стеклом, 509-5461	1295
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 33-250-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната, 509-5455	1292	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-400-001, 509-1804	1295
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 33-250-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла, 509-5456	1293	Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения подвесной РСУ 21-400-003, с плоским силикатным стеклом, 509-5462	1295
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 33-250-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом, 509-5457	1293	Светильник под ртутную лампу ДРЛ промышленный подвесной РСР 05-250-001, без стекла, 509-1805	1295
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 33-400-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната, 509-5458	1293	Светильник под ртутную лампу ДРЛ промышленный подвесной РСР 05-250-032, со стеклом, 509-1806	1295
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 33-400-002, с отражателем из листового анодированного алюминия, без защитного стекла, 509-5459	1293	Светильник подвесной для помещений с тяжелыми условиями среды, с рассеивателем из силикатного рифленого стекла, с монтажной распаечной коробкой НСП 11-100-614, 509-4955	1276
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РКУ 33-400-003, с отражателем из листового анодированного алюминия и плоским защитным силикатным стеклом, 509-5460	1293	Светильник подвесной для помещений с тяжелыми условиями среды, с рассеивателем из силикатного рифленого стекла, с монтажной распаечной коробкой НСП 11-200-614, 509-4956	1276
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РСУ 08-125-001, с алюминированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного полиметилметакрилата, 509-5463	1293	Светильник подвесной для помещений специального назначения НСП 17-100-002, 509-4957	1276
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РСУ 08-125-002, с алюминированным отражателем, без защитного стекла, 509-5464	1293	Светильник подвесной для помещений специального назначения НСП 17-200-003, 509-4958	1276
Светильник под ртутную лампу ДРЛ для наружного освещения консольный РСУ 08-250-001, с алюминированным отражателем и защитным		Светильник подвесной для помещений специального назначения НСП 17-500-004, 509-4960	1276
		Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой 17-1000-004, 509-4962	1276
		Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой 17-1000-014, 509-4963	1276
		Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой НСП 17-200-213, 509-4959	1276
		Светильник подвесной для помещений специального назначения, с защитной сеткой НСП 17-500-014, 509-4961	1276

Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный без отражателя и экранирующей решетки ПВЛМ-П 2х40-001, 509-5212	1272	экранирующей решетки ПВЛМ-Д 2х40-21, 509-5203	1271
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный без отражателя и экранирующей решетки ПВЛМ-П 40-001, 509-5207	1272	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем без отверстий, с экранирующей решеткой ПВЛМ-ДР 2х40-21, 509-5205.....	1272
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-301, 509-5215	1273	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем с отверстиями и экранирующей решеткой ПВЛМ-ДОР 2х40-21, 509-5206.....	1272
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем и экранирующей решеткой ПВЛМ-П 40-301, 509-5210	1272	Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем с отверстиями, без экранирующей решетки ПВЛМ-ДО 2х40-21, 509-5204.....	1272
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 2х40-101, 509-5213	1273	Светильник подвесной с диффузным отражателем без отверстий, без экранирующей решетки ЛСП 02-2х36-001, 509-4984	1297
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 40-101, 509-5208	1272	Светильник подвесной с диффузным отражателем без отверстий, с экранирующей решеткой ЛСП 02-2х36-002, 509-4985.....	1297
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 2х40-201, 509-5214	1273	Светильник подвесной с диффузным отражателем с отверстиями, без экранирующей решетки ЛСП 02-2х36-003, 509-4986	1297
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, без экранирующей решетки ПВЛМ-П 40-201, 509-5209	1272	Светильник подвесной с диффузным отражателем с отверстиями, с экранирующей решеткой ЛСП 02-2х36-004, 509-4987	1297
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, с экранирующей решеткой ПВЛМ-П 2х40-401, 509-5216	1273	Светильник подвесной с отражателем	1298
Светильник подвесной пластмассовый пылевлагозащищенный с отражателем, с окнами, с экранирующей решеткой ПВЛМ-П 40-401, 509-5211	1272	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом и рассеивателем из негорючего поликарбоната для пожароопасных помещений ЛСП 44-2х40-003, 509-4999.....	1299
Светильник подвесной полугерметичный без отражателя и экранирующей решетки ЛСП 22-2х65-001, 509-4990	1298	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом и рассеивателем из поликарбоната ЛСП 44-2х40-002, 509-4998.....	1299
Светильник подвесной полугерметичный без отражателя и экранирующей решетки ЛСП 22-65-001, 509-4989	1298	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом и рассеиватель из поликарбоната ЛСП 44-40-002, 509-4996.....	1299
Светильник подвесной полугерметичный без отражателя, с рассеивателем из молочного пластика ЛСП 40-2х40-003, 509-4993	1298	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом из поликарбоната, с рассеивателем из полиметилметакрилата ЛСП 40-2х40-005, 509-4994	1298
Светильник подвесной полугерметичный с диффузным отражателем без отверстий, без экранирующей решетки ЛСП 22-2х65-101, 509-4991	1298	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом из поликарбоната, с рассеивателем из прозрачного полиметилметакрилата ЛСП 44-2х40-001, 509-4997	1299
Светильник подвесной полугерметичный с диффузным отражателем без отверстий, с экранирующей решеткой ЛСП 22-2х65-111, 509-4992	1298	Светильник подвесной с полугерметичным корпусом из поликарбоната, с рассеивателем из прозрачного полиметилметакрилата ЛСП 44-40-001, 509-4995	1298
Светильник подвесной пылевлагозащищенный без отражателя и экранирующей решетки ПВЛМ 2х40-21, 509-5202	1271	Светильник подвесной с рассеивателем из силикатного стекла шаровидной формы НСО 17-150, 509-4964	1277
Светильник подвесной пылевлагозащищенный с диффузным отражателем без отверстий и		Светильник потолочный НПО 21-2х40 с рассеивателем из силикатного молочного стекла, 509-5547.....	1305
		Светильник потолочный НПО 21-60 с рассеивателем из силикатного молочного стекла, 509-5546.....	1305
		Светильник потолочный для освещения школьных досок с зеркальным отражателем, с кронштейнами ЛПО 72-1х36, 509-5394.....	1303
		Светильник потолочный полугерметичный с диффузным отражателем, с защитной решеткой НПП 03-100-003У3, 509-4952.....	1306

Светильник потолочный полугерметичный с зеркальным отражателем, с защитной решеткой ПСХ-60М, 509-4953	1304
Светильник потолочный полугерметичный с рассеивателем из рифленого стекла, тип САУНА 1х60, 509-4954	1304
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 01 (ЛПО 12)-1х20, 509-5379	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 01 (ЛПО 12)-1х40, 509-5380	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 01 (ЛПО 12)-2х20, 509-5381	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 01 (ЛПО 12)-2х40, 509-5382	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 1х20-001, 509-5373	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 1х40-001, 509-5374	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 2х20-001, 509-5375	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 2х40-001, 509-5376	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 46-1х20-003 (004), 509-5383	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 46-1х40-003 (004), 509-5384	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 46-2х18-003 (004), 509-5385	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 46-2х36-003 (004), 509-5386	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 46-2х36-504 для освещения спортивных залов, с защитной решеткой, 509-5387	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 4х20-002, 509-5377	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 4х40-002, 509-5378	1301
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-1х20, 509-5388	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-1х40, 509-5389	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-2х20, 509-5390	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-2х40, 509-5391	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-4х20, 509-5392	1302
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО 50-4х40, 509-5393	1303
Светильник потолочный с рассеивателем из призматического стекла НПБ 22-100, 509-4944 ..	1305
Светильник потолочный с рассеивателем из рифленого стекла НПБ 1-60, 509-4942	1305

Светильник потолочный с рассеивателем из силикатного молочного стекла НПБ 22-2х60, 509-4945	1305
Светильник потолочный с рассеивателем из силикатного стекла НПБ 16-75, 509-4943	1305
Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-150-003, 509-5548	1288
Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-250-001, 509-5549	1288
Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-250-003, 509-5550	1288
Светильник потолочный тоннельный ЖПУ 29-400-003, 509-5551	1288
Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание, 509-1381	1304
Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54), 509-1380 ..	1304
Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54), 509-1382	1304
Светильник РПУ 02-125-002 антивандальный, 509-5218	1295
Светильник РПУ-02-125-001, 509-5622	1295
Светильник РСР 05-700-022, 509-4865	1295
Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х18 HFR с ЭПРА, накладной, IP65, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, с блоком аварийного питания, 509-5578	1308
Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х36 ES1, накладной, IP66, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, с блоком резервного питания, 509-5577	1307
Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х36 HF с ЭПРА, IP65, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, 509-5579	1308
Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х36 HF ES1 с ЭПРА, накладной, IP65, с зеркальной решеткой и аварийным блоком, 509-5580	1308
Светильник с люминесцентными лампами INOX 2х36 мм, накладной, IP66, из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм, 509-5576	1307
Светильник с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла, тип НББ 02-2х60-006, 509-4966	1257
Светильник с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла, тип НББ 04-60-002, 509-4965 ..	1257
Светильник с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла, тип НББ 12-2х40-462, 509-4967	1257
Светильник торшерный	1286, 1287, 1288, 1295, 1296
Светильник точечный марки AMBER 50 2 01 R50, неповоротный, с накладным стеклом, белый, 509-1336	1277
Светильник точечный марки AMBER 50 2 04 R50, неповоротный, с накладным стеклом, золото, 509-1337	1277
Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром, 509-1338	1277
Светильник точечный марки BRUTTO 51 1 05 хромированный, на жесткой металлической стойке, 509-1339	1278
Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 04 золото, на жесткой металлической стойке, 509-1340	1278

Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 05 хром, на жесткой металлической стойке, без стекла, 509-1341	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 218 с ЭМПРА, 509-2438	1269
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью 40 Вт, тип R-50, 509-4946.....	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 218 с ЭПРА, 509-2444. 1270	
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью 40 Вт, тип RP-50, поворотный, 509-4947	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 226 с ЭМПРА, 509-2440	1269
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью 60 Вт, тип R-63, 509-4948.....	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 226 с ЭПРА, 509-2446. 1270	
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью 60 Вт, тип RP-63, поворотный, 509-4949	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 232 с ЭПРА, 509-2448. 1270	
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью 75 Вт, тип R-80, 509-4950.....	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 218 с ЭМПРА, 509-2457	1271
Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью 75 Вт, тип RP-80, поворотный, 509-4951	1278	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 218 с ЭПРА, 509-2459. 1271	
Светильник уличный консольный ГКУ 15-400-105, 509-5552.....	1288	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 226 с ЭМПРА, 509-2458	1271
Светильник уличный консольный ГКУ 15-400-107, 509-5553.....	1288	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLK 226 с ЭПРА, 509-2460. 1271	
Светильник ФДБ 21-11-001 антивандальный, 509-5129	1277	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLN 113 с ЭМПРА, 509-2449	1270
Светильники внутреннего освещения с люминесцентными лампами пылевлагозащитные ПВЛМ 2х40, 509-3139	1271	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLN 118 с ЭМПРА, 509-2450	1270
Светильники встраиваемые для реечного потолка с зеркальным отражателем из анодированного алюминия и решеткой из алюминиевой рейки типа AL/R 1х18, 509-5124.....	1257	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 118 с ЭМПРА, 509-2451	1270
Светильники встраиваемые для реечного потолка с зеркальным отражателем из анодированного алюминия и решеткой из алюминиевой рейки типа AL/R 1х36, 509-5125	1257	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 118 с ЭПРА, 509-2453 . 1270	
Светильники встраиваемые для реечного потолка с зеркальным отражателем из анодированного алюминия и решеткой из алюминиевой рейки типа AL/R 2х36, 509-5126	1257	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 126 с ЭМПРА, 509-2452	1270
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 113 с ЭМПРА, 509-2435	1269	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 126 с ЭПРА, 509-2454 . 1271	
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 113 с ЭПРА, 509-2441 . 1269		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 132 с ЭПРА, 509-2455 . 1271	
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 118 с ЭМПРА, 509-2437	1269	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLP 142 с ЭПРА, 509-2456 . 1271	
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 118 с ЭПРА, 509-2443 . 1270		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 113 с ЭМПРА, 509-2421	1268
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 126 с ЭМПРА, 509-2439	1269	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 113 с ЭПРА, 509-2427 . 1268	
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 126 с ЭПРА, 509-2445 . 1270		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 118 с ЭМПРА, 509-2423	1268
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 132 с ЭПРА, 509-2447 . 1270		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 118 с ЭПРА, 509-2429 . 1268	
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 213 с ЭМПРА, 509-2436	1269	Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 126 с ЭМПРА, 509-2425	1268
Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLG 213 с ЭПРА, 509-2442 . 1269		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 126 с ЭПРА, 509-2431 . 1268	
		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 132 с ЭПРА, 509-2433 . 1269	
		Светильники люминесцентные направленного света встраиваемые типа DLS 213 с ЭМПРА, 509-2422	1268

Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 236 с ЭМПРА, 509-2326	1258
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 236 с ЭПРА, 509-2331	1259
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (595) с ЭМПРА, 509-2327	1258
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (595) с ЭПРА, 509-2332	1259
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (605) с ЭМПРА, 509-2328	1258
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 418 (605) с ЭПРА, 509-2333	1259
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 436 с ЭМПРА, 509-2329	1259
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем встраиваемые типа OPL/R 436 с ЭПРА, 509-2334	1259
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 218 с ЭМПРА, 509-2371	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 218 с ЭПРА, 509-2376	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 236 с ЭМПРА, 509-2372	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 236 с ЭПРА, 509-2377	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 258 с ЭМПРА, 509-2373	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 258 с ЭПРА, 509-2378	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭМПРА, 509-2374	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 418 с ЭПРА, 509-2379	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 436 с ЭМПРА, 509-2375	1263
Светильники люминесцентные с опаловым рассеивателем потолочные типа OPL/S 436 с ЭПРА, 509-2380	1264
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 218 с ЭМПРА, 509-2345	1260
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 218 с ЭПРА, 509-2350	1261
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 236 с ЭМПРА, 509-2346	1260

Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 236 с ЭПРА, 509-2351.....	1261
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (595) с ЭМПРА, 509-2347.....	1260
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (595) с ЭПРА, 509-2352.....	1261
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (605) с ЭМПРА, 509-2348.....	1260
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 418 (605) с ЭПРА, 509-2353.....	1261
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 436 с ЭМПРА, 509-2349.....	1261
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем встраиваемые типа PRS/R 436 с ЭПРА, 509-2354.....	1261
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 218 с ЭМПРА, 509-2391.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 218 с ЭПРА, 509-2396.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 236 с ЭМПРА, 509-2392.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 236 с ЭПРА, 509-2397.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 258 с ЭМПРА, 509-2393.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 258 с ЭПРА, 509-2398.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 418 с ЭМПРА, 509-2394.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 418 с ЭПРА, 509-2399.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 436 с ЭМПРА, 509-2395.....	1265
Светильники люминесцентные с призматическим рассеивателем потолочные типа PRS/S 436 с ЭПРА, 509-2400.....	1266
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 150 с ЭМПРА, 509-2414.....	1267
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 150 с ЭПРА, 509-2416.....	1267
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 70 с ЭМПРА, 509-2413.....	1267
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLH 70 с ЭПРА, 509-2415.....	1267
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 150 с ЭМПРА, 509-2418.....	1267
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 150 с ЭПРА, 509-2420.....	1268
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 70 с ЭМПРА, 509-2417.....	1267
Светильники металлогалогенные направленного света встраиваемые типа DLR 70 с ЭПРА, 509-2419.....	1267
Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2.....	1306
Светильники НББ 01-60, 509-0760.....	1256
Светильники НББ 60-161Б антивандальные, 509-5644.....	1256
Светильники НББ 61-60, 509-0761.....	1256
Светильники НСП 41-200-001 (IP 52), 509-0762.....	1275
Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой) (IP 52), 509-0763.....	1275
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа ВЗГ 200 взрывозащищенные, 509-2476.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа Н4Б 300-МА взрывозащищенные, 509-2477.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-001, 509-2461.....	1273
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-002 с решеткой, 509-2462.....	1273
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-100-003 с решеткой, 509-2473.....	1273
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200-(021)001 (IP 52), 509-2463.....	1273
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200-(022)002 с решеткой (IP 52), 509-2464.....	1273
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200-003 с решеткой (IP 52), 509-2474.....	1273
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 03-60-001, 509-2465.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 11-100 (IP 54), 509-2466.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 11-200 (IP 54), 509-2467.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 11-500 (IP 54), 509-2468.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 23-200 взрывозащищенные, 509-2475.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 44-200 взрывозащищенные, 509-2472.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 01-100 с решеткой, 509-2469.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 01-200 с решеткой, 509-2470.....	1274
Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа НСП 02-200 с решеткой, 509-2471.....	1274

Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ, 509-0765	1306	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 40х1/2	597
Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02, 509-0767	1307	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 40х3/4	597
Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 1х36, IP54, 509-5574	1307	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 50х1	597
Светильники с люминесцентными лампами ALS.OPL 2х36, IP54, 509-5575	1307	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 50х1/2	597
Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4, 509-0768	1307	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 50х3/4	597
Свинец в чушках, 506-1398	444	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 63х1	597
Свинец марки С0, 506-1203	443	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 63х1/2	597
Свинец марки С1, 506-1204	443	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 63х3/4	597
Свинец марки С2, 506-1205	443	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 90х1	597
Свинец марки С3, 506-1206	444	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 90х2	597
Свинец рольный, 506-1392	443	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=110х32 мм, 507-0864	600
Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 110х32, 507-0846	598	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=110х63 мм, 507-0868	600
Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 160х32, 507-0847	599	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=125х32 мм, 507-0865	600
Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 63х32, 507-0845	598	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=125х63 мм, 507-0869	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 110х1	598	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=160х32 мм, 507-0866	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 110х1 1/2	598	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=225х32 мм, 507-0867	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 110х1 1/4	598	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=40х32 мм, 507-0860	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 110х1/2	597	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=63х32 мм, 507-0861	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 110х2	598	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=75х32 мм, 507-0862	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 110х3/4	597	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=90х32 мм, 507-0863	600
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 160 х 1	598	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=110х32 мм, 507-0850	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 160 х 2	598	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=110х63 мм, 507-0856	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 160 х 3	598	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=125х32 мм, 507-0851	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 160 х 4	598	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=125х63 мм, 507-0857	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 225 х 2	598	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=160х32 мм, 507-0852	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 25х1/2	596	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=160х63 мм, 507-0858	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 25х3/4	596	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=225х32 мм, 507-0853	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 315 х 2	598	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=225х63 мм, 507-0859	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 32х1	597	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=63х32 мм, 507-0848	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 32х1/2	596	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=63х63 мм, 507-0854	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 32х3/4	597	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=90х32 мм, 507-0849	599
Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, диаметром 40х1	597		

Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=90х63 мм, 507-0855	599
Седло двойное под пестик 011, 509-0092	968
Седло двойное под пестик 011-1, УКС 00631-01, 509- 2659	968
Седло двойное под серьгу 010, 509-0091	968
Седло двойное под серьгу 010-1, УКС 00629-01, 509- 2658	968
Седло одинарное под пестик 009, 509-0094	968
Седло одинарное под пестик 009-1, УКС-00627-01, 509-2657	968
Седло одинарное под серьгу 008, 509-0093	968
Седло одинарное под серьгу 008-1, УКС 00625-01, 509- 2656	968
Секция угловая лотка НЛ-У45, 509-2991	1338
Секция угловая лотка НЛ-У95, 509-2992	1338
Секция угловая лотка оцинкованная НЛ-У45ц, 509- 2993	1338
Секция угловая лотка оцинкованная НЛ-У95ц, 509- 2994	1338
Серьга разогнутая (КС-095), 509-0236	908
Серьга СР-12-16, 509-2950	908
Серьга СР-16-20, 509-2951	908
Серьга СР-4,5 075, 509-0237	908
Серьга СР-7-16, 509-2949	908
Серьга СРС-7-16, 509-1719	908
Серьга, 509-0166	907
Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов), 509-0168	894
Сжим соединительный, стальной, 509-3915	893
Сжимы ответвительные У-731, 509-1263	893
Сжимы ответвительные У-733, 509-1264	893
Сжимы ответвительные У-734, 509-1265	893
Сжимы ответвительные У-739, 509-1266	893
Сжимы ответвительные У-859, 509-1267	893
Сжимы ответвительные У-871, 509-1268	893
Сжимы ответвительные У-872, 509-1269	893
Сжимы ответвительные, 509-0033	893
Сжимы соединительные, 509-0167	894
Синтофлекс 41 (пленкоэлектрокартон ПЭК-41), толщиной 0,17 мм, 509-2629	1352
Синтофлекс 515 (пленкосинтокартон ПСК-515), толщиной 0,17-0,37 мм, 509-2628	1351
Синтофлекс 61, 509-1412	1351
Синтофлекс 828, толщиной 0,18 мм, 509-5719	1352
Синтофлекс 828, толщиной 0,24 мм, 509-5720	1352
Сирена сигнальная внешняя, марка	940
Сирена сигнальная внутренняя, марка	940
Сирена сигнальная, марка	940
Скоба (КС-161), 509-0238	971
Скоба Г-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 923, 509-3907	975
Скоба длинная СКД-10-1, 509-5731	972
Скоба для проводов 061, 509-0453	971
Скоба К 729, 509-1706	971
Скоба К 730, 509-1707	971
Скоба К 731, 509-1708	971
Скоба К 732, 509-1709	971
Скоба К-142, 509-0109	971
Скоба К-144, 509-1712	971
Скоба К-145, 509-1713	971
Скоба К-146П, 509-1703	971
Скоба К-147П, 509-1704	971

Скоба К-148П, 509-1705	971
Скоба концевая диаметром 25 мм, 509-1722	971
Скоба концевая диаметром 40 мм, 509-1721	971
Скоба концевая диаметром 46 мм, 509-1720	971
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 10 мм, 509-1672	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 12 мм, 509-1673	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 14 мм, 509-1674	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 16 мм, 509-1675	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 20 мм, 509-1676	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 22 мм, 509-1677	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 26 мм, 509-1678	972
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 32 мм, 509-1679	973
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 38 мм, 509-1680	973
Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром 8 мм, 509-1671	972
Скоба крепления троса (КС-162), 509-0239	971
Скоба накладная К-145У2, 509-0108	972
Скоба накладная, 509-0107	971
Скоба П-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 924 (ENSTO), 509- 3908	975
Скоба СК-12-1А, 509-2853	972
Скоба СК-16-1, 509-2855	972
Скоба СК-16-1А, 509-2854	972
Скоба СК-21-1А, 509-2856	972
Скоба СК-7-1А, 509-1768	972
Скоба такелажная прижимная ПТС 50х95 мм, 509-3909	975
Скоба трехлапчатая СКТ-12-1, 509-1770	972
Скоба трехлапчатая СКТ-16-1, 509-5730	972
Скоба трехлапчатая СКТ-7-1, 509-1769	972
Скоба У1078, 509-1519	971
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 10-11, 509-3699	974
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 12-13, 509-3700	974
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 14-15, 509-3701	974
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 16-17, 509-3702	974
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 19-20, 509-3703	974
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 21-22, 509-3704	974
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 25-26, 509-3705	974

Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 31-32, 509-3706.....	974	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 100, 509-3497	1338
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 38-40, 509-3707	974	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 200, 509-3498	1338
Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМД 48-50, 509-3708.....	974	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 300, 509-3499	1338
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 10-11, 509-3689.....	973	Смещение по оси в горизонтальной плоскости для лотка PNK 400, 509-3500	1338
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 12-13, 509-3690.....	973	Соединение на стык для короба 16x16 мм, 509-3601	1318
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 14-15, 509-3691.....	973	Соединение на стык для короба 25x16 мм, 509-3602	1318
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 16-17, 509-3692.....	973	Соединение прямое с наружной резьбой 16x1/2	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 19-20, 509-3693.....	974	Соединение прямое с наружной резьбой 20x3/4	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 21-22, 509-3694.....	974	Соединение прямое с наружной резьбой 32x1	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 25-26, 509-3695.....	974	Соединение труба-труба диаметром 16 мм для металлополимерных труб, 507-4035	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 31-32, 509-3696.....	974	Соединение труба-труба диаметром 20 мм для металлополимерных труб, 507-4036.....	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 38-40, 509-3697.....	974	Соединение труба-труба диаметром 25 мм для металлополимерных труб, 507-4037.....	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 48-50, 509-3698.....	974	Соединение труба-труба диаметром 32 мм для металлополимерных труб, 507-4038.....	562
Скобы анодированные однолапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, марка СМО 8-9, 509-3688.....	973	Соединение труба-труба редукционное 20-16 мм для металлополимерных труб, 507-4331	562
Скобы двухлапковые, 509-0104.....	973	Соединение труба-труба редукционное 25-20 мм для металлополимерных труб, 507-4332	562
Скобы и накладки для крепления кабеля, 509-0103.....	973	Соединение труба-труба редукционное 32-25 мм для металлополимерных труб, 507-4333	562
Скобы металлические для крепления проводов, 509-0117	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-100с, 507-3515.....	808
Скобы металлические для монтажа, 509-1936.....	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-125с, 507-3516.....	808
Скобы металлические СМ 73/12, 509-1785	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-150с, 507-3517.....	809
Скобы металлические, 509-1784	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-200с, 507-3518.....	809
Скобы монтажные СО-6-У3, 509-0119	974	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-20с, 507-3508.....	808
Скобы СБ-10, 509-0115	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-25с, 507-3509.....	808
Скобы СД, 509-0113	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-32с, 507-3510.....	808
Скобы скрепляющие и для подвеса, 509-1792	975	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-40с, 507-3511.....	808
Скобы СО-10, 509-0110.....	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-50с, 507-3512.....	808
Скобы СО-14, 509-0106.....	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-65с, 507-3513.....	808
Скобы СО-22, 509-0111.....	973	Соединения изолирующие с присоединением под сварку СИ-80с, 507-3514.....	808
Скобы такелажные СА(СБ,Р) 32, 509-0879	975	Соединения изолирующие с резьбовым присоединением СИ-20р, 507-3519	809
Скобы такелажные СА(СБ,Р) 50, 509-0880	975	Соединения изолирующие с резьбовым присоединением СИ-25р, 507-3520	809
Скобы такелажные СА(СБ,Р) 63, 509-0881	975	Соединения изолирующие с резьбовым присоединением СИ-32р, 507-3521	809
Скобы ходовые, 509-3905	975	Соединения изолирующие с резьбовым присоединением СИ-40р, 507-3522	809
Скобы ходовые, 509-3906	975	Соединения изолирующие с резьбовым присоединением СИ-50р, 507-3523	809
Скобы, 509-0102.....	973	Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-100ф, 507-3524.....	809
Скотчлок 4460-D, 509-5657.....	968		

Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-125ф, 507-3525	809
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-150ф, 507-3526	809
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-200ф, 507-3527	809
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-25ф, 507-3528	809
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-300ф, 507-3529	810
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-32ф, 507-3530	810
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-40ф, 507-3531	810
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-50ф, 507-3532	810
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-65ф, 507-3533	810
Соединения изолирующие с фланцевым присоединением СИ-80ф, 507-3534	810
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм, 507-2836	808
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм, 507-2834	807
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм, 507-2835	808
Соединители овальные марки СОАС-120-3, 502-0791	277
Соединители овальные марки СОАС-150-3, 502-0792	277
Соединители овальные марки СОАС-185-3, 502-0793	277
Соединители овальные марки СОАС-50-3, 502-0788	276
Соединители овальные марки СОАС-70-3, 502-0789	277
Соединители овальные марки СОАС-95-3, 502-0790	277
Соединители перегородок, 509-0169	968
Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3, 509-0455	969
Соединитель алюминиевых проводов (СОА) 062-2, 509-0456	968
Соединитель восьмиканальный модульный (вилка) RJ-45, 509-2650	968
Соединитель крестообразный для лотка PNK 100, 509-3489	1339
Соединитель крестообразный для лотка PNK 200, 509-3490	1339
Соединитель крестообразный для лотка PNK 300, 509-3491	1339
Соединитель крестообразный для лотка PNK 400, 509-3492	1339
Соединитель лотковый оцинкованный СЛ 240х65 ХЛ1, 509-2942	1339
Соединитель медных проводов (СОМ) 062-1, 509-0454	968
Соединитель переходной НЛ-СПц, 509-2995	1339
Соединитель СМЖ-10, 502-0583	276
Соединитель шарнирный НЛ-СПц, 509-2996	1339

Соединительная арматура трубопроводов	
тройник прямой диаметром 110 мм, 507-0881	601
тройник прямой диаметром 140 мм, 507-0882	601
тройник прямой диаметром 20 мм, 507-0873	601
тройник прямой диаметром 25 мм, 507-0874	601
тройник прямой диаметром 32 мм, 507-0875	601
тройник прямой диаметром 40 мм, 507-0876	601
тройник прямой диаметром 50 мм, 507-0877	601
тройник прямой диаметром 63 мм, 507-0878	601
тройник прямой диаметром 75 мм, 507-0879	601
тройник прямой диаметром 90 мм, 507-0880	601
угольник прямой диаметром 20 мм, 507-0914	617
угольник прямой диаметром 25 мм, 507-0916	618
угольник прямой диаметром 32 мм, 507-0917	618
угольник прямой диаметром 40 мм, 507-0918	618
угольник прямой диаметром 50 мм, 507-0919	618
угольник прямой диаметром 63 мм, 507-0920	618
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 20 мм, 507-2617	784
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 25 мм, 507-2618	784
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 32 мм, 507-2619	785
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 40 мм, 507-2620	785
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 50 мм, 507-2621	785
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 63 мм, 507-2622	785
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 110х90 мм, 507-0776	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 140х110 мм, 507-0777	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 20х16 мм, 507-0768	564
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 25х20 мм, 507-0769	564
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32х25 мм, 507-0770	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 40х32 мм, 507-0771	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 50х32 мм, 507-0772	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 63х50 мм, 507-0773	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 75х63 мм, 507-0774	565
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 90х75 мм, 507-0775	565
Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70, 502-2015	282
Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ, 502-2014	282
Состав органосиликатный, 509-0899	1350
Специальная седелка	600
Сплав Вуда, 506-1394	455
Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ-10-5, 506-1353	458
Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ-9-1,5, 506-1354	458
Станция автоматического переключения на резерв (АВР) ЯУ8255-12А2 У3, 503-0652	306

Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-300, 504-0303	331	Стержень стальной диаметром 17 мм, с электрохимическим медным покрытием толщиной 0,25 мм, 509-1245.....	969
Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-500, 504-0304	331	Стержни фиксаторов сочлененных анкеруемых окрашенные, 509-1003	975
Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-660, 504-0305	331	Стержни фиксаторов сочлененных анкеруемых оцинкованные, 509-1007	975
Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД-800, 504-0306	331	Стержни фиксаторов сочлененных обратных окрашенные, 509-1002	976
Станция катодная сетевая, 504-0300.....	331	Стержни фиксаторов сочлененных обратных оцинкованные, 509-1006.....	976
Стартер 20С-127 (ГОСТ 8799-90), 509-5754	1310	Стержни фиксаторов сочлененных прямых окрашенные, 509-1001	976
Стартер 80С-220 (ГОСТ 8799-90), 509-5755	1310	Стержни фиксаторов сочлененных прямых оцинкованные, 509-1005	976
Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С, 509-0771	1310	Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных окрашенные, 509-1004	976
Стартеры для люминесцентных ламп 4-80/СК-220С, 509-4939	1310	Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных оцинкованные, 509-1008	976
Стеарин, 509-1224.....	1366	Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром 18, 25, 40 мм, 509-0897	1350
Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,12 мм, 509-0864.....	1347	Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром 50, 60 мм, 509-0898	1350
Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,15 мм, 509-0865.....	1347	Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром 8, 13 мм, 509-0896	1350
Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,2 мм, 509-0866.....	1347	Стойка кабельная К-1150, 509-3611	1339
Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСКЛ-155, шириной 10-30 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм, липкая в роликах, 509-0867.....	1347	Стойка кабельная К-1151, 509-3612	1339
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замасливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм, 509-0875.....	1348	Стойка кабельная К-1152, 509-3613	1340
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замасливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509-0876.....	1348	Стойка кабельная К-1153, 509-3614	1340
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замасливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0877.....	1348	Стойка кабельная К-1154, 509-3615	1340
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм, 509-0878.....	1348	Стойка кабельная оцинкованная К-1150ц, 509-3616	1340
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509-0882.....	1348	Стойка кабельная оцинкованная К-1151ц, 509-3617	1340
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0883.....	1348	Стойка кабельная оцинкованная К-1152ц, 509-3618	1340
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТ, толщиной от 1,5 до 2 мм, 509-0869	1347	Стойка кабельная оцинкованная К-1153ц, 509-3619	1340
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509-0870	1347	Стойка кабельная оцинкованная К-1154ц, 509-3620	1340
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТ, толщиной от 5 до 30 мм, 509-0871	1348	Стойка кабельная С-1200, 509-2917	1339
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТК, толщиной от 0,5 до 2 мм, 509-0872	1348	Стойка кабельная С-400, 509-2914	1339
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТК, толщиной от 2,2 до 5,5 мм, 509-0873	1348	Стойка кабельная С-600, 509-2915	1339
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТК, толщиной от 6 до 30 мм, 509-0874	1348	Стойка кабельная С-800, 509-2916	1339
Стеклотекстолит, 509-0868	1347	Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС-118), 509-0120	976
		Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС-118), 509-0242	976
		Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС-118), 509-0121.....	976
		Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС-118), 509-0243.....	976
		Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная (КС-117), 509-0240	977
		Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная чугунная (КС-117), 509-0123	976
		Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС-117), 509-0124.....	977
		Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС-117), 509-0241.....	977
		Столбик замерный железобетонный СЗК, 509-0144	969

Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг, 509-0189.....	969
Стопор концевой CLIPFIX 35-5, 509-5693	964
Стопор концевой WEW 35/2, 509-5692.....	964
Струна двухзвеньевая длиной 1600 мм, 509-1010	977
Струна длиной 300 мм, 509-1009.....	977
Струна жесткая окрашенная, 509-1012	977
Струна жесткая оцинкованная, 509-1013.....	977
Струна косая, 509-1011.....	977
Стяжка кабельная (бандаж) 3,6х200 мм, 509-2900....	969
Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся 3,6х250 мм, 509-2651	969
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 200.02, 5(60)А (многотарифный), 509-8173	1131
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 200.04 с PLC модемом, 5(60)А (многотарифный), 509-8178.....	1131
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.01, 5(50) А, 509-8211	1131
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.02, 5(60)А (однотарифный), 509-8179	1131
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.03, 10(80) А, 509-8212	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.04, 10(80)А (однотарифный), 509-8180	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный), 509-8181	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.22 с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный), 509-8182.....	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 202.05, 5(60)А (однотарифный), 509-8183	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.01, 5(80)А (однотарифный), 509-8184	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.02 LBO с PLC модемом, 5(80)А (однотарифный), 509-8186.....	1132
Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 203.02 RB, 5(80)А (однотарифный), 509-8185	1132
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AM-03, 5(7,5) А, 509-8213	1132
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-03, 5(7,5)А, 509- 8214	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-00 С (R), 5(7,5)А (однотарифный), 509-8191	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 С (R), 5(60)А (однотарифный), 509-8192	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 CL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный), 509-8194.....	1133

Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-02 С (R), 10(100)А (однотарифный), 509-8193	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-02 CL с PLC модемом, 10(100)А (однотарифный), 509-8195 ..	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-03 CL с PLC модемом, 5(7,5)А (однотарифный), 509-8196	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный), 509-8199	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 P(Q) C(R) SIGDN, 5(7,5)А (многотарифный), 509-8203	1134
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-00 С (R)N, 5(7,5)А (многотарифный), 509-8174.....	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 P(Q) C(R) SIN, 5(60)А (многотарифный), 509-8200	1134
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-01 С (R)N, 5(60)А (многотарифный), 509-8197	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-02 P(Q) C(R) SIN, 10(100)А (многотарифный), 509-8201	1134
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART-02 С (R)N, 10(100)А (многотарифный), 509-8198.....	1133
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART2-00 PCSIGDN, 5(7,5)А (многотарифный), 509-8204	1134
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230ART2-00 P(Q) C(R) SIDN, 5(7,5)А (многотарифный), 509-8202	1134
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AM-00, 5(7,5)А (однотарифный), 509-8187.....	1132
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AM-01, 5(60)А (однотарифный), 509-8188.....	1132
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AM-02, 10(100)А (однотарифный), 509-8189.....	1132
Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AT-01, 5(60)А (многотарифный), 509-8190.....	1133
Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО 505М 10-40А, 509-8172.....	1129
Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО, 509- 8002	1129
Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОИ 499М 10-40А, 509-8003.....	1129
Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОЭЭ 6705 10-40А, 509-8004.....	1129
Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОЭЭ 6706 10-40 А, 509-8207.....	1129
Счетчик электроэнергии однофазный, тип ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный, 509-8005....	1129
Счетчик электроэнергии однофазный, тип ЦЭ2726-12 5-60 А, 509-8208.....	1129

Счетчик электроэнергии однофазный, тип ЦЭ6807-1 5-50 А, 509-8209	1129	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0891	1349
Счетчик электроэнергии однофазный, тип ЦЭ6807-2 5-50 А, 509-8210	1129	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 0,5 до 1 мм, 509-0892	1349
Счетчик электроэнергии трехфазный электронный ПСЧ-3А.05.2 (5-50А) 220/380, 509-8248	1131	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 1,2 до 4,5 мм, 509-0893	1349
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-514 10-40 А, 509-8216	1129	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 5 до 8 мм, 509-0894	1349
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-518 10-80 А, 509-8217	1130	Текстолит листовой марки ПТ, толщиной от 1 до 3 мм, 509-0895	1349
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-518 20-80 А, 509-8218	1130	Терморегуляторы для теплых полов	1237, 1238
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-И672М 10-20 А, 509-8220	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle FIT 3F-White (3500 Вт), 509-5670	1237
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-И678 10-40 А, 509-8221	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 12, 509-1328	1236
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-И678 10-60 А, 509-8222	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 22, 509-1326	1236
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-И678 20-50 А, 509-8223	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 31 (3000 Вт), 509-5668	1236
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-И678 30-75 А, 509-8224	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 32, 509-1325	1236
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4-И678 50-100 А, 509-8225	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 35, 509-1329	1237
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4У-510 5 А, 509-8215	1129	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre F2A-50 (3500 Вт), 509-5669	1237
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СА4У-И672М 5 А, 509-8219	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle ITR3, 509-1327	1236
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-1 5-60 А, 509-8226	1130	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle RTR-E 6202, 509-1324	1236
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-1/1 5-7,5 А, 509-8227	1130	Тетрафторметан, 509-1404	1368
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-1/2 10-100 А, 509-8228	1131	Тиомочевина, ХЧ (ГОСТ 6344-73), 509-2580	1367
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-2 5-60 А, 509-8229	1131	Ткань асбестовая АТ-2 с хлопковым волокном толщиной 1,7 мм, 509-0959	1357
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-2/1 5-7,5 А, 509-8230	1131	Ткань асбестовая АТ-3 толщиной 2,5 мм, 509-0960	1357
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-2/2 10-100 А, 509-8231	1131	Ткань асбестовая АТ-4 толщиной 3,1 мм, 509-0961	1357
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 10-100 А, 509-8234	1131	Ткань асбестовая АТ-5 толщиной 2,2 мм, 509-0962	1357
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 5-10 А, 509-8232	1131	Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм, 509-0963	1357
Счетчик электроэнергии трехфазный, тип ЦЭ-2727 5-50 А, 509-8233	1131	Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ-2 толщиной 0,9 мм, 509-0964	1357
Сшивки сыромятные, 509-0105	969	Траверса для поперечно-несущих тросов окрашенная, 509-1067	969
Тавот, 509-1226	1367	Траверса для поперечно-несущих тросов оцинкованная, 509-1068	969
Текстолит листовой марки А, толщиной от 0,5 до 1 мм, 509-0884	1348	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800ТМ в одном корпусе, 509-1951	1236
Текстолит листовой марки А, толщиной от 1,2 до 2 мм, 509-0885	1349	Трансформатор тока ОСМ 0,25, 509-8169	1149
Текстолит листовой марки А, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509-0886	1349	Трансформатор тока ОСМ 0,4, 509-8170	1150
Текстолит листовой марки А, толщиной от 5 до 50 мм, 509-0887	1349	Трансформатор тока ОСМ 0,63, 509-8171	1150
Текстолит листовой марки Б, толщиной от 0,5 до 1 мм, 509-0888	1349	Трансформатор тока Т-0,66 100/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1, 509-8175	1150
Текстолит листовой марки Б, толщиной от 1,2 до 2 мм, 509-0889	1349	Трансформатор тока Т-0,66 150/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1, 509-8176	1150
Текстолит листовой марки Б, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509-0890	1349	Трансформатор тока Т-0,66 200/5 катушечный с бумажно-лаковой изоляцией, корпус из стальных и картонных деталей, 660В, 5А, 50-60Гц, класс точности 0,5-1, 509-8177	1150
		Трансформатор тока Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S, 509-8249	1150

Трансформатор тока Т-0,66, 509-8168	1149	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х26х20 мм, 507-3389	616
Трап полипропиленовый диаметром 100 мм, 507-4367	550	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х32х26 мм, 507-3390	616
Трилон Б, Ч (ГОСТ 10652-73), 509-2589.....	1367	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32 мм, 507-3378	615
Триэтаноламин (нитрилтриэтанол) чистый, 509-2641	1367	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х16х32 мм, 507-3391	616
Тройник для канала	1341	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х20х32 мм, 507-3392	616
Тройник для короба 110х60 мм, 509-3588.....	1318	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х26х26 мм, 507-3393	616
Тройник для короба 60х40 мм, 509-3584.....	1318	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х26х32 мм, 507-3394	616
Тройник для короба 60х60 мм, 509-3585	1318	Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 32х32х26 мм, 507-3395	616
Тройник для короба 90х40 мм, 509-3586	1318	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108*200/ 57*140 мм, длиной 1000 мм, 507-2920.....	610
Тройник для короба 90х60 мм, 509-3587	1318	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108*200/ 76*160 мм, длиной 1000 мм, 507-2921	610
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 110 мм, 507-0898	603	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108*200/ 89*180 мм, длиной 1000 мм, 507-2922.....	610
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 125 мм, 507-0899	603	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 108*200 мм, длиной 1500 мм, 507-2926.....	611
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 160 мм, 507-0900	603	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 159*250 мм, длиной 1500 мм, 507-2927	611
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 32 мм, 507-0893	602	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 57*140 мм, длиной 1000 мм, 507-2923.....	610
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 40 мм, 507-0894	602	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 76*160 мм, длиной 1000 мм, 507-2924.....	610
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 63 мм, 507-0895	602	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 219*315/ 89*180 мм, длиной 1000 мм, 507-2925.....	610
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 75 мм, 507-0896	603	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76*160/ 32*90 мм, длиной 1000 мм, 507- 2917	610
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 90 мм, 507-0897	603	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76*160/ 40*110 мм, длиной 1000 мм, 507- 2918	610
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16 мм, 507-3375.....	615	Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76*160/ 76*160 мм, длиной 1000 мм, 507- 2919	610
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 16х20х16 мм, 507-3379.....	615	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х1/2.....	614
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20 мм, 507-3376.....	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х16х16 мм, 507-3380.....	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х16х20 мм, 507-3381	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х20х16 мм, 507-3382.....	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 20х26х20 мм, 507-3383	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26 мм, 507-3377.....	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х16х20 мм, 507-3384.....	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х16х26 мм, 507-3385	615		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х20х16 мм, 507-3386.....	616		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х20х20 мм, 507-3387	616		
Тройник обжимной для металлополимерных труб, диаметром 26х20х26 мм, 507-3388.....	616		

Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х40х50 мм, 507-3308.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х1/2.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х20х63 мм, 507-3309.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х3/4.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х25х63 мм, 507-3310.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х1.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х32х63 мм, 507-3311.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х3/4.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х40х63 мм, 507-3312.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х1/2.....	615	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63х50х63 мм, 507-3313.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х3/4.....	615	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х40х75 мм, 507-3314.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2.....	615	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х50х75 мм, 507-3315.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х3/4.....	615	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 75х63х75 мм, 507-3316.....	613
Тройник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х1.....	615	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х40х90 мм, 507-3317.....	613
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х63х110 мм, 507-3321.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х50х90 мм, 507-3318.....	614
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х75х110 мм, 507-3322.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х63х90 мм, 507-3319.....	614
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х90х110 мм, 507-3323.....	614	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 90х75х90 мм, 507-3320.....	614
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 20х16х20 мм, 507-3619.....	612	Тройник полипропиленовый с дренажом диаметром 20 мм, 507-3631.....	614
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х20 мм, 507-3295.....	612	Тройник полипропиленовый с дренажом диаметром 25 мм, 507-3632.....	614
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм, 507-3296.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 мм, 507-3294.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х20х20 мм, 507-3620.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм, 507-3286.....	611
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х20х32 мм, 507-3297.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм, 507-3287.....	611
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25х20 мм, 507-3298.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 32 мм, 507-3288.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25х25 мм, 507-3299.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 40 мм, 507-3289.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25х32 мм, 507-3300.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм, 507-3290.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х20х20 мм, 507-3621.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 63 мм, 507-3291.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х20х40 мм, 507-3301.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 75 мм, 507-3292.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25х25 мм, 507-3622.....	612	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 90 мм, 507-3293.....	612
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25х40 мм, 507-3302.....	612	Тройник полиэтиленовый канализационный диаметром 50 мм, 507-4359.....	601
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х32х32 мм, 507-3623.....	613	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 110х63 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0887.....	602
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х32х40 мм, 507-3303.....	613	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 160х110 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0889.....	602
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х50х40 мм, 507-3304.....	613	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 160х63 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0888.....	602
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х20х50 мм, 507-3305.....	613	Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11, 225х110 (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0891.....	602
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х25х50 мм, 507-3306.....	613		
Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х32х50 мм, 507-3307.....	613		

[illegible]

Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-57х3 мм, 507-2205.....	741
Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-57х4 мм, 507-2206.....	741
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507-0907.....	608
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 150 дюйм и наружным диаметром 169 мм, 507-0908.....	608
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм, 507-0904.....	608
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм, 507-0905.....	608
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм, 507-0906.....	608
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм, 507-2171	738
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,5 мм, 507-2172	738
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2173	738
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-2174	738
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм, 507-2175	738
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2176	739
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 7 мм, 507-2177	739
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-2178	739
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, 507-2179	739
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2180	739

1640

[illegible]

Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 159/250 мм, 507-4030	609	Труба из полипропилена PN 20/16, 507-3030.....	489
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 219/315 мм, 507-4031	609	Труба из полипропилена PN 20/160, 507-3365.....	490
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 273/400 мм, 507-4032	609	Труба из полипропилена PN 20/20, 507-3354.....	489
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 325/450 мм, 507-4033	610	Труба из полипропилена PN 20/25, 507-3355.....	489
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 57/125 мм, 507-4025	609	Труба из полипропилена PN 20/32, 507-3356.....	489
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 76/140 мм, 507-4026	609	Труба из полипропилена PN 20/40, 507-3357.....	489
Тройники стальные сварные изолированные пенополиуретаном в полиэтиленовой гидрозащитной оболочке, диаметром 89/160 мм, 507-4027	609	Труба из полипропилена PN 20/50, 507-3358.....	489
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32*90/ 76*160 мм, 507-2942.....	611	Труба из полипропилена PN 20/63, 507-3359.....	490
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45*125/ 108*200 мм, 507-2943.....	611	Труба из полипропилена PN 20/75, 507-3360.....	490
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89*180/ 219*315 мм, 507-2944.....	611	Труба из полипропилена PN 20/90, 507-3361.....	490
Трос грозозащитный, 509-8110.....	978	Труба из полипропилена PN 25/110, 507-3374.....	491
Трос стальной, 509-0801.....	977	Труба из полипропилена PN 25/20, 507-3366.....	490
Трос, 509-8108.....	977	Труба из полипропилена PN 25/25, 507-3367.....	490
Трос, 509-8109.....	977	Труба из полипропилена PN 25/32, 507-3368.....	490
Труба из полипропилена PN 10/110, 507-3344.....	488	Труба из полипропилена PN 25/40, 507-3369.....	490
Труба из полипропилена PN 10/125, 507-3345.....	488	Труба из полипропилена PN 25/50, 507-3370.....	490
Труба из полипропилена PN 10/140, 507-3346.....	489	Труба из полипропилена PN 25/63, 507-3371.....	491
Труба из полипропилена PN 10/16, 507-3335.....	488	Труба из полипропилена PN 25/75, 507-3372.....	491
Труба из полипропилена PN 10/160, 507-3347.....	489	Труба из полипропилена PN 25/90, 507-3373.....	491
Труба из полипропилена PN 10/20, 507-3336.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 110x10,0 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3729	500
Труба из полипропилена PN 10/25, 507-3337.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 125x11,4 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3730	500
Труба из полипропилена PN 10/32, 507-3338.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 140x12,7 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3731	500
Труба из полипропилена PN 10/40, 507-3339.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 160x14,6 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3732	500
Труба из полипропилена PN 10/50, 507-3340.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 180x16,4 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3733	500
Труба из полипропилена PN 10/63, 507-3341.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 200x18,2 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3734	500
Труба из полипропилена PN 10/75, 507-3342.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 20x2,3 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3721	499
Труба из полипропилена PN 10/90, 507-3343.....	488	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 225x20,5 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3735	500
Труба из полипропилена PN 16/20, 507-3348.....	489	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 250x22,7 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3736	500
Труба из полипропилена PN 16/25, 507-3349.....	489	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 25x2,3 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3722	499
Труба из полипропилена PN 16/32, 507-3350.....	489	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 280x25,4 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3737	500
Труба из полипропилена PN 16/40, 507-3351.....	489	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 315x28,6 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3738	500
Труба из полипропилена PN 16/50, 507-3352.....	489	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 32x3,0 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3723	499
Труба из полипропилена PN 16/63, 507-3353.....	489	Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR11, размером 40x3,7 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3724	499
Труба из полипропилена PN 20/110, 507-3362.....	490		
Труба из полипропилена PN 20/125, 507-3363.....	490		
Труба из полипропилена PN 20/140, 507-3364.....	490		

[illegible]

Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 250x27,9 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3718.....	499
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 25x3,0 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3704.....	497
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 280x31,3 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3719.....	499
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 315x35,2 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3720.....	499
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 32x3,6 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3705.....	498
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 40x4,5 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3706.....	498
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 50x5,6 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3707.....	498
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 63x7,1 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3708.....	498
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 75x8,4 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3709.....	498
Труба напорная из полиэтилена PE 100 для газопроводов ПЭ100 SDR9, размером 90x10,1 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-3710.....	498
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 110x10,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3648.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 125x11,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3649.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 140x12,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3650.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 160x14,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3651.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 180x16,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3652.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 200x18,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3653.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 225x20,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3654.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 250x22,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3655.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 280x25,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3656.....	492
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 315x28,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3657.....	493
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR11, размером 32x3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3642.....	491

[illegible]

Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 450x26,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3699.....	497
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 500x29,7 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3700.....	497
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 50x3,0 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3683.....	495
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 560x33,2 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3701.....	497
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 630x37,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3702.....	497
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 63x3,8 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3684.....	495
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 75x4,5 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3685.....	495
Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 90x5,4 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003), 507-3686.....	496
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2063	508
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2064	508
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2065	508
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2066	508
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2067	508
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2068	508
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2062	507
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2855	520
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2856	520
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2857	520
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2858	520
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2851	519
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2852	519
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2853	519
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2854	519
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм, 507-2863.....	523
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 140 мм, 507-2864.....	524
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 160 мм, 507-2865.....	524
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 225 мм, 507-2866.....	524

Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 50 мм, 507-2859	523
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 63 мм, 507-2860	523
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 75 мм, 507-2861	523
Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 90 мм, 507-2862	523
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2008	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2001	503
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2009	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2002	503
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3627	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2010	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2003	503
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2011	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2004	503
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2005	503
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2012	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2006	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2013	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2007	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2014	505
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3589	504
Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3590	504
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2017	520
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2018	520
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3640	521
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2019	521
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2020	521
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3024	520
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3025	520
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2021	521
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2015	520
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2022	521

Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2016.....	520
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2023.....	521
Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3026.....	520
Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 25/21 (ТУ 2248-071-18425183-2000), 507-2075	510
Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 32/26 (ТУ 2248-071-18425183-2000), 507-2076	510
Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/32 (ТУ 2248-071-18425183-2000), 507-2078	510
Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/35 (ТУ 2248-071-18425183-2000), 507-2077	510
Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 50/42 (ТУ 2248-071-18425183-2000), 507-2079	510
Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 63/53 (ТУ 2248-071-18425183-2000), 507-2080	510
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2976.....	506
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2057	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3608.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2058	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2977.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2059	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2970	506
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2050	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3624.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2978.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2060	506
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2971	506
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2051	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2979.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2980.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99), 507-2070.....	508
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2972	506
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2052	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2981.....	507
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3606	506
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2053	505
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2982.....	507

Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2061.....	506	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2839.....	511
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2973.....	506	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3601.....	512
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2054.....	505	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3053.....	513
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2983.....	507	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 560 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3602.....	512
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2974.....	506	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2840.....	511
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2055.....	505	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3603.....	512
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2984.....	507	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3054.....	513
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3607.....	506	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3604.....	513
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2975.....	506	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3055.....	513
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2056.....	505	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2841.....	511
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2843.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3605.....	513
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3591.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3056.....	514
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3592.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2842.....	511
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2844.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3027.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3593.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3111.....	521
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3594.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2025.....	523
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2845.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2026.....	523
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3615.....	510	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3112.....	521
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 250 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3595.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2027.....	523
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3596.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3641.....	521
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3049.....	513	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3113.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3597.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2028.....	523
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3050.....	513	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3114.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3616.....	510	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3115.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-2994.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99), 507-2069.....	523
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3598.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3116.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3051.....	513	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3117.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3617.....	511	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507-2029.....	523
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3599.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3118.....	522
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3052.....	513	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3109.....	521
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 450 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3600.....	512	Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3119.....	522

Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3078.....	516
Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001, с попр. 2002), 507-3079.....	516
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3094.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3084.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3095.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3085.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3086.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3087.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3088.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3089.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3082	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3090.....	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3091.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3092.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3083	517
Труба ПЭ 80 SDR 33, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3093.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1000 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3107.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3097.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 1200 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3108.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3098.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3099.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3100.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3101.....	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3102.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3103.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 710 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3104.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 800 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3105.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3096	518
Труба ПЭ 80 SDR 41, наружный диаметр 900 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3106.....	519
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3609	509
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000), 507-2072.....	508

Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3610	509	1 ТУТ 30/15, 507-3502.....	544
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000), 507-2073	508	1 ТУТ 35/17,5, 507-3503.....	544
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2985	509	1 ТУТ 4/2, 507-3493.....	543
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-3611	509	1 ТУТ 40/20, 507-3504.....	544
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000), 507-2074.....	509	1 ТУТ 5/2,5, 507-3494.....	543
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 280 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2989	509	1 ТУТ 50/25, 507-3505.....	544
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2990	509	1 ТУТ 6/3, 507-3495.....	543
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2986	509	1 ТУТ 8/4, 507-3496.....	543
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 355 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2991	509	1 ТУТ 80/40, 507-3506.....	544
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2992	510	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30, 507-0709.....	543
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2987	509	Трубка термоусаживаемая, 507-0708.....	543
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2993	510	Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр 8 мм, 507-4177	542
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 63 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000), 507-2071	508	Трубка электроизоляционная лакированная хлопчатобумажная (линоксиновая), марка ТЛВ, ТЛМ, внутренний диаметр от 4,0 до 4,5 мм, 507-4176.....	542
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507-2988	509	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 1 мм, 509-5698	970
Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5, 503-0494	307	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 1,5 мм, 509-5699.....	970
Трубка из поливинилхлоридного пластиката ТВ-40 длиной 150 мм, наружным диаметром 10 мм, 507-4199	542	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 10 мм, 509-5709	970
Трубка изоляционная ТПВ, 507-0697	541	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 2 мм, 509-5700	970
Трубка линоксиновая, 507-0698	542	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 2,5 мм, 509-5701.....	970
Трубка ПВХ изоляционная, 507-4034.....	542	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 3 мм, 509-5702	970
Трубка пластиковая типа ТВ40, 507-0699	542	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 4 мм, 509-5703	970
Трубка поливинилхлоридная ХВТ, 507-0700.....	542	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 40 мм, 509-5710	970
Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм, 507-0703	543	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 5 мм, 509-5704	970
Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм, 507-0702.....	543	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 6 мм, 509-5705	970
Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,6 мм электромонтажная, 507-0704	543	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 7 мм, 509-5706	970
Трубка полихлорвиниловая, 507-0701	542	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 8 мм, 509-5707	970
Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм, 507-0705	543	Трубка электроизоляционная марки ТКР диаметром 9 мм, 509-5708	970
Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1,5-2 мм, внутренний диаметр 18-38 мм, длина трубки 240-270 мм, 507-0707	543	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 20-40 мм, 509-0984.....	1360
Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1-1,5 мм, внутренний диаметр 20-60 мм, ..	543	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 5-18 мм, 509-0983.....	1360
Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2		Трубки латунные, 507-4024.....	465
1 ТУТ 1,5/0,75, 507-3490	543	Трубки эбонитовые, 507-0710	544
1 ТУТ 10/5, 507-3497	544	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм, 507-4330	539
1 ТУТ 12/6, 507-3498	544	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 32 мм, 507-4327	539
1 ТУТ 16/8, 507-3499	544	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 40 мм, 507-4328	539
1 ТУТ 2/1, 507-3491	543	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 50 мм, 507-4329	539
1 ТУТ 20/10, 507-3500	544	Трубы безнапорные муфтовые из полиэтилена 536, 537, 538	
1 ТУТ 25/12,5, 507-3501	544	Трубы безнапорные с приваренным раструбом из полиэтилена	538, 539
1 ТУТ 3/1,5, 507-3492	543		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 10X18H10T(8443) наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,0 мм, 507-0470 472	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 28-40 мм, 507-0375 461
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 10X18H10T(8443) наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 1,5 мм, 507-0471 472	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 42-60 мм, 507-0376 461
Трубы из фторопласта-4 марки О, 507-0695 541	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 65-85 мм, 507-0377 461
Трубы из фторопласта-4 марки ПН, 507-0694 541	Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 90-120 мм, 507-0378 462
Трубы из фторопласта-4 марки Т, 507-0696 541	Трубы медные (фреоновые) 463
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 0,1 м, 507-4369 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), мягкие и полутвердые, немерной длины, наружным диаметром 10-11 мм, толщиной стенки 1,0 мм, 507-4161 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 0,3 м, 507-4370 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), мягкие и полутвердые, немерной длины, наружным диаметром 15-17 мм, толщиной стенки 1,5 мм, 507-4162 463
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 0,4 м, 507-4371 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 12,7 мм, толщиной стенки 0,8 мм, 507-4154 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 0,5 м, 507-4372 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 15,88 мм, толщиной стенки 1,0 мм, 507-4155 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 0,75 м, 507-4373 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 19,05 мм, толщиной стенки 1,0 мм, 507-4156 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,0 м, 507-4374 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 22,22 мм, толщиной стенки 1,0 мм, 507-4157 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 1,5 м, 507-4375 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 28,58 мм, толщиной стенки 1,0 мм, 507-4158 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 2,0 м, 507-4376 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 34,92 мм, толщиной стенки 1,2 мм, 507-4159 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 110 мм, длиной 3,0 м, 507-4377 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 41,27 мм, толщиной стенки 1,2 мм, 507-4160 462
Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром 50 мм, длиной 1,0 м, 507-4368 540	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 6,3 мм, толщиной стенки 0,8 мм, 507-4152 462
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 125-175 мм, 507-0374 461	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные (марки меди М2, М3), наружным диаметром 9,52 мм, толщиной стенки 0,8 мм, 507-4153 462
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 28-40 мм, 507-0369 461	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10x1 мм, 507-2960 464
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 42-60 мм, 507-0370 461	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12x1 мм, 507-2961 464
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 65-85 мм, 507-0372 461	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15x1 мм, 507-2962 464
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 90-120 мм, 507-0373 461	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18x1 мм, 507-2963 464
Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром 125-175 мм, 507-0379 462	Трубы медные неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22x1 мм, 507-2964 464

[illegible]

[illegible][illegible]

Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 75 мм, 507-0569.....	526	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 90 мм, 507- 0629.....	531
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа, наружным диаметром 90 мм, 507-0570.....	526	Трубы никелированные для присоединительно- регулирующих гарнитур BALLOTHERM, диаметром 15 мм, длиной 1000 мм, 507-4197.....	545
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 10 мм, 507- 0619.....	530	Трубы никелированные для присоединительно- регулирующих гарнитур BALLOTHERM, диаметром 15 мм, длиной 1100 мм, 507-4198.....	545
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 110 мм, 507- 0630.....	531	Трубы никелированные для присоединительно- регулирующих гарнитур BALLOTHERM, диаметром 15 мм, длиной 600 мм, 507-4195.....	545
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 12 мм, 507- 0620.....	530	Трубы никелированные для присоединительно- регулирующих гарнитур BALLOTHERM, диаметром 15 мм, длиной 900 мм, 507-4196.....	545
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 125 мм, 507- 0631.....	531	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 16 мм, 507-3484.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 140 мм, 507- 0632.....	531	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 20 мм, 507-3485.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 16 мм, 507- 0621.....	530	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм, 507-0915.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 160 мм, 507- 0633.....	531	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 32 мм, 507-3486.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 180 мм, 507- 0634.....	531	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 40 мм, 507-3487.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм, 507- 0622.....	530	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 50 мм, 507-3488.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 200 мм, 507- 0635.....	532	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 63 мм, 507-3489.....	542
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 225 мм, 507- 0636.....	532	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм, 507-0546.....	491
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 25 мм, 507- 0623.....	530	Трубы полиэтиленовые, 507-0545.....	488
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 250 мм, 507- 0637.....	532	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-0485.....	482
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 280 мм, 507- 0638.....	532	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм, 507-0486.....	482
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 32 мм, 507- 0624.....	531	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм, 507-0487.....	482
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 40 мм, 507- 0625.....	531	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм, 507-0488.....	482
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 50 мм, 507- 0626.....	531	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм, 507-0480.....	482
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 63 мм, 507- 0627.....	531	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм, 507-0481.....	482
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 75 мм, 507- 0628.....	531	Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-0482.....	482
		Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-0484.....	482
		Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-0483.....	482
		Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 33 кгс/мм ² , с наружным	

Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм, 507-0534.....	487
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм, 507-0535.....	487
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм, 507-0527.....	486
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм, 507-0528.....	486
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-0529.....	486
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-0531.....	486
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее 52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-0530.....	486
Трубы свинцовые длиной 24 мм, 507-0382.....	465
Трубы свинцовые, 507-0380.....	465
Трубы свинцовые, 507-0381.....	465
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 10 мм и внутренним 2,5-3,5 мм, 507-0476.....	481
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 11 мм и внутренним 3,5-4 мм, 507-0477.....	481
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 12 мм и внутренним 3,5 мм, 507-0478.....	481
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 13 мм и внутренним 4-5 мм, 507-0479.....	482
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 6 мм и внутренним 2 мм, 507-0472.....	481
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 7 мм и внутренним 1,5-2,5 мм, 507-0473.....	481
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром 8 мм и внутренним 2,6-3 мм, 507-0474.....	481
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотностью с условным проходом 100 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм, 507-0542.....	487

Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 125 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм, 507-0543	487
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 150 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм, 507-0544	487
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 25 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм, 507-0536	487
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 30 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм, 507-0537	487
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 40 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм, 507-0538	487
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 50 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм, 507-0539	487
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом 75 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм, 507-0540	487
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507-0714	545
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 150 мм и наружным диаметром 169 мм, 507-0715	545
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 200 мм и наружным диаметром 221 мм, 507-0716	545
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 40 мм и наружным диаметром 45 мм, 507-0711	545
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 50 мм и наружным диаметром 67 мм, 507-0712	545
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода 80 мм и наружным диаметром 93 мм, 507-0713	545
Трубы фаолитовые наружным диаметром 100 мм, 507-0688	541
Трубы фаолитовые наружным диаметром 150 мм, 507-0689	541
Трубы фаолитовые наружным диаметром 200 мм, 507-0690	541
Трубы фаолитовые наружным диаметром 250 мм, 507-0691	541
Трубы фаолитовые наружным диаметром 300 мм, 507-0692	541
Трубы фаолитовые наружным диаметром 32 мм, 507-0685	540
Трубы фаолитовые наружным диаметром 350 мм, 507-0693	541
Трубы фаолитовые наружным диаметром 50 мм, 507-0686	540

Трубы фаолитовые наружным диаметром 80 мм, 507-0687	541
Углерод четыреххлоридный, 509-1227	1367
Углерод четыреххлористый для ЭВС, ХЧ (ТУ 2631-027-44493179-98), 509-2590	1367
Угол 45° ХПВХ	622
Угол 90° ХПВХ	623, 624
Угол внешний для короба 16x16 мм, 509-3556	1319
Угол внешний для короба 25x16 мм, 509-3557	1319
Угол внешний для короба 40x16 мм, 509-3558	1319
Угол внешний для короба 40x25 мм, 509-3559	1319
Угол внешний изменяемый для короба 110x60 мм, 509-3564	1319
Угол внешний изменяемый для короба 130x60 мм, 509-3565	1320
Угол внешний изменяемый для короба 190x60 мм, 509-3566	1320
Угол внешний изменяемый для короба 230x60 мм, 509-3567	1320
Угол внешний изменяемый для короба 60x40 мм, 509-3560	1319
Угол внешний изменяемый для короба 60x60 мм, 509-3561	1319
Угол внешний изменяемый для короба 90x40 мм, 509-3562	1319
Угол внешний изменяемый для короба 90x60 мм, 509-3563	1319
Угол внутренний для короба 16x16 мм, 509-3544 ..	1318
Угол внутренний для короба 25x16 мм, 509-3545 ..	1319
Угол внутренний для короба 40x16 мм, 509-3546 ..	1319
Угол внутренний для короба 40x25 мм, 509-3547 ..	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 110x60 мм, 509-3552	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 130x60 мм, 509-3553	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 190x60 мм, 509-3554	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 230x60 мм, 509-3555	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 60x40 мм, 509-3548	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 60x60 мм, 509-3549	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 90x40 мм, 509-3550	1319
Угол внутренний изменяемый для короба 90x60 мм, 509-3551	1319
Угол горизонтальный 135 град. для лотка PNK 100, 509-3469	1341
Угол горизонтальный 135 град. для лотка PNK 200, 509-3470	1341
Угол горизонтальный 135 град. для лотка PNK 300, 509-3471	1341
Угол горизонтальный 135 град. для лотка PNK 400, 509-3472	1341
Угол горизонтальный 90 град. для лотка PNK 100, 509-3465	1340
Угол горизонтальный 90 град. для лотка PNK 200, 509-3466	1340
Угол горизонтальный 90 град. для лотка PNK 300, 509-3467	1340
Угол горизонтальный 90 град. для лотка PNK 400, 509-3468	1340

Угол плоский для короба 110х60 мм, 509-3576.....	1320	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм, 507-4305	619
Угол плоский для короба 130х60 мм, 509-3577.....	1320	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 75 мм, 507-3177	619
Угол плоский для короба 16х16 мм, 509-3568.....	1320	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 90 мм, 507-4306	619
Угол плоский для короба 190х60 мм, 509-3578.....	1320	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0923	618
Угол плоский для короба 230х60 мм, 509-3579.....	1320	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0924	618
Угол плоский для короба 25х16 мм, 509-3569.....	1320	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0926	618
Угол плоский для короба 40х16 мм, 509-3570.....	1320	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 32 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0921	618
Угол плоский для короба 40х25 мм, 509-3571.....	1320	Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0922	618
Угол плоский для короба 60х40 мм, 509-3572.....	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный разъемный, с внутренней резьбой диаметром 20-1/2	620
Угол плоский для короба 60х60 мм, 509-3573.....	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный разъемный, с внутренней резьбой диаметром 20-3/4	620
Угол плоский для короба 90х40 мм, 509-3574.....	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х1/2	619
Угол плоский для короба 90х60 мм, 509-3575.....	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4	619
Угол плоский кабель-канала.....	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 20х3/4	619
Угол Т-образный для короба 16х16 мм, 509-3580..	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х1/2	620
Угол Т-образный для короба 25х16 мм, 509-3581..	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 25х3/4	620
Угол Т-образный для короба 40х16 мм, 509-3582..	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х1	620
Угол Т-образный для короба 40х25 мм, 509-3583..	1320	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром 32х3/4	620
Уголок 45° IA, марка	621, 622	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 16-1/2.....	620
Уголок 45°, марка	621	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х1/2.....	620
Уголок 90° IA, марка	623	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х3/4.....	620
Уголок 90°, марка	622, 623	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х1/2	620
Уголок перфорированный К236, 509-5619.....	1341	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х3/4	620
Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметром 16 мм, 507-4169.....	624	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2	620
Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметром 20 мм, 507-4170.....	625	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х3/4	620
Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметром 25 мм, 507-4171.....	625	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х1	620
Уголок соединительный 90° для металлополимерных труб, диаметром 32 мм, 507-4172.....	625	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х3/4	620
Уголь активный древесный марки БАУ-А (ГОСТ 6217-74), 509-2591.....	1367	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой и с креплением диаметром 16-1/2.....	620
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 20 мм, 507-5001.....	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х1/2.....	620
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 25 мм, 507-5002.....	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой и с креплением диаметром 20х3/4.....	620
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 32 мм, 507-5003.....	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х1/2	620
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 40 мм, 507-5004.....	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 20х3/4	620
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 50 мм, 507-5005.....	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2	620
Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 63 мм, 507-5006.....	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х3/4	620
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0927	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х1	620
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0928	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 32х3/4	620
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01), 507-0929	619	Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой и с креплением диаметром 20х1/2	620
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 110 мм, 507-4307.....	619		
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм, 507-3173.....	618		
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм, 507-3174.....	618		
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм, 507-3175.....	618		
Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм, 507-3176.....	618		

Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой и с креплением диаметром 20х3/4	620	условного прохода 100 мм, толщиной стенки 11,0 мм, 507-2457.....	766
Угольник трехколейный канала	1341	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 4,0 мм, 507-2450.....	765
Узел анкеровки ЛЭЗ.41.0222 окрашенный, 509-2654	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 5,0 мм, 507-2451.....	765
Узел анкеровки ЛЭЗ.41.0222 оцинкованный, 509-2655	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507-2452.....	766
Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 окрашенный, 509-1054	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 7,0 мм, 507-2453.....	766
Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 оцинкованный, 509-1055	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507-2454.....	766
Узел компенсированной анкеровки совмещенной окрашенный, 509-1052.....	979	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 9,0 мм, 507-2455.....	766
Узел компенсированной анкеровки совмещенной оцинкованный, 509-1053	979	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 10,0 мм, 507-2464.....	767
Узел крепления жестких распорок к фиксаторам, УКС 01931, 509-2662	980	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 11,0 мм, 507-2465.....	767
Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ.40.0122 окрашенный, 509-1058.....	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 12,0 мм, 507-2466.....	767
Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ.40.0122 оцинкованный, 509-1059	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 14,0 мм, 507-2467.....	767
Узел крепления КГ-12-3, 509-2666.....	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 4,0 мм, 507-2458.....	766
Узел крепления КГ-21-3, 509-2667.....	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 5,0 мм, 507-2459.....	766
Узел крепления КГП-16-3, 509-2671	979	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507-2460.....	766
Узел крепления КГП-21-3, 509-2672	979	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 7,0 мм, 507-2461.....	766
Узел крепления КГП-7-3, 509-2668	978	Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507-2462.....	766
Узел крепления КГП-7-5, 509-2669	979		
Узел крепления КГП-9/12-3, 509-2670	979		
Узел крепления поддерживающих струн к фиксаторам, УКС 01929, 509-2660	979		
Узел крепления страхующей струны, УКС 01932, 509-2661	979		
Узел крепления УК-У-01, 509-2665.....	980		
Узел крепления фиксатора окрашенный, 509-1060 ..	979		
Узел крепления фиксатора оцинкованный, 509-1061	979		
Узел крепления экрана УКЭ-1Б, 509-2673	980		
Узел крепления экрана УКЭ-6Б, 509-2674	980		
Узел фиксации несущего троса окрашенный, 509-1056	979		
Узел фиксации несущего троса оцинкованный, 509-1057	979		
Узлы технологических трубопроводов диаметром условного прохода 219 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-4345	772		
Узлы технологических трубопроводов диаметром условного прохода 219 мм, толщиной стенки 8 мм, с заводской изоляцией, 507-4346.....	772		
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 2,0 мм, 507-2410.....	762		
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 3,0 мм, 507-2411.....	762		
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки 10,0 мм, 507-2456	766		
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

диаметром 720 мм, толщиной стенки 16 мм, 507-2549	775	Устройство вводно-распределительное типа УВР 8503-2ВП-5-40-30, 509-4619	1180
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 6 мм, 507-2541	774	Устройство вводно-распределительное типа УВР 8503-2ВП-5-63-30, 509-4620	1180
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм, 507-2542	774	Устройство дугозащитное SE 20.1, 509-5629	964
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-2543	774	Устройство дугозащитное SE 20.2, 509-5630	964
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-2544	774	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1111, 503-0627	312
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм, 507-2552	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 16 А, марка Ф-1211, 503-0628	312
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 11 мм, 507-2553	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2111, 503-0629	312
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 12 мм, 507-2554	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 25 А, марка Ф-2211, 503-0496	312
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 14 мм, 507-2555	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А с дополнительной функцией защиты от перенапряжения, марка Ф-3251, 503-0630	313
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 16 мм, 507-2556	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3211, 503-0497	312
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм, 507-2550	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3311, 503-0632	313
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб Ст3сп-Ст6сп диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм, 507-2551	775	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 40 А, марка Ф-3411, 503-0633	313
Уплотнительный состав, 509-0900	1350	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А с дополнительной функцией защиты от перенапряжения, марка Ф-3251, 503-0631	313
Усилитель оповещателя, марка Лигард-Сигнал-2У, 509-4507	940	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4211, 503-0634	313
Устройства защитного отключения 1022, 1023, 1024		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4311, 503-0635	313
Устройство вводно-распределительное типа УВР 8503-2ВП-5-25-30, 509-4618	1180	Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 2п на ток 63 А, марка Ф-4411, 503-0636	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5311, 503-0637	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5312, 503-0648	314
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 100 А, марка Ф-5412, 503-0650	314
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5312, 503-0649	314
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 125 А, марка Ф-5412, 503-0651	314
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 16 А, марка Ф-1212, 503-0638	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2212, 503-0639	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 25 А, марка Ф-2312, 503-0640	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3212, 503-0641	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3312, 503-0642	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 40 А, марка Ф-3412, 503-0643	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4212, 503-0644	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4312, 503-0645	313
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 63 А, марка Ф-4412, 503-0646	314
		Устройство защитного отключения Астро-УЗО тип АС 4п на ток 80 А, марка Ф-5312, 503-0647	314

Устройство защитного отключения УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК), 503-0506.....	310	Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 40 А 300 мА, марка ВД 63 11465, 503-0623....	312
Устройство защитного отключения УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК), 503-0498.....	309	Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 50-63 А 30мА, марка ВД 1-63, 503-0610.....	311
Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК), 503-0507.....	310	Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 63 А 100 мА, марка ВД 63 11467, 503-0625....	312
Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера), 503-0499.....	309	Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 63 А 30 мА, марка ВД 63 11466, 503-0624.....	312
Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК), 503-0508.....	310	Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 63 А 300 мА, марка ВД 63 11468, 503-0626....	312
Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2- 025-030, 503-0509.....	310	Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 80-100 А 30мА, марка ВД 1-63, 503-0611.....	311
Устройство защитного отключения УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК), 503-0510.....	310	Устройство защитного отключения УЗО-22-40-2-030Е, 503-0505.....	310
Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК), 503-0511.....	310	Устройство защитного отключения УЗО-Д, 503-0483.....	309
Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030, 503-0512.....	310	Устройство защитное абонентское марки АЗУ-4, 503-0484.....	315
Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера), 503-0500.....	309	Устройство защитное абонентское марки АЗУ-5, 503-0485.....	315
Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК), 503-0513.....	311	Устройство защитное АЗУ-2, 503-0524.....	315
Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера), 503-0501.....	310	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки УКС-10, 503-0486.....	315
Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030, 503-0514.....	311	Устройство кабельное для городской и сельской связи марки УКС-20, 503-0487.....	315
Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера), 503-0502.....	310	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-1874, 503-0516.....	314
Устройство защитного отключения УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК), 503-0515.....	311	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-2874, 503-0517.....	314
Устройство защитного отключения УЗО 4п 100А 300 МА эл., 503-0503.....	310	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-3874, 503-0518.....	314
Устройство защитного отключения УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens), 503-0504.....	310	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-4874, 503-0519.....	314
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 16-100 А 300мА, марка ВД 1-63, 503-0607.....	311	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-1874, 503-0520.....	314
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 25 А 30 мА, марка ВД 63 11450, 503-0614.....	311	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-2874, 503-0521.....	314
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 25 А 300 мА, марка ВД 63 11451, 503-0615....	311	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-3874, 503-0522.....	315
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 40 А 30 мА, марка ВД 63 11452, 503-0616.....	311	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-4874, 503-0523.....	315
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 40 А 300 мА, марка ВД 63 11453, 503-0617....	312	Устройство контроля шлейфа УКШ-1, 509-5663.....	940
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 63 А 30 мА, марка ВД 63 11455, 503-0618.....	312	Устройство натяжное, 509-0175.....	898
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 2п на ток 63 А 300 мА, марка ВД 63 11456, 503-0619....	312	Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП-10, 503-0488.....	315
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 16-100 А 100мА, марка ВД 1-63, 503-0612.....	311	Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП-10.2, 503-0490.....	315
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 16-100 А 300мА, марка ВД 1-63, 503-0613.....	311	Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП-20, 503-0489.....	315
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 16-25 А 10МА, марка ВД 1-63, 503-0608.....	311	Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП-20.2, 503-0491.....	315
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 16-40 А 30МА, марка ВД 1-63, 503-0609.....	311	Устройство оконечное объектовое, марка.....	963
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 25 А 30 мА, марка ВД 63 11460, 503-0620.....	312	Устройство оконечное пультовое, марка.....	963
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 40 А 100 мА, марка ВД 63 11464, 503-0622....	312	Устройство постоянное запоминающее многократно перезаписываемое (электронная дискета), марка.	963
Устройство защитного отключения УЗО тип АС 4п на ток 40 А 30 мА, марка ВД 63 11463, 503-0621.....	312		

Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-2-4-У1 (с трансформатором), 504-0275	316
Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором), 504-0276	316
Устройство считывания кода сетевое, марка	963
Устройство считывания пинкода сетевое, марка	963
Ушко двухлапчатое 013, 509-0128	980
Ушко двухлапчатое У2-12-16, 509-0127	980
Ушко двухлапчатое У2-7-16, 509-1772	980
Ушко двухлапчатое укороченное У2К-7-16, 509-4864	980
Ушко неразрезное (тип УФН 1 1/2) (КС-018), 509-0133	981
Ушко неразрезное (тип УФН 1) (КС-017), 509-0132	981
Ушко неразрезное (тип УФН 3/4) (КС-016), 509-0131	981
Ушко однолапчатое 012, 509-0129	980
Ушко однолапчатое У1-12-16, 509-0130	980
Ушко однолапчатое У1-7-16, 509-1771	980
Ушко однолапчатое укороченное У1К-7-16, 509-5726	980
Ушко специальное укороченное УСК-16-20, 509-4863	981
Ушко специальное укороченное УСК-7-16, 509-4862	981
Ушко специальное УС-7-16, 509-4861	981
Ушко фиксаторное двойное 1 1/2 (КС-019), 509-0136	981
Ушко фиксаторное разрезное (тип УФР 1) (КС-015), 509-0135	981
Ушко фиксаторное разрезное (тип УФР 3/4) (КС-014), 509-0134	981
Ушко шарнирное (тип УШД) 022, 509-0138	981
Ушко шарнирное (тип УШО) 021, 509-0137	981
Ушко шарнирное для консольных и фиксаторных стоек (КС-136), 509-0247	981
Фасонные части стальные диаметром 1020-1220 мм, 509-1239	1370
Фасонные части стальные диаметром 1420 мм, 509-1240	1370
Фасонные части стальные диаметром 350-630 мм, 509-1237	1369
Фасонные части стальные диаметром 720-820 мм, 509-1238	1370
Фибerglassовый армирующий элемент, 509-1228	1367
Фиксатор дополнительный 109 окрашенный, 509-0285	981
Фиксатор дополнительный 109 оцинкованный, 509-0286	982
Фиксатор дополнительный с разрезным ушком окрашенный (КС-109), 509-0287	982
Фиксатор дополнительный с разрезным ушком оцинкованный (КС-109), 509-0288	982
Фиксатор разделяющий окрашенный, 509-1038	982
Фиксатор разделяющий оцинкованный, 509-1039	982
Фиксатор стрелочный ФОС оцинкованный, 509-1041	982
Фиксатор стрелочный ФПС окрашенный, 509-1040	982
Фиксатор типа УОФ окрашенные, 509-1036	982
Фиксатор типа УОФ оцинкованные, 509-1037	982
Фитинг	625, 626

Фитинг компрессионный BROEN BALLOTHERM латунный никелированный, с наружной присоединительной резьбой 3/4	628, 629, 630
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 20х3,0-3/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 22х3,0-3/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 25х2,3-1	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 25х3,5-3/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 28х3,0-1	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 32х3,0-1	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 32х3,0-1 1/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 32х4,4-1 1/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 40х3,7-1 1/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 40х5,5-1 1/4	628
Фитинг компрессионный с наружной резьбой диаметром 50х4,6-1 1/2	628
Фитинг обжимной под сварку диаметром 110 мм, 507-4064	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 125 мм, 507-4065	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 140 мм, 507-4066	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 160 мм, 507-4067	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 50 мм, 507-4060	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 63 мм, 507-4061	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 75 мм, 507-4062	625
Фитинг обжимной под сварку диаметром 90 мм, 507-4063	625
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 507-3418	704
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм, 507-3419	705
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 507-3410	704
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм, 507-3420	705
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 507-3411	704
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм, 507-3421	705
Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 507-3412	704

[illegible][illegible]

[illegible]

(+400град.С) на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, 507-1621.....	688
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, 507-1622.....	688
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 10 мм, 507-1626.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, 507-1635.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 125 мм, 507-1636.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 15 мм, 507-1627.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм, 507-1637.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 20 мм, 507-1628.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 25 мм, 507-1629.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм, 507-1630.....	689
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, 507-1631.....	689

[illegible]

(+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм, 507-1680.....	692
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 20 мм, 507-1671.....	691
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 25 мм, 507-1672.....	691
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 32 мм, 507-1673.....	691
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, 507-1674.....	691
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, 507-1675.....	692
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 65 мм, 507-1676.....	692
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, 507-1677.....	692
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см2), диаметром условного прохода 10 мм, 507-1485.....	678
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см2), диаметром условного прохода 100 мм, 507-1494.....	679
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см2), диаметром условного прохода 125 мм, 507-1495.....	679

[illegible]

(+450град.С) на условное давление Р _у 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, 507-1516.....	680
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, 507-1517.....	681
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм, 507-1521.....	681
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, 507-1530.....	682
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, 507-1531.....	682
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм, 507-1522.....	681
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, 507-1532.....	682
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм, 507-1523.....	681
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм, 507-1524.....	681
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм, 507-1525.....	681
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М2Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление Р _у 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507-1526.....	681

(+600град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм, 507-1565.....	684
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507-1555.....	683
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм, 507-1556.....	684
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм, 507-1557.....	684
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм, 507-1558.....	684
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, 507-1599.....	687
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, 507-1600.....	687
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм, 507-1591.....	686
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, 507-1601.....	687
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм, 507-1592.....	686
ланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10Х17Н13М3Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм, 507-1593.....	686

1682

[illegible]

- [illegible]

- [illegible]

- [illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 507-1000.....	636	Фреон, 509-1229	1368
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 507-1001.....	637	Фреон, 509-1230	1368
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 507-1002.....	637	Фукусин основной для микробиологических целей, Ч (ТУ 6-09-3804-82), 509-2592.....	1367
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 10 мм, 507-1011.....	637	Хомут для анкеровки троса окрашенный, 509-1044	982
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 507-1020.....	638	Хомут для анкеровки троса оцинкованный, 509-1045	983
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм, 507-1021.....	638	Хомут для подвешивания троса окрашенный, 509-1042	983
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 507-1012.....	638	Хомут для подвешивания троса оцинкованный, 509- 1043.....	983
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм, 507-1023.....	638	Хомут крепления к столбовой опоре диаметром 150- 400 мм, Х-03002, 509-1520	983
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 507-1013.....	638	Хомут крепления нижнего фиксирующего троса окрашенный, 509-1046.....	983
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм, 507-1024.....	639	Хомут крепления нижнего фиксирующего троса оцинкованный, 509-1047.....	983
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 507-1014.....	638	Хомутики для крепления труб, 507-2838.....	810
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 250 мм, 507-1025.....	639	Цинк азотнокислый, ЧДА (ГОСТ 5106-77), 509-2578	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 300 мм, 507-1026.....	639	Цинк в чушках, 506-1391.....	457
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 507-1015.....	638	Цинк сернокислый, 509-2579	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 350 мм, 507-1027.....	639	Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества не менее 49%, сорт II, 509-1234	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 507-1016.....	638	Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества не менее 50% марки Б, сорт I, 509-1232.....	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 400 мм, 507-1028.....	639	Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества не менее 50% марки Б, сорт I, 509-1233.....	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 507-1017.....	638	Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества не менее 97,7% марки А, 509- 1231.....	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 507-1018.....	638	Цинк хлористый, 509-2208	1369
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 507-1019.....	638	Чугунные грузы для баллаستировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1200 мм, 509-1243	1370
Фотореле ФР2 УЗ, 509-4820	1170	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1400 мм, 509-1244	1370
Фотореле ФР-75А, 509-4821	1171	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 600 мм, 509-1241	1370
Фреон R410А (разовый баллон 11,30 кг), 509-2911	1368	Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 700- 1000 мм, 509-1242.....	1370
		Шайба клыковая 044, 509-0095	970
		Шайба угловая 045, 509-0098.....	970
		Шайба шаровая 072, 509-0101.....	970
		Шар резиновый запорный диаметром 100 мм, 507-3001	789
		Шар резиновый запорный диаметром 1000 мм, 507- 3010.....	790
		Шар резиновый запорный диаметром 1200 мм, 507- 3011.....	790
		Шар резиновый запорный диаметром 125 мм, 507-3013	789
		Шар резиновый запорный диаметром 1400 мм, 507- 3012.....	790
		Шар резиновый запорный диаметром 150 мм, 507-3014	789

Шар резиновый запорный диаметром 200 мм, 507-3002	789	из нержавеющей стали под плиты 2/10 LSA-PROFIL, 503-4059	307
Шар резиновый запорный диаметром 250 мм, 507-3015	789	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-1200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 1200 пар, 503-4058....	307
Шар резиновый запорный диаметром 300 мм, 507-3003	789	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-600-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 600 пар, 503-4057	307
Шар резиновый запорный диаметром 350 мм, 507-3016	789	Шкаф металлический напольный ШР-200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 200 пар, 503-4056	306
Шар резиновый запорный диаметром 400 мм, 507-3004	789	Шкаф металлический напольный ШРП-300-2М, для установки в помещениях, емкость 300 пар, 503-4055	306
Шар резиновый запорный диаметром 500 мм, 507-3005	789	Шкаф силовой ШВР 1-50, 503-0462	302
Шар резиновый запорный диаметром 600 мм, 507-3006	789	Шкаф силовой ШРУ 1-50, 503-0463	303
Шар резиновый запорный диаметром 700 мм, 507-3007	789	Шкаф учета электроэнергии ШУЭ-3, 503-4060	307
Шар резиновый запорный диаметром 800 мм, 507-3008	789	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73504-22 400 А, 503-0556	303
Шар резиновый запорный диаметром 900 мм, 507-3009	789	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73504-54 320 А, 503-0557	303
Швеллер К-225, сечение 80х40 мм, 509-3632.....	1342	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73505-22 400 А, 503-0558	303
Швеллер К-235, сечение 60х30 мм, 509-3631.....	1341	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73505-54 320 А, 503-0559	304
Швеллер К-240, сечение 60х32 мм, 509-3630.....	1341	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73506-22 400 А, 503-0560	304
Швеллер К-347, сечение 32х20 мм, 509-3629.....	1341	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73506-54 320 А, 503-0561	304
Швеллер оцинкованный К-225ц, сечение 80х40 мм, 509-3636	1342	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73509-22 400 А, 503-0566	304
Швеллер оцинкованный К-235ц, сечение 60х30 мм, 509-3635	1342	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73509-54 320 А, 503-0567	304
Швеллер оцинкованный К-240ц, сечение 60х32 мм, 509-3634	1342	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73510-22 400 А, 503-0568	304
Швеллер оцинкованный К-347ц, сечение 32х20 мм, 509-3633	1342	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73510-54 320 А, 503-0569	304
Шинодержатели 375/750 тип ШП, ШР, 502-0627	281	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73511-22 400 А, 503-0570	305
Шинодержатели Ш 30-630/380-У3, 502-0628	281	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73511-54 320 А, 503-0571	305
Шинодержатели ШКШ, 502-0629	281	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73512-22 400 А, 503-0572	305
Шины алюминиевые, 502-0620.....	280	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73512-54 320 А, 503-0573	305
Шины и ленты из цветных металлов, 502-0626	281	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73513-22 400 А, 503-0574	305
Шины М1 сечением от 10 до 25 мм2, 502-0622	281		
Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм2, 502-0621	280		
Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4х30 мм, 502-0633.....	280		
Шины ШММ сечением более 400 мм2, 502-0625	281		
Шины ШММ сечением до 300 мм2, медные мягкие, ГОСТ 434-78, 502-0623.....	281		
Шины ШММ сечением от 300 до 400 мм2, 502-0624	281		
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 100А, 503-0549	306		
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 25А, 503-0546	306		
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 40А, 503-0547	306		
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А, 503-0548	306		
Шкаф ВРУ-1-11, 504-0546.....	316		
Шкаф металлический навесной ШРП-150-2М, для установки в помещениях, емкость 150 пар, 503-4054	307		
Шкаф металлический навесной ШРП-450К, для установки в помещениях, с монтажными хомутами			

Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73513-54 320 А, 503-0575	305	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм, 509-0986	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73514-22 400 А, 503-0576	305	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 10 мм, 509-0999	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73514-54 320 А, 503-0577	305	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 12 мм, 509-1106	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73515-22 400 А, 503-0578	305	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 15 мм, 509-1124	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73515-54 320 А, 503-0579	305	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 18-25 мм, 509-0990	1362
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73516-22 400 А, 503-0580	305	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм, 509-0987	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73516-54 320 А, 503-0581	306	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 22 мм, 509-1196	1362
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73517-22 400 А, 503-0582	306	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 3-5 мм, 509-0988	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73517-54 320 А, 503-0583	306	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 6,0 мм, 509-2622	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73701-22 250 А, 503-0550	303	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 8-10 мм, 509-0989	1361
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73701-54 200 А, 503-0551	303	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1, 509-1198	1362
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73702-22 250 А, 503-0552	303	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ² , 502-0596	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73702-54 200 А, 503-0553	303	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ² , 502-0597	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73703-22 250 А, 503-0554	303	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 4 и сечением 0,35 мм ² , 502-0598	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73703-54 200 А, 503-0555	303	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² , 502-0592	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73707-22 400 А, 503-0562	304	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502-0593	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73707-54 320 А, 503-0563	304	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502-0594	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73708-22 400 А, 503-0564	304	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502-0595	278
Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ШР-11 73708-54 320 А, 503-0565	304	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² , 502-0588	277
Шнур асбестовый газогенераторный ШАГ диаметром 10 мм, 509-2623	1362	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502-0589	277
Шнур асбестовый газогенераторный ШАГ диаметром 15 мм, 509-2624	1362	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502-0590	277
Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 0,7 мм, 509-0991	1361	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из	

синтетических ниток, гибкие, марки ШПО, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502-0591	278
Шпилька анкерная Hilti HAS-E M24/210/54 для использования с капсулами HVU, 509-4615.....	909
Шпилька анкерная Hilti HAS-TZ M20x170/40, 509-2632	909
Шпилька анкерная Hilti HIT-V-5,8 M16x300 (HAS) для использования с химическими анкерами HIT, 509-4616	910
Шпилька анкерная Hilti HIT-V-5,8 M24x450 (HAS) для использования с химическими анкерами HIT, 509-4617	910
Шпилька стальная М8	970
Шпонка гидроизоляционная резиновая, марка ДВ-170/12,5, 509-2633	983
Шпонка гидроизоляционная резиновая, марка ДВ-220/25, 509-2634	983
Шпонка гидроизоляционная резиновая, марка ДВ-270/25, 509-2635	983
Штанга двойная для грузов окрашенная (КС-106), 509-0282	986
Штанга двойная для грузов оцинкованная (КС-106), 509-0283	986
Штанга двойная для грузов тип I окрашенная, 509-1048	986
Штанга двойная для грузов тип I оцинкованная, 509-1049	986
Штанга двойная для грузов тип II окрашенная, 509-1050	986
Штанга двойная для грузов тип II оцинкованная, 509-1051	986
Штанга двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм окрашенная (КС-173), 509-0258.....	983
Штанга двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм оцинкованная (КС-173), 509-0259	983
Штанга нарезка-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-168), 509-0248.....	983
Штанга нарезка-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-168), 509-0249	984
Штанга одинарная для грузов окрашенная (КС-105), 509-0278	986
Штанга одинарная для грузов окрашенная (КС-105-1), 509-0280	987
Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС-105), 509-0279	986
Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС-105-1), 509-0281	987
Штанга пестик-двойное ушко (длиной 1000) мм 175 оцинкованная, 509-0263	984
Штанга пестик-двойное ушко длиной 1000 мм окрашенная (КС-175), 509-6166.....	984
Штанга пестик-нарезка длиной 1000 мм окрашенная (КС-171), 509-0254.....	984
Штанга пестик-нарезка длиной 1000 мм оцинкованная (КС-171), 509-0255	984
Штанга пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 окрашенная, 509-0256.....	984
Штанга пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 оцинкованная, 509-0257	984
Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм окрашенная (КС-181), 509-0274.....	985
Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм оцинкованная (КС-181), 509-0275	985

Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-182), 509-0276	985
Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм оцинкованная (КС-182), 509-0277	986
Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм окрашенная (КС-179), 509-0270	985
Штанга сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм оцинкованная (КС-179), 509-0271	985
Штанга сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 окрашенная, 509-0272.....	986
Штанга сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 оцинкованная, 509-0273	986
Штанга ушко кованное-нарезка (длиной 2000 мм) 177 оцинкованная, 509-0267	985
Штанга ушко кованное-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-177), 509-0266	985
Штанга ушко кованное-нарезка длиной 600 мм окрашенная (КС-176), 509-0264	985
Штанга ушко кованное-нарезка длиной 600 мм оцинкованная (КС-176), 509-0265	985
Штанга ушко кованное-пестик длиной 1000 мм окрашенная (КС-178), 509-0268	985
Штанга ушко кованное-пестик длиной 1000 мм оцинкованная (КС-178), 509-0269.....	985
Штанга ушко-двойное ушко (длиной 1500 мм) 174 оцинкованная, 509-0261	984
Штанга ушко-двойное ушко длиной 1500 мм окрашенная (КС-174), 509-0260	984
Штанга ушко-ушко длиной 300 мм окрашенная (КС-169), 509-0250	984
Штанга ушко-ушко длиной 300 мм оцинкованная (КС-169), 509-0251	984
Штанга ушко-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-170), 509-0252	984
Штанга ушко-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-170), 509-0253	985
Штифт держателя (КС-060), 509-0284.....	970
Штуцер длиной 200 мм, 507-2631	787
Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм, 507-2632	787
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40-05У-31 УЗ, 509-2738	1205
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40-14У-31 УЗ, 509-2737	1205
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40-23У-31 УЗ, 509-2736	1205
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40АД-21АД-31 УЗ, 509-2742	1206
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40АД-30-31 УЗ, 509-2739.....	1205
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40АД-40-31 УЗ, 509-2740.....	1206
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-40АД-50-31 УЗ, 509-2741.....	1206
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-50У-03У-31 УЗ, 509-2745.....	1206
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-50У-04У-31 УЗ, 509-2749.....	1206
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-50У-05У-31 УЗ, 509-2754.....	1207
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 1-50У-06У-31 УЗ, 509-2760.....	1207

[illegible][illegible]

Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-20-31 УЗ, 509-2810	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-61У-21У-31 УЗ, 509-2815	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-00-31 УЗ, 509-2806	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-62У-20-31 УЗ, 509-2811	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-63У-10-31 УЗ, 509-2813	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-70У-21У-31 УЗ, 509-2816	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-80-30-31 УЗ, 509-2808	1212
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-00-31 УЗ, 509-2802	1211
Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХУ-90-40-31 УЗ, 509-2809	1212
Щитки квартирные ЩК1, 509-1303	1204
Щитки квартирные ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика, 509-1304	1204
Щитки квартирные ЩК1101, навесные, без счетчика, 509-1305	1204
Щитки квартирные ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика, 509-1306	1204
Щитки квартирные ЩК2101, скрытая установка, без счетчика, 509-1307	1204
Щитки осветительные групповые УОЩВ-12 УХЛ4, 509-1459	1205
Щитки осветительные групповые УОЩВ-6 УХЛ4, 509-1458	1205
Щитки осветительные ОПВн 12 (63А/16А), 509-1308	1204
Щитки осветительные ОПВн 6 (40А/16А), 509-1309	1204
Щитки осветительные ОЩВ-12 УХЛ4, 509-1457	1204
Щитки осветительные ОЩВ-12А УХЛ4, 509-1310	1204
Щитки осветительные ОЩВ-6, 509-1311	1204
Щитки осветительные этажные ЩЭ-1409 УХЛ4 (без счетчиков), 509-1518	1205
Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков), 509-1515	1205
Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков), 509-1516	1205
Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3402 УХЛ4 (без счетчиков), 509-1517	1205
Щитки под автоматические выключатели серии	1229
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-1, 509-1312	1213
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-2, 509-1313	1213
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-3, 509-1314	1213
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ-4, 509-1315	1213
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-003 (3202), 509-2478	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-013 (3202), 509-2479	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-023 (3202), 509-2480	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1200-033 (3202), 509-2481	1230

Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-003 (3201), 509-2482	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-013 (3201), 509-2483	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-023 (3201), 509-2484	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 01С-1201-033 (3201), 509-2485	1230
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-003 (2202), 509-2510	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-013 (2202), 509-2511	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-023 (2202), 509-2512	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0200-033 (2202), 509-2513	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-003 (2201), 509-2514	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-013 (2201), 509-2515	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-023 (2201), 509-2516	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 02С-0201-033 (2201), 509-2517	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-003 (3206), 509-2502	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-013 (3206), 509-2503	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-023 (3206), 509-2504	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1200-033 (3206), 509-2505	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-003 (2205), 509-2506	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-013 (2205), 509-2507	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-023 (2205), 509-2508	1232
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 03С-1201-033 (2205), 509-2509	1233
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 2205, 509-1316	1229
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 2206, 509-1317	1229
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3205, 509-1318	1229
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3206, 509-1319	1229
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3305, 509-1320	1229
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3306, 509-1321	1229
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-003 (3302), 509-2486	1230
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-013 (3302), 509-2487	1231
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-023 (3302), 509-2488	1231
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1300-033 (3302), 509-2489	1231
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-003 (3301), 509-2490	1231
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-013 (3301), 509-2491	1231
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-023 (3301), 509-2492	1231
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 01С-1301-033 (3301), 509-2493	1231

Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-003 (2302), 509-2518	1233	Щиты распределительные навесные ЩРН-48, размер корпуса 610х300х125 мм, 509-5744	1228
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-013 (2302), 509-2519	1233	Щиты распределительные навесные ЩРН-54, размер корпуса 480х400х125 мм, 509-5745	1228
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-023 (2302), 509-2520	1234	Щиты распределительные навесные ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480х565х125 мм, 509-5746.....	1228
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-033 (2302), 509-2521	1234	Щиты распределительные навесные ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм, 509-5738	1228
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0300-033 (2302), 509-2525	1234	Щиты распределительные навесные ЩРН-90, 2 двери, размер корпуса 520х680х125 мм, 509-5747.....	1228
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-003 (2301), 509-2522	1234	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-12 IP31 (265х310х120 мм), 509-2968.....	1227
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-013 (2301), 509-2523	1234	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-18М IP31 (265х440х120 мм), 509-2969	1227
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0301-023 (2301), 509-2524	1234	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-36 IP31 (520х310х120 мм), 509-2970.....	1228
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-003 (2402), 509-2526	1234	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-1/12(30), 509-5666.....	1229
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-013 (2402), 509-2527	1234	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3/12, 509-5617.....	1229
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-023 (2402), 509-2528	1234	Экран защитный ЭЗ-500-1А, 509-5651	1315
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0400-033 (2402), 509-2529	1234	Экран защитный ЭЗ-500-6, 509-5650.....	1315
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-003 (2401), 509-2530	1234	Элегаз, 509-1403	1368
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-013 (2401), 509-2531	1235	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 108 мм, 507-2938	789
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-023 (2401), 509-2532	1235	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 219 мм, 507-2939	789
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 02С-0401-033 (2401), 509-2533	1235	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 57 мм, 507-2937	788
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2305, 509-1322.....	1230	Ящик кабельный для городских телефонных сетей, тип ЯКГ-10х2, 503-0586.....	316
Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2306, 509-1323.....	1230	Ящик кабельный для городских телефонных сетей, тип ЯКГ-20х2, 503-0587.....	316
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-003 (3402), 509-2494	1231	Ящик протяжной стальной К-654, 504-0540.....	318
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-013 (3402), 509-2495	1231	Ящик протяжной стальной К-655, 504-0541	318
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-023 (3402), 509-2496	1231	Ящик протяжной стальной К-656, 504-0542	318
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1400-033 (3402), 509-2497	1231	Ящик протяжной стальной К-657, 504-0543	318
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-003 (3401), 509-2498	1232	Ящик протяжной стальной К-658, 504-0544	318
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-013 (3401), 509-2499	1232	Ящик протяжной стальной К-659, 504-0545	318
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-023 (3401), 509-2500	1232	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А, 504-0318	323
Щитки этажные на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-033 (3401), 509-2501	1232	Ящик управления освещением ЯОУ8501 ВУХЛЗ, 504-0548.....	318
Щиток учета панели ЩО-70-1-96, 509-2577	1159	Ящик ЯТП 0,25, 504-0547	319
Щиты автоматического переключения на резерв ЩАП-43, трехфазные на ток 63 А, 509-2971.....	1229	Ящички зажимов с системой TN-S(N, PE) ШЗВ-200-УХЛ1, 504-0429	317
Щиты распределительные навесные ЩРН-12, размер корпуса 220х300х125 мм, 509-5739.....	1228	Ящички зажимов с системой TN-S(N, PE) ЯЗ-60м-УХЛ1, 504-0428	316
Щиты распределительные навесные ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм, 509-5741.....	1228	Ящички зажимов ЯЗВМ-120, 504-0427	316
Щиты распределительные навесные ЩРН-18М, размер корпуса 220х400х125 мм, 509-5740.....	1228	Ящички зажимов ЯЗМ-30, 504-0425.....	316
Щиты распределительные навесные ЩРН-24, размер корпуса 350х300х125 мм, 509-5742.....	1228	Ящички зажимов ЯЗМ-60, 504-0426.....	316
Щиты распределительные навесные ЩРН-36, размер корпуса 480х300х125 мм, 509-5743.....	1228	Ящички пусковые ЯПМ-100А, 504-0280	317
		Ящички пусковые ЯПМ-250А, 504-0281	317
		Ящички пусковые ЯПМ-25А, 504-0278	317
		Ящички пусковые ЯПМ-400А, 504-0282	317
		Ящички пусковые ЯПМ-60А, 504-0279	317
		Ящички распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1311М5 на 15А, 504-0283	317
		Ящички распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1312М5 на 60А, 504-0284	317

Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1313М5 на 100А, 504-0285.....	317
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1314М5 на 200А, 504-0286.....	317
Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа ЯВП2-15 15 А, 504-0337	317
Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа ЯВП2-60 60 А, 504-0339	318
Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа ЯВП3-15 15 А, 504-0338	318
Ящики с пакетными выключателями и предохранителями серии ЯВП, типа ЯВП3-60 60 А, 504-0340	318
Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-3, 504-0287	319
Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-4, 504-0288	319
Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-1, 504-0289	319
Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-2, 504-0290	319
Ящики силовые с блоком	319, 320
Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-2У на 250А, 504-0315	322
Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-4У на 400А, 504-0316	322
Ящики силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1-6У на 600А, 504-0317	323
Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-2 на 200А, 504-0294	321
Ящики силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ-4 на 350А, 504-0295	321
Ящики силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3-31 на 100 А, 504-0301	322
Ящики силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3-31-1 на 100 А, 504-0335	322
Ящики силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3-32 на 250А, 504-0313	322
Ящики силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3-32-1 на 250 А, 504-0336	322
Ящики силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3-34 на 400А, 504-0314	322
Ящики силовые серии ЯВ3Ш, типа ЯВ3Ш-31-У2 IP44, 504-0430	322
Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ 6122 на 63 А, 504-0332	321
Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ 6123 на 100 А, 504-0333	322
Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ 6124 250 А, 504-0334	322
Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ-100 на 100А, 504-0311	321
Ящики силовые серии ЯРВ типа ЯРВ-250 на 250А, 504-0312	321
Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-100 на 100А, 504-0308	321
Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-20 на 20А, 504-0307	321
Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-250 на 250А, 504-0309	321

Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-400 на 400А, 504-0310.....	321
Ящики силовые серии ЯРП типа ЯРП-600 на 630 А, 504-0341	321
Ящики управления, тип Я 5110 1874-3074 УХЛ4, 504-0296	323
Ящики управления, тип Я 5110 3174-3474 УХЛ4, 504-0342	323
Ящики управления, тип Я 5110 3574, 3674 УХЛ4, 504-0297	323
Ящики управления, тип Я 5110 3774, 3874 УХЛ4, 504-0298	323
Ящики управления, тип Я 5110 3974, 4074 УХЛ4, 504-0299	323
Ящики управления, тип Я 5111 1874-3074 УХЛ4, 504-0343	323
Ящики управления, тип Я 5111 3174-3474 УХЛ4, 504-0344	323
Ящики управления, тип Я 5111 3574, 3674 УХЛ4, 504-0345	323
Ящики управления, тип Я 5111 3774, 3874 УХЛ4, 504-0346	324
Ящики управления, тип Я 5111 3974, 4074 УХЛ4, 504-0347	324
Ящики управления, тип Я 5112 1874-3074 УХЛ4, 504-0348	324
Ящики управления, тип Я 5112 3174-3474 УХЛ4, 504-0349	324
Ящики управления, тип Я 5112 3574, 3674 УХЛ4, 504-0350	324
Ящики управления, тип Я 5112 3774, 3874 УХЛ4, 504-0351	324
Ящики управления, тип Я 5112 3974, 4074 УХЛ4, 504-0352	324
Ящики управления, тип Я 5113 1874-3074 УХЛ4, 504-0353	324
Ящики управления, тип Я 5113 3174-3474 УХЛ4, 504-0354	324
Ящики управления, тип Я 5113 3574, 3674 УХЛ4, 504-0355	324
Ящики управления, тип Я 5113 3774, 3874 УХЛ4, 504-0356	324
Ящики управления, тип Я 5113 3974, 4074 УХЛ4, 504-0357	325
Ящики управления, тип Я 5114 1874-3074 УХЛ4, 504-0403	329
Ящики управления, тип Я 5114 3174-3474 УХЛ4, 504-0404	329
Ящики управления, тип Я 5114 3574, 3674 УХЛ4, 504-0405	329
Ящики управления, тип Я 5115 1874-3074 УХЛ4, 504-0406	329
Ящики управления, тип Я 5115 3174-3474 УХЛ4, 504-0407	329
Ящики управления, тип Я 5115 3574, 3674 УХЛ4, 504-0408	329
Ящики управления, тип Я 5124 1874-3074 УХЛ4, 504-0409	329
Ящики управления, тип Я 5124 3174-3474 УХЛ4, 504-0410	329
Ящики управления, тип Я 5125 1874-3074 УХЛ4, 504-0411	329

Ящики управления, тип Я 5125 3174-3474 УХЛ4, 504-0412	330
Ящики управления, тип Я 5130 1874-3074 УХЛ4, 504-0358	325
Ящики управления, тип Я 5130 3174-3474 УХЛ4, 504-0359	325
Ящики управления, тип Я 5130 3574, 3674 УХЛ4, 504-0360	325
Ящики управления, тип Я 5130 3774, 3874 УХЛ4, 504-0361	325
Ящики управления, тип Я 5130 3974, 4074 УХЛ4, 504-0362	325
Ящики управления, тип Я 5131 3174-3474 УХЛ4, 504-0363	325
Ящики управления, тип Я 5131 3574, 3674 УХЛ4, 504-0364	325
Ящики управления, тип Я 5131 3774, 3874 УХЛ4, 504-0365	325
Ящики управления, тип Я 5131 3974, 4074 УХЛ4, 504-0366	325
Ящики управления, тип Я 5134 1874-3074 УХЛ4, 504-0413	330
Ящики управления, тип Я 5134 3174-3474 УХЛ4, 504-0414	330
Ящики управления, тип Я 5135 1874-3074 УХЛ4, 504-0415	330
Ящики управления, тип Я 5135 3174-3474 УХЛ4, 504-0416	330
Ящики управления, тип Я 5141 1874-3074 УХЛ4, 504-0367	325
Ящики управления, тип Я 5141 3174-3474 УХЛ4, 504-0368	326
Ящики управления, тип Я 5141 3574, 3674 УХЛ4, 504-0369	326
Ящики управления, тип Я 5141 3774, 3874 УХЛ4, 504-0370	326
Ящики управления, тип Я 5141 3974, 4074 УХЛ4, 504-0371	326
Ящики управления, тип Я 5410 1874-3074 УХЛ4, 504-0372	326
Ящики управления, тип Я 5410 3174-3474 УХЛ4, 504-0373	326
Ящики управления, тип Я 5410 3574, 3674 УХЛ4, 504-0374	326
Ящики управления, тип Я 5410 3774, 3874 УХЛ4, 504-0375	326
Ящики управления, тип Я 5410 3974, 4074 УХЛ4, 504-0376	326
Ящики управления, тип Я 5411 1874-3074 УХЛ4, 504-0377	326
Ящики управления, тип Я 5411 3174-3474 УХЛ4, 504-0378	326
Ящики управления, тип Я 5411 3574, 3674 УХЛ4, 504-0379	327
Ящики управления, тип Я 5411 3774, 3874 УХЛ4, 504-0380	327
Ящики управления, тип Я 5411 3974, 4074 УХЛ4, 504-0381	327

Ящики управления, тип Я 5412 1874-3074 УХЛ4, 504-0382	327
Ящики управления, тип Я 5412 3174-3474 УХЛ4, 504-0383	327
Ящики управления, тип Я 5412 3574, 3674 УХЛ4, 504-0384	327
Ящики управления, тип Я 5412 3774, 3874 УХЛ4, 504-0385	327
Ящики управления, тип Я 5412 3974, 4074 УХЛ4, 504-0386	327
Ящики управления, тип Я 5413 1874-3074 УХЛ4, 504-0387	327
Ящики управления, тип Я 5413 3174-3474 УХЛ4, 504-0388	327
Ящики управления, тип Я 5413 3574, 3674 УХЛ4, 504-0389	327
Ящики управления, тип Я 5413 3774, 3874 УХЛ4, 504-0390	328
Ящики управления, тип Я 5413 3974, 4074 УХЛ4, 504-0391	328
Ящики управления, тип Я 5414 1874-3074 УХЛ4, 504-0417	330
Ящики управления, тип Я 5415 1874-3074 УХЛ4, 504-0418	330
Ящики управления, тип Я 5424 1874-3074 УХЛ4, 504-0419	330
Ящики управления, тип Я 5424 3174-3474 УХЛ4, 504-0420	330
Ящики управления, тип Я 5425 1874-3074 УХЛ4, 504-0421	330
Ящики управления, тип Я 5425 3174-3474 УХЛ4, 504-0422	330
Ящики управления, тип Я 5430 3174-3474 УХЛ4, 504-0392	328
Ящики управления, тип Я 5430 3574, 3674 УХЛ4, 504-0393	328
Ящики управления, тип Я 5430 3774, 3874 УХЛ4, 504-0394	328
Ящики управления, тип Я 5430 3974, 4074 УХЛ4, 504-0395	328
Ящики управления, тип Я 5431 3174-3474 УХЛ4, 504-0396	328
Ящики управления, тип Я 5431 3574, 3674 УХЛ4, 504-0397	328
Ящики управления, тип Я 5431 3774, 3874 УХЛ4, 504-0398	328
Ящики управления, тип Я 5431 3974, 4074 УХЛ4, 504-0399	328
Ящики управления, тип Я 5434 1874-3074 УХЛ4, 504-0423	331
Ящики управления, тип Я 5435 1874-3074 УХЛ4, 504-0424	331
Ящики управления, тип Я 5441 1874-3074 УХЛ4, 504-0400	328
Ящики управления, тип Я 5441 3174-3474 УХЛ4, 504-0401	329
Ящики управления, тип Я 5441 3574, 3674 УХЛ4, 504-0402	329

Содержание

Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ	3
Раздел 5.01. Кабели	3
Подраздел: Кабели силовые	3
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 660 в	3
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 в	19
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в	34
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 в	42
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В	47
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 6000 В	51
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 10000 В	55
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В	59
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В	64
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В	70
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 1000 В	76
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В	80
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В	83
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 35000 В	86
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В	87
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В	92
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В	97
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 35000 В	103
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 1000 В	104
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 6000 В	105
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 10000 В	106
Группа: Прочие силовые кабели	107
Подраздел: Кабели силовые гибкие	108
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах	108
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение до 660 В	110
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией	110
Группа: Кабели силовые для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов к электрическим сетям с изолированной нейтралью, с гибкими медными жилами, с экраном из электропроводящей резины с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на напряжение до 6000 В	127
Подраздел: Кабели контроля	128
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с медными жилами	128
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с алюминиевыми жилами	169
Группа: Кабели для систем охранно-пожарной сигнализации	176
Группа: Прочие кабели контроля	178
Подраздел: Кабели связи низкочастотные	178
Группа: Кабели для городских телефонных сетей	178
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке	181
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке	183
Группа: Кабели со звездными четверками в полиэтиленовой оболочке	185
Группа: Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке	187
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном	190
Группа: Кабели с пластмассовой лентой	203
Подраздел: Кабели коаксиальные магистральные	207
Группа: Кабели коаксиальные магистральные	207
Группа: Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения	208
Подраздел: Кабели высокочастотные дальней и внутризонной связи, кабели радиофикации и сельской телефонной связи	209
Группа: Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией	209
Группа: Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные, с полиэтиленовой изоляцией	210
Группа: Кабели дальней связи симметричные высокочастотные с кордельно-полистирольной изоляцией	210
Группа: Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником	211
Группа: Кабели связи оптические	211
Подраздел: Кабели для теплых полов	227
Группа: Кабели одножильные	227
Группа: Кабели двухжильные	230

Подраздел: Кабели монтажные.....	232
Группа: Кабели микрофонные	232
Раздел 5.02. Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные.....	233
Подраздел: Провода.....	233
Группа: Провода для осветительной арматуры термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины повышенной твердости на напряжение до 660 В	233
Группа: Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В	233
Группа: Провода изолированные для воздушных линий электропередачи	236
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи.....	243
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные	259
Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов	262
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В.....	265
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В.....	272
Группа: Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией на напряжение до 660 В	274
Группа: Провода прочие.....	274
Группа: Прочие изделия	276
Подраздел: Шнуры	277
Группа: Шнуры на напряжение до 380 В.....	277
Группа: Шнуры на напряжение до 220 В.....	278
Подраздел: Проволока, шины	278
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная.....	278
Группа: Шины	280
Подраздел: Муфты кабельные	281
Группа: Материалы и изделия	281
Группа: Масса.....	282
Группа: Муфты.....	282
Раздел 5.03. Линейно-кабельные изделия связи	297
Группа: Боксы кабельные.....	297
Группа: Коробки	299
Группа: Розетки.....	307
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)	309
Раздел 5.04. Электроконструкции	316
Группа: Ящики	316
Группа: Станции.....	331
Раздел 5.06. Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы	331
Подраздел: Ленты	331
Группа: Ленты алюминиевые.....	331
Группа: Ленты бериллиевой бронзы	334
Группа: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы	334
Группа: Ленты оловянно-фосфористой бронзы	338
Группа: Ленты оловянно-цинковой бронзы	343
Группа: Ленты латунные общего назначения	348
Группа: Ленты медные общего назначения.....	374
Подраздел: Проволока	387
Группа: Проволока латунная.....	387
Группа: Проволока из цветных металлов	409
Подраздел: Листы и плиты.....	409
Группа: Листы и плиты алюминиевые	409
Группа: Листы и плиты алюминиевого сплава Д1	412
Группа: Листы алюминиевого сплава В95.....	415
Группа: Листы медные холоднокатаные.....	418
Группа: Листы медные горячекатаные	422
Группа: Листы медные прессованные.....	424
Группа: Листы латунные	424
Группа: Листы свинцовые.....	424
Группа: Листы цинковые.....	428
Подраздел: Прутки из цветных металлов	436
Группа: Прутки из алюминиевых сплавов.....	436
Группа: Прутки бронзовые.....	440
Группа: Прутки латунные	440
Группа: Прутки и прутки медные.....	440

Подраздел: Металлы цветные	441
Группа: Алюминий первичный в чушках	441
Группа: Олово	442
Группа: Ртуть	443
Группа: Свинец	443
Подраздел: Полосы	444
Группа: Полосы латунные	444
Группа: Полосы томпаковые	449
Подраздел: Сплавы цветных металлов	455
Группа: Сплавы	455
Группа: Припой оловянно-свинцовые	458
Группа: Прочие припои	460
Раздел 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов	461
Подраздел: Трубы из цветных металлов	461
Группа: Трубы из алюминия марок АД0, АД1, АД и алюминиевого сплава АВ	461
Группа: Трубы медные	462
Группа: Трубы латунные	465
Группа: Трубы свинцовые	465
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие	465
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные	465
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные	470
Группа: Трубы электросварные	472
Подраздел: Трубы стальные	481
Группа: Трубы стальные бесшовные высокого давления	481
Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спиральношовные	482
Группа: Трубы стальные футерованные пластиком	487
Подраздел: Трубы из пластических масс	488
Группа: Трубы напорные из полиэтилена	488
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа	524
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа	526
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа	528
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа	530
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа	532
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа	533
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа	534
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа	535
Группа: Трубы безнапорные полиэтиленовые	536
Группа: Трубы фаолитовые	540
Группа: Трубы фторопластовые	541
Группа: Прочие трубки	541
Подраздел: Трубы стеклянные	545
Группа: Трубы стеклянные	545
Подраздел: Фасонные части	546
Группа: Втулки	546
Группа: Патрубки	546
Группа: Заглушки	549
Группа: Крестовины	550
Группа: Муфта	551
Группа: Переходы	564
Группа: Отступы	566
Группа: Отводы	567
Группа: Седелки	596
Группа: Тройники	601
Группа: Угольники	617
Группа: Фитинги	625
Подраздел: Комплекты ответных стальных плоских приварных фланцев к арматуре трубопроводной	630
Группа: Фланцы стальные	630
Группа: Фланцы из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²) ...	631
Группа: Фланцы из стали ВСт3сп3 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С)	649
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²)	659
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40 град.С) до 723 К (+450 град.С)	666

Группа: Фланцы из стали 12X18H9T с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С).....	672
Группа: Фланцы из стали 10X17H13M2T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С).....	678
Группа: Фланцы из стали 10X17H13M3T с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С).....	683
Группа: Фланцы из стали 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С).....	687
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С).....	692
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С).....	710
Группа: Фланцы из стали 15Х5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С).....	720
Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов.....	724
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20.....	724
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных.....	732
Группа: Отводы сварные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб бесшовных горячедеформированных и труб электросварных прямошовных из стали марок СтЗсп-Стбсп.....	735
Группа: Тройники штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20.....	737
Группа: Тройники сварные из углеродистой стали Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²).....	746
Группа: Переходы штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20.....	749
Группа: Заглушки эллиптические из углеродистой стали.....	759
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см ²).....	762
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см ²) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой.....	762
Подраздел: Детали трубопроводов.....	778
Группа: Кольца центрирующие.....	778
Группа: Манжеты.....	779
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки.....	782
Группа: Опоры стальных трубопроводов.....	790
Группа: Прочие детали и материалы.....	807
Раздел 5.08. Канаты стальные.....	811
Подраздел: Канаты круглые.....	811
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.....	811
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.....	813
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18).....	816
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.....	817
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК-О конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.....	817
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с.....	821
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6).....	821
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6).....	823
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с.....	825
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с.....	832
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-З конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с.....	839
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с.....	845
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6).....	854
Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с.....	858
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х37(1+6+12+18).....	861
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1х19(1+6+12)+1 о.с.....	861
Группа: Прочие канаты.....	861
Подраздел: Канаты закрытые несущие.....	861
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК.....	861
Группа: Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК и ТЛК.....	862
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК.....	863

Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ТК	864
Группа: Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК	866
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК	867
Подраздел: Канаты плоские	869
Группа: Канаты плоские конструкции 8х4х7(1+6)	869
Группа: Канаты плоские конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с.	870
Подраздел: Канаты стальные по техническим условиям	873
Группа: Канаты стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с.	873
Группа: Канаты стальные для шахтных подъемов конструкции 8х36+7/19.....	873
Раздел 5.09. Прочие материалы	873
Подраздел: Изделия специального назначения	873
Группа: Бугели	873
Группа: Гильзы	874
Группа: Детали и приспособления для монтажа	878
Группа: Зажимы, сжимы	879
Группа: Колпачки	894
Группа: Коромысла	894
Группа: Крюки, кронштейны	895
Группа: Муфты	897
Группа: Набивки неасбестовые	899
Группа: Наконечники для кабелей и проводов	901
Группа: Ниппель	905
Группа: Материалы для пайки	905
Группа: Патроны	905
Группа: Пленки	906
Группа: Подвесы	907
Группа: Прочие изделия	908
Группа: Скобы	971
Группа: Стержни фиксаторов	975
Группа: Стойки фиксаторов	976
Группа: Струна	977
Группа: Трос	977
Группа: Узлы	978
Группа: Ушки	980
Группа: Фиксаторы	981
Группа: Хомуты	982
Группа: Шпонки гидроизоляционные	983
Группа: Штанги	983
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная	987
Группа: Блоки и расцепители	987
Группа: Выключатели	988
Группа: Выключатели и переключатели пакетные, пакетно-кулачковые и универсальные	1024
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные	1039
Группа: Командоконтроллеры, командоаппараты и посты управления	1048
Группа: Контакторы электромагнитные низковольтные	1051
Группа: Микровыключатели, выключатели конечные, путевые и другие	1071
Группа: Предохранители плавкие	1077
Группа: Пускатели ручные	1086
Группа: Пускатели специальные	1086
Группа: Пускатели электромагнитные неререверсивные	1087
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные	1106
Группа: Разная электрическая аппаратура	1123
Группа: Резисторы и блоки резисторов	1134
Группа: Реле, панели и устройства защиты	1150
Группа: Реле управления, специальные устройства автоматизации и терморегуляторы	1159
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели	1171
Группа: Терморегуляторы для теплых полов	1236
Подраздел: Источники света	1238
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления	1238
Группа: Лампы люминесцентные	1239
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения	1243
Группа: Светильники	1252

Группа: Комплектующие.....	1310
Подраздел: Электроизоляционные изделия	1310
Группа: Асботекстолит.....	1310
Группа: Вставки	1311
Группа: Втулки.....	1311
Группа: Гетинакс.....	1313
Группа: Заделки концевые	1314
Группа: Изделия защиты	1314
Группа: Короба электротехнические.....	1315
Группа: Лакоткань	1342
Группа: Прессшпан	1346
Группа: Ролики	1347
Группа: Слюда.....	1347
Группа: Стеклолакоткань	1347
Группа: Стеклотекстолит	1347
Группа: Текстолит листовой	1348
Группа: Текстолит фасонный.....	1350
Группа: Уплотнители.....	1350
Подраздел: Асбестовые технические изделия.....	1350
Группа: Ацид	1350
Группа: Бумага асбестовая	1350
Группа: Волокно асбестовое	1352
Группа: Изделия из картона	1352
Группа: Картон асбестовый	1352
Группа: Набивки асбестовые	1353
Группа: Ткань асбестовая	1357
Группа: Прокладки из паронита	1357
Группа: Трубки асбестовые плетеные.....	1360
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83).....	1361
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты	1362
Группа: Аммиак	1362
Группа: Парафины нефтяные.....	1363
Группа: Прочие материалы	1364
Группа: Фреон	1368
Группа: Цинк.....	1368
Подраздел: Материалы для магистральных нефтепроводов.....	1369
Группа: Прочие материалы	1369
Группа: Фасонные части стальные.....	1369
Группа: Чугунные грузы для баллаستировки магистральных газонефтепроводов	1370
Алфавитный указатель	1372