

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТССЦ 81-01-2001

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

ТССЦ-2001

РЕСПУБЛИКА КОМИ

Часть III

**МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ 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 III

**МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ САНИТАРНО-
ТЕХНИЧЕСКИХ 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 III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ
Сыктывкар, 2014 – 1018 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-03-2001

Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел 3.01. Санитарно-технические материалы и изделия				
Подраздел: Санитарно-технические материалы и изделия				
Группа: Агрегаты отопительные и вентиляционные				
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью:				
301-1751	до 10 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 7 737,60	8 061,00
			(зона: 2) 7 737,60	8 088,50
			(зона: 3) 7 737,60	8 090,60
			(зона: 4) 7 737,60	8 125,10
	(зона: 5)		7 737,60	8 125,70
301-1752	до 20 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 16 715,00	17 501,00
			(зона: 2) 16 715,00	17 575,00
			(зона: 3) 16 715,00	17 581,00
			(зона: 4) 16 715,00	17 673,00
	(зона: 5)		16 715,00	17 675,00
301-1753	до 40 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 25 296,00	26 662,00
			(зона: 2) 25 296,00	26 803,00
			(зона: 3) 25 296,00	26 813,00
			(зона: 4) 25 296,00	26 989,00
	(зона: 5)		25 296,00	26 992,01
301-1754	до 80 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 42 408,00	45 078,00
			(зона: 2) 42 408,00	45 376,00
			(зона: 3) 42 408,00	45 399,00
			(зона: 4) 42 408,00	45 771,00
	(зона: 5)		42 408,00	45 778,00
301-1755	до 125 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 57 288,00	61 104,00
			(зона: 2) 57 288,00	61 541,00
			(зона: 3) 57 288,00	61 574,00
			(зона: 4) 57 288,00	62 120,00
	(зона: 5)		57 288,00	62 130,00
Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью:				
301-1756	до 160 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 72 912,00	77 426,00
			(зона: 2) 72 912,00	77 925,00
			(зона: 3) 72 912,00	77 963,00
			(зона: 4) 72 912,00	78 587,00
	(зона: 5)		72 912,00	78 599,00
301-1757	до 200 тыс. м³/час	шт.		
			(зона: 1) 90 272,00	95 823,00
			(зона: 2) 90 272,00	96 436,00
			(зона: 3) 90 272,00	96 482,00
			(зона: 4) 90 272,00	97 247,00
	(зона: 5)		90 272,00	97 261,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1758	до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		163 680,00	172 057,00
	(зона: 2)		163 680,00	172 892,00
	(зона: 3)		163 680,00	172 955,00
	(зона: 4)		163 680,00	173 997,00
	(зона: 5)		163 680,00	174 017,00
Агрегаты вентиляционно-приточные:				
301-0001	ВПА-10	компл.		
	(зона: 1)		50 921,00	52 522,00
	(зона: 2)		50 921,00	52 617,00
	(зона: 3)		50 921,00	52 625,00
	(зона: 4)		50 921,00	52 744,00
	(зона: 5)		50 921,00	52 746,00
301-0002	ВПА-20	компл.		
	(зона: 1)		74 761,00	77 076,00
	(зона: 2)		74 761,00	77 210,00
	(зона: 3)		74 761,00	77 221,00
	(зона: 4)		74 761,00	77 388,00
	(зона: 5)		74 761,00	77 391,00
301-0003	ВПА-40	компл.		
	(зона: 1)		95 176,00	98 890,00
	(зона: 2)		95 176,00	99 186,00
	(зона: 3)		95 176,00	99 209,00
	(зона: 4)		95 176,00	99 579,00
	(зона: 5)		95 176,00	99 586,00
301-7392	Агрегат приточный канальный АПК-ИННОВЕНТ-2,5-4ИК-10ВМ (состав: входной клапан с электроприводом, воздушный фильтр EU-3, водяная калориферная секция, вентиляционный блок)	компл.		
	(зона: 1)		10 860,45	11 132,55
	(зона: 2)		10 860,45	11 141,52
	(зона: 3)		10 860,45	11 142,20
	(зона: 4)		10 860,45	11 153,40
	(зона: 5)		10 860,45	11 153,62
Агрегаты пылеулавливающие типа:				
301-0922	ПУА-1250, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 500,04	7 764,52
	(зона: 2)		7 500,04	7 784,42
	(зона: 3)		7 500,04	7 785,54
	(зона: 4)		7 500,04	7 810,22
	(зона: 5)		7 500,04	7 810,37
301-0923	ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 148,87	8 426,32
	(зона: 2)		8 148,87	8 446,22
	(зона: 3)		8 148,87	8 447,34
	(зона: 4)		8 148,87	8 472,03
	(зона: 5)		8 148,87	8 472,18
301-0924	ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 726,31	8 006,77
	(зона: 2)		7 726,31	8 028,64
	(зона: 3)		7 726,31	8 029,88
	(зона: 4)		7 726,31	8 057,03
	(зона: 5)		7 726,31	8 057,20
301-0925	ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 303,59	8 595,59
	(зона: 2)		8 303,59	8 617,47
	(зона: 3)		8 303,59	8 618,70
	(зона: 4)		8 303,59	8 645,86
	(зона: 5)		8 303,59	8 646,03
301-0926	ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 718,52	9 018,82
	(зона: 2)		8 718,52	9 040,70
	(зона: 3)		8 718,52	9 041,93
	(зона: 4)		8 718,52	9 069,09
	(зона: 5)		8 718,52	9 069,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0927	ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 895,11	9 208,10
	(зона: 2)		8 895,11	9 231,57
	(зона: 3)		8 895,11	9 232,90
	(зона: 4)		8 895,11	9 262,03
	(зона: 5)		8 895,11	9 262,20
301-0928	ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 347,99	9 670,04
	(зона: 2)		9 347,99	9 693,51
	(зона: 3)		9 347,99	9 694,83
	(зона: 4)		9 347,99	9 723,97
	(зона: 5)		9 347,99	9 724,14
301-0929	ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 606,27	9 933,48
	(зона: 2)		9 606,27	9 956,95
	(зона: 3)		9 606,27	9 958,28
	(зона: 4)		9 606,27	9 987,41
	(зона: 5)		9 606,27	9 987,59
301-0930	ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 134,49	12 548,90
	(зона: 2)		12 134,49	12 578,74
	(зона: 3)		12 134,49	12 580,43
	(зона: 4)		12 134,49	12 617,45
	(зона: 5)		12 134,49	12 617,68
301-0931	ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 684,21	13 109,61
	(зона: 2)		12 684,21	13 139,46
	(зона: 3)		12 684,21	13 141,14
	(зона: 4)		12 684,21	13 178,17
	(зона: 5)		12 684,21	13 178,39
301-0932	ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 926,31	13 356,55
	(зона: 2)		12 926,31	13 386,40
	(зона: 3)		12 926,31	13 388,08
	(зона: 4)		12 926,31	13 425,11
	(зона: 5)		12 926,31	13 425,33
301-0933	ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 862,47	14 338,92
	(зона: 2)		13 862,47	14 373,52
	(зона: 3)		13 862,47	14 375,48
	(зона: 4)		13 862,47	14 418,43
	(зона: 5)		13 862,47	14 418,70
301-0934	ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 493,76	14 982,83
	(зона: 2)		14 493,76	15 017,44
	(зона: 3)		14 493,76	15 019,40
	(зона: 4)		14 493,76	15 062,35
	(зона: 5)		14 493,76	15 062,62
301-0935	АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 889,81	11 290,77
	(зона: 2)		10 889,81	11 322,60
	(зона: 3)		10 889,81	11 324,40
	(зона: 4)		10 889,81	11 363,89
	(зона: 5)		10 889,81	11 364,14
301-0936	АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 750,97	12 192,05
	(зона: 2)		11 750,97	12 227,86
	(зона: 3)		11 750,97	12 229,88
	(зона: 4)		11 750,97	12 274,31
	(зона: 5)		11 750,97	12 274,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1760	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт.		
	(зона: 1)		4 687,00	4 896,70
	(зона: 2)		4 687,00	4 915,70
	(зона: 3)		4 687,00	4 917,10
	(зона: 4)		4 687,00	4 940,80
	(зона: 5)		4 687,00	4 941,30
Агрегаты воздушно-отопительные типа:				
301-1761	СТД-100, производительность по воздуху 8770 м³/ч, теплоноситель - пар	шт.		
	(зона: 1)		3 323,20	3 507,90
	(зона: 2)		3 323,20	3 527,30
	(зона: 3)		3 323,20	3 528,70
	(зона: 4)		3 323,20	3 552,90
	(зона: 5)		3 323,20	3 553,30
301-1762	СТД-100, производительность по воздуху 8490 м³/ч, теплоноситель - вода	шт.		
	(зона: 1)		4 984,80	5 280,30
	(зона: 2)		4 984,80	5 312,30
	(зона: 3)		4 984,80	5 314,70
	(зона: 4)		4 984,80	5 354,70
	(зона: 5)		4 984,80	5 355,40
301-0007	СТД-300П	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		22 076,00	23 089,00
	(зона: 2)		22 076,00	23 183,00
	(зона: 3)		22 076,00	23 190,00
	(зона: 4)		22 076,00	23 307,00
	(зона: 5)		22 076,00	23 309,00
301-1763	АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м³/ч, теплоноситель - пар, вода	шт.		
	(зона: 1)		11 582,00	12 211,00
	(зона: 2)		11 582,00	12 276,00
	(зона: 3)		11 582,00	12 281,00
	(зона: 4)		11 582,00	12 363,00
	(зона: 5)		11 582,00	12 364,00
301-8001	АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 КВТ, 1370 об/мин	шт.		
	(зона: 1)		6 041,78	6 294,28
	(зона: 2)		6 041,78	6 315,81
	(зона: 3)		6 041,78	6 317,45
	(зона: 4)		6 041,78	6 344,33
	(зона: 5)		6 041,78	6 344,83
301-5600	АО 2-3	шт.		
	(зона: 1)		5 665,93	5 829,94
	(зона: 2)		5 665,93	5 838,24
	(зона: 3)		5 665,93	5 838,87
	(зона: 4)		5 665,93	5 849,22
	(зона: 5)		5 665,93	5 849,41
301-6176	АО 2-4	шт.		
	(зона: 1)		8 136,74	8 368,27
	(зона: 2)		8 136,74	8 379,52
	(зона: 3)		8 136,74	8 380,38
	(зона: 4)		8 136,74	8 394,43
	(зона: 5)		8 136,74	8 394,69
301-6177	АО 2-6,3	шт.		
	(зона: 1)		10 170,96	10 461,28
	(зона: 2)		10 170,96	10 475,50
	(зона: 3)		10 170,96	10 476,58
	(зона: 4)		10 170,96	10 494,32
	(зона: 5)		10 170,96	10 494,66
301-6178	АО 2-10	шт.		
	(зона: 1)		12 347,57	12 710,40
	(зона: 2)		12 347,57	12 729,35
	(зона: 3)		12 347,57	12 730,79
	(зона: 4)		12 347,57	12 754,45
	(зона: 5)		12 347,57	12 754,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6179	АО 2-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	18 759,64	19 319,51
			18 759,64	19 349,72
			18 759,64	19 352,01
			18 759,64	19 389,71
			18 759,64	19 390,42
301-6180	АО 2-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	22 225,02	22 872,31
			22 225,02	22 905,47
			22 225,02	22 908,00
			22 225,02	22 949,39
			22 225,02	22 950,16
301-6181	АО 2-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	28 984,98	30 002,85
			28 984,98	30 074,49
			28 984,98	30 079,95
			28 984,98	30 169,40
			28 984,98	30 171,08
301-0006	АО-1000/750 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	84 491,00	87 556,00
			84 491,00	87 781,00
			84 491,00	87 798,00
			84 491,00	88 079,00
			84 491,00	88 084,00
301-6182	АВО-52В1, производительность по воздуху 3000 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 964,52	8 154,23
			7 964,52	8 159,20
			7 964,52	8 159,58
			7 964,52	8 165,79
			7 964,52	8 165,91
301-6183	АВО-53В1, производительность по воздуху 2750 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 119,68	9 332,49
			9 119,68	9 337,47
			9 119,68	9 337,85
			9 119,68	9 344,06
			9 119,68	9 344,17
301-6184	АВО-54В1, производительность по воздуху 2500 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 335,63	10 572,76
			10 335,63	10 577,74
			10 335,63	10 578,11
			10 335,63	10 584,33
			10 335,63	10 584,44
301-6185	АВО-62В1, производительность по воздуху 6000 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 761,22	11 016,28
			10 761,22	11 022,79
			10 761,22	11 023,28
			10 761,22	11 031,42
			10 761,22	11 031,58
301-6186	АВО-63В1, производительность по воздуху 5300 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 076,51	13 377,87
			13 076,51	13 384,39
			13 076,51	13 384,88
			13 076,51	13 393,02
			13 076,51	13 393,17
301-6187	АВО-64В1, производительность по воздуху 4700 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 956,27	15 295,23
			14 956,27	15 301,74
			14 956,27	15 302,23
			14 956,27	15 310,37
			14 956,27	15 310,53
301-6188	АВО-72В1, производительность по воздуху 8400 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 524,37	12 827,00
			12 524,37	12 835,53
			12 524,37	12 836,18
			12 524,37	12 846,82
			12 524,37	12 847,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6189	АВО-73В1, производительность по воздуху 7400 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	16 476,21	16 857,88
			16 476,21	16 866,40
			16 476,21	16 867,06
			16 476,21	16 877,70
			16 476,21	16 877,90
301-6190	АВО-74В1, производительность по воздуху 6700 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	19 151,34	19 586,51
			19 151,34	19 595,04
			19 151,34	19 595,69
			19 151,34	19 606,33
			19 151,34	19 606,53
301-6191	АВО-82В1, производительность по воздуху 10750 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	15 321,06	15 697,00
			15 321,06	15 708,38
			15 321,06	15 709,24
			15 321,06	15 723,43
			15 321,06	15 723,70
301-6192	АВО-83В1, производительность по воздуху 9600 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	19 394,51	19 851,92
			19 394,51	19 863,30
			19 394,51	19 864,16
			19 394,51	19 878,35
			19 394,51	19 878,62
301-6193	АВО-84В1, производительность по воздуху 8700 м³/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	22 556,01	23 076,65
			22 556,01	23 088,03
			22 556,01	23 088,89
			22 556,01	23 103,08
			22 556,01	23 103,35
Агрегаты отопительные вентиляционные:				
301-0004	АОВ.Б1-0.355-01 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	13 606,00	13 888,00
			13 606,00	13 890,00
			13 606,00	13 892,00
301-0005	АОВ.Б1-0.355-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	12 972,00	13 243,00
			12 972,00	13 245,00
			12 972,00	13 246,00
			12 972,00	13 248,00
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением:				
301-7098	220 В, мощностью 2 кВт, расходом воздуха 250 м³/час, подогревом воздуха 23 град. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			493,11	506,74
			493,11	507,36
			493,11	507,40
			493,11	508,17
			493,11	508,18
301-7099	220 В, мощностью 3 кВт, расходом воздуха 500 м³/час, подогревом воздуха 9-18 град. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			707,22	727,59
			707,22	728,61
			707,22	728,69
			707,22	729,95
			707,22	729,97
301-7100	220 В, мощностью 4 кВт, расходом воздуха 650 м³/час, подогревом воздуха 18-25 град. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			947,28	972,45
			947,28	973,47
			947,28	973,55
			947,28	974,81
			947,28	974,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7101	220 В, мощностью 5 кВт, расходом воздуха 650 м³/час. подогревом воздуха 23-30 град.	шт.		
	(зона: 1)		1 051,09	1 078,33
	(зона: 2)		1 051,09	1 079,35
	(зона: 3)		1 051,09	1 079,44
	(зона: 4)		1 051,09	1 080,70
	(зона: 5)		1 051,09	1 080,72
301-7102	220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1100 м³/час, подогревом воздуха 16-22 град.	шт.		
	(зона: 1)		1 369,01	1 407,25
	(зона: 2)		1 369,01	1 409,03
	(зона: 3)		1 369,01	1 409,16
	(зона: 4)		1 369,01	1 411,38
	(зона: 5)		1 369,01	1 411,43
301-7103	220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1500 м³/час, подогревом воздуха 12-15 град.	шт.		
	(зона: 1)		1 855,62	1 904,32
	(зона: 2)		1 855,62	1 906,22
	(зона: 3)		1 855,62	1 906,36
	(зона: 4)		1 855,62	1 908,73
	(зона: 5)		1 855,62	1 908,77
301-7104	380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1600 м³/час, подогревом воздуха 11-16 град.	шт.		
	(зона: 1)		1 946,48	2 000,62
	(зона: 2)		1 946,48	2 003,11
	(зона: 3)		1 946,48	2 003,29
	(зона: 4)		1 946,48	2 006,40
	(зона: 5)		1 946,48	2 006,46
301-7105	380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1100 м³/час, подогревом воздуха 25-34 град.	шт.		
	(зона: 1)		1 531,22	1 572,71
	(зона: 2)		1 531,22	1 574,48
	(зона: 3)		1 531,22	1 574,61
	(зона: 4)		1 531,22	1 576,84
	(зона: 5)		1 531,22	1 576,88
301-7106	380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1500 м³/час, подогревом воздуха 18-22 град.	шт.		
	(зона: 1)		1 933,50	1 983,76
	(зона: 2)		1 933,50	1 985,65
	(зона: 3)		1 933,50	1 985,80
	(зона: 4)		1 933,50	1 988,16
	(зона: 5)		1 933,50	1 988,20
301-7107	380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1600 м³/час, подогревом воздуха 17-24 град.	шт.		
	(зона: 1)		2 024,33	2 080,02
	(зона: 2)		2 024,33	2 082,51
	(зона: 3)		2 024,33	2 082,70
	(зона: 4)		2 024,33	2 085,81
	(зона: 5)		2 024,33	2 085,87
301-7108	380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 2200 м³/час, подогревом воздуха 12-17 град.	шт.		
	(зона: 1)		2 154,10	2 216,74
	(зона: 2)		2 154,10	2 219,94
	(зона: 3)		2 154,10	2 220,17
	(зона: 4)		2 154,10	2 224,17
	(зона: 5)		2 154,10	2 224,24
301-7109	380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м³/час, подогревом воздуха 22-27 град.	шт.		
	(зона: 1)		2 011,36	2 064,62
	(зона: 2)		2 011,36	2 066,75
	(зона: 3)		2 011,36	2 066,92
	(зона: 4)		2 011,36	2 069,58
	(зона: 5)		2 011,36	2 069,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7110	380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м³/час, подогревом воздуха 22-32 град.	шт.		
	(зона: 1)		2 115,16	2 172,67
	(зона: 2)		2 115,16	2 175,16
	(зона: 3)		2 115,16	2 175,34
	(зона: 4)		2 115,16	2 178,45
	(зона: 5)		2 115,16	2 178,52
301-7111	380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 2200 м³/час, подогревом воздуха 16-22 град.	шт.		
	(зона: 1)		2 517,43	2 587,33
	(зона: 2)		2 517,43	2 590,53
	(зона: 3)		2 517,43	2 590,77
	(зона: 4)		2 517,43	2 594,77
	(зона: 5)		2 517,43	2 594,84
301-7112	380 В, мощностью 7,5/15 кВт, расходом воздуха 2200 м³/час, подогревом воздуха 20-28 град.	шт.		
	(зона: 1)		2 789,94	2 865,29
	(зона: 2)		2 789,94	2 868,50
	(зона: 3)		2 789,94	2 868,73
	(зона: 4)		2 789,94	2 872,73
	(зона: 5)		2 789,94	2 872,80
301-7335	Завеса тепловая "BALLU" ВНС-9SR	шт		
	(зона: 1)		4 761,06	4 867,14
	(зона: 2)		4 761,06	4 868,92
	(зона: 3)		4 761,06	4 869,05
	(зона: 4)		4 761,06	4 871,28
	(зона: 5)		4 761,06	4 871,32
Блоки приемные прямооточные с электроприводом БПЭ производительностью:				
301-3131	до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 679,20	6 418,70
	(зона: 2)		5 679,20	6 527,50
	(зона: 3)		5 679,20	6 533,60
	(зона: 4)		5 679,20	6 668,60
	(зона: 5)		5 679,20	6 669,40
301-3132	до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 920,00	10 827,00
	(зона: 2)		9 920,00	10 950,00
	(зона: 3)		9 920,00	10 957,00
	(зона: 4)		9 920,00	11 109,00
	(зона: 5)		9 920,00	11 110,00
301-3133	до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 250,40	10 264,01
	(зона: 2)		9 250,40	10 408,00
	(зона: 3)		9 250,40	10 416,00
	(зона: 4)		9 250,40	10 595,00
	(зона: 5)		9 250,40	10 596,00
301-3134	до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 572,80	10 690,00
	(зона: 2)		9 572,80	10 851,00
	(зона: 3)		9 572,80	10 860,00
	(зона: 4)		9 572,80	11 060,00
	(зона: 5)		9 572,80	11 061,00
301-3135	до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		12 598,00	14 237,00
	(зона: 2)		12 598,00	14 478,00
	(зона: 3)		12 598,00	14 491,00
	(зона: 4)		12 598,00	14 791,00
	(зона: 5)		12 598,00	14 792,00
301-3136	до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		13 243,00	15 050,00
	(зона: 2)		13 243,00	15 318,00
	(зона: 3)		13 243,00	15 333,00
	(зона: 4)		13 243,00	15 665,00
	(зона: 5)		13 243,00	15 667,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3137	до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		24 775,00	28 334,00
	(зона: 2)		24 775,00	28 867,00
	(зона: 3)		24 775,00	28 897,00
	(зона: 4)		24 775,00	29 557,00
	(зона: 5)		24 775,00	29 561,00
301-3138	до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		41 664,00	46 763,00
	(зона: 2)		41 664,00	47 505,00
	(зона: 3)		41 664,00	47 547,00
	(зона: 4)		41 664,00	48 467,00
	(зона: 5)		41 664,00	48 472,00
Блоки присоединительные:				
301-3121	БП-1 производительностью до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 242,00	2 513,70
	(зона: 2)		2 242,00	2 553,20
	(зона: 3)		2 242,00	2 555,40
	(зона: 4)		2 242,00	2 604,30
	(зона: 5)		2 242,00	2 604,60
301-3122	БП-1 производительностью до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 248,80	3 614,70
	(зона: 2)		3 248,80	3 667,00
	(зона: 3)		3 248,80	3 670,00
	(зона: 4)		3 248,80	3 734,90
	(зона: 5)		3 248,80	3 735,30
301-3123	БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 124,80	3 630,40
	(зона: 2)		3 124,80	3 707,40
	(зона: 3)		3 124,80	3 711,70
	(зона: 4)		3 124,80	3 807,30
	(зона: 5)		3 124,80	3 807,90
301-3124	БП-1 производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 496,80	4 077,40
	(зона: 2)		3 496,80	4 166,10
	(зона: 3)		3 496,80	4 171,10
	(зона: 4)		3 496,80	4 281,20
	(зона: 5)		3 496,80	4 281,90
301-3125	БП-1 производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 265,60	4 996,60
	(зона: 2)		4 265,60	5 108,80
	(зона: 3)		4 265,60	5 115,10
	(зона: 4)		4 265,60	5 254,40
	(зона: 5)		4 265,60	5 255,20
301-3126	БП-1 производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 232,80	6 108,30
	(зона: 2)		5 232,80	6 242,30
	(зона: 3)		5 232,80	6 249,80
	(зона: 4)		5 232,80	6 416,10
	(зона: 5)		5 232,80	6 417,10
301-3127	БП-1 производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		7 663,20	8 962,90
	(зона: 2)		7 663,20	9 162,10
	(зона: 3)		7 663,20	9 173,40
	(зона: 4)		7 663,20	9 420,60
	(зона: 5)		7 663,20	9 422,10
301-3128	БП-2 производительностью до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		43 648,00	50 961,00
	(зона: 2)		43 648,00	52 081,00
	(зона: 3)		43 648,00	52 144,00
	(зона: 4)		43 648,00	53 533,00
	(зона: 5)		43 648,00	53 541,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3129	БП-2 производительностью до 250 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	55 552,00	64 915,00
			55 552,00	66 349,00
			55 552,00	66 430,00
			55 552,00	68 210,00
			55 552,00	68 221,00
301-7339	Блок регулирующий АФА-1,0-5,0 бар <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	10 906,57	11 129,05
			10 906,57	11 129,77
			10 906,57	11 129,82
			10 906,57	11 130,73
			10 906,57	11 130,74
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью:				
301-3141	до 10 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	20 187,00	21 114,00
			20 187,00	21 199,00
			20 187,00	21 206,00
			20 187,00	21 312,00
			20 187,00	21 314,00
301-3142	до 20 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	24 651,00	25 897,00
			24 651,00	26 020,00
			24 651,00	26 029,00
			24 651,00	26 183,00
			24 651,00	26 185,00
301-3143	до 31,5 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	41 416,00	43 551,00
			41 416,00	43 765,00
			41 416,00	43 781,00
			41 416,00	44 048,00
			41 416,00	44 053,00
301-3144	до 40 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	50 840,00	53 486,00
			50 840,00	53 753,00
			50 840,00	53 773,00
			50 840,00	54 106,00
			50 840,00	54 112,00
301-3145	до 63 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	75 144,00	79 114,01
			75 144,00	79 517,00
			75 144,00	79 548,00
			75 144,00	80 052,00
			75 144,00	80 061,00
301-3146	до 80 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	99 944,00	104 925,00
			99 944,00	105 412,00
			99 944,00	105 449,00
			99 944,00	106 058,00
			99 944,00	106 070,00
301-3147	до 125 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	144 832,00	152 119,00
			144 832,00	152 837,00
			144 832,00	152 892,00
			144 832,00	153 788,00
			144 832,00	153 805,00
301-3148	до 160 тыс. м³/час <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	171 368,00	180 080,00
			171 368,00	180 944,00
			171 368,00	181 010,00
			171 368,00	182 089,00
			171 368,00	182 109,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3149	до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		203 608,00	214 238,00
	(зона: 2)		203 608,00	215 310,00
	(зона: 3)		203 608,00	215 392,00
	(зона: 4)		203 608,00	216 731,00
	(зона: 5)		203 608,00	216 756,00
301-3150	до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		257 176,00	269 901,00
	(зона: 2)		257 176,00	271 141,00
	(зона: 3)		257 176,00	271 236,00
	(зона: 4)		257 176,00	272 783,00
	(зона: 5)		257 176,00	272 812,01
Воздухонагреватели для обводного канала:				
301-1831	однорядные производительностью до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 468,40	2 720,40
	(зона: 2)		2 468,40	2 755,60
	(зона: 3)		2 468,40	2 757,60
	(зона: 4)		2 468,40	2 801,30
	(зона: 5)		2 468,40	2 801,50
301-1832	однорядные производительностью до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 267,00	3 640,40
	(зона: 2)		3 267,00	3 693,90
	(зона: 3)		3 267,00	3 696,90
	(зона: 4)		3 267,00	3 763,30
	(зона: 5)		3 267,00	3 763,70
301-1833	однорядные производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 380,20	4 861,50
	(зона: 2)		4 380,20	4 929,90
	(зона: 3)		4 380,20	4 933,80
	(зона: 4)		4 380,20	5 018,60
	(зона: 5)		4 380,20	5 019,20
301-1834	однорядные производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 808,00	6 452,90
	(зона: 2)		5 808,00	6 544,80
	(зона: 3)		5 808,00	6 550,00
	(зона: 4)		5 808,00	6 664,00
	(зона: 5)		5 808,00	6 664,70
301-1835	однорядные производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		8 566,80	9 520,50
	(зона: 2)		8 566,80	9 656,50
	(зона: 3)		8 566,80	9 664,20
	(зона: 4)		8 566,80	9 832,90
	(зона: 5)		8 566,80	9 833,90
301-1836	однорядные производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 737,00	13 034,00
	(зона: 2)		11 737,00	13 219,00
	(зона: 3)		11 737,00	13 229,00
	(зона: 4)		11 737,00	13 458,00
	(зона: 5)		11 737,00	13 460,00
301-1837	однорядные производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		17 424,00	19 402,00
	(зона: 2)		17 424,00	19 685,00
	(зона: 3)		17 424,00	19 701,00
	(зона: 4)		17 424,00	20 052,00
	(зона: 5)		17 424,00	20 054,00
301-1838	однорядные производительностью до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		23 208,00	25 797,00
	(зона: 2)		23 208,00	26 166,00
	(зона: 3)		23 208,00	26 187,00
	(зона: 4)		23 208,00	26 645,00
	(зона: 5)		23 208,00	26 648,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1839	однорядные производительностью до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		27 104,00	30 249,00
	(зона: 2)		27 104,00	30 701,00
	(зона: 3)		27 104,00	30 726,00
	(зона: 4)		27 104,00	31 288,00
	(зона: 5)		27 104,00	31 291,00
301-1840	однорядные производительностью до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		35 816,00	39 925,00
	(зона: 2)		35 816,00	40 515,00
	(зона: 3)		35 816,00	40 548,00
	(зона: 4)		35 816,00	41 280,00
	(зона: 5)		35 816,00	41 285,00
301-1841	двухрядные производительностью до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 291,20	3 646,90
	(зона: 2)		3 291,20	3 697,30
	(зона: 3)		3 291,20	3 700,10
	(зона: 4)		3 291,20	3 762,70
	(зона: 5)		3 291,20	3 763,00
301-1842	двухрядные производительностью до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 154,60	5 740,31
	(зона: 2)		5 154,60	5 824,20
	(зона: 3)		5 154,60	5 828,90
	(зона: 4)		5 154,60	5 933,00
	(зона: 5)		5 154,60	5 933,60
301-1843	двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		7 163,20	7 953,80
	(зона: 2)		7 163,20	8 066,30
	(зона: 3)		7 163,20	8 072,60
	(зона: 4)		7 163,20	8 212,20
	(зона: 5)		7 163,20	8 213,10
301-1844	двухрядные производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 631,60	10 686,00
	(зона: 2)		9 631,60	10 835,00
	(зона: 3)		9 631,60	10 844,00
	(зона: 4)		9 631,60	11 030,00
	(зона: 5)		9 631,60	11 031,00
301-1845	двухрядные производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		14 109,00	15 683,00
	(зона: 2)		14 109,00	15 907,00
	(зона: 3)		14 109,00	15 920,00
	(зона: 4)		14 109,00	16 198,00
	(зона: 5)		14 109,00	16 200,00
301-1846	двухрядные производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		18 997,00	21 106,00
	(зона: 2)		18 997,00	21 407,00
	(зона: 3)		18 997,00	21 424,00
	(зона: 4)		18 997,00	21 797,00
	(зона: 5)		18 997,00	21 799,00
301-1847	двухрядные производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		30 008,00	33 244,00
	(зона: 2)		30 008,00	33 702,00
	(зона: 3)		30 008,00	33 727,00
	(зона: 4)		30 008,00	34 296,00
	(зона: 5)		30 008,00	34 299,00
301-1848	двухрядные производительностью до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		38 478,00	42 723,00
	(зона: 2)		38 478,00	43 327,00
	(зона: 3)		38 478,00	43 361,00
	(зона: 4)		38 478,00	44 111,00
	(зона: 5)		38 478,00	44 115,00
301-1849	двухрядные производительностью до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		45 254,00	50 277,00
	(зона: 2)		45 254,00	50 993,00
	(зона: 3)		45 254,00	51 033,00
	(зона: 4)		45 254,00	51 921,00
	(зона: 5)		45 254,00	51 926,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1850	двухрядные производительностью до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		58 806,00	65 418,00
	(зона: 2)		58 806,00	66 362,00
	(зона: 3)		58 806,00	66 416,00
	(зона: 4)		58 806,00	67 588,01
	(зона: 5)		58 806,00	67 595,00
Воздухонагреватели без обводного канала:				
301-1851	однорядные производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 687,00	6 355,80
	(зона: 2)		5 687,00	6 452,30
	(зона: 3)		5 687,00	6 457,70
	(зона: 4)		5 687,00	6 577,40
	(зона: 5)		5 687,00	6 578,20
301-1852	однорядные производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		7 163,20	7 983,50
	(зона: 2)		7 163,20	8 101,10
	(зона: 3)		7 163,20	8 107,70
	(зона: 4)		7 163,20	8 253,70
	(зона: 5)		7 163,20	8 254,61
301-1853	однорядные производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 495,00	12 833,00
	(зона: 2)		11 495,00	13 026,00
	(зона: 3)		11 495,00	13 037,00
	(зона: 4)		11 495,00	13 276,00
	(зона: 5)		11 495,00	13 277,00
301-1854	однорядные производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		14 641,00	16 283,00
	(зона: 2)		14 641,00	16 517,00
	(зона: 3)		14 641,00	16 531,00
	(зона: 4)		14 641,00	16 821,00
	(зона: 5)		14 641,00	16 823,00
301-1855	однорядные производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		23 353,00	25 994,00
	(зона: 2)		23 353,00	26 372,00
	(зона: 3)		23 353,00	26 393,00
	(зона: 4)		23 353,00	26 862,00
	(зона: 5)		23 353,00	26 865,00
301-1856	однорядные производительностью до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		29 524,00	32 783,00
	(зона: 2)		29 524,00	33 247,00
	(зона: 3)		29 524,00	33 273,00
	(зона: 4)		29 524,00	33 848,00
	(зона: 5)		29 524,00	33 852,00
301-1857	однорядные производительностью до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		35 574,00	39 761,00
	(зона: 2)		35 574,00	40 365,00
	(зона: 3)		35 574,00	40 399,00
	(зона: 4)		35 574,00	41 149,00
	(зона: 5)		35 574,00	41 153,00
301-1858	однорядные производительностью до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		44 528,00	49 701,00
	(зона: 2)		44 528,00	50 445,00
	(зона: 3)		44 528,00	50 487,00
	(зона: 4)		44 528,00	51 411,00
	(зона: 5)		44 528,00	51 417,00
301-1859	двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 752,60	10 845,00
	(зона: 2)		9 752,60	11 001,00
	(зона: 3)		9 752,60	11 010,00
	(зона: 4)		9 752,60	11 204,00
	(зона: 5)		9 752,60	11 205,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1860	двухрядные производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		12 003,00	13 340,00
	(зона: 2)		12 003,00	13 531,00
	(зона: 3)		12 003,00	13 541,00
	(зона: 4)		12 003,00	13 778,00
	(зона: 5)		12 003,00	13 779,00
301-1861	двухрядные производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		18 852,00	21 008,00
	(зона: 2)		18 852,00	21 317,00
	(зона: 3)		18 852,00	21 335,00
	(зона: 4)		18 852,00	21 718,00
	(зона: 5)		18 852,00	21 721,00
301-1862	двухрядные производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		24 127,00	26 800,00
	(зона: 2)		24 127,00	27 181,00
	(зона: 3)		24 127,00	27 202,00
	(зона: 4)		24 127,00	27 675,00
	(зона: 5)		24 127,00	27 678,00
301-1863	двухрядные производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		38 236,00	42 509,00
	(зона: 2)		38 236,00	43 119,00
	(зона: 3)		38 236,00	43 153,00
	(зона: 4)		38 236,00	43 910,00
	(зона: 5)		38 236,00	43 914,00
301-1864	двухрядные производительностью до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		47 916,00	53 239,00
	(зона: 2)		47 916,00	53 998,00
	(зона: 3)		47 916,00	54 041,00
	(зона: 4)		47 916,00	54 982,00
	(зона: 5)		47 916,00	54 988,00
301-1865	двухрядные производительностью до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		58 322,00	64 990,00
	(зона: 2)		58 322,00	65 946,00
	(зона: 3)		58 322,00	66 000,00
	(зона: 4)		58 322,00	67 186,00
	(зона: 5)		58 322,00	67 194,00
301-1866	двухрядные производительностью до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		72 842,00	81 102,00
	(зона: 2)		72 842,00	82 284,00
	(зона: 3)		72 842,00	82 350,00
	(зона: 4)		72 842,00	83 817,00
	(зона: 5)		72 842,00	83 826,00
Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки:				
301-7163	РВЕС 250/9	шт.		
	(зона: 1)		1 851,65	1 892,48
	(зона: 2)		1 851,65	1 893,09
	(зона: 3)		1 851,65	1 893,14
	(зона: 4)		1 851,65	1 893,92
	(зона: 5)		1 851,65	1 893,93
301-7164	РВЕС 250/12	шт.		
	(зона: 1)		2 116,16	2 162,79
	(зона: 2)		2 116,16	2 163,49
	(зона: 3)		2 116,16	2 163,54
	(зона: 4)		2 116,16	2 164,42
	(зона: 5)		2 116,16	2 164,43
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки:				
301-1880	CV 10-04-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 029,39	1 051,43
	(зона: 2)		1 029,39	1 051,66
	(зона: 3)		1 029,39	1 051,68
	(зона: 4)		1 029,39	1 051,98
	(зона: 5)		1 029,39	1 051,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1891	CV 10-06-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 145,21	1 169,56
	(зона: 2)		1 145,21	1 169,80
	(зона: 3)		1 145,21	1 169,82
	(зона: 4)		1 145,21	1 170,11
	(зона: 5)		1 145,21	1 170,12
301-1892	CV 12-06-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 273,90	1 301,04
	(зона: 2)		1 273,90	1 301,32
	(зона: 3)		1 273,90	1 301,34
	(зона: 4)		1 273,90	1 301,67
	(зона: 5)		1 273,90	1 301,68
301-1893	CV 12-12-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 466,93	1 498,00
	(зона: 2)		1 466,93	1 498,29
	(зона: 3)		1 466,93	1 498,31
	(зона: 4)		1 466,93	1 498,67
	(зона: 5)		1 466,93	1 498,68
301-1894	CV 12-18-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 852,87	1 891,89
	(зона: 2)		1 852,87	1 892,20
	(зона: 3)		1 852,87	1 892,23
	(зона: 4)		1 852,87	1 892,63
	(зона: 5)		1 852,87	1 892,64
301-1895	CV 15-12-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 608,49	1 642,90
	(зона: 2)		1 608,49	1 643,27
	(зона: 3)		1 608,49	1 643,30
	(зона: 4)		1 608,49	1 643,76
	(зона: 5)		1 608,49	1 643,77
301-1896	CV 15-21-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 724,31	1 761,18
	(зона: 2)		1 724,31	1 761,57
	(зона: 3)		1 724,31	1 761,60
	(зона: 4)		1 724,31	1 762,09
	(зона: 5)		1 724,31	1 762,10
301-1897	CV 15-27-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 955,83	1 997,84
	(зона: 2)		1 955,83	1 998,31
	(зона: 3)		1 955,83	1 998,35
	(зона: 4)		1 955,83	1 998,95
	(зона: 5)		1 955,83	1 998,96
301-1898	CV 15-50-2M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 663,62	2 720,51
	(зона: 2)		2 663,62	2 721,11
	(зона: 3)		2 663,62	2 721,15
	(зона: 4)		2 663,62	2 721,89
	(зона: 5)		2 663,62	2 721,90
301-1899	CV 16-12-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 569,88	1 603,52
	(зона: 2)		1 569,88	1 603,89
	(зона: 3)		1 569,88	1 603,92
	(зона: 4)		1 569,88	1 604,38
	(зона: 5)		1 569,88	1 604,39
301-1900	CV 16-21-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 711,44	1 748,06
	(зона: 2)		1 711,44	1 748,44
	(зона: 3)		1 711,44	1 748,47
	(зона: 4)		1 711,44	1 748,96
	(зона: 5)		1 711,44	1 748,97
301-1920	CV 16-27-1M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		1 955,83	1 997,52
	(зона: 2)		1 955,83	1 997,94
	(зона: 3)		1 955,83	1 997,97
	(зона: 4)		1 955,83	1 998,50
	(зона: 5)		1 955,83	1 998,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1921	CV 16-33-1M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 161,73	2 207,72
			2 161,73	2 208,17
			2 161,73	2 208,20
			2 161,73	2 208,76
			2 161,73	2 208,77
301-1922	CV 16-33-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 283,98	2 332,56
			2 283,98	2 333,03
			2 283,98	2 333,07
			2 283,98	2 333,66
			2 283,98	2 333,67
301-1923	CV 16-50-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 663,62	2 720,51
			2 663,62	2 721,11
			2 663,62	2 721,15
			2 663,62	2 721,89
			2 663,62	2 721,90
301-1924	CV 20-21-1M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 814,27	1 853,52
			1 814,27	1 854,01
			1 814,27	1 854,04
			1 814,27	1 854,66
			1 814,27	1 854,67
301-1925	CV 20-30-1M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 110,25	2 155,43
			2 110,25	2 155,92
			2 110,25	2 155,96
			2 110,25	2 156,57
			2 110,25	2 156,59
301-1926	CV 20-30-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 148,85	2 194,84
			2 148,85	2 195,33
			2 148,85	2 195,36
			2 148,85	2 195,98
			2 148,85	2 195,99
301-1927	CV 20-50-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 586,40	2 641,17
			2 586,40	2 641,67
			2 586,40	2 641,71
			2 586,40	2 642,33
			2 586,40	2 642,34
301-1928	CV 20-60-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 972,47	3 036,10
			2 972,47	3 036,78
			2 972,47	3 036,84
			2 972,47	3 037,70
			2 972,47	3 037,71
301-1929	CV 20-60-3M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 113,91	3 180,56
			3 113,91	3 181,29
			3 113,91	3 181,34
			3 113,91	3 182,24
			3 113,91	3 182,25
301-1930	CV 25-21-1M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 341,90	2 392,34
			2 341,90	2 392,94
			2 341,90	2 392,98
			2 341,90	2 393,72
			2 341,90	2 393,73
301-1931	CV 25-30-1M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 316,17	2 366,11
			2 316,17	2 366,71
			2 316,17	2 366,75
			2 316,17	2 367,49
			2 316,17	2 367,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1932	CV 25-60-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 766,58	2 826,11
			2 766,58	2 826,80
			2 766,58	2 826,85
			2 766,58	2 827,71
			2 766,58	2 827,73
301-1933	CV 25-60-3M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 830,92	2 891,90
			2 830,92	2 892,62
			2 830,92	2 892,67
			2 830,92	2 893,56
			2 830,92	2 893,57
301-1934	CV 25-90-3M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 499,97	3 575,36
			3 499,97	3 576,25
			3 499,97	3 576,31
			3 499,97	3 577,41
			3 499,97	3 577,43
301-1935	CV 25-120-3E VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 156,30	4 245,82
			4 156,30	4 246,88
			4 156,30	4 246,95
			4 156,30	4 248,26
			4 156,30	4 248,29
301-1936	CV 31-30-1M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 406,25	2 458,41
			2 406,25	2 459,08
			2 406,25	2 459,13
			2 406,25	2 459,95
			2 406,25	2 459,96
301-1937	CV 31-60-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 766,58	2 826,11
			2 766,58	2 826,80
			2 766,58	2 826,85
			2 766,58	2 827,71
			2 766,58	2 827,73
301-1938	CV 31-60-3M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 766,58	2 826,11
			2 766,58	2 826,80
			2 766,58	2 826,85
			2 766,58	2 827,71
			2 766,58	2 827,73
301-1939	CV 31-90-3M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 152,51	3 220,60
			3 152,51	3 221,43
			3 152,51	3 221,49
			3 152,51	3 222,52
			3 152,51	3 222,53
301-1940	CV 31-120-3E VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 156,30	4 246,06
			4 156,30	4 247,16
			4 156,30	4 247,24
			4 156,30	4 248,60
			4 156,30	4 248,62
301-1941	CV 35-60-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 371,28	3 443,78
			3 371,28	3 444,60
			3 371,28	3 444,66
			3 371,28	3 445,70
			3 371,28	3 445,72
301-1942	CV 35-90-2M VEAB (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 808,82	3 890,43
			3 808,82	3 891,32
			3 808,82	3 891,38
			3 808,82	3 892,49
			3 808,82	3 892,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1943	CV 35-120-3E VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 001,88	4 088,58
	(зона: 2)		4 001,88	4 089,67
	(зона: 3)		4 001,88	4 089,75
	(зона: 4)		4 001,88	4 091,12
	(зона: 5)		4 001,88	4 091,14
301-1944	CV 40-60-2M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 371,28	3 444,14
	(зона: 2)		3 371,28	3 445,03
	(зона: 3)		3 371,28	3 445,09
	(зона: 4)		3 371,28	3 446,20
	(зона: 5)		3 371,28	3 446,22
301-1945	CV 40-90-3M VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 808,82	3 891,37
	(зона: 2)		3 808,82	3 892,41
	(зона: 3)		3 808,82	3 892,49
	(зона: 4)		3 808,82	3 893,79
	(зона: 5)		3 808,82	3 893,81
301-1946	CV 40-120-3E VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 297,73	4 390,57
	(зона: 2)		4 297,73	4 391,69
	(зона: 3)		4 297,73	4 391,77
	(зона: 4)		4 297,73	4 393,18
	(зона: 5)		4 297,73	4 393,21
301-1947	VFLPG 400-200/6 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 053,34	4 140,21
	(зона: 2)		4 053,34	4 141,16
	(зона: 3)		4 053,34	4 141,23
	(зона: 4)		4 053,34	4 142,42
	(зона: 5)		4 053,34	4 142,44
301-1948	VFLPG 400-200/9 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 735,27	4 836,75
	(зона: 2)		4 735,27	4 837,86
	(зона: 3)		4 735,27	4 837,94
	(зона: 4)		4 735,27	4 839,33
	(зона: 5)		4 735,27	4 839,36
301-1949	VFLPG 400-200/12 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 786,74	4 889,32
	(зона: 2)		4 786,74	4 890,45
	(зона: 3)		4 786,74	4 890,53
	(зона: 4)		4 786,74	4 891,93
	(зона: 5)		4 786,74	4 891,96
301-1950	VFLPG 400-200/15 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 957,70	6 085,38
	(зона: 2)		5 957,70	6 086,78
	(зона: 3)		5 957,70	6 086,88
	(зона: 4)		5 957,70	6 088,62
	(зона: 5)		5 957,70	6 088,66
301-1958	VFLPG 400-200/24 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		7 926,38	8 096,25
	(зона: 2)		7 926,38	8 098,11
	(зона: 3)		7 926,38	8 098,25
	(зона: 4)		7 926,38	8 100,57
	(зона: 5)		7 926,38	8 100,62
301-1959	VFLPG 500-250/6 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 198,54	5 309,95
	(зона: 2)		5 198,54	5 311,17
	(зона: 3)		5 198,54	5 311,26
	(зона: 4)		5 198,54	5 312,78
	(зона: 5)		5 198,54	5 312,81
301-1960	VFLPG 500-250/9 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 786,74	4 889,32
	(зона: 2)		4 786,74	4 890,45
	(зона: 3)		4 786,74	4 890,53
	(зона: 4)		4 786,74	4 891,93
	(зона: 5)		4 786,74	4 891,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1965	VFLPG 500-250/12 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 713,17	5 835,61
	(зона: 2)		5 713,17	5 836,95
	(зона: 3)		5 713,17	5 837,05
	(зона: 4)		5 713,17	5 838,72
	(зона: 5)		5 713,17	5 838,76
301-1966	VFLPG 500-250/15 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 099,25	6 229,96
	(зона: 2)		6 099,25	6 231,40
	(зона: 3)		6 099,25	6 231,50
	(зона: 4)		6 099,25	6 233,29
	(зона: 5)		6 099,25	6 233,32
301-1967	VFLPG 500-250/17 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 494,42	5 612,17
	(зона: 2)		5 494,42	5 613,46
	(зона: 3)		5 494,42	5 613,56
	(зона: 4)		5 494,42	5 615,16
	(зона: 5)		5 494,42	5 615,20
301-1968	VFLPG 500-250/22 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 768,30	6 913,35
	(зона: 2)		6 768,30	6 914,94
	(зона: 3)		6 768,30	6 915,06
	(зона: 4)		6 768,30	6 917,04
	(зона: 5)		6 768,30	6 917,08
301-1969	VFLPG 500-250/27 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		8 891,56	9 082,12
	(зона: 2)		8 891,56	9 084,20
	(зона: 3)		8 891,56	9 084,36
	(зона: 4)		8 891,56	9 086,96
	(зона: 5)		8 891,56	9 087,01
301-1970	VFLPG 500-300/9 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 838,22	4 941,91
	(зона: 2)		4 838,22	4 943,04
	(зона: 3)		4 838,22	4 943,13
	(зона: 4)		4 838,22	4 944,54
	(зона: 5)		4 838,22	4 944,57
301-2007	VFLPG 500-300/12 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 455,81	5 572,73
	(зона: 2)		5 455,81	5 574,02
	(зона: 3)		5 455,81	5 574,11
	(зона: 4)		5 455,81	5 575,71
	(зона: 5)		5 455,81	5 575,74
301-2008	VFLPG 500-300/15 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 099,25	6 229,96
	(зона: 2)		6 099,25	6 231,40
	(зона: 3)		6 099,25	6 231,50
	(зона: 4)		6 099,25	6 233,29
	(зона: 5)		6 099,25	6 233,32
301-2009	VFLPG 500-300/17 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 305,15	6 440,28
	(зона: 2)		6 305,15	6 441,76
	(зона: 3)		6 305,15	6 441,86
	(зона: 4)		6 305,15	6 443,71
	(зона: 5)		6 305,15	6 443,75
301-2010	VFLPG 500-300/22 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		7 102,90	7 255,12
	(зона: 2)		7 102,90	7 256,79
	(зона: 3)		7 102,90	7 256,91
	(зона: 4)		7 102,90	7 258,99
	(зона: 5)		7 102,90	7 259,04
301-2011	VFLPG 500-300/27 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		8 389,66	8 569,46
	(зона: 2)		8 389,66	8 571,43
	(зона: 3)		8 389,66	8 571,57
	(зона: 4)		8 389,66	8 574,03
	(зона: 5)		8 389,66	8 574,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2012	VFLPG 600-300/15 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 022,04	6 151,10
	(зона: 2)		6 022,04	6 152,51
	(зона: 3)		6 022,04	6 152,62
	(зона: 4)		6 022,04	6 154,38
	(зона: 5)		6 022,04	6 154,43
301-2013	VFLPG 600-300/17 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 485,32	6 624,31
	(зона: 2)		6 485,32	6 625,83
	(зона: 3)		6 485,32	6 625,94
	(зона: 4)		6 485,32	6 627,84
	(зона: 5)		6 485,32	6 627,88
301-2014	VFLPG 600-300/27 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		9 007,39	9 200,43
	(зона: 2)		9 007,39	9 202,54
	(зона: 3)		9 007,39	9 202,70
	(зона: 4)		9 007,39	9 205,33
	(зона: 5)		9 007,39	9 205,39
301-2015	VFLPG 600-300/32 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		9 779,39	9 988,97
	(зона: 2)		9 779,39	9 991,27
	(зона: 3)		9 779,39	9 991,44
	(зона: 4)		9 779,39	9 994,30
	(зона: 5)		9 779,39	9 994,36
301-2016	VFLPG 600-300/45 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		12 545,96	12 814,83
	(зона: 2)		12 545,96	12 817,78
	(зона: 3)		12 545,96	12 817,99
	(зона: 4)		12 545,96	12 821,67
	(зона: 5)		12 545,96	12 821,75
301-2017	VFLPG 600-350/17 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 794,05	6 939,65
	(зона: 2)		6 794,05	6 941,25
	(зона: 3)		6 794,05	6 941,37
	(зона: 4)		6 794,05	6 943,35
	(зона: 5)		6 794,05	6 943,40
301-2018	VFLPG 600-350/23 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		7 617,66	7 780,91
	(зона: 2)		7 617,66	7 782,70
	(зона: 3)		7 617,66	7 782,83
	(зона: 4)		7 617,66	7 785,06
	(зона: 5)		7 617,66	7 785,11
301-2019	VFLPG 600-350/27 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		9 161,67	9 358,01
	(зона: 2)		9 161,67	9 360,17
	(зона: 3)		9 161,67	9 360,32
	(зона: 4)		9 161,67	9 363,00
	(зона: 5)		9 161,67	9 363,06
301-2020	VFLPG 600-350/32 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		9 135,94	9 331,73
	(зона: 2)		9 135,94	9 333,88
	(зона: 3)		9 135,94	9 334,03
	(зона: 4)		9 135,94	9 336,71
	(зона: 5)		9 135,94	9 336,77
301-2021	VFLPG 600-350/45 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		11 941,12	12 197,03
	(зона: 2)		11 941,12	12 199,84
	(зона: 3)		11 941,12	12 200,04
	(зона: 4)		11 941,12	12 203,54
	(зона: 5)		11 941,12	12 203,61
301-2022	VFLPG 700-400/27 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		9 226,02	9 423,74
	(зона: 2)		9 226,02	9 425,91
	(зона: 3)		9 226,02	9 426,08
	(зона: 4)		9 226,02	9 428,77
	(зона: 5)		9 226,02	9 428,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2023	VFLPG 700-400/32 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		9 998,17	10 212,44
	(зона: 2)		9 998,17	10 214,79
	(зона: 3)		9 998,17	10 214,96
	(зона: 4)		9 998,17	10 217,89
	(зона: 5)		9 998,17	10 217,95
301-2024	VFLPG 700-400/45 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		12 764,61	13 038,17
	(зона: 2)		12 764,61	13 041,17
	(зона: 3)		12 764,61	13 041,39
	(зона: 4)		12 764,61	13 045,12
	(зона: 5)		12 764,61	13 045,20
301-2026	VFLPG 700-400/54 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		14 025,64	14 326,22
	(зона: 2)		14 025,64	14 329,52
	(зона: 3)		14 025,64	14 329,76
	(зона: 4)		14 025,64	14 333,86
	(зона: 5)		14 025,64	14 333,95
301-2051	VFLPG 800-500/45 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		12 803,21	13 077,60
	(зона: 2)		12 803,21	13 080,60
	(зона: 3)		12 803,21	13 080,82
	(зона: 4)		12 803,21	13 084,57
	(зона: 5)		12 803,21	13 084,65
301-2052	VFLPG 800-500/54 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		13 999,90	14 299,93
	(зона: 2)		13 999,90	14 303,22
	(зона: 3)		13 999,90	14 303,46
	(зона: 4)		13 999,90	14 307,56
	(зона: 5)		13 999,90	14 307,65
301-2053	VFLPG 800-500/67,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		17 641,44	18 019,51
	(зона: 2)		17 641,44	18 023,66
	(зона: 3)		17 641,44	18 023,96
	(зона: 4)		17 641,44	18 029,12
	(зона: 5)		17 641,44	18 029,23
301-2054	VFLPG 800-500/90 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		19 558,78	19 977,94
	(зона: 2)		19 558,78	19 982,54
	(зона: 3)		19 558,78	19 982,87
	(зона: 4)		19 558,78	19 988,60
	(зона: 5)		19 558,78	19 988,72
301-2055	VFLPG 1000-500/45 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		12 867,56	13 143,32
	(зона: 2)		12 867,56	13 146,35
	(зона: 3)		12 867,56	13 146,57
	(зона: 4)		12 867,56	13 150,33
	(зона: 5)		12 867,56	13 150,41
301-2056	VFLPG 1000-500/54 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		14 064,25	14 365,66
	(зона: 2)		14 064,25	14 368,97
	(зона: 3)		14 064,25	14 369,21
	(зона: 4)		14 064,25	14 373,32
	(зона: 5)		14 064,25	14 373,41
301-2057	VFLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		17 847,34	18 229,83
	(зона: 2)		17 847,34	18 234,02
	(зона: 3)		17 847,34	18 234,32
	(зона: 4)		17 847,34	18 239,55
	(зона: 5)		17 847,34	18 239,66
301-2058	VFLPG 1000-500/90 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		20 845,56	21 292,30
	(зона: 2)		20 845,56	21 297,20
	(зона: 3)		20 845,56	21 297,55
	(зона: 4)		20 845,56	21 303,66
	(зона: 5)		20 845,56	21 303,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки:				
301-2059	PBAS 400x200-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		1 980,80	2 024,40
	(зона: 2)		1 980,80	2 025,05
	(зона: 3)		1 980,80	2 025,10
	(зона: 4)		1 980,80	2 025,91
	(зона: 5)		1 980,80	2 025,92
301-2060	PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		2 409,78	2 462,69
	(зона: 2)		2 409,78	2 463,45
	(зона: 3)		2 409,78	2 463,51
	(зона: 4)		2 409,78	2 464,47
	(зона: 5)		2 409,78	2 464,49
301-2113	PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		2 599,03	2 655,94
	(зона: 2)		2 599,03	2 656,74
	(зона: 3)		2 599,03	2 656,80
	(зона: 4)		2 599,03	2 657,80
	(зона: 5)		2 599,03	2 657,82
301-2114	PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		2 472,86	2 527,46
	(зона: 2)		2 472,86	2 528,30
	(зона: 3)		2 472,86	2 528,37
	(зона: 4)		2 472,86	2 529,42
	(зона: 5)		2 472,86	2 529,44
301-2115	PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 116,30	3 184,28
	(зона: 2)		3 116,30	3 185,19
	(зона: 3)		3 116,30	3 185,27
	(зона: 4)		3 116,30	3 186,42
	(зона: 5)		3 116,30	3 186,44
301-2116	PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 406,48	3 481,06
	(зона: 2)		3 406,48	3 482,11
	(зона: 3)		3 406,48	3 482,19
	(зона: 4)		3 406,48	3 483,50
	(зона: 5)		3 406,48	3 483,52
301-2117	PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		2 788,28	2 849,84
	(зона: 2)		2 788,28	2 850,79
	(зона: 3)		2 788,28	2 850,86
	(зона: 4)		2 788,28	2 852,04
	(зона: 5)		2 788,28	2 852,06
301-2118	PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 469,57	3 546,13
	(зона: 2)		3 469,57	3 547,31
	(зона: 3)		3 469,57	3 547,40
	(зона: 4)		3 469,57	3 548,86
	(зона: 5)		3 469,57	3 548,89
301-2119	PBAS 500x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 873,31	3 958,23
	(зона: 2)		3 873,31	3 959,46
	(зона: 3)		3 873,31	3 959,55
	(зона: 4)		3 873,31	3 961,07
	(зона: 5)		3 873,31	3 961,10
301-2120	PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 002,75	3 069,18
	(зона: 2)		3 002,75	3 070,22
	(зона: 3)		3 002,75	3 070,30
	(зона: 4)		3 002,75	3 071,60
	(зона: 5)		3 002,75	3 071,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2121	PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 759,75	3 842,26
	(зона: 2)		3 759,75	3 843,46
	(зона: 3)		3 759,75	3 843,54
	(зона: 4)		3 759,75	3 845,04
	(зона: 5)		3 759,75	3 845,07
301-2122	PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		4 428,43	4 525,33
	(зона: 2)		4 428,43	4 526,69
	(зона: 3)		4 428,43	4 526,79
	(зона: 4)		4 428,43	4 528,49
	(зона: 5)		4 428,43	4 528,52
301-2123	PBAS 600x350-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		3 318,17	3 391,63
	(зона: 2)		3 318,17	3 392,79
	(зона: 3)		3 318,17	3 392,88
	(зона: 4)		3 318,17	3 394,33
	(зона: 5)		3 318,17	3 394,36
301-2124	PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		4 113,01	4 203,24
	(зона: 2)		4 113,01	4 204,54
	(зона: 3)		4 113,01	4 204,63
	(зона: 4)		4 113,01	4 206,27
	(зона: 5)		4 113,01	4 206,30
301-2125	PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		5 008,80	5 118,32
	(зона: 2)		5 008,80	5 119,85
	(зона: 3)		5 008,80	5 119,96
	(зона: 4)		5 008,80	5 121,87
	(зона: 5)		5 008,80	5 121,90
301-2126	PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		4 012,08	4 101,38
	(зона: 2)		4 012,08	4 102,86
	(зона: 3)		4 012,08	4 102,97
	(зона: 4)		4 012,08	4 104,82
	(зона: 5)		4 012,08	4 104,85
301-2127	PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		5 172,81	5 286,99
	(зона: 2)		5 172,81	5 288,73
	(зона: 3)		5 172,81	5 288,87
	(зона: 4)		5 172,81	5 291,06
	(зона: 5)		5 172,81	5 291,10
301-2128	PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		6 207,36	6 343,68
	(зона: 2)		6 207,36	6 345,66
	(зона: 3)		6 207,36	6 345,82
	(зона: 4)		6 207,36	6 348,30
	(зона: 5)		6 207,36	6 348,35
301-2129	PBAS 800x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		5 399,91	5 519,50
	(зона: 2)		5 399,91	5 521,39
	(зона: 3)		5 399,91	5 521,54
	(зона: 4)		5 399,91	5 523,90
	(зона: 5)		5 399,91	5 523,94
301-2130	PBAS 800x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		7 014,85	7 168,91
	(зона: 2)		7 014,85	7 171,16
	(зона: 3)		7 014,85	7 171,32
	(зона: 4)		7 014,85	7 174,14
	(зона: 5)		7 014,85	7 174,19
301-2133	PBAS 800x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		8 579,29	8 767,53
	(зона: 2)		8 579,29	8 770,26
	(зона: 3)		8 579,29	8 770,46
	(зона: 4)		8 579,29	8 773,87
	(зона: 5)		8 579,29	8 773,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2134	PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		6 358,77	6 499,20
	(зона: 2)		6 358,77	6 501,37
	(зона: 3)		6 358,77	6 501,53
	(зона: 4)		6 358,77	6 504,23
	(зона: 5)		6 358,77	6 504,29
301-2135	PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		8 364,82	8 548,20
	(зона: 2)		8 364,82	8 550,82
	(зона: 3)		8 364,82	8 551,03
	(зона: 4)		8 364,82	8 554,31
	(зона: 5)		8 364,82	8 554,37
301-2136	PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт.		
	(зона: 1)		9 967,12	10 185,29
	(зона: 2)		9 967,12	10 188,37
	(зона: 3)		9 967,12	10 188,61
	(зона: 4)		9 967,12	10 192,45
	(зона: 5)		9 967,12	10 192,52
301-2137	PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 264,68	2 314,49
	(зона: 2)		2 264,68	2 315,23
	(зона: 3)		2 264,68	2 315,28
	(зона: 4)		2 264,68	2 316,20
	(зона: 5)		2 264,68	2 316,22
301-2139	PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 461,37	3 537,50
	(зона: 2)		3 461,37	3 538,62
	(зона: 3)		3 461,37	3 538,71
	(зона: 4)		3 461,37	3 540,12
	(зона: 5)		3 461,37	3 540,14
301-2140	PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 869,52	2 932,63
	(зона: 2)		2 869,52	2 933,56
	(зона: 3)		2 869,52	2 933,64
	(зона: 4)		2 869,52	2 934,80
	(зона: 5)		2 869,52	2 934,82
301-2141	PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 130,56	4 221,41
	(зона: 2)		4 130,56	4 222,75
	(зона: 3)		4 130,56	4 222,85
	(зона: 4)		4 130,56	4 224,53
	(зона: 5)		4 130,56	4 224,56
301-2142	PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 229,72	3 300,75
	(зона: 2)		3 229,72	3 301,80
	(зона: 3)		3 229,72	3 301,88
	(зона: 4)		3 229,72	3 303,20
	(зона: 5)		3 229,72	3 303,22
301-2143	PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 748,14	4 852,57
	(зона: 2)		4 748,14	4 854,11
	(зона: 3)		4 748,14	4 854,23
	(зона: 4)		4 748,14	4 856,16
	(зона: 5)		4 748,14	4 856,20
301-2144	PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 564,32	3 642,71
	(зона: 2)		3 564,32	3 643,87
	(зона: 3)		3 564,32	3 643,96
	(зона: 4)		3 564,32	3 645,41
	(зона: 5)		3 564,32	3 645,44
301-2145	PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 966,91	5 076,15
	(зона: 2)		4 966,91	5 077,77
	(зона: 3)		4 966,91	5 077,89
	(зона: 4)		4 966,91	5 079,91
	(зона: 5)		4 966,91	5 079,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2146	PGV 600х350-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 898,92	3 984,67
	(зона: 2)		3 898,92	3 985,94
	(зона: 3)		3 898,92	3 986,04
	(зона: 4)		3 898,92	3 987,62
301-2147	PGV 600х350-4-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 687,45	5 812,54
	(зона: 2)		5 687,45	5 814,39
	(зона: 3)		5 687,45	5 814,53
	(зона: 4)		5 687,45	5 816,84
301-2148	PGV 700х400-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 490,76	4 589,53
	(зона: 2)		4 490,76	4 590,99
	(зона: 3)		4 490,76	4 591,10
	(зона: 4)		4 490,76	4 592,93
301-2149	PGV 700х400-3-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 687,45	5 812,54
	(зона: 2)		5 687,45	5 814,39
	(зона: 3)		5 687,45	5 814,53
	(зона: 4)		5 687,45	5 816,84
301-2150	PGV 800х500-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 558,76	5 681,02
	(зона: 2)		5 558,76	5 682,83
	(зона: 3)		5 558,76	5 682,96
	(зона: 4)		5 558,76	5 685,23
301-2151	PGV 800х500-3-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 337,98	3 411,39
	(зона: 2)		3 337,98	3 412,48
	(зона: 3)		3 337,98	3 412,56
	(зона: 4)		3 337,98	3 413,92
301-2152	PGV 1000х500-2-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		6 356,63	6 496,44
	(зона: 2)		6 356,63	6 498,50
	(зона: 3)		6 356,63	6 498,66
	(зона: 4)		6 356,63	6 501,25
301-2153	PGV 1000х500-3-2,5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		8 158,02	8 337,45
	(зона: 2)		8 158,02	8 340,10
	(зона: 3)		8 158,02	8 340,30
	(зона: 4)		8 158,02	8 343,62
Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки:				
301-2154	CWW 100-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 303,29	2 353,95
	(зона: 2)		2 303,29	2 354,70
	(зона: 3)		2 303,29	2 354,75
	(зона: 4)		2 303,29	2 355,69
301-2155	CWW 125-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 341,90	2 393,41
	(зона: 2)		2 341,90	2 394,17
	(зона: 3)		2 341,90	2 394,23
	(зона: 4)		2 341,90	2 395,18
	(зона: 5)	2 341,90	2 395,20	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2156	CWW 160-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 522,07	2 577,54
	(зона: 2)		2 522,07	2 578,36
	(зона: 3)		2 522,07	2 578,42
	(зона: 4)		2 522,07	2 579,45
	(зона: 5)		2 522,07	2 579,47
301-2157	CWW 200-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		2 740,71	2 800,99
	(зона: 2)		2 740,71	2 801,88
	(зона: 3)		2 740,71	2 801,95
	(зона: 4)		2 740,71	2 803,06
	(зона: 5)		2 740,71	2 803,08
301-2158	CWW 250-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		3 693,00	3 774,22
	(зона: 2)		3 693,00	3 775,42
	(зона: 3)		3 693,00	3 775,52
	(зона: 4)		3 693,00	3 777,02
	(зона: 5)		3 693,00	3 777,05
301-2159	CWW 315-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		4 413,55	4 510,62
	(зона: 2)		4 413,55	4 512,06
	(зона: 3)		4 413,55	4 512,17
	(зона: 4)		4 413,55	4 513,96
	(зона: 5)		4 413,55	4 513,99
301-2160	CWW 400-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		5 069,85	5 181,36
	(зона: 2)		5 069,85	5 183,00
	(зона: 3)		5 069,85	5 183,13
	(зона: 4)		5 069,85	5 185,19
	(зона: 5)		5 069,85	5 185,23
301-2161	CWW 500-2-2.5 VEAB	шт.		
	(зона: 1)		7 025,69	7 180,21
	(зона: 2)		7 025,69	7 182,50
	(зона: 3)		7 025,69	7 182,67
	(зона: 4)		7 025,69	7 185,53
	(зона: 5)		7 025,69	7 185,58
301-1650	Испаритель "Минск-6"	шт.		
	(зона: 1)		336,26	344,87
	(зона: 2)		336,26	345,18
	(зона: 3)		336,26	345,20
	(зона: 4, 5)		336,26	345,59
	Установки вентиляционно-приточные типа:			
301-5903	АПК-1,6-2 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		11 430,33	11 726,96
	(зона: 2)		11 430,33	11 738,78
	(зона: 3)		11 430,33	11 739,46
	(зона: 4)		11 430,33	11 754,12
	(зона: 5)		11 430,33	11 754,21
301-5904	АПК-1,6-2 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		12 574,10	12 903,33
	(зона: 2)		12 574,10	12 916,84
	(зона: 3)		12 574,10	12 917,60
	(зона: 4)		12 574,10	12 934,37
	(зона: 5)		12 574,10	12 934,47
301-5905	АПК-2-2 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		12 771,37	13 123,98
	(зона: 2)		12 771,37	13 140,87
	(зона: 3)		12 771,37	13 141,82
	(зона: 4)		12 771,37	13 162,77
	(зона: 5)		12 771,37	13 162,91
301-5906	АПК-2-2 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		13 412,38	13 787,53
	(зона: 2)		13 412,38	13 806,11
	(зона: 3)		13 412,38	13 807,15
	(зона: 4)		13 412,38	13 830,21
	(зона: 5)		13 412,38	13 830,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5907	АПК-2,5-2 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		13 974,74	14 390,29
	(зона: 2)		13 974,74	14 413,94
	(зона: 3)		13 974,74	14 415,27
	(зона: 4)		13 974,74	14 444,61
	(зона: 5)		13 974,74	14 444,79
301-5908	АПК-2,5-2 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		14 669,79	15 118,67
	(зона: 2)		14 669,79	15 145,70
	(зона: 3)		14 669,79	15 147,22
	(зона: 4)		14 669,79	15 180,75
	(зона: 5)		14 669,79	15 180,96
301-5909	АПК-3,15-2 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		17 962,86	18 487,33
	(зона: 2)		17 962,86	18 516,04
	(зона: 3)		17 962,86	18 517,66
	(зона: 4)		17 962,86	18 553,28
	(зона: 5)		17 962,86	18 553,50
301-5910	АПК-3,15-2 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		18 861,16	19 432,74
	(зона: 2)		18 861,16	19 466,53
	(зона: 3)		18 861,16	19 468,43
	(зона: 4)		18 861,16	19 510,35
	(зона: 5)		18 861,16	19 510,60
301-5911	АПК-4-4 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		21 975,48	22 725,98
	(зона: 2)		21 975,48	22 780,02
	(зона: 3)		21 975,48	22 783,07
	(зона: 4)		21 975,48	22 850,12
	(зона: 5)		21 975,48	22 850,54
301-5912	АПК-4-4 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		23 069,29	23 880,54
	(зона: 2)		23 069,29	23 941,34
	(зона: 3)		23 069,29	23 944,76
	(зона: 4)		23 069,29	24 020,20
	(зона: 5)		23 069,29	24 020,67
301-5913	АПК-5-4 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		28 744,20	29 863,31
	(зона: 2)		28 744,20	29 957,89
	(зона: 3)		28 744,20	29 963,21
	(зона: 4)		28 744,20	30 080,58
	(зона: 5)		28 744,20	30 081,30
301-5914	АПК-5-4 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		30 177,84	31 364,49
	(зона: 2)		30 177,84	31 465,83
	(зона: 3)		30 177,84	31 471,54
	(зона: 4)		30 177,84	31 597,27
	(зона: 5)		30 177,84	31 598,05
301-5915	АПК-6,3-4 Э с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		41 914,57	43 919,06
	(зона: 2)		41 914,57	44 121,72
	(зона: 3)		41 914,57	44 133,14
	(зона: 4)		41 914,57	44 384,63
	(зона: 5)		41 914,57	44 386,17
301-5916	АПК-6,3-4 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		44 009,36	46 250,10
	(зона: 2)		44 009,36	46 486,55
	(зона: 3)		44 009,36	46 499,87
	(зона: 4)		44 009,36	46 793,28
	(зона: 5)		44 009,36	46 795,07
301-5917	АПК-8-6 В с ручным приводом	шт.		
	(зона: 1)		104 784,19	108 823,53
	(зона: 2)		104 784,19	109 161,31
	(зона: 3)		104 784,19	109 180,34
	(зона: 4)		104 784,19	109 599,48
	(зона: 5)		104 784,19	109 602,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5918	АПК-1,6-2 Э с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 431,89	11 728,55
			11 431,89	11 740,37
			11 431,89	11 741,05
			11 431,89	11 755,71
			11 431,89	11 755,81
301-5919	АПК-1,6-2 В с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 466,03	12 793,10
			12 466,03	12 806,61
			12 466,03	12 807,36
			12 466,03	12 824,13
			12 466,03	12 824,24
301-5920	АПК-2-2 Э с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 852,52	15 246,76
			14 852,52	15 263,65
			14 852,52	15 264,60
			14 852,52	15 285,55
			14 852,52	15 285,68
301-5921	АПК-2-2 В с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	15 541,93	15 959,67
			15 541,93	15 978,25
			15 541,93	15 979,29
			15 541,93	16 002,35
			15 541,93	16 002,48
301-5922	АПК-2,5-2 Э с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17 424,61	17 909,16
			17 424,61	17 932,80
			17 424,61	17 934,14
			17 424,61	17 963,48
			17 424,61	17 963,66
301-5923	АПК-2,5-2 В с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	18 236,67	18 756,89
			18 236,67	18 783,92
			18 236,67	18 785,44
			18 236,67	18 818,97
			18 236,67	18 819,17
301-5924	АПК-3,15-2 Э с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	20 119,34	20 686,94
			20 119,34	20 715,65
			20 119,34	20 717,27
			20 119,34	20 752,89
			20 119,34	20 753,11
301-5925	АПК-3,15-2 В с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21 070,61	21 686,38
			21 070,61	21 720,17
			21 070,61	21 722,07
			21 070,61	21 763,98
			21 070,61	21 764,24
301-5926	АПК-4-4 Э с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	23 072,60	23 845,04
			23 072,60	23 899,08
			23 072,60	23 902,13
			23 072,60	23 969,18
			23 072,60	23 969,60
301-5927	АПК-4-4 В с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24 166,41	24 999,60
			24 166,41	25 060,40
			24 166,41	25 063,82
			24 166,41	25 139,27
			24 166,41	25 139,74
301-5928	АПК-5-4 Э с электроприводом Belimo (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	26 652,32	27 729,59
			26 652,32	27 824,17
			26 652,32	27 829,50
			26 652,32	27 946,86
			26 652,32	27 947,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5929	АПК-5-4 В с электроприводом Belimo	шт.	27 918,48	29 059,94
	(зона: 1)		27 918,48	29 161,28
	(зона: 2)		27 918,48	29 166,99
	(зона: 3)		27 918,48	29 292,73
	(зона: 4)		27 918,48	29 293,50
301-5930	АПК-6,3-4 Э с электроприводом Belimo	шт.	30 583,38	32 361,24
	(зона: 1)		30 583,38	32 563,91
	(зона: 2)		30 583,38	32 575,32
	(зона: 3)		30 583,38	32 826,81
	(зона: 4)		30 583,38	32 828,35
301-5931	АПК-6,3-4 В с электроприводом Belimo	шт.	32 045,10	34 046,56
	(зона: 1)		32 045,10	34 283,01
	(зона: 2)		32 045,10	34 296,33
	(зона: 3)		32 045,10	34 589,73
	(зона: 4)		32 045,10	34 591,53
301-5932	АПК-8-6 В с электроприводом Belimo	шт.	35 124,32	37 576,10
	(зона: 1)		35 124,32	37 880,10
	(зона: 2)		35 124,32	37 897,22
	(зона: 3)		35 124,32	38 274,45
	(зона: 4)		35 124,32	38 276,78
Системы управления приточной установкой АПК:				
301-5933	САУ-АПК (В)-ТРМ33-Щ4.01	шт.	6 688,76	6 825,95
	(зона: 1)		6 688,76	6 826,52
	(зона: 2)		6 688,76	6 826,56
	(зона: 3)		6 688,76	6 827,28
	(зона: 4)		6 688,76	6 827,29
301-5934	САУ-АПК (В)-2ТРМ1	шт.	7 036,79	7 180,94
	(зона: 1)		7 036,79	7 181,51
	(зона: 2)		7 036,79	7 181,55
	(зона: 3)		7 036,79	7 182,27
	(зона: 4)		7 036,79	7 182,28
301-5935	САУ-АПК (Э)-ТРМ1	шт.	11 322,51	11 552,38
	(зона: 1)		11 322,51	11 552,95
	(зона: 2)		11 322,51	11 552,99
	(зона: 3)		11 322,51	11 553,70
	(зона: 4)		11 322,51	11 553,71
301-7401	Система автоматического управления САУ-5 (САУ-1М)	компл.	9 528,59	9 721,99
	(зона: 1)		9 528,59	9 722,46
	(зона: 2)		9 528,59	9 722,49
	(зона: 3)		9 528,59	9 723,07
	(зона: 4)		9 528,59	9 723,08
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные				
Аппараты водонагревательные газовые бытовые:				
301-0008	проточные	шт.	1 200,00	1 241,50
	(зона: 1)		1 200,00	1 244,30
	(зона: 2)		1 200,00	1 244,60
	(зона: 3)		1 200,00	1 248,10
	(зона: 4)		1 200,00	1 248,20
301-0009	емкостные	шт.	1 035,00	1 119,10
	(зона: 1)		1 035,00	1 129,40
	(зона: 2)		1 035,00	1 130,20
	(зона: 3)		1 035,00	1 143,20
	(зона: 4)		1 035,00	1 143,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Водонагреватели односекционные:				
301-1601	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 500,00	14 873,19
			14 500,00	14 886,79
			14 500,00	14 887,83
			14 500,00	14 904,81
			14 500,00	14 905,13
301-1602	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	16 518,00	16 973,99
			16 518,00	16 994,53
			16 518,00	16 996,10
			16 518,00	17 021,74
			16 518,00	17 022,23
301-1603	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	26 135,00	26 856,90
			26 135,00	26 889,47
			26 135,00	26 891,95
			26 135,00	26 932,61
			26 135,00	26 933,38
301-1604	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	35 968,00	36 983,90
			35 968,00	37 032,38
			35 968,00	37 036,08
			35 968,00	37 096,61
			35 968,00	37 097,75
301-1605	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	37 040,00	38 177,51
			37 040,00	38 242,36
			37 040,00	38 247,31
			37 040,00	38 328,29
			37 040,00	38 329,82
Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные:				
301-0152	СТД N 3068 объемом 1 м³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 373,20	5 742,12
			5 373,20	5 784,86
			5 373,20	5 788,12
			5 373,20	5 841,49
			5 373,20	5 842,50
301-0153	СТД N 3069 объемом 1,6 м³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 090,20	8 599,48
			8 090,20	8 656,28
			8 090,20	8 660,61
			8 090,20	8 731,54
			8 090,20	8 732,88
301-0154	СТД N 3070 объемом 2,5 м³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 912,40	10 540,18
			9 912,40	10 610,40
			9 912,40	10 615,75
			9 912,40	10 703,43
			9 912,40	10 705,09
301-0155	СТД N 3071 объемом 4 м³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 734,00	12 568,55
			11 734,00	12 666,62
			11 734,00	12 674,10
			11 734,00	12 796,54
			11 734,00	12 798,86
301-0156	СТД N K.280 объемом 0,4 м³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 204,20	5 449,10
			5 204,20	5 472,20
			5 204,20	5 473,90
			5 204,20	5 502,70
			5 204,20	5 503,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0157	СТД N К.281 объемом 0,64 м³	шт.		
	(зона: 1)		5 580,70	5 860,40
	(зона: 2)		5 580,70	5 887,90
	(зона: 3)		5 580,70	5 890,00
	(зона: 4)		5 580,70	5 924,30
	(зона: 5)		5 580,70	5 924,90
Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами:				
301-1625	двухходовые ПП2-9-7-II, диаметром 325 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 530,01	22 242,55
	(зона: 2)		21 530,01	22 288,64
	(зона: 3)		21 530,01	22 292,16
	(зона: 4)		21 530,01	22 349,71
	(зона: 5)		21 530,01	22 350,79
301-1623	двухходовые ПП2-17-7-II, диаметром 426 мм	шт.		
	(зона: 1)		31 146,17	32 189,01
	(зона: 2)		31 146,17	32 257,65
	(зона: 3)		31 146,17	32 262,89
	(зона: 4)		31 146,17	32 348,60
	(зона: 5)		31 146,17	32 350,22
301-1624	двухходовые ПП2-24-7-II, диаметром 480 мм	шт.		
	(зона: 1)		38 975,27	40 276,67
	(зона: 2)		38 975,27	40 361,98
	(зона: 3)		38 975,27	40 368,49
	(зона: 4)		38 975,27	40 475,02
	(зона: 5)		38 975,27	40 477,03
301-1626	четырёхходовые ПП2-9-7-IV, диаметром 325 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 530,01	22 242,55
	(зона: 2)		21 530,01	22 288,64
	(зона: 3)		21 530,01	22 292,16
	(зона: 4)		21 530,01	22 349,71
	(зона: 5)		21 530,01	22 350,79
301-1627	четырёхходовые ПП2-17-7-IV, диаметром 426 мм	шт.		
	(зона: 1)		31 148,93	32 191,82
	(зона: 2)		31 148,93	32 260,47
	(зона: 3)		31 148,93	32 265,70
	(зона: 4)		31 148,93	32 351,41
	(зона: 5)		31 148,93	32 353,03
Теплообменники пластинчатые разборные:				
301-6579	ТОР-0,04-3,92-2х	шт.		
	(зона: 1)		25 397,21	25 953,75
	(зона: 2)		25 397,21	25 961,68
	(зона: 3)		25 397,21	25 962,29
	(зона: 4)		25 397,21	25 972,21
	(зона: 5)		25 397,21	25 972,40
301-6580	ТОР-0,15-9,00-2х	шт.		
	(зона: 1)		41 769,21	42 770,16
	(зона: 2)		41 769,21	42 797,22
	(зона: 3)		41 769,21	42 799,29
	(зона: 4)		41 769,21	42 833,08
	(зона: 5)		41 769,21	42 833,73
301-6581	ТОР-0,15-17,1-2х	шт.		
	(зона: 1)		60 230,41	61 654,57
	(зона: 2)		60 230,41	61 690,47
	(зона: 3)		60 230,41	61 693,20
	(зона: 4)		60 230,41	61 738,02
	(зона: 5)		60 230,41	61 738,87
301-6582	ТОР-0,15-21,0-2х	шт.		
	(зона: 1)		70 088,33	71 727,64
	(зона: 2)		70 088,33	71 766,48
	(зона: 3)		70 088,33	71 769,44
	(зона: 4)		70 088,33	71 817,93
	(зона: 5)		70 088,33	71 818,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6583	ТОР-0,15-33,0-2х	шт.	104 075,76	106 466,80
	(зона: 1)		104 075,76	106 517,41
	(зона: 2)		104 075,76	106 521,27
	(зона: 3)		104 075,76	106 584,45
	(зона: 4)		104 075,76	106 585,64
	(зона: 5)			
301-6584	ТОР-0,4-50,0-2х	шт.	128 138,05	131 240,70
	(зона: 1)		128 138,05	131 328,96
	(зона: 2)		128 138,05	131 335,69
	(зона: 3)		128 138,05	131 445,89
	(зона: 4)		128 138,05	131 447,97
	(зона: 5)			
301-6585	ТОР-0,4-70,0-2х	шт.	162 917,09	166 781,30
	(зона: 1)		162 917,09	166 880,34
	(зона: 2)		162 917,09	166 887,90
	(зона: 3)		162 917,09	167 011,58
	(зона: 4)		162 917,09	167 013,91
	(зона: 5)			
301-6586	ТОР-0,4-100,0-2х	шт.	215 242,50	220 285,19
	(зона: 1)		215 242,50	220 405,81
	(зона: 2)		215 242,50	220 415,01
	(зона: 3)		215 242,50	220 565,63
	(зона: 4)		215 242,50	220 568,47
	(зона: 5)			
301-6587	ТОР-0,4-130,0-2х	шт.	328 028,19	335 440,58
	(зона: 1)		328 028,19	335 579,83
	(зона: 2)		328 028,19	335 590,44
	(зона: 3)		328 028,19	335 764,32
	(зона: 4)		328 028,19	335 767,61
	(зона: 5)			
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью:				
301-7316	2 кВт, с баком объемом 5 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,12	265,26
	(зона: 2)		257,12	265,75
	(зона: 3)		257,12	265,79
	(зона: 4)		257,12	266,40
	(зона: 5)		257,12	266,41
301-7317	2 кВт, с баком объемом 10 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,12	267,06
	(зона: 2)		257,12	267,84
	(зона: 3)		257,12	267,90
	(зона: 4)		257,12	268,88
	(зона: 5)		257,12	268,90
301-7318	2 кВт, с баком объемом 15 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,12	267,66
	(зона: 2)		257,12	268,55
	(зона: 3)		257,12	268,61
	(зона: 4)		257,12	269,71
	(зона: 5)		257,12	269,74
301-7319	2 кВт, с баком объемом 30 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,12	267,66
	(зона: 2)		257,12	268,55
	(зона: 3)		257,12	268,61
	(зона: 4)		257,12	269,71
	(зона: 5)		257,12	269,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7320	2 кВт, с баком объемом 50 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,12	268,86
	(зона: 2)		257,12	269,94
	(зона: 3)		257,12	270,02
	(зона: 4)		257,12	271,37
	(зона: 5)		257,12	271,39
301-7321	2 кВт, с баком объемом 80 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,12	270,66
	(зона: 2)		257,12	272,03
	(зона: 3)		257,12	272,14
	(зона: 4)		257,12	273,85
	(зона: 5)		257,12	273,88
301-7322	2 кВт, с баком объемом 100 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		548,13	569,29
	(зона: 2)		548,13	570,96
	(зона: 3)		548,13	571,09
	(зона: 4)		548,13	573,17
	(зона: 5)		548,13	573,21
301-7323	2 кВт, с баком объемом 120 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		626,25	652,11
	(зона: 2)		626,25	654,31
	(зона: 3)		626,25	654,49
	(зона: 4)		626,25	657,19
	(зона: 5)		626,25	657,27
301-7324	2 кВт, с баком объемом 150 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		837,22	871,80
	(зона: 2)		837,22	874,73
	(зона: 3)		837,22	874,98
	(зона: 4)		837,22	878,58
	(зона: 5)		837,22	878,70
301-7325	6 кВт, с баком объемом 200 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 815,54	1 890,52
	(зона: 2)		1 815,54	1 896,88
	(зона: 3)		1 815,54	1 897,42
	(зона: 4)		1 815,54	1 905,23
	(зона: 5)		1 815,54	1 905,48
301-7326	6 кВт, с баком объемом 300 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 213,23	2 304,64
	(зона: 2)		2 213,23	2 312,38
	(зона: 3)		2 213,23	2 313,05
	(зона: 4)		2 213,23	2 322,56
	(зона: 5)		2 213,23	2 322,87
Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью:				
301-7417	3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		407,21	416,79
	(зона: 2)		407,21	417,03
	(зона: 3)		407,21	417,05
	(зона: 4)		407,21	417,33
	(зона: 5)		407,21	417,34
301-7418	5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		509,01	520,63
	(зона: 2)		509,01	520,86
	(зона: 3)		509,01	520,88
	(зона: 4)		509,01	521,17
	(зона: 5)		509,01	521,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7419	7 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		610,81	624,46
	(зона: 2)		610,81	624,70
	(зона: 3)		610,81	624,72
	(зона: 4)		610,81	625,01
	(зона: 5)		610,81	625,02
301-7420	9 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		849,03	868,47
	(зона: 2)		849,03	868,88
	(зона: 3)		849,03	868,90
	(зона: 4)		849,03	869,40
	(зона: 5)		849,03	869,42
301-7421	11 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		1 358,46	1 389,57
	(зона: 2)		1 358,46	1 390,22
	(зона: 3)		1 358,46	1 390,25
	(зона: 4)		1 358,46	1 391,06
	(зона: 5)		1 358,46	1 391,09
Электроводонагреватели проточные:				
301-5936	производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 580х240 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 303,72	2 355,79
	(зона: 2)		2 303,72	2 356,77
	(зона: 3)		2 303,72	2 356,85
	(зона: 4)		2 303,72	2 358,08
	(зона: 5)		2 303,72	2 358,10
301-5937	производительностью 230 л/ч, мощностью 9,45 кВт, размерами 660х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 186,34	3 262,06
	(зона: 2)		3 186,34	3 264,03
	(зона: 3)		3 186,34	3 264,17
	(зона: 4)		3 186,34	3 266,62
	(зона: 5)		3 186,34	3 266,67
301-5938	производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 660х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 530,13	3 612,73
	(зона: 2)		3 530,13	3 614,70
	(зона: 3)		3 530,13	3 614,84
	(зона: 4)		3 530,13	3 617,29
	(зона: 5)		3 530,13	3 617,34
301-5939	производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 660х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 136,96	4 231,69
	(зона: 2)		4 136,96	4 233,66
	(зона: 3)		4 136,96	4 233,81
	(зона: 4)		4 136,96	4 236,25
	(зона: 5)		4 136,96	4 236,30
301-5940	производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 660х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 321,27	5 439,69
	(зона: 2)		5 321,27	5 441,66
	(зона: 3)		5 321,27	5 441,80
	(зона: 4)		5 321,27	5 444,25
	(зона: 5)		5 321,27	5 444,30
301-5941	производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 660х370 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 476,24	6 617,76
	(зона: 2)		6 476,24	6 619,73
	(зона: 3)		6 476,24	6 619,87
	(зона: 4)		6 476,24	6 622,32
	(зона: 5)		6 476,24	6 622,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5942	производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 660х370 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 858,68	8 027,85
	(зона: 2)		7 858,68	8 029,82
	(зона: 3)		7 858,68	8 029,96
	(зона: 4)		7 858,68	8 032,41
	(зона: 5)		7 858,68	8 032,46
301-5943	производительностью 120 л/ч, мощностью 6 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 920,21	2 990,61
	(зона: 2)		2 920,21	2 992,58
	(зона: 3)		2 920,21	2 992,72
	(зона: 4)		2 920,21	2 995,17
	(зона: 5)		2 920,21	2 995,22
301-5944	производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 163,56	3 238,83
	(зона: 2)		3 163,56	3 240,80
	(зона: 3)		3 163,56	3 240,94
	(зона: 4)		3 163,56	3 243,39
	(зона: 5)		3 163,56	3 243,44
301-5945	производительностью 230 л/ч, мощностью 9 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 838,39	3 927,15
	(зона: 2)		3 838,39	3 929,12
	(зона: 3)		3 838,39	3 929,26
	(зона: 4)		3 838,39	3 931,71
	(зона: 5)		3 838,39	3 931,76
301-5946	производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 299,20	4 397,18
	(зона: 2)		4 299,20	4 399,15
	(зона: 3)		4 299,20	4 399,29
	(зона: 4)		4 299,20	4 401,74
	(зона: 5)		4 299,20	4 401,79
301-5947	производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 807,98	5 936,13
	(зона: 2)		5 807,98	5 938,10
	(зона: 3)		5 807,98	5 938,25
	(зона: 4)		5 807,98	5 940,69
	(зона: 5)		5 807,98	5 940,75
301-5948	производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 431,03	6 574,64
	(зона: 2)		6 431,03	6 577,10
	(зона: 3)		6 431,03	6 577,29
	(зона: 4)		6 431,03	6 580,35
	(зона: 5)		6 431,03	6 580,41
301-5949	производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 186,96	7 345,69
	(зона: 2)		7 186,96	7 348,15
	(зона: 3)		7 186,96	7 348,34
	(зона: 4)		7 186,96	7 351,40
	(зона: 5)		7 186,96	7 351,46
301-5950	производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 645х250х180 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 825,52	9 017,02
	(зона: 2)		8 825,52	9 019,48
	(зона: 3)		8 825,52	9 019,67
	(зона: 4)		8 825,52	9 022,73
	(зона: 5)		8 825,52	9 022,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5951	двухфланцевые, производительностью 900 л/ч, мощностью 36 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 096,79	11 342,72
	(зона: 2)		11 096,79	11 346,64
	(зона: 3)		11 096,79	11 346,94
	(зона: 4)		11 096,79	11 351,85
	(зона: 5)		11 096,79	11 351,94
301-5952	двухфланцевые, производительностью 1050 л/ч, мощностью 42 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 372,60	11 624,04
	(зона: 2)		11 372,60	11 627,97
	(зона: 3)		11 372,60	11 628,27
	(зона: 4)		11 372,60	11 633,17
	(зона: 5)		11 372,60	11 633,26
301-5953	двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 48 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 248,66	12 517,62
	(зона: 2)		12 248,66	12 521,55
	(зона: 3)		12 248,66	12 521,85
	(зона: 4)		12 248,66	12 526,75
	(зона: 5)		12 248,66	12 526,84
301-5954	двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 54 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 124,72	13 411,20
	(зона: 2)		13 124,72	13 415,13
	(зона: 3)		13 124,72	13 415,43
	(зона: 4)		13 124,72	13 420,33
	(зона: 5)		13 124,72	13 420,43
301-5955	двухфланцевые, производительностью 1500 л/ч, мощностью 60 кВт, размерами 525х1120х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 360,80	14 672,01
	(зона: 2)		14 360,80	14 675,93
	(зона: 3)		14 360,80	14 676,23
	(зона: 4)		14 360,80	14 681,14
	(зона: 5)		14 360,80	14 681,23
301-5956	трехфланцевые, производительностью 1800 л/ч, мощностью 72 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт.		
	(зона: 1)		27 855,56	28 466,66
	(зона: 2)		27 855,56	28 475,48
	(зона: 3)		27 855,56	28 476,16
	(зона: 4)		27 855,56	28 487,18
	(зона: 5)		27 855,56	28 487,39
301-5957	трехфланцевые, производительностью 2100 л/ч, мощностью 84 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт.		
	(зона: 1)		29 413,01	30 055,26
	(зона: 2)		29 413,01	30 064,08
	(зона: 3)		29 413,01	30 064,76
	(зона: 4)		29 413,01	30 075,78
	(зона: 5)		29 413,01	30 075,99
301-5958	четырёхфланцевые, производительностью 2400 л/ч, мощностью 96 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт.		
	(зона: 1)		31 781,62	32 471,24
	(зона: 2)		31 781,62	32 480,06
	(зона: 3)		31 781,62	32 480,74
	(зона: 4)		31 781,62	32 491,76
	(зона: 5)		31 781,62	32 491,97
301-5959	четырёхфланцевые, производительностью 2700 л/ч, мощностью 108 кВт, размерами 640х1400х470 мм	шт.		
	(зона: 1)		35 237,21	35 995,94
	(зона: 2)		35 237,21	36 004,77
	(зона: 3)		35 237,21	36 005,44
	(зона: 4)		35 237,21	36 016,47
	(зона: 5)		35 237,21	36 016,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5960	четырёхфланцевые, производительностью 3000 л/ч, мощностью 120 кВт, размерами 640х1400х470 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	37 021,79 37 021,79 37 021,79 37 021,79 37 021,79	37 816,21 37 825,04 37 825,71 37 836,74 37 836,94
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом:				
301-5961	150 л, мощностью 2 кВт, размерами 450х1450х600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 122,75 8 122,75 8 122,75 8 122,75 8 122,75	8 327,80 8 334,76 8 335,29 8 343,99 8 344,15
301-5962	150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 450х1450х600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 398,55 8 398,55 8 398,55 8 398,55 8 398,55	8 609,71 8 616,78 8 617,31 8 626,13 8 626,29
301-5963	150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 450х1450х600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 765,81 8 765,81 8 765,81 8 765,81 8 765,81	8 984,91 8 992,08 8 992,63 9 001,56 9 001,72
301-5964	150 л, мощностью 6 кВт, размерами 450х1450х600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 912,86 8 912,86 8 912,86 8 912,86 8 912,86	9 135,51 9 142,76 9 143,32 9 152,38 9 152,55
301-5965	200 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 610х1380х700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	10 566,96 10 566,96 10 566,96 10 566,96 10 566,96	10 826,89 10 834,83 10 835,44 10 845,35 10 845,55
301-5966	200 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 610х1380х700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	11 143,05 11 143,05 11 143,05 11 143,05 11 143,05	11 415,10 11 423,14 11 423,76 11 433,79 11 433,99
301-5967	200 л, мощностью 6 кВт, размерами 610х1380х700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	11 661,85 11 661,85 11 661,85 11 661,85 11 661,85	11 944,87 11 953,01 11 953,64 11 963,80 11 963,99
301-5968	200 л, мощностью 9 кВт, размерами 610х1380х700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	12 680,13 12 680,13 12 680,13 12 680,13 12 680,13	12 984,12 12 992,36 12 992,98 13 003,28 13 003,47
301-5969	300 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1400х870 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	11 338,77 11 338,77 11 338,77 11 338,77 11 338,77	11 626,13 11 636,04 11 636,79 11 649,15 11 649,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5970	300 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 700х1400х870 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 404,68	12 713,96
			12 404,68	12 723,96
			12 404,68	12 724,72
			12 404,68	12 737,22
			12 404,68	12 737,45
301-5971	300 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1400х870 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 919,00	13 239,17
			12 919,00	13 249,27
			12 919,00	13 250,03
			12 919,00	13 262,65
			12 919,00	13 262,89
301-5972	300 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1400х870 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 874,79	14 214,67
			13 874,79	14 224,87
			13 874,79	14 225,64
			13 874,79	14 238,38
			13 874,79	14 238,63
301-5973	300 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1400х870 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 793,65	15 152,51
			14 793,65	15 162,81
			14 793,65	15 163,60
			14 793,65	15 176,45
			14 793,65	15 176,69
301-5974	300 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1400х870 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	15 896,17	16 277,68
			15 896,17	16 288,07
			15 896,17	16 288,87
			15 896,17	16 301,84
			15 896,17	16 302,09
301-5975	500 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1900х950 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	19 539,18	20 030,14
			19 539,18	20 046,52
			19 539,18	20 047,76
			19 539,18	20 068,21
			19 539,18	20 068,60
301-5976	500 л, мощностью 6 кВт, размерами 700х1900х950 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	21 268,17	21 793,71
			21 268,17	21 810,09
			21 268,17	21 811,33
			21 268,17	21 831,78
			21 268,17	21 832,17
301-5977	500 л, мощностью 9 кВт, размерами 700х1900х950 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	22 805,25	23 363,94
			22 805,25	23 380,71
			22 805,25	23 381,98
			22 805,25	23 402,92
			22 805,25	23 403,32
301-5978	500 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1900х950 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24 399,97	24 991,74
			24 399,97	25 008,72
			24 399,97	25 010,00
			24 399,97	25 031,19
			24 399,97	25 031,59
301-5979	500 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1900х950 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	26 033,02	26 658,66
			26 033,02	26 675,82
			26 033,02	26 677,13
			26 033,02	26 698,56
			26 033,02	26 698,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5980	500 л, мощностью 18 кВт, размерами 700х1900х950 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		33 141,63	33 910,64
	(зона: 2)		33 141,63	33 927,99
	(зона: 3)		33 141,63	33 929,32
	(зона: 4)		33 141,63	33 951,00
	(зона: 5)		33 141,63	33 951,40
301-5981	500 л, мощностью 24 кВт, размерами 700х1900х950 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		36 504,02	37 341,48
	(зона: 2)		36 504,02	37 359,03
	(зона: 3)		36 504,02	37 360,37
	(зона: 4)		36 504,02	37 382,29
	(зона: 5)		36 504,02	37 382,70
301-5982	700 л, мощностью 6 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт.		
	(зона: 1)		30 034,34	30 779,00
	(зона: 2)		30 034,34	30 802,53
	(зона: 3)		30 034,34	30 804,33
	(зона: 4)		30 034,34	30 833,71
	(зона: 5)		30 034,34	30 834,27
301-5983	700 л, мощностью 9 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт.		
	(зона: 1)		31 800,95	32 581,53
	(зона: 2)		31 800,95	32 605,17
	(зона: 3)		31 800,95	32 606,97
	(зона: 4)		31 800,95	32 636,48
	(зона: 5)		31 800,95	32 637,04
301-5984	700 л, мощностью 12 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт.		
	(зона: 1)		34 549,26	35 386,62
	(зона: 2)		34 549,26	35 410,54
	(зона: 3)		34 549,26	35 412,37
	(зона: 4)		34 549,26	35 442,25
	(зона: 5)		34 549,26	35 442,81
301-5985	700 л, мощностью 15 кВт, размерами 850х1600х1050 мм	шт.		
	(зона: 1)		36 217,85	37 090,37
	(зона: 2)		36 217,85	37 114,60
	(зона: 3)		36 217,85	37 116,44
	(зона: 4)		36 217,85	37 146,69
	(зона: 5)		36 217,85	37 147,26
301-5986	700 л, мощностью 18 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		41 714,13	42 698,38
	(зона: 2)		41 714,13	42 722,89
	(зона: 3)		41 714,13	42 724,77
	(зона: 4)		41 714,13	42 755,38
	(зона: 5)		41 714,13	42 755,95
301-5987	700 л, мощностью 24 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		45 247,38	46 304,09
	(зона: 2)		45 247,38	46 328,91
	(зона: 3)		45 247,38	46 330,80
	(зона: 4)		45 247,38	46 361,77
	(зона: 5)		45 247,38	46 362,37
301-5988	700 л, мощностью 30 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		48 682,95	49 810,18
	(зона: 2)		48 682,95	49 835,28
	(зона: 3)		48 682,95	49 837,20
	(зона: 4)		48 682,95	49 868,54
	(зона: 5)		48 682,95	49 869,14
301-5989	700 л, мощностью 45 кВт, размерами 850х1600х1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		73 024,58	74 640,44
	(зона: 2)		73 024,58	74 665,84
	(зона: 3)		73 024,58	74 667,77
	(зона: 4)		73 024,58	74 699,49
	(зона: 5)		73 024,58	74 700,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5990	1000 л, мощностью 6 кВт, размерами 900х2200х1210 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	59 373,82	60 748,46
			59 373,82	60 779,06
			59 373,82	60 781,38
			59 373,82	60 819,59
			59 373,82	60 820,32
301-5991	1000 л, мощностью 9 кВт, размерами 900х2200х1210 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	60 353,43	61 748,86
			60 353,43	61 779,65
			60 353,43	61 782,00
			60 353,43	61 820,45
			60 353,43	61 821,17
301-5992	1000 л, мощностью 12 кВт, размерами 900х2200х1210 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	61 324,77	62 741,42
			61 324,77	62 772,51
			61 324,77	62 774,88
			61 324,77	62 813,70
			61 324,77	62 814,44
301-5993	1000 л, мощностью 15 кВт, размерами 900х2200х1210 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	62 512,87	63 955,08
			62 512,87	63 986,47
			62 512,87	63 988,86
			62 512,87	64 028,04
			62 512,87	64 028,79
301-5994	1000 л, мощностью 18 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	63 405,84	64 871,92
			63 405,84	64 904,27
			63 405,84	64 906,74
			63 405,84	64 947,15
			63 405,84	64 947,92
301-5995	1000 л, мощностью 24 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	66 350,21	67 878,17
			66 350,21	67 911,02
			66 350,21	67 913,53
			66 350,21	67 954,55
			66 350,21	67 955,33
301-5996	1000 л, мощностью 30 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	70 865,15	72 486,41
			70 865,15	72 519,76
			70 865,15	72 522,30
			70 865,15	72 563,92
			70 865,15	72 564,72
301-5997	1000 л, мощностью 45 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	99 260,92	101 456,10
			99 260,92	101 490,42
			99 260,92	101 493,04
			99 260,92	101 535,89
			99 260,92	101 536,70
301-5998	1000 л, мощностью 60 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	133 094,98	135 972,83
			133 094,98	136 008,14
			133 094,98	136 010,83
			133 094,98	136 054,91
			133 094,98	136 055,74
301-5999	1000 л, мощностью 90 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	199 642,29	203 854,09
			199 642,29	203 889,88
			199 642,29	203 892,61
			199 642,29	203 937,31
			199 642,29	203 938,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6000	1000 л, мощностью 120 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		299 463,43	305 674,65
	(зона: 2)		299 463,43	305 710,93
	(зона: 3)		299 463,43	305 713,71
	(зона: 4)		299 463,43	305 759,00
	(зона: 5)		299 463,43	305 759,86
301-6001	1400 л, мощностью 9 кВт, размерами 900х3100х1210 мм	шт.		
	(зона: 1)		87 044,71	89 010,56
	(зона: 2)		87 044,71	89 047,33
	(зона: 3)		87 044,71	89 050,13
	(зона: 4)		87 044,71	89 096,05
	(зона: 5)		87 044,71	89 096,92
301-6002	1400 л, мощностью 12 кВт, размерами 900х3100х1210 мм	шт.		
	(зона: 1)		91 413,63	93 469,85
	(зона: 2)		91 413,63	93 507,12
	(зона: 3)		91 413,63	93 509,96
	(зона: 4)		91 413,63	93 556,49
	(зона: 5)		91 413,63	93 557,37
301-6003	1400 л, мощностью 15 кВт, размерами 900х3100х1210 мм	шт.		
	(зона: 1)		92 330,78	94 410,74
	(зона: 2)		92 330,78	94 448,89
	(зона: 3)		92 330,78	94 451,81
	(зона: 4)		92 330,78	94 499,43
	(зона: 5)		92 330,78	94 500,34
301-6004	1400 л, мощностью 18 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		99 974,07	102 210,50
	(зона: 2)		99 974,07	102 249,24
	(зона: 3)		99 974,07	102 252,20
	(зона: 4)		99 974,07	102 300,55
	(зона: 5)		99 974,07	102 301,47
301-6005	1400 л, мощностью 24 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		101 706,52	103 980,60
	(зона: 2)		101 706,52	104 019,82
	(зона: 3)		101 706,52	104 022,81
	(зона: 4)		101 706,52	104 071,79
	(зона: 5)		101 706,52	104 072,72
301-6006	1400 л, мощностью 30 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		103 846,97	106 166,85
	(зона: 2)		103 846,97	106 206,57
	(зона: 3)		103 846,97	106 209,60
	(зона: 4)		103 846,97	106 259,19
	(зона: 5)		103 846,97	106 260,13
301-6007	1400 л, мощностью 45 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		139 718,96	142 759,28
	(зона: 2)		139 718,96	142 799,49
	(зона: 3)		139 718,96	142 802,56
	(зона: 4)		139 718,96	142 852,76
	(зона: 5)		139 718,96	142 853,71
301-6008	1400 л, мощностью 60 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		159 286,09	162 720,76
	(зона: 2)		159 286,09	162 761,45
	(зона: 3)		159 286,09	162 764,56
	(зона: 4)		159 286,09	162 815,38
	(зона: 5)		159 286,09	162 816,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6009	1400 л, мощностью 90 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		238 928,79	243 965,31
	(зона: 2)		238 928,79	244 007,48
	(зона: 3)		238 928,79	244 010,69
	(зона: 4)		238 928,79	244 063,35
	(зона: 5)		238 928,79	244 064,35
301-6010	1400 л, мощностью 120 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		325 811,95	332 595,13
	(зона: 2)		325 811,95	332 638,77
	(зона: 3)		325 811,95	332 642,10
	(зона: 4)		325 811,95	332 696,59
	(зона: 5)		325 811,95	332 697,62
301-6011	1800 л, мощностью 12 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм	шт.		
	(зона: 1)		175 799,43	179 648,35
	(зона: 2)		175 799,43	179 702,77
	(зона: 3)		175 799,43	179 706,93
	(зона: 4)		175 799,43	179 774,89
	(зона: 5)		175 799,43	179 776,16
301-6012	1800 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм	шт.		
	(зона: 1)		177 318,21	181 197,50
	(зона: 2)		177 318,21	181 251,93
	(зона: 3)		177 318,21	181 256,08
	(зона: 4)		177 318,21	181 324,04
	(зона: 5)		177 318,21	181 325,32
301-6013	1800 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		181 046,14	185 005,99
	(зона: 2)		181 046,14	185 061,39
	(зона: 3)		181 046,14	185 065,63
	(зона: 4)		181 046,14	185 134,80
	(зона: 5)		181 046,14	185 136,11
301-6014	1800 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		182 979,14	186 977,65
	(зона: 2)		182 979,14	187 033,05
	(зона: 3)		182 979,14	187 037,29
	(зона: 4)		182 979,14	187 106,46
	(зона: 5)		182 979,14	187 107,77
301-6015	1800 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		184 912,14	188 949,31
	(зона: 2)		184 912,14	189 004,71
	(зона: 3)		184 912,14	189 008,95
	(зона: 4)		184 912,14	189 078,12
	(зона: 5)		184 912,14	189 079,43
301-6016	1800 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		203 613,92	208 037,12
	(зона: 2)		203 613,92	208 094,49
	(зона: 3)		203 613,92	208 098,87
	(зона: 4)		203 613,92	208 170,49
	(зона: 5)		203 613,92	208 171,85
301-6017	1800 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280х2100х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		207 856,16	212 373,21
	(зона: 2)		207 856,16	212 432,04
	(зона: 3)		207 856,16	212 436,53
	(зона: 4)		207 856,16	212 510,00
	(зона: 5)		207 856,16	212 511,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6018	1800 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		254 358,61	259 823,70
	(зона: 2)		254 358,61	259 885,48
	(зона: 3)		254 358,61	259 890,20
	(зона: 4)		254 358,61	259 967,34
	(зона: 5)		254 358,61	259 968,80
301-6019	1800 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		290 246,82	296 447,67
	(зона: 2)		290 246,82	296 512,40
	(зона: 3)		290 246,82	296 517,34
	(зона: 4)		290 246,82	296 598,15
	(зона: 5)		290 246,82	296 599,67
301-6020	2000 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм	шт.		
	(зона: 1)		187 362,91	191 512,08
	(зона: 2)		187 362,91	191 577,79
	(зона: 3)		187 362,91	191 582,80
	(зона: 4)		187 362,91	191 664,83
	(зона: 5)		187 362,91	191 666,38
301-6021	2000 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		191 332,46	195 567,02
	(зона: 2)		191 332,46	195 633,71
	(зона: 3)		191 332,46	195 638,79
	(зона: 4)		191 332,46	195 722,06
	(зона: 5)		191 332,46	195 723,63
301-6022	2000 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		192 858,15	197 123,22
	(зона: 2)		192 858,15	197 189,91
	(зона: 3)		192 858,15	197 195,00
	(зона: 4)		192 858,15	197 278,26
	(зона: 5)		192 858,15	197 279,83
301-6023	2000 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		194 647,56	198 948,42
	(зона: 2)		194 647,56	199 015,11
	(зона: 3)		194 647,56	199 020,20
	(зона: 4)		194 647,56	199 103,46
	(зона: 5)		194 647,56	199 105,03
301-6024	2000 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		214 331,02	219 028,55
	(зона: 2)		214 331,02	219 095,72
	(зона: 3)		214 331,02	219 100,86
	(зона: 4)		214 331,02	219 184,73
	(зона: 5)		214 331,02	219 186,31
301-6025	2000 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		218 796,24	223 586,08
	(зона: 2)		218 796,24	223 653,74
	(зона: 3)		218 796,24	223 658,90
	(зона: 4)		218 796,24	223 743,40
	(зона: 5)		218 796,24	223 744,99
301-6026	2000 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		267 748,09	273 534,96
	(зона: 2)		267 748,09	273 605,57
	(зона: 3)		267 748,09	273 610,95
	(зона: 4)		267 748,09	273 699,11
	(зона: 5)		267 748,09	273 700,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6027	2000 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		305 524,43	312 084,82
	(зона: 2)		305 524,43	312 158,37
	(зона: 3)		305 524,43	312 163,98
	(зона: 4)		305 524,43	312 255,81
	(зона: 5)		305 524,43	312 257,55
301-6028	3000 л, мощностью 18 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		239 968,12	245 559,31
	(зона: 2)		239 968,12	245 688,76
	(зона: 3)		239 968,12	245 698,63
	(зона: 4)		239 968,12	245 860,26
	(зона: 5)		239 968,12	245 863,32
301-6029	3000 л, мощностью 24 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		241 176,25	246 791,60
	(зона: 2)		241 176,25	246 921,05
	(зона: 3)		241 176,25	246 930,92
	(зона: 4)		241 176,25	247 092,55
	(зона: 5)		241 176,25	247 095,61
301-6030	3000 л, мощностью 30 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		243 309,45	248 967,47
	(зона: 2)		243 309,45	249 096,91
	(зона: 3)		243 309,45	249 106,79
	(зона: 4)		243 309,45	249 268,42
	(зона: 5)		243 309,45	249 271,48
301-6031	3000 л, мощностью 45 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		267 913,78	274 066,88
	(зона: 2)		267 913,78	274 196,82
	(зона: 3)		267 913,78	274 206,73
	(зона: 4)		267 913,78	274 368,97
	(зона: 5)		267 913,78	274 372,04
301-6032	3000 л, мощностью 60 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		273 495,30	279 769,04
	(зона: 2)		273 495,30	279 900,44
	(зона: 3)		273 495,30	279 910,47
	(зона: 4)		273 495,30	280 074,55
	(зона: 5)		273 495,30	280 077,65
301-6033	3000 л, мощностью 90 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		334 685,12	342 200,65
	(зона: 2)		334 685,12	342 334,99
	(зона: 3)		334 685,12	342 345,24
	(зона: 4)		334 685,12	342 513,00
	(зона: 5)		334 685,12	342 516,16
301-6034	3000 л, мощностью 120 кВт, размерами 3000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		381 905,53	390 263,49
	(зона: 2)		381 905,53	390 381,16
	(зона: 3)		381 905,53	390 390,14
	(зона: 4)		381 905,53	390 537,08
	(зона: 5)		381 905,53	390 539,85
301-6035	4000 л, мощностью 24 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		276 936,74	283 387,28
	(зона: 2)		276 936,74	283 536,34
	(зона: 3)		276 936,74	283 547,71
	(зона: 4)		276 936,74	283 733,83
	(зона: 5)		276 936,74	283 737,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6036	4000 л, мощностью 30 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		279 805,87	286 313,80
	(зона: 2)		279 805,87	286 462,85
	(зона: 3)		279 805,87	286 474,22
	(зона: 4)		279 805,87	286 660,34
	(зона: 5)		279 805,87	286 663,86
301-6037	4000 л, мощностью 45 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		308 100,84	315 183,66
	(зона: 2)		308 100,84	315 334,19
	(зона: 3)		308 100,84	315 345,68
	(зона: 4)		308 100,84	315 533,62
	(зона: 5)		308 100,84	315 537,18
301-6038	4000 л, мощностью 60 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		314 519,78	321 733,98
	(зона: 2)		314 519,78	321 885,00
	(зона: 3)		314 519,78	321 896,52
	(зона: 4)		314 519,78	322 085,08
	(зона: 5)		314 519,78	322 088,65
301-6039	4000 л, мощностью 90 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		384 887,87	393 527,42
	(зона: 2)		384 887,87	393 681,38
	(зона: 3)		384 887,87	393 693,13
	(зона: 4)		384 887,87	393 885,37
	(зона: 5)		384 887,87	393 889,00
301-6040	4000 л, мощностью 120 кВт, размерами 4000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		439 191,37	448 934,99
	(зона: 2)		439 191,37	449 091,89
	(зона: 3)		439 191,37	449 103,87
	(зона: 4)		439 191,37	449 299,78
	(зона: 5)		439 191,37	449 303,48
301-6041	5000 л, мощностью 30 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		307 786,38	315 051,87
	(зона: 2)		307 786,38	315 233,28
	(зона: 3)		307 786,38	315 247,13
	(зона: 4)		307 786,38	315 473,66
	(зона: 5)		307 786,38	315 477,93
301-6042	5000 л, мощностью 45 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		338 910,79	346 807,76
	(зона: 2)		338 910,79	346 990,66
	(зона: 3)		338 910,79	347 004,61
	(зона: 4)		338 910,79	347 232,97
	(зона: 5)		338 910,79	347 237,28
301-6043	5000 л, мощностью 60 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		345 972,44	354 025,65
	(зона: 2)		345 972,44	354 210,98
	(зона: 3)		345 972,44	354 225,13
	(зона: 4)		345 972,44	354 456,55
	(зона: 5)		345 972,44	354 460,92
301-6044	5000 л, мощностью 90 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		423 376,66	432 995,95
	(зона: 2)		423 376,66	433 184,23
	(зона: 3)		423 376,66	433 198,60
	(зона: 4)		423 376,66	433 433,69
	(зона: 5)		423 376,66	433 438,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6045	5000 л, мощностью 120 кВт, размерами 5000х1400х1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.		
	(зона: 1)		482 732,19	493 556,58
	(зона: 2)		482 732,19	493 747,81
	(зона: 3)		482 732,19	493 762,40
	(зона: 4)		482 732,19	494 001,17
	(зона: 5)		482 732,19	494 005,68
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом:				
301-6046	5 л, мощностью 2 кВт, размерами 265х225х235 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 240,58	1 268,39
	(зона: 2)		1 240,58	1 268,88
	(зона: 3)		1 240,58	1 268,92
	(зона: 4)		1 240,58	1 269,53
	(зона: 5)		1 240,58	1 269,54
301-6047	10 л, мощностью 2 кВт, размерами 315270х280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 366,90	1 397,84
	(зона: 2)		1 366,90	1 398,43
	(зона: 3)		1 366,90	1 398,47
	(зона: 4)		1 366,90	1 399,21
	(зона: 5)		1 366,90	1 399,22
301-6048	15 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 300х400х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 572,27	2 630,92
	(зона: 2)		2 572,27	2 632,09
	(зона: 3)		2 572,27	2 632,18
	(зона: 4)		2 572,27	2 633,65
	(зона: 5)		2 572,27	2 633,68
301-6049	15 л, мощностью 2 кВт, размерами 395х270х280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 497,03	1 531,41
	(зона: 2)		1 497,03	1 532,13
	(зона: 3)		1 497,03	1 532,19
	(зона: 4)		1 497,03	1 533,09
	(зона: 5)		1 497,03	1 533,11
301-6050	25 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х650х345 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 905,71	2 975,82
	(зона: 2)		2 905,71	2 977,79
	(зона: 3)		2 905,71	2 977,93
	(зона: 4)		2 905,71	2 980,38
	(зона: 5)		2 905,71	2 980,43
301-6051	30 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 520х368х390 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 382,78	1 415,23
	(зона: 2)		1 382,78	1 416,02
	(зона: 3)		1 382,78	1 416,08
	(зона: 4)		1 382,78	1 417,06
	(зона: 5)		1 382,78	1 417,08
301-6052	40 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 630х368х390 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 450,44	1 486,65
	(зона: 2)		1 450,44	1 487,82
	(зона: 3)		1 450,44	1 487,91
	(зона: 4)		1 450,44	1 489,38
	(зона: 5)		1 450,44	1 489,41
301-6053	50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380х850х345 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 524,96	3 611,06
	(зона: 2)		3 524,96	3 613,61
	(зона: 3)		3 524,96	3 613,80
	(зона: 4)		3 524,96	3 616,98
	(зона: 5)		3 524,96	3 617,04
301-6054	50 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 740х368х390 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 484,26	1 524,15
	(зона: 2)		1 484,26	1 525,81
	(зона: 3)		1 484,26	1 525,94
	(зона: 4)		1 484,26	1 528,02
	(зона: 5)		1 484,26	1 528,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6055	50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 380x850x345 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 604,35	3 692,63
	(зона: 2)		3 604,35	3 695,28
	(зона: 3)		3 604,35	3 695,48
	(зона: 4)		3 604,35	3 698,79
	(зона: 5)		3 604,35	3 698,86
301-6056	60 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 845x368x390 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 551,93	1 594,36
	(зона: 2)		1 551,93	1 596,23
	(зона: 3)		1 551,93	1 596,37
	(зона: 4)		1 551,93	1 598,70
	(зона: 5)		1 551,93	1 598,74
301-6057	70 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 960x368x390 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 789,06	1 836,84
	(зона: 2)		1 789,06	1 838,81
	(зона: 3)		1 789,06	1 838,95
	(зона: 4)		1 789,06	1 841,40
	(зона: 5)		1 789,06	1 841,45
301-6058	80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 239,48	4 347,07
	(зона: 2)		4 239,48	4 350,79
	(зона: 3)		4 239,48	4 351,08
	(зона: 4)		4 239,48	4 355,73
	(зона: 5)		4 239,48	4 355,82
301-6059	80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 318,87	4 428,65
	(зона: 2)		4 318,87	4 432,47
	(зона: 3)		4 318,87	4 432,76
	(зона: 4)		4 318,87	4 437,53
	(зона: 5)		4 318,87	4 437,62
301-6060	80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 604,68	4 720,76
	(зона: 2)		4 604,68	4 724,69
	(зона: 3)		4 604,68	4 724,99
	(зона: 4)		4 604,68	4 729,89
	(зона: 5)		4 604,68	4 729,98
301-6061	80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x 900x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 160,41	5 287,61
	(зона: 2)		5 160,41	5 291,54
	(зона: 3)		5 160,41	5 291,83
	(зона: 4)		5 160,41	5 296,74
	(зона: 5)		5 160,41	5 296,83
301-6062	80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 081,04	5 207,25
	(зона: 2)		5 081,04	5 211,27
	(зона: 3)		5 081,04	5 211,59
	(зона: 4)		5 081,04	5 216,61
	(зона: 5)		5 081,04	5 216,70
301-6063	100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 525,30	4 642,20
	(зона: 2)		4 525,30	4 646,52
	(зона: 3)		4 525,30	4 646,84
	(зона: 4)		4 525,30	4 652,23
	(зона: 5)		4 525,30	4 652,33
301-6064	100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 636,43	4 756,15
	(зона: 2)		4 636,43	4 760,56
	(зона: 3)		4 636,43	4 760,90
	(зона: 4)		4 636,43	4 766,41
	(зона: 5)		4 636,43	4 766,52
301-6065	100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 922,24	5 048,28
	(зона: 2)		4 922,24	5 052,79
	(зона: 3)		4 922,24	5 053,13
	(зона: 4)		4 922,24	5 058,77
	(зона: 5)		4 922,24	5 058,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6066	100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1070х440 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.		
	(зона: 1)		5 477,98	5 615,13
	(зона: 2)		5 477,98	5 619,65
	(зона: 3)		5 477,98	5 619,99
	(зона: 4)		5 477,98	5 625,63
	(зона: 5)		5 477,98	5 625,73
301-6067	100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 557,38	5 696,72
	(зона: 2)		5 557,38	5 701,33
	(зона: 3)		5 557,38	5 701,68
	(зона: 4)		5 557,38	5 707,44
	(зона: 5)		5 557,38	5 707,54
301-6068	100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1070х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 716,16	5 860,48
	(зона: 2)		5 716,16	5 865,38
	(зона: 3)		5 716,16	5 865,75
	(зона: 4)		5 716,16	5 871,87
	(зона: 5)		5 716,16	5 871,99
301-6069	130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 906,69	6 059,62
	(зона: 2)		5 906,69	6 065,31
	(зона: 3)		5 906,69	6 065,74
	(зона: 4)		5 906,69	6 072,84
	(зона: 5)		5 906,69	6 072,98
301-6070	130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 970,20	6 125,00
	(зона: 2)		5 970,20	6 130,78
	(зона: 3)		5 970,20	6 131,22
	(зона: 4)		5 970,20	6 138,45
	(зона: 5)		5 970,20	6 138,58
301-6071	130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 144,88	6 303,77
	(зона: 2)		6 144,88	6 309,66
	(зона: 3)		6 144,88	6 310,11
	(зона: 4)		6 144,88	6 317,45
	(зона: 5)		6 144,88	6 317,58
301-6072	130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460х1320х440 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.		
	(зона: 1)		6 700,61	6 870,62
	(зона: 2)		6 700,61	6 876,50
	(зона: 3)		6 700,61	6 876,95
	(зона: 4)		6 700,61	6 884,30
	(зона: 5)		6 700,61	6 884,43
301-6073	130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 510,06	6 676,85
	(зона: 2)		6 510,06	6 682,84
	(зона: 3)		6 510,06	6 683,30
	(зона: 4)		6 510,06	6 690,76
	(зона: 5)		6 510,06	6 690,90
301-6074	130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460х1320х440 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 668,85	6 839,42
	(зона: 2)		6 668,85	6 845,50
	(зона: 3)		6 668,85	6 845,96
	(зона: 4)		6 668,85	6 853,55
	(зона: 5)		6 668,85	6 853,70
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом:				
301-6075	50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280х900х280 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 984,74	4 080,03
	(зона: 2)		3 984,74	4 082,58
	(зона: 3)		3 984,74	4 082,77
	(зона: 4)		3 984,74	4 085,96
	(зона: 5)		3 984,74	4 086,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6076	50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280x900x280 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 074,49	4 172,18
	(зона: 2)		4 074,49	4 174,82
	(зона: 3)		4 074,49	4 175,02
	(зона: 4)		4 074,49	4 178,33
	(зона: 5)		4 074,49	4 178,40
301-6077	80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 792,46	4 911,11
	(зона: 2)		4 792,46	4 914,83
	(зона: 3)		4 792,46	4 915,11
	(зона: 4)		4 792,46	4 919,77
	(зона: 5)		4 792,46	4 919,86
301-6078	80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 882,20	5 003,24
	(зона: 2)		4 882,20	5 007,07
	(зона: 3)		4 882,20	5 007,35
	(зона: 4)		4 882,20	5 012,13
	(зона: 5)		4 882,20	5 012,22
301-6079	80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 205,28	5 333,38
	(зона: 2)		5 205,28	5 337,30
	(зона: 3)		5 205,28	5 337,60
	(зона: 4)		5 205,28	5 342,51
	(зона: 5)		5 205,28	5 342,60
301-6080	80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.		
	(зона: 1)		5 833,52	5 974,18
	(зона: 2)		5 833,52	5 978,11
	(зона: 3)		5 833,52	5 978,40
	(зона: 4)		5 833,52	5 983,31
	(зона: 5)		5 833,52	5 983,40
301-6081	80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 743,77	5 883,24
	(зона: 2)		5 743,77	5 887,26
	(зона: 3)		5 743,77	5 887,57
	(зона: 4)		5 743,77	5 892,59
	(зона: 5)		5 743,77	5 892,68
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом:				
301-6082	50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 660x350x430 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 039,97	4 136,37
	(зона: 2)		4 039,97	4 138,92
	(зона: 3)		4 039,97	4 139,11
	(зона: 4)		4 039,97	4 142,29
	(зона: 5)		4 039,97	4 142,35
301-6083	80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 860,12	4 980,12
	(зона: 2)		4 860,12	4 983,84
	(зона: 3)		4 860,12	4 984,13
	(зона: 4)		4 860,12	4 988,78
	(зона: 5)		4 860,12	4 988,87
301-6084	80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 951,24	5 073,66
	(зона: 2)		4 951,24	5 077,49
	(зона: 3)		4 951,24	5 077,77
	(зона: 4)		4 951,24	5 082,55
	(зона: 5)		4 951,24	5 082,64
301-6085	80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 285,36	5 415,06
	(зона: 2)		5 285,36	5 418,98
	(зона: 3)		5 285,36	5 419,28
	(зона: 4)		5 285,36	5 424,19
	(зона: 5)		5 285,36	5 424,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6086	80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.		
			5 816,96	5 957,29
			5 816,96	5 961,22
			5 816,96	5 961,51
			5 816,96	5 966,42
301-6087	80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 780х460х520 мм	шт.	5 816,96	5 966,51
			5 832,14	5 973,38
			5 832,14	5 977,39
			5 832,14	5 977,71
			5 832,14	5 982,73
301-6088	100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт.	5 832,14	5 982,82
			5 194,24	5 324,52
			5 194,24	5 328,84
			5 194,24	5 329,16
			5 194,24	5 334,55
301-6089	100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт.	5 194,24	5 334,65
			5 315,76	5 449,06
			5 315,76	5 453,48
			5 315,76	5 453,82
			5 315,76	5 459,33
301-6090	100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт.	5 315,76	5 459,44
			5 649,88	5 790,47
			5 649,88	5 794,99
			5 649,88	5 795,32
			5 649,88	5 800,96
301-6091	100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920х460х520 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.	5 649,88	5 801,07
			6 181,47	6 332,69
			6 181,47	6 337,21
			6 181,47	6 337,55
			6 181,47	6 343,19
301-6092	100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт.	6 181,47	6 343,29
			6 378,90	6 534,67
			6 378,90	6 539,28
			6 378,90	6 539,63
			6 378,90	6 545,39
301-6093	100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 920х460х520 мм	шт.	6 378,90	6 545,49
			6 561,15	6 722,37
			6 561,15	6 727,27
			6 561,15	6 727,64
			6 561,15	6 733,76
301-6094	130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт.	6 561,15	6 733,88
			6 773,79	6 944,06
			6 773,79	6 949,75
			6 773,79	6 950,18
			6 773,79	6 957,28
301-6095	130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт.	6 773,79	6 957,42
			6 849,72	7 022,11
			6 849,72	7 027,89
			6 849,72	7 028,33
			6 849,72	7 035,56
			6 849,72	7 035,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6096	130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 047,16	7 224,10
	(зона: 2)		7 047,16	7 229,98
	(зона: 3)		7 047,16	7 230,43
	(зона: 4)		7 047,16	7 237,78
	(зона: 5)		7 047,16	7 237,91
301-6097	130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 472,43	7 658,47
	(зона: 2)		7 472,43	7 664,45
	(зона: 3)		7 472,43	7 664,91
	(зона: 4)		7 472,43	7 672,38
	(зона: 5)		7 472,43	7 672,52
301-6098	130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 654,68	7 844,96
	(зона: 2)		7 654,68	7 851,04
	(зона: 3)		7 654,68	7 851,51
	(зона: 4)		7 654,68	7 859,10
	(зона: 5)		7 654,68	7 859,24
301-6099	150 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 049,55	8 253,14
	(зона: 2)		8 049,55	8 260,09
	(зона: 3)		8 049,55	8 260,62
	(зона: 4)		8 049,55	8 269,32
	(зона: 5)		8 049,55	8 269,49
301-6100	150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 322,95	8 532,60
	(зона: 2)		8 322,95	8 539,66
	(зона: 3)		8 322,95	8 540,19
	(зона: 4)		8 322,95	8 549,02
	(зона: 5)		8 322,95	8 549,18
301-6101	150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 687,46	8 905,00
	(зона: 2)		8 687,46	8 912,16
	(зона: 3)		8 687,46	8 912,71
	(зона: 4)		8 687,46	8 921,64
	(зона: 5)		8 687,46	8 921,81
301-6102	150 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 839,33	9 060,51
	(зона: 2)		8 839,33	9 067,76
	(зона: 3)		8 839,33	9 068,32
	(зона: 4)		8 839,33	9 077,38
	(зона: 5)		8 839,33	9 077,55
301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.		
	(зона: 1)		573,20	697,85
	(зона: 2)		573,20	716,35
	(зона: 3)		573,20	717,76
	(зона: 4)		573,20	740,86
	(зона: 5)		573,20	741,30
Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки:				
301-0418	КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.		
	(зона: 1)		662,00	726,39
	(зона: 2)		662,00	734,75
	(зона: 3)		662,00	735,39
	(зона: 4)		662,00	745,83
	(зона: 5)		662,00	746,03
301-0419	КВЭ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.		
	(зона: 1)		1 068,80	1 114,00
	(зона: 2)		1 068,80	1 117,90
	(зона: 3)		1 068,80	1 118,20
	(зона: 4)		1 068,80	1 123,10
	(зона: 5)		1 068,80	1 123,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Нагреватель индивидуальный:				
301-1512	пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м²	компл.		
	(зона: 1)		2 654,00	2 752,35
	(зона: 2)		2 654,00	2 759,75
	(зона: 3)		2 654,00	2 760,32
	(зона: 4)		2 654,00	2 769,56
	(зона: 5)		2 654,00	2 769,73
301-1513	водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м²	компл.		
	(зона: 1)		2 370,00	2 462,67
	(зона: 2)		2 370,00	2 470,07
	(зона: 3)		2 370,00	2 470,64
	(зона: 4)		2 370,00	2 479,88
	(зона: 5)		2 370,00	2 480,05
Секции водоподогревателей односекционные:				
301-1611	№ 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м² с калачом	шт.		
	(зона: 1)		4 516,10	4 689,61
	(зона: 2)		4 516,10	4 703,21
	(зона: 3)		4 516,10	4 704,25
	(зона: 4)		4 516,10	4 721,23
	(зона: 5)		4 516,10	4 721,55
301-1612	№ 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м² с калачом	шт.		
	(зона: 1)		7 302,60	7 574,29
	(зона: 2)		7 302,60	7 594,82
	(зона: 3)		7 302,60	7 596,39
	(зона: 4)		7 302,60	7 622,03
	(зона: 5)		7 302,60	7 622,52
301-1613	№ 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м² с калачом	шт.		
	(зона: 1)		11 476,00	11 914,91
	(зона: 2)		11 476,00	11 949,14
	(зона: 3)		11 476,00	11 951,75
	(зона: 4)		11 476,00	11 994,49
	(зона: 5)		11 476,00	11 995,30
301-1614	№ 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м² с калачом	шт.		
	(зона: 1)		17 296,00	17 961,66
	(зона: 2)		17 296,00	18 013,93
	(зона: 3)		17 296,00	18 017,92
	(зона: 4)		17 296,00	18 083,19
	(зона: 5)		17 296,00	18 084,42
301-1615	№ 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м² с калачом	шт.		
	(зона: 1)		23 418,00	24 317,59
	(зона: 2)		23 418,00	24 388,08
	(зона: 3)		23 418,00	24 393,46
	(зона: 4)		23 418,00	24 481,48
	(зона: 5)		23 418,00	24 483,15
301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.		
	(зона: 1)		93,00	130,31
	(зона: 2)		93,00	135,81
	(зона: 3)		93,00	136,27
	(зона: 4)		93,00	143,28
	(зона: 5)		93,00	143,57
Группа: Баки и поддоны для воды				
301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м³ массой до 0,5 т	шт.		
	(зона: 1)		860,00	966,83
	(зона: 2)		860,00	980,60
	(зона: 3)		860,00	981,93
	(зона: 4)		860,00	999,33
	(зона: 5)		860,00	999,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м³ массой до 1 т	шт.		
	(зона: 1)		1 150,40	1 334,74
	(зона: 2)		1 150,40	1 359,53
	(зона: 3)		1 150,40	1 361,92
	(зона: 4)		1 150,40	1 393,24
	(зона: 5)		1 150,40	1 394,21
301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м³, размер 1,52х1,2 м	шт.		
	(зона: 1)		805,49	837,47
	(зона: 2)		805,49	839,77
	(зона: 3)		805,49	840,04
	(зона: 4)		805,49	842,97
	(зона: 5)		805,49	843,10
301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м³, размер 3,0х1,2 м	шт.		
	(зона: 1)		1 790,20	1 857,74
	(зона: 2)		1 790,20	1 862,34
	(зона: 3)		1 790,20	1 862,88
	(зона: 4)		1 790,20	1 868,74
	(зона: 5)		1 790,20	1 869,00
Группа: Баки расширительные и конденсационные				
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью:				
301-1121	до 0,3 м³	шт.		
	(зона: 1)		714,00	770,94
	(зона: 2)		714,00	777,50
	(зона: 3)		714,00	778,13
	(зона: 4)		714,00	786,41
	(зона: 5)		714,00	786,68
301-1122	до 0,4 м³	шт.		
	(зона: 1)		797,00	863,13
	(зона: 2)		797,00	870,84
	(зона: 3)		797,00	871,59
	(зона: 4)		797,00	881,33
	(зона: 5)		797,00	881,64
301-1123	до 0,6 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 022,00	1 102,70
	(зона: 2)		1 022,00	1 111,90
	(зона: 3)		1 022,00	1 112,80
	(зона: 4)		1 022,00	1 124,50
	(зона: 5)		1 022,00	1 124,90
301-1124	до 0,8 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 266,00	1 371,60
	(зона: 2)		1 266,00	1 384,00
	(зона: 3)		1 266,00	1 385,20
	(зона: 4)		1 266,00	1 400,80
	(зона: 5)		1 266,00	1 401,20
301-1125	до 1 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 230,00	1 343,90
	(зона: 2)		1 230,00	1 357,60
	(зона: 3)		1 230,00	1 358,90
	(зона: 4)		1 230,00	1 376,20
	(зона: 5)		1 230,00	1 376,80
301-1126	до 1,25 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 521,00	1 651,80
	(зона: 2)		1 521,00	1 667,20
	(зона: 3)		1 521,00	1 668,70
	(зона: 4)		1 521,00	1 688,20
	(зона: 5)		1 521,00	1 688,80
301-1127	до 1,5 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 732,00	1 881,70
	(зона: 2)		1 732,00	1 899,40
	(зона: 3)		1 732,00	1 901,10
	(зона: 4)		1 732,00	1 923,50
	(зона: 5)		1 732,00	1 924,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1128	до 2 м³	шт.		
	(зона: 1)		2 208,00	2 437,50
	(зона: 2)		2 208,00	2 466,00
	(зона: 3)		2 208,00	2 468,70
	(зона: 4)		2 208,00	2 504,70
	(зона: 5)		2 208,00	2 505,80
301-1129	до 3 м³	шт.		
	(зона: 1)		3 110,00	3 425,70
	(зона: 2)		3 110,00	3 464,60
	(зона: 3)		3 110,00	3 468,40
	(зона: 4)		3 110,00	3 517,60
	(зона: 5)		3 110,00	3 519,10
Баки расширительные круглые вместимостью:				
301-0010	до 0,1 м³	шт.		
	(зона: 1)		362,30	383,10
	(зона: 2)		362,30	385,18
	(зона: 3)		362,30	385,38
	(зона: 4)		362,30	388,01
	(зона: 5)		362,30	388,09
301-0011	до 0,15 м³	шт.		
	(зона: 1)		427,00	452,71
	(зона: 2)		427,00	455,35
	(зона: 3)		427,00	455,61
	(зона: 4)		427,00	458,94
	(зона: 5)		427,00	459,04
301-0012	до 0,2 м³	шт.		
	(зона: 1)		490,00	520,38
	(зона: 2)		490,00	523,54
	(зона: 3)		490,00	523,85
	(зона: 4)		490,00	527,84
	(зона: 5)		490,00	527,97
301-0013	до 0,3 м³	шт.		
	(зона: 1)		656,00	696,37
	(зона: 2)		656,00	700,55
	(зона: 3)		656,00	700,96
	(зона: 4)		656,00	706,25
	(зона: 5)		656,00	706,41
301-0014	до 0,4 м³	шт.		
	(зона: 1)		747,00	794,82
	(зона: 2)		747,00	799,87
	(зона: 3)		747,00	800,36
	(зона: 4)		747,00	806,74
	(зона: 5)		747,00	806,94
301-0015	до 0,5 м³	шт.		
	(зона: 1)		783,00	835,23
	(зона: 2)		783,00	840,85
	(зона: 3)		783,00	841,39
	(зона: 4)		783,00	848,49
	(зона: 5)		783,00	848,71
301-0016	до 0,6 м³	шт.		
	(зона: 1)		858,00	916,03
	(зона: 2)		858,00	922,31
	(зона: 3)		858,00	922,92
	(зона: 4)		858,00	930,85
	(зона: 5)		858,00	931,10
301-0017	до 0,8 м³	шт.		
	(зона: 1)		997,00	1 066,10
	(зона: 2)		997,00	1 073,60
	(зона: 3)		997,00	1 074,30
	(зона: 4)		997,00	1 083,90
	(зона: 5)		997,00	1 084,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0018	до 1 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 123,00	1 206,41
	(зона: 2)		1 123,00	1 215,80
	(зона: 3)		1 123,00	1 216,70
	(зона: 4)		1 123,00	1 228,50
	(зона: 5)		1 123,00	1 228,90
301-0019	до 1,2 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 224,00	1 317,00
	(зона: 2)		1 224,00	1 327,50
	(зона: 3)		1 224,00	1 328,50
	(зона: 4)		1 224,00	1 341,80
	(зона: 5)		1 224,00	1 342,20
301-0020	до 1,5 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 388,00	1 495,70
	(зона: 2)		1 388,00	1 508,00
	(зона: 3)		1 388,00	1 509,20
	(зона: 4)		1 388,00	1 524,70
	(зона: 5)		1 388,00	1 525,20
301-0021	до 2 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 590,00	1 720,00
	(зона: 2)		1 590,00	1 735,10
	(зона: 3)		1 590,00	1 736,60
	(зона: 4)		1 590,00	1 755,70
	(зона: 5)		1 590,00	1 756,30
301-0022	до 2,5 м³	шт.		
	(зона: 1)		1 868,00	2 019,40
	(зона: 2)		1 868,00	2 036,90
	(зона: 3)		1 868,00	2 038,60
	(зона: 4)		1 868,00	2 060,70
	(зона: 5)		1 868,00	2 061,40
301-0023	до 3 м³	шт.		
	(зона: 1)		2 020,00	2 190,20
	(зона: 2)		2 020,00	2 210,10
	(зона: 3)		2 020,00	2 212,10
	(зона: 4)		2 020,00	2 237,20
	(зона: 5)		2 020,00	2 238,00
301-0024	до 3,5 м³	шт.		
	(зона: 1)		2 247,00	2 436,40
	(зона: 2)		2 247,00	2 458,60
	(зона: 3)		2 247,00	2 460,80
	(зона: 4)		2 247,00	2 488,80
	(зона: 5)		2 247,00	2 489,70
301-0025	до 4 м³	шт.		
	(зона: 1)		2 499,00	2 708,20
	(зона: 2)		2 499,00	2 732,60
	(зона: 3)		2 499,00	2 735,00
	(зона: 4)		2 499,00	2 765,90
	(зона: 5)		2 499,00	2 766,80
Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью:				
301-1130	до 1 м³	шт.		
	(зона: 1)		3 693,00	3 880,90
	(зона: 2)		3 693,00	3 898,40
	(зона: 3)		3 693,00	3 900,10
	(зона: 4)		3 693,00	3 922,20
	(зона: 5)		3 693,00	3 922,90
301-1131	до 1,5 м³	шт.		
	(зона: 1)		4 495,00	4 739,10
	(зона: 2)		4 495,00	4 762,80
	(зона: 3)		4 495,00	4 765,00
	(зона: 4)		4 495,00	4 795,00
	(зона: 5)		4 495,00	4 795,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1132	до 2 м³	шт.		
	(зона: 1)		5 078,00	5 376,00
	(зона: 2)		5 078,00	5 406,20
	(зона: 3)		5 078,00	5 409,10
	(зона: 4)		5 078,00	5 447,30
	(зона: 5)		5 078,00	5 448,50
Баки расширительные навесные, емкостью:				
301-1133	5 л	шт.		
	(зона: 1)		156,22	160,25
	(зона: 2)		156,22	160,38
	(зона: 3)		156,22	160,40
	(зона: 4, 5)		156,22	160,58
301-1134	8 л	шт.		
	(зона: 1)		164,90	169,50
	(зона: 2)		164,90	169,70
	(зона: 3)		164,90	169,72
	(зона: 4)		164,90	169,97
	(зона: 5)		164,90	169,98
301-1135	12 л	шт.		
	(зона: 1)		208,29	213,88
	(зона: 2)		208,29	214,11
	(зона: 3)		208,29	214,13
	(зона: 4)		208,29	214,40
	(зона: 5)		208,29	214,41
301-1136	18 л	шт.		
	(зона: 1)		225,66	232,21
	(зона: 2)		225,66	232,53
	(зона: 3)		225,66	232,56
	(зона: 4)		225,66	232,96
	(зона: 5)		225,66	232,97
301-1137	25 л	шт.		
	(зона: 1)		260,38	268,02
	(зона: 2)		260,38	268,39
	(зона: 3)		260,38	268,42
	(зона: 4)		260,38	268,90
	(зона: 5)		260,38	268,91
301-1138	40 л	шт.		
	(зона: 1)		390,56	402,28
	(зона: 2)		390,56	402,88
	(зона: 3)		390,56	402,93
	(зона: 4)		390,56	403,70
	(зона: 5)		390,56	403,72
Баки расширительные напольные, емкостью:				
301-1157	35 л	шт.		
	(зона: 1)		347,16	357,57
	(зона: 2)		347,16	358,11
	(зона: 3)		347,16	358,16
	(зона: 4)		347,16	358,84
	(зона: 5)		347,16	358,86
301-1158	50 л	шт.		
	(зона: 1)		433,95	447,40
	(зона: 2)		433,95	448,14
	(зона: 3)		433,95	448,21
	(зона: 4)		433,95	449,13
	(зона: 5)		433,95	449,16
301-1159	80 л	шт.		
	(зона: 1)		607,53	625,32
	(зона: 2)		607,53	626,19
	(зона: 3)		607,53	626,27
	(зона: 4)		607,53	627,36
	(зона: 5)		607,53	627,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1160	100 л	шт.		
	(зона: 1)		824,52	848,39
	(зона: 2)		824,52	849,52
	(зона: 3)		824,52	849,63
	(зона: 4)		824,52	851,06
	(зона: 5)		824,52	851,11
Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью:				
301-1174	150 л	шт.		
	(зона: 1)		1 344,63	1 386,27
	(зона: 2)		1 344,63	1 388,54
	(зона: 3)		1 344,63	1 388,76
	(зона: 4)		1 344,63	1 391,62
	(зона: 5)		1 344,63	1 391,71
301-1175	200 л	шт.		
	(зона: 1)		1 562,23	1 613,86
	(зона: 2)		1 562,23	1 617,00
	(зона: 3)		1 562,23	1 617,30
	(зона: 4)		1 562,23	1 621,26
	(зона: 5)		1 562,23	1 621,38
301-1176	250 л	шт.		
	(зона: 1)		2 039,58	2 102,93
	(зона: 2)		2 039,58	2 106,39
	(зона: 3)		2 039,58	2 106,73
	(зона: 4)		2 039,58	2 111,10
	(зона: 5)		2 039,58	2 111,25
301-1177	300 л	шт.		
	(зона: 1)		2 473,54	2 548,17
	(зона: 2)		2 473,54	2 552,04
	(зона: 3)		2 473,54	2 552,41
	(зона: 4)		2 473,54	2 557,29
	(зона: 5)		2 473,54	2 557,45
301-1178	500 л	шт.		
	(зона: 1)		3 905,59	4 027,95
	(зона: 2)		3 905,59	4 034,75
	(зона: 3)		3 905,59	4 035,41
	(зона: 4)		3 905,59	4 043,99
	(зона: 5)		3 905,59	4 044,26
301-1179	700 л	шт.		
	(зона: 1)		5 467,82	5 642,24
	(зона: 2)		5 467,82	5 652,25
	(зона: 3)		5 467,82	5 653,21
	(зона: 4)		5 467,82	5 665,85
	(зона: 5)		5 467,82	5 666,23
Баки расширительные марки:				
301-1815	N120-G/120, емкостью 200 литров	шт.		
	(зона: 1)		76 472,48	78 017,85
	(зона: 2)		76 472,48	78 020,30
	(зона: 3)		76 472,48	78 020,53
	(зона: 4)		76 472,48	78 023,63
	(зона: 5)		76 472,48	78 023,72
301-1816	N500-G/120, емкостью 500 литров	шт.		
	(зона: 1)		175 125,44	178 662,22
	(зона: 2)		175 125,44	178 667,48
	(зона: 3)		175 125,44	178 667,99
	(зона: 4)		175 125,44	178 674,64
	(зона: 5)		175 125,44	178 674,85
301-1817	N1000-G/120, емкостью 1000 литров	шт.		
	(зона: 1)		402 826,87	410 935,46
	(зона: 2)		402 826,87	410 943,47
	(зона: 3)		402 826,87	410 944,24
	(зона: 4)		402 826,87	410 954,34
	(зона: 5)		402 826,87	410 954,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7402	Гидробак GRUNDFOS для химических реагентов емкостью 200 л, с резьбовой крышкой	шт.		
	(зона: 1)		3 094,04	3 162,35
	(зона: 2)		3 094,04	3 163,40
	(зона: 3)		3 094,04	3 163,48
	(зона: 4)		3 094,04	3 164,81
	(зона: 5)		3 094,04	3 164,83
Группа: Баллоны для сжиженных газов				
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см²) вместимостью:				
301-0026	1 л	шт.		
	(зона: 1)		73,02	75,06
	(зона: 2)		73,02	75,13
	(зона: 3)		73,02	75,14
	(зона: 4, 5)		73,02	75,23
301-0027	5 л	шт.		
	(зона: 1)		127,20	131,49
	(зона: 2)		127,20	131,71
	(зона: 3)		127,20	131,75
	(зона: 4)		127,20	132,00
301-0028	27 л	шт.		
	(зона: 1)		220,56	231,30
	(зона: 2)		220,56	232,08
	(зона: 3)		220,56	232,23
	(зона: 4)		220,56	233,15
301-0029	50 л	шт.		
	(зона: 1)		350,00	366,60
	(зона: 2)		350,00	367,78
	(зона: 3)		350,00	368,00
	(зона: 4)		350,00	369,40
301-0029	50 л	шт.		
	(зона: 1)		350,00	369,50
	(зона: 2)		350,00	369,50
	(зона: 3)		350,00	369,50
	(зона: 4)		350,00	369,50
Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см2), ГОСТ 949-73, вместимостью:				
301-1647	5 л	шт.		
	(зона: 1)		539,72	553,90
	(зона: 2)		539,72	554,32
	(зона: 3)		539,72	554,40
	(зона: 4)		539,72	554,89
301-1648	10 л	шт.		
	(зона: 1)		622,77	641,20
	(зона: 2)		622,77	641,94
	(зона: 3)		622,77	642,07
	(зона: 4)		622,77	642,95
301-1649	40 л	шт.		
	(зона: 1)		809,71	848,65
	(зона: 2)		809,71	851,43
	(зона: 3)		809,71	851,96
	(зона: 4)		809,71	855,28
301-3363	Баллоны для закиси азота	шт.		
	(зона: 1)		328,91	338,60
	(зона: 2)		328,91	338,98
	(зона: 3)		328,91	339,05
	(зона: 4)		328,91	339,50
301-3363	Баллоны для закиси азота	шт.		
	(зона: 1)		328,91	339,53
	(зона: 2)		328,91	339,53
	(зона: 3)		328,91	339,53
	(зона: 4)		328,91	339,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Вентиляторы				
Вентиляторы крышные:				
301-0139	ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	компл.		
	(зона: 1)		2 126,20	2 230,10
	(зона: 2)		2 126,20	2 239,70
	(зона: 3)		2 126,20	2 240,60
	(зона: 4)		2 126,20	2 252,70
	(зона: 5)		2 126,20	2 252,90
301-0140	ВКР 5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	компл.		
	(зона: 1)		4 087,80	4 251,80
	(зона: 2)		4 087,80	4 264,60
	(зона: 3)		4 087,80	4 265,80
	(зона: 4)		4 087,80	4 282,00
	(зона: 5)		4 087,80	4 282,30
301-0141	ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	компл.		
	(зона: 1)		3 134,70	3 321,40
	(зона: 2)		3 134,70	3 340,70
	(зона: 3)		3 134,70	3 342,50
	(зона: 4)		3 134,70	3 366,90
	(зона: 5)		3 134,70	3 367,50
301-3485	общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 682,98	2 785,95
	(зона: 2)		2 682,98	2 793,65
	(зона: 3)		2 682,98	2 794,37
	(зона: 4)		2 682,98	2 804,08
	(зона: 5)		2 682,98	2 804,29
301-3486	общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 446,77	3 578,16
	(зона: 2)		3 446,77	3 587,91
	(зона: 3)		3 446,77	3 588,83
	(зона: 4)		3 446,77	3 601,13
	(зона: 5)		3 446,77	3 601,40
301-3487	общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		4 939,32	5 178,36
	(зона: 2)		4 939,32	5 200,27
	(зона: 3)		4 939,32	5 202,32
	(зона: 4)		4 939,32	5 229,95
	(зона: 5)		4 939,32	5 230,53
301-3488	общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		5 520,39	5 799,55
	(зона: 2)		5 520,39	5 825,89
	(зона: 3)		5 520,39	5 828,36
	(зона: 4)		5 520,39	5 861,60
	(зона: 5)		5 520,39	5 862,31
301-3489	общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		6 263,26	6 596,72
	(зона: 2)		6 263,26	6 629,22
	(зона: 3)		6 263,26	6 632,27
	(зона: 4)		6 263,26	6 673,29
	(зона: 5)		6 263,26	6 674,16
301-3490	общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 692,63	10 100,15
	(зона: 2)		9 692,63	10 133,52
	(зона: 3)		9 692,63	10 136,65
	(зона: 4)		9 692,63	10 178,73
	(зона: 5)		9 692,63	10 179,63
301-3491	общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 118,99	10 559,14
	(зона: 2)		10 118,99	10 596,28
	(зона: 3)		10 118,99	10 599,76
	(зона: 4)		10 118,99	10 646,60
	(зона: 5)		10 118,99	10 647,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3492	общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 060,74	1 335,07
	(зона: 2)		1 060,74	1 374,60
	(зона: 3)		1 060,74	1 378,31
	(зона: 4)		1 060,74	1 428,16
	(зона: 5)		1 060,74	1 429,22
301-3493	общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 049,04	12 590,26
	(зона: 2)		12 049,04	12 637,14
	(зона: 3)		12 049,04	12 641,53
	(зона: 4)		12 049,04	12 700,67
	(зона: 5)		12 049,04	12 701,94
301-3494	общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 554,45	15 180,83
	(зона: 2)		14 554,45	15 233,20
	(зона: 3)		14 554,45	15 238,10
	(зона: 4)		14 554,45	15 304,15
	(зона: 5)		14 554,45	15 305,56
301-3495	общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 203,87	16 896,12
	(зона: 2)		16 203,87	16 953,61
	(зона: 3)		16 203,87	16 959,00
	(зона: 4)		16 203,87	17 031,52
	(зона: 5)		16 203,87	17 033,07
301-3496	общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 028,10	12 606,15
	(зона: 2)		12 028,10	12 658,85
	(зона: 3)		12 028,10	12 663,79
	(зона: 4)		12 028,10	12 730,27
	(зона: 5)		12 028,10	12 731,69
301-3497	общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 479,95	15 153,06
	(зона: 2)		14 479,95	15 212,95
	(зона: 3)		14 479,95	15 218,55
	(зона: 4)		14 479,95	15 294,10
	(зона: 5)		14 479,95	15 295,72
301-3498	общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.		
	(зона: 1)		15 297,59	16 014,45
	(зона: 2)		15 297,59	16 078,62
	(зона: 3)		15 297,59	16 084,62
	(зона: 4)		15 297,59	16 165,56
	(зона: 5)		15 297,59	16 167,30
301-3499	общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		19 889,95	20 737,00
	(зона: 2)		19 889,95	20 807,16
	(зона: 3)		19 889,95	20 813,73
	(зона: 4)		19 889,95	20 902,23
	(зона: 5)		19 889,95	20 904,11
301-3500	общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		30 590,29	31 977,88
	(зона: 2)		30 590,29	32 099,03
	(зона: 3)		30 590,29	32 110,38
	(зона: 4)		30 590,29	32 263,20
	(зона: 5)		30 590,29	32 266,46
301-3501	общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		30 332,24	31 714,67
	(зона: 2)		30 332,24	31 835,82
	(зона: 3)		30 332,24	31 847,16
	(зона: 4)		30 332,24	31 999,99
	(зона: 5)		30 332,24	32 003,24
301-3502	общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		27 543,76	28 845,22
	(зона: 2)		27 543,76	28 962,43
	(зона: 3)		27 543,76	28 973,41
	(зона: 4)		27 543,76	29 121,27
	(зона: 5)		27 543,76	29 124,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3503	взрывозащищенные ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.		
	(зона: 1)		4 750,06	4 898,75
	(зона: 2)		4 750,06	4 907,14
	(зона: 3)		4 750,06	4 907,92
	(зона: 4)		4 750,06	4 918,50
	(зона: 5)		4 750,06	4 918,73
301-3504	взрывозащищенные ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		5 667,77	5 846,87
	(зона: 2)		5 667,77	5 857,14
	(зона: 3)		5 667,77	5 858,09
	(зона: 4)		5 667,77	5 871,05
	(зона: 5)		5 667,77	5 871,32
301-3505	взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 567,64	7 840,62
	(зона: 2)		7 567,64	7 859,61
	(зона: 3)		7 567,64	7 861,40
	(зона: 4)		7 567,64	7 885,35
	(зона: 5)		7 567,64	7 885,86
301-3506	взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 080,84	9 441,06
	(зона: 2)		9 080,84	9 468,96
	(зона: 3)		9 080,84	9 471,57
	(зона: 4)		9 080,84	9 506,75
	(зона: 5)		9 080,84	9 507,50
301-3507	взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 310,53	11 739,46
	(зона: 2)		11 310,53	11 771,11
	(зона: 3)		11 310,53	11 774,07
	(зона: 4)		11 310,53	11 814,01
	(зона: 5)		11 310,53	11 814,85
301-3508	взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 546,28	12 012,80
	(зона: 2)		11 546,28	12 049,58
	(зона: 3)		11 546,28	12 053,02
	(зона: 4)		11 546,28	12 099,43
	(зона: 5)		11 546,28	12 100,42
301-3509	взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 452,39	13 982,22
	(зона: 2)		13 452,39	14 022,95
	(зона: 3)		13 452,39	14 026,76
	(зона: 4)		13 452,39	14 078,13
	(зона: 5)		13 452,39	14 079,23
301-3510	взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 008,46	14 563,66
	(зона: 2)		14 008,46	14 606,61
	(зона: 3)		14 008,46	14 610,63
	(зона: 4)		14 008,46	14 664,82
	(зона: 5)		14 008,46	14 665,97
301-3511	взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		15 071,91	15 740,43
	(зона: 2)		15 071,91	15 797,75
	(зона: 3)		15 071,91	15 803,12
	(зона: 4)		15 071,91	15 875,42
	(зона: 5)		15 071,91	15 876,96
301-3512	взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		19 306,42	20 108,93
	(зона: 2)		19 306,42	20 173,96
	(зона: 3)		19 306,42	20 180,05
	(зона: 4)		19 306,42	20 262,07
	(зона: 5)		19 306,42	20 263,82
301-3513	взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.		
	(зона: 1)		19 097,04	19 928,23
	(зона: 2)		19 097,04	19 998,40
	(зона: 3)		19 097,04	20 004,96
	(зона: 4)		19 097,04	20 093,46
	(зона: 5)		19 097,04	20 095,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3514	взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		23 808,22	24 788,43
	(зона: 2)		23 808,22	24 867,14
	(зона: 3)		23 808,22	24 874,51
	(зона: 4)		23 808,22	24 973,80
	(зона: 5)		23 808,22	24 975,91
301-3515	дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 851,50	8 148,78
	(зона: 2)		7 851,50	8 170,69
	(зона: 3)		7 851,50	8 172,74
	(зона: 4)		7 851,50	8 200,37
	(зона: 5)		7 851,50	8 200,95
301-3516	дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 181,06	8 513,43
	(зона: 2)		8 181,06	8 539,78
	(зона: 3)		8 181,06	8 542,25
	(зона: 4)		8 181,06	8 575,49
	(зона: 5)		8 181,06	8 576,19
301-3517	дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 221,43	12 679,53
	(зона: 2)		12 221,43	12 712,89
	(зона: 3)		12 221,43	12 716,02
	(зона: 4)		12 221,43	12 758,11
	(зона: 5)		12 221,43	12 759,01
301-3518	дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 626,69	14 137,00
	(зона: 2)		13 626,69	14 174,13
	(зона: 3)		13 626,69	14 177,61
	(зона: 4)		13 626,69	14 224,45
	(зона: 5)		13 626,69	14 225,45
301-3519	дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 695,47	14 222,49
	(зона: 2)		13 695,47	14 262,03
	(зона: 3)		13 695,47	14 265,73
	(зона: 4)		13 695,47	14 315,59
	(зона: 5)		13 695,47	14 316,65
301-3520	дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.		
	(зона: 1)		15 449,87	16 059,10
	(зона: 2)		15 449,87	16 105,98
	(зона: 3)		15 449,87	16 110,38
	(зона: 4)		15 449,87	16 169,52
	(зона: 5)		15 449,87	16 170,78
301-3521	дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.		
	(зона: 1)		15 827,28	16 455,02
	(зона: 2)		15 827,28	16 503,61
	(зона: 3)		15 827,28	16 508,16
	(зона: 4)		15 827,28	16 569,46
	(зона: 5)		15 827,28	16 570,78
301-3522	дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		17 977,03	18 665,30
	(зона: 2)		17 977,03	18 716,62
	(зона: 3)		17 977,03	18 721,44
	(зона: 4)		17 977,03	18 786,19
	(зона: 5)		17 977,03	18 787,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3523	дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		15 525,73	16 158,39
	(зона: 2)		15 525,73	16 208,70
	(зона: 3)		15 525,73	16 213,41
	(зона: 4)		15 525,73	16 276,87
	(зона: 5)		15 525,73	16 278,22
301-3524	дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		17 891,65	18 586,97
	(зона: 2)		17 891,65	18 639,67
	(зона: 3)		17 891,65	18 644,61
	(зона: 4)		17 891,65	18 711,09
	(зона: 5)		17 891,65	18 712,51
301-3525	дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		18 813,17	19 605,82
	(зона: 2)		18 813,17	19 670,84
	(зона: 3)		18 813,17	19 676,93
	(зона: 4)		18 813,17	19 758,95
	(зона: 5)		18 813,17	19 760,70
301-3526	дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		23 372,89	24 169,07
	(зона: 2)		23 372,89	24 220,40
	(зона: 3)		23 372,89	24 225,21
	(зона: 4)		23 372,89	24 289,96
	(зона: 5)		23 372,89	24 291,35
301-3527	дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		32 281,59	33 321,69
	(зона: 2)		32 281,59	33 383,29
	(зона: 3)		32 281,59	33 389,06
	(зона: 4)		32 281,59	33 466,76
	(зона: 5)		32 281,59	33 468,42
301-3528	дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		29 509,16	30 849,93
	(зона: 2)		29 509,16	30 967,14
	(зона: 3)		29 509,16	30 978,11
	(зона: 4)		29 509,16	31 125,97
	(зона: 5)		29 509,16	31 129,13
301-3529	дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 244,15	8 549,28
	(зона: 2)		8 244,15	8 571,19
	(зона: 3)		8 244,15	8 573,24
	(зона: 4)		8 244,15	8 600,87
	(зона: 5)		8 244,15	8 601,46
301-3530	дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 590,29	8 930,84
	(зона: 2)		8 590,29	8 957,19
	(зона: 3)		8 590,29	8 959,66
	(зона: 4)		8 590,29	8 992,90
	(зона: 5)		8 590,29	8 993,61
301-3531	дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 832,69	13 303,01
	(зона: 2)		12 832,69	13 336,38
	(зона: 3)		12 832,69	13 339,51
	(зона: 4)		12 832,69	13 381,59
	(зона: 5)		12 832,69	13 382,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3532	дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 873,31	14 388,55
	(зона: 2)		13 873,31	14 425,69
	(зона: 3)		13 873,31	14 429,16
	(зона: 4)		13 873,31	14 476,00
	(зона: 5)		13 873,31	14 477,00
301-3533	дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 380,15	14 920,87
	(зона: 2)		14 380,15	14 960,40
	(зона: 3)		14 380,15	14 964,10
	(зона: 4)		14 380,15	15 013,96
	(зона: 5)		14 380,15	15 015,02
301-3534	дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 222,38	16 847,06
	(зона: 2)		16 222,38	16 893,94
	(зона: 3)		16 222,38	16 898,34
	(зона: 4)		16 222,38	16 957,48
	(зона: 5)		16 222,38	16 958,74
301-3535	дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 618,55	17 262,11
	(зона: 2)		16 618,55	17 310,71
	(зона: 3)		16 618,55	17 315,25
	(зона: 4)		16 618,55	17 376,56
	(зона: 5)		16 618,55	17 377,87
301-3536	дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		18 875,70	19 581,94
	(зона: 2)		18 875,70	19 633,27
	(зона: 3)		18 875,70	19 638,08
	(зона: 4)		18 875,70	19 702,83
	(зона: 5)		18 875,70	19 704,22
301-3537	дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 302,04	16 950,23
	(зона: 2)		16 302,04	17 000,53
	(зона: 3)		16 302,04	17 005,25
	(зона: 4)		16 302,04	17 068,71
	(зона: 5)		16 302,04	17 070,06
301-3538	дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		18 786,24	19 499,45
	(зона: 2)		18 786,24	19 552,16
	(зона: 3)		18 786,24	19 557,09
	(зона: 4)		18 786,24	19 623,58
	(зона: 5)		18 786,24	19 624,99
301-3539	дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		19 753,98	20 565,44
	(зона: 2)		19 753,98	20 630,47
	(зона: 3)		19 753,98	20 636,56
	(зона: 4)		19 753,98	20 718,58
	(зона: 5)		19 753,98	20 720,33
301-3540	дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		24 541,58	25 361,14
	(зона: 2)		24 541,58	25 412,46
	(зона: 3)		24 541,58	25 417,28
	(зона: 4)		24 541,58	25 482,03
	(зона: 5)		24 541,58	25 483,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3541	дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		33 895,41	34 967,78
	(зона: 2)		33 895,41	35 029,39
	(зона: 3)		33 895,41	35 035,15
	(зона: 4)		33 895,41	35 112,86
	(зона: 5)		33 895,41	35 114,52
301-3542	дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		30 984,57	32 354,85
	(зона: 2)		30 984,57	32 472,06
	(зона: 3)		30 984,57	32 483,03
	(зона: 4)		30 984,57	32 630,89
	(зона: 5)		30 984,57	32 634,04
Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов:				
301-8002	ВО-06-300-4P	шт.		
	(зона: 1)		1 420,00	1 464,84
	(зона: 2)		1 420,00	1 467,40
	(зона: 3)		1 420,00	1 467,64
	(зона: 4)		1 420,00	1 470,88
	(зона: 5)		1 420,00	1 470,95
301-8003	ВО-06-300-6.3P	шт.		
	(зона: 1)		2 185,00	2 260,41
	(зона: 2)		2 185,00	2 265,36
	(зона: 3)		2 185,00	2 265,82
	(зона: 4)		2 185,00	2 272,07
	(зона: 5)		2 185,00	2 272,20
Вентиляторы осевые:				
301-0059	В-06-300 из разнородных металлов N 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4	компл.		
	(зона: 1)		5 374,60	5 628,70
	(зона: 2)		5 374,60	5 651,50
	(зона: 3)		5 374,60	5 653,70
	(зона: 4)		5 374,60	5 682,60
	(зона: 5)		5 374,60	5 683,20
301-0060	В-06-300 из разнородных металлов N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	компл.		
	(зона: 1)		8 578,80	8 949,70
	(зона: 2)		8 578,80	8 980,80
	(зона: 3)		8 578,80	8 983,70
	(зона: 4)		8 578,80	9 023,00
	(зона: 5)		8 578,80	9 023,80
301-0061	В-06-300 из разнородных металлов N 12.5И1А, тип электродвигателя 2В1356	компл.		
	(зона: 1)		12 402,00	13 479,00
	(зона: 2)		12 402,00	13 608,00
	(зона: 3)		12 402,00	13 620,00
	(зона: 4)		12 402,00	13 784,00
	(зона: 5)		12 402,00	13 787,00
301-0062	В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	компл.		
	(зона: 1)		778,70	808,52
	(зона: 2)		778,70	810,74
	(зона: 3)		778,70	810,95
	(зона: 4)		778,70	813,76
	(зона: 5)		778,70	813,82
301-0063	В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	компл.		
	(зона: 1)		2 198,60	2 339,10
	(зона: 2)		2 198,60	2 354,20
	(зона: 3)		2 198,60	2 355,60
	(зона: 4)		2 198,60	2 374,70
	(зона: 5)		2 198,60	2 375,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0064	В-06-300 из углеродистой стали N 10A, тип электродвигателя 4АМ-100D6	компл.		
	(зона: 1)		3 086,10	3 293,70
	(зона: 2)		3 086,10	3 316,50
	(зона: 3)		3 086,10	3 318,60
	(зона: 4)		3 086,10	3 347,30
	(зона: 5)		3 086,10	3 348,00
301-0065	В-06-300 из углеродистой стали N 12.5A, тип электродвигателя 4АМ-112MB8	компл.		
	(зона: 1)		3 985,20	4 271,00
	(зона: 2)		3 985,20	4 303,20
	(зона: 3)		3 985,20	4 306,30
	(зона: 4)		3 985,20	4 346,90
	(зона: 5)		3 985,20	4 347,70
301-0086	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6A, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.		
	(зона: 1)		2 290,00	2 372,00
	(зона: 2)		2 290,00	2 377,60
	(зона: 3)		2 290,00	2 378,10
	(зона: 4)		2 290,00	2 385,30
	(зона: 5)		2 290,00	2 385,40
301-0087	ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1A, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.		
	(зона: 1)		2 519,00	2 616,50
	(зона: 2)		2 519,00	2 623,90
	(зона: 3)		2 519,00	2 624,50
	(зона: 4)		2 519,00	2 633,80
	(зона: 5)		2 519,00	2 634,00
301-3554	ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 392,05	1 433,04
	(зона: 2)		1 392,05	1 435,09
	(зона: 3)		1 392,05	1 435,28
	(зона: 4)		1 392,05	1 437,87
	(зона: 5)		1 392,05	1 437,93
301-3555	ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 493,90	1 539,12
	(зона: 2)		1 493,90	1 541,52
	(зона: 3)		1 493,90	1 541,74
	(зона: 4)		1 493,90	1 544,76
	(зона: 5)		1 493,90	1 544,82
301-3556	ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 493,90	1 539,12
	(зона: 2)		1 493,90	1 541,52
	(зона: 3)		1 493,90	1 541,74
	(зона: 4)		1 493,90	1 544,76
	(зона: 5)		1 493,90	1 544,82
301-3557	ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 697,62	1 749,11
	(зона: 2)		1 697,62	1 751,84
	(зона: 3)		1 697,62	1 752,09
	(зона: 4)		1 697,62	1 755,55
	(зона: 5)		1 697,62	1 755,62
301-3558	ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 504,09	1 551,38
	(зона: 2)		1 504,09	1 554,06
	(зона: 3)		1 504,09	1 554,32
	(зона: 4)		1 504,09	1 557,70
	(зона: 5)		1 504,09	1 557,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3559	ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 605,95	1 656,48
	(зона: 2)		1 605,95	1 659,36
	(зона: 3)		1 605,95	1 659,62
	(зона: 4)		1 605,95	1 663,24
	(зона: 5)		1 605,95	1 663,32
301-3560	ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 809,67	1 865,59
	(зона: 2)		1 809,67	1 868,67
	(зона: 3)		1 809,67	1 868,96
	(зона: 4)		1 809,67	1 872,84
	(зона: 5)		1 809,67	1 872,92
301-3561	ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 809,67	1 868,21
	(зона: 2)		1 809,67	1 871,71
	(зона: 3)		1 809,67	1 872,04
	(зона: 4)		1 809,67	1 876,43
	(зона: 5)		1 809,67	1 876,53
301-3562	ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 945,48	2 011,79
	(зона: 2)		1 945,48	2 016,06
	(зона: 3)		1 945,48	2 016,46
	(зона: 4)		1 945,48	2 021,85
	(зона: 5)		1 945,48	2 021,98
301-3563	ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 942,08	2 007,66
	(зона: 2)		1 942,08	2 011,84
	(зона: 3)		1 942,08	2 012,23
	(зона: 4)		1 942,08	2 017,49
	(зона: 5)		1 942,08	2 017,60
301-3564	ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.		
	(зона: 1)		1 976,04	2 042,96
	(зона: 2)		1 976,04	2 047,23
	(зона: 3)		1 976,04	2 047,63
	(зона: 4)		1 976,04	2 053,03
	(зона: 5)		1 976,04	2 053,15
301-3565	ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 111,84	2 186,95
	(зона: 2)		2 111,84	2 192,08
	(зона: 3)		2 111,84	2 192,56
	(зона: 4)		2 111,84	2 199,04
	(зона: 5)		2 111,84	2 199,18
301-3566	ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 162,77	2 241,09
	(зона: 2)		2 162,77	2 246,56
	(зона: 3)		2 162,77	2 247,08
	(зона: 4)		2 162,77	2 253,99
	(зона: 5)		2 162,77	2 254,13
301-3567	ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 349,51	2 433,75
	(зона: 2)		2 349,51	2 439,57
	(зона: 3)		2 349,51	2 440,12
	(зона: 4)		2 349,51	2 447,46
	(зона: 5)		2 349,51	2 447,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3568	ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 417,42	2 503,68
	(зона: 2)		2 417,42	2 509,60
	(зона: 3)		2 417,42	2 510,16
	(зона: 4)		2 417,42	2 517,63
	(зона: 5)		2 417,42	2 517,79
301-3569	ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 604,16	2 694,48
	(зона: 2)		2 604,16	2 700,46
	(зона: 3)		2 604,16	2 701,01
	(зона: 4)		2 604,16	2 708,55
	(зона: 5)		2 604,16	2 708,71
301-3570	ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 604,16	2 695,69
	(зона: 2)		2 604,16	2 701,85
	(зона: 3)		2 604,16	2 702,43
	(зона: 4)		2 604,16	2 710,20
	(зона: 5)		2 604,16	2 710,36
301-3571	ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 790,88	2 890,53
	(зона: 2)		2 790,88	2 897,37
	(зона: 3)		2 790,88	2 898,01
	(зона: 4)		2 790,88	2 906,64
	(зона: 5)		2 790,88	2 906,83
301-3572	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 235,19	3 371,89
	(зона: 2)		3 235,19	3 383,13
	(зона: 3)		3 235,19	3 384,18
	(зона: 4)		3 235,19	3 398,36
	(зона: 5)		3 235,19	3 398,66
301-3573	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 380,70	3 522,83
	(зона: 2)		3 380,70	3 534,46
	(зона: 3)		3 380,70	3 535,55
	(зона: 4)		3 380,70	3 550,23
	(зона: 5)		3 380,70	3 550,54
301-3574	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 598,96	3 749,84
	(зона: 2)		3 598,96	3 762,16
	(зона: 3)		3 598,96	3 763,31
	(зона: 4)		3 598,96	3 778,85
	(зона: 5)		3 598,96	3 779,18
301-3575	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 429,20	3 578,21
	(зона: 2)		3 429,20	3 590,77
	(зона: 3)		3 429,20	3 591,95
	(зона: 4)		3 429,20	3 607,79
	(зона: 5)		3 429,20	3 608,13
301-3576	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 802,68	3 962,01
	(зона: 2)		3 802,68	3 975,01
	(зона: 3)		3 802,68	3 976,24
	(зона: 4)		3 802,68	3 992,64
	(зона: 5)		3 802,68	3 992,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3577	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 802,68	3 962,01
	(зона: 2)		3 802,68	3 975,01
	(зона: 3)		3 802,68	3 976,24
	(зона: 4)		3 802,68	3 992,64
	(зона: 5)		3 802,68	3 992,98
301-3578	ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.		
	(зона: 1)		4 651,50	4 832,19
	(зона: 2)		4 651,50	4 845,88
	(зона: 3)		4 651,50	4 847,16
	(зона: 4)		4 651,50	4 864,43
	(зона: 5)		4 651,50	4 864,80
301-3579	ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		5 917,43	6 157,40
	(зона: 2)		5 917,43	6 176,40
	(зона: 3)		5 917,43	6 178,18
	(зона: 4)		5 917,43	6 202,14
	(зона: 5)		5 917,43	6 202,65
301-3580	ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		6 009,59	6 289,76
	(зона: 2)		6 009,59	6 314,74
	(зона: 3)		6 009,59	6 317,08
	(зона: 4)		6 009,59	6 348,59
	(зона: 5)		6 009,59	6 349,27
301-3581	ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		6 009,59	6 289,76
	(зона: 2)		6 009,59	6 314,74
	(зона: 3)		6 009,59	6 317,08
	(зона: 4)		6 009,59	6 348,59
	(зона: 5)		6 009,59	6 349,27
301-3582	ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 216,49	8 576,96
	(зона: 2)		8 216,49	8 607,59
	(зона: 3)		8 216,49	8 610,45
	(зона: 4)		8 216,49	8 649,09
	(зона: 5)		8 216,49	8 649,92
301-3583	ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 488,11	8 864,96
	(зона: 2)		8 488,11	8 897,31
	(зона: 3)		8 488,11	8 900,34
	(зона: 4)		8 488,11	8 941,14
	(зона: 5)		8 488,11	8 942,00
301-3584	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 3,15, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 220,49	2 281,33
	(зона: 2)		2 220,49	2 283,90
	(зона: 3)		2 220,49	2 284,15
	(зона: 4)		2 220,49	2 287,38
	(зона: 5)		2 220,49	2 287,45
301-3585	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 359,69	2 424,86
	(зона: 2)		2 359,69	2 427,66
	(зона: 3)		2 359,69	2 427,93
	(зона: 4)		2 359,69	2 431,47
	(зона: 5)		2 359,69	2 431,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3586	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 410,62	2 480,75
	(зона: 2)		2 410,62	2 484,17
	(зона: 3)		2 410,62	2 484,49
	(зона: 4)		2 410,62	2 488,81
	(зона: 5)		2 410,62	2 488,90
301-3587	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 750,15	2 828,16
	(зона: 2)		2 750,15	2 831,75
	(зона: 3)		2 750,15	2 832,09
	(зона: 4)		2 750,15	2 836,63
	(зона: 5)		2 750,15	2 836,72
301-3588	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 919,90	3 002,40
	(зона: 2)		2 919,90	3 006,16
	(зона: 3)		2 919,90	3 006,52
	(зона: 4)		2 919,90	3 011,27
	(зона: 5)		2 919,90	3 011,37
301-3589	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 919,90	3 003,06
	(зона: 2)		2 919,90	3 006,93
	(зона: 3)		2 919,90	3 007,29
	(зона: 4)		2 919,90	3 012,17
	(зона: 5)		2 919,90	3 012,27
301-3590	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		2 919,90	3 003,50
	(зона: 2)		2 919,90	3 007,44
	(зона: 3)		2 919,90	3 007,81
	(зона: 4)		2 919,90	3 012,76
	(зона: 5)		2 919,90	3 012,88
301-3591	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 140,60	3 230,81
	(зона: 2)		3 140,60	3 235,08
	(зона: 3)		3 140,60	3 235,48
	(зона: 4)		3 140,60	3 240,88
	(зона: 5)		3 140,60	3 241,00
301-3592	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		4 023,37	4 136,71
	(зона: 2)		4 023,37	4 141,84
	(зона: 3)		4 023,37	4 142,32
	(зона: 4)		4 023,37	4 148,80
	(зона: 5)		4 023,37	4 148,94
301-3593	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 548,03	3 656,47
	(зона: 2)		3 548,03	3 662,32
	(зона: 3)		3 548,03	3 662,86
	(зона: 4)		3 548,03	3 670,25
	(зона: 5)		3 548,03	3 670,41
301-3594	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 768,72	3 881,90
	(зона: 2)		3 768,72	3 887,80
	(зона: 3)		3 768,72	3 888,35
	(зона: 4)		3 768,72	3 895,80
	(зона: 5)		3 768,72	3 895,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3595	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		3 768,72	3 883,10
	(зона: 2)		3 768,72	3 889,20
	(зона: 3)		3 768,72	3 889,77
	(зона: 4)		3 768,72	3 897,45
	(зона: 5)		3 768,72	3 897,61
301-3596	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		4 651,50	4 786,17
	(зона: 2)		4 651,50	4 792,67
	(зона: 3)		4 651,50	4 793,28
	(зона: 4)		4 651,50	4 801,49
	(зона: 5)		4 651,50	4 801,66
301-3597	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 248,84	7 470,52
	(зона: 2)		7 248,84	7 482,50
	(зона: 3)		7 248,84	7 483,62
	(зона: 4)		7 248,84	7 498,72
	(зона: 5)		7 248,84	7 499,05
301-3598	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 452,57	7 682,05
	(зона: 2)		7 452,57	7 694,60
	(зона: 3)		7 452,57	7 695,79
	(зона: 4)		7 452,57	7 711,63
	(зона: 5)		7 452,57	7 711,97
301-3599	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 238,27	11 623,01
	(зона: 2)		11 238,27	11 647,99
	(зона: 3)		11 238,27	11 650,34
	(зона: 4)		11 238,27	11 681,85
	(зона: 5)		11 238,27	11 682,52
301-3600	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 238,27	11 623,56
	(зона: 2)		11 238,27	11 648,63
	(зона: 3)		11 238,27	11 650,98
	(зона: 4)		11 238,27	11 682,60
	(зона: 5)		11 238,27	11 683,27
301-3601	ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 954,47	14 429,70
	(зона: 2)		13 954,47	14 460,33
	(зона: 3)		13 954,47	14 463,19
	(зона: 4)		13 954,47	14 501,83
	(зона: 5)		13 954,47	14 502,66
Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип:				
301-2861	FTDA № 035, P=0,18 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 210,78	4 310,78
	(зона: 2)		4 210,78	4 313,24
	(зона: 3)		4 210,78	4 313,47
	(зона: 4)		4 210,78	4 316,58
	(зона: 5)		4 210,78	4 316,64
301-2862	FTDA № 035, P=0,25 кВт	шт.		
	(зона: 1)		3 462,49	3 547,52
	(зона: 2)		3 462,49	3 549,99
	(зона: 3)		3 462,49	3 550,21
	(зона: 4)		3 462,49	3 553,32
	(зона: 5)		3 462,49	3 553,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2863	FTDA № 035, P=0,37 кВт	шт.		
	(зона: 1)		3 934,96	4 030,32
	(зона: 2)		3 934,96	4 032,92
	(зона: 3)		3 934,96	4 033,16
	(зона: 4)		3 934,96	4 036,44
	(зона: 5)		3 934,96	4 036,51
301-2864	FTDA № 035, P=0,55 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 210,78	4 312,53
	(зона: 2)		4 210,78	4 315,26
	(зона: 3)		4 210,78	4 315,52
	(зона: 4)		4 210,78	4 318,98
	(зона: 5)		4 210,78	4 319,05
301-2865	FTDA № 035, P=0,75 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 348,36	4 456,26
	(зона: 2)		4 348,36	4 459,52
	(зона: 3)		4 348,36	4 459,83
	(зона: 4)		4 348,36	4 463,95
	(зона: 5)		4 348,36	4 464,04
301-2866	FTDA № 035, P=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 314,16	5 442,14
	(зона: 2)		5 314,16	5 445,53
	(зона: 3)		5 314,16	5 445,84
	(зона: 4)		5 314,16	5 450,12
	(зона: 5)		5 314,16	5 450,21
301-2867	FTDA № 035, P=1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 337,75	5 469,60
	(зона: 2)		5 337,75	5 473,51
	(зона: 3)		5 337,75	5 473,88
	(зона: 4)		5 337,75	5 478,83
	(зона: 5)		5 337,75	5 478,93
301-2868	FTDA № 040, P=0,18 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 427,23	4 536,48
	(зона: 2)		4 427,23	4 539,71
	(зона: 3)		4 427,23	4 540,02
	(зона: 4)		4 427,23	4 544,10
	(зона: 5)		4 427,23	4 544,19
301-2869	FTDA № 040, P=0,25 кВт	шт.		
	(зона: 1)		3 738,33	3 834,68
	(зона: 2)		3 738,33	3 838,06
	(зона: 3)		3 738,33	3 838,37
	(зона: 4)		3 738,33	3 842,63
	(зона: 5)		3 738,33	3 842,71
301-2870	FTDA № 040, P=0,37 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 427,23	4 537,36
	(зона: 2)		4 427,23	4 540,73
	(зона: 3)		4 427,23	4 541,05
	(зона: 4)		4 427,23	4 545,30
	(зона: 5)		4 427,23	4 545,39
301-2871	FTDA № 040, P=0,55 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 427,23	4 538,24
	(зона: 2)		4 427,23	4 541,74
	(зона: 3)		4 427,23	4 542,07
	(зона: 4)		4 427,23	4 546,50
	(зона: 5)		4 427,23	4 546,59
301-2872	FTDA № 040, P=0,75 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 567,57	4 684,78
	(зона: 2)		4 567,57	4 688,82
	(зона: 3)		4 567,57	4 689,20
	(зона: 4)		4 567,57	4 694,30
	(зона: 5)		4 567,57	4 694,40
301-2873	FTDA № 040, P=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 675,96	4 796,10
	(зона: 2)		4 675,96	4 800,26
	(зона: 3)		4 675,96	4 800,65
	(зона: 4)		4 675,96	4 805,90
	(зона: 5)		4 675,96	4 806,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2874	FTDA № 040, P=1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 747,18	4 872,14
	(зона: 2)		4 747,18	4 876,83
	(зона: 3)		4 747,18	4 877,27
	(зона: 4)		4 747,18	4 883,19
	(зона: 5)		4 747,18	4 883,31
301-2875	FTDA № 040, P=2,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 936,85	5 068,46
	(зона: 2)		4 936,85	5 073,59
	(зона: 3)		4 936,85	5 074,07
	(зона: 4)		4 936,85	5 080,55
	(зона: 5)		4 936,85	5 080,69
301-2876	FTDA № 050, P=0,18 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 720,08	4 842,86
	(зона: 2)		4 720,08	4 847,30
	(зона: 3)		4 720,08	4 847,71
	(зона: 4)		4 720,08	4 853,30
	(зона: 5)		4 720,08	4 853,42
301-2877	FTDA № 050, P=0,25 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 720,08	4 843,74
	(зона: 2)		4 720,08	4 848,30
	(зона: 3)		4 720,08	4 848,73
	(зона: 4)		4 720,08	4 854,50
	(зона: 5)		4 720,08	4 854,62
301-2878	FTDA № 050, P=0,37 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 966,38	5 095,95
	(зона: 2)		4 966,38	5 100,67
	(зона: 3)		4 966,38	5 101,11
	(зона: 4)		4 966,38	5 107,07
	(зона: 5)		4 966,38	5 107,20
301-2879	FTDA № 050, P=0,55 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 857,99	4 988,35
	(зона: 2)		4 857,99	4 993,53
	(зона: 3)		4 857,99	4 994,02
	(зона: 4)		4 857,99	5 000,56
	(зона: 5)		4 857,99	5 000,70
301-2880	FTDA № 050, P=0,75 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 966,38	5 100,11
	(зона: 2)		4 966,38	5 105,49
	(зона: 3)		4 966,38	5 105,99
	(зона: 4)		4 966,38	5 112,77
	(зона: 5)		4 966,38	5 112,91
301-2881	FTDA № 050, P=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 040,03	5 177,98
	(зона: 2)		5 040,03	5 183,77
	(зона: 3)		5 040,03	5 184,32
	(зона: 4)		5 040,03	5 191,64
	(зона: 5)		5 040,03	5 191,79
301-2882	FTDA № 050, P=1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 040,03	5 178,52
	(зона: 2)		5 040,03	5 184,42
	(зона: 3)		5 040,03	5 184,97
	(зона: 4)		5 040,03	5 192,39
	(зона: 5)		5 040,03	5 192,54
301-2883	FTDA № 050, P=2,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 300,93	5 447,49
	(зона: 2)		5 300,93	5 453,82
	(зона: 3)		5 300,93	5 454,42
	(зона: 4)		5 300,93	5 462,41
	(зона: 5)		5 300,93	5 462,57
301-2884	FTDA № 050, P=3 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 793,17	5 953,95
	(зона: 2)		5 793,17	5 960,97
	(зона: 3)		5 793,17	5 961,63
	(зона: 4)		5 793,17	5 970,48
	(зона: 5)		5 793,17	5 970,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2885	FTDA № 050, P=4 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 824,26	7 012,80
	(зона: 2)		6 824,26	7 020,93
	(зона: 3)		6 824,26	7 021,68
	(зона: 4)		6 824,26	7 031,93
	(зона: 5)		6 824,26	7 032,16
301-2886	FTDA № 063, P=0,18 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 925,89	6 095,42
	(зона: 2)		5 925,89	6 103,38
	(зона: 3)		5 925,89	6 104,13
	(зона: 4)		5 925,89	6 114,18
	(зона: 5)		5 925,89	6 114,39
301-2887	FTDA № 063, P=0,25 кВт	шт.		
	(зона: 1)		5 925,89	6 096,35
	(зона: 2)		5 925,89	6 104,46
	(зона: 3)		5 925,89	6 105,22
	(зона: 4)		5 925,89	6 115,45
	(зона: 5)		5 925,89	6 115,67
301-2888	FTDA № 063, P=0,37 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 172,19	6 350,53
	(зона: 2)		6 172,19	6 359,11
	(зона: 3)		6 172,19	6 359,90
	(зона: 4)		6 172,19	6 370,72
	(зона: 5)		6 172,19	6 370,95
301-2889	FTDA № 063, P=0,55 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 172,19	6 350,75
	(зона: 2)		6 172,19	6 359,35
	(зона: 3)		6 172,19	6 360,16
	(зона: 4)		6 172,19	6 371,02
	(зона: 5)		6 172,19	6 371,25
301-2890	FTDA № 063, P=0,75 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 295,17	6 477,40
	(зона: 2)		6 295,17	6 486,19
	(зона: 3)		6 295,17	6 487,02
	(зона: 4)		6 295,17	6 498,10
	(зона: 5)		6 295,17	6 498,35
301-2891	FTDA № 063, P=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 295,17	6 480,13
	(зона: 2)		6 295,17	6 489,35
	(зона: 3)		6 295,17	6 490,22
	(зона: 4)		6 295,17	6 501,86
	(зона: 5)		6 295,17	6 502,10
301-2892	FTDA № 063, P=1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 295,17	6 481,89
	(зона: 2)		6 295,17	6 491,38
	(зона: 3)		6 295,17	6 492,27
	(зона: 4)		6 295,17	6 504,25
	(зона: 5)		6 295,17	6 504,51
301-2893	FTDA № 063, P=2,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 043,12	7 250,38
	(зона: 2)		7 043,12	7 260,76
	(зона: 3)		7 043,12	7 261,73
	(зона: 4)		7 043,12	7 274,80
	(зона: 5)		7 043,12	7 275,09
301-2894	FTDA № 063, P=3 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 043,12	7 255,21
	(зона: 2)		7 043,12	7 266,33
	(зона: 3)		7 043,12	7 267,37
	(зона: 4)		7 043,12	7 281,40
	(зона: 5)		7 043,12	7 281,70
301-2895	FTDA № 063, P=4 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 145,76	8 382,64
	(зона: 2)		8 145,76	8 394,19
	(зона: 3)		8 145,76	8 395,27
	(зона: 4)		8 145,76	8 409,84
	(зона: 5)		8 145,76	8 410,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2896	FTDA № 063, P=5,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 421,25	8 669,66
	(зона: 2)		8 421,25	8 682,16
	(зона: 3)		8 421,25	8 683,32
	(зона: 4)		8 421,25	8 699,08
	(зона: 5)		8 421,25	8 699,42
301-2897	FTDA № 063, P=7,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 805,46	9 081,28
	(зона: 2)		8 805,46	9 096,85
	(зона: 3)		8 805,46	9 098,31
	(зона: 4)		8 805,46	9 117,95
	(зона: 5)		8 805,46	9 118,37
301-2898	FTDA № 071, P=0,37 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 274,67	6 459,45
	(зона: 2)		6 274,67	6 468,70
	(зона: 3)		6 274,67	6 469,56
	(зона: 4)		6 274,67	6 481,24
	(зона: 5)		6 274,67	6 481,50
301-2899	FTDA № 071, P=0,55 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 274,67	6 461,20
	(зона: 2)		6 274,67	6 470,73
	(зона: 3)		6 274,67	6 471,62
	(зона: 4)		6 274,67	6 483,64
	(зона: 5)		6 274,67	6 483,90
301-2900	FTDA № 071, P=0,75 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 274,67	6 464,05
	(зона: 2)		6 274,67	6 474,02
	(зона: 3)		6 274,67	6 474,96
	(зона: 4)		6 274,67	6 487,54
	(зона: 5)		6 274,67	6 487,81
301-2901	FTDA № 071, P=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 346,94	6 537,32
	(зона: 2)		6 346,94	6 547,23
	(зона: 3)		6 346,94	6 548,16
	(зона: 4)		6 346,94	6 560,66
	(зона: 5)		6 346,94	6 560,93
301-2902	FTDA № 071, P=1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 700,73	7 919,94
	(зона: 2)		7 700,73	7 930,12
	(зона: 3)		7 700,73	7 931,07
	(зона: 4)		7 700,73	7 943,92
	(зона: 5)		7 700,73	7 944,19
301-2903	FTDA № 071, P=2,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 798,67	10 065,43
	(зона: 2)		9 798,67	10 076,48
	(зона: 3)		9 798,67	10 077,52
	(зона: 4)		9 798,67	10 091,46
	(зона: 5)		9 798,67	10 091,76
301-2904	FTDA № 071, P=3 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 130,31	7 348,52
	(зона: 2)		7 130,31	7 360,33
	(зона: 3)		7 130,31	7 361,43
	(зона: 4)		7 130,31	7 376,32
	(зона: 5)		7 130,31	7 376,65
301-2905	FTDA № 071, P=4 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 213,14	8 459,03
	(зона: 2)		8 213,14	8 471,78
	(зона: 3)		8 213,14	8 472,98
	(зона: 4)		8 213,14	8 489,06
	(зона: 5)		8 213,14	8 489,40
301-2906	FTDA № 080, P=0,75 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 966,00	7 192,21
	(зона: 2)		6 966,00	7 205,78
	(зона: 3)		6 966,00	7 207,05
	(зона: 4)		6 966,00	7 224,17
	(зона: 5)		6 966,00	7 224,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2907	FTDA № 080, P=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 773,00	8 018,64
	(зона: 2)		7 773,00	8 032,72
	(зона: 3)		7 773,00	8 034,04
	(зона: 4)		7 773,00	8 051,81
	(зона: 5)		7 773,00	8 052,19
301-2908	FTDA № 080, P=1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 773,00	8 016,67
	(зона: 2)		7 773,00	8 030,44
	(зона: 3)		7 773,00	8 031,74
	(зона: 4)		7 773,00	8 049,11
	(зона: 5)		7 773,00	8 049,48
301-2909	FTDA № 080, P=2,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		10 369,10	10 670,28
	(зона: 2)		10 369,10	10 684,93
	(зона: 3)		10 369,10	10 686,30
	(зона: 4)		10 369,10	10 704,78
	(зона: 5)		10 369,10	10 705,17
301-2910	FTDA № 080, P=3 кВт	шт.		
	(зона: 1)		10 767,91	11 081,88
	(зона: 2)		10 767,91	11 097,28
	(зона: 3)		10 767,91	11 098,73
	(зона: 4)		10 767,91	11 118,15
	(зона: 5)		10 767,91	11 118,57
301-2911	FTDA № 080, P=4 кВт	шт.		
	(зона: 1)		11 053,12	11 378,82
	(зона: 2)		11 053,12	11 395,16
	(зона: 3)		11 053,12	11 396,69
	(зона: 4)		11 053,12	11 417,31
	(зона: 5)		11 053,12	11 417,75
301-2912	FTDA № 080, P=5,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 989,38	10 316,27
	(зона: 2)		9 989,38	10 336,12
	(зона: 3)		9 989,38	10 337,99
	(зона: 4)		9 989,38	10 363,02
	(зона: 5)		9 989,38	10 363,56
301-2913	FTDA № 080, P=7,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		10 366,66	10 724,11
	(зона: 2)		10 366,66	10 747,56
	(зона: 3)		10 366,66	10 749,75
	(зона: 4)		10 366,66	10 779,32
	(зона: 5)		10 366,66	10 779,95
301-7399	Вентилятор осевой DECOR 100C	компл.		
	(зона: 1)		143,42	148,02
	(зона: 2)		143,42	148,32
	(зона: 3)		143,42	148,34
	(зона: 4, 5)		143,42	148,71
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные:				
301-0066	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2И1-01А, тип электродвигателя АИМ80А2	компл.		
	(зона: 1)		5 072,30	5 216,40
	(зона: 2)		5 072,30	5 223,10
	(зона: 3)		5 072,30	5 223,70
	(зона: 4)		5 072,30	5 232,20
	(зона: 5)		5 072,30	5 232,30
301-0067	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИМ71А4	компл.		
	(зона: 1)		5 245,40	5 391,90
	(зона: 2)		5 245,40	5 398,40
	(зона: 3)		5 245,40	5 399,00
	(зона: 4)		5 245,40	5 407,20
	(зона: 5)		5 245,40	5 407,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0068	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ71В6	компл.		
	(зона: 1)		6 334,50	6 509,40
	(зона: 2)		6 334,50	6 516,90
	(зона: 3)		6 334,50	6 517,60
	(зона: 4)		6 334,50	6 527,10
	(зона: 5)		6 334,50	6 527,30
301-0069	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 4И1-01А, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.		
	(зона: 1)		7 693,50	7 939,10
	(зона: 2)		7 693,50	7 953,50
	(зона: 3)		7 693,50	7 954,80
	(зона: 4)		7 693,50	7 972,90
	(зона: 5)		7 693,50	7 973,30
301-0070	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 5И1-01А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.		
	(зона: 1)		12 938,00	13 426,01
	(зона: 2)		12 938,00	13 462,00
	(зона: 3)		12 938,00	13 465,00
	(зона: 4)		12 938,00	13 510,00
	(зона: 5)		12 938,00	13 511,00
301-0071	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 6.3И1-01А, тип электродвигателя В16S8	компл.		
	(зона: 1)		21 170,00	21 935,00
	(зона: 2)		21 170,00	21 989,00
	(зона: 3)		21 170,00	21 994,01
	(зона: 4)		21 170,00	22 061,00
	(зона: 5)		21 170,00	22 063,00
301-0072	В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 8И1-01А, тип электродвигателя ВРП200М8	компл.		
	(зона: 1)		43 308,00	44 774,00
	(зона: 2)		43 308,00	44 867,00
	(зона: 3)		43 308,00	44 876,00
	(зона: 4)		43 308,00	44 994,00
	(зона: 5)		43 308,00	44 996,00
301-0073	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100S2	компл.		
	(зона: 1)		4 313,00	4 506,80
	(зона: 2)		4 313,00	4 523,60
	(зона: 3)		4 313,00	4 525,10
	(зона: 4)		4 313,00	4 546,30
	(зона: 5)		4 313,00	4 546,80
301-0074	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.		
	(зона: 1)		4 311,70	4 467,80
	(зона: 2)		4 311,70	4 478,70
	(зона: 3)		4 311,70	4 479,70
	(зона: 4)		4 311,70	4 493,50
	(зона: 5)		4 311,70	4 493,80
301-0075	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.		
	(зона: 1)		7 304,70	7 609,70
	(зона: 2)		7 304,70	7 634,50
	(зона: 3)		7 304,70	7 636,80
	(зона: 4)		7 304,70	7 668,11
	(зона: 5)		7 304,70	7 668,80
301-0076	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.		
	(зона: 1)		9 898,20	10 319,00
	(зона: 2)		9 898,20	10 354,00
	(зона: 3)		9 898,20	10 358,00
	(зона: 4)		9 898,20	10 402,00
	(зона: 5)		9 898,20	10 403,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0077	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3И1-02А, тип электродвигателя В160S8	компл.		
	(зона: 1)		17 348,00	18 115,00
	(зона: 2)		17 348,00	18 180,00
	(зона: 3)		17 348,00	18 186,00
	(зона: 4)		17 348,00	18 269,00
	(зона: 5)		17 348,00	18 271,01
301-0078	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	компл.		
	(зона: 1)		51 527,00	52 888,00
	(зона: 2)		51 527,00	52 940,00
	(зона: 3)		51 527,00	52 944,00
	(зона: 4)		51 527,00	53 009,00
	(зона: 5)		51 527,00	53 011,00
301-0079	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	компл.		
	(зона: 1)		19 806,00	20 583,00
	(зона: 2)		19 806,00	20 642,00
	(зона: 3)		19 806,00	20 647,00
	(зона: 4)		19 806,00	20 722,00
	(зона: 5)		19 806,00	20 724,00
301-0080	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3 ВК-01, тип электродвигателя В160М6	компл.		
	(зона: 1)		31 550,00	32 633,00
	(зона: 2)		31 550,00	32 703,00
	(зона: 3)		31 550,00	32 710,00
	(зона: 4)		31 550,00	32 799,00
	(зона: 5)		31 550,00	32 801,00
301-0081	В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8ВК-01, тип электродвигателя 2В250М6	компл.		
	(зона: 1)		78 009,00	80 702,00
	(зона: 2)		78 009,00	80 879,00
	(зона: 3)		78 009,00	80 895,00
	(зона: 4)		78 009,00	81 118,00
	(зона: 5)		78 009,00	81 123,00
301-3423	ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		
	(зона: 1)		2 764,49	2 853,75
	(зона: 2)		2 764,49	2 859,05
	(зона: 3)		2 764,49	2 859,55
	(зона: 4)		2 764,49	2 866,24
	(зона: 5)		2 764,49	2 866,38
301-3424	ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.		
	(зона: 1)		2 764,49	2 853,75
	(зона: 2)		2 764,49	2 859,05
	(зона: 3)		2 764,49	2 859,55
	(зона: 4)		2 764,49	2 866,24
	(зона: 5)		2 764,49	2 866,38
301-3425	ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.		
	(зона: 1)		2 764,49	2 853,75
	(зона: 2)		2 764,49	2 859,05
	(зона: 3)		2 764,49	2 859,55
	(зона: 4)		2 764,49	2 866,24
	(зона: 5)		2 764,49	2 866,38
301-3426	ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.		
	(зона: 1)		2 928,84	3 025,77
	(зона: 2)		2 928,84	3 031,76
	(зона: 3)		2 928,84	3 032,32
	(зона: 4)		2 928,84	3 039,88
	(зона: 5)		2 928,84	3 040,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3427	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		
	(зона: 1)		3 095,32	3 194,81
	(зона: 2)		3 095,32	3 200,68
	(зона: 3)		3 095,32	3 201,23
	(зона: 4)		3 095,32	3 208,63
	(зона: 5)		3 095,32	3 208,79
301-3428	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.		
	(зона: 1)		3 095,32	3 196,34
	(зона: 2)		3 095,32	3 202,45
	(зона: 3)		3 095,32	3 203,02
	(зона: 4)		3 095,32	3 210,74
	(зона: 5)		3 095,32	3 210,90
301-3429	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		
	(зона: 1)		3 231,45	3 336,07
	(зона: 2)		3 231,45	3 342,32
	(зона: 3)		3 231,45	3 342,91
	(зона: 4)		3 231,45	3 350,78
	(зона: 5)		3 231,45	3 350,96
301-3430	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		
	(зона: 1)		3 231,45	3 336,07
	(зона: 2)		3 231,45	3 342,32
	(зона: 3)		3 231,45	3 342,91
	(зона: 4)		3 231,45	3 350,78
	(зона: 5)		3 231,45	3 350,96
301-3431	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.		
	(зона: 1)		3 529,99	3 641,90
	(зона: 2)		3 529,99	3 648,35
	(зона: 3)		3 529,99	3 648,96
	(зона: 4)		3 529,99	3 657,09
	(зона: 5)		3 529,99	3 657,26
301-3432	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.		
	(зона: 1)		3 551,77	3 670,14
	(зона: 2)		3 551,77	3 677,54
	(зона: 3)		3 551,77	3 678,22
	(зона: 4)		3 551,77	3 687,56
	(зона: 5)		3 551,77	3 687,75
301-3433	БР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.		
	(зона: 1)		3 676,64	3 801,23
	(зона: 2)		3 676,64	3 809,21
	(зона: 3)		3 676,64	3 809,96
	(зона: 4)		3 676,64	3 820,01
	(зона: 5)		3 676,64	3 820,23
301-3434	БР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		
	(зона: 1)		3 692,43	3 818,66
	(зона: 2)		3 692,43	3 826,84
	(зона: 3)		3 692,43	3 827,60
	(зона: 4)		3 692,43	3 837,91
	(зона: 5)		3 692,43	3 838,14
301-3435	БР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		
	(зона: 1)		3 692,43	3 822,38
	(зона: 2)		3 692,43	3 831,14
	(зона: 3)		3 692,43	3 831,97
	(зона: 4)		3 692,43	3 843,01
	(зона: 5)		3 692,43	3 843,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3436	БР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.		
	(зона: 1)		4 136,67	4 283,94
	(зона: 2)		4 136,67	4 294,02
	(зона: 3)		4 136,67	4 294,97
	(зона: 4)		4 136,67	4 307,67
	(зона: 5)		4 136,67	4 307,95
301-3437	БР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.		
	(зона: 1)		4 728,04	4 910,26
	(зона: 2)		4 728,04	4 923,95
	(зона: 3)		4 728,04	4 925,23
	(зона: 4)		4 728,04	4 942,50
	(зона: 5)		4 728,04	4 942,87
301-3438	БР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.		
	(зона: 1)		5 010,08	5 206,38
	(зона: 2)		5 010,08	5 221,38
	(зона: 3)		5 010,08	5 222,79
	(зона: 4)		5 010,08	5 241,72
	(зона: 5)		5 010,08	5 242,13
301-3439	БР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.		
	(зона: 1)		5 010,08	5 209,23
	(зона: 2)		5 010,08	5 224,67
	(зона: 3)		5 010,08	5 226,12
	(зона: 4)		5 010,08	5 245,62
	(зона: 5)		5 010,08	5 246,03
301-3440	БР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт.		
	(зона: 1)		5 708,37	5 941,87
	(зона: 2)		5 708,37	5 960,50
	(зона: 3)		5 708,37	5 962,25
	(зона: 4)		5 708,37	5 985,75
	(зона: 5)		5 708,37	5 986,25
301-3441	БР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт.		
	(зона: 1)		6 411,70	6 669,23
	(зона: 2)		6 411,70	6 689,43
	(зона: 3)		6 411,70	6 691,31
	(зона: 4)		6 411,70	6 716,78
	(зона: 5)		6 411,70	6 717,33
301-3442	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт.		
	(зона: 1)		7 739,39	8 015,80
	(зона: 2)		7 739,39	8 034,80
	(зона: 3)		7 739,39	8 036,58
	(зона: 4)		7 739,39	8 060,54
	(зона: 5)		7 739,39	8 061,05
301-3443	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100Л6	шт.		
	(зона: 1)		8 204,45	8 508,25
	(зона: 2)		8 204,45	8 530,07
	(зона: 3)		8 204,45	8 532,11
	(зона: 4)		8 204,45	8 559,63
	(зона: 5)		8 204,45	8 560,22
301-3444	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.		
	(зона: 1)		9 052,03	9 387,57
	(зона: 2)		9 052,03	9 411,69
	(зона: 3)		9 052,03	9 413,96
	(зона: 4)		9 052,03	9 444,39
	(зона: 5)		9 052,03	9 445,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3445	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт.		
	(зона: 1)		9 052,03	9 387,57
	(зона: 2)		9 052,03	9 411,69
	(зона: 3)		9 052,03	9 413,96
	(зона: 4)		9 052,03	9 444,39
	(зона: 5)		9 052,03	9 445,04
301-3446	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.		
	(зона: 1)		9 052,03	9 387,57
	(зона: 2)		9 052,03	9 411,69
	(зона: 3)		9 052,03	9 413,96
	(зона: 4)		9 052,03	9 444,39
	(зона: 5)		9 052,03	9 445,04
301-3447	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.		
	(зона: 1)		9 881,66	10 287,49
	(зона: 2)		9 881,66	10 319,99
	(зона: 3)		9 881,66	10 323,04
	(зона: 4)		9 881,66	10 364,06
	(зона: 5)		9 881,66	10 364,92
301-3448	БР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.		
	(зона: 1)		10 803,98	11 228,25
	(зона: 2)		10 803,98	11 260,76
	(зона: 3)		10 803,98	11 263,81
	(зона: 4)		10 803,98	11 304,82
	(зона: 5)		10 803,98	11 305,69
301-3449	БР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт.		
	(зона: 1)		12 320,97	12 854,48
	(зона: 2)		12 320,97	12 899,31
	(зона: 3)		12 320,97	12 903,50
	(зона: 4)		12 320,97	12 960,06
	(зона: 5)		12 320,97	12 961,26
301-3450	БР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт.		
	(зона: 1)		12 894,38	13 439,36
	(зона: 2)		12 894,38	13 484,19
	(зона: 3)		12 894,38	13 488,38
	(зона: 4)		12 894,38	13 544,94
	(зона: 5)		12 894,38	13 546,14
301-3451	БР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт.		
	(зона: 1)		12 999,95	13 547,04
	(зона: 2)		12 999,95	13 591,87
	(зона: 3)		12 999,95	13 596,06
	(зона: 4)		12 999,95	13 652,62
	(зона: 5)		12 999,95	13 653,82
301-3452	БР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.		
	(зона: 1)		15 719,23	16 354,67
	(зона: 2)		15 719,23	16 404,80
	(зона: 3)		15 719,23	16 409,49
	(зона: 4)		15 719,23	16 472,75
	(зона: 5)		15 719,23	16 474,09
301-3453	БР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт.		
	(зона: 1)		20 605,86	21 401,49
	(зона: 2)		20 605,86	21 461,38
	(зона: 3)		20 605,86	21 466,98
	(зона: 4)		20 605,86	21 542,53
	(зона: 5)		20 605,86	21 544,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3454	БР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S8	шт.		
	(зона: 1)		21 516,58	22 352,33
	(зона: 2)		21 516,58	22 415,65
	(зона: 3)		21 516,58	22 421,58
	(зона: 4)		21 516,58	22 501,44
	(зона: 5)		21 516,58	22 503,15
301-3455	БР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.		
	(зона: 1)		22 339,03	23 218,63
	(зона: 2)		22 339,03	23 286,22
	(зона: 3)		22 339,03	23 292,55
	(зона: 4)		22 339,03	23 377,81
	(зона: 5)		22 339,03	23 379,62
301-3456	БР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160M6	шт.		
	(зона: 1)		22 928,96	23 820,36
	(зона: 2)		22 928,96	23 887,95
	(зона: 3)		22 928,96	23 894,28
	(зона: 4)		22 928,96	23 979,54
	(зона: 5)		22 928,96	23 981,35
301-3457	БР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180M6	шт.		
	(зона: 1)		24 706,64	25 688,37
	(зона: 2)		24 706,64	25 764,53
	(зона: 3)		24 706,64	25 771,66
	(зона: 4)		24 706,64	25 867,71
	(зона: 5)		24 706,64	25 869,76
301-3458	БР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200M6	шт.		
	(зона: 1)		30 572,92	31 737,73
	(зона: 2)		30 572,92	31 824,14
	(зона: 3)		30 572,92	31 832,23
	(зона: 4)		30 572,92	31 941,24
	(зона: 5)		30 572,92	31 943,56
301-3459	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		
	(зона: 1)		3 284,80	3 374,82
	(зона: 2)		3 284,80	3 378,62
	(зона: 3)		3 284,80	3 378,97
	(зона: 4)		3 284,80	3 383,77
	(зона: 5)		3 284,80	3 383,87
301-3460	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.		
	(зона: 1)		3 318,53	3 410,10
	(зона: 2)		3 318,53	3 414,04
	(зона: 3)		3 318,53	3 414,41
	(зона: 4)		3 318,53	3 419,37
	(зона: 5)		3 318,53	3 419,48
301-3461	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.		
	(зона: 1)		3 318,53	3 409,78
	(зона: 2)		3 318,53	3 413,65
	(зона: 3)		3 318,53	3 414,02
	(зона: 4)		3 318,53	3 418,92
	(зона: 5)		3 318,53	3 419,03
301-3462	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.		
	(зона: 1)		3 555,35	3 652,21
	(зона: 2)		3 555,35	3 656,23
	(зона: 3)		3 555,35	3 656,61
	(зона: 4)		3 555,35	3 661,68
	(зона: 5)		3 555,35	3 661,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3463	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		
	(зона: 1)		3 615,65	3 715,25
	(зона: 2)		3 615,65	3 719,51
	(зона: 3)		3 615,65	3 719,91
	(зона: 4)		3 615,65	3 725,28
	(зона: 5)		3 615,65	3 725,40
301-3464	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.		
	(зона: 1)		3 615,65	3 715,25
	(зона: 2)		3 615,65	3 719,51
	(зона: 3)		3 615,65	3 719,91
	(зона: 4)		3 615,65	3 725,28
	(зона: 5)		3 615,65	3 725,40
301-3465	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		
	(зона: 1)		3 825,92	3 932,02
	(зона: 2)		3 825,92	3 936,64
	(зона: 3)		3 825,92	3 937,08
	(зона: 4)		3 825,92	3 942,90
	(зона: 5)		3 825,92	3 943,02
301-3466	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		
	(зона: 1)		3 825,92	3 932,02
	(зона: 2)		3 825,92	3 936,64
	(зона: 3)		3 825,92	3 937,08
	(зона: 4)		3 825,92	3 942,90
	(зона: 5)		3 825,92	3 943,02
301-3467	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.		
	(зона: 1)		3 903,44	4 016,58
	(зона: 2)		3 903,44	4 022,04
	(зона: 3)		3 903,44	4 022,56
	(зона: 4)		3 903,44	4 029,47
	(зона: 5)		3 903,44	4 029,61
301-3468	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.		
	(зона: 1)		4 089,30	4 209,88
	(зона: 2)		4 089,30	4 215,94
	(зона: 3)		4 089,30	4 216,50
	(зона: 4)		4 089,30	4 224,14
	(зона: 5)		4 089,30	4 224,30
301-3469	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.		
	(зона: 1)		4 229,97	4 355,11
	(зона: 2)		4 229,97	4 361,44
	(зона: 3)		4 229,97	4 362,04
	(зона: 4)		4 229,97	4 370,03
	(зона: 5)		4 229,97	4 370,19
301-3470	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		
	(зона: 1)		4 533,54	4 666,95
	(зона: 2)		4 533,54	4 673,62
	(зона: 3)		4 533,54	4 674,24
	(зона: 4)		4 533,54	4 682,66
	(зона: 5)		4 533,54	4 682,84
301-3471	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		
	(зона: 1)		4 533,54	4 666,95
	(зона: 2)		4 533,54	4 673,62
	(зона: 3)		4 533,54	4 674,24
	(зона: 4)		4 533,54	4 682,66
	(зона: 5)		4 533,54	4 682,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3472	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.		
	(зона: 1)		4 913,92	5 058,22
	(зона: 2)		4 913,92	5 065,40
	(зона: 3)		4 913,92	5 066,07
	(зона: 4)		4 913,92	5 075,14
	(зона: 5)		4 913,92	5 075,34
301-3473	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.		
	(зона: 1)		6 077,99	6 247,54
	(зона: 2)		6 077,99	6 255,04
	(зона: 3)		6 077,99	6 255,74
	(зона: 4)		6 077,99	6 265,20
	(зона: 5)		6 077,99	6 265,39
301-3474	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.		
	(зона: 1)		6 355,72	6 532,80
	(зона: 2)		6 355,72	6 540,61
	(зона: 3)		6 355,72	6 541,33
	(зона: 4)		6 355,72	6 551,17
	(зона: 5)		6 355,72	6 551,39
301-3475	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.		
	(зона: 1)		6 355,72	6 532,80
	(зона: 2)		6 355,72	6 540,61
	(зона: 3)		6 355,72	6 541,33
	(зона: 4)		6 355,72	6 551,17
	(зона: 5)		6 355,72	6 551,39
301-3476	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт.		
	(зона: 1)		6 967,18	7 175,12
	(зона: 2)		6 967,18	7 185,83
	(зона: 3)		6 967,18	7 186,83
	(зона: 4)		6 967,18	7 200,34
	(зона: 5)		6 967,18	7 200,63
301-3477	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт.		
	(зона: 1)		8 380,28	8 625,68
	(зона: 2)		8 380,28	8 637,83
	(зона: 3)		8 380,28	8 638,97
	(зона: 4)		8 380,28	8 654,29
	(зона: 5)		8 380,28	8 654,62
301-3478	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт.		
	(зона: 1)		9 113,03	9 389,53
	(зона: 2)		9 113,03	9 404,24
	(зона: 3)		9 113,03	9 405,61
	(зона: 4)		9 113,03	9 424,18
	(зона: 5)		9 113,03	9 424,58
301-3479	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100Л6	шт.		
	(зона: 1)		9 708,70	10 001,82
	(зона: 2)		9 708,70	10 017,27
	(зона: 3)		9 708,70	10 018,72
	(зона: 4)		9 708,70	10 038,21
	(зона: 5)		9 708,70	10 038,63
301-3480	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.		
	(зона: 1)		10 864,14	11 195,16
	(зона: 2)		10 864,14	11 212,92
	(зона: 3)		10 864,14	11 214,58
	(зона: 4)		10 864,14	11 236,99
	(зона: 5)		10 864,14	11 237,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3481	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт.		
	(зона: 1)		10 864,14	11 195,16
	(зона: 2)		10 864,14	11 212,92
	(зона: 3)		10 864,14	11 214,58
	(зона: 4)		10 864,14	11 236,99
	(зона: 5)		10 864,14	11 237,47
301-3482	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.		
	(зона: 1)		10 864,14	11 195,16
	(зона: 2)		10 864,14	11 212,92
	(зона: 3)		10 864,14	11 214,58
	(зона: 4)		10 864,14	11 236,99
	(зона: 5)		10 864,14	11 237,47
301-3483	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.		
	(зона: 1)		12 018,88	12 412,67
	(зона: 2)		12 018,88	12 436,62
	(зона: 3)		12 018,88	12 438,86
	(зона: 4)		12 018,88	12 469,08
	(зона: 5)		12 018,88	12 469,72
301-3484	БР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.		
	(зона: 1)		12 373,50	12 774,38
	(зона: 2)		12 373,50	12 798,33
	(зона: 3)		12 373,50	12 800,57
	(зона: 4)		12 373,50	12 830,79
	(зона: 5)		12 373,50	12 831,44
301-0082	В-Ц4-76 N 5B1, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.		
	(зона: 1)		4 958,90	5 175,20
	(зона: 2)		4 958,90	5 193,50
	(зона: 3)		4 958,90	5 195,20
	(зона: 4)		4 958,90	5 218,30
	(зона: 5)		4 958,90	5 218,80
301-0083	В-Ц4-76 N 6.3B1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.		
	(зона: 1)		4 774,10	5 019,60
	(зона: 2)		4 774,10	5 043,00
	(зона: 3)		4 774,10	5 045,20
	(зона: 4)		4 774,10	5 074,70
	(зона: 5)		4 774,10	5 075,40
301-0084	В-Ц4-76 N 5B1Ж2, М80В4 тип электродвигателя АИМ80В4	компл.		
	(зона: 1)		4 799,80	5 020,40
	(зона: 2)		4 799,80	5 039,90
	(зона: 3)		4 799,80	5 041,70
	(зона: 4)		4 799,80	5 066,30
	(зона: 5)		4 799,80	5 066,80
301-0085	В-Ц4-76 N 6.3B1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.		
	(зона: 1)		6 382,50	6 731,30
	(зона: 2)		6 382,50	6 765,90
	(зона: 3)		6 382,50	6 769,10
	(зона: 4)		6 382,50	6 812,70
	(зона: 5)		6 382,50	6 813,60
301-0088	среднего давления В-Ц5-35 N 3.55B1-01, тип электродвигателя АИМ71A2	компл.		
	(зона: 1)		12 722,00	13 051,00
	(зона: 2)		12 722,00	13 063,00
	(зона: 3)		12 722,00	13 064,00
	(зона: 4, 5)		12 722,00	13 079,00
301-0089	среднего давления В-Ц5-35 N 4B1-01, тип электродвигателя АИМ80В2	компл.		
	(зона: 1)		14 855,00	15 252,00
	(зона: 2)		14 855,00	15 268,00
	(зона: 3)		14 855,00	15 270,00
	(зона: 4)		14 855,00	15 289,00
	(зона: 5)		14 855,00	15 290,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0030	среднего давления В-Ц5-35 N 8B1-01, тип электродвигателя 2B132M4	компл.		
	(зона: 1)		65 029,00	66 787,00
	(зона: 2)		65 029,00	66 858,00
	(зона: 3)		65 029,00	66 865,00
	(зона: 4)		65 029,00	66 955,00
	(зона: 5)		65 029,00	66 957,00
301-0091	среднего давления В-Ц5-35 N 8B1-02, тип электродвигателя 2B132M4	компл.		
	(зона: 1)		65 090,00	66 848,00
	(зона: 2)		65 090,00	66 919,00
	(зона: 3)		65 090,00	66 926,00
	(зона: 4)		65 090,00	67 016,00
	(зона: 5)		65 090,00	67 018,00
301-0092	среднего давления В-Ц5-35 N 8.5B1-02, тип электродвигателя 2B132M4	компл.		
	(зона: 1)		72 879,00	74 793,00
	(зона: 2)		72 879,00	74 864,00
	(зона: 3)		72 879,00	74 871,00
	(зона: 4)		72 879,00	74 961,00
	(зона: 5)		72 879,00	74 963,00
301-0093	среднего давления В-Ц5-45 N 4.25B1-01, тип электродвигателя B100S2	компл.		
	(зона: 1)		18 107,00	18 635,00
	(зона: 2)		18 107,00	18 661,00
	(зона: 3)		18 107,00	18 663,00
	(зона: 4)		18 107,00	18 696,00
	(зона: 5)		18 107,00	18 697,00
301-0094	среднего давления В-Ц5-45 N 8B1-01, тип электродвигателя 2B132M4	компл.		
	(зона: 1)		67 578,00	69 422,00
	(зона: 2)		67 578,00	69 498,00
	(зона: 3)		67 578,00	69 506,00
	(зона: 4)		67 578,00	69 602,00
	(зона: 5)		67 578,00	69 604,00
301-0095	среднего давления В-Ц5-45 N 8.5B1-01, тип электродвигателя B160S4	компл.		
	(зона: 1)		92 745,00	95 188,00
	(зона: 2)		92 745,00	95 280,00
	(зона: 3)		92 745,00	95 289,00
	(зона: 4)		92 745,00	95 404,00
	(зона: 5)		92 745,00	95 407,00
301-0096	среднего давления В-Ц5-50 N 8B1-01, тип электродвигателя B160S4	компл.		
	(зона: 1)		66 154,00	68 106,00
	(зона: 2)		66 154,00	68 204,00
	(зона: 3)		66 154,00	68 213,00
	(зона: 4)		66 154,00	68 337,00
	(зона: 5)		66 154,00	68 339,00
301-0097	среднего давления В-Ц5-50 N BB1-02, тип электродвигателя B160M4	компл.		
	(зона: 1)		67 616,00	69 634,00
	(зона: 2)		67 616,00	69 738,00
	(зона: 3)		67 616,00	69 748,00
	(зона: 4)		67 616,00	69 879,00
	(зона: 5)		67 616,00	69 882,00
301-0098	среднего давления В-Ц5-50 N 9B1-01, тип электродвигателя B180M4	компл.		
	(зона: 1)		129 849,00	133 281,00
	(зона: 2)		129 849,00	133 412,00
	(зона: 3)		129 849,00	133 424,00
	(зона: 4)		129 849,00	133 589,00
	(зона: 5)		129 849,00	133 592,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3735	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 262,77	1 309,95
	(зона: 2)		1 262,77	1 313,36
	(зона: 3)		1 262,77	1 313,68
	(зона: 4)		1 262,77	1 318,00
	(зона: 5)		1 262,77	1 318,10
301-3736	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 329,93	1 380,42
	(зона: 2)		1 329,93	1 384,15
	(зона: 3)		1 329,93	1 384,50
	(зона: 4)		1 329,93	1 389,20
	(зона: 5)		1 329,93	1 389,30
301-3737	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 341,89	1 392,62
	(зона: 2)		1 341,89	1 396,35
	(зона: 3)		1 341,89	1 396,70
	(зона: 4)		1 341,89	1 401,40
	(зона: 5)		1 341,89	1 401,50
301-3738	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 642,63	1 702,88
	(зона: 2)		1 642,63	1 707,15
	(зона: 3)		1 642,63	1 707,55
	(зона: 4)		1 642,63	1 712,95
	(зона: 5)		1 642,63	1 713,07
301-3739	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 904,22	1 976,27
	(зона: 2)		1 904,22	1 981,57
	(зона: 3)		1 904,22	1 982,07
	(зона: 4)		1 904,22	1 988,77
	(зона: 5)		1 904,22	1 988,91
301-3740	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 585,80	1 651,81
	(зона: 2)		1 585,80	1 657,17
	(зона: 3)		1 585,80	1 657,67
	(зона: 4)		1 585,80	1 664,43
	(зона: 5)		1 585,80	1 664,57
301-3741	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 696,46	1 761,07
	(зона: 2)		1 696,46	1 765,86
	(зона: 3)		1 696,46	1 766,31
	(зона: 4)		1 696,46	1 772,35
	(зона: 5)		1 696,46	1 772,48
301-3742	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 475,51	2 571,04
	(зона: 2)		2 475,51	2 578,22
	(зона: 3)		2 475,51	2 578,90
	(зона: 4)		2 475,51	2 587,96
	(зона: 5)		2 475,51	2 588,16
301-3743	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 795,28	2 904,33
	(зона: 2)		2 795,28	2 912,63
	(зона: 3)		2 795,28	2 913,41
	(зона: 4)		2 795,28	2 923,87
	(зона: 5)		2 795,28	2 924,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3744	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 635,12	2 745,90
	(зона: 2)		2 635,12	2 754,97
	(зона: 3)		2 635,12	2 755,82
	(зона: 4)		2 635,12	2 767,26
	(зона: 5)		2 635,12	2 767,49
301-3745	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 690,76	1 771,69
	(зона: 2)		1 690,76	1 779,05
	(зона: 3)		1 690,76	1 779,74
	(зона: 4)		1 690,76	1 789,02
	(зона: 5)		1 690,76	1 789,22
301-3746	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 790,55	1 873,47
	(зона: 2)		1 790,55	1 880,84
	(зона: 3)		1 790,55	1 881,52
	(зона: 4)		1 790,55	1 890,80
	(зона: 5)		1 790,55	1 891,01
301-3747	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 805,24	1 891,75
	(зона: 2)		1 805,24	1 899,62
	(зона: 3)		1 805,24	1 900,36
	(зона: 4)		1 805,24	1 910,29
	(зона: 5)		1 805,24	1 910,50
301-3748	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 949,35	2 039,84
	(зона: 2)		1 949,35	2 047,87
	(зона: 3)		1 949,35	2 048,63
	(зона: 4)		1 949,35	2 058,78
	(зона: 5)		1 949,35	2 058,99
301-3749	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 073,07	2 170,42
	(зона: 2)		2 073,07	2 179,14
	(зона: 3)		2 073,07	2 179,95
	(зона: 4)		2 073,07	2 190,97
	(зона: 5)		2 073,07	2 191,20
301-3750	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 612,81	2 738,49
	(зона: 2)		2 612,81	2 749,95
	(зона: 3)		2 612,81	2 751,02
	(зона: 4)		2 612,81	2 765,49
	(зона: 5)		2 612,81	2 765,79
301-3751	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 853,20	2 988,06
	(зона: 2)		2 853,20	3 000,21
	(зона: 3)		2 853,20	3 001,35
	(зона: 4)		2 853,20	3 016,67
	(зона: 5)		2 853,20	3 017,00
301-3752	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 012,54	3 159,13
	(зона: 2)		3 012,54	3 172,62
	(зона: 3)		3 012,54	3 173,88
	(зона: 4)		3 012,54	3 190,89
	(зона: 5)		3 012,54	3 191,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3753	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 196,34	3 345,73
	(зона: 2)		3 196,34	3 359,08
	(зона: 3)		3 196,34	3 360,33
	(зона: 4)		3 196,34	3 377,17
	(зона: 5)		3 196,34	3 377,53
301-3754	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 639,57	3 824,12
	(зона: 2)		3 639,57	3 841,59
	(зона: 3)		3 639,57	3 843,22
	(зона: 4)		3 639,57	3 865,23
	(зона: 5)		3 639,57	3 865,70
301-3755	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 089,31	4 309,16
	(зона: 2)		4 089,31	4 330,72
	(зона: 3)		4 089,31	4 332,74
	(зона: 4)		4 089,31	4 359,94
	(зона: 5)		4 089,31	4 360,52
301-3756	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 181,86	5 437,80
	(зона: 2)		5 181,86	5 461,59
	(зона: 3)		5 181,86	5 463,81
	(зона: 4)		5 181,86	5 493,82
	(зона: 5)		5 181,86	5 494,46
301-3757	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 559,00	5 845,50
	(зона: 2)		5 559,00	5 872,87
	(зона: 3)		5 559,00	5 875,44
	(зона: 4)		5 559,00	5 909,98
	(зона: 5)		5 559,00	5 910,72
301-3758	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 369,85	6 690,10
	(зона: 2)		6 369,85	6 720,21
	(зона: 3)		6 369,85	6 723,03
	(зона: 4)		6 369,85	6 761,02
	(зона: 5)		6 369,85	6 761,84
301-3759	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 822,86	7 152,17
	(зона: 2)		6 822,86	7 182,28
	(зона: 3)		6 822,86	7 185,10
	(зона: 4)		6 822,86	7 223,09
	(зона: 5)		6 822,86	7 223,91
301-3760	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 328,08	7 713,52
	(зона: 2)		7 328,08	7 750,82
	(зона: 3)		7 328,08	7 754,31
	(зона: 4)		7 328,08	7 801,37
	(зона: 5)		7 328,08	7 802,37
301-3761	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 013,57	8 440,10
	(зона: 2)		8 013,57	8 481,69
	(зона: 3)		8 013,57	8 485,58
	(зона: 4)		8 013,57	8 538,03
	(зона: 5)		8 013,57	8 539,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3762	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 061,08	10 555,96
	(зона: 2)		10 061,08	10 601,82
	(зона: 3)		10 061,08	10 606,11
	(зона: 4)		10 061,08	10 663,96
	(зона: 5)		10 061,08	10 665,19
301-3763	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		11 148,47	11 676,05
	(зона: 2)		11 148,47	11 723,63
	(зона: 3)		11 148,47	11 728,08
	(зона: 4)		11 148,47	11 788,09
	(зона: 5)		11 148,47	11 789,36
301-3764	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 769,93	8 183,92
	(зона: 2)		7 769,93	8 224,31
	(зона: 3)		7 769,93	8 228,09
	(зона: 4)		7 769,93	8 279,03
	(зона: 5)		7 769,93	8 280,12
301-3765	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 583,77	9 049,10
	(зона: 2)		8 583,77	9 094,96
	(зона: 3)		8 583,77	9 099,26
	(зона: 4)		8 583,77	9 157,10
	(зона: 5)		8 583,77	9 158,34
301-3766	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 139,29	9 643,13
	(зона: 2)		9 139,29	9 693,26
	(зона: 3)		9 139,29	9 697,96
	(зона: 4)		9 139,29	9 761,21
	(зона: 5)		9 139,29	9 762,55
301-3767	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 827,85	8 278,07
	(зона: 2)		7 827,85	8 323,92
	(зона: 3)		7 827,85	8 328,22
	(зона: 4)		7 827,85	8 386,06
	(зона: 5)		7 827,85	8 387,30
301-3768	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 840,46	9 338,32
	(зона: 2)		8 840,46	9 388,46
	(зона: 3)		8 840,46	9 393,15
	(зона: 4)		8 840,46	9 456,40
	(зона: 5)		8 840,46	9 457,75
301-3769	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 892,33	11 469,58
	(зона: 2)		10 892,33	11 525,70
	(зона: 3)		10 892,33	11 530,96
	(зона: 4)		10 892,33	11 601,76
	(зона: 5)		10 892,33	11 603,27
301-3770	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		11 991,40	12 672,82
	(зона: 2)		11 991,40	12 741,77
	(зона: 3)		11 991,40	12 748,23
	(зона: 4)		11 991,40	12 835,22
	(зона: 5)		11 991,40	12 837,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3771	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 284,93	14 010,84
	(зона: 2)		13 284,93	14 082,71
	(зона: 3)		13 284,93	14 089,44
	(зона: 4)		13 284,93	14 180,09
	(зона: 5)		13 284,93	14 182,03
301-3772	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		11 860,61	12 533,92
	(зона: 2)		11 860,61	12 602,03
	(зона: 3)		11 860,61	12 608,41
	(зона: 4)		11 860,61	12 694,32
	(зона: 5)		11 860,61	12 696,14
301-3773	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 259,03	14 004,14
	(зона: 2)		13 259,03	14 079,09
	(зона: 3)		13 259,03	14 086,11
	(зона: 4)		13 259,03	14 180,65
	(зона: 5)		13 259,03	14 182,67
301-3774	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 201,26	16 023,57
	(зона: 2)		15 201,26	16 104,50
	(зона: 3)		15 201,26	16 112,09
	(зона: 4)		15 201,26	16 214,19
	(зона: 5)		15 201,26	16 216,36
301-3775	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 719,20	16 595,70
	(зона: 2)		15 719,20	16 683,48
	(зона: 3)		15 719,20	16 691,70
	(зона: 4)		15 719,20	16 802,43
	(зона: 5)		15 719,20	16 804,80
301-3776	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		17 842,72	18 810,99
	(зона: 2)		17 842,72	18 906,48
	(зона: 3)		17 842,72	18 915,42
	(зона: 4)		17 842,72	19 035,86
	(зона: 5)		17 842,72	19 038,43
301-3777	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 408,45	16 289,70
	(зона: 2)		15 408,45	16 379,18
	(зона: 3)		15 408,45	16 387,56
	(зона: 4)		15 408,45	16 500,46
	(зона: 5)		15 408,45	16 502,87
301-3778	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		22 607,68	23 797,26
	(зона: 2)		22 607,68	23 912,43
	(зона: 3)		22 607,68	23 923,21
	(зона: 4)		22 607,68	24 068,48
	(зона: 5)		22 607,68	24 071,58
301-3779	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя A225M6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		17 635,55	18 633,66
	(зона: 2)		17 635,55	18 734,44
	(зона: 3)		17 635,55	18 743,88
	(зона: 4)		17 635,55	18 871,01
	(зона: 5)		17 635,55	18 873,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3780	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		25 223,23	26 498,00
	(зона: 2)		25 223,23	26 618,30
	(зона: 3)		25 223,23	26 629,56
	(зона: 4)		25 223,23	26 781,30
	(зона: 5)		25 223,23	26 784,54
301-3781	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		21 183,38	22 344,48
	(зона: 2)		21 183,38	22 459,65
	(зона: 3)		21 183,38	22 470,43
	(зона: 4)		21 183,38	22 615,70
	(зона: 5)		21 183,38	22 618,80
301-3782	ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 080,95	2 144,49
	(зона: 2)		2 080,95	2 147,91
	(зона: 3)		2 080,95	2 148,22
	(зона: 4)		2 080,95	2 152,55
	(зона: 5)		2 080,95	2 152,64
301-3783	ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 759,83	1 818,92
	(зона: 2)		1 759,83	1 822,65
	(зона: 3)		1 759,83	1 823,00
	(зона: 4)		1 759,83	1 827,70
	(зона: 5)		1 759,83	1 827,80
301-3784	ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 149,74	2 216,62
	(зона: 2)		2 149,74	2 220,36
	(зона: 3)		2 149,74	2 220,70
	(зона: 4)		2 149,74	2 225,41
	(зона: 5)		2 149,74	2 225,51
301-3785	ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 422,48	2 498,33
	(зона: 2)		2 422,48	2 502,60
	(зона: 3)		2 422,48	2 503,00
	(зона: 4)		2 422,48	2 508,39
	(зона: 5)		2 422,48	2 508,52
301-3786	ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 550,29	2 635,26
	(зона: 2)		2 550,29	2 640,57
	(зона: 3)		2 550,29	2 641,07
	(зона: 4)		2 550,29	2 647,76
	(зона: 5)		2 550,29	2 647,90
301-3787	ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 924,98	3 017,77
	(зона: 2)		2 924,98	3 023,14
	(зона: 3)		2 924,98	3 023,64
	(зона: 4)		2 924,98	3 030,39
	(зона: 5)		2 924,98	3 030,53
301-3788	ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 886,91	2 975,33
	(зона: 2)		2 886,91	2 980,12
	(зона: 3)		2 886,91	2 980,57
	(зона: 4)		2 886,91	2 986,61
	(зона: 5)		2 886,91	2 986,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3789	ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 194,45	3 304,36
	(зона: 2)		3 194,45	3 311,54
	(зона: 3)		3 194,45	3 312,22
	(зона: 4)		3 194,45	3 321,28
	(зона: 5)		3 194,45	3 321,48
301-3790	ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 523,73	3 647,35
	(зона: 2)		3 523,73	3 655,65
	(зона: 3)		3 523,73	3 656,42
	(зона: 4)		3 523,73	3 666,89
	(зона: 5)		3 523,73	3 667,11
301-3791	ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 848,40	3 983,45
	(зона: 2)		3 848,40	3 992,51
	(зона: 3)		3 848,40	3 993,36
	(зона: 4)		3 848,40	4 004,81
	(зона: 5)		3 848,40	4 005,04
301-3792	ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 850,57	3 974,70
	(зона: 2)		3 850,57	3 982,06
	(зона: 3)		3 850,57	3 982,74
	(зона: 4)		3 850,57	3 992,03
	(зона: 5)		3 850,57	3 992,23
301-3793	ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 915,29	4 040,71
	(зона: 2)		3 915,29	4 048,07
	(зона: 3)		3 915,29	4 048,76
	(зона: 4)		3 915,29	4 058,04
	(зона: 5)		3 915,29	4 058,24
301-3794	ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 005,29	4 135,80
	(зона: 2)		4 005,29	4 143,67
	(зона: 3)		4 005,29	4 144,41
	(зона: 4)		4 005,29	4 154,34
	(зона: 5)		4 005,29	4 154,55
301-3795	ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 119,77	4 253,67
	(зона: 2)		4 119,77	4 261,70
	(зона: 3)		4 119,77	4 262,46
	(зона: 4)		4 119,77	4 272,61
	(зона: 5)		4 119,77	4 272,82
301-3796	ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 648,10	4 796,95
	(зона: 2)		4 648,10	4 805,67
	(зона: 3)		4 648,10	4 806,48
	(зона: 4)		4 648,10	4 817,50
	(зона: 5)		4 648,10	4 817,74
301-3797	ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 778,71	5 967,70
	(зона: 2)		5 778,71	5 979,17
	(зона: 3)		5 778,71	5 980,24
	(зона: 4)		5 778,71	5 994,70
	(зона: 5)		5 778,71	5 995,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3798	ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 743,35	5 936,01
	(зона: 2)		5 743,35	5 948,16
	(зона: 3)		5 743,35	5 949,30
	(зона: 4)		5 743,35	5 964,62
	(зона: 5)		5 743,35	5 964,95
301-3799	ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 016,36	6 223,03
	(зона: 2)		6 016,36	6 236,51
	(зона: 3)		6 016,36	6 237,78
	(зона: 4)		6 016,36	6 254,78
	(зона: 5)		6 016,36	6 255,15
301-3800	ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 112,89	6 320,61
	(зона: 2)		6 112,89	6 333,97
	(зона: 3)		6 112,89	6 335,21
	(зона: 4)		6 112,89	6 352,05
	(зона: 5)		6 112,89	6 352,41
301-3801	ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 365,24	6 604,31
	(зона: 2)		6 365,24	6 621,77
	(зона: 3)		6 365,24	6 623,40
	(зона: 4)		6 365,24	6 645,41
	(зона: 5)		6 365,24	6 645,88
301-3802	ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 964,54	7 241,90
	(зона: 2)		6 964,54	7 263,45
	(зона: 3)		6 964,54	7 265,47
	(зона: 4)		6 964,54	7 292,67
	(зона: 5)		6 964,54	7 293,26
301-3803	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А112MB6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 555,32	9 898,73
	(зона: 2)		9 555,32	9 922,52
	(зона: 3)		9 555,32	9 924,74
	(зона: 4)		9 555,32	9 954,75
	(зона: 5)		9 555,32	9 955,39
301-3804	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 774,75	10 145,56
	(зона: 2)		9 774,75	10 172,94
	(зона: 3)		9 774,75	10 175,51
	(зона: 4)		9 774,75	10 210,05
	(зона: 5)		9 774,75	10 210,78
301-3805	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132M6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		11 016,87	11 430,06
	(зона: 2)		11 016,87	11 460,17
	(зона: 3)		11 016,87	11 462,99
	(зона: 4)		11 016,87	11 500,98
	(зона: 5)		11 016,87	11 501,80
301-3806	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132M4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 250,60	10 648,46
	(зона: 2)		10 250,60	10 678,57
	(зона: 3)		10 250,60	10 681,40
	(зона: 4)		10 250,60	10 719,38
	(зона: 5)		10 250,60	10 720,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3807	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		11 790,46	12 265,14
	(зона: 2)		11 790,46	12 302,44
	(зона: 3)		11 790,46	12 305,93
	(зона: 4)		11 790,46	12 353,00
	(зона: 5)		11 790,46	12 354,00
301-3808	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 225,07	13 755,83
	(зона: 2)		13 225,07	13 797,42
	(зона: 3)		13 225,07	13 801,31
	(зона: 4)		13 225,07	13 853,76
	(зона: 5)		13 225,07	13 854,88
301-3809	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		12 265,21	12 804,17
	(зона: 2)		12 265,21	12 850,03
	(зона: 3)		12 265,21	12 854,33
	(зона: 4)		12 265,21	12 912,17
	(зона: 5)		12 265,21	12 913,40
301-3810	ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 419,21	13 992,21
	(зона: 2)		13 419,21	14 039,78
	(зона: 3)		13 419,21	14 044,24
	(зона: 4)		13 419,21	14 104,24
	(зона: 5)		13 419,21	14 105,52
301-3811	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 058,31	15 618,07
	(зона: 2)		15 058,31	15 658,46
	(зона: 3)		15 058,31	15 662,23
	(зона: 4)		15 058,31	15 713,18
	(зона: 5)		15 058,31	15 714,26
301-3812	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 674,74	16 281,89
	(зона: 2)		15 674,74	16 327,75
	(зона: 3)		15 674,74	16 332,05
	(зона: 4)		15 674,74	16 389,89
	(зона: 5)		15 674,74	16 391,12
301-3813	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		16 002,39	16 643,49
	(зона: 2)		16 002,39	16 693,63
	(зона: 3)		16 002,39	16 698,32
	(зона: 4)		16 002,39	16 761,57
	(зона: 5)		16 002,39	16 762,91
301-3814	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 494,90	15 078,46
	(зона: 2)		14 494,90	15 124,32
	(зона: 3)		14 494,90	15 128,61
	(зона: 4)		14 494,90	15 186,45
	(зона: 5)		14 494,90	15 187,69
301-3815	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 825,10	16 462,66
	(зона: 2)		15 825,10	16 512,79
	(зона: 3)		15 825,10	16 517,48
	(зона: 4)		15 825,10	16 580,73
	(зона: 5)		15 825,10	16 582,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3816	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		17 849,50	18 565,90
	(зона: 2)		17 849,50	18 622,02
	(зона: 3)		17 849,50	18 627,27
	(зона: 4)		17 849,50	18 698,07
	(зона: 5)		17 849,50	18 699,58
301-3817	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		18 598,34	19 411,90
	(зона: 2)		18 598,34	19 480,85
	(зона: 3)		18 598,34	19 487,30
	(зона: 4)		18 598,34	19 574,30
	(зона: 5)		18 598,34	19 576,15
301-3818	ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		19 868,78	20 726,37
	(зона: 2)		19 868,78	20 798,24
	(зона: 3)		19 868,78	20 804,97
	(зона: 4)		19 868,78	20 895,62
	(зона: 5)		19 868,78	20 897,56
301-3819	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		22 349,40	23 232,49
	(зона: 2)		22 349,40	23 300,59
	(зона: 3)		22 349,40	23 306,98
	(зона: 4)		22 349,40	23 392,88
	(зона: 5)		22 349,40	23 394,71
301-3820	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		23 637,41	24 590,09
	(зона: 2)		23 637,41	24 665,04
	(зона: 3)		23 637,41	24 672,06
	(зона: 4)		23 637,41	24 766,60
	(зона: 5)		23 637,41	24 768,62
301-3821	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200M8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		25 426,32	26 453,13
	(зона: 2)		25 426,32	26 534,07
	(зона: 3)		25 426,32	26 541,65
	(зона: 4)		25 426,32	26 643,75
	(зона: 5)		25 426,32	26 645,92
301-3822	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		25 903,36	26 983,54
	(зона: 2)		25 903,36	27 071,32
	(зона: 3)		25 903,36	27 079,54
	(зона: 4)		25 903,36	27 190,27
	(зона: 5)		25 903,36	27 192,64
301-3823	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A225M8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		27 859,23	29 027,83
	(зона: 2)		27 859,23	29 123,32
	(зона: 3)		27 859,23	29 132,26
	(зона: 4)		27 859,23	29 252,70
	(зона: 5)		27 859,23	29 255,27
301-3824	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя A200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		25 640,97	26 726,87
	(зона: 2)		25 640,97	26 816,35
	(зона: 3)		25 640,97	26 824,74
	(зона: 4)		25 640,97	26 937,63
	(зона: 5)		25 640,97	26 940,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3825	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		32 248,01	33 630,40
	(зона: 2)		32 248,01	33 745,57
	(зона: 3)		32 248,01	33 756,35
	(зона: 4)		32 248,01	33 901,62
	(зона: 5)		32 248,01	33 904,72
301-3826	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		27 596,87	28 794,20
	(зона: 2)		27 596,87	28 894,99
	(зона: 3)		27 596,87	28 904,42
	(зона: 4)		27 596,87	29 031,56
	(зона: 5)		27 596,87	29 034,27
301-3827	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		33 798,39	35 244,66
	(зона: 2)		33 798,39	35 364,96
	(зона: 3)		33 798,39	35 376,22
	(зона: 4)		33 798,39	35 527,97
	(зона: 5)		33 798,39	35 531,20
301-3828	ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		30 459,11	31 805,72
	(зона: 2)		30 459,11	31 920,89
	(зона: 3)		30 459,11	31 931,67
	(зона: 4)		30 459,11	32 076,94
	(зона: 5)		30 459,11	32 080,04
301-3961	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 574,67	1 628,08
	(зона: 2)		1 574,67	1 631,50
	(зона: 3)		1 574,67	1 631,82
	(зона: 4)		1 574,67	1 636,14
	(зона: 5)		1 574,67	1 636,23
301-3962	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 659,26	1 716,33
	(зона: 2)		1 659,26	1 720,07
	(зона: 3)		1 659,26	1 720,41
	(зона: 4)		1 659,26	1 725,12
	(зона: 5)		1 659,26	1 725,22
301-3963	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 611,84	1 667,97
	(зона: 2)		1 611,84	1 671,70
	(зона: 3)		1 611,84	1 672,05
	(зона: 4)		1 611,84	1 676,75
	(зона: 5)		1 611,84	1 676,85
301-3964	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 902,30	1 967,74
	(зона: 2)		1 902,30	1 972,02
	(зона: 3)		1 902,30	1 972,41
	(зона: 4)		1 902,30	1 977,81
	(зона: 5)		1 902,30	1 977,93
301-3965	ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 853,34	1 924,37
	(зона: 2)		1 853,34	1 929,68
	(зона: 3)		1 853,34	1 930,18
	(зона: 4)		1 853,34	1 936,87
	(зона: 5)		1 853,34	1 937,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3966	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 838,47	1 909,53
	(зона: 2)		1 838,47	1 914,90
	(зона: 3)		1 838,47	1 915,40
	(зона: 4)		1 838,47	1 922,15
	(зона: 5)		1 838,47	1 922,29
301-3967	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 872,56	1 940,69
	(зона: 2)		1 872,56	1 945,49
	(зона: 3)		1 872,56	1 945,94
	(зона: 4)		1 872,56	1 951,97
	(зона: 5)		1 872,56	1 952,11
301-3968	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 269,44	2 360,85
	(зона: 2)		2 269,44	2 368,03
	(зона: 3)		2 269,44	2 368,71
	(зона: 4)		2 269,44	2 377,77
	(зона: 5)		2 269,44	2 377,97
301-3969	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 678,61	2 785,32
	(зона: 2)		2 678,61	2 793,63
	(зона: 3)		2 678,61	2 794,40
	(зона: 4)		2 678,61	2 804,87
	(зона: 5)		2 678,61	2 805,09
301-3970	ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 264,43	3 387,80
	(зона: 2)		3 264,43	3 396,87
	(зона: 3)		3 264,43	3 397,71
	(зона: 4)		3 264,43	3 409,16
	(зона: 5)		3 264,43	3 409,39
301-3971	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 814,37	1 897,77
	(зона: 2)		1 814,37	1 905,14
	(зона: 3)		1 814,37	1 905,82
	(зона: 4)		1 814,37	1 915,10
	(зона: 5)		1 814,37	1 915,31
301-3972	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 905,90	1 991,13
	(зона: 2)		1 905,90	1 998,50
	(зона: 3)		1 905,90	1 999,18
	(зона: 4)		1 905,90	2 008,46
	(зона: 5)		1 905,90	2 008,67
301-3973	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 103,05	2 195,52
	(зона: 2)		2 103,05	2 203,38
	(зона: 3)		2 103,05	2 204,13
	(зона: 4)		2 103,05	2 214,05
	(зона: 5)		2 103,05	2 214,27
301-3974	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 993,06	2 084,42
	(зона: 2)		1 993,06	2 092,46
	(зона: 3)		1 993,06	2 093,21
	(зона: 4)		1 993,06	2 103,36
	(зона: 5)		1 993,06	2 103,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3975	ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 198,68	2 298,54
	(зона: 2)		2 198,68	2 307,26
	(зона: 3)		2 198,68	2 308,08
	(зона: 4)		2 198,68	2 319,09
	(зона: 5)		2 198,68	2 319,33
301-3976	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 695,02	2 822,34
	(зона: 2)		2 695,02	2 833,80
	(зона: 3)		2 695,02	2 834,88
	(зона: 4)		2 695,02	2 849,34
	(зона: 5)		2 695,02	2 849,65
301-3977	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 968,07	3 105,23
	(зона: 2)		2 968,07	3 117,38
	(зона: 3)		2 968,07	3 118,52
	(зона: 4)		2 968,07	3 133,84
	(зона: 5)		2 968,07	3 134,16
301-3978	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 725,92	3 886,78
	(зона: 2)		3 725,92	3 900,27
	(зона: 3)		3 725,92	3 901,53
	(зона: 4)		3 725,92	3 918,53
	(зона: 5)		3 725,92	3 918,90
301-3979	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 265,46	3 416,24
	(зона: 2)		3 265,46	3 429,59
	(зона: 3)		3 265,46	3 430,83
	(зона: 4)		3 265,46	3 447,67
	(зона: 5)		3 265,46	3 448,03
301-3980	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 075,35	4 268,62
	(зона: 2)		4 075,35	4 286,08
	(зона: 3)		4 075,35	4 287,71
	(зона: 4)		4 075,35	4 309,72
	(зона: 5)		4 075,35	4 310,19
301-3981	ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 669,12	4 849,20
	(зона: 2)		4 669,12	4 862,74
	(зона: 3)		4 669,12	4 864,01
	(зона: 4)		4 669,12	4 881,09
	(зона: 5)		4 669,12	4 881,45
301-3982	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 587,71	5 851,77
	(зона: 2)		5 587,71	5 875,56
	(зона: 3)		5 587,71	5 877,78
	(зона: 4)		5 587,71	5 907,79
	(зона: 5)		5 587,71	5 908,43
301-3983	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 134,94	7 452,96
	(зона: 2)		7 134,94	7 480,33
	(зона: 3)		7 134,94	7 482,90
	(зона: 4)		7 134,94	7 517,44
	(зона: 5)		7 134,94	7 518,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3984	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 302,35	7 641,25
	(зона: 2)		7 302,35	7 671,36
	(зона: 3)		7 302,35	7 674,18
	(зона: 4)		7 302,35	7 712,17
	(зона: 5)		7 302,35	7 712,99
301-3985	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 318,62	6 637,84
	(зона: 2)		6 318,62	6 667,95
	(зона: 3)		6 318,62	6 670,78
	(зона: 4)		6 318,62	6 708,76
	(зона: 5)		6 318,62	6 709,58
301-3986	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 790,47	10 225,15
	(зона: 2)		9 790,47	10 262,45
	(зона: 3)		9 790,47	10 265,94
	(зона: 4)		9 790,47	10 313,01
	(зона: 5)		9 790,47	10 314,01
301-3987	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 568,19	10 025,81
	(зона: 2)		9 568,19	10 067,40
	(зона: 3)		9 568,19	10 071,30
	(зона: 4)		9 568,19	10 123,74
	(зона: 5)		9 568,19	10 124,87
301-3988	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		12 728,03	13 276,25
	(зона: 2)		12 728,03	13 322,11
	(зона: 3)		12 728,03	13 326,40
	(зона: 4)		12 728,03	13 384,25
	(зона: 5)		12 728,03	13 385,48
301-3989	ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 350,79	14 942,42
	(зона: 2)		14 350,79	14 989,99
	(зона: 3)		14 350,79	14 994,45
	(зона: 4)		14 350,79	15 054,46
	(зона: 5)		14 350,79	15 055,73
301-3990	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 032,51	8 451,75
	(зона: 2)		8 032,51	8 492,14
	(зона: 3)		8 032,51	8 495,92
	(зона: 4)		8 032,51	8 546,87
	(зона: 5)		8 032,51	8 547,95
301-3991	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 600,37	11 106,04
	(зона: 2)		10 600,37	11 151,89
	(зона: 3)		10 600,37	11 156,19
	(зона: 4)		10 600,37	11 214,03
	(зона: 5)		10 600,37	11 215,27
301-3992	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		12 634,96	13 208,71
	(зона: 2)		12 634,96	13 258,85
	(зона: 3)		12 634,96	13 263,54
	(зона: 4)		12 634,96	13 326,79
	(зона: 5)		12 634,96	13 328,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3993	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 060,95	10 555,83
	(зона: 2)		10 060,95	10 601,69
	(зона: 3)		10 060,95	10 605,98
	(зона: 4)		10 060,95	10 663,82
	(зона: 5)		10 060,95	10 665,06
301-3994	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		11 135,69	11 679,46
	(зона: 2)		11 135,69	11 729,59
	(зона: 3)		11 135,69	11 734,28
	(зона: 4)		11 135,69	11 797,53
	(зона: 5)		11 135,69	11 798,88
301-3995	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 693,42	15 346,70
	(зона: 2)		14 693,42	15 402,82
	(зона: 3)		14 693,42	15 408,07
	(зона: 4)		14 693,42	15 478,87
	(зона: 5)		14 693,42	15 480,38
301-3996	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		16 786,72	17 564,04
	(зона: 2)		16 786,72	17 633,00
	(зона: 3)		16 786,72	17 639,45
	(зона: 4)		16 786,72	17 726,45
	(зона: 5)		16 786,72	17 728,29
301-3997	ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		17 539,86	18 350,87
	(зона: 2)		17 539,86	18 422,74
	(зона: 3)		17 539,86	18 429,47
	(зона: 4)		17 539,86	18 520,12
	(зона: 5)		17 539,86	18 522,06
301-3998	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		19 165,65	20 067,25
	(зона: 2)		19 165,65	20 148,18
	(зона: 3)		19 165,65	20 155,77
	(зона: 4)		19 165,65	20 257,86
	(зона: 5)		19 165,65	20 260,04
301-3999	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		19 790,96	20 748,89
	(зона: 2)		19 790,96	20 836,67
	(зона: 3)		19 790,96	20 844,89
	(зона: 4)		19 790,96	20 955,62
	(зона: 5)		19 790,96	20 957,99
301-4000	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		22 354,72	23 413,23
	(зона: 2)		22 354,72	23 508,72
	(зона: 3)		22 354,72	23 517,66
	(зона: 4)		22 354,72	23 638,10
	(зона: 5)		22 354,72	23 640,67
301-4001	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		19 447,04	20 409,06
	(зона: 2)		19 447,04	20 498,54
	(зона: 3)		19 447,04	20 506,93
	(зона: 4)		19 447,04	20 619,82
	(зона: 5)		19 447,04	20 622,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4002	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		30 139,79	31 480,02
	(зона: 2)		30 139,79	31 595,18
	(зона: 3)		30 139,79	31 605,96
	(зона: 4)		30 139,79	31 751,23
	(зона: 5)		30 139,79	31 754,33
301-4003	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		21 979,53	23 064,52
	(зона: 2)		21 979,53	23 165,30
	(зона: 3)		21 979,53	23 174,74
	(зона: 4)		21 979,53	23 301,87
	(зона: 5)		21 979,53	23 304,58
301-4004	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		30 139,79	31 512,89
	(зона: 2)		30 139,79	31 633,19
	(зона: 3)		30 139,79	31 644,45
	(зона: 4)		30 139,79	31 796,19
	(зона: 5)		30 139,79	31 799,43
301-4005	ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		26 450,48	27 716,92
	(зона: 2)		26 450,48	27 832,09
	(зона: 3)		26 450,48	27 842,87
	(зона: 4)		26 450,48	27 988,14
	(зона: 5)		26 450,48	27 991,24
301-4006	ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56А4 (0,12 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 341,63	1 389,72
	(зона: 2)		1 341,63	1 393,04
	(зона: 3)		1 341,63	1 393,35
	(зона: 4)		1 341,63	1 397,54
	(зона: 5)		1 341,63	1 397,62
301-4007	ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 350,59	1 398,86
	(зона: 2)		1 350,59	1 402,18
	(зона: 3)		1 350,59	1 402,49
	(зона: 4)		1 350,59	1 406,68
	(зона: 5)		1 350,59	1 406,76
301-4008	ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 386,49	1 435,48
	(зона: 2)		1 386,49	1 438,80
	(зона: 3)		1 386,49	1 439,11
	(зона: 4)		1 386,49	1 443,30
	(зона: 5)		1 386,49	1 443,38
301-4009	ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А2 (0,37 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 418,57	1 468,20
	(зона: 2)		1 418,57	1 471,52
	(зона: 3)		1 418,57	1 471,83
	(зона: 4)		1 418,57	1 476,02
	(зона: 5)		1 418,57	1 476,10
301-4010	ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		1 455,02	1 506,25
	(зона: 2)		1 455,02	1 509,71
	(зона: 3)		1 455,02	1 510,04
	(зона: 4)		1 455,02	1 514,39
	(зона: 5)		1 455,02	1 514,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4011	ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)			
	(зона: 1)		1 740,52	1 800,65
	(зона: 2)		1 740,52	1 804,59
	(зона: 3)		1 740,52	1 804,96
	(зона: 4)		1 740,52	1 809,95
	(зона: 5)		1 740,52	1 810,06
301-4012	ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)			
	(зона: 1)		1 712,23	1 779,89
	(зона: 2)		1 712,23	1 785,11
	(зона: 3)		1 712,23	1 785,60
	(зона: 4)		1 712,23	1 792,18
	(зона: 5)		1 712,23	1 792,32
301-4013	ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)			
	(зона: 1)		1 792,18	1 863,42
	(зона: 2)		1 792,18	1 868,95
	(зона: 3)		1 792,18	1 869,46
	(зона: 4)		1 792,18	1 876,43
	(зона: 5)		1 792,18	1 876,59
301-4014	ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)			
	(зона: 1)		1 924,61	2 001,45
	(зона: 2)		1 924,61	2 007,44
	(зона: 3)		1 924,61	2 008,00
	(зона: 4)		1 924,61	2 015,56
	(зона: 5)		1 924,61	2 015,71
301-4015	ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)			
	(зона: 1)		2 205,22	2 291,62
	(зона: 2)		2 205,22	2 298,22
	(зона: 3)		2 205,22	2 298,85
	(зона: 4)		2 205,22	2 307,18
	(зона: 5)		2 205,22	2 307,35
301-4016	ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)			
	(зона: 1)		2 464,63	2 561,80
	(зона: 2)		2 464,63	2 569,29
	(зона: 3)		2 464,63	2 569,98
	(зона: 4)		2 464,63	2 579,42
	(зона: 5)		2 464,63	2 579,62
301-4017	ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)			
	(зона: 1)		2 584,27	2 687,46
	(зона: 2)		2 584,27	2 695,49
	(зона: 3)		2 584,27	2 696,25
	(зона: 4)		2 584,27	2 706,40
	(зона: 5)		2 584,27	2 706,61
301-4018	ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)			
	(зона: 1)		2 657,42	2 765,35
	(зона: 2)		2 657,42	2 773,91
	(зона: 3)		2 657,42	2 774,72
	(зона: 4)		2 657,42	2 785,51
	(зона: 5)		2 657,42	2 785,73
301-4019	ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)			
	(зона: 1)		3 584,91	3 722,36
	(зона: 2)		3 584,91	3 732,62
	(зона: 3)		3 584,91	3 733,58
	(зона: 4)		3 584,91	3 746,53
	(зона: 5)		3 584,91	3 746,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4020	ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 823,10	3 978,67
	(зона: 2)		3 823,10	3 991,03
	(зона: 3)		3 823,10	3 992,19
	(зона: 4)		3 823,10	4 007,77
	(зона: 5)		3 823,10	4 008,10
301-4021	ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 497,63	3 650,53
	(зона: 2)		3 497,63	3 663,48
	(зона: 3)		3 497,63	3 664,70
	(зона: 4)		3 497,63	3 681,04
	(зона: 5)		3 497,63	3 681,38
301-4022	ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 605,58	3 765,35
	(зона: 2)		3 605,58	3 779,04
	(зона: 3)		3 605,58	3 780,32
	(зона: 4)		3 605,58	3 797,59
	(зона: 5)		3 605,58	3 797,96
301-4023	ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 904,14	4 075,25
	(зона: 2)		3 904,14	4 089,78
	(зона: 3)		3 904,14	4 091,14
	(зона: 4)		3 904,14	4 109,47
	(зона: 5)		3 904,14	4 109,86
301-4024	ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 303,84	4 495,32
	(зона: 2)		4 303,84	4 511,79
	(зона: 3)		4 303,84	4 513,33
	(зона: 4)		4 303,84	4 534,09
	(зона: 5)		4 303,84	4 534,53
301-4025	ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 965,42	5 182,42
	(зона: 2)		4 965,42	5 200,79
	(зона: 3)		4 965,42	5 202,51
	(зона: 4)		4 965,42	5 225,69
	(зона: 5)		4 965,42	5 226,18
301-4026	ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 836,08	6 084,29
	(зона: 2)		5 836,08	6 104,82
	(зона: 3)		5 836,08	6 106,75
	(зона: 4)		5 836,08	6 132,65
	(зона: 5)		5 836,08	6 133,20
301-4027	ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 601,42	5 866,86
	(зона: 2)		5 601,42	5 890,81
	(зона: 3)		5 601,42	5 893,05
	(зона: 4)		5 601,42	5 923,27
	(зона: 5)		5 601,42	5 923,92
301-4028	ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 347,01	6 638,31
	(зона: 2)		6 347,01	6 663,98
	(зона: 3)		6 347,01	6 666,38
	(зона: 4)		6 347,01	6 698,76
	(зона: 5)		6 347,01	6 699,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4029	ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МА6 (3 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 212,57	10 637,07
	(зона: 2)		10 212,57	10 671,46
	(зона: 3)		10 212,57	10 674,68
	(зона: 4)		10 212,57	10 718,07
	(зона: 5)		10 212,57	10 719,00
301-4030	ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А112МВ6 (4 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 781,69	11 217,57
	(зона: 2)		10 781,69	11 251,97
	(зона: 3)		10 781,69	11 255,18
	(зона: 4)		10 781,69	11 298,57
	(зона: 5)		10 781,69	11 299,50
301-4031	ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 656,02	11 089,39
	(зона: 2)		10 656,02	11 123,78
	(зона: 3)		10 656,02	11 127,00
	(зона: 4)		10 656,02	11 170,39
	(зона: 5)		10 656,02	11 171,32
301-4032	ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 987,49	11 441,73
	(зона: 2)		10 987,49	11 478,35
	(зона: 3)		10 987,49	11 481,77
	(зона: 4)		10 987,49	11 527,97
	(зона: 5)		10 987,49	11 528,96
301-4033	ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 001,92	14 564,66
	(зона: 2)		14 001,92	14 608,81
	(зона: 3)		14 001,92	14 612,94
	(зона: 4)		14 001,92	14 668,63
	(зона: 5)		14 001,92	14 669,81
301-4034	ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 418,07	15 035,16
	(зона: 2)		14 418,07	15 086,48
	(зона: 3)		14 418,07	15 091,30
	(зона: 4)		14 418,07	15 156,05
	(зона: 5)		14 418,07	15 157,43
301-4035	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		16 984,55	17 644,19
	(зона: 2)		16 984,55	17 694,16
	(зона: 3)		16 984,55	17 698,85
	(зона: 4)		16 984,55	17 761,87
	(зона: 5)		16 984,55	17 763,22
301-4036	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		17 696,42	18 417,43
	(зона: 2)		17 696,42	18 474,75
	(зона: 3)		17 696,42	18 480,12
	(зона: 4)		17 696,42	18 552,42
	(зона: 5)		17 696,42	18 553,96
301-4037	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		18 907,25	19 679,86
	(зона: 2)		18 907,25	19 741,47
	(зона: 3)		18 907,25	19 747,23
	(зона: 4)		18 907,25	19 824,93
	(зона: 5)		18 907,25	19 826,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4038	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)			
	(зона: 1)		19 445,91	20 240,25
	(зона: 2)		19 445,91	20 303,57
	(зона: 3)		19 445,91	20 309,50
	(зона: 4)		19 445,91	20 389,36
	(зона: 5)		19 445,91	20 391,06
301-4039	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)			
	(зона: 1)		18 510,80	19 279,87
	(зона: 2)		18 510,80	19 342,15
	(зона: 3)		18 510,80	19 347,98
	(зона: 4)		18 510,80	19 426,55
	(зона: 5)		18 510,80	19 428,23
301-4040	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)			
	(зона: 1)		18 138,82	18 920,17
	(зона: 2)		18 138,82	18 985,54
	(зона: 3)		18 138,82	18 991,66
	(зона: 4)		18 138,82	19 074,11
	(зона: 5)		18 138,82	19 075,87
301-4041	ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)			
	(зона: 1)		23 566,49	24 481,59
	(зона: 2)		23 566,49	24 550,90
	(зона: 3)		23 566,49	24 557,39
	(зона: 4)		23 566,49	24 644,80
	(зона: 5)		23 566,49	24 646,67
301-4042	ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)			
	(зона: 1)		25 933,78	27 129,62
	(зона: 2)		25 933,78	27 235,38
	(зона: 3)		25 933,78	27 245,28
	(зона: 4)		25 933,78	27 378,67
	(зона: 5)		25 933,78	27 381,51
301-4043	ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)			
	(зона: 1)		29 257,90	30 561,86
	(зона: 2)		29 257,90	30 674,11
	(зона: 3)		29 257,90	30 684,63
	(зона: 4)		29 257,90	30 826,23
	(зона: 5)		29 257,90	30 829,25
301-4044	ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)			
	(зона: 1)		30 038,31	31 357,88
	(зона: 2)		30 038,31	31 470,13
	(зона: 3)		30 038,31	31 480,65
	(зона: 4)		30 038,31	31 622,24
	(зона: 5)		30 038,31	31 625,26
301-4045	ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)			
	(зона: 1)		32 025,39	33 500,85
	(зона: 2)		32 025,39	33 631,25
	(зона: 3)		32 025,39	33 643,46
	(зона: 4)		32 025,39	33 807,93
	(зона: 5)		32 025,39	33 811,44
301-4046	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления	компл.		
	теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)			
	(зона: 1)		2 946,09	3 026,27
	(зона: 2)		2 946,09	3 029,59
	(зона: 3)		2 946,09	3 029,90
	(зона: 4)		2 946,09	3 034,09
	(зона: 5)		2 946,09	3 034,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4047	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 987,77	3 081,49
	(зона: 2)		2 987,77	3 086,80
	(зона: 3)		2 987,77	3 087,30
	(зона: 4)		2 987,77	3 093,99
	(зона: 5)		2 987,77	3 094,13
301-4048	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 122,65	3 219,07
	(зона: 2)		3 122,65	3 224,37
	(зона: 3)		3 122,65	3 224,87
	(зона: 4)		3 122,65	3 231,56
	(зона: 5)		3 122,65	3 231,71
301-4049	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 046,24	3 145,52
	(зона: 2)		3 046,24	3 151,50
	(зона: 3)		3 046,24	3 152,07
	(зона: 4)		3 046,24	3 159,62
	(зона: 5)		3 046,24	3 159,78
301-4050	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 624,29	3 734,03
	(зона: 2)		3 624,29	3 739,85
	(зона: 3)		3 624,29	3 740,39
	(зона: 4)		3 624,29	3 747,74
	(зона: 5)		3 624,29	3 747,89
301-4051	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 843,99	3 959,99
	(зона: 2)		3 843,99	3 966,10
	(зона: 3)		3 843,99	3 966,67
	(зона: 4)		3 843,99	3 974,38
	(зона: 5)		3 843,99	3 974,54
301-4052	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 061,95	4 184,50
	(зона: 2)		4 061,95	4 190,95
	(зона: 3)		4 061,95	4 191,56
	(зона: 4)		4 061,95	4 199,69
	(зона: 5)		4 061,95	4 199,86
301-4053	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 360,95	4 495,51
	(зона: 2)		4 360,95	4 502,90
	(зона: 3)		4 360,95	4 503,59
	(зона: 4)		4 360,95	4 512,92
	(зона: 5)		4 360,95	4 513,11
301-4054	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 675,95	5 841,85
	(зона: 2)		5 675,95	5 850,03
	(зона: 3)		5 675,95	5 850,79
	(зона: 4)		5 675,95	5 861,10
	(зона: 5)		5 675,95	5 861,33
301-4055	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 831,11	6 003,83
	(зона: 2)		5 831,11	6 012,59
	(зона: 3)		5 831,11	6 013,42
	(зона: 4)		5 831,11	6 024,47
	(зона: 5)		5 831,11	6 024,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4056	БР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 945,72	6 129,17
	(зона: 2)		5 945,72	6 139,25
	(зона: 3)		5 945,72	6 140,20
	(зона: 4)		5 945,72	6 152,91
	(зона: 5)		5 945,72	6 153,18
301-4057	БР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 841,59	7 077,04
	(зона: 2)		6 841,59	7 092,44
	(зона: 3)		6 841,59	7 093,89
	(зона: 4)		6 841,59	7 113,31
	(зона: 5)		6 841,59	7 113,72
301-4058	БР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 108,18	7 348,96
	(зона: 2)		7 108,18	7 364,36
	(зона: 3)		7 108,18	7 365,81
	(зона: 4)		7 108,18	7 385,23
	(зона: 5)		7 108,18	7 385,65
301-4059	БР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 445,76	8 702,33
	(зона: 2)		8 445,76	8 716,02
	(зона: 3)		8 445,76	8 717,31
	(зона: 4)		8 445,76	8 734,58
	(зона: 5)		8 445,76	8 734,94
301-4060	БР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 914,68	9 189,07
	(зона: 2)		8 914,68	9 204,07
	(зона: 3)		8 914,68	9 205,48
	(зона: 4)		8 914,68	9 224,41
	(зона: 5)		8 914,68	9 224,82
301-4061	БР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 875,03	9 148,30
	(зона: 2)		8 875,03	9 163,25
	(зона: 3)		8 875,03	9 164,66
	(зона: 4)		8 875,03	9 183,52
	(зона: 5)		8 875,03	9 183,93
301-4062	БР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 956,08	9 254,53
	(зона: 2)		8 956,08	9 273,17
	(зона: 3)		8 956,08	9 274,91
	(зона: 4)		8 956,08	9 298,41
	(зона: 5)		8 956,08	9 298,91
301-4063	БР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 082,57	9 393,52
	(зона: 2)		9 082,57	9 413,71
	(зона: 3)		9 082,57	9 415,60
	(зона: 4)		9 082,57	9 441,07
	(зона: 5)		9 082,57	9 441,62
301-4064	БР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		12 489,19	12 878,68
	(зона: 2)		12 489,19	12 900,50
	(зона: 3)		12 489,19	12 902,54
	(зона: 4)		12 489,19	12 930,06
	(зона: 5)		12 489,19	12 930,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4065	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 429,63	13 852,72
	(зона: 2)		13 429,63	13 876,85
	(зона: 3)		13 429,63	13 879,11
	(зона: 4)		13 429,63	13 909,55
	(зона: 5)		13 429,63	13 910,19
301-4066	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 174,62	13 592,61
	(зона: 2)		13 174,62	13 616,73
	(зона: 3)		13 174,62	13 619,00
	(зона: 4)		13 174,62	13 649,44
	(зона: 5)		13 174,62	13 650,08
301-4067	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 220,14	14 712,74
	(зона: 2)		14 220,14	14 745,24
	(зона: 3)		14 220,14	14 748,29
	(зона: 4)		14 220,14	14 789,31
	(зона: 5)		14 220,14	14 790,17
301-4068	ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		29 683,48	30 564,24
	(зона: 2)		29 683,48	30 609,07
	(зона: 3)		29 683,48	30 613,26
	(зона: 4)		29 683,48	30 669,82
	(зона: 5)		29 683,48	30 671,02
301-4069	ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		29 998,12	30 885,17
	(зона: 2)		29 998,12	30 930,00
	(зона: 3)		29 998,12	30 934,19
	(зона: 4)		29 998,12	30 990,75
	(зона: 5)		29 998,12	30 991,96
301-4070	ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		33 315,29	34 302,65
	(зона: 2)		33 315,29	34 352,78
	(зона: 3)		33 315,29	34 357,48
	(зона: 4)		33 315,29	34 420,73
	(зона: 5)		33 315,29	34 422,07
301-4071	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		37 666,40	38 803,24
	(зона: 2)		37 666,40	38 863,13
	(зона: 3)		37 666,40	38 868,73
	(зона: 4)		37 666,40	38 944,28
	(зона: 5)		37 666,40	38 945,90
301-4072	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		38 424,78	39 598,70
	(зона: 2)		38 424,78	39 662,02
	(зона: 3)		38 424,78	39 667,94
	(зона: 4)		38 424,78	39 747,81
	(зона: 5)		38 424,78	39 749,51
301-4073	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		39 798,53	41 024,03
	(зона: 2)		39 798,53	41 091,11
	(зона: 3)		39 798,53	41 097,39
	(зона: 4)		39 798,53	41 182,00
	(зона: 5)		39 798,53	41 183,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4074	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		41 018,12	42 326,08
	(зона: 2)		41 018,12	42 402,24
	(зона: 3)		41 018,12	42 409,37
	(зона: 4)		41 018,12	42 505,42
	(зона: 5)		41 018,12	42 507,47
301-4075	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		39 373,60	40 593,89
	(зона: 2)		39 373,60	40 661,48
	(зона: 3)		39 373,60	40 667,81
	(зона: 4)		39 373,60	40 753,07
	(зона: 5)		39 373,60	40 754,89
301-4076	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		38 902,37	40 168,02
	(зона: 2)		38 902,37	40 244,17
	(зона: 3)		38 902,37	40 251,30
	(зона: 4)		38 902,37	40 347,35
	(зона: 5)		38 902,37	40 349,40
301-4077	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		44 727,98	46 175,89
	(зона: 2)		44 727,98	46 262,30
	(зона: 3)		44 727,98	46 270,39
	(зона: 4)		44 727,98	46 379,40
	(зона: 5)		44 727,98	46 381,73
301-4078	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		58 672,84	60 629,75
	(зона: 2)		58 672,84	60 752,10
	(зона: 3)		58 672,84	60 763,56
	(зона: 4)		58 672,84	60 917,89
	(зона: 5)		58 672,84	60 921,18
301-4079	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		63 151,02	65 279,67
	(зона: 2)		63 151,02	65 414,85
	(зона: 3)		63 151,02	65 427,52
	(зона: 4)		63 151,02	65 598,04
	(зона: 5)		63 151,02	65 601,68
301-4080	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200Л8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		64 734,34	66 922,06
	(зона: 2)		64 734,34	67 061,51
	(зона: 3)		64 734,34	67 074,58
	(зона: 4)		64 734,34	67 250,50
	(зона: 5)		64 734,34	67 254,24
301-4081	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		67 053,23	69 353,06
	(зона: 2)		67 053,23	69 502,79
	(зона: 3)		67 053,23	69 516,81
	(зона: 4)		67 053,23	69 705,69
	(зона: 5)		67 053,23	69 709,71
301-4082	ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 685,15	2 773,37
	(зона: 2)		2 685,15	2 778,76
	(зона: 3)		2 685,15	2 779,27
	(зона: 4)		2 685,15	2 786,06
	(зона: 5)		2 685,15	2 786,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4083	ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 783,13	2 872,76
	(зона: 2)		2 783,13	2 878,06
	(зона: 3)		2 783,13	2 878,56
	(зона: 4)		2 783,13	2 885,25
	(зона: 5)		2 783,13	2 885,40
301-4084	ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 841,93	2 937,12
	(зона: 2)		2 841,93	2 943,11
	(зона: 3)		2 841,93	2 943,67
	(зона: 4)		2 841,93	2 951,23
	(зона: 5)		2 841,93	2 951,38
301-4554	ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 801,61	2 894,89
	(зона: 2)		2 801,61	2 900,72
	(зона: 3)		2 801,61	2 901,26
	(зона: 4)		2 801,61	2 908,60
	(зона: 5)		2 801,61	2 908,75
301-4555	ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		2 904,40	3 001,61
	(зона: 2)		2 904,40	3 007,71
	(зона: 3)		2 904,40	3 008,29
	(зона: 4)		2 904,40	3 016,00
	(зона: 5)		2 904,40	3 016,16
301-4556	ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 278,41	3 385,29
	(зона: 2)		3 278,41	3 391,73
	(зона: 3)		3 278,41	3 392,35
	(зона: 4)		3 278,41	3 400,48
	(зона: 5)		3 278,41	3 400,65
301-4557	ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 377,79	3 492,68
	(зона: 2)		3 377,79	3 500,08
	(зона: 3)		3 377,79	3 500,76
	(зона: 4)		3 377,79	3 510,10
	(зона: 5)		3 377,79	3 510,29
301-4558	ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 731,20	3 858,20
	(зона: 2)		3 731,20	3 866,38
	(зона: 3)		3 731,20	3 867,15
	(зона: 4)		3 731,20	3 877,46
	(зона: 5)		3 731,20	3 877,68
301-4559	ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 731,20	3 861,92
	(зона: 2)		3 731,20	3 870,69
	(зона: 3)		3 731,20	3 871,51
	(зона: 4)		3 731,20	3 882,56
	(зона: 5)		3 731,20	3 882,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4560	ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			3 922,22	4 065,20
			3 922,22	4 075,28
			3 922,22	4 076,23
			3 922,22	4 088,94
			3 922,22	4 089,21
301-4561	ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			4 764,05	4 957,94
			4 764,05	4 973,35
			4 764,05	4 974,80
			4 764,05	4 994,22
			4 764,05	4 994,63
301-4562	ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 416,60	5 623,55
			5 416,60	5 638,95
			5 416,60	5 640,40
			5 416,60	5 659,82
			5 416,60	5 660,24
301-4563	ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			4 867,32	5 052,33
			4 867,32	5 066,01
			4 867,32	5 067,30
			4 867,32	5 084,57
			4 867,32	5 084,93
301-4564	ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 068,50	5 265,96
			5 068,50	5 280,97
			5 068,50	5 282,38
			5 068,50	5 301,31
			5 068,50	5 301,72
301-4565	ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 790,38	6 002,28
			5 790,38	6 017,29
			5 790,38	6 018,69
			5 790,38	6 037,62
			5 790,38	6 038,03
301-4566	ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 532,21	5 762,18
			5 532,21	5 780,82
			5 532,21	5 782,56
			5 532,21	5 806,06
			5 532,21	5 806,56
301-4567	ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			6 716,32	6 979,94
			6 716,32	7 000,14
			6 716,32	7 002,02
			6 716,32	7 027,49
			6 716,32	7 028,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4568	ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 863,70	7 140,68
	(зона: 2)		6 863,70	7 162,50
	(зона: 3)		6 863,70	7 164,54
	(зона: 4)		6 863,70	7 192,06
	(зона: 5)		6 863,70	7 192,65
301-4569	ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 047,33	8 362,78
	(зона: 2)		8 047,33	8 386,90
	(зона: 3)		8 047,33	8 389,16
	(зона: 4)		8 047,33	8 419,60
	(зона: 5)		8 047,33	8 420,24
301-4570	ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 047,33	8 362,78
	(зона: 2)		8 047,33	8 386,90
	(зона: 3)		8 047,33	8 389,16
	(зона: 4)		8 047,33	8 419,60
	(зона: 5)		8 047,33	8 420,24
301-4571	ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 147,19	10 558,33
	(зона: 2)		10 147,19	10 590,83
	(зона: 3)		10 147,19	10 593,88
	(зона: 4)		10 147,19	10 634,90
	(зона: 5)		10 147,19	10 635,76
301-4572	ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4A132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 346,61	15 940,63
	(зона: 2)		15 346,61	15 985,46
	(зона: 3)		15 346,61	15 989,65
	(зона: 4)		15 346,61	16 046,21
	(зона: 5)		15 346,61	16 047,42
301-4573	ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132M6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 842,56	16 446,50
	(зона: 2)		15 842,56	16 491,33
	(зона: 3)		15 842,56	16 495,52
	(зона: 4)		15 842,56	16 552,08
	(зона: 5)		15 842,56	16 553,28
301-4574	ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		18 111,62	18 794,91
	(зона: 2)		18 111,62	18 845,04
	(зона: 3)		18 111,62	18 849,73
	(зона: 4)		18 111,62	18 912,98
	(зона: 5)		18 111,62	18 914,33
301-4575	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		26 228,27	27 136,35
	(зона: 2)		26 228,27	27 196,24
	(зона: 3)		26 228,27	27 201,84
	(зона: 4)		26 228,27	27 277,39
	(зона: 5)		26 228,27	27 279,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4576	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		29 682,42	30 681,49
	(зона: 2)		29 682,42	30 744,81
	(зона: 3)		29 682,42	30 750,74
	(зона: 4)		29 682,42	30 830,60
	(зона: 5)		29 682,42	30 832,31
301-4577	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		30 876,46	31 926,81
	(зона: 2)		30 876,46	31 994,40
	(зона: 3)		30 876,46	32 000,73
	(зона: 4)		30 876,46	32 085,99
	(зона: 5)		30 876,46	32 087,80
301-4578	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		31 684,61	32 805,90
	(зона: 2)		31 684,61	32 882,06
	(зона: 3)		31 684,61	32 889,19
	(зона: 4)		31 684,61	32 985,24
	(зона: 5)		31 684,61	32 987,29
301-4579	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		28 340,26	29 339,88
	(зона: 2)		28 340,26	29 407,48
	(зона: 3)		28 340,26	29 413,80
	(зона: 4)		28 340,26	29 499,06
	(зона: 5)		28 340,26	29 500,88
301-4580	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		31 684,61	32 805,90
	(зона: 2)		31 684,61	32 882,06
	(зона: 3)		31 684,61	32 889,19
	(зона: 4)		31 684,61	32 985,24
	(зона: 5)		31 684,61	32 987,29
301-4581	ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		38 160,13	39 476,68
	(зона: 2)		38 160,13	39 563,10
	(зона: 3)		38 160,13	39 571,19
	(зона: 4)		38 160,13	39 680,19
	(зона: 5)		38 160,13	39 682,52
301-4582	ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		41 103,51	42 709,03
	(зона: 2)		41 103,51	42 831,38
	(зона: 3)		41 103,51	42 842,85
	(зона: 4)		41 103,51	42 997,17
	(зона: 5)		41 103,51	43 000,47
301-4583	ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		47 544,33	49 360,85
	(зона: 2)		47 544,33	49 496,03
	(зона: 3)		47 544,33	49 508,70
	(зона: 4)		47 544,33	49 679,21
	(зона: 5)		47 544,33	49 682,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4584	ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		48 479,28	50 341,90
	(зона: 2)		48 479,28	50 481,35
	(зона: 3)		48 479,28	50 494,42
	(зона: 4)		48 479,28	50 670,34
	(зона: 5)		48 479,28	50 674,08
301-4585	ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		49 760,53	51 714,51
	(зона: 2)		49 760,53	51 864,24
	(зона: 3)		49 760,53	51 878,26
	(зона: 4)		49 760,53	52 067,13
	(зона: 5)		49 760,53	52 071,15
301-4586	ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 447,45	3 540,73
	(зона: 2)		3 447,45	3 544,52
	(зона: 3)		3 447,45	3 544,88
	(зона: 4)		3 447,45	3 549,67
	(зона: 5)		3 447,45	3 549,77
301-4587	ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 570,40	3 666,69
	(зона: 2)		3 570,40	3 670,56
	(зона: 3)		3 570,40	3 670,93
	(зона: 4)		3 570,40	3 675,83
	(зона: 5)		3 570,40	3 675,94
301-4588	ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 778,99	3 880,32
	(зона: 2)		3 778,99	3 884,34
	(зона: 3)		3 778,99	3 884,72
	(зона: 4)		3 778,99	3 889,79
	(зона: 5)		3 778,99	3 889,90
301-4589	ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		3 928,57	4 034,43
	(зона: 2)		3 928,57	4 038,69
	(зона: 3)		3 928,57	4 039,09
	(зона: 4)		3 928,57	4 044,46
	(зона: 5)		3 928,57	4 044,58
301-4590	ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 051,24	4 159,55
	(зона: 2)		4 051,24	4 163,81
	(зона: 3)		4 051,24	4 164,21
	(зона: 4)		4 051,24	4 169,59
	(зона: 5)		4 051,24	4 169,70
301-4591	ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 493,02	4 617,95
	(зона: 2)		4 493,02	4 623,42
	(зона: 3)		4 493,02	4 623,94
	(зона: 4)		4 493,02	4 630,84
	(зона: 5)		4 493,02	4 630,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4592	ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			4 611,62	4 742,64
			4 611,62	4 748,70
			4 611,62	4 749,26
			4 611,62	4 756,90
			4 611,62	4 757,07
301-4593	ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 068,45	5 212,56
			5 068,45	5 219,23
			5 068,45	5 219,85
			5 068,45	5 228,27
			5 068,45	5 228,45
301-4594	ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 068,45	5 212,56
			5 068,45	5 219,23
			5 068,45	5 219,85
			5 068,45	5 228,27
			5 068,45	5 228,45
301-4595	ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 296,15	5 448,10
			5 296,15	5 455,28
			5 296,15	5 455,95
			5 296,15	5 465,02
			5 296,15	5 465,21
301-4596	ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			6 301,21	6 495,17
			6 301,21	6 505,77
			6 301,21	6 506,77
			6 301,21	6 520,16
			6 301,21	6 520,44
301-4597	ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			7 079,75	7 289,28
			7 079,75	7 299,89
			7 079,75	7 300,88
			7 079,75	7 314,27
			7 079,75	7 314,55
301-4598	ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			6 497,07	6 675,00
			6 497,07	6 682,50
			6 497,07	6 683,20
			6 497,07	6 692,66
			6 497,07	6 692,85
301-4599	ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			6 736,92	6 921,63
			6 736,92	6 929,43
			6 736,92	6 930,16
			6 736,92	6 940,00
			6 736,92	6 940,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4600	ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 911,07	7 099,26
	(зона: 2)		6 911,07	7 107,06
	(зона: 3)		6 911,07	7 107,79
	(зона: 4)		6 911,07	7 117,63
	(зона: 5)		6 911,07	7 117,85
301-4601	ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 255,94	7 469,65
	(зона: 2)		7 255,94	7 480,36
	(зона: 3)		7 255,94	7 481,36
	(зона: 4)		7 255,94	7 494,88
	(зона: 5)		7 255,94	7 495,16
301-4602	ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 677,33	8 928,67
	(зона: 2)		8 677,33	8 940,82
	(зона: 3)		8 677,33	8 941,96
	(зона: 4)		8 677,33	8 957,28
	(зона: 5)		8 677,33	8 957,61
301-4603	ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 493,49	9 782,31
	(зона: 2)		9 493,49	9 797,75
	(зона: 3)		9 493,49	9 799,20
	(зона: 4)		9 493,49	9 818,69
	(зона: 5)		9 493,49	9 819,11
301-4604	ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 997,61	11 331,30
	(зона: 2)		10 997,61	11 349,06
	(зона: 3)		10 997,61	11 350,72
	(зона: 4)		10 997,61	11 373,13
	(зона: 5)		10 997,61	11 373,61
301-4605	ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 906,20	11 238,06
	(зона: 2)		10 906,20	11 255,82
	(зона: 3)		10 906,20	11 257,49
	(зона: 4)		10 906,20	11 279,89
	(зона: 5)		10 906,20	11 280,37
301-4606	ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		13 412,21	13 833,86
	(зона: 2)		13 412,21	13 857,81
	(зона: 3)		13 412,21	13 860,06
	(зона: 4)		13 412,21	13 890,28
	(зона: 5)		13 412,21	13 890,92
301-4607	ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		22 741,37	23 456,98
	(зона: 2)		22 741,37	23 497,71
	(зона: 3)		22 741,37	23 501,52
	(зона: 4)		22 741,37	23 552,89
	(зона: 5)		22 741,37	23 553,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4608	ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		23 333,00	24 072,50
	(зона: 2)		23 333,00	24 115,11
	(зона: 3)		23 333,00	24 119,09
	(зона: 4)		23 333,00	24 172,85
	(зона: 5)		23 333,00	24 173,99
301-4609	ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		26 246,09	27 043,85
	(зона: 2)		26 246,09	27 086,46
	(зона: 3)		26 246,09	27 090,45
	(зона: 4)		26 246,09	27 144,20
	(зона: 5)		26 246,09	27 145,34
301-4610	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		26 217,73	27 379,81
	(зона: 2)		26 217,73	27 479,39
	(зона: 3)		26 217,73	27 488,72
	(зона: 4)		26 217,73	27 614,35
	(зона: 5)		26 217,73	27 617,02
301-4611	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		28 415,63	29 644,68
	(зона: 2)		28 415,63	29 747,86
	(зона: 3)		28 415,63	29 757,52
	(зона: 4)		28 415,63	29 887,67
	(зона: 5)		28 415,63	29 890,46
301-4612	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		29 026,96	30 300,01
	(зона: 2)		29 026,96	30 408,15
	(зона: 3)		29 026,96	30 418,28
	(зона: 4)		29 026,96	30 554,70
	(зона: 5)		29 026,96	30 557,61
301-4613	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		31 107,21	32 488,70
	(зона: 2)		31 107,21	32 607,29
	(зона: 3)		31 107,21	32 618,40
	(зона: 4)		31 107,21	32 767,98
	(зона: 5)		31 107,21	32 771,16
301-4614	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		29 458,91	30 740,60
	(зона: 2)		29 458,91	30 848,74
	(зона: 3)		29 458,91	30 858,87
	(зона: 4)		29 458,91	30 995,29
	(зона: 5)		29 458,91	30 998,20
301-4615	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		32 719,14	34 132,87
	(зона: 2)		32 719,14	34 251,46
	(зона: 3)		32 719,14	34 262,57
	(зона: 4)		32 719,14	34 412,15
	(зона: 5)		32 719,14	34 415,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4616	ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		37 037,13	38 707,06
	(зона: 2)		37 037,13	38 852,17
	(зона: 3)		37 037,13	38 865,75
	(зона: 4)		37 037,13	39 048,79
	(зона: 5)		37 037,13	39 052,70
301-4617	ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		43 370,73	44 939,42
	(зона: 2)		43 370,73	45 048,93
	(зона: 3)		43 370,73	45 059,19
	(зона: 4)		43 370,73	45 197,33
	(зона: 5)		43 370,73	45 200,28
301-4618	ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		46 628,74	48 262,59
	(зона: 2)		46 628,74	48 372,10
	(зона: 3)		46 628,74	48 382,36
	(зона: 4)		46 628,74	48 520,50
	(зона: 5)		46 628,74	48 523,45
301-4619	ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		49 495,79	51 186,98
	(зона: 2)		49 495,79	51 296,49
	(зона: 3)		49 495,79	51 306,75
	(зона: 4)		49 495,79	51 444,89
	(зона: 5)		49 495,79	51 447,84
301-4620	ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		53 222,96	55 038,01
	(зона: 2)		53 222,96	55 155,21
	(зона: 3)		53 222,96	55 166,19
	(зона: 4)		53 222,96	55 314,05
	(зона: 5)		53 222,96	55 317,20
301-4621	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 379,60	4 501,16
	(зона: 2)		4 379,60	4 506,46
	(зона: 3)		4 379,60	4 506,96
	(зона: 4)		4 379,60	4 513,65
	(зона: 5)		4 379,60	4 513,80
301-4622	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 502,56	4 626,58
	(зона: 2)		4 502,56	4 631,88
	(зона: 3)		4 502,56	4 632,38
	(зона: 4)		4 502,56	4 639,07
	(зона: 5)		4 502,56	4 639,22
301-4623	ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		4 711,15	4 843,73
	(зона: 2)		4 711,15	4 849,71
	(зона: 3)		4 711,15	4 850,27
	(зона: 4)		4 711,15	4 857,83
	(зона: 5)		4 711,15	4 857,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4624	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 471,46	5 618,14
	(зона: 2)		5 471,46	5 623,96
	(зона: 3)		5 471,46	5 624,50
	(зона: 4)		5 471,46	5 631,85
	(зона: 5)		5 471,46	5 632,00
301-4625	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		5 594,14	5 745,14
	(зона: 2)		5 594,14	5 751,25
	(зона: 3)		5 594,14	5 751,82
	(зона: 4)		5 594,14	5 759,53
	(зона: 5)		5 594,14	5 759,70
301-4626	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 116,63	6 280,27
	(зона: 2)		6 116,63	6 286,72
	(зона: 3)		6 116,63	6 287,33
	(зона: 4)		6 116,63	6 295,46
	(зона: 5)		6 116,63	6 295,63
301-4627	ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		6 235,24	6 407,28
	(зона: 2)		6 235,24	6 414,68
	(зона: 3)		6 235,24	6 415,36
	(зона: 4)		6 235,24	6 424,69
	(зона: 5)		6 235,24	6 424,89
301-4628	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 238,01	7 435,15
	(зона: 2)		7 238,01	7 443,33
	(зона: 3)		7 238,01	7 444,09
	(зона: 4)		7 238,01	7 454,40
	(зона: 5)		7 238,01	7 454,63
301-4629	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 238,01	7 438,87
	(зона: 2)		7 238,01	7 447,63
	(зона: 3)		7 238,01	7 448,46
	(зона: 4)		7 238,01	7 459,50
	(зона: 5)		7 238,01	7 459,74
301-4630	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		7 467,13	7 681,01
	(зона: 2)		7 467,13	7 691,09
	(зона: 3)		7 467,13	7 692,03
	(зона: 4)		7 467,13	7 704,74
	(зона: 5)		7 467,13	7 705,02
301-4631	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		8 594,30	8 864,80
	(зона: 2)		8 594,30	8 880,20
	(зона: 3)		8 594,30	8 881,65
	(зона: 4)		8 594,30	8 901,07
	(зона: 5)		8 594,30	8 901,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4632	ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 372,26	9 658,32
	(зона: 2)		9 372,26	9 673,72
	(зона: 3)		9 372,26	9 675,17
	(зона: 4)		9 372,26	9 694,59
	(зона: 5)		9 372,26	9 695,01
301-4633	ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		9 943,64	10 230,17
	(зона: 2)		9 943,64	10 243,86
	(зона: 3)		9 943,64	10 245,15
	(зона: 4)		9 943,64	10 262,41
	(зона: 5)		9 943,64	10 262,78
301-4634	ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 199,11	10 499,19
	(зона: 2)		10 199,11	10 514,19
	(зона: 3)		10 199,11	10 515,60
	(зона: 4)		10 199,11	10 534,53
	(зона: 5)		10 199,11	10 534,94
301-4635	ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 372,40	10 675,94
	(зона: 2)		10 372,40	10 690,95
	(зона: 3)		10 372,40	10 692,35
	(зона: 4)		10 372,40	10 711,29
	(зона: 5)		10 372,40	10 711,69
301-4636	ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		10 693,83	11 027,04
	(зона: 2)		10 693,83	11 045,67
	(зона: 3)		10 693,83	11 047,42
	(зона: 4)		10 693,83	11 070,92
	(зона: 5)		10 693,83	11 071,42
301-4637	ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		12 098,44	12 469,70
	(зона: 2)		12 098,44	12 489,90
	(зона: 3)		12 098,44	12 491,79
	(зона: 4)		12 098,44	12 517,26
	(зона: 5)		12 098,44	12 517,81
301-4638	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		14 326,73	14 752,97
	(зона: 2)		14 326,73	14 774,79
	(зона: 3)		14 326,73	14 776,83
	(зона: 4)		14 326,73	14 804,35
	(зона: 5)		14 326,73	14 804,94
301-4639	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 832,31	16 303,46
	(зона: 2)		15 832,31	16 327,58
	(зона: 3)		15 832,31	16 329,84
	(зона: 4)		15 832,31	16 360,28
	(зона: 5)		15 832,31	16 360,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4640	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		15 810,32	16 281,03
	(зона: 2)		15 810,32	16 305,15
	(зона: 3)		15 810,32	16 307,41
	(зона: 4)		15 810,32	16 337,85
	(зона: 5)		15 810,32	16 338,49
301-4641	ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		18 429,45	20 879,95
	(зона: 2)		18 429,45	21 205,07
	(зона: 3)		18 429,45	21 235,51
	(зона: 4)		18 429,45	21 645,62
	(зона: 5)		18 429,45	21 654,38
301-4642	ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		34 877,99	35 862,64
	(зона: 2)		34 877,99	35 907,47
	(зона: 3)		34 877,99	35 911,66
	(зона: 4)		34 877,99	35 968,22
	(зона: 5)		34 877,99	35 969,42
301-4643	ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		35 154,58	36 144,76
	(зона: 2)		35 154,58	36 189,59
	(зона: 3)		35 154,58	36 193,78
	(зона: 4)		35 154,58	36 250,34
	(зона: 5)		35 154,58	36 251,54
301-4644	ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		37 047,26	38 109,26
	(зона: 2)		37 047,26	38 159,39
	(зона: 3)		37 047,26	38 164,09
	(зона: 4)		37 047,26	38 227,34
	(зона: 5)		37 047,26	38 228,68
301-4645	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		39 744,80	40 923,21
	(зона: 2)		39 744,80	40 983,10
	(зона: 3)		39 744,80	40 988,70
	(зона: 4)		39 744,80	41 064,25
	(зона: 5)		39 744,80	41 065,86
301-4646	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		41 942,70	43 186,97
	(зона: 2)		41 942,70	43 250,30
	(зона: 3)		41 942,70	43 256,22
	(зона: 4)		41 942,70	43 336,09
	(зона: 5)		41 942,70	43 337,79
301-4647	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		42 554,02	43 837,92
	(зона: 2)		42 554,02	43 905,51
	(зона: 3)		42 554,02	43 911,84
	(зона: 4)		42 554,02	43 997,10
	(зона: 5)		42 554,02	43 998,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4648	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		44 843,34	46 227,81
	(зона: 2)		44 843,34	46 303,96
	(зона: 3)		44 843,34	46 311,09
	(зона: 4)		44 843,34	46 407,14
	(зона: 5)		44 843,34	46 409,19
301-4649	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		42 985,68	44 278,21
	(зона: 2)		42 985,68	44 345,81
	(зона: 3)		42 985,68	44 352,13
	(зона: 4)		42 985,68	44 437,39
	(зона: 5)		42 985,68	44 439,21
301-4650	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		46 246,22	47 658,75
	(зона: 2)		46 246,22	47 734,90
	(зона: 3)		46 246,22	47 742,03
	(зона: 4)		46 246,22	47 838,08
	(зона: 5)		46 246,22	47 840,13
301-4651	ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		51 162,52	52 739,12
	(зона: 2)		51 162,52	52 825,53
	(зона: 3)		51 162,52	52 833,62
	(зона: 4)		51 162,52	52 942,63
	(зона: 5)		51 162,52	52 944,96
301-4652	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		72 048,81	74 273,24
	(зона: 2)		72 048,81	74 395,59
	(зона: 3)		72 048,81	74 407,05
	(зона: 4)		72 048,81	74 561,38
	(зона: 5)		72 048,81	74 564,67
301-4653	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		76 794,54	79 196,06
	(зона: 2)		76 794,54	79 331,24
	(зона: 3)		76 794,54	79 343,91
	(зона: 4)		76 794,54	79 514,43
	(зона: 5)		76 794,54	79 518,07
301-4654	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		77 479,75	79 922,38
	(зона: 2)		77 479,75	80 061,83
	(зона: 3)		77 479,75	80 074,90
	(зона: 4)		77 479,75	80 250,82
	(зона: 5)		77 479,75	80 254,56
301-4655	ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.		
	(зона: 1)		78 418,75	80 945,89
	(зона: 2)		78 418,75	81 095,62
	(зона: 3)		78 418,75	81 109,65
	(зона: 4)		78 418,75	81 298,52
	(зона: 5)		78 418,75	81 302,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Вентиляторы радиальные высокого давления:				
301-8020	марка ВР 10-26-2.5	шт.		
	(зона: 1)		3 036,59	3 141,35
	(зона: 2)		3 036,59	3 148,34
	(зона: 3)		3 036,59	3 148,94
	(зона: 4)		3 036,59	3 157,45
	(зона: 5)		3 036,59	3 157,75
301-8021	марка ВР 10-26-3.15	шт.		
	(зона: 1)		3 898,50	4 033,00
	(зона: 2)		3 898,50	4 041,96
	(зона: 3)		3 898,50	4 042,74
	(зона: 4)		3 898,50	4 053,66
	(зона: 5)		3 898,50	4 054,05
301-8022	марка ВР 10-28-8	шт.		
	(зона: 1)		16 975,60	17 561,26
	(зона: 2)		16 975,60	17 600,30
	(зона: 3)		16 975,60	17 603,70
	(зона: 4)		16 975,60	17 651,23
	(зона: 5)		16 975,60	17 652,93
301-8023	марка ЦП 7-40-5	шт.		
	(зона: 1)		8 656,10	9 079,19
	(зона: 2)		8 656,10	9 118,22
	(зона: 3)		8 656,10	9 121,88
	(зона: 4)		8 656,10	9 171,12
	(зона: 5)		8 656,10	9 172,17
301-8024	марка ЦП 7-40-6.3	шт.		
	(зона: 1)		12 623,90	13 272,21
	(зона: 2)		12 623,90	13 334,03
	(зона: 3)		12 623,90	13 339,82
	(зона: 4)		12 623,90	13 417,79
	(зона: 5)		12 623,90	13 419,46
301-8025	марка ЦП 7-40-8	шт.		
	(зона: 1)		17 955,60	18 878,33
	(зона: 2)		17 955,60	18 966,35
	(зона: 3)		17 955,60	18 974,59
	(зона: 4)		17 955,60	19 085,62
	(зона: 5)		17 955,60	19 087,99
301-0111	В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4AMX280M4	компл.		
	(зона: 1)		48 992,00	51 759,00
	(зона: 2)		48 992,00	52 038,00
	(зона: 3)		48 992,00	52 065,00
	(зона: 4)		48 992,00	52 417,00
	(зона: 5)		48 992,00	52 424,00
301-0113	В-Ц6-28 N 8-01, тип электродвигателя 4AM225M4	компл.		
	(зона: 1)		46 626,00	48 586,00
	(зона: 2)		46 626,00	48 746,00
	(зона: 3)		46 626,00	48 761,00
	(зона: 4)		46 626,00	48 964,00
	(зона: 5)		46 626,00	48 968,00
301-0115	В-Ц6-28 N 8-02	компл.		
	(зона: 1)		13 265,00	13 880,00
	(зона: 2)		13 265,00	13 935,00
	(зона: 3)		13 265,00	13 940,00
	(зона: 4)		13 265,00	14 009,00
	(зона: 5)		13 265,00	14 011,00
301-0114	В-Ц6-28 N 10-01, тип электродвигателя 4AM250S4	компл.		
	(зона: 1)		58 859,00	61 385,00
	(зона: 2)		58 859,00	61 596,00
	(зона: 3)		58 859,00	61 615,00
	(зона: 4)		58 859,00	61 881,00
	(зона: 5)		58 859,00	61 887,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0116	В-Ц6-28 N 10-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	8 966,70	9 639,10
			8 966,70	9 716,10
			8 966,70	9 723,30
			8 966,70	9 820,50
			8 966,70	9 822,50
301-0112	В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	18 930,00	20 473,00
			18 930,00	20 655,00
			18 930,00	20 672,00
			18 930,00	20 901,00
			18 930,00	20 906,00
301-0117	В-ЦПВ-600 N 2-01, тип электродвигателя 2B132M2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	52 467,00	53 996,00
			52 467,00	54 071,00
			52 467,00	54 078,00
			52 467,00	54 173,00
			52 467,00	54 175,01
301-0118	В-ЦПВ-600 N 5-01, тип электродвигателя B160M2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	70 199,00	72 271,00
			70 199,00	72 376,00
			70 199,00	72 386,00
			70 199,00	72 517,00
			70 199,00	72 520,00
301-0119	В-ЦПВ-600 N 10-01, тип электродвигателя ВРП200M2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	88 018,00	90 641,00
			88 018,00	90 776,00
			88 018,00	90 789,00
			88 018,00	90 959,00
			88 018,00	90 962,00
Вентиляторы радиальные низкого давления:				
301-8008	из разных металлов, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 104,45	7 339,68
			7 104,45	7 354,22
			7 104,45	7 355,58
			7 104,45	7 373,93
			7 104,45	7 374,32
301-8004	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 321,45	1 358,97
			1 321,45	1 360,71
			1 321,45	1 360,87
			1 321,45	1 363,05
			1 321,45	1 363,10
301-8005	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 723,90	1 775,50
			1 723,90	1 778,17
			1 723,90	1 778,42
			1 723,90	1 781,80
			1 723,90	1 781,87
301-8006	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 923,90	1 989,09
			1 923,90	1 993,26
			1 923,90	1 993,65
			1 923,90	1 998,91
			1 923,90	1 999,02
301-8007	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-5, с электродвигателем Р=0,55 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			3 750,20	3 881,36
			3 750,20	3 890,13
			3 750,20	3 890,95
			3 750,20	3 902,01
	3 750,20	3 902,25		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8009	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=1,1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		3 933,20	4 105,00
	(зона: 2)		3 933,20	4 119,55
	(зона: 3)		3 933,20	4 120,91
	(зона: 4)		3 933,20	4 139,26
	(зона: 5)		3 933,20	4 139,65
301-8010	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=7,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		4 985,42	5 178,27
	(зона: 2)		4 985,42	5 192,81
	(зона: 3)		4 985,42	5 194,17
	(зона: 4)		4 985,42	5 212,52
	(зона: 5)		4 985,42	5 212,91
301-8011	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8	шт.		
	(зона: 1)		7 246,56	7 542,84
	(зона: 2)		7 246,56	7 566,48
	(зона: 3)		7 246,56	7 568,69
	(зона: 4)		7 246,56	7 598,50
	(зона: 5)		7 246,56	7 599,14
301-8012	из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5	шт.		
	(зона: 1)		14 446,96	15 085,17
	(зона: 2)		14 446,96	15 139,71
	(зона: 3)		14 446,96	15 144,82
	(зона: 4)		14 446,96	15 213,62
	(зона: 5)		14 446,96	15 215,09
301-8096	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт.		
	(зона: 1)		1 631,99	1 685,89
	(зона: 2)		1 631,99	1 689,21
	(зона: 3)		1 631,99	1 689,52
	(зона: 4)		1 631,99	1 693,71
	(зона: 5)		1 631,99	1 693,79
301-8097	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт.		
	(зона: 1)		1 631,99	1 685,89
	(зона: 2)		1 631,99	1 689,21
	(зона: 3)		1 631,99	1 689,52
	(зона: 4)		1 631,99	1 693,71
	(зона: 5)		1 631,99	1 693,79
301-8098	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт.		
	(зона: 1)		1 718,12	1 773,74
	(зона: 2)		1 718,12	1 777,06
	(зона: 3)		1 718,12	1 777,37
	(зона: 4)		1 718,12	1 781,56
	(зона: 5)		1 718,12	1 781,64
301-8099	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт.		
	(зона: 1)		1 736,06	1 792,04
	(зона: 2)		1 736,06	1 795,36
	(зона: 3)		1 736,06	1 795,67
	(зона: 4)		1 736,06	1 799,86
	(зона: 5)		1 736,06	1 799,94
301-8100	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт.		
	(зона: 1)		1 736,06	1 792,92
	(зона: 2)		1 736,06	1 796,37
	(зона: 3)		1 736,06	1 796,70
	(зона: 4)		1 736,06	1 801,05
	(зона: 5)		1 736,06	1 801,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8101	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР71А2	шт.		
	(зона: 1)		1 898,95	1 962,25
	(зона: 2)		1 898,95	1 966,19
	(зона: 3)		1 898,95	1 966,56
	(зона: 4)		1 898,95	1 971,55
	(зона: 5)		1 898,95	1 971,66
301-8102	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт.		
	(зона: 1)		1 987,24	2 060,40
	(зона: 2)		1 987,24	2 065,62
	(зона: 3)		1 987,24	2 066,11
	(зона: 4)		1 987,24	2 072,69
	(зона: 5)		1 987,24	2 072,83
301-8103	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт.		
	(зона: 1)		1 987,24	2 062,38
	(зона: 2)		1 987,24	2 067,91
	(зона: 3)		1 987,24	2 068,42
	(зона: 4)		1 987,24	2 075,39
	(зона: 5)		1 987,24	2 075,55
301-8104	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт.		
	(зона: 1)		2 152,31	2 233,71
	(зона: 2)		2 152,31	2 239,70
	(зона: 3)		2 152,31	2 240,26
	(зона: 4)		2 152,31	2 247,81
	(зона: 5)		2 152,31	2 247,97
301-8105	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт.		
	(зона: 1)		2 226,23	2 313,05
	(зона: 2)		2 226,23	2 319,65
	(зона: 3)		2 226,23	2 320,28
	(зона: 4)		2 226,23	2 328,61
	(зона: 5)		2 226,23	2 328,78
301-8106	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт.		
	(зона: 1)		2 303,74	2 395,84
	(зона: 2)		2 303,74	2 403,02
	(зона: 3)		2 303,74	2 403,69
	(зона: 4)		2 303,74	2 412,76
	(зона: 5)		2 303,74	2 412,95
301-8107	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт.		
	(зона: 1)		2 514,72	2 612,89
	(зона: 2)		2 514,72	2 620,38
	(зона: 3)		2 514,72	2 621,07
	(зона: 4)		2 514,72	2 630,51
	(зона: 5)		2 514,72	2 630,71
301-8108	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт.		
	(зона: 1)		2 537,69	2 639,94
	(зона: 2)		2 537,69	2 647,98
	(зона: 3)		2 537,69	2 648,74
	(зона: 4)		2 537,69	2 658,89
	(зона: 5)		2 537,69	2 659,10
301-8109	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт.		
	(зона: 1)		2 644,63	2 752,31
	(зона: 2)		2 644,63	2 760,86
	(зона: 3)		2 644,63	2 761,67
	(зона: 4)		2 644,63	2 772,46
	(зона: 5)		2 644,63	2 772,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8277	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР100L2	шт.		
	(зона: 1)		3 519,64	3 669,14
	(зона: 2)		3 519,64	3 681,50
	(зона: 3)		3 519,64	3 682,66
	(зона: 4)		3 519,64	3 698,24
	(зона: 5)		3 519,64	3 698,57
301-8110	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт.		
	(зона: 1)		3 227,38	3 374,87
	(зона: 2)		3 227,38	3 387,83
	(зона: 3)		3 227,38	3 389,04
	(зона: 4)		3 227,38	3 405,38
	(зона: 5)		3 227,38	3 405,73
301-8111	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт.		
	(зона: 1)		3 301,30	3 455,54
	(зона: 2)		3 301,30	3 469,31
	(зона: 3)		3 301,30	3 470,60
	(зона: 4)		3 301,30	3 487,97
	(зона: 5)		3 301,30	3 488,35
301-8112	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт.		
	(зона: 1)		3 351,41	3 510,04
	(зона: 2)		3 351,41	3 524,34
	(зона: 3)		3 351,41	3 525,69
	(зона: 4)		3 351,41	3 543,74
	(зона: 5)		3 351,41	3 544,11
301-8113	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт.		
	(зона: 1)		3 468,52	3 625,22
	(зона: 2)		3 468,52	3 638,86
	(зона: 3)		3 468,52	3 640,14
	(зона: 4)		3 468,52	3 657,34
	(зона: 5)		3 468,52	3 657,71
301-8114	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90L4	шт.		
	(зона: 1)		3 557,51	3 721,68
	(зона: 2)		3 557,51	3 736,22
	(зона: 3)		3 557,51	3 737,58
	(зона: 4)		3 557,51	3 755,91
	(зона: 5)		3 557,51	3 756,29
301-8115	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100S4	шт.		
	(зона: 1)		3 869,70	4 052,50
	(зона: 2)		3 869,70	4 068,96
	(зона: 3)		3 869,70	4 070,50
	(зона: 4)		3 869,70	4 091,27
	(зона: 5)		3 869,70	4 091,71
301-8116	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт.		
	(зона: 1)		4 513,10	4 718,19
	(зона: 2)		4 513,10	4 736,13
	(зона: 3)		4 513,10	4 737,81
	(зона: 4)		4 513,10	4 760,43
	(зона: 5)		4 513,10	4 760,91
301-8117	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90L6	шт.		
	(зона: 1)		4 514,89	4 723,85
	(зона: 2)		4 514,89	4 742,39
	(зона: 3)		4 514,89	4 744,12
	(зона: 4)		4 514,89	4 767,50
	(зона: 5)		4 514,89	4 768,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8118	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100L6	шт.		
	(зона: 1)		5 079,69	5 298,97
	(зона: 2)		5 079,69	5 317,34
	(зона: 3)		5 079,69	5 319,07
	(зона: 4)		5 079,69	5 342,25
	(зона: 5)		5 079,69	5 342,74
301-8119	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6	шт.		
	(зона: 1)		5 457,91	5 698,56
	(зона: 2)		5 457,91	5 719,09
	(зона: 3)		5 457,91	5 721,02
	(зона: 4)		5 457,91	5 746,91
	(зона: 5)		5 457,91	5 747,47
301-8120	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт.		
	(зона: 1)		5 457,91	5 698,56
	(зона: 2)		5 457,91	5 719,09
	(зона: 3)		5 457,91	5 721,02
	(зона: 4)		5 457,91	5 746,91
	(зона: 5)		5 457,91	5 747,47
301-8121	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт.		
	(зона: 1)		5 457,91	5 720,48
	(зона: 2)		5 457,91	5 744,43
	(зона: 3)		5 457,91	5 746,67
	(зона: 4)		5 457,91	5 776,89
	(зона: 5)		5 457,91	5 777,54
301-8122	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132S4	шт.		
	(зона: 1)		5 902,16	6 184,57
	(зона: 2)		5 902,16	6 210,23
	(зона: 3)		5 902,16	6 212,64
	(зона: 4)		5 902,16	6 245,01
	(зона: 5)		5 902,16	6 245,70
301-8123	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4	шт.		
	(зона: 1)		6 203,02	6 501,31
	(зона: 2)		6 203,02	6 528,51
	(зона: 3)		6 203,02	6 531,06
	(зона: 4)		6 203,02	6 565,38
	(зона: 5)		6 203,02	6 566,11
301-8278	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт.		
	(зона: 1)		6 807,87	7 247,55
	(зона: 2)		6 807,87	7 294,95
	(зона: 3)		6 807,87	7 299,39
	(зона: 4)		6 807,87	7 359,18
	(зона: 5)		6 807,87	7 360,45
301-8124	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S8	шт.		
	(зона: 1)		7 792,08	8 168,17
	(зона: 2)		7 792,08	8 202,56
	(зона: 3)		7 792,08	8 205,78
	(зона: 4)		7 792,08	8 249,17
	(зона: 5)		7 792,08	8 250,10
301-8125	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S6	шт.		
	(зона: 1)		7 770,97	8 146,64
	(зона: 2)		7 770,97	8 181,03
	(зона: 3)		7 770,97	8 184,25
	(зона: 4)		7 770,97	8 227,64
	(зона: 5)		7 770,97	8 228,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8126	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132М6	шт.		
	(зона: 1)		7 943,22	8 336,57
	(зона: 2)		7 943,22	8 373,19
	(зона: 3)		7 943,22	8 376,62
	(зона: 4)		7 943,22	8 422,81
	(зона: 5)		7 943,22	8 423,80
301-8127	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160S6	шт.		
	(зона: 1)		10 225,42	10 712,63
	(зона: 2)		10 225,42	10 756,78
	(зона: 3)		10 225,42	10 760,91
	(зона: 4)		10 225,42	10 816,60
	(зона: 5)		10 225,42	10 817,78
301-8128	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132М8	шт.		
	(зона: 1)		12 551,41	13 122,39
	(зона: 2)		12 551,41	13 172,36
	(зона: 3)		12 551,41	13 177,04
	(зона: 4)		12 551,41	13 240,07
	(зона: 5)		12 551,41	13 241,42
301-8129	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А160S8	шт.		
	(зона: 1)		14 491,99	15 148,91
	(зона: 2)		14 491,99	15 206,23
	(зона: 3)		14 491,99	15 211,60
	(зона: 4)		14 491,99	15 283,90
	(зона: 5)		14 491,99	15 285,44
301-8130	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М8	шт.		
	(зона: 1)		14 997,95	15 692,37
	(зона: 2)		14 997,95	15 753,98
	(зона: 3)		14 997,95	15 759,74
	(зона: 4)		14 997,95	15 837,45
	(зона: 5)		14 997,95	15 839,11
301-8131	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160М6	шт.		
	(зона: 1)		15 098,42	15 799,24
	(зона: 2)		15 098,42	15 861,52
	(зона: 3)		15 098,42	15 867,35
	(зона: 4)		15 098,42	15 945,93
	(зона: 5)		15 098,42	15 947,60
301-8132	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180М6	шт.		
	(зона: 1)		17 331,62	18 096,83
	(зона: 2)		17 331,62	18 162,19
	(зона: 3)		17 331,62	18 168,31
	(зона: 4)		17 331,62	18 250,77
	(зона: 5)		17 331,62	18 252,52
301-8133	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А200М6	шт.		
	(зона: 1)		18 890,63	19 712,21
	(зона: 2)		18 890,63	19 781,52
	(зона: 3)		18 890,63	19 788,01
	(зона: 4)		18 890,63	19 875,42
	(зона: 5)		18 890,63	19 877,29
301-8279	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР180М8	шт.		
	(зона: 1)		19 343,85	20 514,18
	(зона: 2)		19 343,85	20 636,53
	(зона: 3)		19 343,85	20 647,99
	(зона: 4)		19 343,85	20 802,32
	(зона: 5)		19 343,85	20 805,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8134	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А200М8	шт.		
	(зона: 1)		25 867,82	27 103,98
	(зона: 2)		25 867,82	27 216,23
	(зона: 3)		25 867,82	27 226,75
	(зона: 4)		25 867,82	27 368,34
	(зона: 5)		25 867,82	27 371,36
301-8135	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200L8	шт.		
	(зона: 1)		26 779,74	28 034,14
	(зона: 2)		26 779,74	28 146,39
	(зона: 3)		26 779,74	28 156,91
	(зона: 4)		26 779,74	28 298,50
	(зона: 5)		26 779,74	28 301,52
301-8136	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А225М8	шт.		
	(зона: 1)		29 526,61	30 952,09
	(зона: 2)		29 526,61	31 082,49
	(зона: 3)		29 526,61	31 094,70
	(зона: 4)		29 526,61	31 259,18
	(зона: 5)		29 526,61	31 262,68
301-8137	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250S8	шт.		
	(зона: 1)		35 571,82	37 233,26
	(зона: 2)		35 571,82	37 381,62
	(зона: 3)		35 571,82	37 395,52
	(зона: 4)		35 571,82	37 582,65
	(зона: 5)		35 571,82	37 586,64
301-8280	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200М8	шт.		
	(зона: 1)		59 102,10	63 357,70
	(зона: 2)		59 102,10	63 837,67
	(зона: 3)		59 102,10	63 882,63
	(зона: 4)		59 102,10	64 488,08
	(зона: 5)		59 102,10	64 501,00
301-8281	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200L6	шт.		
	(зона: 1)		64 910,99	69 321,12
	(зона: 2)		64 910,99	69 807,09
	(зона: 3)		64 910,99	69 852,60
	(зона: 4)		64 910,99	70 465,61
	(зона: 5)		64 910,99	70 478,67
301-8282	из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250S6	шт.		
	(зона: 1)		68 163,06	72 802,59
	(зона: 2)		68 163,06	73 314,22
	(зона: 3)		68 163,06	73 362,14
	(зона: 4)		68 163,06	74 007,53
	(зона: 5)		68 163,06	74 021,29
301-8283	из углеродистой стали, марки ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250М6	шт.		
	(зона: 1)		71 250,48	75 979,15
	(зона: 2)		71 250,48	76 495,06
	(зона: 3)		71 250,48	76 543,38
	(зона: 4)		71 250,48	77 194,16
	(зона: 5)		71 250,48	77 208,04
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка:				
301-8013	ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=1,1 КВТ	шт.		
	(зона: 1)		2 745,34	2 826,61
	(зона: 2)		2 745,34	2 830,73
	(зона: 3)		2 745,34	2 831,12
	(зона: 4)		2 745,34	2 836,31
	(зона: 5)		2 745,34	2 836,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8015	ВЦ 14-46-4, с электродвигателем P=4,0 KBT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			3 069,60	3 157,36
			3 069,60	3 161,48
			3 069,60	3 161,86
			3 069,60	3 167,06
			3 069,60	3 167,17
301-8018	ВЦ 14-46-4, с электродвигателем P=7,5 KBT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			6 529,15	6 747,39
			6 529,15	6 761,08
			6 529,15	6 762,36
			6 529,15	6 779,63
			6 529,15	6 780,00
301-8014	ВЦ 14-46-5, с электродвигателем P=3,0 KBT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			4 308,10	4 455,21
			4 308,10	4 464,73
			4 308,10	4 465,62
			4 308,10	4 477,63
			4 308,10	4 477,88
301-8016	ВЦ 14-46-5, с электродвигателем P=11 KBT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			3 954,65	4 094,69
			3 954,65	4 104,21
			3 954,65	4 105,10
			3 954,65	4 117,11
			3 954,65	4 117,37
301-8017	ВЦ 14-46-6.3, с электродвигателем P=4,0 KBT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			6 378,14	6 593,36
			6 378,14	6 607,05
			6 378,14	6 608,33
			6 378,14	6 625,60
			6 378,14	6 625,97
301-8019	ВЦ 14-46-8, с электродвигателем P=11 KBT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			9 934,00	10 287,45
			9 934,00	10 311,62
			9 934,00	10 313,89
			9 934,00	10 344,38
			9 934,00	10 345,03
Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали:				
301-0099	N 5K-01, тип электродвигателя 4AM132S6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			9 023,70	9 368,60
			9 023,70	9 394,20
			9 023,70	9 396,70
			9 023,70	9 429,00
			9 023,70	9 429,70
301-0100	N 5K-02, тип электродвигателя 4AM160M4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			13 336,00	13 869,00
			13 336,00	13 910,00
			13 336,00	13 914,00
			13 336,00	13 967,00
			13 336,00	13 968,00
301-0101	N 6.3K-01, тип электродвигателя 4AM160S8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			14 984,00	15 565,00
			14 984,00	15 609,00
			14 984,00	15 613,00
			14 984,00	15 668,00
			14 984,00	15 669,00
301-0102	N 6.3K-02A, тип электродвигателя 4AM180M6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			19 733,00	20 487,00
			19 733,00	20 543,00
			19 733,00	20 549,00
			19 733,00	20 619,00
			19 733,00	20 621,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0103	N 8К-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.		
	(зона: 1)		39 532,00	40 841,00
	(зона: 2)		39 532,00	40 922,00
	(зона: 3)		39 532,00	40 930,00
	(зона: 4)		39 532,00	41 032,00
	(зона: 5)		39 532,00	41 034,00
301-0104	N 8К-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.		
	(зона: 1)		18 061,00	19 217,00
	(зона: 2)		18 061,00	19 341,00
	(зона: 3)		18 061,00	19 352,00
	(зона: 4)		18 061,00	19 509,00
	(зона: 5)		18 061,00	19 512,00
Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие:				
301-0105	В-Ц4-76 (из пластмасс) N 2.5, тип электродвигателя 4ААМ63В2	компл.		
	(зона: 1)		3 908,60	4 025,20
	(зона: 2)		3 908,60	4 031,20
	(зона: 3)		3 908,60	4 031,70
	(зона: 4)		3 908,60	4 039,30
	(зона: 5)		3 908,60	4 039,40
301-0106	В-Ц4-76 (из пластмасс) N 3, тип электродвигателя 4АА2М63А4	компл.		
	(зона: 1)		4 373,30	4 493,60
	(зона: 2)		4 373,30	4 498,80
	(зона: 3)		4 373,30	4 499,20
	(зона: 4)		4 373,30	4 505,70
	(зона: 5)		4 373,30	4 505,90
301-0107	В-Ц4-76 (из пластмасс) N 4, тип электродвигателя 4АМ80А4	компл.		
	(зона: 1)		6 765,20	6 956,70
	(зона: 2)		6 765,20	6 965,40
	(зона: 3)		6 765,20	6 966,30
	(зона: 4)		6 765,20	6 977,30
	(зона: 5)		6 765,20	6 977,60
301-0108	В-Ц4-76 (из пластмасс) N 5, тип электродвигателя 4АМ100L	компл.		
	(зона: 1)		11 247,00	11 589,00
	(зона: 2)		11 247,00	11 607,00
	(зона: 3)		11 247,00	11 609,00
	(зона: 4, 5)		11 247,00	11 632,00
301-0109	В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 5К, тип электродвигателя 4АМХ80В4	компл.		
	(зона: 1)		20 440,00	20 934,00
	(зона: 2)		20 440,00	20 948,00
	(зона: 3)		20 440,00	20 949,00
	(зона: 4, 5)		20 440,00	20 966,00
301-0110	В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 6.3К, тип электродвигателя 4АМХ112М4	компл.		
	(зона: 1)		32 302,00	33 118,00
	(зона: 2)		32 302,00	33 145,00
	(зона: 3)		32 302,00	33 147,00
	(зона: 4, 5)		32 302,00	33 181,00
301-0592	ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		
	(зона: 1)		3 842,43	3 940,65
	(зона: 2)		3 842,43	3 943,98
	(зона: 3)		3 842,43	3 944,30
	(зона: 4)		3 842,43	3 948,50
	(зона: 5)		3 842,43	3 948,59
301-0593	ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.		
	(зона: 1)		3 892,67	3 991,78
	(зона: 2)		3 892,67	3 995,11
	(зона: 3)		3 892,67	3 995,41
	(зона: 4)		3 892,67	3 999,60
	(зона: 5)		3 892,67	3 999,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0594	БР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.		
	(зона: 1)		3 892,67	3 992,66
	(зона: 2)		3 892,67	3 996,12
	(зона: 3)		3 892,67	3 996,44
	(зона: 4)		3 892,67	4 000,80
	(зона: 5)		3 892,67	4 000,89
301-0646	БР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.		
	(зона: 1)		4 005,34	4 110,65
	(зона: 2)		4 005,34	4 114,59
	(зона: 3)		4 005,34	4 114,96
	(зона: 4)		4 005,34	4 119,91
	(зона: 5)		4 005,34	4 120,02
301-0650	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.		
	(зона: 1)		5 312,22	5 452,43
	(зона: 2)		5 312,22	5 457,73
	(зона: 3)		5 312,22	5 458,23
	(зона: 4)		5 312,22	5 464,93
	(зона: 5)		5 312,22	5 465,07
301-0656	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.		
	(зона: 1)		5 312,22	5 453,86
	(зона: 2)		5 312,22	5 459,39
	(зона: 3)		5 312,22	5 459,90
	(зона: 4)		5 312,22	5 466,87
	(зона: 5)		5 312,22	5 467,03
301-0657	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		
	(зона: 1)		5 366,77	5 510,26
	(зона: 2)		5 366,77	5 515,92
	(зона: 3)		5 366,77	5 516,45
	(зона: 4)		5 366,77	5 523,57
	(зона: 5)		5 366,77	5 523,72
301-0702	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		
	(зона: 1)		5 366,77	5 510,26
	(зона: 2)		5 366,77	5 515,92
	(зона: 3)		5 366,77	5 516,45
	(зона: 4)		5 366,77	5 523,57
	(зона: 5)		5 366,77	5 523,72
301-0703	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.		
	(зона: 1)		5 553,36	5 702,78
	(зона: 2)		5 553,36	5 708,77
	(зона: 3)		5 553,36	5 709,33
	(зона: 4)		5 553,36	5 716,89
	(зона: 5)		5 553,36	5 717,04
301-0705	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.		
	(зона: 1)		5 755,03	5 912,43
	(зона: 2)		5 755,03	5 919,03
	(зона: 3)		5 755,03	5 919,65
	(зона: 4)		5 755,03	5 927,99
	(зона: 5)		5 755,03	5 928,16
301-0713	БР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.		
	(зона: 1)		5 789,48	5 951,29
	(зона: 2)		5 789,48	5 958,47
	(зона: 3)		5 789,48	5 959,15
	(зона: 4)		5 789,48	5 968,21
	(зона: 5)		5 789,48	5 968,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0714	БР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.		
	(зона: 1)		7 196,83	7 388,98
	(зона: 2)		7 196,83	7 396,51
	(зона: 3)		7 196,83	7 397,21
	(зона: 4)		7 196,83	7 406,71
	(зона: 5)		7 196,83	7 406,91
301-0722	БР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.		
	(зона: 1)		7 196,83	7 392,27
	(зона: 2)		7 196,83	7 400,30
	(зона: 3)		7 196,83	7 401,06
	(зона: 4)		7 196,83	7 411,21
	(зона: 5)		7 196,83	7 411,42
301-0736	БР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.		
	(зона: 1)		7 481,04	7 685,45
	(зона: 2)		7 481,04	7 694,00
	(зона: 3)		7 481,04	7 694,81
	(зона: 4)		7 481,04	7 705,60
	(зона: 5)		7 481,04	7 705,82
301-0759	БР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.		
	(зона: 1)		9 320,42	9 589,77
	(зона: 2)		9 320,42	9 602,73
	(зона: 3)		9 320,42	9 603,94
	(зона: 4)		9 320,42	9 620,28
	(зона: 5)		9 320,42	9 620,63
301-0760	БР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.		
	(зона: 1)		9 578,80	9 858,59
	(зона: 2)		9 578,80	9 872,36
	(зона: 3)		9 578,80	9 873,65
	(зона: 4)		9 578,80	9 891,02
	(зона: 5)		9 578,80	9 891,40
301-0762	БР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.		
	(зона: 1)		9 578,80	9 861,98
	(зона: 2)		9 578,80	9 876,28
	(зона: 3)		9 578,80	9 877,63
	(зона: 4)		9 578,80	9 895,67
	(зона: 5)		9 578,80	9 896,05
301-0764	БР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт.		
	(зона: 1)		10 427,80	10 729,38
	(зона: 2)		10 427,80	10 743,92
	(зона: 3)		10 427,80	10 745,27
	(зона: 4)		10 427,80	10 763,60
	(зона: 5)		10 427,80	10 763,99
301-0770	БР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт.		
	(зона: 1)		11 119,64	11 447,44
	(зона: 2)		11 119,64	11 463,90
	(зона: 3)		11 119,64	11 465,44
	(зона: 4)		11 119,64	11 486,21
	(зона: 5)		11 119,64	11 486,65
301-0771	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90Л6	шт.		
	(зона: 1)		16 902,65	17 359,04
	(зона: 2)		16 902,65	17 377,53
	(зона: 3)		16 902,65	17 379,25
	(зона: 4)		16 902,65	17 402,57
	(зона: 5)		16 902,65	17 403,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0779	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт.		
	(зона: 1)		17 397,13	17 862,76
	(зона: 2)		17 397,13	17 881,13
	(зона: 3)		17 397,13	17 882,85
	(зона: 4)		17 397,13	17 906,04
	(зона: 5)		17 397,13	17 906,53
301-0791	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.		
	(зона: 1)		17 653,34	18 137,90
	(зона: 2)		17 653,34	18 158,43
	(зона: 3)		17 653,34	18 160,36
	(зона: 4)		17 653,34	18 186,25
	(зона: 5)		17 653,34	18 186,80
301-0792	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МАВ6	шт.		
	(зона: 1)		17 653,34	18 137,90
	(зона: 2)		17 653,34	18 158,43
	(зона: 3)		17 653,34	18 160,36
	(зона: 4)		17 653,34	18 186,25
	(зона: 5)		17 653,34	18 186,80
301-0793	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.		
	(зона: 1)		17 653,34	18 159,81
	(зона: 2)		17 653,34	18 183,76
	(зона: 3)		17 653,34	18 186,01
	(зона: 4)		17 653,34	18 216,23
	(зона: 5)		17 653,34	18 216,87
301-0815	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.		
	(зона: 1)		19 171,95	19 719,75
	(зона: 2)		19 171,95	19 745,42
	(зона: 3)		19 171,95	19 747,82
	(зона: 4)		19 171,95	19 780,20
	(зона: 5)		19 171,95	19 780,89
301-0821	БР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.		
	(зона: 1)		19 501,09	20 065,34
	(зона: 2)		19 501,09	20 092,54
	(зона: 3)		19 501,09	20 095,09
	(зона: 4)		19 501,09	20 129,41
	(зона: 5)		19 501,09	20 130,14
301-0822	БР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт.		
	(зона: 1)		22 231,63	22 896,51
	(зона: 2)		22 231,63	22 930,91
	(зона: 3)		22 231,63	22 934,12
	(зона: 4)		22 231,63	22 977,51
	(зона: 5)		22 231,63	22 978,44
301-0824	БР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S6	шт.		
	(зона: 1)		22 231,63	22 896,51
	(зона: 2)		22 231,63	22 930,91
	(зона: 3)		22 231,63	22 934,12
	(зона: 4)		22 231,63	22 977,51
	(зона: 5)		22 231,63	22 978,44
301-0826	БР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт.		
	(зона: 1)		24 734,63	25 463,81
	(зона: 2)		24 734,63	25 500,43
	(зона: 3)		24 734,63	25 503,86
	(зона: 4)		24 734,63	25 550,05
	(зона: 5)		24 734,63	25 551,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0832	ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.		
	(зона: 1)		27 454,63	28 286,43
	(зона: 2)		27 454,63	28 330,57
	(зона: 3)		27 454,63	28 334,70
	(зона: 4)		27 454,63	28 390,39
	(зона: 5)		27 454,63	28 391,58
Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали:				
301-1764	ВКР N 6-30-45, тип электродвигателя 4A100L6	шт.		
	(зона: 1)		3 280,50	3 484,50
	(зона: 2)		3 280,50	3 506,10
	(зона: 3)		3 280,50	3 508,10
	(зона: 4)		3 280,50	3 535,30
	(зона: 5)		3 280,50	3 535,90
301-1765	КЦ4-84в N 8, тип электродвигателя 4A80B4Y3	шт.		
	(зона: 1)		5 953,50	6 490,30
	(зона: 2)		5 953,50	6 555,60
	(зона: 3)		5 953,50	6 561,70
	(зона: 4)		5 953,50	6 644,00
	(зона: 5)		5 953,50	6 645,70
Вентиляторы крышные производительностью воздуха:				
301-1766	355 м³/ч, марка TKS 300 В	шт.		
	(зона: 1)		1 585,31	1 621,50
	(зона: 2)		1 585,31	1 622,21
	(зона: 3)		1 585,31	1 622,28
	(зона: 4)		1 585,31	1 623,16
	(зона: 5)		1 585,31	1 623,18
301-1767	465 м³/ч, марка TKS 300 С	шт.		
	(зона: 1)		1 665,58	1 704,92
	(зона: 2)		1 665,58	1 705,86
	(зона: 3)		1 665,58	1 705,95
	(зона: 4)		1 665,58	1 707,13
	(зона: 5)		1 665,58	1 707,16
301-1768	700 м³/ч, марка TKS 400 А	шт.		
	(зона: 1)		2 016,74	2 063,10
	(зона: 2)		2 016,74	2 064,04
	(зона: 3)		2 016,74	2 064,13
	(зона: 4)		2 016,74	2 065,32
	(зона: 5)		2 016,74	2 065,35
301-1769	1240 м³/ч, марка ТКК 400 D	шт.		
	(зона: 1)		2 979,97	3 048,67
	(зона: 2)		2 979,97	3 050,09
	(зона: 3)		2 979,97	3 050,22
	(зона: 4)		2 979,97	3 052,01
	(зона: 5)		2 979,97	3 052,04
Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка:				
301-8026	В-Ц14-46-3, 15К1-01А	шт.		
	(зона: 1)		5 930,80	6 066,20
	(зона: 2)		5 930,80	6 068,81
	(зона: 3)		5 930,80	6 069,06
	(зона: 4)		5 930,80	6 072,37
	(зона: 5)		5 930,80	6 072,44
301-8027	В-Ц14-46-4К1-01А	шт.		
	(зона: 1)		9 792,80	10 015,02
	(зона: 2)		9 792,80	10 019,14
	(зона: 3)		9 792,80	10 019,53
	(зона: 4)		9 792,80	10 024,72
	(зона: 5)		9 792,80	10 024,83
Вентиляторы радиальные:				
301-0120	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	компл.		
	(зона: 1)		1 246,60	1 308,80
	(зона: 2)		1 246,60	1 314,60
	(зона: 3)		1 246,60	1 315,20
	(зона: 4)		1 246,60	1 322,50
	(зона: 5)		1 246,60	1 322,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0121	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2.5Л, тип электродвигателя 4AM100S2	компл.		
	(зона: 1)		1 905,10	2 009,00
	(зона: 2)		1 905,10	2 019,20
	(зона: 3)		1 905,10	2 020,20
	(зона: 4)		1 905,10	2 033,10
	(зона: 5)		1 905,10	2 033,40
301-0122	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 3.15Л, тип электродвигателя 4AM80B4	компл.		
	(зона: 1)		1 997,60	2 094,60
	(зона: 2)		1 997,60	2 103,50
	(зона: 3)		1 997,60	2 104,30
	(зона: 4)		1 997,60	2 115,50
	(зона: 5)		1 997,60	2 115,80
301-0123	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4A, тип электродвигателя 4AM112M4	компл.		
	(зона: 1)		2 940,30	3 121,00
	(зона: 2)		2 940,30	3 140,00
	(зона: 3)		2 940,30	3 141,80
	(зона: 4)		2 940,30	3 165,80
	(зона: 5)		2 940,30	3 166,40
301-0124	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-01A, тип электродвигателя 4AM132S6	компл.		
	(зона: 1)		7 347,90	7 659,20
	(зона: 2)		7 347,90	7 684,80
	(зона: 3)		7 347,90	7 687,20
	(зона: 4)		7 347,90	7 719,60
	(зона: 5)		7 347,90	7 720,30
301-0125	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-01A, тип электродвигателя 4AM160S8	компл.		
	(зона: 1)		5 224,50	5 620,70
	(зона: 2)		5 224,50	5 666,30
	(зона: 3)		5 224,50	5 670,60
	(зона: 4)		5 224,50	5 728,00
	(зона: 5)		5 224,50	5 729,30
301-0126	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-01A, тип электродвигателя 4AM200M8	компл.		
	(зона: 1)		13 864,00	14 660,00
	(зона: 2)		13 864,00	14 741,00
	(зона: 3)		13 864,00	14 749,00
	(зона: 4)		13 864,00	14 851,00
	(зона: 5)		13 864,00	14 853,00
301-0127	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-02A, тип электродвигателя 4AM160S4	компл.		
	(зона: 1)		7 953,70	8 366,81
	(зона: 2)		7 953,70	8 406,50
	(зона: 3)		7 953,70	8 410,20
	(зона: 4)		7 953,70	8 460,30
	(зона: 5)		7 953,70	8 461,30
301-0128	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-02A, тип электродвигателя 4AM160M6	компл.		
	(зона: 1)		5 928,00	6 400,60
	(зона: 2)		5 928,00	6 455,90
	(зона: 3)		5 928,00	6 461,10
	(зона: 4)		5 928,00	6 530,81
	(зона: 5)		5 928,00	6 532,30
301-0129	В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-02A, тип электродвигателя 4AM250S6	компл.		
	(зона: 1)		21 178,00	22 437,00
	(зона: 2)		21 178,00	22 567,00
	(зона: 3)		21 178,00	22 579,00
	(зона: 4)		21 178,00	22 744,00
	(зона: 5)		21 178,00	22 748,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0130	В-Ц4-75 из углеродистой стали N 5, тип электродвигателя 4AM80B4	компл.		
	(зона: 1)		2 985,30	3 147,80
	(зона: 2)		2 985,30	3 163,80
	(зона: 3)		2 985,30	3 165,30
	(зона: 4)		2 985,30	3 185,50
	(зона: 5)		2 985,30	3 186,00
301-0131	В-Ц4-75 из углеродистой стали N 6.3, тип электродвигателя 4AM112M4	компл.		
	(зона: 1)		5 075,80	5 393,00
	(зона: 2)		5 075,80	5 426,70
	(зона: 3)		5 075,80	5 429,90
	(зона: 4)		5 075,80	5 472,40
	(зона: 5)		5 075,80	5 473,30
301-0132	В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4AM225M4	компл.		
	(зона: 1)		25 810,00	27 737,00
	(зона: 2)		25 810,00	27 957,00
	(зона: 3)		25 810,00	27 978,00
	(зона: 4)		25 810,00	28 256,00
	(зона: 5)		25 810,00	28 262,00
301-0133	пылевые В-ЦП6-45 N 8-01, тип электродвигателя 4AM180M4	компл.		
	(зона: 1)		29 960,00	31 449,00
	(зона: 2)		29 960,00	31 588,00
	(зона: 3)		29 960,00	31 601,00
	(зона: 4)		29 960,00	31 777,00
	(зона: 5)		29 960,00	31 780,00
301-0134	пылевые ВПЗ N 9.6/1200, тип электродвигателя 4AM250S2	компл.		
	(зона: 1)		135 200,00	138 657,00
	(зона: 2)		135 200,00	138 775,00
	(зона: 3)		135 200,00	138 786,00
	(зона: 4)		135 200,00	138 934,00
	(зона: 5)		135 200,00	138 938,00
301-0135	пылевые ВПЗ N 3.6/650, тип электродвигателя 4AM100S2	компл.		
	(зона: 1)		58 917,00	60 446,00
	(зона: 2)		58 917,00	60 501,00
	(зона: 3)		58 917,00	60 506,00
	(зона: 4)		58 917,00	60 575,00
	(зона: 5)		58 917,00	60 577,00
301-0136	пылевые ВПЗ N 0.72/1000, тип электродвигателя 4AM112M2	компл.		
	(зона: 1)		64 755,00	66 269,00
	(зона: 2)		64 755,00	66 303,00
	(зона: 3)		64 755,00	66 306,00
	(зона: 4)		64 755,00	66 350,00
	(зона: 5)		64 755,00	66 351,00
301-0137	пылевые ВПЗ N 0.3/700, тип электродвигателя 4AM90L2	компл.		
	(зона: 1)		60 323,00	61 682,00
	(зона: 2)		60 323,00	61 706,00
	(зона: 3)		60 323,00	61 709,00
	(зона: 4)		60 323,00	61 739,00
	(зона: 5)		60 323,00	61 740,00
301-0138	пылевые В-Ц6-30 N 8A, тип электродвигателя 4AM200L2	компл.		
	(зона: 1)		41 656,00	43 400,00
	(зона: 2)		41 656,00	43 542,00
	(зона: 3)		41 656,00	43 556,00
	(зона: 4)		41 656,00	43 735,00
	(зона: 5)		41 656,00	43 739,00
301-8028	пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-5.1-01	шт.		
	(зона: 1)		9 721,86	10 057,26
	(зона: 2)		9 721,86	10 079,62
	(зона: 3)		9 721,86	10 081,57
	(зона: 4)		9 721,86	10 108,79
	(зона: 5)		9 721,86	10 109,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8029	пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3,1-01 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	12 795,50	13 236,94
			12 795,50	13 266,38
			12 795,50	13 268,93
			12 795,50	13 304,76
			12 795,50	13 306,04
301-8030	пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8,1-01 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	18 855,46	19 505,97
			18 855,46	19 549,34
			18 855,46	19 553,11
			18 855,46	19 605,91
			18 855,46	19 607,79
Вентиляторы канальные:				
301-4689	ВК-100Б, мощностью 0,08 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	433,16	445,11
			433,16	445,63
			433,16	445,67
			433,16	446,32
			433,16	446,33
301-4690	ВК-125Б, мощностью 0,08 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	433,44	445,39
			433,44	445,91
			433,44	445,95
			433,44	446,61
			433,44	446,62
301-4691	ВК-160Б, мощностью 0,1 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	500,32	514,71
			500,32	515,40
			500,32	515,46
			500,32	516,32
			500,32	516,34
301-4692	ВК-200Б, мощностью 0,18 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	560,95	577,65
			560,95	578,50
			560,95	578,58
			560,95	579,67
			560,95	579,69
301-4693	ВК-250Б, мощностью 0,18 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	604,46	622,03
			604,46	622,88
			604,46	622,97
			604,46	624,05
			604,46	624,07
301-4694	ВК-315Б, мощностью 0,32 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	882,09	909,60
			882,09	911,14
			882,09	911,28
			882,09	913,22
			882,09	913,26
301-4695	ВК-355Б, мощностью 0,27 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	1 821,02	1 866,75
			1 821,02	1 868,21
			1 821,02	1 868,34
			1 821,02	1 870,18
			1 821,02	1 870,22
301-4696	ВКП-40-20-4Е, мощностью 0,33 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	1 640,18	1 683,94
			1 640,18	1 685,65
			1 640,18	1 685,82
			1 640,18	1 687,97
			1 640,18	1 688,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4697	ВКП-40-20-4, мощностью 0,33 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 627,13	1 672,82
			1 627,13	1 674,87
			1 627,13	1 675,06
			1 627,13	1 677,66
			1 627,13	1 677,72
301-4698	ВКП-50-25-4Е, мощностью 0,48 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 880,83	1 938,17
			1 880,83	1 941,25
			1 880,83	1 941,54
			1 880,83	1 945,43
			1 880,83	1 945,51
301-4699	ВКП-50-25-4, мощностью 0,36 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 617,07	1 669,14
			1 617,07	1 672,22
			1 617,07	1 672,50
			1 617,07	1 676,39
			1 617,07	1 676,47
301-4700	ВКП 50-25-6Е, мощностью 0,48 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 781,86	1 837,22
			1 781,86	1 840,30
			1 781,86	1 840,59
			1 781,86	1 844,48
			1 781,86	1 844,56
301-4701	ВКП 50-25-6, мощностью 0,37 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 661,67	1 714,63
			1 661,67	1 717,71
			1 661,67	1 718,00
			1 661,67	1 721,88
			1 661,67	1 721,96
301-4702	ВКП 50-30-4Е, мощностью 0,81 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	2 042,07	2 105,92
			2 042,07	2 109,51
			2 042,07	2 109,85
			2 042,07	2 114,39
			2 042,07	2 114,48
301-4703	ВКП-50-30-4, мощностью 0,83 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 826,17	1 894,47
			1 826,17	1 899,43
			1 826,17	1 899,89
			1 826,17	1 906,16
			1 826,17	1 906,29
301-4704	ВКП 50-30-6Е, мощностью 0,32 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 958,87	2 021,06
			1 958,87	2 024,65
			1 958,87	2 024,99
			1 958,87	2 029,52
			1 958,87	2 029,62
301-4705	ВКП 50-30-6, мощностью 0,36 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 838,95	1 903,13
			1 838,95	1 907,40
			1 838,95	1 907,80
			1 838,95	1 913,19
			1 838,95	1 913,32
301-4706	ВКП 60-30-4Е, мощностью 1,25 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	3 410,61	3 501,83
			3 410,61	3 505,42
			3 410,61	3 505,76
			3 410,61	3 510,30
			3 410,61	3 510,39
301-4707	ВКП-60-30-4, мощностью 1,0 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	3 290,70	3 388,29
			3 290,70	3 393,25
			3 290,70	3 393,71
			3 290,70	3 399,98
			3 290,70	3 400,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4708	ВКП 60-30-6Е, мощностью 0,38 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		2 709,90	2 798,06
	(зона: 2)		2 709,90	2 803,37
	(зона: 3)		2 709,90	2 803,87
	(зона: 4)		2 709,90	2 810,56
	(зона: 5)		2 709,90	2 810,70
301-4709	ВКП 60-30-6, мощностью 0,66 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		2 589,98	2 676,85
	(зона: 2)		2 589,98	2 682,31
	(зона: 3)		2 589,98	2 682,83
	(зона: 4)		2 589,98	2 689,74
	(зона: 5)		2 589,98	2 689,88
301-4710	ВКП 60-35-4Е, мощностью 1,65 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 834,25	3 948,19
	(зона: 2)		3 834,25	3 954,01
	(зона: 3)		3 834,25	3 954,55
	(зона: 4)		3 834,25	3 961,89
	(зона: 5)		3 834,25	3 962,05
301-4711	ВКП 60-35-4, мощностью 1,13 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 707,26	3 823,04
	(зона: 2)		3 707,26	3 829,55
	(зона: 3)		3 707,26	3 830,15
	(зона: 4)		3 707,26	3 838,36
	(зона: 5)		3 707,26	3 838,54
301-4712	ВКП 60-35-6Е, мощностью 0,472 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 486,75	3 593,74
	(зона: 2)		3 486,75	3 599,56
	(зона: 3)		3 486,75	3 600,10
	(зона: 4)		3 486,75	3 607,44
	(зона: 5)		3 486,75	3 607,60
301-4713	ВКП 60-35-6, мощностью 0,82 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 367,11	3 471,70
	(зона: 2)		3 367,11	3 477,53
	(зона: 3)		3 367,11	3 478,07
	(зона: 4)		3 367,11	3 485,41
	(зона: 5)		3 367,11	3 485,56
301-4714	ВКП 70-40-4, мощностью 2,0 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 402,56	4 556,36
	(зона: 2)		4 402,56	4 566,62
	(зона: 3)		4 402,56	4 567,58
	(зона: 4)		4 402,56	4 580,53
	(зона: 5)		4 402,56	4 580,81
301-4715	ВКП 70-40-6, мощностью 1,15 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 086,31	4 215,15
	(зона: 2)		4 086,31	4 222,51
	(зона: 3)		4 086,31	4 223,20
	(зона: 4)		4 086,31	4 232,48
	(зона: 5)		4 086,31	4 232,68
301-4716	ВКП 70-40-8, мощностью 1,86 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		4 783,78	4 922,19
	(зона: 2)		4 783,78	4 928,86
	(зона: 3)		4 783,78	4 929,49
	(зона: 4)		4 783,78	4 937,90
	(зона: 5)		4 783,78	4 938,09
301-4717	ВКП 80-50-4, мощностью 6,72 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		6 041,10	6 247,39
	(зона: 2)		6 041,10	6 260,74
	(зона: 3)		6 041,10	6 261,98
	(зона: 4)		6 041,10	6 278,82
	(зона: 5)		6 041,10	6 279,18
301-4718	ВКП 80-50-6, мощностью 3,9 кВт	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		5 272,68	5 455,93
	(зона: 2)		5 272,68	5 468,08
	(зона: 3)		5 272,68	5 469,22
	(зона: 4)		5 272,68	5 484,54
	(зона: 5)		5 272,68	5 484,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4719	ВКП 80-50-8, мощностью 2,16 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	5 562,54	5 742,82
			5 562,54	5 753,61
			5 562,54	5 754,62
			5 562,54	5 768,21
			5 562,54	5 768,50
301-4720	ВКП 100-50-6, мощностью 5,88 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	7 169,56	7 417,04
			7 169,56	7 433,30
			7 169,56	7 434,82
			7 169,56	7 455,33
			7 169,56	7 455,77
301-4721	ВКП 100-50-8, мощностью 3,76 кВт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	6 785,87	7 025,68
			6 785,87	7 041,94
			6 785,87	7 043,46
			6 785,87	7 063,97
			6 785,87	7 064,41
301-6604	фирмы "Арктика" марки RK 600x300 F1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 935,34	9 149,11
			8 935,34	9 154,58
			8 935,34	9 155,10
			8 935,34	9 162,01
			8 935,34	9 162,15
301-6605	фирмы "Арктика" марки RK 600x350 C3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 018,74	10 260,75
			10 018,74	10 267,26
			10 018,74	10 267,86
			10 018,74	10 276,07
			10 018,74	10 276,25
301-6606	фирмы "Арктика" марки СК 250 С (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 070,25	2 117,46
			2 070,25	2 118,37
			2 070,25	2 118,46
			2 070,25	2 119,60
			2 070,25	2 119,62
301-6607	фирмы "Арктика" марки СК 160 С (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 501,74	1 536,49
			1 501,74	1 537,22
			1 501,74	1 537,29
			1 501,74	1 538,22
			1 501,74	1 538,24
301-6608	фирмы "Арктика" марки СК 125 А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 158,48	1 184,83
			1 158,48	1 185,32
			1 158,48	1 185,37
			1 158,48	1 185,99
			1 158,48	1 186,01
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки:				
301-2416	RKB 300x150 C1, производительность 540 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 923,64	2 988,14
			2 923,64	2 989,08
			2 923,64	2 989,17
			2 923,64	2 990,35
			2 923,64	2 990,39
301-2417	RKB 400x200 A1, производительность 910 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 180,91	3 254,39
			3 180,91	3 255,93
			3 180,91	3 256,07
			3 180,91	3 258,01
			3 180,91	3 258,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2418	RKB 400x200 B1, производительность 1110 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 730,55	3 819,41
			3 730,55	3 821,63
			3 730,55	3 821,84
			3 730,55	3 824,64
			3 730,55	3 824,70
301-2419	RK 400x200 C1, производительность 1000 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 695,46	3 781,43
			3 695,46	3 783,30
			3 695,46	3 783,49
			3 695,46	3 785,85
			3 695,46	3 785,90
301-2420	RK 400x200 C3, производительность 1260 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 332,71	5 453,61
			5 332,71	5 455,84
			5 332,71	5 456,04
			5 332,71	5 458,85
			5 332,71	5 458,91
301-2421	RKB 400x200 E1, производительность 1500 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 999,52	4 094,85
			3 999,52	4 097,25
			3 999,52	4 097,47
			3 999,52	4 100,49
			3 999,52	4 100,55
301-2422	RK 500x250 B1, производительность 1050 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 823,87	5 957,88
			5 823,87	5 960,61
			5 823,87	5 960,87
			5 823,87	5 964,33
			5 823,87	5 964,40
301-2423	RKB 500x250 C1, производительность 1440 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 326,97	4 431,04
			4 326,97	4 433,78
			4 326,97	4 434,03
			4 326,97	4 437,49
			4 326,97	4 437,56
301-2424	RK 500x250 D1, производительность 1500 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 139,62	6 281,04
			6 139,62	6 283,94
			6 139,62	6 284,22
			6 139,62	6 287,89
			6 139,62	6 287,97
301-2425	RK 500x250 D3, производительность 1800 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 057,76	6 197,54
			6 057,76	6 200,45
			6 057,76	6 200,72
			6 057,76	6 204,39
			6 057,76	6 204,48
301-2426	RK 500x300 A1, производительность 1760 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 408,60	6 557,59
			6 408,60	6 560,84
			6 408,60	6 561,15
			6 408,60	6 565,25
			6 408,60	6 565,33
301-2427	RK 500x300 B3, производительность 2300 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 759,45	6 917,65
			6 759,45	6 921,24
			6 759,45	6 921,58
			6 759,45	6 926,12
			6 759,45	6 926,21
301-3010	RKB 600x300 B1, производительность 2850 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 479,98	8 704,36
			8 479,98	8 712,92
			8 479,98	8 713,73
			8 479,98	8 724,52
			8 479,98	8 724,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2428	RK 600x300 D1, производительность 2100 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 700,72	8 907,61
			8 700,72	8 912,74
			8 700,72	8 913,22
			8 700,72	8 919,70
			8 700,72	8 919,84
301-2429	RK 600x300 D3, производительность 2500 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 841,05	9 050,75
			8 841,05	9 055,88
			8 841,05	9 056,36
			8 841,05	9 062,83
			8 841,05	9 062,98
301-2430	RK 600x300 F1, производительность 2700 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 741,54	9 971,44
			9 741,54	9 976,91
			9 741,54	9 977,43
			9 741,54	9 984,33
			9 741,54	9 984,47
301-2431	RK 600x300 F3, производительность 3300 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 741,54	9 971,44
			9 741,54	9 976,91
			9 741,54	9 977,43
			9 741,54	9 984,33
			9 741,54	9 984,47
301-2432	RK 600x350 C1, производительность 3200 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 875,91	11 135,06
			10 875,91	11 141,57
			10 875,91	11 142,17
			10 875,91	11 150,39
			10 875,91	11 150,56
301-2433	RK 600x350 C3, производительность 3500 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 922,69	11 182,78
			10 922,69	11 189,29
			10 922,69	11 189,89
			10 922,69	11 198,10
			10 922,69	11 198,27
301-2434	RK 600x350 E1, производительность 3750 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 869,94	12 153,36
			11 869,94	12 160,54
			11 869,94	12 161,22
			11 869,94	12 170,28
			11 869,94	12 170,48
301-2435	RK 600x350 E3, производительность 4200 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 612,66	11 890,94
			11 612,66	11 898,12
			11 612,66	11 898,79
			11 612,66	11 907,86
			11 612,66	11 908,05
301-2436	RK 700x400 A3, производительность 4200 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 156,34	13 470,97
			13 156,34	13 479,00
			13 156,34	13 479,76
			13 156,34	13 489,91
			13 156,34	13 490,12
301-2437	RK 700x400 B3, производительность 5250 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 401,93	13 729,14
			13 401,93	13 738,38
			13 401,93	13 739,25
			13 401,93	13 750,90
			13 401,93	13 751,15
301-2438	RK 700x400 D3, производительность 5500 м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	16 384,04	16 777,47
			16 384,04	16 787,73
			16 384,04	16 788,69
			16 384,04	16 801,64
			16 384,04	16 801,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2439	RK 800x500 C3, производительность 4800 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		15 892,85	16 287,41
	(зона: 2)		15 892,85	16 299,39
	(зона: 3)		15 892,85	16 300,51
	(зона: 4)		15 892,85	16 315,61
	(зона: 5)		15 892,85	16 315,94
301-2440	RK 800x500 E3, производительность 6100 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		17 623,65	18 061,59
	(зона: 2)		17 623,65	18 074,94
	(зона: 3)		17 623,65	18 076,19
	(зона: 4)		17 623,65	18 093,03
	(зона: 5)		17 623,65	18 093,38
301-2441	RK 800x500 F3, производительность 6750 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		19 564,95	20 045,00
	(зона: 2)		19 564,95	20 058,86
	(зона: 3)		19 564,95	20 060,17
	(зона: 4)		19 564,95	20 077,65
	(зона: 5)		19 564,95	20 078,02
301-2442	RK 1000x500 G3, производительность 6500 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		21 494,54	22 023,04
	(зона: 2)		21 494,54	22 038,45
	(зона: 3)		21 494,54	22 039,89
	(зона: 4)		21 494,54	22 059,32
	(зона: 5)		21 494,54	22 059,73
301-2443	RK 1000x500 H3, производительность 7950 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		21 459,45	21 987,25
	(зона: 2)		21 459,45	22 002,65
	(зона: 3)		21 459,45	22 004,10
	(зона: 4)		21 459,45	22 023,52
	(зона: 5)		21 459,45	22 023,94
Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки:				
301-2444	СК 100 А, производительность 250 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 263,02	1 291,46
	(зона: 2)		1 263,02	1 291,95
	(зона: 3)		1 263,02	1 292,00
	(зона: 4)		1 263,02	1 292,63
	(зона: 5)		1 263,02	1 292,64
301-2445	СК 100 С, производительность 320 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 321,49	1 351,10
	(зона: 2)		1 321,49	1 351,59
	(зона: 3)		1 321,49	1 351,64
	(зона: 4)		1 321,49	1 352,27
	(зона: 5)		1 321,49	1 352,28
301-2446	СК 125 А, производительность 360 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 263,02	1 291,46
	(зона: 2)		1 263,02	1 291,95
	(зона: 3)		1 263,02	1 292,00
	(зона: 4)		1 263,02	1 292,63
	(зона: 5)		1 263,02	1 292,64
301-2447	СК 125 С, производительность 430 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 321,49	1 351,10
	(зона: 2)		1 321,49	1 351,59
	(зона: 3)		1 321,49	1 351,64
	(зона: 4)		1 321,49	1 352,27
	(зона: 5)		1 321,49	1 352,28
301-2448	СК 160 В, производительность 500 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 403,35	1 434,93
	(зона: 2)		1 403,35	1 435,47
	(зона: 3)		1 403,35	1 435,52
	(зона: 4)		1 403,35	1 436,21
	(зона: 5)		1 403,35	1 436,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2449	СК 160 С, производительность 860 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 637,23	1 674,69
	(зона: 2)		1 637,23	1 675,42
	(зона: 3)		1 637,23	1 675,49
	(зона: 4)		1 637,23	1 676,42
	(зона: 5)		1 637,23	1 676,44
301-2450	СК 200 А, производительность 900 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 672,32	1 710,81
	(зона: 2)		1 672,32	1 711,59
	(зона: 3)		1 672,32	1 711,67
	(зона: 4)		1 672,32	1 712,66
	(зона: 5)		1 672,32	1 712,68
301-2451	СК 200 В, производительность 1050 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 069,93	2 116,92
	(зона: 2)		2 069,93	2 117,79
	(зона: 3)		2 069,93	2 117,87
	(зона: 4)		2 069,93	2 118,97
	(зона: 5)		2 069,93	2 119,00
301-2452	СК 250 А, производительность 900 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 765,86	1 806,22
	(зона: 2)		1 765,86	1 807,00
	(зона: 3)		1 765,86	1 807,08
	(зона: 4)		1 765,86	1 808,07
	(зона: 5)		1 765,86	1 808,09
301-2453	СК 250 С, производительность 1100 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 257,05	2 307,99
	(зона: 2)		2 257,05	2 308,90
	(зона: 3)		2 257,05	2 308,99
	(зона: 4)		2 257,05	2 310,14
	(зона: 5)		2 257,05	2 310,16
301-2454	СК 315 В, производительность 1400 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 526,01	2 583,21
	(зона: 2)		2 526,01	2 584,26
	(зона: 3)		2 526,01	2 584,35
	(зона: 4)		2 526,01	2 585,67
	(зона: 5)		2 526,01	2 585,70
301-2455	СК 315 С, производительность 1620 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 982,10	3 048,86
	(зона: 2)		2 982,10	3 049,97
	(зона: 3)		2 982,10	3 050,09
	(зона: 4)		2 982,10	3 051,48
	(зона: 5)		2 982,10	3 051,51
Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки:				
301-2456	IRE 125 А, производительность 230 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 824,11	3 913,74
	(зона: 2)		3 824,11	3 915,79
	(зона: 3)		3 824,11	3 915,98
	(зона: 4)		3 824,11	3 918,57
	(зона: 5)		3 824,11	3 918,64
301-2457	IRE 125 В, производительность 340 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 894,28	3 985,31
	(зона: 2)		3 894,28	3 987,36
	(зона: 3)		3 894,28	3 987,56
	(зона: 4)		3 894,28	3 990,15
	(зона: 5)		3 894,28	3 990,21
301-2458	IRE 125 С, производительность 450 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 929,36	4 021,10
	(зона: 2)		3 929,36	4 023,15
	(зона: 3)		3 929,36	4 023,34
	(зона: 4)		3 929,36	4 025,93
	(зона: 5)		3 929,36	4 025,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2459	IRE 160 B, производительность 340 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 905,98	3 998,35
	(зона: 2)		3 905,98	4 000,57
	(зона: 3)		3 905,98	4 000,78
	(зона: 4)		3 905,98	4 003,58
	(зона: 5)		3 905,98	4 003,64
301-2460	IRE 160 C, производительность 430 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 941,06	4 034,13
	(зона: 2)		3 941,06	4 036,35
	(зона: 3)		3 941,06	4 036,56
	(зона: 4)		3 941,06	4 039,36
	(зона: 5)		3 941,06	4 039,42
301-2461	IRE 160 D, производительность 540 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 987,83	4 081,84
	(зона: 2)		3 987,83	4 084,06
	(зона: 3)		3 987,83	4 084,26
	(зона: 4)		3 987,83	4 087,07
	(зона: 5)		3 987,83	4 087,13
301-2462	IRE 200 B, производительность 665 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 554,90	5 690,10
	(зона: 2)		5 554,90	5 693,86
	(зона: 3)		5 554,90	5 694,22
	(зона: 4)		5 554,90	5 698,97
	(зона: 5)		5 554,90	5 699,07
301-2463	IRE 200 D, производительность 795 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 870,66	6 012,18
	(зона: 2)		5 870,66	6 015,94
	(зона: 3)		5 870,66	6 016,30
	(зона: 4)		5 870,66	6 021,05
	(зона: 5)		5 870,66	6 021,14
301-2464	IRE 200 C, производительность 700 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 619,34	4 727,07
	(зона: 2)		4 619,34	4 729,46
	(зона: 3)		4 619,34	4 729,69
	(зона: 4)		4 619,34	4 732,71
	(зона: 5)		4 619,34	4 732,77
301-2465	IRE 250 A, производительность 900 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 712,66	6 876,49
	(зона: 2)		6 712,66	6 881,11
	(зона: 3)		6 712,66	6 881,55
	(зона: 4)		6 712,66	6 887,38
	(зона: 5)		6 712,66	6 887,50
301-2466	IRE 250 B, производительность 950 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		10 033,90	10 267,45
	(зона: 2)		10 033,90	10 272,58
	(зона: 3)		10 033,90	10 273,06
	(зона: 4)		10 033,90	10 279,54
	(зона: 5)		10 033,90	10 279,68
301-2467	IRE 250 C, производительность 1010 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 426,26	5 554,51
	(зона: 2)		5 426,26	5 557,59
	(зона: 3)		5 426,26	5 557,88
	(зона: 4)		5 426,26	5 561,76
	(зона: 5)		5 426,26	5 561,85
301-2468	IRE 250 D, производительность 1260 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 823,41	10 052,75
	(зона: 2)		9 823,41	10 057,88
	(зона: 3)		9 823,41	10 058,36
	(зона: 4)		9 823,41	10 064,84
	(зона: 5)		9 823,41	10 064,98
301-2469	IRE 250 E, производительность 1135 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 689,27	6 852,64
	(зона: 2)		6 689,27	6 857,26
	(зона: 3)		6 689,27	6 857,69
	(зона: 4)		6 689,27	6 863,52
	(зона: 5)		6 689,27	6 863,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2470	IRE 315 A, производительность 1450 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 133,19	11 397,49
	(зона: 2)		11 133,19	11 404,00
	(зона: 3)		11 133,19	11 404,60
	(зона: 4)		11 133,19	11 412,81
	(зона: 5)		11 133,19	11 412,98
301-2471	IRE 315 B, производительность 1950 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 671,14	11 948,39
	(зона: 2)		11 671,14	11 955,24
	(зона: 3)		11 671,14	11 955,88
	(зона: 4)		11 671,14	11 964,51
	(зона: 5)		11 671,14	11 964,69
301-2472	IRE 315 C, производительность 1450 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 683,06	9 909,60
	(зона: 2)		9 683,06	9 914,73
	(зона: 3)		9 683,06	9 915,21
	(зона: 4)		9 683,06	9 921,68
	(зона: 5)		9 683,06	9 921,83
301-2473	IRE 355 C, производительность 1700 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 823,18	12 093,61
	(зона: 2)		11 823,18	12 098,91
	(зона: 3)		11 823,18	12 099,41
	(зона: 4)		11 823,18	12 106,10
	(зона: 5)		11 823,18	12 106,25
301-2474	IRE 400 C, производительность 1700 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 869,94	12 141,30
	(зона: 2)		11 869,94	12 146,61
	(зона: 3)		11 869,94	12 147,11
	(зона: 4)		11 869,94	12 153,80
	(зона: 5)		11 869,94	12 153,94
301-2475	IRE 400 D, производительность 2100 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		15 401,68	15 764,50
	(зона: 2)		15 401,68	15 773,06
	(зона: 3)		15 401,68	15 773,86
	(зона: 4)		15 401,68	15 784,65
	(зона: 5)		15 401,68	15 784,88
301-2476	IRE 400 F, производительность 2500 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		16 091,67	16 468,29
	(зона: 2)		16 091,67	16 476,85
	(зона: 3)		16 091,67	16 477,65
	(зона: 4)		16 091,67	16 488,44
	(зона: 5)		16 091,67	16 488,67
301-2477	IRE 500 A, производительность 4150 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		20 266,60	20 754,11
	(зона: 2)		20 266,60	20 766,95
	(зона: 3)		20 266,60	20 768,15
	(зона: 4)		20 266,60	20 784,34
	(зона: 5)		20 266,60	20 784,68
301-2478	IRE 500 B, производительность 3000 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		20 453,73	20 935,12
	(зона: 2)		20 453,73	20 946,41
	(зона: 3)		20 453,73	20 947,47
	(зона: 4)		20 453,73	20 961,72
	(зона: 5)		20 453,73	20 962,02
301-2479	IRE 500 C, производительность 4500 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		20 757,79	21 254,03
	(зона: 2)		20 757,79	21 266,69
	(зона: 3)		20 757,79	21 267,88
	(зона: 4)		20 757,79	21 283,85
	(зона: 5)		20 757,79	21 284,20
301-2480	IRE 500 D, производительность 3750 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		22 535,34	23 063,84
	(зона: 2)		22 535,34	23 075,99
	(зона: 3)		22 535,34	23 077,13
	(зона: 4)		22 535,34	23 092,45
	(зона: 5)		22 535,34	23 092,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2481	IRE 500 E, производительность 4200 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		22 593,82	23 123,49
	(зона: 2)		22 593,82	23 135,64
	(зона: 3)		22 593,82	23 136,78
	(зона: 4)		22 593,82	23 152,10
	(зона: 5)		22 593,82	23 152,43
301-2482	IRE 500 F, производительность 2800 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		25 330,33	25 930,07
	(зона: 2)		25 330,33	25 944,62
	(зона: 3)		25 330,33	25 945,98
	(зона: 4)		25 330,33	25 964,32
	(зона: 5)		25 330,33	25 964,72
301-2483	IRE 630 A, производительность 5040 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		37 738,24	38 587,24
	(зона: 2)		37 738,24	38 601,95
	(зона: 3)		37 738,24	38 603,33
	(зона: 4)		37 738,24	38 621,89
	(зона: 5)		37 738,24	38 622,29
301-2484	IRE 630 B, производительность 6480 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		30 300,52	31 021,59
	(зона: 2)		30 300,52	31 039,55
	(зона: 3)		30 300,52	31 041,23
	(зона: 4)		30 300,52	31 063,90
	(зона: 5)		30 300,52	31 064,38
301-2485	IRE 630 C, производительность 6150 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		30 300,52	31 009,53
	(зона: 2)		30 300,52	31 025,62
	(зона: 3)		30 300,52	31 027,13
	(зона: 4)		30 300,52	31 047,41
	(зона: 5)		30 300,52	31 047,84
301-2486	IRE 630 D, производительность 7920 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		31 680,48	32 429,15
	(зона: 2)		31 680,48	32 447,11
	(зона: 3)		31 680,48	32 448,79
	(зона: 4)		31 680,48	32 471,46
	(зона: 5)		31 680,48	32 471,93
301-2487	IRE 630 E, производительность 6480 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		31 738,94	32 478,91
	(зона: 2)		31 738,94	32 495,33
	(зона: 3)		31 738,94	32 496,87
	(зона: 4)		31 738,94	32 517,60
	(зона: 5)		31 738,94	32 518,04
Вентиляторы крышные OSTBERG марки:				
301-2488	ТКК 400 D, производительность 1240 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 905,98	3 993,20
	(зона: 2)		3 905,98	3 994,62
	(зона: 3)		3 905,98	3 994,75
	(зона: 4)		3 905,98	3 996,54
	(зона: 5)		3 905,98	3 996,57
301-2489	ТКК 560 A1, производительность 1580 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 934,86	7 091,09
	(зона: 2)		6 934,86	7 093,82
	(зона: 3)		6 934,86	7 094,08
	(зона: 4)		6 934,86	7 097,54
	(зона: 5)		6 934,86	7 097,61
301-2490	ТКК 560 B1, производительность 2450 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 180,21	9 393,39
	(зона: 2)		9 180,21	9 398,01
	(зона: 3)		9 180,21	9 398,45
	(зона: 4)		9 180,21	9 404,28
	(зона: 5)		9 180,21	9 404,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2491	ТКК 560 В3, производительность 2340 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 390,70	9 608,09
	(зона: 2)		9 390,70	9 612,71
	(зона: 3)		9 390,70	9 613,15
	(зона: 4)		9 390,70	9 618,98
	(зона: 5)		9 390,70	9 619,10
301-2492	ТКК 660 В1, производительность 3000 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		10 922,69	11 178,39
	(зона: 2)		10 922,69	11 184,22
	(зона: 3)		10 922,69	11 184,76
	(зона: 4)		10 922,69	11 192,10
	(зона: 5)		10 922,69	11 192,26
301-2493	ТКК 660 В3, производительность 3000 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 133,19	11 393,10
	(зона: 2)		11 133,19	11 398,93
	(зона: 3)		11 133,19	11 399,47
	(зона: 4)		11 133,19	11 406,81
	(зона: 5)		11 133,19	11 406,97
301-2494	ТКК 760 А1, производительность 3000 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 869,94	12 150,08
	(зона: 2)		11 869,94	12 156,75
	(зона: 3)		11 869,94	12 157,37
	(зона: 4)		11 869,94	12 165,78
	(зона: 5)		11 869,94	12 165,97
301-2495	ТКК 760 А3, производительность 3400 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 963,49	12 245,50
	(зона: 2)		11 963,49	12 252,17
	(зона: 3)		11 963,49	12 252,79
	(зона: 4)		11 963,49	12 261,21
	(зона: 5)		11 963,49	12 261,39
301-2496	ТКК 760 В1, производительность 4450 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		12 068,75	12 357,24
	(зона: 2)		12 068,75	12 364,60
	(зона: 3)		12 068,75	12 365,29
	(зона: 4)		12 068,75	12 374,57
	(зона: 5)		12 068,75	12 374,77
301-2497	ТКК 760 В3, производительность 4750 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		12 174,01	12 461,32
	(зона: 2)		12 174,01	12 468,16
	(зона: 3)		12 174,01	12 468,81
	(зона: 4)		12 174,01	12 477,44
	(зона: 5)		12 174,01	12 477,62
301-2498	ТКК 960 А1, производительность 4900 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		16 442,51	16 838,20
	(зона: 2)		16 442,51	16 848,64
	(зона: 3)		16 442,51	16 849,61
	(зона: 4)		16 442,51	16 862,78
	(зона: 5)		16 442,51	16 863,07
301-2499	ТКК 960 А3, производительность 4425 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		15 027,47	15 393,77
	(зона: 2)		15 027,47	15 404,03
	(зона: 3)		15 027,47	15 404,99
	(зона: 4)		15 027,47	15 417,94
	(зона: 5)		15 027,47	15 418,22
301-2500	ТКК 960 В1, производительность 5760 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		18 173,29	18 604,69
	(зона: 2)		18 173,29	18 615,30
	(зона: 3)		18 173,29	18 616,30
	(зона: 4)		18 173,29	18 629,68
	(зона: 5)		18 173,29	18 629,96
301-2501	ТКК 960 В3, производительность 5940 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		18 278,55	18 715,35
	(зона: 2)		18 278,55	18 726,47
	(зона: 3)		18 278,55	18 727,51
	(зона: 4)		18 278,55	18 741,54
	(зона: 5)		18 278,55	18 741,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2502	ТКК 960 С1, производительность 7200 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		19 366,14	19 831,26
	(зона: 2)		19 366,14	19 843,41
	(зона: 3)		19 366,14	19 844,55
	(зона: 4)		19 366,14	19 859,87
	(зона: 5)		19 366,14	19 860,20
301-2503	ТКК 960 С3, производительность 8250 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		19 459,70	19 922,31
	(зона: 2)		19 459,70	19 933,78
	(зона: 3)		19 459,70	19 934,85
	(зона: 4)		19 459,70	19 949,31
	(зона: 5)		19 459,70	19 949,62
301-2504	ТКК 960 D3, производительность 9400 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		21 459,45	21 970,82
	(зона: 2)		21 459,45	21 983,65
	(зона: 3)		21 459,45	21 984,86
	(зона: 4)		21 459,45	22 001,04
	(зона: 5)		21 459,45	22 001,39
301-2505	ТКК 1060 В3, производительность 9150 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		22 991,43	23 555,35
	(зона: 2)		22 991,43	23 571,61
	(зона: 3)		22 991,43	23 573,13
	(зона: 4)		22 991,43	23 593,64
	(зона: 5)		22 991,43	23 594,08
301-3337	Вентиляторы вытяжные настенного типа OSTBERG марки KVFU 100 А, производительность 260 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 513,13	1 546,14
	(зона: 2)		1 513,13	1 546,56
	(зона: 3)		1 513,13	1 546,60
	(зона: 4)		1 513,13	1 547,14
	(зона: 5)		1 513,13	1 547,15
Градирни:				
301-6194	ГРД-4 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		17 428,38	17 919,39
	(зона: 2)		17 428,38	17 941,64
	(зона: 3)		17 428,38	17 943,72
	(зона: 4)		17 428,38	17 971,78
	(зона: 5)		17 428,38	17 972,38
301-6195	ГРД-4 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		12 564,38	12 958,11
	(зона: 2)		12 564,38	12 980,36
	(зона: 3)		12 564,38	12 982,44
	(зона: 4)		12 564,38	13 010,50
	(зона: 5)		12 564,38	13 011,10
301-6196	ГРД-8 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		22 745,71	23 364,99
	(зона: 2)		22 745,71	23 390,65
	(зона: 3)		22 745,71	23 393,06
	(зона: 4)		22 745,71	23 425,43
	(зона: 5)		22 745,71	23 426,13
301-6197	ГРД-8 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		15 594,90	16 071,16
	(зона: 2)		15 594,90	16 096,82
	(зона: 3)		15 594,90	16 099,23
	(зона: 4)		15 594,90	16 131,61
	(зона: 5)		15 594,90	16 132,30
301-6198	ГРД-12 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		30 278,54	31 097,78
	(зона: 2)		30 278,54	31 131,14
	(зона: 3)		30 278,54	31 134,28
	(зона: 4)		30 278,54	31 176,36
	(зона: 5)		30 278,54	31 177,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6199	ГРД-12 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		19 544,96	20 149,53
	(зона: 2)		19 544,96	20 182,89
	(зона: 3)		19 544,96	20 186,02
	(зона: 4)		19 544,96	20 228,11
	(зона: 5)		19 544,96	20 229,01
301-6200	ГРД-16 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		31 755,56	32 604,34
	(зона: 2)		31 755,56	32 637,71
	(зона: 3)		31 755,56	32 640,84
	(зона: 4)		31 755,56	32 682,92
	(зона: 5)		31 755,56	32 683,82
301-6201	ГРД-16 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		21 655,95	22 302,74
	(зона: 2)		21 655,95	22 336,10
	(зона: 3)		21 655,95	22 339,23
	(зона: 4)		21 655,95	22 381,32
	(зона: 5)		21 655,95	22 382,22
301-6202	ГРД-24 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		39 057,71	40 260,73
	(зона: 2)		39 057,71	40 326,61
	(зона: 3)		39 057,71	40 332,78
	(зона: 4)		39 057,71	40 415,88
	(зона: 5)		39 057,71	40 417,64
301-6203	ГРД-24 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		26 341,30	27 289,99
	(зона: 2)		26 341,30	27 355,87
	(зона: 3)		26 341,30	27 362,04
	(зона: 4)		26 341,30	27 445,14
	(зона: 5)		26 341,30	27 446,90
301-6204	ГРД-32 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		42 971,35	44 252,64
	(зона: 2)		42 971,35	44 318,52
	(зона: 3)		42 971,35	44 324,69
	(зона: 4)		42 971,35	44 407,79
	(зона: 5)		42 971,35	44 409,56
301-6205	ГРД-32 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		29 152,63	30 157,54
	(зона: 2)		29 152,63	30 223,43
	(зона: 3)		29 152,63	30 229,60
	(зона: 4)		29 152,63	30 312,70
	(зона: 5)		29 152,63	30 314,46
301-6206	ГРД-50 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		61 100,68	62 876,04
	(зона: 2)		61 100,68	62 962,46
	(зона: 3)		61 100,68	62 970,55
	(зона: 4)		61 100,68	63 079,55
	(зона: 5)		61 100,68	63 081,88
301-6207	ГРД-50 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		40 918,45	42 290,17
	(зона: 2)		40 918,45	42 376,58
	(зона: 3)		40 918,45	42 384,67
	(зона: 4)		40 918,45	42 493,68
	(зона: 5)		40 918,45	42 496,01
301-6208	ГРД-100 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		90 922,64	93 727,26
	(зона: 2)		90 922,64	93 881,26
	(зона: 3)		90 922,64	93 895,69
	(зона: 4)		90 922,64	94 089,95
	(зона: 5)		90 922,64	94 094,09
301-6209	ГРД-100 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		59 208,15	61 378,48
	(зона: 2)		59 208,15	61 532,48
	(зона: 3)		59 208,15	61 546,91
	(зона: 4)		59 208,15	61 741,17
	(зона: 5)		59 208,15	61 745,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6210	ГРД-150 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		134 386,92	138 482,69
	(зона: 2)		134 386,92	138 702,57
	(зона: 3)		134 386,92	138 723,16
	(зона: 4)		134 386,92	139 000,53
	(зона: 5)		134 386,92	139 006,44
301-6211	ГРД-150 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		85 202,66	88 314,74
	(зона: 2)		85 202,66	88 534,62
	(зона: 3)		85 202,66	88 555,22
	(зона: 4)		85 202,66	88 832,59
	(зона: 5)		85 202,66	88 838,49
301-6212	ГРД-350 из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		249 829,75	258 343,67
	(зона: 2)		249 829,75	258 892,95
	(зона: 3)		249 829,75	258 944,40
	(зона: 4)		249 829,75	259 637,27
	(зона: 5)		249 829,75	259 652,05
301-6213	ГРД-350 из углеродистой стали	шт.		
	(зона: 1)		160 340,86	167 065,00
	(зона: 2)		160 340,86	167 614,28
	(зона: 3)		160 340,86	167 665,73
	(зона: 4)		160 340,86	168 358,60
	(зона: 5)		160 340,86	168 373,38
Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки				
Виброизоляторы пружинные:				
301-0144	до № 38	шт.		
	(зона: 1)		23,50	24,76
	(зона: 2)		23,50	24,90
	(зона: 3)		23,50	24,91
	(зона: 4, 5)		23,50	25,08
301-0145	до № 39	шт.		
	(зона: 1)		30,80	32,50
	(зона: 2)		30,80	32,69
	(зона: 3)		30,80	32,70
	(зона: 4, 5)		30,80	32,94
301-0146	до № 40	шт.		
	(зона: 1)		35,20	38,54
	(зона: 2)		35,20	39,00
	(зона: 3)		35,20	39,02
	(зона: 4)		35,20	39,59
	(зона: 5)		35,20	39,60
301-0147	до № 41	шт.		
	(зона: 1)		52,00	55,68
	(зона: 2)		52,00	56,13
	(зона: 3)		52,00	56,16
	(зона: 4, 5)		52,00	56,73
301-0148	до № 42	шт.		
	(зона: 1)		82,50	88,89
	(зона: 2)		82,50	89,72
	(зона: 3)		82,50	89,76
	(зона: 4, 5)		82,50	90,79
301-0149	до № 43	шт.		
	(зона: 1)		106,50	115,22
	(зона: 2)		106,50	116,36
	(зона: 3)		106,50	116,43
	(зона: 4)		106,50	117,85
	(зона: 5)		106,50	117,86
301-0150	до № 44	шт.		
	(зона: 1)		140,50	153,32
	(зона: 2)		140,50	155,07
	(зона: 3)		140,50	155,16
	(зона: 4)		140,50	157,32
	(зона: 5)		140,50	157,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0151	до № 45 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	192,70	214,01
			192,70	217,05
			192,70	217,22
			192,70	220,98
			192,70	221,01
Вставки виброизолирующие на давление:				
301-1148	1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 125 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	574,00	622,85
			574,00	628,97
			574,00	629,43
			574,00	637,04
			574,00	637,19
301-1149	1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 150 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	751,00	823,42
			751,00	832,82
			751,00	833,52
			751,00	845,21
			751,00	845,45
301-1150	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	326,00	350,65
			326,00	353,62
			326,00	353,85
			326,00	357,54
			326,00	357,61
301-1151	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	437,00	473,33
			437,00	477,85
			437,00	478,19
			437,00	483,81
			437,00	483,93
301-1152	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	469,00	510,70
			469,00	516,00
			469,00	516,40
			469,00	522,98
			469,00	523,11
301-1153	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	600,00	652,21
			600,00	658,80
			600,00	659,29
			600,00	667,48
			600,00	667,64
301-1154	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	899,00	989,51
			899,00	1 001,40
			899,00	1 002,30
			899,00	1 017,10
			899,00	1 017,40
301-1155	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	1 215,00	1 345,00
			1 215,00	1 362,30
			1 215,00	1 363,60
			1 215,00	1 385,10
			1 215,00	1 385,50
301-1156	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	1 677,00	1 906,90
			1 677,00	1 939,00
			1 677,00	1 941,40
			1 677,00	1 981,40
			1 677,00	1 982,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление:				
301-6134	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 095,40	1 119,04
	(зона: 2)		1 095,40	1 119,32
	(зона: 3)		1 095,40	1 119,34
	(зона: 4)		1 095,40	1 119,68
	(зона: 5)		1 095,40	1 119,69
301-6135	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 125,48	1 150,01
	(зона: 2)		1 125,48	1 150,34
	(зона: 3)		1 125,48	1 150,36
	(зона: 4)		1 125,48	1 150,76
	(зона: 5)		1 125,48	1 150,77
301-6136	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 233,26	1 260,17
	(зона: 2)		1 233,26	1 260,54
	(зона: 3)		1 233,26	1 260,57
	(зона: 4)		1 233,26	1 261,02
	(зона: 5)		1 233,26	1 261,03
301-6137	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 438,80	1 470,75
	(зона: 2)		1 438,80	1 471,26
	(зона: 3)		1 438,80	1 471,30
	(зона: 4)		1 438,80	1 471,94
	(зона: 5)		1 438,80	1 471,95
301-6138	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 737,10	1 775,60
	(зона: 2)		1 737,10	1 776,19
	(зона: 3)		1 737,10	1 776,24
	(зона: 4)		1 737,10	1 776,99
	(зона: 5)		1 737,10	1 777,01
301-6139	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 145,68	2 192,63
	(зона: 2)		2 145,68	2 193,28
	(зона: 3)		2 145,68	2 193,34
	(зона: 4)		2 145,68	2 194,14
	(зона: 5)		2 145,68	2 194,16
301-6140	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 002,95	3 069,35
	(зона: 2)		3 002,95	3 070,37
	(зона: 3)		3 002,95	3 070,46
	(зона: 4)		3 002,95	3 071,73
	(зона: 5)		3 002,95	3 071,76
301-6141	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 862,72	3 948,05
	(зона: 2)		3 862,72	3 949,34
	(зона: 3)		3 862,72	3 949,45
	(зона: 4)		3 862,72	3 951,07
	(зона: 5)		3 862,72	3 951,11
301-6142	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 364,20	5 483,54
	(зона: 2)		5 364,20	5 485,47
	(зона: 3)		5 364,20	5 485,63
	(зона: 4)		5 364,20	5 488,06
	(зона: 5)		5 364,20	5 488,11
301-6143	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 046,30	8 221,65
	(зона: 2)		8 046,30	8 223,95
	(зона: 3)		8 046,30	8 224,15
	(зона: 4)		8 046,30	8 227,05
	(зона: 5)		8 046,30	8 227,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6144	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	10 169,42	10 394,84
			10 169,42	10 398,37
			10 169,42	10 398,67
			10 169,42	10 403,10
			10 169,42	10 403,19
301-6145	0,8 МПа (8 кгс/см²), диаметром 350 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	15 297,99	15 632,79
			15 297,99	15 637,41
			15 297,99	15 637,79
			15 297,99	15 643,60
			15 297,99	15 643,72
301-6146	0,8 МПа (8 кгс/см²), диаметром 400 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	19 870,09	20 302,10
			19 870,09	20 307,64
			19 870,09	20 308,11
			19 870,09	20 315,06
			19 870,09	20 315,22
301-6147	0,8 МПа (8 кгс/см²), диаметром 450 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	23 324,24	23 831,10
			23 324,24	23 837,56
			23 324,24	23 838,10
			23 324,24	23 846,23
			23 324,24	23 846,41
301-6148	0,8 МПа (8 кгс/см²), диаметром 500 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	27 893,84	28 502,82
			27 893,84	28 511,00
			27 893,84	28 511,69
			27 893,84	28 521,97
			27 893,84	28 522,19
301-6149	0,8 МПа (8 кгс/см²), диаметром 600 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	47 505,76	48 510,67
			47 505,76	48 519,44
			47 505,76	48 520,18
			47 505,76	48 531,20
			47 505,76	48 531,44
Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки:				
301-1871	ВВ-17 и ВН10 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	9,74	11,41
			9,74	11,64
			9,74	11,66
			9,74	11,96
			9,74	11,97
301-1872	ВВ-19 и ВН12 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	25,79	28,98
			25,79	29,42
			25,79	29,45
			25,79	29,99
			25,79	30,00
301-1873	ВВ-20 и ВН13 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	43,93	80,08
			43,93	85,79
			43,93	86,25
			43,93	93,41
			43,93	93,54
301-1874	ВВ-21 и ВН14 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	68,57	75,13
			68,57	75,97
			68,57	76,04
			68,57	77,09
			68,57	77,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1875	ВВ-22 и ВН15	шт.		
	(зона: 1)		101,61	109,80
	(зона: 2)		101,61	110,80
	(зона: 3)		101,61	110,88
	(зона: 4)		101,61	112,13
	(зона: 5)		101,61	112,15
301-1876	ВВ-34 и ВН16	шт.		
	(зона: 1)		159,49	173,01
	(зона: 2)		159,49	174,68
	(зона: 3)		159,49	174,82
	(зона: 4)		159,49	176,91
	(зона: 5)		159,49	176,95
301-1877	ВВ-24 и ВН17	шт.		
	(зона: 1)		250,21	269,30
	(зона: 2)		250,21	271,58
	(зона: 3)		250,21	271,77
	(зона: 4)		250,21	274,64
	(зона: 5)		250,21	274,68
301-1878	ВВ-28 и ВН21	шт.		
	(зона: 1)		399,00	423,99
	(зона: 2)		399,00	426,74
	(зона: 3)		399,00	426,96
	(зона: 4)		399,00	430,42
	(зона: 5)		399,00	430,48
301-1879	ВВ-30 и ВН23	шт.		
	(зона: 1)		458,97	492,93
	(зона: 2)		458,97	496,95
	(зона: 3)		458,97	497,27
	(зона: 4)		458,97	502,30
	(зона: 5)		458,97	502,39
301-4722	В-2 и ВВ-2	шт.		
	(зона: 1)		82,27	84,15
	(зона: 2, 3)		82,27	84,18
	(зона: 4, 5)		82,27	84,23
301-4723	В-2,5 и ВВ-2,5	шт.		
	(зона: 1)		102,08	104,40
	(зона: 2)		102,08	104,43
	(зона: 3)		102,08	104,44
	(зона: 4, 5)		102,08	104,49
301-4724	В-3,15 и ВВ-3,15	шт.		
	(зона: 1)		124,71	127,56
	(зона: 2)		124,71	127,61
	(зона: 3)		124,71	127,62
	(зона: 4, 5)		124,71	127,69
301-4725	В-4 и ВВ-4	шт.		
	(зона: 1)		144,50	147,86
	(зона: 2)		144,50	147,93
	(зона: 3)		144,50	147,94
	(зона: 4, 5)		144,50	148,03
301-4726	В-5 и ВВ-5	шт.		
	(зона: 1)		167,13	170,98
	(зона: 2)		167,13	171,05
	(зона: 3)		167,13	171,06
	(зона: 4)		167,13	171,16
	(зона: 5)		167,13	171,17
301-4727	В-6,3 и ВВ-6,3	шт.		
	(зона: 1)		204,15	208,86
	(зона: 2)		204,15	208,95
	(зона: 3)		204,15	208,96
	(зона: 4)		204,15	209,07
	(зона: 5)		204,15	209,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4728	В-7,1 и ВВ-7,1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	227,03	232,36
			227,03	232,48
			227,03	232,49
			227,03	232,63
			227,03	232,64
301-4729	В-8 и ВВ-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	254,03	259,91
			254,03	260,03
			254,03	260,04
			254,03	260,19
			254,03	260,20
301-4730	В-9 и ВВ-9 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	281,81	288,33
			281,81	288,47
			281,81	288,49
			281,81	288,65
			281,81	288,66
301-4731	В-10 и ВВ-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	310,34	317,56
			310,34	317,71
			310,34	317,73
			310,34	317,92
			310,34	317,93
301-4732	В-12,5 и ВВ-12,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	344,03	352,20
			344,03	352,39
			344,03	352,41
			344,03	352,65
			344,03	352,67
301-4733	Н-2 и ВН-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	107,99	110,37
			107,99	110,40
			107,99	110,42
			107,99	110,46
			107,99	110,46
301-4734	Н-2,5 и ВН-2,5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	120,84	123,51
			120,84	123,55
			120,84	123,60
301-4735	Н-3,15 и ВН-3,15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	139,10	142,22
			139,10	142,27
			139,10	142,28
			139,10	142,34
			139,10	142,34
301-4736	Н-4 и ВН-4 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	161,48	165,11
			161,48	165,17
			161,48	165,25
301-4737	Н-5 и ВН-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	186,15	190,36
			186,15	190,43
			186,15	190,44
			186,15	190,54
			186,15	190,54
301-4738	Н-6,3 и ВН-6,3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	219,83	224,85
			219,83	224,95
			219,83	224,96
			219,83	225,07
			219,83	225,08
301-4739	Н-8 и ВН-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	271,78	278,05
			271,78	278,18
			271,78	278,19
			271,78	278,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4740	Н-10 и ВН-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	325,78	333,33
			325,78	333,48
			325,78	333,50
			325,78	333,69
			325,78	333,70
301-4741	Н-12,5 и ВН-12,5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	386,97	396,07
			386,97	396,27
			386,97	396,29
			386,97	396,55
			386,97	396,56
301-4742	ВГ-40-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	167,89	171,84
			167,89	171,93
			167,89	171,94
			167,89	172,05
301-4743	ВГ-50-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	193,87	198,49
			193,87	198,60
			193,87	198,61
			193,87	198,76
301-4744	ВГ-50-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	202,61	207,43
			202,61	207,55
			202,61	207,56
			202,61	207,70
			202,61	207,71
301-4745	ВГ-60-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	224,21	229,50
			224,21	229,61
			224,21	229,62
			224,21	229,79
301-4746	ВГ-60-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	224,21	229,52
			224,21	229,65
			224,21	229,66
			224,21	229,82
			224,21	229,83
301-4747	ВГ-60-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	230,12	235,61
			230,12	235,74
			230,12	235,76
			230,12	235,93
			230,12	235,94
301-4748	ВГ-70-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	256,34	262,51
			256,34	262,66
			256,34	262,68
			256,34	262,87
			256,34	262,88
301-4749	ВГ-80-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	293,89	300,95
			293,89	301,13
			293,89	301,14
			293,89	301,38
			293,89	301,39
301-4750	ВГ-90-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	337,85	345,94
			337,85	346,14
			337,85	346,16
			337,85	346,41
			337,85	346,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	м²	213,92 213,92 213,92 213,92 213,92	219,14 219,29 219,30 219,48 219,49
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа:				
301-1314	В-2,5, диаметром 250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	90,08 90,08 90,08 90,08	92,52 92,64 92,65 92,78
301-1315	В-3,2, диаметром 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	110,15 110,15 110,15 110,15	113,16 113,30 113,31 113,49
301-1316	В-4, диаметром 400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	135,81 135,81 135,81 135,81	139,95 140,21 140,22 140,54
301-1317	В-5, диаметром 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	165,67 165,67 165,67 165,67	170,76 171,07 171,08 171,47
301-1318	В-6,3, диаметром 630 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	203,48 203,48 203,48 203,48	210,35 210,83 210,86 211,47
301-1319	В-8, диаметром 800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	364,97 364,97 364,97 364,97 364,97	375,83 376,44 376,48 377,25 377,26
301-1320	В-10, диаметром 1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	443,36 443,36 443,36 443,36 443,36	458,58 459,69 459,75 461,12 461,13
301-1321	В-12,5, диаметром 1250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	706,12 706,12 706,12 706,12 706,12	728,20 729,59 729,66 731,37 731,38
301-1322	В-16, диаметром 1400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	813,00 813,00 813,00 813,00 813,00	838,32 839,90 839,98 841,94 841,95
301-1323	В-20, диаметром 1800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 019,75 1 019,75 1 019,75 1 019,75 1 019,75	1 051,67 1 053,68 1 053,79 1 056,28 1 056,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1324	Н-2,5, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,40	66,33
	(зона: 2)		64,40	66,44
	(зона: 3)		64,40	66,45
	(зона: 4, 5)		64,40	66,59
301-1325	Н-3,2, размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,42	80,79
	(зона: 2)		78,42	80,94
	(зона: 3)		78,42	80,95
	(зона: 4, 5)		78,42	81,12
301-1326	Н-4, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,94	95,21
	(зона: 2)		91,94	95,46
	(зона: 3)		91,94	95,47
	(зона: 4, 5)		91,94	95,79
301-1327	Н-5, размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		119,01	123,17
	(зона: 2)		119,01	123,48
	(зона: 3)		119,01	123,49
	(зона: 4, 5)		119,01	123,88
301-1328	Н-6,3, размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,82	155,62
	(зона: 2)		149,82	156,10
	(зона: 3)		149,82	156,13
	(зона: 4, 5)		149,82	156,73
301-1329	Н-8, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		274,89	283,95
	(зона: 2)		274,89	284,56
	(зона: 3)		274,89	284,60
	(зона: 4)		274,89	285,37
	(зона: 5)		274,89	285,38
301-1330	Н-10, размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		360,28	373,84
	(зона: 2)		360,28	374,95
	(зона: 3)		360,28	375,01
	(зона: 4)		360,28	376,38
	(зона: 5)		360,28	376,39
301-1331	Н-12,5, размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		540,45	559,22
	(зона: 2)		540,45	560,60
	(зона: 3)		540,45	560,67
	(зона: 4)		540,45	562,39
	(зона: 5)		540,45	562,40
301-1332	Н-16, размером 1200х1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		646,85	668,84
	(зона: 2)		646,85	670,43
	(зона: 3)		646,85	670,51
	(зона: 4)		646,85	672,47
	(зона: 5)		646,85	672,48
301-1333	Н-20, размером 1600х1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		852,67	881,25
	(зона: 2)		852,67	883,26
	(зона: 3)		852,67	883,37
	(зона: 4)		852,67	885,86
	(зона: 5)		852,67	885,87
Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером:				
301-1334	300х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		294,83	304,17
	(зона: 2)		294,83	304,77
	(зона: 3)		294,83	304,80
	(зона: 4)		294,83	305,54
	(зона: 5)		294,83	305,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1335	400x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		353,79	365,45
	(зона: 2)		353,79	366,24
	(зона: 3)		353,79	366,28
	(зона: 4)		353,79	367,27
	(зона: 5)		353,79	367,28
301-1336	500x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		412,75	426,50
	(зона: 2)		412,75	427,46
	(зона: 3)		412,75	427,51
	(зона: 4, 5)		412,75	428,71
301-1337	500x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		412,75	426,95
	(зона: 2)		412,75	427,98
	(зона: 3)		412,75	428,04
	(зона: 4, 5)		412,75	429,33
301-1338	600x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		471,72	487,79
	(зона: 2)		471,72	488,95
	(зона: 3)		471,72	489,01
	(зона: 4, 5)		471,72	490,45
301-1339	600x350 мм	шт.		
	(зона: 1)		471,72	488,25
	(зона: 2)		471,72	489,49
	(зона: 3)		471,72	489,56
	(зона: 4)		471,72	491,09
	(зона: 5)		471,72	491,10
301-1340	700x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		530,70	549,33
	(зона: 2)		530,70	550,73
	(зона: 3)		530,70	550,81
	(зона: 4)		530,70	552,53
	(зона: 5)		530,70	552,54
301-1341	800x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		648,62	670,75
	(зона: 2)		648,62	672,34
	(зона: 3)		648,62	672,44
	(зона: 4)		648,62	674,40
	(зона: 5)		648,62	674,42
301-1342	1000x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		707,59	732,05
	(зона: 2)		707,59	733,85
	(зона: 3)		707,59	733,94
	(зона: 4)		707,59	736,16
	(зона: 5)		707,59	736,19
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка:				
301-0232	ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт.		
	(зона: 1)		301,50	329,77
	(зона: 2)		301,50	333,63
	(зона: 3)		301,50	333,85
	(зона: 4)		301,50	338,64
	(зона: 5)		301,50	338,67
301-0233	ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт.		
	(зона: 1)		362,25	398,98
	(зона: 2)		362,25	404,10
	(зона: 3)		362,25	404,39
	(зона: 4)		362,25	410,75
	(зона: 5)		362,25	410,79
301-0234	ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.		
	(зона: 1)		416,25	461,14
	(зона: 2)		416,25	467,50
	(зона: 3)		416,25	467,85
	(зона: 4)		416,25	475,74
	(зона: 5)		416,25	475,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0235	ГТК 1-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг	шт.		
	(зона: 1)		533,25	594,48
	(зона: 2)		533,25	603,27
	(зона: 3)		533,25	603,77
	(зона: 4)		533,25	614,67
	(зона: 5)		533,25	614,74
301-0236	ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт.		
	(зона: 1)		618,75	702,78
	(зона: 2)		618,75	715,23
	(зона: 3)		618,75	715,93
	(зона: 4)		618,75	731,38
	(зона: 5)		618,75	731,48
301-0237	ГТК 1-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,38 кг	шт.		
	(зона: 1)		708,75	808,08
	(зона: 2)		708,75	822,89
	(зона: 3)		708,75	823,72
	(зона: 4)		708,75	842,08
	(зона: 5)		708,75	842,19
301-0238	ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг	шт.		
	(зона: 1)		223,65	241,17
	(зона: 2)		223,65	243,44
	(зона: 3)		223,65	243,56
	(зона: 4)		223,65	246,38
	(зона: 5)		223,65	246,39
301-0239	ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг	шт.		
	(зона: 1)		254,25	276,96
	(зона: 2)		254,25	280,02
	(зона: 3)		254,25	280,20
	(зона: 4)		254,25	284,00
	(зона: 5)		254,25	284,02
301-0240	ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг	шт.		
	(зона: 1)		270,00	297,31
	(зона: 2)		270,00	301,11
	(зона: 3)		270,00	301,33
	(зона: 4)		270,00	306,05
	(зона: 5)		270,00	306,08
301-0241	ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг	шт.		
	(зона: 1)		339,75	376,85
	(зона: 2)		339,75	382,12
	(зона: 3)		339,75	382,42
	(зона: 4)		339,75	388,95
	(зона: 5)		339,75	388,99
301-0242	ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.		
	(зона: 1)		445,50	499,05
	(зона: 2)		445,50	506,81
	(зона: 3)		445,50	507,24
	(зона: 4)		445,50	516,87
	(зона: 5)		445,50	516,93
301-0243	ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт.		
	(зона: 1)		449,50	511,36
	(зона: 2)		449,50	520,55
	(зона: 3)		449,50	521,07
	(зона: 4)		449,50	532,47
	(зона: 5)		449,50	532,54
Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка:				
301-0244	ГТП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1,96 кг	шт.		
	(зона: 1)		553,50	607,56
	(зона: 2)		553,50	615,03
	(зона: 3)		553,50	615,45
	(зона: 4)		553,50	624,72
	(зона: 5)		553,50	624,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0245	ГТП 1-2, сечение обечайки 300х200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт.		
	(зона: 1)		621,00	693,38
	(зона: 2)		621,00	703,80
	(зона: 3)		621,00	704,38
	(зона: 4)		621,00	717,32
	(зона: 5)		621,00	717,39
301-0246	ГТП 1-3, сечение обечайки 400х200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.		
	(зона: 1)		693,00	774,56
	(зона: 2)		693,00	786,32
	(зона: 3)		693,00	786,99
	(зона: 4)		693,00	801,59
	(зона: 5)		693,00	801,67
301-0247	ГТП 1-4, сечение обечайки 400х300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт.		
	(зона: 1)		745,50	837,50
	(зона: 2)		745,50	850,89
	(зона: 3)		745,50	851,65
	(зона: 4)		745,50	868,28
	(зона: 5)		745,50	868,37
301-0248	ГТП 1-5, сечение обечайки 400х400 мм, масса наполнителя 3,92 кг	шт.		
	(зона: 1)		812,25	913,98
	(зона: 2)		812,25	928,84
	(зона: 3)		812,25	929,68
	(зона: 4)		812,25	948,11
	(зона: 5)		812,25	948,22
301-0841	ГТП 1-6, сечение обечайки 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 263,21	1 381,65
	(зона: 2)		1 263,21	1 397,85
	(зона: 3)		1 263,21	1 398,76
	(зона: 4)		1 263,21	1 418,85
	(зона: 5)		1 263,21	1 418,97
301-0249	ГТП 2-1, сечение обечайки 200х100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт.		
	(зона: 1)		418,50	452,57
	(зона: 2)		418,50	457,03
	(зона: 3)		418,50	457,28
	(зона: 4)		418,50	462,83
	(зона: 5)		418,50	462,86
301-0250	ГТП 2-2, сечение обечайки 300х200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт.		
	(зона: 1)		459,00	503,92
	(зона: 2)		459,00	510,14
	(зона: 3)		459,00	510,49
	(зона: 4)		459,00	518,19
	(зона: 5)		459,00	518,24
301-0251	ГТП 2-3, сечение обечайки 400х200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт.		
	(зона: 1)		515,25	567,06
	(зона: 2)		515,25	574,28
	(зона: 3)		515,25	574,68
	(зона: 4)		515,25	583,63
	(зона: 5)		515,25	583,70
301-0252	ГТП 2-4, сечение обечайки 400х300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт.		
	(зона: 1)		537,75	595,28
	(зона: 2)		537,75	603,41
	(зона: 3)		537,75	603,87
	(зона: 4)		537,75	613,96
	(зона: 5)		537,75	614,02
301-0253	ГТП 2-5, сечение обечайки 400х400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.		
	(зона: 1)		581,75	644,12
	(зона: 2)		581,75	652,93
	(зона: 3)		581,75	653,43
	(зона: 4)		581,75	664,37
	(зона: 5)		581,75	664,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка:				
301-5611	ГТПи 30-15-60, сечение обечайки 300х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,14	400,73
	(зона: 2)		375,14	403,87
	(зона: 3)		375,14	404,05
	(зона: 4)		375,14	407,95
	(зона: 5)		375,14	407,97
301-5612	ГТПи 30-15-90, сечение обечайки 300х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		436,33	470,02
	(зона: 2)		436,33	474,35
	(зона: 3)		436,33	474,60
	(зона: 4)		436,33	479,97
	(зона: 5)		436,33	480,00
301-5613	ГТПи 40-20-60, сечение обечайки 400х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		449,70	482,75
	(зона: 2)		449,70	486,92
	(зона: 3)		449,70	487,16
	(зона: 4)		449,70	492,34
	(зона: 5)		449,70	492,37
301-5614	ГТПи 40-20-90, сечение обечайки 400х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		540,21	584,44
	(зона: 2)		540,21	590,24
	(зона: 3)		540,21	590,57
	(зона: 4)		540,21	597,78
	(зона: 5)		540,21	597,82
301-5615	ГТПи 50-25-60, сечение обечайки 500х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		540,21	581,47
	(зона: 2)		540,21	586,77
	(зона: 3)		540,21	587,06
	(зона: 4)		540,21	593,63
	(зона: 5)		540,21	593,67
301-5616	ГТПи 50-25-90, сечение обечайки 500х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		639,46	694,61
	(зона: 2)		639,46	701,97
	(зона: 3)		639,46	702,39
	(зона: 4)		639,46	711,53
	(зона: 5)		639,46	711,58
301-5617	ГТПи 50-30-60, сечение обечайки 500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		570,03	613,95
	(зона: 2)		570,03	619,60
	(зона: 3)		570,03	619,92
	(зона: 4)		570,03	626,92
	(зона: 5)		570,03	626,97
301-5618	ГТПи 50-30-90, сечение обечайки 500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		711,96	771,30
	(зона: 2)		711,96	779,14
	(зона: 3)		711,96	779,58
	(зона: 4)		711,96	789,31
	(зона: 5)		711,96	789,37
301-5619	ГТПи 60-30-60, сечение обечайки 600х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		639,97	689,87
	(зона: 2)		639,97	696,31
	(зона: 3)		639,97	696,67
	(зона: 4)		639,97	704,68
	(зона: 5)		639,97	704,72
301-5620	ГТПи 60-30-90, сечение обечайки 600х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		695,51	760,94
	(зона: 2)		695,51	769,90
	(зона: 3)		695,51	770,41
	(зона: 4)		695,51	781,51
	(зона: 5)		695,51	781,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5621	ГТПи 60-35-60, сечение обечайки 600х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		605,00	656,48
	(зона: 2)		605,00	663,33
	(зона: 3)		605,00	663,71
	(зона: 4)		605,00	672,21
	(зона: 5)		605,00	672,26
301-5622	ГТПи 60-35-90, сечение обечайки 600х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		713,25	782,24
	(зона: 2)		713,25	791,74
	(зона: 3)		713,25	792,27
	(зона: 4)		713,25	804,08
	(зона: 5)		713,25	804,15
301-5623	ГТПи 70-40-60, сечение обечайки 700х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 008,93	1 075,37
	(зона: 2)		1 008,93	1 083,40
	(зона: 3)		1 008,93	1 083,85
	(зона: 4)		1 008,93	1 093,83
	(зона: 5)		1 008,93	1 093,89
301-5624	ГТПи 70-40-90, сечение обечайки 700х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		930,76	1 013,72
	(зона: 2)		930,76	1 024,90
	(зона: 3)		930,76	1 025,53
	(зона: 4)		930,76	1 039,40
	(зона: 5)		930,76	1 039,48
301-5625	ГТПи 80-50-60, сечение обечайки 800х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		856,21	928,98
	(зона: 2)		856,21	938,64
	(зона: 3)		856,21	939,19
	(зона: 4)		856,21	951,19
	(зона: 5)		856,21	951,26
301-5626	ГТПи 80-50-90, сечение обечайки 800х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 014,59	1 112,49
	(зона: 2)		1 014,59	1 125,99
	(зона: 3)		1 014,59	1 126,74
	(зона: 4)		1 014,59	1 143,48
	(зона: 5)		1 014,59	1 143,58
301-5627	ГТПи 100-50-60, сечение обечайки 1000х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		966,77	1 052,04
	(зона: 2)		966,77	1 063,50
	(зона: 3)		966,77	1 064,15
	(зона: 4)		966,77	1 078,36
	(зона: 5)		966,77	1 078,46
301-5628	ГТПи 100-50-90, сечение обечайки 1000х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 131,07	1 245,50
	(зона: 2)		1 131,07	1 261,46
	(зона: 3)		1 131,07	1 262,36
	(зона: 4)		1 131,07	1 282,16
	(зона: 5)		1 131,07	1 282,28
301-5629	ГТП 2-6, сечение обечайки 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 249,60	1 330,69
	(зона: 2)		1 249,60	1 340,44
	(зона: 3)		1 249,60	1 340,99
	(зона: 4)		1 249,60	1 353,09
	(зона: 5)		1 249,60	1 353,16
Глушители шума пластинчатые марки:				
301-2835	А7Е 178.000 ГП 1-1, размером 800х500х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 752,77	1 943,98
	(зона: 2)		1 752,77	1 971,11
	(зона: 3)		1 752,77	1 972,64
	(зона: 4)		1 752,77	2 006,32
	(зона: 5)		1 752,77	2 006,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2836	А7Е 178.000-02 ГП 1-3, размером 1600х500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 449,75	2 781,29
			2 449,75	2 830,39
			2 449,75	2 833,15
			2 449,75	2 894,08
			2 449,75	2 894,45
301-2837	А7Е 178.000-03 ГП 2-1, размером 800х1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 685,80	2 980,61
			2 685,80	3 022,52
			2 685,80	3 024,87
			2 685,80	3 076,86
			2 685,80	3 077,19
301-2838	А7Е 178.000-04 ГП 2-2, размером 1200х1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 714,04	4 120,77
			3 714,04	4 178,54
			3 714,04	4 181,80
			3 714,04	4 253,49
			3 714,04	4 253,93
301-2839	А7Е 178.000-05 ГП 2-3, размером 1600х1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 722,29	5 240,54
			4 722,29	5 314,19
			4 722,29	5 318,33
			4 722,29	5 409,72
			4 722,29	5 410,28
301-2840	А7Е 178.000-06 ГП 2-4, размером 2000х1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 731,50	6 361,52
			5 731,50	6 451,08
			5 731,50	6 456,12
			5 731,50	6 567,26
			5 731,50	6 567,94
301-2841	А7Е 179.000 ГП 3-1, размером 800х1500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 888,27	4 307,41
			3 888,27	4 366,73
			3 888,27	4 370,08
			3 888,27	4 443,69
			3 888,27	4 444,15
301-2842	А7Е 179.000-01 ГП 3-2, размером 1200х1500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 335,43	5 909,44
			5 335,43	5 990,65
			5 335,43	5 995,22
			5 335,43	6 096,00
			5 335,43	6 096,61
301-2843	А7Е 179.000-02 ГП 3-3, размером 1600х1500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 828,29	7 558,31
			6 828,29	7 661,44
			6 828,29	7 667,26
			6 828,29	7 795,24
			6 828,29	7 796,02
301-2844	А7Е 180.000 ГП 4-1, размером 800х2000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 786,08	5 305,84
			4 786,08	5 379,52
			4 786,08	5 383,67
			4 786,08	5 475,12
			4 786,08	5 475,68
301-2845	А7Е 180.000-01 ГП 4-2, размером 1200х2000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 562,66	7 271,11
			6 562,66	7 371,42
			6 562,66	7 377,07
			6 562,66	7 501,55
			6 562,66	7 502,30
301-2846	А7Е 180.000-02 ГП 4-3, размером 1600х2000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 361,12	9 258,48
			8 361,12	9 385,37
			8 361,12	9 392,52
			8 361,12	9 549,97
			8 361,12	9 550,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2847	A7E 181.000 ГП 5-1, размером 800x500x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 641,07	2 920,33
	(зона: 2)		2 641,07	2 959,68
	(зона: 3)		2 641,07	2 961,90
	(зона: 4)		2 641,07	3 010,72
	(зона: 5)		2 641,07	3 011,03
301-2848	A7E 181.000-01 ГП 5-2, размером 1200x500x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 036,43	3 417,93
	(зона: 2)		3 036,43	3 473,67
	(зона: 3)		3 036,43	3 476,81
	(зона: 4)		3 036,43	3 545,99
	(зона: 5)		3 036,43	3 546,41
301-2849	A7E 181.000-02 ГП 5-3, размером 1600x500x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 822,26	5 333,80
	(зона: 2)		4 822,26	5 405,95
	(зона: 3)		4 822,26	5 410,01
	(зона: 4)		4 822,26	5 499,52
	(зона: 5)		4 822,26	5 500,07
301-2850	A7E 182.000-03 ГП 6-1, размером 800x1000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 040,62	4 468,31
	(зона: 2)		4 040,62	4 528,60
	(зона: 3)		4 040,62	4 531,98
	(зона: 4)		4 040,62	4 606,79
	(зона: 5)		4 040,62	4 607,25
301-2851	A7E 182.000-04 ГП 6-2, размером 1200x1000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 628,68	6 225,51
	(зона: 2)		5 628,68	6 309,66
	(зона: 3)		5 628,68	6 314,40
	(зона: 4)		5 628,68	6 418,83
	(зона: 5)		5 628,68	6 419,47
301-2852	A7E 182.000-05 ГП 6-3, размером 1600x1000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 199,60	7 964,07
	(зона: 2)		7 199,60	8 071,89
	(зона: 3)		7 199,60	8 077,97
	(зона: 4)		7 199,60	8 211,77
	(зона: 5)		7 199,60	8 212,59
301-2853	A7E 178.000-01 ГП 1-2, размером 1200x500x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 016,80	2 276,48
	(зона: 2)		2 016,80	2 314,59
	(зона: 3)		2 016,80	2 316,74
	(зона: 4)		2 016,80	2 364,03
	(зона: 5)		2 016,80	2 364,33
301-2854	A7E 182.000-06 ГП 6-4, размером 2000x1000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 768,62	9 699,55
	(зона: 2)		8 768,62	9 830,85
	(зона: 3)		8 768,62	9 838,25
	(зона: 4)		8 768,62	10 001,18
	(зона: 5)		8 768,62	10 002,18
301-2855	A7E 183.000 ГП 7-1, размером 800x1500x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 913,35	6 526,16
	(зона: 2)		5 913,35	6 612,11
	(зона: 3)		5 913,35	6 616,94
	(зона: 4)		5 913,35	6 723,60
	(зона: 5)		5 913,35	6 724,25
301-2856	A7E 183.000-01 ГП 7-2, размером 1200x1500x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 213,57	9 060,13
	(зона: 2)		8 213,57	9 178,70
	(зона: 3)		8 213,57	9 185,39
	(зона: 4)		8 213,57	9 332,51
	(зона: 5)		8 213,57	9 333,42
301-2857	A7E 183.000-02 ГП 7-3, размером 1600x1500x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 526,15	11 609,00
	(зона: 2)		10 526,15	11 760,59
	(зона: 3)		10 526,15	11 769,14
	(зона: 4)		10 526,15	11 957,25
	(зона: 5)		10 526,15	11 958,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2858	A7E 184.000 ГП 8-1, размером 800x2000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 277,67	8 037,28
	(зона: 2)		7 277,67	8 144,01
	(зона: 3)		7 277,67	8 150,01
	(зона: 4)		7 277,67	8 282,43
	(зона: 5)		7 277,67	8 283,25
301-2859	A7E 184.000-01 ГП 8-2, размером 1200x2000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 085,34	11 131,43
	(зона: 2)		10 085,34	11 278,18
	(зона: 3)		10 085,34	11 286,44
	(зона: 4)		10 085,34	11 468,53
	(зона: 5)		10 085,34	11 469,66
301-2860	A7E 184.000-02 ГП 8-3, размер 1600x2000x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 879,67	14 211,76
	(зона: 2)		12 879,67	14 398,49
	(зона: 3)		12 879,67	14 409,01
	(зона: 4)		12 879,67	14 640,72
	(зона: 5)		12 879,67	14 642,14
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка:				
301-5695	ГП 1-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 708,56	1 898,88
	(зона: 2)		1 708,56	1 926,02
	(зона: 3)		1 708,56	1 927,55
	(зона: 4)		1 708,56	1 961,23
	(зона: 5)		1 708,56	1 961,43
301-5696	ГП 1-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 401,49	2 668,86
	(зона: 2)		2 401,49	2 706,98
	(зона: 3)		2 401,49	2 709,12
	(зона: 4)		2 401,49	2 756,42
	(зона: 5)		2 401,49	2 756,71
301-5697	ГП 1-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 099,57	3 444,10
	(зона: 2)		3 099,57	3 493,20
	(зона: 3)		3 099,57	3 495,97
	(зона: 4)		3 099,57	3 556,89
	(зона: 5)		3 099,57	3 557,27
301-5698	ГП 2-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 670,43	2 964,94
	(зона: 2)		2 670,43	3 006,84
	(зона: 3)		2 670,43	3 009,19
	(зона: 4)		2 670,43	3 061,18
	(зона: 5)		2 670,43	3 061,51
301-5699	ГП 2-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 725,64	4 132,60
	(зона: 2)		3 725,64	4 190,37
	(зона: 3)		3 725,64	4 193,63
	(зона: 4)		3 725,64	4 265,32
	(зона: 5)		3 725,64	4 265,76
301-5700	ГП 2-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 806,58	5 326,51
	(зона: 2)		4 806,58	5 400,17
	(зона: 3)		4 806,58	5 404,31
	(зона: 4)		4 806,58	5 495,70
	(зона: 5)		4 806,58	5 496,26
301-5701	ГП 2-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 841,48	6 473,46
	(зона: 2)		5 841,48	6 562,99
	(зона: 3)		5 841,48	6 568,04
	(зона: 4)		5 841,48	6 679,12
	(зона: 5)		5 841,48	6 679,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5702	ГП 3-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 786,34	4 203,44
	(зона: 2)		3 786,34	4 262,76
	(зона: 3)		3 786,34	4 266,11
	(зона: 4)		3 786,34	4 339,72
	(зона: 5)		3 786,34	4 340,18
301-5703	ГП 3-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200х1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 317,47	5 891,12
	(зона: 2)		5 317,47	5 972,33
	(зона: 3)		5 317,47	5 976,90
	(зона: 4)		5 317,47	6 077,68
	(зона: 5)		5 317,47	6 078,29
301-5704	ГП 3-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600х1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 806,70	7 536,29
	(зона: 2)		6 806,70	7 639,42
	(зона: 3)		6 806,70	7 645,24
	(зона: 4)		6 806,70	7 773,22
	(зона: 5)		6 806,70	7 774,00
301-5705	ГП 4-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 740,24	5 259,08
	(зона: 2)		4 740,24	5 332,76
	(зона: 3)		4 740,24	5 336,92
	(зона: 4)		4 740,24	5 428,36
	(зона: 5)		4 740,24	5 428,92
301-5706	ГП 4-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 630,84	7 340,65
	(зона: 2)		6 630,84	7 440,96
	(зона: 3)		6 630,84	7 446,61
	(зона: 4)		6 630,84	7 571,09
	(зона: 5)		6 630,84	7 571,85
301-5707	ГП 4-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 486,73	9 386,60
	(зона: 2)		8 486,73	9 513,49
	(зона: 3)		8 486,73	9 520,64
	(зона: 4)		8 486,73	9 678,10
	(зона: 5)		8 486,73	9 679,06
301-5708	ГП 5-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 784,60	3 066,73
	(зона: 2)		2 784,60	3 106,08
	(зона: 3)		2 784,60	3 108,30
	(зона: 4)		2 784,60	3 157,12
	(зона: 5)		2 784,60	3 157,43
301-5709	ГП 5-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 009,00	4 409,95
	(зона: 2)		4 009,00	4 465,69
	(зона: 3)		4 009,00	4 468,83
	(зона: 4)		4 009,00	4 538,01
	(зона: 5)		4 009,00	4 538,43
301-5710	ГП 5-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 224,39	5 743,98
	(зона: 2)		5 224,39	5 816,12
	(зона: 3)		5 224,39	5 820,18
	(зона: 4)		5 224,39	5 909,70
	(зона: 5)		5 224,39	5 910,25
301-5711	ГП 6-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 945,22	4 371,01
	(зона: 2)		3 945,22	4 431,29
	(зона: 3)		3 945,22	4 434,67
	(зона: 4)		3 945,22	4 509,48
	(зона: 5)		3 945,22	4 509,94
301-5712	ГП 6-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 604,93	6 201,28
	(зона: 2)		5 604,93	6 285,43
	(зона: 3)		5 604,93	6 290,18
	(зона: 4)		5 604,93	6 394,60
	(зона: 5)		5 604,93	6 395,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5713	ГП 6-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 217,33	7 982,15
			7 217,33	8 089,98
			7 217,33	8 096,06
			7 217,33	8 229,85
			7 217,33	8 230,68
301-5714	ГП 6-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000x1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 835,88	9 768,15
			8 835,88	9 899,46
			8 835,88	9 906,85
			8 835,88	10 069,79
			8 835,88	10 070,79
301-5715	ГП 7-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 989,84	6 604,18
			5 989,84	6 690,13
			5 989,84	6 694,96
			5 989,84	6 801,62
			5 989,84	6 802,27
301-5716	ГП 7-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 500,59	9 352,89
			8 500,59	9 471,47
			8 500,59	9 478,15
			8 500,59	9 625,27
			8 500,59	9 626,18
301-5717	ГП 7-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 941,17	12 032,32
			10 941,17	12 183,91
			10 941,17	12 192,46
			10 941,17	12 380,57
			10 941,17	12 381,72
301-5718	ГП 8-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 152,53	7 909,64
			7 152,53	8 016,36
			7 152,53	8 022,37
			7 152,53	8 154,79
			7 152,53	8 155,60
301-5719	ГП 8-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 155,67	11 203,17
			10 155,67	11 349,92
			10 155,67	11 358,18
			10 155,67	11 540,27
			10 155,67	11 541,39
301-5720	ГП 8-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 950,30	14 283,80
			12 950,30	14 470,54
			12 950,30	14 481,05
			12 950,30	14 712,77
			12 950,30	14 714,18
301-5721	ГП 1-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 798,28	1 997,81
			1 798,28	2 026,23
			1 798,28	2 027,83
			1 798,28	2 063,10
			1 798,28	2 063,33
301-5722	ГП 1-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 527,99	2 809,02
			2 527,99	2 849,07
			2 527,99	2 851,33
			2 527,99	2 901,03
			2 527,99	2 901,34
301-5723	ГП 1-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 262,84	3 625,46
			3 262,84	3 677,14
			3 262,84	3 680,05
			3 262,84	3 744,18
			3 262,84	3 744,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5724	ГП 2-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 811,09	3 118,29
	(зона: 2)		2 811,09	3 161,91
	(зона: 3)		2 811,09	3 164,37
	(зона: 4)		2 811,09	3 218,49
	(зона: 5)		2 811,09	3 218,82
301-5725	ГП 2-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 921,57	4 347,29
	(зона: 2)		3 921,57	4 407,64
	(зона: 3)		3 921,57	4 411,04
	(зона: 4)		3 921,57	4 485,94
	(зона: 5)		3 921,57	4 486,40
301-5726	ГП 2-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 059,58	5 604,35
	(зона: 2)		5 059,58	5 681,44
	(зона: 3)		5 059,58	5 685,79
	(зона: 4)		5 059,58	5 781,44
	(зона: 5)		5 059,58	5 782,03
301-5727	ГП 2-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 148,99	6 811,85
	(зона: 2)		6 148,99	6 905,67
	(зона: 3)		6 148,99	6 910,95
	(зона: 4)		6 148,99	7 027,37
	(зона: 5)		6 148,99	7 028,09
301-5728	ГП 3-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 985,60	4 424,00
	(зона: 2)		3 985,60	4 486,34
	(зона: 3)		3 985,60	4 489,85
	(зона: 4)		3 985,60	4 567,19
	(зона: 5)		3 985,60	4 567,67
301-5729	ГП 3-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 597,47	6 202,68
	(зона: 2)		5 597,47	6 288,40
	(зона: 3)		5 597,47	6 293,23
	(зона: 4)		5 597,47	6 399,60
	(зона: 5)		5 597,47	6 400,26
301-5730	ГП 3-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 164,88	7 936,24
	(зона: 2)		7 164,88	8 045,39
	(зона: 3)		7 164,88	8 051,54
	(зона: 4)		7 164,88	8 186,98
	(зона: 5)		7 164,88	8 187,82
301-5731	ГП 4-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 989,65	5 533,26
	(зона: 2)		4 989,65	5 610,39
	(зона: 3)		4 989,65	5 614,73
	(зона: 4)		4 989,65	5 710,44
	(зона: 5)		4 989,65	5 711,02
301-5732	ГП 4-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 980,00	7 726,47
	(зона: 2)		6 980,00	7 831,93
	(зона: 3)		6 980,00	7 837,87
	(зона: 4)		6 980,00	7 968,74
	(зона: 5)		6 980,00	7 969,55
301-5733	ГП 4-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 933,59	9 881,96
	(зона: 2)		8 933,59	10 015,73
	(зона: 3)		8 933,59	10 023,26
	(зона: 4)		8 933,59	10 189,25
	(зона: 5)		8 933,59	10 190,27
301-5734	ГП 5-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 931,15	3 226,11
	(зона: 2)		2 931,15	3 267,18
	(зона: 3)		2 931,15	3 269,50
	(зона: 4)		2 931,15	3 320,46
	(зона: 5)		2 931,15	3 320,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5735	ГП 5-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 220,09	4 640,10
			4 220,09	4 698,43
			4 220,09	4 701,71
			4 220,09	4 774,09
			4 220,09	4 774,53
301-5736	ГП 5-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 499,50	6 044,38
			5 499,50	6 119,95
			5 499,50	6 124,21
			5 499,50	6 217,99
			5 499,50	6 218,56
301-5737	ГП 6-1 с обтекателем, сечение обечайки 800х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 152,72	4 602,41
			4 152,72	4 666,13
			4 152,72	4 669,72
			4 152,72	4 748,79
			4 152,72	4 749,27
301-5738	ГП 6-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 900,10	6 532,02
			5 900,10	6 621,33
			5 900,10	6 626,36
			5 900,10	6 737,18
			5 900,10	6 737,87
301-5739	ГП 6-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 597,09	8 409,06
			7 597,09	8 523,77
			7 597,09	8 530,24
			7 597,09	8 672,57
			7 597,09	8 673,45
301-5740	ГП 6-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 301,01	10 292,03
			9 301,01	10 431,93
			9 301,01	10 439,81
			9 301,01	10 613,41
			9 301,01	10 614,48
301-5741	ГП 7-1 с обтекателем, сечение обечайки 800х1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 305,06	6 955,37
			6 305,06	7 046,48
			6 305,06	7 051,61
			6 305,06	7 164,64
			6 305,06	7 165,35
301-5742	ГП 7-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200х1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 947,99	9 853,75
			8 947,99	9 980,05
			8 947,99	9 987,17
			8 947,99	10 143,90
			8 947,99	10 144,86
301-5743	ГП 7-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600х1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 517,12	12 679,13
			11 517,12	12 841,05
			11 517,12	12 850,16
			11 517,12	13 051,07
			11 517,12	13 052,31
301-5744	ГП 8-1 с обтекателем, сечение обечайки 800х2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 528,95	8 333,16
			7 528,95	8 446,75
			7 528,95	8 453,15
			7 528,95	8 594,10
			7 528,95	8 594,97
301-5745	ГП 8-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200х2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 690,22	11 807,75
			10 690,22	11 964,81
			10 690,22	11 973,66
			10 690,22	12 168,55
			10 690,22	12 169,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5746	ГП 8-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 631,92	15 058,19
			13 631,92	15 258,67
			13 631,92	15 269,96
			13 631,92	15 518,74
			13 631,92	15 520,27
Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF:				
301-6609	SG 30-15, размер 300x150x1014 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	649,43	699,05
			649,43	705,42
			649,43	705,78
			649,43	713,67
			649,43	713,72
301-6610	SG 50-25, размер 500x250x1014 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	973,25	1 054,54
			973,25	1 065,28
			973,25	1 065,88
			973,25	1 079,21
			973,25	1 079,29
301-6611	SG 60-30, размер 600x300x1014 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 105,19	1 200,56
			1 105,19	1 213,29
			1 105,19	1 214,01
			1 105,19	1 229,81
			1 105,19	1 229,91
301-6612	SG 60-35, размер 600x350x1014 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 227,12	1 336,37
			1 227,12	1 351,10
			1 227,12	1 351,93
			1 227,12	1 370,20
			1 227,12	1 370,31
301-6613	SG 70-40, размер 700x400x1014 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 678,06	1 821,52
			1 678,06	1 840,62
			1 678,06	1 841,69
			1 678,06	1 865,40
			1 678,06	1 865,54
301-6614	SG 80-50, размер 800x500x1014 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 818,02	1 987,17
			1 818,02	2 010,26
			1 818,02	2 011,55
			1 818,02	2 040,19
			1 818,02	2 040,37
301-6615	SG 90-50, размер 900x500x1016 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 184,59	2 374,82
			2 184,59	2 400,27
			2 184,59	2 401,71
			2 184,59	2 433,31
			2 184,59	2 433,51
301-6616	SG 100-50, размер 1000x500x1016 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 324,77	2 531,54
			2 324,77	2 559,38
			2 324,77	2 560,95
			2 324,77	2 595,52
			2 324,77	2 595,73
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки:				
301-0520	111 марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0,71 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			178,20	200,38
			178,20	203,61
			178,20	203,79
			178,20	207,81
			178,20	207,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0521	111 марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0,94 кг	шт.		
	(зона: 1)		205,90	233,90
	(зона: 2)		205,90	238,05
	(зона: 3)		205,90	238,29
	(зона: 4)		205,90	243,44
	(зона: 5)		205,90	243,47
301-0522	111 марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,88 кг	шт.		
	(зона: 1)		348,50	399,45
	(зона: 2)		348,50	407,09
	(зона: 3)		348,50	407,52
	(зона: 4)		348,50	417,01
	(зона: 5)		348,50	417,07
301-0523	111 марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1,45 кг	шт.		
	(зона: 1)		215,80	245,48
	(зона: 2)		215,80	249,89
	(зона: 3)		215,80	250,14
	(зона: 4)		215,80	255,61
	(зона: 5)		215,80	255,64
301-0524	111 марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,94 кг	шт.		
	(зона: 1)		253,40	290,75
	(зона: 2)		253,40	296,36
	(зона: 3)		253,40	296,68
	(зона: 4)		253,40	303,64
	(зона: 5)		253,40	303,68
301-0525	111 марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,88 кг	шт.		
	(зона: 1)		445,50	513,71
	(зона: 2)		445,50	524,01
	(зона: 3)		445,50	524,59
	(зона: 4)		445,50	537,38
	(зона: 5)		445,50	537,46
301-0526	111 марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2,96 кг	шт.		
	(зона: 1)		314,80	360,46
	(зона: 2)		314,80	367,30
	(зона: 3)		314,80	367,69
	(зона: 4)		314,80	376,18
	(зона: 5)		314,80	376,23
301-0527	111 марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,94 кг	шт.		
	(зона: 1)		376,20	432,81
	(зона: 2)		376,20	441,34
	(зона: 3)		376,20	441,82
	(зона: 4)		376,20	452,41
	(зона: 5)		376,20	452,47
301-0528	111 марка пластины ПП3-3, ВП3-3, сечение 400x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7,88 кг	шт.		
	(зона: 1)		693,00	796,63
	(зона: 2)		693,00	812,23
	(зона: 3)		693,00	813,11
	(зона: 4)		693,00	832,47
	(зона: 5)		693,00	832,59
Сетки металлические в рамках площадью в свету:				
301-3067	до 0,2 м²	м²		
	(зона: 1)		75,00	90,34
	(зона: 2)		75,00	92,74
	(зона: 3)		75,00	92,88
	(зона: 4)		75,00	95,86
	(зона: 5)		75,00	95,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3068	до 0,3 м² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	м²	69,40	82,48
			69,40	84,52
			69,40	84,63
			69,40	87,15
			69,40	87,17
301-3069	до 0,5 м² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	м²	64,20	74,54
			64,20	76,12
			64,20	76,21
			64,20	78,16
			64,20	78,17
301-3070	более 0,5 м² <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	м²	60,20	70,30
			60,20	71,84
			60,20	71,93
			60,20	73,85
			60,20	73,86
Шумоглушители для круглых воздуховодов марки:				
301-6695	CSA-100/600 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	340,96	355,34
			340,96	356,65
			340,96	356,72
			340,96	358,36
			340,96	358,37
301-6696	CSA-100/900 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	477,34	498,33
			477,34	500,32
			477,34	500,43
			477,34	502,90
			477,34	502,92
301-6697	CSA-125/600 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	375,05	391,71
			375,05	393,30
			375,05	393,39
			375,05	395,36
			375,05	395,38
301-6698	CSA-125/900 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	545,53	570,18
			545,53	572,57
			545,53	572,70
			545,53	575,66
			545,53	575,68
301-6699	CSA-160/600 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	477,34	498,57
			477,34	500,60
			477,34	500,71
			477,34	503,23
			477,34	503,25
301-6700	CSA-160/900 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	681,90	713,16
			681,90	716,22
			681,90	716,40
			681,90	720,20
			681,90	720,22
301-6701	CSA-200/600 АРКТОС <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	579,62	605,65
			579,62	608,14
			579,62	608,29
			579,62	611,40
			579,62	611,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6702	CSA-200/900 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		784,19	821,63
	(зона: 2)		784,19	825,41
	(зона: 3)		784,19	825,63
	(зона: 4)		784,19	830,32
	(зона: 5)		784,19	830,35
301-6703	CSA-250/600 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		716,01	748,19
	(зона: 2)		716,01	751,29
	(зона: 3)		716,01	751,46
	(зона: 4)		716,01	755,31
	(зона: 5)		716,01	755,34
301-6704	CSA-250/900 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		988,76	1 035,32
	(зона: 2)		988,76	1 039,97
	(зона: 3)		988,76	1 040,24
	(зона: 4)		988,76	1 046,01
	(зона: 5)		988,76	1 046,05
301-6705	CSA-315/600 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		988,76	1 033,72
	(зона: 2)		988,76	1 038,09
	(зона: 3)		988,76	1 038,34
	(зона: 4)		988,76	1 043,78
	(зона: 5)		988,76	1 043,81
301-6706	CSA-315/900 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		1 363,81	1 428,88
	(зона: 2)		1 363,81	1 435,44
	(зона: 3)		1 363,81	1 435,81
	(зона: 4)		1 363,81	1 443,95
	(зона: 5)		1 363,81	1 444,00
301-6707	CSA-400/600 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		1 329,72	1 395,47
	(зона: 2)		1 329,72	1 402,28
	(зона: 3)		1 329,72	1 402,65
	(зона: 4)		1 329,72	1 411,10
	(зона: 5)		1 329,72	1 411,15
301-6708	CSA-400/900 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		1 738,86	1 826,99
	(зона: 2)		1 738,86	1 836,27
	(зона: 3)		1 738,86	1 836,79
	(зона: 4)		1 738,86	1 848,29
	(зона: 5)		1 738,86	1 848,36
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки:				
301-6709	RSA 300x150/1000 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		852,38	886,60
	(зона: 2)		852,38	889,59
	(зона: 3)		852,38	889,77
	(зона: 4)		852,38	893,47
	(зона: 5)		852,38	893,49
301-6710	RSA 400x200/1000 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		1 022,87	1 066,23
	(зона: 2)		1 022,87	1 070,20
	(зона: 3)		1 022,87	1 070,43
	(зона: 4)		1 022,87	1 075,37
	(зона: 5)		1 022,87	1 075,40
301-6711	RSA 500x250/1000 АРКТОС	шт.		
	(зона: 1)		1 432,01	1 493,86
	(зона: 2)		1 432,01	1 499,62
	(зона: 3)		1 432,01	1 499,95
	(зона: 4)		1 432,01	1 507,11
	(зона: 5)		1 432,01	1 507,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6712	RSA 500x300/1000 АРКТОС	шт.	1 602,48	1 672,32
	(зона: 1)		1 602,48	1 678,88
	(зона: 2)		1 602,48	1 679,26
	(зона: 3)		1 602,48	1 687,40
	(зона: 4)		1 602,48	1 687,45
301-6713	RSA 600x300/1000 АРКТОС	шт.	1 670,68	1 745,30
	(зона: 1)		1 670,68	1 752,47
	(зона: 2)		1 670,68	1 752,87
	(зона: 3)		1 670,68	1 761,75
	(зона: 4)		1 670,68	1 761,82
301-6714	RSA 600x350/1000 АРКТОС	шт.	1 875,25	1 957,41
	(зона: 1)		1 875,25	1 965,17
	(зона: 2)		1 875,25	1 965,61
	(зона: 3)		1 875,25	1 975,24
	(зона: 4)		1 875,25	1 975,29
301-6715	RSA 700x400/1000 АРКТОС	шт.	2 693,52	2 805,79
	(зона: 1)		2 693,52	2 815,93
	(зона: 2)		2 693,52	2 816,51
	(зона: 3)		2 693,52	2 829,09
	(зона: 4)		2 693,52	2 829,17
301-6716	RSA 800x500/1000 АРКТОС	шт.	2 966,30	3 096,60
	(зона: 1)		2 966,30	3 108,94
	(зона: 2)		2 966,30	3 109,63
	(зона: 3)		2 966,30	3 124,93
	(зона: 4)		2 966,30	3 125,04
301-6717	RSA 1000x500/1000 АРКТОС	шт.	3 920,97	4 084,10
	(зона: 1)		3 920,97	4 098,83
	(зона: 2)		3 920,97	4 099,66
	(зона: 3)		3 920,97	4 117,92
	(зона: 4)		3 920,97	4 118,04
Шумоглушители для круглых воздуховодов марки:				
301-6718	LDC 100-600 SYSTEMAIR	шт.	355,39	371,88
	(зона: 1)		355,39	373,51
	(зона: 2)		355,39	373,61
	(зона: 3)		355,39	375,64
	(зона: 4)		355,39	375,65
301-6719	LDC 100-900 SYSTEMAIR	шт.	482,49	504,05
	(зона: 1)		482,49	506,11
	(зона: 2)		482,49	506,24
	(зона: 3)		482,49	508,81
	(зона: 4)		482,49	508,82
301-6720	LDC 125-600 SYSTEMAIR	шт.	406,32	424,76
	(зона: 1)		406,32	426,55
	(зона: 2)		406,32	426,65
	(зона: 3)		406,32	428,87
	(зона: 4)		406,32	428,89
301-6721	LDC 125-900 SYSTEMAIR	шт.	558,55	583,92
	(зона: 1)		558,55	586,39
	(зона: 2)		558,55	586,53
	(зона: 3)		558,55	589,59
	(зона: 4)		558,55	589,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6722	LDC 160-600 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		444,28	465,54
	(зона: 2)		444,28	467,69
	(зона: 3)		444,28	467,80
	(зона: 4)		444,28	470,48
	(зона: 5)		444,28	470,50
301-6723	LDC 160-900 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		596,65	625,76
	(зона: 2)		596,65	628,75
	(зона: 3)		596,65	628,92
	(зона: 4)		596,65	632,62
	(зона: 5)		596,65	632,64
301-6724	LDC 200-600 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		520,46	546,89
	(зона: 2)		520,46	549,68
	(зона: 3)		520,46	549,84
	(зона: 4)		520,46	553,30
	(зона: 5)		520,46	553,32
301-6725	LDC 200-900 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		710,92	748,04
	(зона: 2)		710,92	752,02
	(зона: 3)		710,92	752,24
	(зона: 4)		710,92	757,18
	(зона: 5)		710,92	757,21
301-6726	LDC 250-900 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		850,59	894,39
	(зона: 2)		850,59	899,04
	(зона: 3)		850,59	899,30
	(зона: 4)		850,59	905,08
	(зона: 5)		850,59	905,12
301-6727	LDC 315-900 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 091,72	1 150,18
	(зона: 2)		1 091,72	1 156,56
	(зона: 3)		1 091,72	1 156,91
	(зона: 4)		1 091,72	1 164,81
	(зона: 5)		1 091,72	1 164,86
301-6728	LDC 355-900 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		2 602,56	2 711,85
	(зона: 2)		2 602,56	2 721,80
	(зона: 3)		2 602,56	2 722,36
	(зона: 4)		2 602,56	2 734,70
	(зона: 5)		2 602,56	2 734,77
301-6729	LDC 400-900 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		2 145,57	2 282,35
	(зона: 2)		2 145,57	2 298,67
	(зона: 3)		2 145,57	2 299,59
	(зона: 4)		2 145,57	2 319,83
	(зона: 5)		2 145,57	2 319,95
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки:				
301-6730	LDR 30-15 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 193,29	1 240,05
	(зона: 2)		1 193,29	1 244,03
	(зона: 3)		1 193,29	1 244,26
	(зона: 4)		1 193,29	1 249,19
	(зона: 5)		1 193,29	1 249,22
301-6731	LDR 40-20 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 206,11	1 260,00
	(зона: 2)		1 206,11	1 265,17
	(зона: 3)		1 206,11	1 265,46
	(зона: 4)		1 206,11	1 271,88
	(зона: 5)		1 206,11	1 271,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6732	LDR 50-25 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 269,47	1 333,78
	(зона: 2)		1 269,47	1 340,55
	(зона: 3)		1 269,47	1 340,92
	(зона: 4)		1 269,47	1 349,32
	(зона: 5)		1 269,47	1 349,37
301-6733	LDR 50-30 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 523,42	1 597,39
	(зона: 2)		1 523,42	1 604,95
	(зона: 3)		1 523,42	1 605,38
	(зона: 4)		1 523,42	1 614,75
	(зона: 5)		1 523,42	1 614,81
301-6734	LDR 60-30 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 586,90	1 666,72
	(зона: 2)		1 586,90	1 675,07
	(зона: 3)		1 586,90	1 675,54
	(зона: 4)		1 586,90	1 685,92
	(зона: 5)		1 586,90	1 685,98
301-6735	LDR 60-35 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		1 777,35	1 865,56
	(зона: 2)		1 777,35	1 874,71
	(зона: 3)		1 777,35	1 875,22
	(зона: 4)		1 777,35	1 886,58
	(зона: 5)		1 777,35	1 886,65
301-6736	LDR 70-40 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		2 285,25	2 392,78
	(зона: 2)		2 285,25	2 403,52
	(зона: 3)		2 285,25	2 404,12
	(зона: 4)		2 285,25	2 417,45
	(зона: 5)		2 285,25	2 417,53
301-6737	LDR 80-50 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		2 412,10	2 538,19
	(зона: 2)		2 412,10	2 551,71
	(зона: 3)		2 412,10	2 552,48
	(зона: 4)		2 412,10	2 569,27
	(зона: 5)		2 412,10	2 569,37
301-6738	LDR 100-50 SYSTEMAIR	шт.		
	(зона: 1)		2 919,98	3 072,25
	(зона: 2)		2 919,98	3 088,57
	(зона: 3)		2 919,98	3 089,49
	(зона: 4)		2 919,98	3 109,73
	(зона: 5)		2 919,98	3 109,85
Группа: Водомеры (счетчики)				
Водомеры диаметром:				
301-1523	до 65 мм (СТВ-65)	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		1 500,00	1 540,40
	(зона: 2)		1 500,00	1 542,10
	(зона: 3)		1 500,00	1 542,30
	(зона: 4)		1 500,00	1 544,40
	(зона: 5)		1 500,00	1 544,50
301-7259	80 мм (СТВ-80)	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		1 737,03	1 785,21
	(зона: 2)		1 737,03	1 787,42
	(зона: 3)		1 737,03	1 787,58
	(зона: 4)		1 737,03	1 790,36
	(зона: 5)		1 737,03	1 790,40
301-1524	до 100 мм (СТВ-100)	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		2 400,00	2 464,60
	(зона: 2)		2 400,00	2 467,30
	(зона: 3)		2 400,00	2 467,50
	(зона: 4)		2 400,00	2 470,90
	(зона: 5)		2 400,00	2 471,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7260	150 мм (СТВ-150)	компл.		
	(зона: 1)		3 209,91	3 300,35
	(зона: 2)		3 209,91	3 304,66
	(зона: 3)		3 209,91	3 304,97
	(зона: 4)		3 209,91	3 310,38
	(зона: 5)		3 209,91	3 310,48
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром:				
301-3181	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		126,44	129,26
	(зона: 2)		126,44	129,31
	(зона: 3)		126,44	129,32
	(зона: 4, 5)		126,44	129,38
301-3182	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,49	208,93
	(зона: 2)		204,49	208,99
	(зона: 3)		204,49	209,00
	(зона: 4, 5)		204,49	209,07
301-3183	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		818,40	836,06
	(зона: 2)		818,40	836,28
	(зона: 3)		818,40	836,29
	(зона: 4, 5)		818,40	836,56
301-3165	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 172,00	1 196,70
	(зона: 2, 3)		1 172,00	1 197,00
	(зона: 4, 5)		1 172,00	1 197,20
301-3184	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 204,82	1 231,69
	(зона: 2)		1 204,82	1 232,14
	(зона: 3)		1 204,82	1 232,17
	(зона: 4)		1 204,82	1 232,74
	(зона: 5)		1 204,82	1 232,75
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром:				
301-3378	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 500,00	1 535,00
	(зона: 2)		1 500,00	1 535,80
	(зона: 3)		1 500,00	1 535,90
	(зона: 4, 5)		1 500,00	1 536,90
301-3379	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 588,14	1 626,39
	(зона: 2)		1 588,14	1 627,45
	(зона: 3)		1 588,14	1 627,53
	(зона: 4)		1 588,14	1 628,86
	(зона: 5)		1 588,14	1 628,89
301-3166	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 875,00	1 921,30
	(зона: 2)		1 875,00	1 922,80
	(зона: 3)		1 875,00	1 922,90
	(зона: 4)		1 875,00	1 924,70
	(зона: 5)		1 875,00	1 924,80
301-3167	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 072,00	3 154,70
	(зона: 2)		3 072,00	3 158,10
	(зона: 3)		3 072,00	3 158,40
	(зона: 4, 5)		3 072,00	3 162,80
301-3168	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 932,00	4 040,10
	(зона: 2)		3 932,00	4 044,90
	(зона: 3)		3 932,00	4 045,30
	(зона: 4)		3 932,00	4 051,40
	(зона: 5)		3 932,00	4 051,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Счетчик воды универсальный, марка:				
301-2101	СВК-15-3-2	шт.		
	(зона: 1)		62,81	64,60
	(зона: 2)		62,81	64,68
	(зона: 3)		62,81	64,69
	(зона: 4, 5)		62,81	64,80
301-2102	СВК-20-5	шт.		
	(зона: 1)		123,15	126,67
	(зона: 2)		123,15	126,85
	(зона: 3)		123,15	126,86
	(зона: 4, 5)		123,15	127,08
301-2103	СВМ-25	шт.		
	(зона: 1)		465,27	476,52
	(зона: 2)		465,27	476,84
	(зона: 3)		465,27	476,86
	(зона: 4)		465,27	477,26
	(зона: 5)		465,27	477,27
301-2104	СВМ-32	шт.		
	(зона: 1)		481,28	492,92
	(зона: 2)		481,28	493,24
	(зона: 3)		481,28	493,26
	(зона: 4, 5)		481,28	493,68
301-2105	СВМ-40	шт.		
	(зона: 1)		569,21	583,42
	(зона: 2)		569,21	583,89
	(зона: 3)		569,21	583,92
	(зона: 4)		569,21	584,50
	(зона: 5)		569,21	584,51
301-2106	СКБ-25	шт.		
	(зона: 1)		465,27	475,75
	(зона: 2)		465,27	475,95
	(зона: 3)		465,27	475,96
	(зона: 4)		465,27	476,20
	(зона: 5)		465,27	476,21
301-2107	СКБ-32	шт.		
	(зона: 1)		481,28	492,14
	(зона: 2)		481,28	492,35
	(зона: 3)		481,28	492,36
	(зона: 4, 5)		481,28	492,62
301-2108	СКБ-40	шт.		
	(зона: 1)		569,21	582,54
	(зона: 2)		569,21	582,86
	(зона: 3)		569,21	582,88
	(зона: 4)		569,21	583,28
	(зона: 5)		569,21	583,29
301-2109	ВСКМ 90-25	шт.		
	(зона: 1)		374,88	384,56
	(зона: 2)		374,88	384,92
	(зона: 3)		374,88	384,94
	(зона: 4)		374,88	385,39
	(зона: 5)		374,88	385,40
301-2110	ВСКМ 90-32	шт.		
	(зона: 1)		438,42	450,08
	(зона: 2)		438,42	450,55
	(зона: 3)		438,42	450,59
	(зона: 4)		438,42	451,18
	(зона: 5)		438,42	451,19
301-2111	ВСКМ 90-40	шт.		
	(зона: 1)		676,11	696,76
	(зона: 2)		676,11	697,94
	(зона: 3)		676,11	698,02
	(зона: 4)		676,11	699,49
	(зона: 5)		676,11	699,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром:				
301-3006	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 196,85	3 266,18
	(зона: 2)		3 196,85	3 267,06
	(зона: 3)		3 196,85	3 267,13
	(зона: 4)		3 196,85	3 268,24
	(зона: 5)		3 196,85	3 268,26
301-3007	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 488,33	3 564,56
	(зона: 2)		3 488,33	3 565,62
	(зона: 3)		3 488,33	3 565,71
	(зона: 4)		3 488,33	3 567,04
	(зона: 5)		3 488,33	3 567,06
301-3008	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 527,56	4 625,30
	(зона: 2)		4 527,56	4 626,48
	(зона: 3)		4 527,56	4 626,57
	(зона: 4)		4 527,56	4 628,05
	(зона: 5)		4 527,56	4 628,08
301-3009	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 363,99	5 481,34
	(зона: 2)		5 363,99	5 482,99
	(зона: 3)		5 363,99	5 483,11
	(зона: 4)		5 363,99	5 485,18
	(зона: 5)		5 363,99	5 485,22
Счетчик холодной воды, марка:				
301-3140	BCX-15	шт.		
	(зона: 1)		783,23	799,25
	(зона: 2)		783,23	799,31
	(зона: 3)		783,23	799,32
	(зона: 4, 5)		783,23	799,39
301-3151	BCX-25	шт.		
	(зона: 1)		1 464,24	1 495,12
	(зона: 2)		1 464,24	1 495,38
	(зона: 3)		1 464,24	1 495,40
	(зона: 4)		1 464,24	1 495,72
	(зона: 5)		1 464,24	1 495,73
301-3152	BCX-32	шт.		
	(зона: 1)		1 572,48	1 606,94
	(зона: 2)		1 572,48	1 607,43
	(зона: 3)		1 572,48	1 607,46
	(зона: 4)		1 572,48	1 608,08
	(зона: 5)		1 572,48	1 608,09
301-3153	BCX-40	шт.		
	(зона: 1)		1 820,90	1 860,68
	(зона: 2)		1 820,90	1 861,23
	(зона: 3)		1 820,90	1 861,27
	(зона: 4)		1 820,90	1 861,96
	(зона: 5)		1 820,90	1 861,97
301-3312	BCX-50	шт.		
	(зона: 1)		2 274,20	2 328,53
	(зона: 2)		2 274,20	2 329,98
	(зона: 3)		2 274,20	2 330,08
	(зона: 4)		2 274,20	2 331,90
	(зона: 5)		2 274,20	2 331,93
301-3313	BCX-65	шт.		
	(зона: 1)		2 365,17	2 422,49
	(зона: 2)		2 365,17	2 424,13
	(зона: 3)		2 365,17	2 424,25
	(зона: 4)		2 365,17	2 426,33
	(зона: 5)		2 365,17	2 426,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3314	BCX-80	шт.		
	(зона: 1)		2 863,57	2 932,04
	(зона: 2)		2 863,57	2 933,88
	(зона: 3)		2 863,57	2 934,01
	(зона: 4)		2 863,57	2 936,31
	(зона: 5)		2 863,57	2 936,36
301-3315	BCX-100	шт.		
	(зона: 1)		3 100,34	3 175,31
	(зона: 2)		3 100,34	3 177,44
	(зона: 3)		3 100,34	3 177,60
	(зона: 4)		3 100,34	3 180,27
	(зона: 5)		3 100,34	3 180,32
301-3316	BCX-125	шт.		
	(зона: 1)		3 225,14	3 306,15
	(зона: 2)		3 225,14	3 308,85
	(зона: 3)		3 225,14	3 309,05
	(зона: 4)		3 225,14	3 312,45
	(зона: 5)		3 225,14	3 312,51
301-3317	BCX-150	шт.		
	(зона: 1)		4 272,93	4 380,20
	(зона: 2)		4 272,93	4 383,77
	(зона: 3)		4 272,93	4 384,04
	(зона: 4)		4 272,93	4 388,53
	(зона: 5)		4 272,93	4 388,61
301-3318	BCX-200	шт.		
	(зона: 1)		5 798,12	5 943,55
	(зона: 2)		5 798,12	5 948,39
	(зона: 3)		5 798,12	5 948,74
	(зона: 4)		5 798,12	5 954,81
	(зона: 5)		5 798,12	5 954,92
301-3319	BCX-250	шт.		
	(зона: 1)		7 911,65	8 106,42
	(зона: 2)		7 911,65	8 112,42
	(зона: 3)		7 911,65	8 112,87
	(зона: 4)		7 911,65	8 120,38
	(зона: 5)		7 911,65	8 120,52
301-3154	OCBX-25	шт.		
	(зона: 1)		326,60	334,13
	(зона: 2, 3)		326,60	334,31
301-3155	OCBX-32	шт.		
	(зона: 1)		334,98	343,51
	(зона: 2)		334,98	343,81
301-3156	OCBX-40	шт.		
	(зона: 1)		474,14	485,69
	(зона: 2)		474,14	486,02
301-3139	СКВ-15	шт.		
	(зона: 1)		131,23	134,39
	(зона: 2)		131,23	134,47
301-3157	МТК-25	шт.		
	(зона: 1)		433,99	444,85
	(зона: 2)		433,99	445,21
	(зона: 3)		433,99	445,23
	(зона: 4)		433,99	445,68
	(зона: 5)		433,99	445,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3158	МТК-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	433,99	444,85
			433,99	445,21
			433,99	445,23
			433,99	445,68
			433,99	445,69
301-3159	МТК-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	720,94	739,66
			720,94	740,37
			720,94	740,42
			720,94	741,30
			720,94	741,32
301-3160	М-VR-K-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	391,87	401,36
			391,87	401,63
			391,87	401,65
			391,87	401,99
301-3161	М-VR-K-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	592,86	607,31
			592,86	607,74
			592,86	607,77
			592,86	608,30
			592,86	608,31
301-3162	М-VR-K-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	904,19	926,10
			904,19	926,73
			904,19	926,78
			904,19	927,57
			904,19	927,58
301-3164	М 100 MNR-1,5-15-190 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	347,78	355,86
			347,78	356,05
			347,78	356,06
			347,78	356,29
			347,78	356,30
301-3169	М 100 MNR-2,5-20-190 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	363,79	372,24
			363,79	372,44
			363,79	372,45
			363,79	372,69
			363,79	372,70
301-3170	М 100 MNR-3,5-20-260 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	518,72	530,77
			518,72	531,05
			518,72	531,07
			518,72	531,41
			518,72	531,42
301-3171	М 110 MPR-1,5-15-165 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	414,29	423,91
			414,29	424,14
			414,29	424,15
			414,29	424,43
			414,29	424,44
301-3172	М 110 MPR-2,5-20-190 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	549,51	562,28
			549,51	562,58
			549,51	562,59
			549,51	562,95
			549,51	562,97
301-3173	М 120 MTR-1,5-15-165, класс В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	610,84	625,03
			610,84	625,36
			610,84	625,38
			610,84	625,78
			610,84	625,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3174	M 120 MTR-2,5-20-190, класс В	шт.		
	(зона: 1)		622,17	636,62
	(зона: 2)		622,17	636,96
	(зона: 3)		622,17	636,98
	(зона: 4)		622,17	637,39
	(зона: 5)		622,17	637,41
301-3175	M 120 MTR-1,5-15-165, класс С	шт.		
	(зона: 1)		671,43	687,03
	(зона: 2)		671,43	687,39
	(зона: 3)		671,43	687,41
	(зона: 4)		671,43	687,86
	(зона: 5)		671,43	687,87
301-3176	M 120 MTR-2,5-20-190, класс С	шт.		
	(зона: 1)		738,67	755,83
	(зона: 2)		738,67	756,23
	(зона: 3)		738,67	756,25
	(зона: 4)		738,67	756,74
	(зона: 5)		738,67	756,76
301-3177	M 190 MTH-2,5-20-190	шт.		
	(зона: 1)		952,96	975,10
	(зона: 2)		952,96	975,62
	(зона: 3)		952,96	975,65
	(зона: 4)		952,96	976,27
	(зона: 5)		952,96	976,30
301-3178	S 100 EVZK-DL-3-15-80	шт.		
	(зона: 1)		112,07	114,61
	(зона: 2)		112,07	114,65
	(зона: 3)		112,07	114,66
	(зона: 4, 5)		112,07	114,72
301-3179	S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт.		
	(зона: 1)		112,07	114,61
	(зона: 2)		112,07	114,65
	(зона: 3)		112,07	114,66
	(зона: 4, 5)		112,07	114,72
301-3180	S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт.		
	(зона: 1)		152,22	155,68
	(зона: 2)		152,22	155,74
	(зона: 3)		152,22	155,75
	(зона: 4)		152,22	155,83
	(зона: 5)		152,22	155,84
301-3185	WFK 20 Siemens	шт.		
	(зона: 1)		125,63	128,57
	(зона: 2)		125,63	128,64
	(зона: 3)		125,63	128,65
	(зона: 4, 5)		125,63	128,73
301-3186	WFK 25 Siemens	шт.		
	(зона: 1)		175,89	179,84
	(зона: 2)		175,89	179,91
	(зона: 3)		175,89	179,92
	(зона: 4, 5)		175,89	180,00
301-7380	Счетчик холодной воды сопряженный Sensus MEITWIN 50, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 205,83	12 454,98
	(зона: 2)		12 205,83	12 455,80
	(зона: 3)		12 205,83	12 455,86
	(зона: 4)		12 205,83	12 456,90
	(зона: 5)		12 205,83	12 456,92
Счетчик горячей воды, марка:				
301-3401	ОСВУ-25	шт.		
	(зона: 1)		358,37	366,54
	(зона: 2)		358,37	366,70
	(зона: 3)		358,37	366,72
	(зона: 4)		358,37	366,92
	(зона: 5)		358,37	366,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3402	ОСВУ-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	401,72	411,58
			401,72	411,88
			401,72	411,90
			401,72	412,28
			401,72	412,29
301-3403	ОСВУ-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	495,07	507,03
			495,07	507,37
			495,07	507,40
			495,07	507,82
			495,07	507,83
301-3419	БСГ-15 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	783,23	799,19
			783,23	799,24
			783,23	799,30
301-7257	БСГ-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 606,74	1 640,46
			1 606,74	1 640,71
			1 606,74	1 640,73
			1 606,74	1 641,06
			1 606,74	1 641,07
301-7258	БСГ-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 088,92	2 134,07
			2 088,92	2 134,63
			2 088,92	2 134,67
			2 088,92	2 135,37
			2 088,92	2 135,38
301-3420	СКВГ-15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	139,78	143,11
			139,78	143,19
			139,78	143,20
			139,78	143,31
301-3404	МТН-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 301,23	1 329,44
			1 301,23	1 329,79
			1 301,23	1 329,83
			1 301,23	1 330,27
			1 301,23	1 330,28
301-3405	МТН-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 301,23	1 329,44
			1 301,23	1 329,79
			1 301,23	1 329,83
			1 301,23	1 330,27
			1 301,23	1 330,28
301-3406	МТН-40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 768,97	1 808,65
			1 768,97	1 809,36
			1 768,97	1 809,41
			1 768,97	1 810,30
			1 768,97	1 810,31
301-3407	МТН-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	601,97	616,19
			601,97	616,55
			601,97	616,57
			601,97	617,02
			601,97	617,03
301-3408	МТН-32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	601,97	616,19
			601,97	616,55
			601,97	616,57
			601,97	617,02
			601,97	617,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3409	MTW-40	шт.		
	(зона: 1)		1 029,31	1 054,20
	(зона: 2)		1 029,31	1 054,90
	(зона: 3)		1 029,31	1 054,96
	(зона: 4)		1 029,31	1 055,84
	(зона: 5)		1 029,31	1 055,86
301-3410	M-VR-W-25	шт.		
	(зона: 1)		763,55	780,47
	(зона: 2)		763,55	780,74
	(зона: 3)		763,55	780,76
	(зона: 4)		763,55	781,10
	(зона: 5)		763,55	781,11
301-3411	M-VR-W-32	шт.		
	(зона: 1)		984,73	1 007,02
	(зона: 2)		984,73	1 007,44
	(зона: 3)		984,73	1 007,47
	(зона: 4, 5)		984,73	1 008,02
301-3412	M-VR-W-40	шт.		
	(зона: 1)		1 456,90	1 489,87
	(зона: 2)		1 456,90	1 490,50
	(зона: 3)		1 456,90	1 490,54
	(зона: 4)		1 456,90	1 491,33
	(зона: 5)		1 456,90	1 491,35
301-3413	M 190 MTH-1,5-15-165	шт.		
	(зона: 1)		818,72	837,74
	(зона: 2)		818,72	838,19
	(зона: 3)		818,72	838,21
	(зона: 4)		818,72	838,75
	(зона: 5)		818,72	838,77
301-3414	S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт.		
	(зона: 1)		112,07	114,61
	(зона: 2)		112,07	114,65
	(зона: 3)		112,07	114,66
	(зона: 4, 5)		112,07	114,72
301-3415	S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт.		
	(зона: 1)		152,22	155,68
	(зона: 2)		152,22	155,74
	(зона: 3)		152,22	155,75
	(зона: 4)		152,22	155,83
	(зона: 5)		152,22	155,84
301-3416	S 140 ETN-3-15-110	шт.		
	(зона: 1)		671,43	686,65
	(зона: 2)		671,43	686,89
	(зона: 3)		671,43	686,95
	(зона: 4, 5)		671,43	687,31
301-3417	S 140 ETN-3-20-110	шт.		
	(зона: 1)		671,43	686,65
	(зона: 2)		671,43	686,89
	(зона: 3)		671,43	686,95
	(зона: 4, 5)		671,43	687,31
301-3418	S 140 ETN-5-20-130	шт.		
	(зона: 1)		671,43	686,65
	(зона: 2)		671,43	686,89
	(зона: 3)		671,43	686,95
	(зона: 4, 5)		671,43	687,31
301-3421	WFW 20 Siemens	шт.		
	(зона: 1)		125,63	128,57
	(зона: 2)		125,63	128,64
	(зона: 3)		125,63	128,65
	(зона: 4, 5)		125,63	128,73
301-3422	WFW 25 Siemens	шт.		
	(зона: 1)		175,89	179,84
	(зона: 2)		175,89	179,91
	(зона: 3)		175,89	179,92
	(зона: 4, 5)		175,89	180,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка:				
301-6562	ВСТ диаметр 15 мм, с комплектом присоединителей	компл.		
	(зона: 1)		387,17	395,27
	(зона: 2, 3)		387,17	395,33
	(зона: 4, 5)		387,17	395,41
301-6563	ВСТ диаметр 20 мм, с комплектом присоединителей	компл.		
	(зона: 1)		479,69	489,71
	(зона: 2)		479,69	489,78
	(зона: 3)		479,69	489,79
	(зона: 4, 5)		479,69	489,88
301-6564	ВСТ диаметр 25 мм, с комплектом присоединителей	компл.		
	(зона: 1)		1 334,82	1 363,10
	(зона: 2)		1 334,82	1 363,35
	(зона: 3)		1 334,82	1 363,37
	(зона: 4)		1 334,82	1 363,70
	(зона: 5)		1 334,82	1 363,71
301-6565	ВСТ диаметр 32 мм, с комплектом присоединителей	компл.		
	(зона: 1)		1 422,27	1 453,73
	(зона: 2)		1 422,27	1 454,22
	(зона: 3)		1 422,27	1 454,27
	(зона: 4)		1 422,27	1 454,89
	(зона: 5)		1 422,27	1 454,90
301-6566	ВСТн диаметр 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 602,86	1 640,53
	(зона: 2)		1 602,86	1 641,45
	(зона: 3)		1 602,86	1 641,52
	(зона: 4)		1 602,86	1 642,67
	(зона: 5)		1 602,86	1 642,69
301-6567	ВСТн диаметр 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 017,92	2 065,33
	(зона: 2)		2 017,92	2 066,48
	(зона: 3)		2 017,92	2 066,57
	(зона: 4)		2 017,92	2 068,02
	(зона: 5)		2 017,92	2 068,05
301-6568	ВСТн диаметр 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 202,95	2 254,56
	(зона: 2)		2 202,95	2 255,79
	(зона: 3)		2 202,95	2 255,89
	(зона: 4)		2 202,95	2 257,44
	(зона: 5)		2 202,95	2 257,47
301-6569	ВСТн диаметр 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 329,68	2 385,76
	(зона: 2)		2 329,68	2 387,32
	(зона: 3)		2 329,68	2 387,43
	(зона: 4)		2 329,68	2 389,39
	(зона: 5)		2 329,68	2 389,42
301-6570	ВСТн диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 464,33	2 524,77
	(зона: 2)		2 464,33	2 526,59
	(зона: 3)		2 464,33	2 526,72
	(зона: 4)		2 464,33	2 529,02
	(зона: 5)		2 464,33	2 529,06
301-6571	ВСТн диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 666,15	2 732,42
	(зона: 2)		2 666,15	2 734,54
	(зона: 3)		2 666,15	2 734,69
	(зона: 4)		2 666,15	2 737,36
	(зона: 5)		2 666,15	2 737,40
301-6572	ВСТн диаметр 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 383,71	4 500,15
	(зона: 2)		4 383,71	4 504,86
	(зона: 3)		4 383,71	4 505,22
	(зона: 4)		4 383,71	4 511,13
	(зона: 5)		4 383,71	4 511,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6573	ВСТн диаметр 200 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	6 106,96	6 265,77
			6 106,96	6 271,78
			6 106,96	6 272,24
			6 106,96	6 279,78
			6 106,96	6 279,92
301-6574	ВСТн диаметр 250 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	7 389,20	7 590,91
			7 389,20	7 599,74
			7 389,20	7 600,42
			7 389,20	7 611,52
			7 389,20	7 611,71
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники				
Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром:				
301-0158	100 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	186,13	194,78
			186,13	195,62
			186,13	195,67
			186,13	196,72
			186,13	196,73
301-0159	200 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	184,37	193,00
			184,37	193,84
			184,37	193,89
			184,37	194,95
			184,37	194,96
301-0160	250 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	196,16	205,38
			196,16	206,28
			196,16	206,34
			196,16	207,47
			196,16	207,48
301-0161	315 и 400 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	203,91	213,18
			203,91	214,07
			203,91	214,12
			203,91	215,23
			203,91	215,24
301-0162	500 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	235,22	245,61
			235,22	246,59
			235,22	246,64
			235,22	247,85
			235,22	247,86
Воздуховоды из листовой стали толщиной:				
301-1771	0,5 мм, диаметром до 200 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	76,99	87,47
			76,99	89,00
			76,99	89,09
			76,99	90,99
			76,99	91,01
301-1772	0,5 мм, периметром до 600 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	76,99	90,33
			76,99	92,35
			76,99	92,47
			76,99	94,99
			76,99	95,02
301-1773	0,5 мм, периметром до 1000 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	м²	76,99	90,33
			76,99	92,35
			76,99	92,47
			76,99	94,99
			76,99	95,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1774	0,6 мм, диаметром до 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	74,69	86,81
			74,69	88,63
			74,69	88,73
			74,69	91,00
			74,69	91,02
301-1775	0,6 мм, диаметром до 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	64,85	76,77
			64,85	78,59
			64,85	78,70
			64,85	80,96
			64,85	80,99
301-1776	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	68,09	82,10
			68,09	84,26
			68,09	84,39
			68,09	87,09
			68,09	87,12
301-1777	0,7 мм, диаметром до 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	61,11	74,98
			61,11	77,14
			61,11	77,27
			61,11	79,97
			61,11	80,00
301-1778	0,7 мм, периметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	82,45	95,90
			82,45	97,92
			82,45	98,04
			82,45	100,56
			82,45	100,59
301-1779	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	77,02	92,06
			77,02	94,36
			77,02	94,50
			77,02	97,37
			77,02	97,40
301-1780	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	79,54	96,31
			79,54	98,90
			79,54	99,06
			79,54	102,30
			79,54	102,33
301-1781	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	86,78	107,06
			86,78	110,24
			86,78	110,43
			86,78	114,38
			86,78	114,43
301-1782	0,9 мм, периметром до 7200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	82,68	102,88
			82,68	106,06
			82,68	106,24
			82,68	110,20
			82,68	110,24
301-1783	1,0 мм, диаметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	82,12	100,62
			82,12	103,51
			82,12	103,68
			82,12	107,28
			82,12	107,32
301-1784	1,0 мм, диаметром до 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	83,10	103,31
			83,10	106,49
			83,10	106,67
			83,10	110,63
			83,10	110,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1785	1,2 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	104,15	124,78
			104,15	127,96
			104,15	128,14
			104,15	132,10
			104,15	132,14
301-1801	1,0 мм, диаметром до 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	113,68	132,81
			113,68	135,70
			113,68	135,87
			113,68	139,47
			113,68	139,51
301-1802	1,0 мм, диаметром до 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	98,20	117,03
			98,20	119,91
			98,20	120,08
			98,20	123,68
			98,20	123,72
301-8031	1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	76,11	97,87
			76,11	101,33
			76,11	101,54
			76,11	105,85
			76,11	105,90
301-1804	1,5 мм, диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	114,23	138,43
			114,23	142,19
			114,23	142,41
			114,23	147,09
			114,23	147,14
301-1805	1,5 мм, диаметром до 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	105,48	129,51
			105,48	133,26
			105,48	133,48
			105,48	138,16
			105,48	138,21
301-1806	1,5 мм, диаметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	102,09	127,74
			102,09	131,78
			102,09	132,02
			102,09	137,05
			102,09	137,11
301-1807	1,5 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	114,43	140,32
			114,43	144,37
			114,43	144,61
			114,43	149,64
			114,43	149,69
301-1808	1,8 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	173,66	205,80
			173,66	210,71
			173,66	211,00
			173,66	217,11
			173,66	217,18
301-1809	2,0 мм, диаметром до 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	194,27	228,51
			194,27	233,70
			194,27	234,01
			194,27	240,48
			194,27	240,55
301-1810	2,0 мм, диаметром до 355 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	175,80	209,67
			175,80	214,86
			175,80	215,17
			175,80	221,64
			175,80	221,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1811	2,0 мм, диаметром до 560 мм	м²		
	(зона: 1)		161,99	195,59
	(зона: 2)		161,99	200,78
	(зона: 3)		161,99	201,08
	(зона: 4)		161,99	207,56
	(зона: 5)		161,99	207,63
301-1812	2,0 мм, диаметром до 800 мм	м²		
	(зона: 1)		152,86	186,27
	(зона: 2)		152,86	191,46
	(зона: 3)		152,86	191,77
	(зона: 4)		152,86	198,25
	(зона: 5)		152,86	198,32
301-1813	2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м²		
	(зона: 1)		151,64	185,02
	(зона: 2)		151,64	190,22
	(зона: 3)		151,64	190,53
	(зона: 4)		151,64	197,00
	(зона: 5)		151,64	197,07
301-1814	2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м²		
	(зона: 1)		157,33	190,83
	(зона: 2)		157,33	196,02
	(зона: 3)		157,33	196,33
	(зона: 4)		157,33	202,81
	(зона: 5)		157,33	202,87
301-1821	1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м²		
	(зона: 1)		137,51	165,55
	(зона: 2)		137,51	169,88
	(зона: 3)		137,51	170,14
	(зона: 4)		137,51	175,53
	(зона: 5)		137,51	175,59
301-1822	1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м²		
	(зона: 1)		152,83	181,18
	(зона: 2)		152,83	185,51
	(зона: 3)		152,83	185,77
	(зона: 4)		152,83	191,16
	(зона: 5)		152,83	191,22
301-1803	1,2 мм, периметром до 1000 мм	м²		
	(зона: 1)		134,84	157,77
	(зона: 2)		134,84	161,23
	(зона: 3)		134,84	161,44
	(зона: 4)		134,84	165,76
	(зона: 5)		134,84	165,80
Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной:				
301-1786	0,5 мм, диаметром до 200 мм	м²		
	(зона: 1)		96,29	107,15
	(зона: 2)		96,29	108,68
	(зона: 3)		96,29	108,77
	(зона: 4)		96,29	110,68
	(зона: 5)		96,29	110,70
301-1787	0,5 мм, периметром до 600 мм	м²		
	(зона: 1)		102,41	116,26
	(зона: 2)		102,41	118,28
	(зона: 3)		102,41	118,40
	(зона: 4)		102,41	120,92
	(зона: 5)		102,41	120,95
301-1789	0,6 мм, диаметром до 250 мм	м²		
	(зона: 1)		84,05	96,35
	(зона: 2)		84,05	98,18
	(зона: 3)		84,05	98,28
	(зона: 4)		84,05	100,55
	(зона: 5)		84,05	100,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1790	0,6 мм, диаметром до 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	84,05	96,35
			84,05	98,18
			84,05	98,28
			84,05	100,55
			84,05	100,57
301-1791	0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	90,67	105,13
			90,67	107,29
			90,67	107,42
			90,67	110,12
			90,67	110,15
301-1792	0,7 мм, диаметром до 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	84,25	98,58
			84,25	100,75
			84,25	100,87
			84,25	103,57
			84,25	103,60
301-1793	0,7 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	111,37	125,40
			111,37	127,42
			111,37	127,54
			111,37	130,06
			111,37	130,09
301-1794	0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	104,33	119,91
			104,33	122,22
			104,33	122,35
			104,33	125,23
			104,33	125,26
301-1795	0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	109,09	126,45
			109,09	129,05
			109,09	129,20
			109,09	132,44
			109,09	132,47
301-1796	0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	117,94	138,85
			117,94	142,02
			117,94	142,21
			117,94	146,17
			117,94	146,21
301-1797	0,9 мм, периметром до 7200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	113,78	134,60
			113,78	137,78
			113,78	137,97
			113,78	141,92
			113,78	141,97
301-1798	1,0 мм, диаметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	102,06	122,66
			102,06	125,82
			102,06	126,01
			102,06	129,97
			102,06	130,01
301-1799	1,2 мм, диаметром 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	119,14	140,07
			119,14	143,25
			119,14	143,43
			119,14	147,39
			119,14	147,43
301-1820	1,0 мм, диаметром до 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	109,41	130,15
			109,41	133,32
			109,41	133,51
			109,41	137,47
			109,41	137,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной:				
301-4751	0,55 мм, периметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	142,99	157,65
			142,99	159,67
			142,99	159,79
			142,99	162,31
			142,99	162,33
301-4752	0,55 мм, периметром 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	137,52	152,07
			137,52	154,09
			137,52	154,21
			137,52	156,73
			137,52	156,75
301-4753	0,55 мм, периметром 700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	133,61	148,08
			133,61	150,10
			133,61	150,23
			133,61	152,75
			133,61	152,77
301-4754	0,55 мм, периметром 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	130,37	144,78
			130,37	146,80
			130,37	146,92
			130,37	149,44
			130,37	149,46
301-4755	0,55 мм, периметром 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	128,13	142,49
			128,13	144,51
			128,13	144,64
			128,13	147,16
			128,13	147,18
301-4756	0,55 мм, периметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	126,33	140,66
			126,33	142,68
			126,33	142,80
			126,33	145,32
			126,33	145,34
301-4757	0,55 мм, периметром 1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	124,62	138,91
			124,62	140,93
			124,62	141,06
			124,62	143,58
			124,62	143,60
301-4758	0,55 мм, периметром 1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	123,43	137,70
			123,43	139,72
			123,43	139,84
			123,43	142,36
			123,43	142,38
301-4759	0,7 мм, периметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	151,44	166,27
			151,44	168,29
			151,44	168,41
			151,44	170,93
			151,44	170,95
301-4760	0,7 мм, периметром 1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	149,80	166,28
			149,80	168,60
			149,80	168,73
			149,80	171,60
			149,80	171,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4761	0,7 мм, периметром 1200 мм	м ²		
	(зона: 1)		148,62	165,08
	(зона: 2)		148,62	167,39
	(зона: 3)		148,62	167,52
	(зона: 4)		148,62	170,40
	(зона: 5)		148,62	170,43
301-4762	0,7 мм, периметром 1300 мм	м ²		
	(зона: 1)		147,44	163,87
	(зона: 2)		147,44	166,19
	(зона: 3)		147,44	166,32
	(зона: 4)		147,44	169,20
	(зона: 5)		147,44	169,23
301-4763	0,7 мм, периметром 1400 мм	м ²		
	(зона: 1)		146,60	163,02
	(зона: 2)		146,60	165,33
	(зона: 3)		146,60	165,46
	(зона: 4)		146,60	168,34
	(зона: 5)		146,60	168,37
301-4764	0,7 мм, периметром 1500 мм	м ²		
	(зона: 1)		145,72	162,12
	(зона: 2)		145,72	164,43
	(зона: 3)		145,72	164,57
	(зона: 4)		145,72	167,44
	(зона: 5)		145,72	167,47
301-4765	0,7 мм, периметром 1600 мм	м ²		
	(зона: 1)		145,11	161,50
	(зона: 2)		145,11	163,81
	(зона: 3)		145,11	163,94
	(зона: 4)		145,11	166,82
	(зона: 5)		145,11	166,85
301-4766	0,7 мм, периметром 1700 мм	м ²		
	(зона: 1)		144,41	162,48
	(зона: 2)		144,41	165,07
	(зона: 3)		144,41	165,23
	(зона: 4)		144,41	168,46
	(зона: 5)		144,41	168,49
301-4767	0,7 мм, периметром 1800 мм	м ²		
	(зона: 1)		143,93	161,99
	(зона: 2)		143,93	164,58
	(зона: 3)		143,93	164,74
	(зона: 4)		143,93	167,97
	(зона: 5)		143,93	168,00
301-4768	0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной до 600 мм)	м ²		
	(зона: 1)		142,99	161,03
	(зона: 2)		142,99	163,62
	(зона: 3)		142,99	163,78
	(зона: 4)		142,99	167,01
	(зона: 5)		142,99	167,05
301-4769	0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной до 600 мм)	м ²		
	(зона: 1)		142,22	160,24
	(зона: 2)		142,22	162,83
	(зона: 3)		142,22	163,00
	(зона: 4)		142,22	166,23
	(зона: 5)		142,22	166,26
301-4770	0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной до 600 мм)	м ²		
	(зона: 1)		141,59	159,60
	(зона: 2)		141,59	162,19
	(зона: 3)		141,59	162,35
	(зона: 4)		141,59	165,59
	(зона: 5)		141,59	165,62
301-4771	0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной от 800 мм)	м ²		
	(зона: 1)		155,81	174,10
	(зона: 2)		155,81	176,69
	(зона: 3)		155,81	176,86
	(зона: 4)		155,81	180,09
	(зона: 5)		155,81	180,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4772	0,7 мм, периметром 2100 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	155,21	173,49
			155,21	176,08
			155,21	176,25
			155,21	179,48
			155,21	179,51
301-4773	0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	154,80	173,07
			154,80	175,66
			154,80	175,83
			154,80	179,06
			154,80	179,09
301-4774	0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	153,96	172,22
			153,96	174,81
			153,96	174,97
			153,96	178,20
			153,96	178,23
301-4775	0,7 мм, периметром 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	153,64	171,89
			153,64	174,48
			153,64	174,64
			153,64	177,88
			153,64	177,91
301-4776	0,7 мм, периметром 2600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	153,36	171,60
			153,36	174,20
			153,36	174,36
			153,36	177,59
			153,36	177,62
301-4777	0,7 мм, периметром 2800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	152,75	170,98
			152,75	173,57
			152,75	173,74
			152,75	176,97
			152,75	177,00
301-4778	0,7 мм, периметром 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	152,30	170,52
			152,30	173,11
			152,30	173,28
			152,30	176,51
			152,30	176,54
301-4779	0,7 мм, периметром 3200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	151,83	170,04
			151,83	172,64
			151,83	172,80
			151,83	176,03
			151,83	176,06
301-4780	0,7 мм, периметром 3400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	150,21	168,39
			150,21	170,98
			150,21	171,15
			150,21	174,38
			150,21	174,41
301-4781	0,7 мм, периметром 3600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	151,11	169,31
			151,11	171,90
			151,11	172,06
			151,11	175,30
			151,11	175,33
301-4782	1,0 мм, периметром 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	171,25	193,22
			171,25	196,40
			171,25	196,58
			171,25	200,54
			171,25	200,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4783	1,0 мм, периметром 3200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	170,81	192,77
			170,81	195,95
			170,81	196,14
			170,81	200,09
			170,81	200,13
301-4784	1,0 мм, периметром 3400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	170,40	192,35
			170,40	195,53
			170,40	195,72
			170,40	199,68
			170,40	199,72
301-4785	1,0 мм, периметром 3600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	170,04	191,98
			170,04	195,17
			170,04	195,35
			170,04	199,31
			170,04	199,35
301-4786	1,0 мм, периметром 3800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	169,73	191,67
			169,73	194,85
			169,73	195,03
			169,73	198,99
			169,73	199,03
301-4787	1,0 мм, периметром 4000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	169,50	191,43
			169,50	194,62
			169,50	194,80
			169,50	198,76
			169,50	198,80
301-4788	1,0 мм, периметром 4400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	169,00	190,92
			169,00	194,11
			169,00	194,29
			169,00	198,25
			169,00	198,29
301-4789	1,0 мм, периметром 4800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	168,59	190,51
			168,59	193,69
			168,59	193,87
			168,59	197,83
			168,59	197,87
301-4790	1,0 мм, периметром 5200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	168,28	191,88
			168,28	195,34
			168,28	195,54
			168,28	199,87
			168,28	199,91
301-4791	1,0 мм, периметром 5600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	167,98	191,58
			167,98	195,03
			167,98	195,24
			167,98	199,56
			167,98	199,60
301-4792	1,0 мм, периметром 6000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	167,75	191,34
			167,75	194,80
			167,75	195,00
			167,75	199,33
			167,75	199,37
301-4793	1,0 мм, периметром 6400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	167,51	191,10
			167,51	194,55
			167,51	194,76
			167,51	199,08
			167,51	199,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Изделия фасонные для воздухопроводов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной:				
301-4899	0,55 мм, периметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	185,53	201,04
			185,53	203,06
			185,53	203,18
			185,53	205,70
			185,53	205,72
301-4900	0,55 мм, периметром 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	180,06	195,46
			180,06	197,48
			180,06	197,60
			180,06	200,12
			180,06	200,14
301-4901	0,55 мм, периметром 700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	176,15	191,47
			176,15	193,49
			176,15	193,62
			176,15	196,14
			176,15	196,16
301-4902	0,55 мм, периметром 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	172,90	188,16
			172,90	190,18
			172,90	190,30
			172,90	192,82
			172,90	192,84
301-4903	0,55 мм, периметром 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	170,66	185,87
			170,66	187,89
			170,66	188,02
			170,66	190,54
			170,66	190,56
301-4904	0,55 мм, периметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	168,86	184,04
			168,86	186,06
			168,86	186,18
			168,86	188,70
			168,86	188,72
301-4905	0,55 мм, периметром 1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	167,17	182,31
			167,17	184,33
			167,17	184,46
			167,17	186,98
			167,17	187,00
301-4906	0,55 мм, периметром 1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	165,96	181,08
			165,96	183,10
			165,96	183,22
			165,96	185,74
			165,96	185,76
301-4907	0,7 мм, периметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	200,12	215,92
			200,12	217,94
			200,12	218,07
			200,12	220,59
			200,12	220,61
301-4908	0,7 мм, периметром 1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	198,47	215,92
			198,47	218,24
			198,47	218,37
			198,47	221,25
			198,47	221,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4909	0,7 мм, периметром 1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	197,31	214,74
			197,31	217,06
			197,31	217,19
			197,31	220,07
			197,31	220,10
301-4910	0,7 мм, периметром 1300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	196,13	213,54
			196,13	215,85
			196,13	215,99
			196,13	218,86
			196,13	218,89
301-4911	0,7 мм, периметром 1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	195,30	212,69
			195,30	215,01
			195,30	215,14
			195,30	218,01
			195,30	218,05
301-4912	0,7 мм, периметром 1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	194,41	211,78
			194,41	214,10
			194,41	214,23
			194,41	217,11
			194,41	217,14
301-4913	0,7 мм, периметром 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	193,79	211,15
			193,79	213,47
			193,79	213,60
			193,79	216,47
			193,79	216,51
301-4914	0,7 мм, периметром 1700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	193,09	212,13
			193,09	214,72
			193,09	214,88
			193,09	218,12
			193,09	218,15
301-4915	0,7 мм, периметром 1800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	192,62	211,65
			192,62	214,24
			192,62	214,40
			192,62	217,64
			192,62	217,67
301-4916	0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной до 600 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	191,67	210,68
			191,67	213,27
			191,67	213,44
			191,67	216,67
			191,67	216,70
301-4917	0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной до 600 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	190,91	209,91
			190,91	212,50
			190,91	212,66
			190,91	215,89
			190,91	215,92
301-4918	0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной до 600 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	190,26	209,24
			190,26	211,83
			190,26	212,00
			190,26	215,23
			190,26	215,26
301-4919	0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	204,49	223,76
			204,49	226,35
			204,49	226,51
			204,49	229,74
			204,49	229,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4920	0,7 мм, периметром 2100 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	203,91	223,17
			203,91	225,76
			203,91	225,92
			203,91	229,15
			203,91	229,18
301-4921	0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	203,48	222,73
			203,48	225,32
			203,48	225,48
			203,48	228,71
			203,48	228,75
301-4922	0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной от 800 мм) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	202,65	221,88
			202,65	224,47
			202,65	224,63
			202,65	227,87
			202,65	227,90
301-4923	0,7 мм, периметром 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	202,34	221,56
			202,34	224,16
			202,34	224,32
			202,34	227,55
			202,34	227,58
301-4924	0,7 мм, периметром 2600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	202,04	221,26
			202,04	223,85
			202,04	224,01
			202,04	227,25
			202,04	227,28
301-4925	0,7 мм, периметром 2800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	201,43	220,64
			201,43	223,23
			201,43	223,39
			201,43	226,62
			201,43	226,65
301-4926	0,7 мм, периметром 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	200,98	220,18
			200,98	222,77
			200,98	222,93
			200,98	226,16
			200,98	226,20
301-4927	0,7 мм, периметром 3200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	200,52	219,71
			200,52	222,30
			200,52	222,46
			200,52	225,70
			200,52	225,73
301-4928	0,7 мм, периметром 3400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	198,90	218,06
			198,90	220,65
			198,90	220,81
			198,90	224,04
			198,90	224,07
301-4929	0,7 мм, периметром 3600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	199,80	218,97
			199,80	221,56
			199,80	221,73
			199,80	224,96
			199,80	224,99
301-4930	1,0 мм, периметром 3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	224,81	247,85
			224,81	251,03
			224,81	251,22
			224,81	255,17
			224,81	255,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4931	1,0 мм, периметром 3200 мм	м ²		
	(зона: 1)		224,36	247,39
	(зона: 2)		224,36	250,57
	(зона: 3)		224,36	250,76
	(зона: 4)		224,36	254,71
	(зона: 5)		224,36	254,76
301-4932	1,0 мм, периметром 3400 мм	м ²		
	(зона: 1)		223,95	246,97
	(зона: 2)		223,95	250,16
	(зона: 3)		223,95	250,34
	(зона: 4)		223,95	254,30
	(зона: 5)		223,95	254,34
301-4933	1,0 мм, периметром 3600 мм	м ²		
	(зона: 1)		223,60	246,62
	(зона: 2)		223,60	249,80
	(зона: 3)		223,60	249,98
	(зона: 4)		223,60	253,94
	(зона: 5)		223,60	253,98
301-4934	1,0 мм, периметром 3800 мм	м ²		
	(зона: 1)		223,29	246,30
	(зона: 2)		223,29	249,48
	(зона: 3)		223,29	249,67
	(зона: 4)		223,29	253,62
	(зона: 5)		223,29	253,66
301-4935	1,0 мм, периметром 4000 мм	м ²		
	(зона: 1)		223,05	246,05
	(зона: 2)		223,05	249,24
	(зона: 3)		223,05	249,42
	(зона: 4)		223,05	253,38
	(зона: 5)		223,05	253,42
301-4936	1,0 мм, периметром 4400 мм	м ²		
	(зона: 1)		222,55	245,54
	(зона: 2)		222,55	248,73
	(зона: 3)		222,55	248,91
	(зона: 4)		222,55	252,87
	(зона: 5)		222,55	252,91
301-4937	1,0 мм, периметром 4800 мм	м ²		
	(зона: 1)		222,15	245,14
	(зона: 2)		222,15	248,32
	(зона: 3)		222,15	248,50
	(зона: 4)		222,15	252,46
	(зона: 5)		222,15	252,50
301-4938	1,0 мм, периметром 5200 мм	м ²		
	(зона: 1)		221,84	246,51
	(зона: 2)		221,84	249,97
	(зона: 3)		221,84	250,18
	(зона: 4)		221,84	254,50
	(зона: 5)		221,84	254,54
301-4939	1,0 мм, периметром 5600 мм	м ²		
	(зона: 1)		221,53	246,20
	(зона: 2)		221,53	249,66
	(зона: 3)		221,53	249,86
	(зона: 4)		221,53	254,18
	(зона: 5)		221,53	254,22
301-4940	1,0 мм, периметром 6000 мм	м ²		
	(зона: 1)		221,31	245,97
	(зона: 2)		221,31	249,43
	(зона: 3)		221,31	249,63
	(зона: 4)		221,31	253,96
	(зона: 5)		221,31	254,00
301-4941	1,0 мм, периметром 6400 мм	м ²		
	(зона: 1)		221,07	245,73
	(зона: 2)		221,07	249,19
	(зона: 3)		221,07	249,39
	(зона: 4)		221,07	253,71
	(зона: 5)		221,07	253,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Врезка из оцинкованной стали, диаметром:				
301-6214	150/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,47	17,85
	(зона: 2, 3)		17,47	17,86
	(зона: 4, 5)		17,47	17,87
301-6215	150/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,87	21,36
	(зона: 2, 3)		20,87	21,37
	(зона: 4, 5)		20,87	21,38
301-6216	200/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,87	21,37
	(зона: 2, 3)		20,87	21,38
	(зона: 4, 5)		20,87	21,40
301-6217	200/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,77	24,33
	(зона: 2, 3)		23,77	24,34
	(зона: 4, 5)		23,77	24,36
301-6218	200/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,18	27,82
	(зона: 2, 3)		27,18	27,83
	(зона: 4, 5)		27,18	27,85
301-6219	250/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,77	24,33
	(зона: 2, 3)		23,77	24,34
	(зона: 4, 5)		23,77	24,36
301-6220	250/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,18	27,82
	(зона: 2, 3)		27,18	27,83
	(зона: 4, 5)		27,18	27,85
301-6221	250/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,09	30,81
	(зона: 2, 3)		30,09	30,83
	(зона: 4)		30,09	30,86
	(зона: 5)		30,09	30,87
301-6222	250/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,01	33,79
	(зона: 2, 3)		33,01	33,81
	(зона: 4)		33,01	33,83
	(зона: 5)		33,01	33,84
301-6223	300/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,70	27,33
	(зона: 2, 3)		26,70	27,34
	(зона: 4, 5)		26,70	27,36
301-6224	300/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,09	30,81
	(зона: 2, 3)		30,09	30,83
	(зона: 4)		30,09	30,86
	(зона: 5)		30,09	30,87
301-6225	300/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,01	33,79
	(зона: 2, 3)		33,01	33,81
	(зона: 4)		33,01	33,83
	(зона: 5)		33,01	33,84
301-6226	300/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,39	37,25
	(зона: 2)		36,39	37,27
	(зона: 3)		36,39	37,28
	(зона: 4, 5)		36,39	37,30
301-6227	300/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,32	40,25
	(зона: 2)		39,32	40,27
	(зона: 3)		39,32	40,28
	(зона: 4)		39,32	40,30
	(зона: 5)		39,32	40,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6228	400/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,01	33,84
	(зона: 2, 3)		33,01	33,87
	(зона: 4)		33,01	33,90
	(зона: 5)		33,01	33,92
301-6229	400/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,39	37,31
	(зона: 2, 3)		36,39	37,34
	(зона: 4)		36,39	37,37
	(зона: 5)		36,39	37,38
301-6230	400/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,32	40,30
	(зона: 2, 3)		39,32	40,33
	(зона: 4)		39,32	40,36
	(зона: 5)		39,32	40,37
301-6231	400/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,71	43,81
	(зона: 2, 3)		42,71	43,84
	(зона: 4, 5)		42,71	43,89
301-6232	400/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,62	46,82
	(зона: 2)		45,62	46,86
	(зона: 3)		45,62	46,87
	(зона: 4, 5)		45,62	46,92
301-6233	400/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,02	50,32
	(зона: 2)		49,02	50,37
	(зона: 3)		49,02	50,38
	(зона: 4)		49,02	50,43
	(зона: 5)		49,02	50,44
301-6234	400/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,92	53,27
	(зона: 2)		51,92	53,33
	(зона: 3)		51,92	53,34
	(зона: 4)		51,92	53,39
	(зона: 5)		51,92	53,40
301-6235	500/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,71	43,81
	(зона: 2, 3)		42,71	43,84
	(зона: 4, 5)		42,71	43,89
301-6236	500/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,62	46,82
	(зона: 2)		45,62	46,86
	(зона: 3)		45,62	46,87
	(зона: 4, 5)		45,62	46,92
301-6237	500/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,02	50,32
	(зона: 2)		49,02	50,37
	(зона: 3)		49,02	50,38
	(зона: 4)		49,02	50,43
	(зона: 5)		49,02	50,44
301-6238	500/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,92	53,27
	(зона: 2)		51,92	53,33
	(зона: 3)		51,92	53,34
	(зона: 4)		51,92	53,39
	(зона: 5)		51,92	53,40
301-6239	500/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,85	56,28
	(зона: 2, 3)		54,85	56,33
	(зона: 4, 5)		54,85	56,41
301-6240	500/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,23	59,75
	(зона: 2, 3)		58,23	59,80
	(зона: 4, 5)		58,23	59,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6241	500/500 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,55	66,24
	(зона: 2)		64,55	66,30
	(зона: 3)		64,55	66,31
	(зона: 4, 5)		64,55	66,38
301-6242	600/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,02	50,32
	(зона: 2)		49,02	50,37
	(зона: 3)		49,02	50,38
	(зона: 4)		49,02	50,43
	(зона: 5)		49,02	50,44
301-6243	600/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,92	53,27
	(зона: 2)		51,92	53,33
	(зона: 3)		51,92	53,34
	(зона: 4)		51,92	53,39
	(зона: 5)		51,92	53,40
301-6244	600/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,85	56,28
	(зона: 2, 3)		54,85	56,33
	(зона: 4, 5)		54,85	56,41
301-6245	600/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,23	59,75
	(зона: 2, 3)		58,23	59,80
	(зона: 4, 5)		58,23	59,87
301-6246	600/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,15	62,74
	(зона: 2, 3)		61,15	62,80
	(зона: 4, 5)		61,15	62,87
301-6247	600/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,55	66,24
	(зона: 2)		64,55	66,30
	(зона: 3)		64,55	66,31
	(зона: 4, 5)		64,55	66,38
301-6248	600/500 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,85	72,70
	(зона: 2, 3)		70,85	72,77
	(зона: 4)		70,85	72,85
	(зона: 5)		70,85	72,86
301-6249	600/600 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,17	79,14
	(зона: 2, 3)		77,17	79,21
	(зона: 4)		77,17	79,29
	(зона: 5)		77,17	79,31
301-6250	700/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,23	59,75
	(зона: 2, 3)		58,23	59,80
	(зона: 4, 5)		58,23	59,87
301-6251	700/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,15	62,74
	(зона: 2, 3)		61,15	62,80
	(зона: 4, 5)		61,15	62,87
301-6252	700/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,55	66,24
	(зона: 2)		64,55	66,30
	(зона: 3)		64,55	66,31
	(зона: 4, 5)		64,55	66,38
301-6253	700/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,45	69,20
	(зона: 2)		67,45	69,26
	(зона: 3)		67,45	69,27
	(зона: 4, 5)		67,45	69,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6254	700/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,85	72,70
	(зона: 2, 3)		70,85	72,77
	(зона: 4)		70,85	72,85
	(зона: 5)		70,85	72,86
301-6255	700/500 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,17	79,14
	(зона: 2, 3)		77,17	79,21
	(зона: 4)		77,17	79,29
	(зона: 5)		77,17	79,31
301-6256	700/600 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,99	85,10
	(зона: 2, 3)		82,99	85,17
	(зона: 4, 5)		82,99	85,26
301-6257	700/700 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,30	91,57
	(зона: 2)		89,30	91,64
	(зона: 3)		89,30	91,65
	(зона: 4, 5)		89,30	91,74
301-6258	800/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,55	66,24
	(зона: 2)		64,55	66,30
	(зона: 3)		64,55	66,31
	(зона: 4, 5)		64,55	66,38
301-6259	800/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,45	69,20
	(зона: 2)		67,45	69,26
	(зона: 3)		67,45	69,27
	(зона: 4, 5)		67,45	69,34
301-6260	800/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,85	72,70
	(зона: 2, 3)		70,85	72,77
	(зона: 4)		70,85	72,85
	(зона: 5)		70,85	72,86
301-6261	800/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,77	75,67
	(зона: 2, 3)		73,77	75,75
	(зона: 4)		73,77	75,83
	(зона: 5)		73,77	75,84
301-6262	800/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,17	79,14
	(зона: 2, 3)		77,17	79,21
	(зона: 4)		77,17	79,29
	(зона: 5)		77,17	79,31
301-6263	800/500 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,99	85,29
	(зона: 2)		82,99	85,38
	(зона: 3)		82,99	85,39
	(зона: 4)		82,99	85,52
	(зона: 5)		82,99	85,53
301-6264	800/600 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,30	91,73
	(зона: 2)		89,30	91,82
	(зона: 3)		89,30	91,83
	(зона: 4)		89,30	91,95
	(зона: 5)		89,30	91,96
301-6265	800/700 мм	шт.		
	(зона: 1)		95,60	98,47
	(зона: 2)		95,60	98,61
	(зона: 3)		95,60	98,63
	(зона: 4)		95,60	98,81
	(зона: 5)		95,60	98,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6266	800/800 мм	шт.		
	(зона: 1)		101,92	105,08
	(зона: 2)		101,92	105,24
	(зона: 3)		101,92	105,26
	(зона: 4)		101,92	105,48
	(зона: 5)		101,92	105,49
Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром:				
301-6267	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,57	24,08
	(зона: 2, 3)		23,57	24,09
	(зона: 4, 5)		23,57	24,10
301-6268	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,06	26,63
	(зона: 2, 3)		26,06	26,64
	(зона: 4, 5)		26,06	26,65
301-6269	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,78	30,44
	(зона: 2, 3)		29,78	30,45
	(зона: 4, 5)		29,78	30,47
301-6270	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,13	34,89
	(зона: 2, 3)		34,13	34,90
	(зона: 4, 5)		34,13	34,92
301-6271	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,10	39,98
	(зона: 2, 3)		39,10	39,99
	(зона: 4, 5)		39,10	40,01
301-6272	315 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,91	46,95
	(зона: 2)		45,91	46,96
	(зона: 3)		45,91	46,97
	(зона: 4, 5)		45,91	46,99
301-6273	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,18	61,53
	(зона: 2)		60,18	61,55
	(зона: 3)		60,18	61,56
	(зона: 4)		60,18	61,58
	(зона: 5)		60,18	61,59
301-6274	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,96	73,65
	(зона: 2, 3)		71,96	73,70
	(зона: 4, 5)		71,96	73,75
301-6275	630 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,49	89,56
	(зона: 2)		87,49	89,61
	(зона: 3)		87,49	89,62
	(зона: 4)		87,49	89,67
	(зона: 5)		87,49	89,68
301-6276	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		112,29	114,94
	(зона: 2)		112,29	114,99
	(зона: 3)		112,29	115,01
	(зона: 4)		112,29	115,08
	(зона: 5)		112,29	115,09
301-6277	1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		168,59	172,68
	(зона: 2)		168,59	172,78
	(зона: 3)		168,59	172,80
	(зона: 4, 5)		168,59	172,93
301-6278	1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,49	212,53
	(зона: 2)		207,49	212,66
	(зона: 3)		207,49	212,67
	(зона: 4)		207,49	212,84
	(зона: 5)		207,49	212,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром:				
301-6279	100/100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,51	34,27
			33,51	34,28
			33,51	34,30
301-6280	125/100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,13	34,90
			34,13	34,91
			34,13	34,94
301-6281	125/125 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	35,99	36,81
			35,99	36,82
			35,99	36,84
301-6283	150/100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,04	32,77
			32,04	32,78
			32,04	32,80
301-6284	150/150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	41,74	42,68
			41,74	42,69
			41,74	42,70
			41,74	42,71
			41,74	42,72
301-6282	160/100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	33,51	34,27
			33,51	34,28
			33,51	34,30
301-6285	160/125 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,22	38,07
			37,22	38,09
			37,22	38,11
301-6286	160/160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	59,56	60,89
			59,56	60,91
			59,56	60,92
			59,56	60,95
			59,56	60,96
301-6287	200/100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,76	35,56
			34,76	35,57
			34,76	35,59
301-6288	200/125 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,71	40,63
			39,71	40,65
			39,71	40,68
301-6289	200/150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	45,62	46,69
			45,62	46,71
			45,62	46,74
301-6290	200/160 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	45,91	46,99
			45,91	47,01
			45,91	47,04
301-6291	200/200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	53,36	54,63
			53,36	54,65
			53,36	54,66
			53,36	54,69
			53,36	54,70
301-6292	250/100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	37,85	38,72
			37,85	38,73
			37,85	38,75
			37,85	38,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6293	250/125 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,55	42,51
	(зона: 2, 3)		41,55	42,53
	(зона: 4, 5)		41,55	42,56
301-6294	250/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,08	48,18
	(зона: 2)		47,08	48,21
	(зона: 3)		47,08	48,22
301-6295	250/160 мм	шт.		
	(зона: 1)		48,39	49,54
	(зона: 2)		48,39	49,56
	(зона: 3)		48,39	49,57
301-6296	250/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		52,12	53,35
	(зона: 2, 3)		52,12	53,38
	(зона: 4, 5)		52,12	53,42
301-6297	250/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,47	71,16
	(зона: 2, 3)		69,47	71,20
	(зона: 4)		69,47	71,25
301-6298	300/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		40,28	41,19
	(зона: 2)		40,28	41,20
	(зона: 3)		40,28	41,21
301-6299	300/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,50	50,64
	(зона: 2, 3)		49,50	50,66
	(зона: 4, 5)		49,50	50,69
301-6300	300/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,64	63,06
	(зона: 2, 3)		61,64	63,09
	(зона: 4)		61,64	63,12
301-6301	300/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,28	75,04
	(зона: 2)		73,28	75,08
	(зона: 3)		73,28	75,09
301-6302	300/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,99	85,03
	(зона: 2)		82,99	85,08
	(зона: 3)		82,99	85,09
301-6303	315/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,71	40,61
	(зона: 2, 3)		39,71	40,63
	(зона: 4, 5)		39,71	40,65
301-6304	315/125 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,20	43,18
	(зона: 2, 3)		42,20	43,20
	(зона: 4, 5)		42,20	43,22
301-6305	315/160 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,60	55,81
	(зона: 2, 3)		54,60	55,83
	(зона: 4, 5)		54,60	55,87
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26
301-6306	315/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,80	62,20
	(зона: 2, 3)		60,80	62,23
	(зона: 4)		60,80	62,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6307	315/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,73	72,45
	(зона: 2)		70,73	72,49
	(зона: 3)		70,73	72,50
	(зона: 4)		70,73	72,55
	(зона: 5)		70,73	72,56
301-6308	315/315 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,38	86,48
	(зона: 2, 3)		84,38	86,54
	(зона: 4, 5)		84,38	86,62
301-6309	400/100 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,47	51,67
	(зона: 2, 3)		50,47	51,70
	(зона: 4, 5)		50,47	51,74
301-6310	400/125 мм	шт.		
	(зона: 1)		56,46	57,79
	(зона: 2, 3)		56,46	57,82
	(зона: 4, 5)		56,46	57,86
301-6311	400/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,18	61,58
	(зона: 2)		60,18	61,60
	(зона: 3)		60,18	61,61
	(зона: 4, 5)		60,18	61,64
301-6312	400/160 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,66	64,14
	(зона: 2)		62,66	64,17
	(зона: 3)		62,66	64,18
	(зона: 4, 5)		62,66	64,22
301-6313	400/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,11	71,79
	(зона: 2)		70,11	71,83
	(зона: 3)		70,11	71,84
	(зона: 4, 5)		70,11	71,89
301-6314	400/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,17	80,04
	(зона: 2)		78,17	80,08
	(зона: 3)		78,17	80,09
	(зона: 4, 5)		78,17	80,14
301-6315	400/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		96,57	99,01
	(зона: 2, 3)		96,57	99,08
	(зона: 4, 5)		96,57	99,18
301-6316	400/315 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,10	90,31
	(зона: 2, 3)		88,10	90,38
	(зона: 4, 5)		88,10	90,47
301-6320	400/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		111,62	114,42
	(зона: 2)		111,62	114,51
	(зона: 3)		111,62	114,52
	(зона: 4)		111,62	114,62
	(зона: 5)		111,62	114,63
301-6317	400/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,33	128,65
	(зона: 2)		125,33	128,76
	(зона: 3)		125,33	128,79
	(зона: 4, 5)		125,33	128,94
301-6321	500/150 мм	шт.		
	(зона: 1)		71,34	73,12
	(зона: 2, 3)		71,34	73,17
	(зона: 4, 5)		71,34	73,25
301-6318	500/160 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,63	78,55
	(зона: 2)		76,63	78,60
	(зона: 3)		76,63	78,61
	(зона: 4, 5)		76,63	78,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6319	500/200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	81,35	83,54
			81,35	83,62
			81,35	83,63
			81,35	83,73
			81,35	83,74
301-6322	500/250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	101,39	104,00
			101,39	104,08
			101,39	104,09
			101,39	104,19
			101,39	104,20
301-6323	500/300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	110,17	113,02
			110,17	113,11
			110,17	113,12
			110,17	113,24
			110,17	113,25
301-6324	500/315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	101,39	104,17
			101,39	104,28
			101,39	104,30
			101,39	104,44
			101,39	104,45
301-6325	500/350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	126,66	130,15
			126,66	130,29
			126,66	130,32
			126,66	130,49
			126,66	130,50
301-6326	500/400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	130,86	134,60
			130,86	134,76
			130,86	134,78
			130,86	135,00
			130,86	135,01
301-6327	500/500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	193,93	198,94
			193,93	199,10
			193,93	199,12
			193,93	199,34
			193,93	199,35
301-6328	600/150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	82,03	84,15
			82,03	84,22
			82,03	84,23
			82,03	84,32
301-6329	600/200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	98,52	101,10
			98,52	101,18
			98,52	101,19
			98,52	101,32
301-6330	600/250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	113,08	116,07
			113,08	116,17
			113,08	116,18
			113,08	116,32
301-6331	600/300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	124,25	127,54
			124,25	127,65
			124,25	127,66
			124,25	127,82
			124,25	127,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6332	600/350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	141,23	144,94
			141,23	145,06
			141,23	145,07
			141,23	145,25
			141,23	145,26
301-6333	600/400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	156,76	160,89
			156,76	161,04
			156,76	161,05
			156,76	161,24
			156,76	161,25
301-6334	600/500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	185,40	190,23
			185,40	190,39
			185,40	190,41
			185,40	190,63
			185,40	190,64
301-6335	600/600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	204,80	210,31
			204,80	210,52
			204,80	210,54
			204,80	210,80
			204,80	210,81
301-6336	630/200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	94,90	97,31
			94,90	97,39
			94,90	97,40
			94,90	97,49
			94,90	97,50
301-6337	630/250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	100,20	102,77
			100,20	102,85
			100,20	102,86
			100,20	102,96
			100,20	102,97
301-6338	630/315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	103,73	106,37
			103,73	106,45
			103,73	106,46
			103,73	106,56
			103,73	106,57
301-6339	630/400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	152,67	156,67
			152,67	156,80
			152,67	156,83
			152,67	157,00
			152,67	157,01
301-6340	630/500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	185,09	190,05
			185,09	190,23
			185,09	190,25
			185,09	190,49
			185,09	190,50
301-6341	630/630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	229,89	236,10
			229,89	236,32
			229,89	236,35
			229,89	236,65
			229,89	236,67
301-6342	700/200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	110,66	113,43
			110,66	113,52
			110,66	113,53
			110,66	113,63
			110,66	113,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6343	700/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		126,17	129,42
	(зона: 2)		126,17	129,52
	(зона: 3)		126,17	129,53
	(зона: 4, 5)		126,17	129,67
301-6344	700/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,83	141,39
	(зона: 2)		137,83	141,50
	(зона: 3)		137,83	141,51
	(зона: 4)		137,83	141,67
	(зона: 5)		137,83	141,68
301-6345	700/350 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,78	159,94
	(зона: 2)		155,78	160,09
	(зона: 3)		155,78	160,11
	(зона: 4)		155,78	160,30
	(зона: 5)		155,78	160,31
301-6346	700/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		172,28	176,93
	(зона: 2)		172,28	177,10
	(зона: 3)		172,28	177,12
	(зона: 4)		172,28	177,35
	(зона: 5)		172,28	177,36
301-6347	700/500 мм	шт.		
	(зона: 1)		201,90	207,39
	(зона: 2)		201,90	207,59
	(зона: 3)		201,90	207,61
	(зона: 4)		201,90	207,89
	(зона: 5)		201,90	207,91
301-6348	700/600 мм	шт.		
	(зона: 1)		221,79	227,84
	(зона: 2)		221,79	228,06
	(зона: 3)		221,79	228,09
	(зона: 4)		221,79	228,39
	(зона: 5)		221,79	228,41
301-6349	700/700 мм	шт.		
	(зона: 1)		252,37	259,21
	(зона: 2)		252,37	259,48
	(зона: 3)		252,37	259,51
	(зона: 4)		252,37	259,85
	(зона: 5)		252,37	259,87
301-6350	800/200 мм	шт.		
	(зона: 1)		123,09	126,19
	(зона: 2)		123,09	126,29
	(зона: 3)		123,09	126,30
	(зона: 4)		123,09	126,42
	(зона: 5)		123,09	126,43
301-6351	800/250 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,87	110,51
	(зона: 2)		107,87	110,58
	(зона: 3)		107,87	110,59
	(зона: 4, 5)		107,87	110,68
301-6352	800/300 мм	шт.		
	(зона: 1)		151,42	155,41
	(зона: 2)		151,42	155,55
	(зона: 3)		151,42	155,57
	(зона: 4)		151,42	155,74
	(зона: 5)		151,42	155,75
301-6353	800/315 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,93	131,26
	(зона: 2)		127,93	131,38
	(зона: 3)		127,93	131,39
	(зона: 4)		127,93	131,53
	(зона: 5)		127,93	131,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6354	800/350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	170,34	174,95
			170,34	175,12
			170,34	175,14
			170,34	175,37
			170,34	175,38
301-6355	800/400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	169,17	173,68
			169,17	173,84
			169,17	173,86
			169,17	174,07
			169,17	174,08
301-6356	800/500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	194,52	199,75
			194,52	199,94
			194,52	199,96
			194,52	200,21
			194,52	200,23
301-6357	800/600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	238,78	245,32
			238,78	245,58
			238,78	245,61
			238,78	245,93
			238,78	245,95
301-6358	800/630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	259,95	267,10
			259,95	267,37
			259,95	267,40
			259,95	267,77
			259,95	267,79
301-6359	800/700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	270,32	277,76
			270,32	278,04
			270,32	278,07
			270,32	278,46
			270,32	278,48
301-6360	800/800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	348,97	358,52
			348,97	358,90
			348,97	358,93
			348,97	359,42
			348,97	359,45
301-6361	1000/315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	213,97	219,82
			213,97	220,04
			213,97	220,07
			213,97	220,36
			213,97	220,38
301-6362	1000/400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	213,97	220,22
			213,97	220,51
			213,97	220,53
			213,97	220,91
			213,97	220,93
301-6363	1000/500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	213,97	220,44
			213,97	220,77
			213,97	220,80
			213,97	221,21
			213,97	221,24
301-6364	1000/630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	234,61	242,24
			234,61	242,67
			234,61	242,71
			234,61	243,26
			234,61	243,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6365	1000/800 мм	шт.		
	(зона: 1)		338,94	349,48
	(зона: 2)		338,94	350,03
	(зона: 3)		338,94	350,08
	(зона: 4)		338,94	350,80
	(зона: 5)		338,94	350,84
301-6366	1000/1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		617,75	635,85
	(зона: 2)		617,75	636,67
	(зона: 3)		617,75	636,77
	(зона: 4)		617,75	637,84
	(зона: 5)		617,75	637,91
301-6367	1250/315 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,44	250,78
	(зона: 2)		243,44	251,13
	(зона: 3)		243,44	251,16
	(зона: 4)		243,44	251,63
	(зона: 5)		243,44	251,66
301-6368	1250/400 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,44	250,89
	(зона: 2)		243,44	251,26
	(зона: 3)		243,44	251,30
	(зона: 4)		243,44	251,79
	(зона: 5)		243,44	251,81
301-6369	1250/500 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,44	251,00
	(зона: 2)		243,44	251,39
	(зона: 3)		243,44	251,43
	(зона: 4)		243,44	251,93
	(зона: 5)		243,44	251,96
301-6370	1250/630 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,19	300,29
	(зона: 2)		291,19	300,76
	(зона: 3)		291,19	300,81
	(зона: 4)		291,19	301,42
	(зона: 5)		291,19	301,46
301-6371	1250/800 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,48	387,41
	(зона: 2)		375,48	388,05
	(зона: 3)		375,48	388,11
	(зона: 4)		375,48	388,94
	(зона: 5)		375,48	388,99
301-6372	1250/1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		654,89	673,62
	(зона: 2)		654,89	674,43
	(зона: 3)		654,89	674,52
	(зона: 4)		654,89	675,58
	(зона: 5)		654,89	675,64
Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные):				
301-4794	толщиной 0,55 мм, диаметром 100 мм	м²		
	(зона: 1)		73,44	84,35
	(зона: 2)		73,44	85,97
	(зона: 3)		73,44	86,07
	(зона: 4)		73,44	88,08
	(зона: 5)		73,44	88,10
301-4795	толщиной 0,55 мм, диаметром 125 мм	м²		
	(зона: 1)		73,02	83,93
	(зона: 2)		73,02	85,54
	(зона: 3)		73,02	85,64
	(зона: 4)		73,02	87,65
	(зона: 5)		73,02	87,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4796	толщиной 0,55 мм, диаметром 160 мм	м ²		
	(зона: 1)		75,03	85,98
	(зона: 2)		75,03	87,59
	(зона: 3)		75,03	87,69
	(зона: 4)		75,03	89,70
	(зона: 5)		75,03	89,72
301-4797	толщиной 0,55 мм, диаметром 200 мм	м ²		
	(зона: 1)		74,67	85,10
	(зона: 2)		74,67	86,63
	(зона: 3)		74,67	86,72
	(зона: 4)		74,67	88,63
	(зона: 5)		74,67	88,65
301-4798	толщиной 0,55 мм, диаметром 250 мм	м ²		
	(зона: 1)		75,72	86,17
	(зона: 2)		75,72	87,70
	(зона: 3)		75,72	87,79
	(зона: 4)		75,72	89,70
	(зона: 5)		75,72	89,72
301-4799	толщиной 0,55 мм, диаметром 315 мм	м ²		
	(зона: 1)		76,43	86,89
	(зона: 2)		76,43	88,42
	(зона: 3)		76,43	88,52
	(зона: 4)		76,43	90,42
	(зона: 5)		76,43	90,44
301-4800	толщиной 0,7 мм, диаметром 355 мм	м ²		
	(зона: 1)		86,88	101,27
	(зона: 2)		86,88	103,43
	(зона: 3)		86,88	103,56
	(зона: 4)		86,88	106,25
	(зона: 5)		86,88	106,28
301-4801	толщиной 0,7 мм, диаметром 400 мм	м ²		
	(зона: 1)		98,75	113,37
	(зона: 2)		98,75	115,54
	(зона: 3)		98,75	115,67
	(зона: 4)		98,75	118,36
	(зона: 5)		98,75	118,39
301-4802	толщиной 0,7 мм, диаметром 450 мм	м ²		
	(зона: 1)		98,84	113,46
	(зона: 2)		98,84	115,63
	(зона: 3)		98,84	115,76
	(зона: 4)		98,84	118,45
	(зона: 5)		98,84	118,48
301-4803	толщиной 0,7 мм, диаметром 500 мм	м ²		
	(зона: 1)		98,91	113,54
	(зона: 2)		98,91	115,70
	(зона: 3)		98,91	115,83
	(зона: 4)		98,91	118,52
	(зона: 5)		98,91	118,55
301-4804	толщиной 0,7 мм, диаметром 560 мм	м ²		
	(зона: 1)		99,09	113,72
	(зона: 2)		99,09	115,88
	(зона: 3)		99,09	116,01
	(зона: 4)		99,09	118,71
	(зона: 5)		99,09	118,74
301-4805	толщиной 0,7 мм, диаметром 630 мм	м ²		
	(зона: 1)		99,11	113,74
	(зона: 2)		99,11	115,90
	(зона: 3)		99,11	116,04
	(зона: 4)		99,11	118,73
	(зона: 5)		99,11	118,76
301-4806	толщиной 0,7 мм, диаметром 710 мм	м ²		
	(зона: 1)		98,02	112,63
	(зона: 2)		98,02	114,79
	(зона: 3)		98,02	114,92
	(зона: 4)		98,02	117,62
	(зона: 5)		98,02	117,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4807	толщиной 0,7 мм, диаметром 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²		
			98,03	112,64
			98,03	114,80
			98,03	114,93
			98,03	117,63
			98,03	117,66
301-4808	толщиной 1,0 мм, диаметром 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²		
			146,89	166,69
			146,89	169,58
			146,89	169,75
			146,89	173,34
			146,89	173,38
301-4809	толщиной 1,0 мм, диаметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²		
			140,36	160,03
			140,36	162,91
			140,36	163,09
			140,36	166,68
			140,36	166,72
301-4810	толщиной 1,0 мм, диаметром 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²		
			133,05	154,25
			133,05	157,44
			133,05	157,62
			133,05	161,58
			133,05	161,62
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром:				
301-4811	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			103,59	106,68
			103,59	106,86
			103,59	106,87
			103,59	107,08
301-4812	110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			100,10	103,12
			100,10	103,30
			100,10	103,31
			100,10	103,52
301-4813	120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			98,56	101,55
			98,56	101,72
			98,56	101,73
			98,56	101,95
301-4814	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			96,57	99,52
			96,57	99,69
			96,57	99,71
			96,57	99,92
301-4815	130 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			100,39	103,42
			100,39	103,59
			100,39	103,60
			100,39	103,82
301-4816	140 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			96,72	99,67
			96,72	99,85
			96,72	99,86
			96,72	100,07
301-4817	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			96,26	99,21
			96,26	99,38
			96,26	99,39
			96,26	99,60
301-4818	160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			97,88	100,86
			97,88	101,03
			97,88	101,04
			97,88	101,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4819	200 мм	м²		
	(зона: 1)		95,02	97,94
	(зона: 2)		95,02	98,11
	(зона: 3)		95,02	98,12
	(зона: 4, 5)		95,02	98,34
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной:				
301-8032	0,8 мм, диаметром до 160 мм	м²		
	(зона: 1)		309,70	330,06
	(зона: 2)		309,70	332,48
	(зона: 3)		309,70	332,63
	(зона: 4)		309,70	335,65
301-8033	0,8 мм, диаметром до 500 мм	м²		
	(зона: 1)		250,80	269,81
	(зона: 2)		250,80	272,21
	(зона: 3)		250,80	272,35
	(зона: 4)		250,80	275,33
301-8034	0,8 мм, диаметром до 710 мм	м²		
	(зона: 1)		233,70	252,54
	(зона: 2)		233,70	254,96
	(зона: 3)		233,70	255,11
	(зона: 4)		233,70	258,13
301-8035	1,0 мм, диаметром до 160 мм	м²		
	(зона: 1)		355,30	379,27
	(зона: 2)		355,30	382,15
	(зона: 3)		355,30	382,33
	(зона: 4)		355,30	385,92
301-8036	1,0 мм, диаметром до 500 мм	м²		
	(зона: 1)		288,80	311,44
	(зона: 2)		288,80	314,32
	(зона: 3)		288,80	314,50
	(зона: 4)		288,80	318,09
301-8037	1,0 мм, диаметром до 710 мм	м²		
	(зона: 1)		281,20	303,69
	(зона: 2)		281,20	306,57
	(зона: 3)		281,20	306,74
	(зона: 4)		281,20	310,34
301-8038	1,0 мм, диаметром до 1120 мм	м²		
	(зона: 1)		279,30	303,43
	(зона: 2)		279,30	306,61
	(зона: 3)		279,30	306,80
	(зона: 4)		279,30	310,75
301-8039	1,0 мм, диаметром до 1600 мм	м²		
	(зона: 1)		281,20	305,37
	(зона: 2)		281,20	308,55
	(зона: 3)		281,20	308,74
	(зона: 4)		281,20	312,69
301-8040	1,2 мм, диаметром до 160 мм	м²		
	(зона: 1)		402,80	431,09
	(зона: 2)		402,80	434,55
	(зона: 3)		402,80	434,76
	(зона: 4)		402,80	439,08
301-8041	1,2 мм, диаметром до 315 мм	м²		
	(зона: 1)		357,20	384,58
	(зона: 2)		357,20	388,04
	(зона: 3)		357,20	388,25
	(зона: 4)		357,20	392,56
	(зона: 5)		357,20	392,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8042	1,2 мм, диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	342,00	369,07
			342,00	372,54
			342,00	372,74
			342,00	377,06
			342,00	377,11
301-8043	1,2 мм, диаметром до 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	334,40	361,32
			334,40	364,79
			334,40	364,99
			334,40	369,31
			334,40	369,35
301-8044	1,2 мм, диаметром до 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	323,00	349,69
			323,00	353,16
			323,00	353,36
			323,00	357,68
			323,00	357,73
301-8045	1,2 мм, диаметром до 1120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	319,20	347,50
			319,20	351,26
			319,20	351,48
			319,20	356,15
			319,20	356,20
301-8046	1,2 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	328,70	357,19
			328,70	360,95
			328,70	361,17
			328,70	365,84
			328,70	365,89
301-8047	1,4 мм, диаметром до 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	461,70	492,85
			461,70	496,61
			461,70	496,83
			461,70	501,50
			461,70	501,55
301-8048	1,4 мм, диаметром до 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	423,70	454,09
			423,70	457,85
			423,70	458,07
			423,70	462,74
			423,70	462,79
301-8049	1,4 мм, диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	402,80	432,78
			402,80	436,53
			402,80	436,75
			402,80	441,43
			402,80	441,48
301-8050	1,4 мм, диаметром до 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	383,80	413,40
			383,80	417,15
			383,80	417,37
			383,80	422,05
			383,80	422,10
301-8051	1,4 мм, диаметром до 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	383,80	413,40
			383,80	417,15
			383,80	417,37
			383,80	422,05
			383,80	422,10
301-8052	1,4 мм, диаметром до 1120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	374,30	405,39
			374,30	409,43
			374,30	409,67
			374,30	414,71
			374,30	414,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8053	1,4 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	395,20	426,71
			395,20	430,75
			395,20	430,99
			395,20	436,03
			395,20	436,08
301-8054	1,6 мм, диаметром до 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	492,10	525,56
			492,10	529,59
			492,10	529,83
			492,10	534,86
			492,10	534,92
301-8055	1,6 мм, диаметром до 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	442,70	475,16
			442,70	479,20
			442,70	479,44
			442,70	484,48
			442,70	484,53
301-8056	1,6 мм, диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	433,20	465,47
			433,20	469,51
			433,20	469,75
			433,20	474,79
			433,20	474,84
301-8057	1,6 мм, диаметром до 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	423,70	455,78
			423,70	459,82
			423,70	460,06
			423,70	465,10
			423,70	465,15
301-8058	1,6 мм, диаметром до 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	404,70	438,09
			404,70	442,43
			404,70	442,67
			404,70	448,07
			404,70	448,13
301-8059	1,6 мм, диаметром до 1120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	395,20	428,40
			395,20	432,74
			395,20	432,98
			395,20	438,38
			395,20	438,44
301-8060	1,6 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	414,20	447,78
			414,20	452,12
			414,20	452,36
			414,20	457,76
			414,20	457,82
301-8061	1,8 мм, диаметром до 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	520,60	557,99
			520,60	562,61
			520,60	562,88
			520,60	568,64
			520,60	568,70
301-8062	1,8 мм, диаметром до 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	482,60	519,23
			482,60	523,85
			482,60	524,12
			482,60	529,88
			482,60	529,94
301-8063	1,8 мм, диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	473,10	509,54
			473,10	514,16
			473,10	514,43
			473,10	520,19
			473,10	520,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8064	1,8 мм, диаметром до 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	463,60	499,85
			463,60	504,47
			463,60	504,74
			463,60	510,50
			463,60	510,56
301-8065	1,8 мм, диаметром до 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	463,60	499,85
			463,60	504,47
			463,60	504,74
			463,60	510,50
			463,60	510,56
301-8066	1,8 мм, диаметром до 1120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	444,60	482,16
			444,60	487,06
			444,60	487,35
			444,60	493,47
			444,60	493,53
301-8067	1,8 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	454,10	491,85
			454,10	496,75
			454,10	497,04
			454,10	503,16
			454,10	503,22
301-8068	2,0 мм, диаметром до 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	570,00	611,75
			570,00	616,95
			570,00	617,25
			570,00	623,73
			570,00	623,80
301-8069	2,0 мм, диаметром до 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	532,00	572,99
			532,00	578,19
			532,00	578,49
			532,00	584,97
			532,00	585,04
301-8070	2,0 мм, диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	513,00	553,61
			513,00	558,81
			513,00	559,11
			513,00	565,59
			513,00	565,66
301-8071	2,0 мм, диаметром до 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	503,50	543,92
			503,50	549,12
			503,50	549,42
			503,50	555,90
			503,50	555,97
301-8072	2,0 мм, диаметром до 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	494,00	534,23
			494,00	539,43
			494,00	539,73
			494,00	546,21
			494,00	546,28
301-8073	2,0 мм, диаметром до 1120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	484,50	524,54
			484,50	529,74
			484,50	530,04
			484,50	536,52
			484,50	536,59
301-8074	2,0 мм, диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м ²	494,00	534,23
			494,00	539,43
			494,00	539,73
			494,00	546,21
			494,00	546,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8075	0,8 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	292,60	315,14
			292,60	318,00
			292,60	318,17
			292,60	321,73
			292,60	321,77
301-8076	0,8 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	264,10	284,56
			264,10	287,16
			264,10	287,31
			264,10	290,55
			264,10	290,58
301-8077	0,8 мм, периметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	258,40	278,74
			258,40	281,34
			258,40	281,50
			258,40	284,73
			258,40	284,77
301-8078	1,0 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	355,30	382,64
			355,30	386,10
			355,30	386,31
			355,30	390,63
			355,30	390,67
301-8079	1,0 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	315,40	341,94
			315,40	345,41
			315,40	345,61
			315,40	349,93
			315,40	349,97
301-8080	1,0 мм, периметром более 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	304,00	330,31
			304,00	333,78
			304,00	333,98
			304,00	338,30
			304,00	338,35
301-8081	1,2 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	393,30	423,09
			393,30	426,84
			393,30	427,06
			393,30	431,74
			393,30	431,79
301-8082	1,2 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	357,20	386,26
			357,20	390,02
			357,20	390,24
			357,20	394,91
			357,20	394,96
301-8083	1,2 мм, периметром более 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	347,70	376,57
			347,70	380,33
			347,70	380,55
			347,70	385,22
			347,70	385,27
301-8084	1,4 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	452,20	484,85
			452,20	488,89
			452,20	489,13
			452,20	494,17
			452,20	494,22
301-8085	1,4 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	414,20	446,09
			414,20	450,13
			414,20	450,37
			414,20	455,41
			414,20	455,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8086	1,4 мм, периметром более 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	395,20	426,71
			395,20	430,75
			395,20	430,99
			395,20	436,03
			395,20	436,08
301-8087	1,6 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	473,10	509,54
			473,10	514,16
			473,10	514,43
			473,10	520,19
			473,10	520,25
301-8088	1,6 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	442,70	478,53
			442,70	483,15
			442,70	483,42
			442,70	489,18
			442,70	489,24
301-8089	1,6 мм, периметром более 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	423,70	459,15
			423,70	463,77
			423,70	464,04
			423,70	469,80
			423,70	469,86
301-8090	1,8 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	501,60	540,30
			501,60	545,20
			501,60	545,49
			501,60	551,61
			501,60	551,67
301-8091	1,8 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	473,10	511,23
			473,10	516,13
			473,10	516,42
			473,10	522,54
			473,10	522,60
301-8092	1,8 мм, периметром более 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	473,10	512,91
			473,10	518,11
			473,10	518,42
			473,10	524,89
			473,10	524,96
301-8093	2,0 мм, периметром до 640 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	551,00	594,06
			551,00	599,54
			551,00	599,87
			551,00	606,70
			551,00	606,77
301-8094	2,0 мм, периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	513,00	555,30
			513,00	560,78
			513,00	561,11
			513,00	567,94
			513,00	568,01
301-8095	2,0 мм, периметром более 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	505,40	549,23
			505,40	555,00
			505,40	555,35
			505,40	562,54
			505,40	562,62
301-8138	Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 102 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м²		
			62,55	64,47
			62,55	64,59
			62,55	64,60
			62,55	64,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Воздуховоды типа:				
301-8139	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 127 мм	м²		
	(зона: 1)		66,31	68,31
	(зона: 2)		66,31	68,42
	(зона: 3)		66,31	68,43
	(зона: 4, 5)		66,31	68,57
301-8140	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 160 мм	м²		
	(зона: 1)		67,95	69,98
	(зона: 2)		67,95	70,09
	(зона: 3)		67,95	70,10
	(зона: 4, 5)		67,95	70,25
301-8141	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 203 мм	м²		
	(зона: 1)		80,72	83,01
	(зона: 2)		80,72	83,12
	(зона: 3)		80,72	83,13
	(зона: 4, 5)		80,72	83,27
301-8142	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 254 мм	м²		
	(зона: 1)		90,37	92,85
	(зона: 2)		90,37	92,96
	(зона: 3)		90,37	92,97
	(зона: 4, 5)		90,37	93,12
301-8143	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 315 мм	м²		
	(зона: 1)		100,59	103,28
	(зона: 2)		100,59	103,39
	(зона: 3)		100,59	103,40
	(зона: 4, 5)		100,59	103,54
301-8144	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 356 мм	м²		
	(зона: 1)		167,86	171,89
	(зона: 2)		167,86	172,00
	(зона: 3)		167,86	172,01
	(зона: 4, 5)		167,86	172,16
301-8145	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 406 мм	м²		
	(зона: 1)		202,64	207,37
	(зона: 2)		202,64	207,48
	(зона: 3)		202,64	207,49
	(зона: 4, 5)		202,64	207,63
301-8146	ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 508 мм	м²		
	(зона: 1)		201,48	206,18
	(зона: 2)		201,48	206,30
	(зона: 3)		201,48	206,31
	(зона: 4, 5)		201,48	206,45
301-8147	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 102 мм	м²		
	(зона: 1)		262,74	270,35
	(зона: 2)		262,74	270,76
	(зона: 3)		262,74	270,78
	(зона: 4, 5)		262,74	271,29
301-8148	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 127 мм	м²		
	(зона: 1)		246,28	253,56
	(зона: 2)		246,28	253,97
	(зона: 3)		246,28	253,99
	(зона: 4, 5)		246,28	254,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8149	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 160 мм	м²		
	(зона: 1)		232,39	239,39
	(зона: 2)		232,39	239,80
	(зона: 3)		232,39	239,82
	(зона: 4, 5)		232,39	240,33
301-8150	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 203 мм	м²		
	(зона: 1)		225,90	232,77
	(зона: 2)		225,90	233,18
	(зона: 3)		225,90	233,20
	(зона: 4, 5)		225,90	233,71
301-8151	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 254 мм	м²		
	(зона: 1)		218,54	225,27
	(зона: 2)		218,54	225,68
	(зона: 3)		218,54	225,70
	(зона: 4, 5)		218,54	226,21
301-8152	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 315 мм	м²		
	(зона: 1)		236,30	243,38
	(зона: 2)		236,30	243,79
	(зона: 3)		236,30	243,81
	(зона: 4, 5)		236,30	244,32
301-8153	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 356 мм	м²		
	(зона: 1)		256,65	264,14
	(зона: 2)		256,65	264,55
	(зона: 3)		256,65	264,57
	(зона: 4, 5)		256,65	265,08
301-8154	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 406 мм	м²		
	(зона: 1)		313,68	322,31
	(зона: 2)		313,68	322,72
	(зона: 3)		313,68	322,74
	(зона: 4, 5)		313,68	323,25
301-8155	SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 508 мм	м²		
	(зона: 1)		327,72	336,63
	(зона: 2)		327,72	337,04
	(зона: 3)		327,72	337,06
	(зона: 4, 5)		327,72	337,57
Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка:				
301-0163	ВЭПШ10Ц, воздухораздающая поверхность 0,25 м²	шт.		
	(зона: 1)		244,54	268,70
	(зона: 2)		244,54	272,05
	(зона: 3)		244,54	272,24
	(зона: 4)		244,54	276,40
	(зона: 5)		244,54	276,42
301-0164	ВЭПШ11Ц, ВЭПШ11ГБЦ, ВЭПШ11ГВЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м²	шт.		
	(зона: 1)		530,91	584,68
	(зона: 2)		530,91	592,18
	(зона: 3)		530,91	592,61
	(зона: 4)		530,91	601,91
	(зона: 5)		530,91	601,97
301-0165	ВЭПШ12Ц, воздухораздающая поверхность 1 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 053,00	1 162,00
	(зона: 2)		1 053,00	1 177,30
	(зона: 3)		1 053,00	1 178,10
	(зона: 4)		1 053,00	1 197,10
	(зона: 5)		1 053,00	1 197,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0166	ВЭПШ12ГБЦ, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 289,30	1 433,00
	(зона: 2)		1 289,30	1 453,50
	(зона: 3)		1 289,30	1 454,70
	(зона: 4)		1 289,30	1 480,10
	(зона: 5)		1 289,30	1 480,30
301-0167	ВЭПШ12ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 229,20	1 360,40
	(зона: 2)		1 229,20	1 378,90
	(зона: 3)		1 229,20	1 380,00
	(зона: 4)		1 229,20	1 402,90
	(зона: 5)		1 229,20	1 403,10
301-0168	ВЭПШ13Ц, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 396,70	1 535,60
	(зона: 2)		1 396,70	1 554,90
	(зона: 3)		1 396,70	1 556,00
	(зона: 4)		1 396,70	1 579,90
	(зона: 5)		1 396,70	1 580,10
301-0169	ВЭПШ13ГБЦ, ВЭПШ13ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 726,30	1 921,60
	(зона: 2)		1 726,30	1 949,50
	(зона: 3)		1 726,30	1 951,10
	(зона: 4)		1 726,30	1 985,80
	(зона: 5)		1 726,30	1 986,00
301-0170	ВЭПШ14Ц, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 954,60	2 166,70
	(зона: 2)		1 954,60	2 196,70
	(зона: 3)		1 954,60	2 198,40
	(зона: 4)		1 954,60	2 235,70
	(зона: 5)		1 954,60	2 236,00
301-0171	ВЭПШ14ГБЦ, ВЭПШ14ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 056,90	2 289,10
	(зона: 2)		2 056,90	2 322,30
	(зона: 3)		2 056,90	2 324,10
	(зона: 4)		2 056,90	2 365,30
	(зона: 5)		2 056,90	2 365,60
301-0172	ВЭПШ21Ц, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		939,91	1 036,60
	(зона: 2)		939,91	1 050,20
	(зона: 3)		939,91	1 050,90
	(зона: 4)		939,91	1 067,70
	(зона: 5)		939,91	1 067,80
301-0173	ВЭПШ22Ц, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 761,70	1 951,60
	(зона: 2)		1 761,70	1 978,50
	(зона: 3)		1 761,70	1 980,00
	(зона: 4)		1 761,70	2 013,40
	(зона: 5)		1 761,70	2 013,60
301-0174	ВЭПШ22ГБЦ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 400,90	2 671,30
	(зона: 2)		2 400,90	2 709,90
	(зона: 3)		2 400,90	2 712,10
	(зона: 4)		2 400,90	2 760,10
	(зона: 5)		2 400,90	2 760,40
301-0175	ВЭПШ22ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 292,00	2 547,00
	(зона: 2)		2 292,00	2 583,41
	(зона: 3)		2 292,00	2 585,40
	(зона: 4)		2 292,00	2 630,50
	(зона: 5)		2 292,00	2 630,80
301-0176	ВЭПШ23Ц, воздухораздающая поверхность 3 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 582,60	2 868,10
	(зона: 2)		2 582,60	2 908,80
	(зона: 3)		2 582,60	2 911,10
	(зона: 4)		2 582,60	2 961,50
	(зона: 5)		2 582,60	2 961,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0177	ВЭПШ23ГБЦ, воздухораздающая поверхность 3 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 053,00	3 400,70
	(зона: 2)		3 053,00	3 450,50
	(зона: 3)		3 053,00	3 453,30
	(зона: 4)		3 053,00	3 515,10
	(зона: 5)		3 053,00	3 515,50
301-0178	ВЭПШ23ГВЦ, воздухораздающая поверхность 3 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 908,60	3 243,50
	(зона: 2)		2 908,60	3 291,60
	(зона: 3)		2 908,60	3 294,30
	(зона: 4)		2 908,60	3 354,00
	(зона: 5)		2 908,60	3 354,30
301-0179	ВЭПШ24Ц, воздухораздающая поверхность 4 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 319,30	3 695,30
	(зона: 2)		3 319,30	3 749,10
	(зона: 3)		3 319,30	3 752,20
	(зона: 4)		3 319,30	3 818,90
	(зона: 5)		3 319,30	3 819,40
301-0180	ВЭПШ24БЦ, воздухораздающая поверхность 4 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 535,00	3 943,40
	(зона: 2)		3 535,00	4 002,00
	(зона: 3)		3 535,00	4 005,40
	(зона: 4)		3 535,00	4 078,20
	(зона: 5)		3 535,00	4 078,60
301-0181	ВЭПШ24ГВЦ, воздухораздающая поверхность 4 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 379,30	3 761,51
	(зона: 2)		3 379,30	3 816,10
	(зона: 3)		3 379,30	3 819,20
	(зона: 4)		3 379,30	3 887,10
	(зона: 5)		3 379,30	3 887,50
301-0182	ВЭПШ-ДЦ, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		530,91	585,34
	(зона: 2)		530,91	592,96
	(зона: 3)		530,91	593,39
	(зона: 4)		530,91	602,83
	(зона: 5)		530,91	602,89
301-0183	ВЭПШ-ТЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		789,55	863,16
	(зона: 2)		789,55	873,20
	(зона: 3)		789,55	873,77
	(зона: 4)		789,55	886,24
	(зона: 5)		789,55	886,31
Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка:				
301-0184	ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м ²	шт.		
	(зона: 1)		99,80	121,07
	(зона: 2)		99,80	124,42
	(зона: 3)		99,80	124,61
	(зона: 4)		99,80	128,76
	(зона: 5)		99,80	128,79
301-0185	ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		226,50	274,19
	(зона: 2)		226,50	281,69
	(зона: 3)		226,50	282,11
	(зона: 4)		226,50	291,41
	(зона: 5)		226,50	291,47
301-0186	ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		424,70	521,15
	(зона: 2)		424,70	536,44
	(зона: 3)		424,70	537,30
	(зона: 4)		424,70	556,27
	(зона: 5)		424,70	556,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0187	ВЭПШ12ГБ, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		680,00	811,54
	(зона: 2)		680,00	832,03
	(зона: 3)		680,00	833,19
	(зона: 4)		680,00	858,62
	(зона: 5)		680,00	858,78
301-0188	ВЭПШ12ГВ, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		520,00	636,97
	(зона: 2)		520,00	655,49
	(зона: 3)		520,00	656,54
	(зона: 4)		520,00	679,52
	(зона: 5)		520,00	679,66
301-0189	ВЭПШ13, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		690,20	810,58
	(зона: 2)		690,20	829,10
	(зона: 3)		690,20	830,14
	(зона: 4)		690,20	853,12
	(зона: 5)		690,20	853,26
301-0190	ВЭПШ13ГБ, ВЭПШ13ГВ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		730,10	905,47
	(зона: 2)		730,10	933,40
	(зона: 3)		730,10	934,98
	(зона: 4)		730,10	969,65
	(зона: 5)		730,10	969,86
301-0191	ВЭПШ14, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		840,00	1 031,40
	(зона: 2)		840,00	1 061,70
	(зона: 3)		840,00	1 063,50
	(зона: 4)		840,00	1 101,10
	(зона: 5)		840,00	1 101,30
301-0192	ВЭПШ14ГБ, ВЭПШ14ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		879,10	1 087,80
	(зона: 2)		879,10	1 121,00
	(зона: 3)		879,10	1 122,80
	(зона: 4)		879,10	1 164,00
	(зона: 5)		879,10	1 164,30
301-0193	ВЭПШ21, воздухораздающая поверхность 1 м ²	шт.		
	(зона: 1)		480,00	567,51
	(зона: 2)		480,00	581,05
	(зона: 3)		480,00	581,81
	(зона: 4)		480,00	598,61
	(зона: 5)		480,00	598,72
301-0194	ВЭПШ22, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		740,60	910,08
	(зона: 2)		740,60	936,96
	(зона: 3)		740,60	938,47
	(зона: 4)		740,60	971,83
	(зона: 5)		740,60	972,03
301-0195	ВЭПШ22ГБ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 050,00	1 293,40
	(зона: 2)		1 050,00	1 332,00
	(зона: 3)		1 050,00	1 334,20
	(зона: 4)		1 050,00	1 382,10
	(зона: 5)		1 050,00	1 382,40
301-0196	ВЭПШ22ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м ²	шт.		
	(зона: 1)		990,50	1 219,50
	(зона: 2)		990,50	1 255,90
	(зона: 3)		990,50	1 257,90
	(зона: 4)		990,50	1 303,00
	(зона: 5)		990,50	1 303,31
301-0197	ВЭПШ23, воздухораздающая поверхность 3 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 072,80	1 328,20
	(зона: 2)		1 072,80	1 368,80
	(зона: 3)		1 072,80	1 371,10
	(зона: 4)		1 072,80	1 421,50
	(зона: 5)		1 072,80	1 421,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0198	ВЭПШ23ГБ, воздухораздающая поверхность 3 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 360,00	1 673,80
	(зона: 2)		1 360,00	1 723,60
	(зона: 3)		1 360,00	1 726,40
	(зона: 4)		1 360,00	1 788,20
	(зона: 5)		1 360,00	1 788,60
301-0199	ВЭПШ23ГВ, воздухораздающая поверхность 3 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 300,00	1 602,70
	(зона: 2)		1 300,00	1 650,80
	(зона: 3)		1 300,00	1 653,50
	(зона: 4)		1 300,00	1 713,20
	(зона: 5)		1 300,00	1 713,60
301-0200	ВЭПШ24, воздухораздающая поверхность 4 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 380,00	1 717,30
	(зона: 2)		1 380,00	1 771,10
	(зона: 3)		1 380,00	1 774,10
	(зона: 4)		1 380,00	1 840,90
	(зона: 5)		1 380,00	1 841,30
301-0201	ВЭПШ24ГБ, воздухораздающая поверхность 4 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 475,10	1 842,30
	(зона: 2)		1 475,10	1 901,00
	(зона: 3)		1 475,10	1 904,30
	(зона: 4)		1 475,10	1 977,10
	(зона: 5)		1 475,10	1 977,50
301-0202	ВЭПШ24ГВ, воздухораздающая поверхность 4 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 605,50	1 953,80
	(зона: 2)		1 605,50	2 008,80
	(зона: 3)		1 605,50	2 011,90
	(зона: 4)		1 605,50	2 080,10
	(зона: 5)		1 605,50	2 080,50
301-0203	ВЭПШД, воздухораздающая поверхность 1 м²	шт.		
	(зона: 1)		260,78	309,81
	(зона: 2)		260,78	317,42
	(зона: 3)		260,78	317,85
	(зона: 4)		260,78	327,30
	(зона: 5)		260,78	327,36
301-0204	ВЭПШТ, воздухораздающая поверхность 1,5 м²	шт.		
	(зона: 1)		366,05	433,33
	(зона: 2)		366,05	443,75
	(зона: 3)		366,05	444,33
	(зона: 4)		366,05	457,26
	(зона: 5)		366,05	457,34
Воздухораспределители прямотруйные из углеродистой стали марка:				
301-0205	ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 537,50	1 612,40
	(зона: 2)		1 537,50	1 620,10
	(зона: 3)		1 537,50	1 620,50
	(зона: 4)		1 537,50	1 630,00
	(зона: 5)		1 537,50	1 630,10
301-0206	ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 412,60	2 574,30
	(зона: 2)		2 412,60	2 594,10
	(зона: 3)		2 412,60	2 595,20
	(зона: 4)		2 412,60	2 619,70
	(зона: 5)		2 412,60	2 619,80
301-0207	ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 823,00	3 033,10
	(зона: 2)		2 823,00	3 059,80
	(зона: 3)		2 823,00	3 061,30
	(зона: 4)		2 823,00	3 094,50
	(зона: 5)		2 823,00	3 094,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0208	ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 841,60	4 191,90
	(зона: 2)		3 841,60	4 239,40
	(зона: 3)		3 841,60	4 242,10
	(зона: 4)		3 841,60	4 301,00
	(зона: 5)		3 841,60	4 301,40
301-0209	ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 794,10	6 283,90
	(зона: 2)		5 794,10	6 348,90
	(зона: 3)		5 794,10	6 352,50
	(зона: 4)		5 794,10	6 433,20
	(зона: 5)		5 794,10	6 433,70
Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка:				
301-0210	ВР 2.5, диаметр каркаса 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		975,95	1 000,50
	(зона: 2, 3)		975,95	1 001,40
	(зона: 4, 5)		975,95	1 002,50
301-0211	ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 038,30	1 065,70
	(зона: 2)		1 038,30	1 066,90
	(зона: 3)		1 038,30	1 067,00
	(зона: 4, 5)		1 038,30	1 068,40
301-0212	ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 222,40	1 259,10
	(зона: 2)		1 222,40	1 261,20
	(зона: 3)		1 222,40	1 261,40
	(зона: 4, 5)		1 222,40	1 264,00
301-0213	ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 397,50	1 439,70
	(зона: 2)		1 397,50	1 442,10
	(зона: 3)		1 397,50	1 442,30
	(зона: 4, 5)		1 397,50	1 445,40
301-0214	ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 145,10	2 221,10
	(зона: 2)		2 145,10	2 226,90
	(зона: 3)		2 145,10	2 227,20
	(зона: 4, 5)		2 145,10	2 234,40
301-0215	ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 121,90	3 224,50
	(зона: 2)		3 121,90	3 231,50
	(зона: 3)		3 121,90	3 231,90
	(зона: 4, 5)		3 121,90	3 240,60
Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка:				
301-0216	ВВР 3, диаметр патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		500,55	520,21
	(зона: 2)		500,55	521,89
	(зона: 3)		500,55	521,99
	(зона: 4)		500,55	524,07
	(зона: 5)		500,55	524,08
301-0217	ВВР 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		570,15	596,62
	(зона: 2)		570,15	599,24
	(зона: 3)		570,15	599,39
	(зона: 4)		570,15	602,64
	(зона: 5)		570,15	602,66
301-0218	ВВР 10Э, диаметр патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 107,80	1 189,90
	(зона: 2)		1 107,80	1 200,30
	(зона: 3)		1 107,80	1 200,90
	(зона: 4)		1 107,80	1 213,80
	(зона: 5)		1 107,80	1 213,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0219	ВВР с ручным управлением	шт.		
	(зона: 1)		875,36	920,87
	(зона: 2)		875,36	925,74
	(зона: 3)		875,36	926,01
	(зона: 4)		875,36	932,05
	(зона: 5)		875,36	932,09
301-0220	Воздухораспределители потолочные двухструйные универсальные модернизированные ВДУМ6Д с диффузором, экраном и регулятором	шт.		
	(зона: 1)		1 184,00	1 285,60
	(зона: 2)		1 184,00	1 299,10
	(зона: 3)		1 184,00	1 299,90
	(зона: 4)		1 184,00	1 316,70
	(зона: 5)		1 184,00	1 316,80
Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ:				
301-1055	универсальные ДПУ-М, диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,41	90,31
	(зона: 2)		88,41	90,33
	(зона: 3)		88,41	90,34
	(зона: 4, 5)		88,41	90,36
301-1056	универсальные ДПУ-М, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,37	100,51
	(зона: 2, 3)		98,37	100,54
	(зона: 4, 5)		98,37	100,58
301-1057	универсальные ДПУ-М, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,60	140,59
	(зона: 2, 3)		137,60	140,63
	(зона: 4, 5)		137,60	140,68
301-1058	универсальные ДПУ-М, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		183,26	187,23
	(зона: 2)		183,26	187,28
	(зона: 3)		183,26	187,29
	(зона: 4, 5)		183,26	187,35
301-1059	универсальные ДПУ-М, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,07	245,21
	(зона: 2, 3)		240,07	245,27
	(зона: 4, 5)		240,07	245,34
301-1060	веерные ДПУ-К, диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		92,51	94,49
	(зона: 2)		92,51	94,51
	(зона: 3)		92,51	94,52
	(зона: 4, 5)		92,51	94,54
301-1061	веерные ДПУ-К, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		105,98	108,27
	(зона: 2, 3)		105,98	108,30
	(зона: 4, 5)		105,98	108,34
301-1062	веерные ДПУ-К, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		145,21	148,35
	(зона: 2, 3)		145,21	148,39
	(зона: 4, 5)		145,21	148,44
301-1063	веерные ДПУ-К, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		194,40	198,59
	(зона: 2)		194,40	198,65
	(зона: 3)		194,40	198,66
	(зона: 4, 5)		194,40	198,72
301-1064	веерные ДПУ-К, диаметр 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		257,04	262,52
	(зона: 2, 3)		257,04	262,58
	(зона: 4, 5)		257,04	262,65
Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS:				
301-1065	вытяжные DVS, диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		183,01	187,28
	(зона: 2)		183,01	187,38
	(зона: 3)		183,01	187,39
	(зона: 4, 5)		183,01	187,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1066	вытяжные DVS, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,81	209,81
	(зона: 2)		204,81	209,97
	(зона: 3)		204,81	209,98
	(зона: 4, 5)		204,81	210,17
301-1067	вытяжные DVS, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,83	286,76
	(зона: 2)		279,83	287,00
	(зона: 3)		279,83	287,01
	(зона: 4, 5)		279,83	287,29
301-1068	вытяжные DVS, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		333,50	342,08
	(зона: 2)		333,50	342,41
	(зона: 3)		333,50	342,43
	(зона: 4, 5)		333,50	342,84
301-1069	приточные DVS-P, диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		183,01	187,28
	(зона: 2)		183,01	187,38
	(зона: 3)		183,01	187,39
	(зона: 4, 5)		183,01	187,53
301-1070	приточные DVS-P, диаметр 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,81	209,81
	(зона: 2)		204,81	209,97
	(зона: 3)		204,81	209,98
	(зона: 4, 5)		204,81	210,17
301-1071	приточные DVS-P, диаметр 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,83	286,76
	(зона: 2)		279,83	287,00
	(зона: 3)		279,83	287,01
	(зона: 4, 5)		279,83	287,29
301-1072	приточные DVS-P, диаметр 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		333,50	342,08
	(зона: 2)		333,50	342,41
	(зона: 3)		333,50	342,43
	(зона: 4, 5)		333,50	342,84
Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки:				
301-1073	ДП, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		158,52	163,30
	(зона: 2)		158,52	163,59
	(зона: 3)		158,52	163,60
	(зона: 4)		158,52	163,94
	(зона: 5)		158,52	163,95
301-1074	ДП, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		273,91	282,80
	(зона: 2)		273,91	283,39
	(зона: 3)		273,91	283,43
	(зона: 4, 5)		273,91	284,16
301-1075	ДП, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,44	454,47
	(зона: 2)		440,44	455,38
	(зона: 3)		440,44	455,43
	(зона: 4)		440,44	456,55
	(зона: 5)		440,44	456,56
301-1076	ДПР регулируемый, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		201,20	207,23
	(зона: 2)		201,20	207,58
	(зона: 3)		201,20	207,60
	(зона: 4, 5)		201,20	208,04
301-1077	ДПР регулируемый, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,72	387,45
	(зона: 2)		375,72	388,18
	(зона: 3)		375,72	388,22
	(зона: 4)		375,72	389,13
	(зона: 5)		375,72	389,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1078	ДПР регулируемый, размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	605,99	625,15
			605,99	626,36
			605,99	626,43
			605,99	627,95
			605,99	627,96
			605,99	627,96
Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка:				
301-0221	ВПР 5, диаметр фланца 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	502,46	531,62
			502,46	534,94
			502,46	535,12
			502,46	539,24
			502,46	539,27
			502,46	539,27
301-0222	ВПР 8, диаметр фланца 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	671,24	733,92
			671,24	742,47
			671,24	742,96
			671,24	753,58
			671,24	753,64
			671,24	753,64
301-0223	ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	896,28	993,60
			896,28	1 007,40
			896,28	1 008,20
			896,28	1 025,30
			896,28	1 025,40
			896,28	1 025,40
301-0224	ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 359,20	1 577,50
			1 359,20	1 610,70
			1 359,20	1 612,50
			1 359,20	1 653,70
			1 359,20	1 654,00
			1 359,20	1 654,00
301-0225	ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 666,10	1 939,90
			1 666,10	1 981,70
			1 666,10	1 984,10
			1 666,10	2 035,90
			1 666,10	2 036,20
			1 666,10	2 036,20
301-1867	ВПР массой до 250 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 777,50	3 244,80
			2 777,50	3 316,40
			2 777,50	3 320,40
			2 777,50	3 409,20
			2 777,50	3 409,80
			2 777,50	3 409,80
301-1868	ВПР массой до 475 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 610,20	5 484,80
			4 610,20	5 620,80
			4 610,20	5 628,40
			4 610,20	5 797,20
			4 610,20	5 797,20
			4 610,20	5 798,20
Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб:				
301-0226	горизонтальные диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			275,18	284,88
			275,18	285,52
			275,18	285,59
			275,18	286,40
			275,18	286,42
301-0227	горизонтальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			774,91	810,70
			774,91	813,82
			774,91	814,12
			774,91	818,06
			774,91	818,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0228	вертикальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.		
	(зона: 1)		724,67	757,10
	(зона: 2)		724,67	759,84
	(зона: 3)		724,67	760,11
	(зона: 4)		724,67	763,59
	(зона: 5)		724,67	763,70
301-0229	вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.		
	(зона: 1)		996,37	1 046,10
	(зона: 2)		996,37	1 050,60
	(зона: 3)		996,37	1 051,10
	(зона: 4)		996,37	1 056,80
	(зона: 5)		996,37	1 057,00
301-0230	вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 520,50	1 600,70
	(зона: 2)		1 520,50	1 608,40
	(зона: 3)		1 520,50	1 609,10
	(зона: 4)		1 520,50	1 618,80
	(зона: 5)		1 520,50	1 619,10
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса:				
301-1139	76 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,00	74,77
	(зона: 2)		72,00	74,97
	(зона: 3)		72,00	74,99
	(зона: 4)		72,00	75,25
	(зона: 5)		72,00	75,26
301-1140	89 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,00	82,34
	(зона: 2)		79,00	82,61
	(зона: 3)		79,00	82,63
	(зона: 4)		79,00	82,97
	(зона: 5)		79,00	82,98
301-1141	108 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,00	103,53
	(зона: 2)		99,00	103,92
	(зона: 3)		99,00	103,95
	(зона: 4)		99,00	104,45
	(зона: 5)		99,00	104,46
301-1142	133 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,00	142,72
	(зона: 2)		137,00	143,17
	(зона: 3)		137,00	143,22
	(зона: 4)		137,00	143,79
	(зона: 5)		137,00	143,81
301-1143	159 мм	шт.		
	(зона: 1)		148,00	155,33
	(зона: 2)		148,00	156,01
	(зона: 3)		148,00	156,07
	(зона: 4)		148,00	156,92
	(зона: 5)		148,00	156,95
301-1144	219 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,00	253,83
	(зона: 2)		240,00	255,22
	(зона: 3)		240,00	255,36
	(зона: 4)		240,00	257,11
	(зона: 5)		240,00	257,17
301-1145	273 мм	шт.		
	(зона: 1)		382,00	403,80
	(зона: 2)		382,00	405,98
	(зона: 3)		382,00	406,19
	(зона: 4)		382,00	408,94
	(зона: 5)		382,00	409,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1146	325 мм	шт.		
	(зона: 1)		520,00	553,27
	(зона: 2)		520,00	556,79
	(зона: 3)		520,00	557,13
	(зона: 4)		520,00	561,57
	(зона: 5)		520,00	561,71
301-1147	426 мм	шт.		
	(зона: 1)		767,00	814,10
	(зона: 2)		767,00	818,98
	(зона: 3)		767,00	819,46
	(зона: 4)		767,00	825,62
	(зона: 5)		767,00	825,81
301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,70	62,41
	(зона: 2)		60,70	62,48
	(зона: 3)		60,70	62,49
	(зона: 4)		60,70	62,57
	(зона: 5)		60,70	62,58
Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметр:				
301-6912	10 мм, присоединение 3/8"	шт.		
	(зона: 1)		120,20	123,21
	(зона: 2)		120,20	123,29
	(зона: 3)		120,20	123,30
	(зона: 4)		120,20	123,41
	(зона: 5)		120,20	123,42
301-6913	15 мм, присоединение 1/2"	шт.		
	(зона: 1)		120,20	123,21
	(зона: 2)		120,20	123,29
	(зона: 3)		120,20	123,30
	(зона: 4)		120,20	123,41
	(зона: 5)		120,20	123,42
301-1580	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,96	16,30
	(зона: 2-5)		15,96	16,31
Панели воздухораздающие штампованные из листовой:				
301-0516	углеродистой стали марка П-ВЭПШ10У, воздухораздающая поверхность 0,25 м²	шт.		
	(зона: 1)		41,25	43,66
	(зона: 2)		41,25	43,92
	(зона: 3)		41,25	43,94
	(зона: 4)		41,25	44,27
	(зона: 5)		41,25	44,28
301-0517	углеродистой стали марка П-ВЭПШ11У, воздухораздающая поверхность 0,5 м²	шт.		
	(зона: 1)		76,44	80,87
	(зона: 2)		76,44	81,35
	(зона: 3)		76,44	81,38
	(зона: 4)		76,44	81,97
	(зона: 5)		76,44	81,98
301-0518	оцинкованной стали марка П-ВЭПШ10УЦ, воздухораздающая поверхность 0,25 м²	шт.		
	(зона: 1)		51,35	53,97
	(зона: 2)		51,35	54,23
	(зона: 3)		51,35	54,25
	(зона: 4)		51,35	54,57
	(зона: 5)		51,35	54,58
301-0519	оцинкованной стали марка П-ВЭПШ11УЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м²	шт.		
	(зона: 1)		96,08	100,90
	(зона: 2)		96,08	101,37
	(зона: 3)		96,08	101,41
	(зона: 4)		96,08	102,00
	(зона: 5)		96,08	102,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи:				
301-2506	размером 225х75 мм	шт.		
301-2507	размером 325х75 мм	шт.		
301-2508	размером 425х75 мм	шт.		
301-2509	размером 525х75 мм	шт.		
301-2510	размером 625х75 мм	шт.		
301-2511	размером 825х75 мм	шт.		
301-2512	размером 1025х75 мм	шт.		
301-2513	размером 1225х75 мм	шт.		
301-2514	размером 225х125 мм	шт.		
301-2515	размером 325х125 мм	шт.		
301-2516	размером 425х125 мм	шт.		
301-2517	размером 525х125 мм	шт.		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2518	размером 625х125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	418,50	430,33
			418,50	430,93
			418,50	430,96
			418,50	431,72
301-2519	размером 825х125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	500,02	514,22
			500,02	514,95
			500,02	514,99
			500,02	515,90
			500,02	515,91
301-2520	размером 1025х125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	612,91	630,28
			612,91	631,17
			612,91	631,22
			612,91	632,31
			612,91	632,32
301-2521	размером 1225х125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	815,67	838,01
			815,67	839,06
			815,67	839,12
			815,67	840,42
			815,67	840,43
301-2522	размером 225х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	286,81	294,74
			286,81	295,12
			286,81	295,14
			286,81	295,62
301-2523	размером 325х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	351,60	361,18
			351,60	361,63
			351,60	361,65
			351,60	362,20
			351,60	362,21
301-2524	размером 425х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	421,42	432,77
			421,42	433,28
			421,42	433,30
			421,42	433,93
301-2525	размером 525х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	498,35	511,96
			498,35	512,59
			498,35	512,62
			498,35	513,41
			498,35	513,42
301-2526	размером 625х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	585,72	601,64
			585,72	602,36
			585,72	602,40
			585,72	603,31
			585,72	603,32
301-2527	размером 825х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	754,64	775,02
			754,64	775,93
			754,64	776,00
			754,64	777,13
			754,64	777,14
301-2528	размером 1025х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	920,20	945,17
			920,20	946,32
			920,20	946,39
			920,20	947,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2529	размером 1225х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 020,53	1 048,60
			1 020,53	1 049,93
			1 020,53	1 050,01
			1 020,53	1 051,66
			1 020,53	1 051,67
301-2530	размером 325х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	447,35	459,40
			447,35	459,93
			447,35	459,96
			447,35	460,63
			447,35	460,63
301-2531	размером 425х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	553,13	567,65
			553,13	568,25
			553,13	568,28
			553,13	569,04
			553,13	569,04
301-2532	размером 525х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	657,23	674,39
			657,23	675,10
			657,23	675,13
			657,23	675,99
			657,23	676,01
301-2533	размером 625х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	776,80	797,45
			776,80	798,33
			776,80	798,38
			776,80	799,48
			776,80	799,49
301-2534	размером 825х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	988,34	1 014,48
			988,34	1 015,59
			988,34	1 015,65
			988,34	1 017,02
			988,34	1 017,03
301-2535	размером 1025х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 217,04	1 249,40
			1 217,04	1 250,80
			1 217,04	1 250,88
			1 217,04	1 252,60
			1 217,04	1 252,61
301-2536	размером 1225х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 354,59	1 391,35
			1 354,59	1 393,03
			1 354,59	1 393,13
			1 354,59	1 395,21
			1 354,59	1 395,23
301-2537	размером 625х425 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 143,45	1 173,45
			1 143,45	1 174,69
			1 143,45	1 174,76
			1 143,45	1 176,29
			1 143,45	1 176,30
301-2538	размером 825х425 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 835,38	1 881,57
			1 835,38	1 883,23
			1 835,38	1 883,32
			1 835,38	1 885,37
			1 835,38	1 885,38
301-2539	размером 1025х425 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 944,08	1 994,10
			1 944,08	1 996,03
			1 944,08	1 996,14
			1 944,08	1 998,54
			1 944,08	1 998,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2540	размером 1225х425 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 051,52	2 104,77
			2 051,52	2 106,89
			2 051,52	2 107,01
			2 051,52	2 109,66
			2 051,52	2 109,67
301-2541	и блоком регулировки, размером 225х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	334,89	343,96
			334,89	344,37
			334,89	344,39
			334,89	344,90
			334,89	344,91
301-2542	и блоком регулировки, размером 325х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	395,92	406,76
			395,92	407,27
			395,92	407,29
			395,92	407,92
			395,92	407,92
301-2543	и блоком регулировки, размером 425х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	464,07	476,99
			464,07	477,63
			464,07	477,66
			464,07	478,44
			464,07	478,45
301-2544	и блоком регулировки, размером 525х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	535,99	551,00
			535,99	551,76
			535,99	551,80
			535,99	552,73
			535,99	552,73
301-2545	и блоком регулировки, размером 625х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	640,09	658,36
			640,09	659,31
			640,09	659,37
			640,09	660,54
			640,09	660,55
301-2546	и блоком регулировки, размером 825х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	865,84	890,07
			865,84	891,28
			865,84	891,35
			865,84	892,84
			865,84	892,85
301-2547	и блоком регулировки, размером 1025х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 025,56	1 054,09
			1 025,56	1 055,49
			1 025,56	1 055,57
			1 025,56	1 057,29
			1 025,56	1 057,30
301-2548	и блоком регулировки, размером 1225х75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 271,81	1 306,54
			1 271,81	1 308,15
			1 271,81	1 308,24
			1 271,81	1 310,24
			1 271,81	1 310,26
301-2549	и блоком регулировки, размером 225х125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	341,16	351,26
			341,16	351,83
			341,16	351,86
			341,16	352,57
			341,16	352,57
301-2550	и блоком регулировки, размером 325х125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	390,07	401,71
			390,07	402,38
			390,07	402,41
			390,07	403,24
			390,07	403,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2551	и блоком регулировки, размером 425х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		459,06	473,17
	(зона: 2)		459,06	474,02
	(зона: 3)		459,06	474,07
	(зона: 4, 5)		459,06	475,14
301-2552	и блоком регулировки, размером 525х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		537,66	554,44
	(зона: 2)		537,66	555,49
	(зона: 3)		537,66	555,55
	(зона: 4)		537,66	556,85
	(зона: 5)		537,66	556,86
301-2553	и блоком регулировки, размером 625х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		679,38	699,72
	(зона: 2)		679,38	700,89
	(зона: 3)		679,38	700,96
	(зона: 4)		679,38	702,41
	(зона: 5)		679,38	702,42
301-2554	и блоком регулировки, размером 825х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		800,63	825,22
	(зона: 2)		800,63	826,72
	(зона: 3)		800,63	826,80
	(зона: 4)		800,63	828,65
	(зона: 5)		800,63	828,66
301-2555	и блоком регулировки, размером 1025х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		957,41	986,58
	(зона: 2)		957,41	988,33
	(зона: 3)		957,41	988,43
	(зона: 4)		957,41	990,59
	(зона: 5)		957,41	990,60
301-2556	и блоком регулировки, размером 1225х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 665,65	1 710,83
	(зона: 2)		1 665,65	1 712,89
	(зона: 3)		1 665,65	1 713,00
	(зона: 4)		1 665,65	1 715,56
	(зона: 5)		1 665,65	1 715,57
301-2557	и блоком регулировки, размером 225х225 мм	шт.		
	(зона: 1)		441,92	455,32
	(зона: 2)		441,92	456,11
	(зона: 3)		441,92	456,15
	(зона: 4, 5)		441,92	457,14
301-2558	и блоком регулировки, размером 325х225 мм	шт.		
	(зона: 1)		527,62	543,28
	(зона: 2)		527,62	544,17
	(зона: 3)		527,62	544,22
	(зона: 4)		527,62	545,31
	(зона: 5)		527,62	545,32
301-2559	и блоком регулировки, размером 425х225 мм	шт.		
	(зона: 1)		624,61	643,31
	(зона: 2)		624,61	644,40
	(зона: 3)		624,61	644,46
	(зона: 4)		624,61	645,79
	(зона: 5)		624,61	645,80
301-2560	и блоком регулировки, размером 525х225 мм	шт.		
	(зона: 1)		733,74	755,54
	(зона: 2)		733,74	756,79
	(зона: 3)		733,74	756,86
	(зона: 4)		733,74	758,39
	(зона: 5)		733,74	758,40
301-2561	и блоком регулировки, размером 625х225 мм	шт.		
	(зона: 1)		933,99	961,25
	(зона: 2)		933,99	962,75
	(зона: 3)		933,99	962,83
	(зона: 4)		933,99	964,68
	(зона: 5)		933,99	964,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2562	и блоком регулировки, размером 825х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 160,60	1 194,58
			1 160,60	1 196,46
			1 160,60	1 196,56
			1 160,60	1 198,89
			1 160,60	1 198,90
301-2563	и блоком регулировки, размером 1025х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 389,71	1 430,27
			1 389,71	1 432,49
			1 389,71	1 432,61
			1 389,71	1 435,36
			1 389,71	1 435,38
301-2564	и блоком регулировки, размером 1225х225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 954,11	2 009,78
			1 954,11	2 012,66
			1 954,11	2 012,83
			1 954,11	2 016,40
			1 954,11	2 016,43
301-2565	и блоком регулировки, размером 325х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	676,04	696,69
			676,04	697,94
			676,04	698,01
			676,04	699,54
			676,04	699,55
301-2566	и блоком регулировки, размером 425х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	822,79	846,91
			822,79	848,23
			822,79	848,31
			822,79	849,97
			822,79	849,98
301-2567	и блоком регулировки, размером 525х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	971,19	999,91
			971,19	1 001,52
			971,19	1 001,61
			971,19	1 003,61
			971,19	1 003,63
301-2568	и блоком регулировки, размером 625х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 234,17	1 271,62
			1 234,17	1 273,84
			1 234,17	1 273,96
			1 234,17	1 276,71
			1 234,17	1 276,73
301-2569	и блоком регулировки, размером 825х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 527,67	1 572,10
			1 527,67	1 574,50
			1 527,67	1 574,64
			1 527,67	1 577,63
			1 527,67	1 577,64
301-2570	и блоком регулировки, размером 1025х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 841,65	1 895,45
			1 841,65	1 898,39
			1 841,65	1 898,57
			1 841,65	1 902,22
			1 841,65	1 902,25
301-2571	и блоком регулировки, размером 1225х325 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 489,68	2 559,52
			2 489,68	2 563,01
			2 489,68	2 563,20
			2 489,68	2 567,52
			2 489,68	2 567,54
301-2572	и блоком регулировки, размером 625х425 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 725,42	1 775,07
			1 725,42	1 777,70
			1 725,42	1 777,85
			1 725,42	1 781,11
			1 725,42	1 781,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2573	и блоком регулировки, размером 825х425 мм	шт.	2 690,36	2 763,14
	(зона: 1)		2 690,36	2 766,44
	(зона: 2)		2 690,36	2 766,63
	(зона: 3)		2 690,36	2 770,72
	(зона: 4)		2 690,36	2 770,74
301-2574	и блоком регулировки, размером 1025х425 мм	шт.	3 012,70	3 095,75
	(зона: 1)		3 012,70	3 099,71
	(зона: 2)		3 012,70	3 099,93
	(зона: 3)		3 012,70	3 104,85
	(зона: 4)		3 012,70	3 104,88
301-2575	и блоком регулировки, размером 1225х425 мм	шт.	3 229,26	3 319,74
	(зона: 1)		3 229,26	3 324,24
	(зона: 2)		3 229,26	3 324,50
	(зона: 3)		3 229,26	3 330,08
	(зона: 4)		3 229,26	3 330,11
Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа:				
301-2576	АМН, размером 100х200 мм	шт.	154,33	157,87
	(зона: 1)		154,33	157,94
	(зона: 2)		154,33	157,95
	(зона: 3)		154,33	158,04
	(зона: 4, 5)		154,33	158,04
301-2577	АМН, размером 100х300 мм	шт.	183,43	187,68
	(зона: 1)		183,43	187,77
	(зона: 2)		183,43	187,78
	(зона: 3)		183,43	187,90
	(зона: 4, 5)		183,43	187,90
301-2578	АМН, размером 100х400 мм	шт.	208,89	213,79
	(зона: 1)		208,89	213,91
	(зона: 2)		208,89	213,92
	(зона: 3)		208,89	214,08
	(зона: 4)		208,89	214,09
301-2579	АМН, размером 100х500 мм	шт.	233,31	238,85
	(зона: 1)		233,31	239,00
	(зона: 2)		233,31	239,01
	(зона: 3)		233,31	239,20
	(зона: 4, 5)		233,31	239,20
301-2580	АМН, размером 100х600 мм	шт.	281,64	288,39
	(зона: 1)		281,64	288,59
	(зона: 2)		281,64	288,60
	(зона: 3)		281,64	288,84
	(зона: 4, 5)		281,64	288,84
301-2581	АМН, размером 150х150 мм	шт.	160,56	164,23
	(зона: 1)		160,56	164,31
	(зона: 2)		160,56	164,32
	(зона: 3)		160,56	164,41
	(зона: 4, 5)		160,56	164,41
301-2582	АМН, размером 150х300 мм	шт.	206,28	211,11
	(зона: 1)		206,28	211,24
	(зона: 2, 3)		206,28	211,40
301-2583	АМН, размером 150х400 мм	шт.	235,92	241,53
	(зона: 1)		235,92	241,68
	(зона: 2)		235,92	241,69
	(зона: 3)		235,92	241,88
	(зона: 4, 5)		235,92	241,88
301-2584	АМН, размером 150х500 мм	шт.	265,00	271,35
	(зона: 1)		265,00	271,53
	(зона: 2)		265,00	271,54
	(зона: 3)		265,00	271,78
	(зона: 4, 5)		265,00	271,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2585	АМН, размером 150х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		322,68	330,47
	(зона: 2)		322,68	330,70
	(зона: 3)		322,68	330,71
	(зона: 4, 5)		322,68	331,00
301-2586	АМН, размером 150х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		353,34	361,96
	(зона: 2)		353,34	362,22
	(зона: 3)		353,34	362,24
	(зона: 4)		353,34	362,57
	(зона: 5)		353,34	362,58
301-2587	АМН, размером 150х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		384,53	393,95
	(зона: 2)		384,53	394,25
	(зона: 3)		384,53	394,27
	(зона: 4, 5)		384,53	394,64
301-2588	АМН, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		196,94	201,50
	(зона: 2)		196,94	201,61
	(зона: 3)		196,94	201,62
	(зона: 4, 5)		196,94	201,76
301-2589	АМН, размером 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		234,87	240,39
	(зона: 2)		234,87	240,54
	(зона: 3)		234,87	240,55
	(зона: 4, 5)		234,87	240,72
301-2590	АМН, размером 200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		271,76	278,24
	(зона: 2)		271,76	278,41
	(зона: 3)		271,76	278,42
	(зона: 4, 5)		271,76	278,64
301-2591	АМН, размером 200х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		308,13	315,53
	(зона: 2)		308,13	315,74
	(зона: 3)		308,13	315,75
	(зона: 4)		308,13	316,02
	(зона: 5)		308,13	316,03
301-2592	АМН, размером 200х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,69	384,76
	(зона: 2)		375,69	385,04
	(зона: 3)		375,69	385,06
	(зона: 4, 5)		375,69	385,40
301-2593	АМН, размером 200х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		413,61	423,68
	(зона: 2)		413,61	423,99
	(зона: 3)		413,61	424,00
	(зона: 4)		413,61	424,39
	(зона: 5)		413,61	424,40
301-2594	АМН, размером 200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		450,52	461,54
	(зона: 2)		450,52	461,89
	(зона: 3)		450,52	461,91
	(зона: 4, 5)		450,52	462,35
301-2595	АМН, размером 200х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		534,68	547,83
	(зона: 2)		534,68	548,25
	(зона: 3)		534,68	548,28
	(зона: 4, 5)		534,68	548,81
301-2596	АМН, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		290,99	297,90
	(зона: 2)		290,99	298,08
	(зона: 3)		290,99	298,10
	(зона: 4, 5)		290,99	298,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2597	АМН, размером 300х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		338,79	346,91
	(зона: 2)		338,79	347,15
	(зона: 3)		338,79	347,17
	(зона: 4, 5)		338,79	347,45
301-2598	АМН, размером 300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		387,64	397,00
	(зона: 2)		387,64	397,29
	(зона: 3)		387,64	397,30
	(зона: 4)		387,64	397,65
	(зона: 5)		387,64	397,66
301-2599	АМН, размером 300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		472,85	484,32
	(зона: 2)		472,85	484,66
	(зона: 3)		472,85	484,68
	(зона: 4, 5)		472,85	485,12
301-2600	АМН, размером 300х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		522,74	535,48
	(зона: 2)		522,74	535,88
	(зона: 3)		522,74	535,91
	(зона: 4, 5)		522,74	536,40
301-2601	АМН, размером 300х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		568,98	582,93
	(зона: 2)		568,98	583,38
	(зона: 3)		568,98	583,40
	(зона: 4)		568,98	583,95
	(зона: 5)		568,98	583,96
301-2602	АМН, размером 300х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		679,14	695,86
	(зона: 2)		679,14	696,42
	(зона: 3)		679,14	696,45
	(зона: 4, 5)		679,14	697,13
301-2603	АДН, размером 100х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,45	202,06
	(зона: 2, 3)		197,45	202,17
	(зона: 4, 5)		197,45	202,32
301-2604	АДН, размером 100х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		248,89	254,76
	(зона: 2)		248,89	254,91
	(зона: 3)		248,89	254,92
	(зона: 4, 5)		248,89	255,11
301-2605	АДН, размером 100х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		296,18	303,21
	(зона: 2)		296,18	303,40
	(зона: 3)		296,18	303,41
	(зона: 4)		296,18	303,64
	(зона: 5)		296,18	303,65
301-2606	АДН, размером 100х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		345,56	353,79
	(зона: 2)		345,56	354,02
	(зона: 3)		345,56	354,03
	(зона: 4, 5)		345,56	354,32
301-2607	АДН, размером 100х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		404,78	414,57
	(зона: 2)		404,78	414,86
	(зона: 3)		404,78	414,89
	(зона: 4, 5)		404,78	415,25
301-2608	АДН, размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		198,49	203,13
	(зона: 2, 3)		198,49	203,26
	(зона: 4, 5)		198,49	203,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2609	АДН, размером 150х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,34	294,19
	(зона: 2)		287,34	294,38
	(зона: 3)		287,34	294,39
	(зона: 4)		287,34	294,63
	(зона: 5)		287,34	294,64
301-2610	АДН, размером 150х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		343,46	351,70
	(зона: 2)		343,46	351,93
	(зона: 3)		343,46	351,95
	(зона: 4, 5)		343,46	352,25
301-2611	АДН, размером 150х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		403,24	412,89
	(зона: 2)		403,24	413,16
	(зона: 3)		403,24	413,17
	(зона: 4, 5)		403,24	413,52
301-2612	АДН, размером 150х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		473,89	485,44
	(зона: 2)		473,89	485,81
	(зона: 3)		473,89	485,83
	(зона: 4, 5)		473,89	486,27
301-2613	АДН, размером 150х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		533,12	546,16
	(зона: 2)		533,12	546,57
	(зона: 3)		533,12	546,59
	(зона: 4)		533,12	547,10
	(зона: 5)		533,12	547,11
301-2614	АДН, размером 150х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		590,81	605,31
	(зона: 2)		590,81	605,78
	(зона: 3)		590,81	605,81
	(зона: 4)		590,81	606,38
	(зона: 5)		590,81	606,39
301-2615	АДН, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		262,93	269,20
	(зона: 2)		262,93	269,37
	(зона: 3)		262,93	269,38
	(зона: 4, 5)		262,93	269,60
301-2616	АДН, размером 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		332,56	340,55
	(зона: 2)		332,56	340,78
	(зона: 3)		332,56	340,79
	(зона: 4, 5)		332,56	341,08
301-2617	АДН, размером 200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		403,75	413,51
	(зона: 2)		403,75	413,79
	(зона: 3)		403,75	413,81
	(зона: 4)		403,75	414,17
	(зона: 5)		403,75	414,18
301-2618	АДН, размером 200х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		470,77	482,22
	(зона: 2)		470,77	482,56
	(зона: 3)		470,77	482,58
	(зона: 4, 5)		470,77	483,02
301-2619	АДН, размером 200х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		557,55	571,20
	(зона: 2)		557,55	571,64
	(зона: 3)		557,55	571,67
	(зона: 4)		557,55	572,20
	(зона: 5)		557,55	572,21
301-2620	АДН, размером 200х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		627,70	643,14
	(зона: 2)		627,70	643,64
	(зона: 3)		627,70	643,66
	(зона: 4)		627,70	644,28
	(зона: 5)		627,70	644,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2621	АДН, размером 200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		696,29	713,48
	(зона: 2)		696,29	714,04
	(зона: 3)		696,29	714,07
	(зона: 4)		696,29	714,78
	(зона: 5)		696,29	714,79
301-2622	АДН, размером 200х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		850,10	871,09
	(зона: 2)		850,10	871,78
	(зона: 3)		850,10	871,82
	(зона: 4, 5)		850,10	872,68
301-2623	АДН, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		423,48	433,74
	(зона: 2)		423,48	434,06
	(зона: 3)		423,48	434,07
	(зона: 4)		423,48	434,46
	(зона: 5)		423,48	434,47
301-2624	АДН, размером 300х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		512,87	525,40
	(зона: 2)		512,87	525,80
	(зона: 3)		512,87	525,82
	(зона: 4, 5)		512,87	526,31
301-2625	АДН, размером 300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		600,68	615,43
	(зона: 2)		600,68	615,91
	(зона: 3)		600,68	615,93
	(зона: 4, 5)		600,68	616,52
301-2626	АДН, размером 300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		719,15	736,86
	(зона: 2)		719,15	737,44
	(зона: 3)		719,15	737,47
	(зона: 4)		719,15	738,18
	(зона: 5)		719,15	738,19
301-2627	АДН, размером 300х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		810,08	830,11
	(зона: 2)		810,08	830,77
	(зона: 3)		810,08	830,80
	(зона: 4)		810,08	831,63
	(зона: 5)		810,08	831,64
301-2628	АДН, размером 300х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		899,98	922,29
	(зона: 2)		899,98	923,05
	(зона: 3)		899,98	923,09
	(зона: 4)		899,98	924,02
	(зона: 5)		899,98	924,03
301-2629	АДН, размером 300х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 097,00	1 124,22
	(зона: 2)		1 097,00	1 125,14
	(зона: 3)		1 097,00	1 125,20
	(зона: 4)		1 097,00	1 126,34
	(зона: 5)		1 097,00	1 126,35
301-2630	АРН размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		300,86	307,90
	(зона: 2)		300,86	308,08
	(зона: 3)		300,86	308,09
	(зона: 4, 5)		300,86	308,31
301-2631	АРН размером 200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		427,64	438,05
	(зона: 2)		427,64	438,38
	(зона: 3)		427,64	438,40
	(зона: 4)		427,64	438,79
	(зона: 5)		427,64	438,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2632	АРН размером 250х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		606,40	621,08
	(зона: 2)		606,40	621,53
	(зона: 3)		606,40	621,55
	(зона: 4)		606,40	622,10
	(зона: 5)		606,40	622,11
301-2633	АРН размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		500,91	512,78
	(зона: 2)		500,91	513,11
	(зона: 3)		500,91	513,13
	(зона: 4)		500,91	513,53
	(зона: 5)		500,91	513,54
301-2634	АРН размером 300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		659,40	675,47
	(зона: 2)		659,40	675,97
	(зона: 3)		659,40	675,99
	(зона: 4)		659,40	676,62
	(зона: 5)		659,40	676,63
301-2635	АРН размером 300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		749,29	767,67
	(зона: 2)		749,29	768,25
	(зона: 3)		749,29	768,29
	(зона: 4)		749,29	769,02
	(зона: 5)		749,29	769,03
301-2636	АРН размером 350х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		912,97	934,97
	(зона: 2)		912,97	935,62
	(зона: 3)		912,97	935,66
	(зона: 4, 5)		912,97	936,46
301-2637	АРН размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		908,30	929,52
	(зона: 2)		908,30	930,05
	(зона: 3)		908,30	930,08
	(зона: 4, 5)		908,30	930,73
301-2638	АРН размером 400х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 245,52	1 275,36
	(зона: 2)		1 245,52	1 276,21
	(зона: 3)		1 245,52	1 276,25
	(зона: 4, 5)		1 245,52	1 277,33
301-2639	АРН размером 500х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 859,72	1 903,53
	(зона: 2)		1 859,72	1 904,69
	(зона: 3)		1 859,72	1 904,75
	(зона: 4)		1 859,72	1 906,18
	(зона: 5)		1 859,72	1 906,19
301-2640	АРН размером 500х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 179,80	2 231,37
	(зона: 2)		2 179,80	2 232,75
	(зона: 3)		2 179,80	2 232,83
	(зона: 4)		2 179,80	2 234,55
	(зона: 5)		2 179,80	2 234,57
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали:				
301-3380	прямоугольного сечения марки IGK 100 (SYSTEMAIR), размером 100х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		560,99	574,68
	(зона: 2)		560,99	575,11
	(зона: 3)		560,99	575,14
	(зона: 4, 5)		560,99	575,67
301-3381	прямоугольного сечения марки IGK 125 (SYSTEMAIR), размером 125х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		560,99	574,68
	(зона: 2)		560,99	575,11
	(зона: 3)		560,99	575,14
	(зона: 4, 5)		560,99	575,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3382	прямоугольного сечения марки IGK 160 (SYSTEMAIR), размером 160х160 мм	шт.		
	(зона: 1)		560,99	574,68
	(зона: 2)		560,99	575,11
	(зона: 3)		560,99	575,14
	(зона: 4, 5)		560,99	575,67
301-3383	прямоугольного сечения марки IGK 200 (SYSTEMAIR), размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		599,87	614,34
	(зона: 2)		599,87	614,76
	(зона: 3)		599,87	614,79
	(зона: 4, 5)		599,87	615,33
301-3384	круглого сечения марки IGC 100 (SYSTEMAIR), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,32	198,50
	(зона: 2)		193,32	198,74
	(зона: 3)		193,32	198,75
	(зона: 4, 5)		193,32	199,03
301-3385	круглого сечения марки IGC 125 (SYSTEMAIR), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		270,91	277,97
	(зона: 2)		270,91	278,27
	(зона: 3)		270,91	278,28
	(зона: 4, 5)		270,91	278,63
301-3386	круглого сечения марки IGC 160 (SYSTEMAIR), диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		367,66	376,66
	(зона: 2)		367,66	376,95
	(зона: 3)		367,66	376,96
	(зона: 4, 5)		367,66	377,32
301-3387	круглого сечения марки IGC 200 (SYSTEMAIR), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		502,93	515,13
	(зона: 2)		502,93	515,50
	(зона: 3)		502,93	515,52
	(зона: 4, 5)		502,93	515,99
301-3388	круглого сечения марки IGC 250 (SYSTEMAIR), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		715,79	732,25
	(зона: 2)		715,79	732,62
	(зона: 3)		715,79	732,64
	(зона: 4, 5)		715,79	733,10
301-3389	круглого сечения марки IGC 315 (SYSTEMAIR), диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 335,01	1 364,34
	(зона: 2)		1 335,01	1 364,80
	(зона: 3)		1 335,01	1 364,83
	(зона: 4, 5)		1 335,01	1 365,40
Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка:				
301-0595	СТД 301, размер 150х490 мм	м²		
	(зона: 1)		94,74	118,87
	(зона: 2)		94,74	122,74
	(зона: 3)		94,74	122,95
	(зона: 4)		94,74	127,76
	(зона: 5)		94,74	127,78
301-0596	СТД 302, размер 150х580 мм	м²		
	(зона: 1)		98,75	122,80
	(зона: 2)		98,75	126,63
	(зона: 3)		98,75	126,85
	(зона: 4)		98,75	131,61
	(зона: 5)		98,75	131,64
301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150х490 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,25	29,31
	(зона: 2, 3)		28,25	29,40
	(зона: 4, 5)		28,25	29,51
	Решетки нерегулируемые марка:			
301-0604	РШ-150, размер 200х200 мм	м²		
	(зона: 1)		112,40	122,55
	(зона: 2)		112,40	123,93
	(зона: 3)		112,40	124,01
	(зона: 4, 5)		112,40	125,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0605	РШ-200, размер 252х252 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	92,80	102,56
			92,80	103,94
			92,80	104,01
			92,80	105,72
			92,80	105,73
Решетки регулирующие марка:				
301-0597	РР-1, размер 100х200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	1 539,50	1 643,30
			1 539,50	1 655,90
			1 539,50	1 656,70
			1 539,50	1 672,40
			1 539,50	1 672,50
301-0598	РР-2, размер 100х400 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	1 173,00	1 264,30
			1 173,00	1 276,10
			1 173,00	1 276,80
			1 173,00	1 291,40
			1 173,00	1 291,50
301-0599	РР-3, размер 200х200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	926,00	1 003,00
			926,00	1 013,20
			926,00	1 013,70
			926,00	1 026,30
			926,00	1 026,40
301-0600	РР-4, размер 200х400 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	753,00	820,93
			753,00	830,12
			753,00	830,64
			753,00	842,04
			753,00	842,11
301-0601	РР-5, размер 200х600 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	669,00	733,28
			669,00	742,12
			669,00	742,62
			669,00	753,60
			669,00	753,66
Решетки щелевые регулирующие марка:				
301-0602	Р-150, размер 150х150 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	357,00	386,21
			357,00	390,05
			357,00	390,26
			357,00	395,02
			357,00	395,05
301-0603	Р-200, размер 200х200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²	279,00	305,00
			279,00	308,55
			279,00	308,75
			279,00	313,16
			279,00	313,19
Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки:				
301-3400	РВ-1, размером 100х100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	41,17	42,24
			41,17	42,28
			41,17	42,29
			41,17	42,34
301-4085	РВ-1, размером 150х100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	44,59	45,81
			44,59	45,87
			44,59	45,94
301-4086	РВ-1, размером 200х100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	46,79	48,12
			46,79	48,18
			46,79	48,20
			46,79	48,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4087	РВ-1, размером 250х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		54,06	55,59
	(зона: 2)		54,06	55,66
	(зона: 3)		54,06	55,67
	(зона: 4, 5)		54,06	55,76
301-4088	РВ-1, размером 300х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,86	61,57
	(зона: 2, 3)		59,86	61,66
	(зона: 4, 5)		59,86	61,77
301-4089	РВ-1, размером 400х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		66,18	68,15
	(зона: 2)		66,18	68,26
	(зона: 3)		66,18	68,27
	(зона: 4, 5)		66,18	68,40
301-4090	РВ-1, размером 500х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		81,21	83,59
	(зона: 2)		81,21	83,72
	(зона: 3)		81,21	83,73
	(зона: 4, 5)		81,21	83,90
301-4091	РВ-1, размером 600х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		90,41	93,18
	(зона: 2)		90,41	93,34
	(зона: 3)		90,41	93,35
	(зона: 4, 5)		90,41	93,55
301-4092	РВ-1, размером 700х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		101,56	104,68
	(зона: 2)		101,56	104,87
	(зона: 3)		101,56	104,88
	(зона: 4, 5)		101,56	105,11
301-4093	РВ-1, размером 800х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		112,95	116,41
	(зона: 2)		112,95	116,62
	(зона: 3)		112,95	116,64
	(зона: 4, 5)		112,95	116,89
301-4094	РВ-1, размером 900х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		124,10	127,92
	(зона: 2)		124,10	128,15
	(зона: 3)		124,10	128,16
	(зона: 4, 5)		124,10	128,45
301-4095	РВ-1, размером 1000х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		135,02	139,19
	(зона: 2)		135,02	139,44
	(зона: 3)		135,02	139,45
	(зона: 4, 5)		135,02	139,77
301-4096	РВ-1, размером 100х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,90	44,10
	(зона: 2, 3)		42,90	44,17
	(зона: 4, 5)		42,90	44,24
301-4097	РВ-1, размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,99	49,38
	(зона: 2)		47,99	49,45
	(зона: 3)		47,99	49,46
	(зона: 4, 5)		47,99	49,55
301-4098	РВ-1, размером 200х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,82	55,41
	(зона: 2, 3)		53,82	55,50
	(зона: 4, 5)		53,82	55,61
301-4099	РВ-1, размером 250х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,29	64,13
	(зона: 2)		62,29	64,23
	(зона: 3)		62,29	64,24
	(зона: 4, 5)		62,29	64,36
301-4100	РВ-1, размером 300х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,57	71,63
	(зона: 2, 3)		69,57	71,76
	(зона: 4, 5)		69,57	71,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4101	РВ-1, размером 400х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,57	79,98
	(зона: 2, 3)		77,57	80,13
	(зона: 4)		77,57	80,31
	(зона: 5)		77,57	80,33
301-4102	РВ-1, размером 500х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		95,50	98,43
	(зона: 2)		95,50	98,61
	(зона: 3)		95,50	98,62
	(зона: 4, 5)		95,50	98,84
301-4103	РВ-1, размером 600х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,90	110,34
	(зона: 2)		106,90	110,57
	(зона: 3)		106,90	110,58
	(зона: 4, 5)		106,90	110,86
301-4104	РВ-1, размером 700х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		119,98	123,86
	(зона: 2)		119,98	124,12
	(зона: 3)		119,98	124,13
	(зона: 4)		119,98	124,45
	(зона: 5)		119,98	124,46
301-4105	РВ-1, размером 800х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,05	138,37
	(зона: 2)		134,05	138,67
	(зона: 3)		134,05	138,68
	(зона: 4, 5)		134,05	139,04
301-4106	РВ-1, размером 900х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		147,38	152,14
	(зона: 2)		147,38	152,46
	(зона: 3)		147,38	152,47
	(зона: 4, 5)		147,38	152,87
301-4107	РВ-1, размером 1000х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		161,19	166,40
	(зона: 2)		161,19	166,75
	(зона: 3)		161,19	166,77
	(зона: 4)		161,19	167,20
	(зона: 5)		161,19	167,21
301-4108	РВ-1, размером 100х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,88	53,33
	(зона: 2)		51,88	53,40
	(зона: 3)		51,88	53,41
	(зона: 4)		51,88	53,49
	(зона: 5)		51,88	53,50
301-4109	РВ-1, размером 150х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		53,33	54,91
	(зона: 2, 3)		53,33	55,00
	(зона: 4, 5)		53,33	55,11
301-4110	РВ-1, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,35	62,17
	(зона: 2)		60,35	62,27
	(зона: 3)		60,35	62,28
	(зона: 4, 5)		60,35	62,41
301-4111	РВ-1, размером 250х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,78	72,89
	(зона: 2, 3)		70,78	73,01
	(зона: 4, 5)		70,78	73,16
301-4112	РВ-1, размером 300х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,52	81,91
	(зона: 2)		79,52	82,04
	(зона: 3)		79,52	82,05
	(зона: 4)		79,52	82,21
	(зона: 5)		79,52	82,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4113	PB-1, размером 400х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,72	91,50
	(зона: 2)		88,72	91,68
	(зона: 3)		88,72	91,69
	(зона: 4, 5)		88,72	91,90
301-4114	PB-1, размером 500х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		96,47	99,60
	(зона: 2)		96,47	99,81
	(зона: 3)		96,47	99,83
	(зона: 4, 5)		96,47	100,08
301-4115	PB-1, размером 600х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		123,37	127,40
	(зона: 2)		123,37	127,67
	(зона: 3)		123,37	127,69
	(зона: 4, 5)		123,37	128,03
301-4116	PB-1, размером 700х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,14	143,67
	(зона: 2)		139,14	143,97
	(зона: 3)		139,14	143,99
	(зона: 4, 5)		139,14	144,37
301-4117	PB-1, размером 800х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,13	160,18
	(зона: 2)		155,13	160,52
	(зона: 3)		155,13	160,54
	(зона: 4, 5)		155,13	160,96
301-4118	PB-1, размером 900х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		171,13	176,72
	(зона: 2)		171,13	177,08
	(зона: 3)		171,13	177,10
	(зона: 4, 5)		171,13	177,57
301-4119	PB-1, размером 1000х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		187,62	193,73
	(зона: 2)		187,62	194,14
	(зона: 3)		187,62	194,16
	(зона: 4, 5)		187,62	194,67
301-4120	PB-1, размером 100х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		56,97	58,59
	(зона: 2, 3)		56,97	58,67
	(зона: 4, 5)		56,97	58,78
301-4121	PB-1, размером 150х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,05	63,90
	(зона: 2)		62,05	64,01
	(зона: 3)		62,05	64,02
	(зона: 4, 5)		62,05	64,15
301-4122	PB-1, размером 200х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,60	70,70
	(зона: 2)		68,60	70,82
	(зона: 3)		68,60	70,83
	(зона: 4)		68,60	70,98
	(зона: 5)		68,60	70,99
301-4123	PB-1, размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,03	81,47
	(зона: 2, 3)		79,03	81,62
	(зона: 4)		79,03	81,80
	(зона: 5)		79,03	81,81
301-4124	PB-1, размером 300х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,45	92,21
	(зона: 2)		89,45	92,38
	(зона: 3)		89,45	92,39
	(зона: 4, 5)		89,45	92,60
301-4125	PB-1, размером 400х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,87	103,09
	(зона: 2)		99,87	103,30
	(зона: 3)		99,87	103,31
	(зона: 4, 5)		99,87	103,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4126	РВ-1, размером 500х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		124,10	128,05
	(зона: 2)		124,10	128,31
	(зона: 3)		124,10	128,32
	(зона: 4, 5)		124,10	128,63
301-4127	РВ-1, размером 600х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,38	144,06
	(зона: 2)		139,38	144,39
	(зона: 3)		139,38	144,41
	(зона: 4, 5)		139,38	144,82
301-4128	РВ-1, размером 700х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		157,80	163,10
	(зона: 2)		157,80	163,47
	(зона: 3)		157,80	163,49
	(зона: 4, 5)		157,80	163,95
301-4129	РВ-1, размером 800х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		176,22	182,13
	(зона: 2)		176,22	182,55
	(зона: 3)		176,22	182,57
	(зона: 4, 5)		176,22	183,09
301-4130	РВ-1, размером 900х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		194,89	201,42
	(зона: 2)		194,89	201,88
	(зона: 3)		194,89	201,91
	(зона: 4, 5)		194,89	202,48
301-4131	РВ-1, размером 1000х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		213,31	220,46
	(зона: 2)		213,31	220,96
	(зона: 3)		213,31	220,98
	(зона: 4)		213,31	221,61
	(зона: 5)		213,31	221,62
301-4132	РВ-1, размером 100х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,05	63,83
	(зона: 2, 3)		62,05	63,93
	(зона: 4, 5)		62,05	64,06
301-4133	РВ-1, размером 150х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,38	69,40
	(зона: 2, 3)		67,38	69,52
	(зона: 4, 5)		67,38	69,68
301-4134	РВ-1, размером 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,23	74,50
	(зона: 2)		72,23	74,64
	(зона: 3)		72,23	74,65
	(зона: 4, 5)		72,23	74,83
301-4135	РВ-1, размером 250х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,99	90,72
	(зона: 2)		87,99	90,89
	(зона: 3)		87,99	90,90
	(зона: 4, 5)		87,99	91,11
301-4136	РВ-1, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,65	101,72
	(зона: 2)		98,65	101,92
	(зона: 3)		98,65	101,93
	(зона: 4)		98,65	102,16
	(зона: 5)		98,65	102,17
301-4137	РВ-1, размером 400х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		111,50	115,10
	(зона: 2)		111,50	115,33
	(зона: 3)		111,50	115,35
	(зона: 4, 5)		111,50	115,65
301-4138	РВ-1, размером 500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		138,40	142,81
	(зона: 2)		138,40	143,11
	(зона: 3)		138,40	143,12
	(зона: 4, 5)		138,40	143,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4139	РВ-1, размером 600х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,86	161,14
	(зона: 2)		155,86	161,51
	(зона: 3)		155,86	161,53
	(зона: 4, 5)		155,86	162,00
301-4140	РВ-1, размером 700х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		176,70	182,65
	(зона: 2)		176,70	183,08
	(зона: 3)		176,70	183,10
	(зона: 4, 5)		176,70	183,62
301-4141	РВ-1, размером 800х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,31	203,96
	(зона: 2)		197,31	204,43
	(зона: 3)		197,31	204,45
	(зона: 4, 5)		197,31	205,04
301-4142	РВ-1, размером 900х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,40	225,74
	(зона: 2)		218,40	226,25
	(зона: 3)		218,40	226,28
	(зона: 4, 5)		218,40	226,92
301-4143	РВ-1, размером 1000х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		239,73	247,79
	(зона: 2)		239,73	248,35
	(зона: 3)		239,73	248,38
	(зона: 4)		239,73	249,08
	(зона: 5)		239,73	249,09
301-4144	РВ-1, размером 100х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		63,51	65,47
	(зона: 2, 3)		63,51	65,60
	(зона: 4, 5)		63,51	65,75
301-4145	РВ-1, размером 150х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,23	74,55
	(зона: 2)		72,23	74,69
	(зона: 3)		72,23	74,70
	(зона: 4, 5)		72,23	74,90
301-4146	РВ-1, размером 200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,81	88,57
	(зона: 2)		85,81	88,74
	(зона: 3)		85,81	88,75
	(зона: 4, 5)		85,81	88,97
301-4147	РВ-1, размером 250х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,41	101,60
	(зона: 2)		98,41	101,81
	(зона: 3)		98,41	101,82
	(зона: 4, 5)		98,41	102,08
301-4148	РВ-1, размером 300х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,41	109,93
	(зона: 2)		106,41	110,16
	(зона: 3)		106,41	110,18
	(зона: 4, 5)		106,41	110,48
301-4149	РВ-1, размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,78	139,22
	(зона: 2)		134,78	139,53
	(зона: 3)		134,78	139,55
	(зона: 4, 5)		134,78	139,92
301-4150	РВ-1, размером 500х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,74	173,19
	(зона: 2)		167,74	173,55
	(зона: 3)		167,74	173,57
	(зона: 4, 5)		167,74	174,02
301-4151	РВ-1, размером 600х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		189,07	195,61
	(зона: 2)		189,07	196,08
	(зона: 3)		189,07	196,11
	(зона: 4)		189,07	196,70
	(зона: 5)		189,07	196,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4152	РВ-1, размером 700х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		232,70	240,43
	(зона: 2)		232,70	240,96
	(зона: 3)		232,70	241,00
	(зона: 4, 5)		232,70	241,67
301-4153	РВ-1, размером 800х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,22	248,47
	(зона: 2)		240,22	249,06
	(зона: 3)		240,22	249,09
	(зона: 4)		240,22	249,84
	(зона: 5)		240,22	249,85
301-4154	РВ-1, размером 900х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,21	273,30
	(зона: 2)		264,21	273,96
	(зона: 3)		264,21	274,00
	(зона: 4, 5)		264,21	274,82
301-4155	РВ-1, размером 1000х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,61	301,57
	(зона: 2)		291,61	302,30
	(зона: 3)		291,61	302,34
	(зона: 4)		291,61	303,23
	(зона: 5)		291,61	303,24
301-4156	РВ-1, размером 100х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,53	72,77
	(зона: 2)		70,53	72,91
	(зона: 3)		70,53	72,92
	(зона: 4, 5)		70,53	73,09
301-4157	РВ-1, размером 150х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,42	85,12
	(зона: 2)		82,42	85,30
	(зона: 3)		82,42	85,31
	(зона: 4, 5)		82,42	85,55
301-4158	РВ-1, размером 200х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		103,50	106,82
	(зона: 2)		103,50	107,04
	(зона: 3)		103,50	107,05
	(зона: 4, 5)		103,50	107,32
301-4159	РВ-1, размером 250х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,92	117,68
	(зона: 2)		113,92	117,94
	(зона: 3)		113,92	117,95
	(зона: 4)		113,92	118,27
	(зона: 5)		113,92	118,28
301-4160	РВ-1, размером 300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		129,45	133,72
	(зона: 2)		129,45	134,01
	(зона: 3)		129,45	134,03
	(зона: 4)		129,45	134,39
	(зона: 5)		129,45	134,40
301-4161	РВ-1, размером 400х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,62	160,84
	(зона: 2)		155,62	161,21
	(зона: 3)		155,62	161,23
	(зона: 4, 5)		155,62	161,68
301-4162	РВ-1, размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,06	203,52
	(зона: 2)		197,06	203,96
	(зона: 3)		197,06	203,98
	(зона: 4, 5)		197,06	204,53
301-4163	РВ-1, размером 600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		221,54	229,32
	(зона: 2)		221,54	229,90
	(зона: 3)		221,54	229,93
	(зона: 4, 5)		221,54	230,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4164	РВ-1, размером 700х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	251,61	260,42
			251,61	261,07
			251,61	261,11
			251,61	261,92
			251,61	261,93
301-4165	РВ-1, размером 800х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	282,39	292,22
			282,39	292,94
			282,39	292,98
			282,39	293,89
			282,39	293,89
301-4166	РВ-1, размером 900х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	312,46	323,32
			312,46	324,13
			312,46	324,17
			312,46	325,17
			312,46	325,17
301-4167	РВ-1, размером 1000х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	343,72	355,63
			343,72	356,51
			343,72	356,56
			343,72	357,64
			343,72	357,65
301-4168	РВ-1, размером 100х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	86,54	89,26
			86,54	89,43
			86,54	89,44
			86,54	89,66
			86,54	89,66
301-4169	РВ-1, размером 150х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	108,83	112,24
			108,83	112,46
			108,83	112,47
			108,83	112,73
			108,83	112,74
301-4170	РВ-1, размером 200х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	124,35	128,32
			124,35	128,58
			124,35	128,59
			124,35	128,91
			124,35	128,92
301-4171	РВ-1, размером 250х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	127,01	131,28
			127,01	131,58
			127,01	131,60
			127,01	131,97
			127,01	131,97
301-4172	РВ-1, размером 300х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	160,71	165,91
			160,71	166,26
			160,71	166,28
			160,71	166,71
			160,71	166,72
301-4173	РВ-1, размером 400х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	191,74	198,04
			191,74	198,47
			191,74	198,50
			191,74	199,03
			191,74	199,03
301-4174	РВ-1, размером 500х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	219,85	227,23
			219,85	227,75
			219,85	227,78
			219,85	228,42
			219,85	228,42
301-4175	РВ-1, размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	255,49	264,54
			255,49	265,22
			255,49	265,26
			255,49	266,11
			255,49	266,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4176	РВ-1, размером 700х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		289,43	299,65
	(зона: 2)		289,43	300,42
	(зона: 3)		289,43	300,46
	(зона: 4, 5)		289,43	301,42
301-4177	РВ-1, размером 800х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		324,56	335,99
	(зона: 2)		324,56	336,86
	(зона: 3)		324,56	336,90
	(зона: 4)		324,56	337,97
	(зона: 5)		324,56	337,98
301-4178	РВ-1, размером 900х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		360,20	372,84
	(зона: 2)		360,20	373,79
	(зона: 3)		360,20	373,84
	(зона: 4, 5)		360,20	375,01
301-4179	РВ-1, размером 1000х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		395,84	409,70
	(зона: 2)		395,84	410,73
	(зона: 3)		395,84	410,79
	(зона: 4, 5)		395,84	412,08
301-4180	РВ-1, размером 100х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,17	109,42
	(зона: 2)		106,17	109,61
	(зона: 3)		106,17	109,62
	(зона: 4, 5)		106,17	109,86
301-4181	РВ-1, размером 150х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,93	142,09
	(зона: 2)		137,93	142,33
	(зона: 3)		137,93	142,34
	(зона: 4, 5)		137,93	142,65
301-4182	РВ-1, размером 200х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		159,74	164,63
	(зона: 2)		159,74	164,92
	(зона: 3)		159,74	164,94
	(зона: 4, 5)		159,74	165,31
301-4183	РВ-1, размером 250х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		165,31	170,61
	(зона: 2)		165,31	170,95
	(зона: 3)		165,31	170,97
	(зона: 4)		165,31	171,40
	(зона: 5)		165,31	171,41
301-4184	РВ-1, размером 300х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		215,25	221,83
	(зона: 2)		215,25	222,23
	(зона: 3)		215,25	222,25
	(зона: 4, 5)		215,25	222,74
301-4185	РВ-1, размером 400х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		253,06	260,97
	(зона: 2)		253,06	261,47
	(зона: 3)		253,06	261,50
	(зона: 4, 5)		253,06	262,11
301-4186	РВ-1, размером 500х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		293,30	302,59
	(зона: 2)		293,30	303,18
	(зона: 3)		293,30	303,23
	(зона: 4, 5)		293,30	303,96
301-4187	РВ-1, размером 600х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		343,00	354,39
	(зона: 2)		343,00	355,17
	(зона: 3)		343,00	355,23
	(зона: 4)		343,00	356,19
	(зона: 5)		343,00	356,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4188	PB-1, размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		391,71	404,65
	(зона: 2)		391,71	405,54
	(зона: 3)		391,71	405,59
	(зона: 4)		391,71	406,68
	(зона: 5)		391,71	406,69
301-4189	PB-1, размером 800х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		450,37	465,06
	(зона: 2)		450,37	466,05
	(зона: 3)		450,37	466,10
	(зона: 4, 5)		450,37	467,33
301-4190	PB-1, размером 900х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		500,79	517,07
	(зона: 2)		500,79	518,15
	(зона: 3)		500,79	518,21
	(зона: 4, 5)		500,79	519,57
301-4191	PB-1, размером 1000х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		551,45	569,30
	(зона: 2)		551,45	570,49
	(зона: 3)		551,45	570,55
	(зона: 4)		551,45	572,02
	(зона: 5)		551,45	572,03
301-4192	PB-1, размером 100х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,11	119,70
	(зона: 2)		116,11	119,92
	(зона: 3)		116,11	119,93
	(зона: 4, 5)		116,11	120,21
301-4193	PB-1, размером 150х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,04	154,64
	(зона: 2)		150,04	154,92
	(зона: 3)		150,04	154,93
	(зона: 4, 5)		150,04	155,27
301-4194	PB-1, размером 200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		174,52	179,92
	(зона: 2)		174,52	180,25
	(зона: 3)		174,52	180,27
	(зона: 4, 5)		174,52	180,68
301-4195	PB-1, размером 250х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		180,59	186,45
	(зона: 2)		180,59	186,83
	(зона: 3)		180,59	186,85
	(зона: 4)		180,59	187,33
	(зона: 5)		180,59	187,34
301-4196	PB-1, размером 300х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		229,55	236,71
	(зона: 2)		229,55	237,16
	(зона: 3)		229,55	237,18
	(зона: 4)		229,55	237,73
	(зона: 5)		229,55	237,74
301-4197	PB-1, размером 400х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		277,78	286,57
	(зона: 2)		277,78	287,13
	(зона: 3)		277,78	287,16
	(зона: 4, 5)		277,78	287,85
301-4198	PB-1, размером 500х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		321,17	331,46
	(зона: 2)		321,17	332,13
	(зона: 3)		321,17	332,17
	(зона: 4, 5)		321,17	333,01
301-4199	PB-1, размером 600х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		375,96	388,60
	(зона: 2)		375,96	389,50
	(зона: 3)		375,96	389,54
	(зона: 4, 5)		375,96	390,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4200	РВ-1, размером 700х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	429,77	444,15
			429,77	445,15
			429,77	445,21
			429,77	446,45
			429,77	446,46
301-4201	РВ-1, размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	484,81	500,93
			484,81	502,04
			484,81	502,11
			484,81	503,49
			484,81	503,50
301-4202	РВ-1, размером 900х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	548,30	566,34
			548,30	567,58
			548,30	567,65
			548,30	569,18
			548,30	569,19
301-4203	РВ-1, размером 1000х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	603,82	623,62
			603,82	624,96
			603,82	625,04
			603,82	626,71
			603,82	626,72
301-4204	РВ-1, размером 100х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	126,04	129,96
			126,04	130,20
			126,04	130,21
			126,04	130,52
301-4205	РВ-1, размером 150х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	162,89	167,92
			162,89	168,24
			162,89	168,25
			162,89	168,64
301-4206	РВ-1, размером 200х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	189,31	195,24
			189,31	195,61
			189,31	195,63
			189,31	196,10
301-4207	РВ-1, размером 250х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	196,11	202,52
			196,11	202,95
			196,11	202,98
			196,11	203,51
			196,11	203,52
301-4208	РВ-1, размером 300х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	249,67	257,53
			249,67	258,03
			249,67	258,06
			249,67	258,67
			249,67	258,68
301-4209	РВ-1, размером 400х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	302,03	311,64
			302,03	312,26
			302,03	312,30
			302,03	313,07
			302,03	313,08
301-4210	РВ-1, размером 500х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	349,53	360,84
			349,53	361,59
			349,53	361,63
			349,53	362,56
			349,53	362,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4211	PB-1, размером 600х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		408,92	422,81
	(зона: 2)		408,92	423,81
	(зона: 3)		408,92	423,86
	(зона: 4)		408,92	425,10
	(зона: 5)		408,92	425,11
301-4212	PB-1, размером 700х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		467,33	483,11
	(зона: 2)		467,33	484,23
	(зона: 3)		467,33	484,30
	(зона: 4)		467,33	485,68
	(зона: 5)		467,33	485,69
301-4213	PB-1, размером 800х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		530,84	548,64
	(зона: 2)		530,84	549,88
	(зона: 3)		530,84	549,95
	(зона: 4)		530,84	551,50
	(зона: 5)		530,84	551,51
301-4214	PB-1, размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		587,09	606,73
	(зона: 2)		587,09	608,09
	(зона: 3)		587,09	608,18
	(зона: 4)		587,09	609,87
	(зона: 5)		587,09	609,88
301-4215	PB-1, размером 1000х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		655,93	677,67
	(зона: 2)		655,93	679,16
	(зона: 3)		655,93	679,25
	(зона: 4)		655,93	681,11
	(зона: 5)		655,93	681,12
301-4216	PB-1, размером 100х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		135,74	140,02
	(зона: 2)		135,74	140,29
	(зона: 3)		135,74	140,31
	(зона: 4, 5)		135,74	140,65
301-4217	PB-1, размером 150х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		175,25	180,70
	(зона: 2)		175,25	181,04
	(зона: 3)		175,25	181,06
	(зона: 4, 5)		175,25	181,48
301-4218	PB-1, размером 200х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,09	210,53
	(зона: 2)		204,09	210,94
	(зона: 3)		204,09	210,96
	(зона: 4, 5)		204,09	211,47
301-4219	PB-1, размером 250х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,61	218,60
	(зона: 2)		211,61	219,08
	(зона: 3)		211,61	219,10
	(зона: 4)		211,61	219,69
	(зона: 5)		211,61	219,70
301-4220	PB-1, размером 300х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		269,78	278,34
	(зона: 2)		269,78	278,89
	(зона: 3)		269,78	278,92
	(зона: 4, 5)		269,78	279,60
301-4221	PB-1, размером 400х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		326,26	336,74
	(зона: 2)		326,26	337,43
	(зона: 3)		326,26	337,47
	(зона: 4)		326,26	338,31
	(зона: 5)		326,26	338,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4222	РВ-1, размером 500х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		377,41	389,70
	(зона: 2)		377,41	390,53
	(зона: 3)		377,41	390,57
	(зона: 4, 5)		377,41	391,60
301-4223	РВ-1, размером 600х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		442,13	457,30
	(зона: 2)		442,13	458,40
	(зона: 3)		442,13	458,46
	(зона: 4, 5)		442,13	459,83
301-4224	РВ-1, размером 700х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		504,92	522,15
	(зона: 2)		504,92	523,39
	(зона: 3)		504,92	523,46
	(зона: 4)		504,92	524,99
	(зона: 5)		504,92	525,00
301-4225	РВ-1, размером 800х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		570,12	589,45
	(зона: 2)		570,12	590,82
	(зона: 3)		570,12	590,90
	(зона: 4)		570,12	592,61
	(зона: 5)		570,12	592,62
301-4226	РВ-1, размером 900х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		634,58	655,98
	(зона: 2)		634,58	657,50
	(зона: 3)		634,58	657,58
	(зона: 4)		634,58	659,46
	(зона: 5)		634,58	659,47
301-4227	РВ-1, размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		698,59	722,08
	(зона: 2)		698,59	723,74
	(зона: 3)		698,59	723,83
	(зона: 4)		698,59	725,88
	(зона: 5)		698,59	725,89
301-4228	РВ-2, размером 100х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		51,88	53,32
	(зона: 2)		51,88	53,38
	(зона: 3)		51,88	53,39
	(зона: 4, 5)		51,88	53,47
301-4229	РВ-2, размером 150х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		56,48	58,12
	(зона: 2, 3)		56,48	58,21
	(зона: 4, 5)		56,48	58,32
301-4230	РВ-2, размером 200х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		61,57	63,42
	(зона: 2)		61,57	63,54
	(зона: 3)		61,57	63,55
	(зона: 4, 5)		61,57	63,68
301-4231	РВ-2, размером 250х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,72	74,92
	(зона: 2)		72,72	75,04
	(зона: 3)		72,72	75,05
	(зона: 4, 5)		72,72	75,21
301-4232	РВ-2, размером 300х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,35	78,73
	(зона: 2, 3)		76,35	78,89
	(зона: 4)		76,35	79,07
	(зона: 5)		76,35	79,08
301-4233	РВ-2, размером 400х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,66	85,38
	(зона: 2)		82,66	85,57
	(зона: 3)		82,66	85,58
	(зона: 4, 5)		82,66	85,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4234	РВ-2, размером 500х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	97,93	101,19
			97,93	101,42
			97,93	101,43
			97,93	101,71
301-4235	РВ-2, размером 600х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	109,08	112,86
			109,08	113,14
			109,08	113,15
			109,08	113,50
301-4236	РВ-2, размером 700х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	123,37	127,65
			123,37	127,97
			123,37	127,98
			123,37	128,38
301-4237	РВ-2, размером 800х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	138,17	142,99
			138,17	143,35
			138,17	143,37
			138,17	143,81
			138,17	143,82
301-4238	РВ-2, размером 900х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	152,22	157,54
			152,22	157,94
			152,22	157,96
			152,22	158,45
301-4239	РВ-2, размером 1000х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	166,53	172,35
			166,53	172,78
			166,53	172,81
			166,53	173,34
			166,53	173,35
301-4240	РВ-2, размером 100х150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	54,06	55,65
			54,06	55,74
			54,06	55,86
301-4241	РВ-2, размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	67,38	69,40
			67,38	69,52
			67,38	69,68
301-4242	РВ-2, размером 200х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,17	76,48
			74,17	76,62
			74,17	76,63
			74,17	76,81
301-4243	РВ-2, размером 250х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	88,23	90,98
			88,23	91,16
			88,23	91,17
			88,23	91,38
301-4244	РВ-2, размером 300х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	92,36	95,34
			92,36	95,54
			92,36	95,55
			92,36	95,80
301-4245	РВ-2, размером 400х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	101,56	105,04
			101,56	105,29
			101,56	105,30
			101,56	105,62
301-4246	РВ-2, размером 500х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	121,68	125,86
			121,68	126,16
			121,68	126,18
			121,68	126,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4247	РВ-2, размером 600х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		144,72	149,79
	(зона: 2)		144,72	150,16
	(зона: 3)		144,72	150,18
	(зона: 4)		144,72	150,65
	(зона: 5)		144,72	150,66
301-4248	РВ-2, размером 700х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		154,65	160,21
	(зона: 2)		154,65	160,64
	(зона: 3)		154,65	160,67
	(зона: 4, 5)		154,65	161,20
301-4249	РВ-2, размером 800х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		173,32	179,57
	(зона: 2)		173,32	180,05
	(зона: 3)		173,32	180,08
	(зона: 4, 5)		173,32	180,68
301-4250	РВ-2, размером 900х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		191,49	198,40
	(зона: 2)		191,49	198,93
	(зона: 3)		191,49	198,96
	(зона: 4, 5)		191,49	199,63
301-4251	РВ-2, размером 1000х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		210,16	217,76
	(зона: 2)		210,16	218,34
	(зона: 3)		210,16	218,38
	(зона: 4)		210,16	219,11
	(зона: 5)		210,16	219,12
301-4252	РВ-2, размером 100х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		62,05	63,91
	(зона: 2)		62,05	64,03
	(зона: 3)		62,05	64,04
	(зона: 4, 5)		62,05	64,17
301-4253	РВ-2, размером 150х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,57	79,95
	(зона: 2)		77,57	80,09
	(зона: 3)		77,57	80,10
	(зона: 4, 5)		77,57	80,27
301-4254	РВ-2, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,75	90,51
	(зона: 2)		87,75	90,69
	(зона: 3)		87,75	90,70
	(зона: 4, 5)		87,75	90,91
301-4255	РВ-2, размером 250х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,39	110,74
	(зона: 2)		107,39	110,95
	(зона: 3)		107,39	110,97
	(зона: 4, 5)		107,39	111,22
301-4256	РВ-2, размером 300х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		111,99	115,60
	(зона: 2)		111,99	115,83
	(зона: 3)		111,99	115,85
	(зона: 4, 5)		111,99	116,15
301-4257	РВ-2, размером 400х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,07	129,32
	(зона: 2)		125,07	129,62
	(зона: 3)		125,07	129,64
	(зона: 4, 5)		125,07	130,02
301-4258	РВ-2, размером 500х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,29	155,42
	(зона: 2)		150,29	155,79
	(зона: 3)		150,29	155,82
	(зона: 4)		150,29	156,26
	(зона: 5)		150,29	156,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4259	РВ-2, размером 600х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		172,83	178,94
	(зона: 2)		172,83	179,40
	(зона: 3)		172,83	179,43
	(зона: 4, 5)		172,83	180,00
301-4260	РВ-2, размером 700х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		192,46	199,33
	(зона: 2)		192,46	199,85
	(зона: 3)		192,46	199,88
	(зона: 4)		192,46	200,52
	(зона: 5)		192,46	200,53
301-4261	РВ-2, размером 800х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		215,97	223,69
	(зона: 2)		215,97	224,27
	(зона: 3)		215,97	224,31
	(зона: 4)		215,97	225,03
	(зона: 5)		215,97	225,04
301-4262	РВ-2, размером 900х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		239,49	248,06
	(зона: 2)		239,49	248,73
	(зона: 3)		239,49	248,77
	(зона: 4, 5)		239,49	249,58
301-4263	РВ-2, размером 1000х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		263,00	272,41
	(зона: 2)		263,00	273,14
	(зона: 3)		263,00	273,18
	(зона: 4)		263,00	274,06
	(зона: 5)		263,00	274,07
301-4264	РВ-2, размером 100х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		77,57	79,87
	(зона: 2)		77,57	79,99
	(зона: 3)		77,57	80,00
	(зона: 4, 5)		77,57	80,16
301-4265	РВ-2, размером 150х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		88,72	91,48
	(зона: 2)		88,72	91,66
	(зона: 3)		88,72	91,67
	(зона: 4, 5)		88,72	91,88
301-4266	РВ-2, размером 200х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		102,30	105,55
	(зона: 2)		102,30	105,75
	(зона: 3)		102,30	105,77
	(зона: 4, 5)		102,30	106,03
301-4267	РВ-2, размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		123,13	127,04
	(зона: 2)		123,13	127,30
	(зона: 3)		123,13	127,31
	(зона: 4, 5)		123,13	127,62
301-4268	РВ-2, размером 300х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		130,41	134,68
	(зона: 2)		130,41	134,97
	(зона: 3)		130,41	134,99
	(зона: 4, 5)		130,41	135,34
301-4269	РВ-2, размером 400х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		144,23	149,24
	(зона: 2)		144,23	149,61
	(зона: 3)		144,23	149,63
	(зона: 4)		144,23	150,08
	(зона: 5)		144,23	150,09
301-4270	РВ-2, размером 500х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		171,62	177,64
	(зона: 2)		171,62	178,09
	(зона: 3)		171,62	178,11
	(зона: 4, 5)		171,62	178,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4271	РВ-2, размером 600х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		192,46	199,54
	(зона: 2)		192,46	200,10
	(зона: 3)		192,46	200,13
	(зона: 4, 5)		192,46	200,83
301-4272	РВ-2, размером 700х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		223,73	231,90
	(зона: 2)		223,73	232,54
	(зона: 3)		223,73	232,57
	(зона: 4)		223,73	233,37
	(зона: 5)		223,73	233,38
301-4273	РВ-2, размером 800х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		251,12	260,27
	(зона: 2)		251,12	261,00
	(зона: 3)		251,12	261,04
	(зона: 4)		251,12	261,93
	(зона: 5)		251,12	261,94
301-4274	РВ-2, размером 900х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,24	289,43
	(зона: 2)		279,24	290,22
	(зона: 3)		279,24	290,26
	(зона: 4)		279,24	291,25
	(зона: 5)		279,24	291,26
301-4275	РВ-2, размером 1000х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,63	317,82
	(зона: 2)		306,63	318,70
	(зона: 3)		306,63	318,75
	(зона: 4, 5)		306,63	319,84
301-4276	РВ-2, размером 100х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,91	85,43
	(зона: 2, 3)		82,91	85,58
	(зона: 4)		82,91	85,76
	(зона: 5)		82,91	85,77
301-4277	РВ-2, размером 150х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		93,81	96,82
	(зона: 2)		93,81	97,02
	(зона: 3)		93,81	97,03
	(зона: 4, 5)		93,81	97,28
301-4278	РВ-2, размером 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,92	117,57
	(зона: 2)		113,92	117,80
	(зона: 3)		113,92	117,82
	(зона: 4, 5)		113,92	118,12
301-4279	РВ-2, размером 250х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		124,35	128,50
	(зона: 2)		124,35	128,79
	(зона: 3)		124,35	128,81
	(зона: 4, 5)		124,35	129,16
301-4280	РВ-2, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,87	144,56
	(зона: 2)		139,87	144,89
	(зона: 3)		139,87	144,91
	(зона: 4, 5)		139,87	145,32
301-4281	РВ-2, размером 400х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,74	173,51
	(зона: 2)		167,74	173,94
	(зона: 3)		167,74	173,96
	(зона: 4, 5)		167,74	174,48
301-4282	РВ-2, размером 500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		202,40	209,40
	(зона: 2)		202,40	209,91
	(зона: 3)		202,40	209,94
	(зона: 4)		202,40	210,57
	(зона: 5)		202,40	210,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4283	РВ-2, размером 600х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		220,58	228,69
	(зона: 2)		220,58	229,34
	(зона: 3)		220,58	229,38
	(зона: 4)		220,58	230,17
	(зона: 5)		220,58	230,18
301-4284	РВ-2, размером 700х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		261,55	270,99
	(зона: 2)		261,55	271,73
	(зона: 3)		261,55	271,77
	(зона: 4)		261,55	272,68
	(зона: 5)		261,55	272,69
301-4285	РВ-2, размером 800х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		294,27	304,90
	(зона: 2)		294,27	305,72
	(зона: 3)		294,27	305,77
	(зона: 4, 5)		294,27	306,80
301-4286	РВ-2, размером 900х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		326,75	338,56
	(зона: 2)		326,75	339,48
	(зона: 3)		326,75	339,53
	(зона: 4)		326,75	340,66
	(зона: 5)		326,75	340,67
301-4287	РВ-2, размером 1000х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		359,47	372,45
	(зона: 2)		359,47	373,46
	(зона: 3)		359,47	373,52
	(зона: 4)		359,47	374,77
	(зона: 5)		359,47	374,78
301-4288	РВ-2, размером 100х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,41	101,45
	(зона: 2)		98,41	101,63
	(зона: 3)		98,41	101,64
	(зона: 4, 5)		98,41	101,88
301-4289	РВ-2, размером 150х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,92	117,65
	(зона: 2)		113,92	117,90
	(зона: 3)		113,92	117,91
	(зона: 4, 5)		113,92	118,23
301-4290	РВ-2, размером 200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,78	139,22
	(зона: 2)		134,78	139,53
	(зона: 3)		134,78	139,55
	(зона: 4, 5)		134,78	139,92
301-4291	РВ-2, размером 250х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,29	155,42
	(зона: 2)		150,29	155,79
	(зона: 3)		150,29	155,82
	(зона: 4)		150,29	156,26
	(зона: 5)		150,29	156,27
301-4292	РВ-2, размером 300х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		171,13	176,97
	(зона: 2)		171,13	177,40
	(зона: 3)		171,13	177,42
	(зона: 4, 5)		171,13	177,94
301-4293	РВ-2, размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,24	214,49
	(зона: 2)		207,24	215,02
	(зона: 3)		207,24	215,05
	(зона: 4, 5)		207,24	215,72
301-4294	РВ-2, размером 500х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		254,76	263,63
	(зона: 2)		254,76	264,28
	(зона: 3)		254,76	264,32
	(зона: 4)		254,76	265,13
	(зона: 5)		254,76	265,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4295	РВ-2, размером 600х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,85	302,43
	(зона: 2)		291,85	303,26
	(зона: 3)		291,85	303,30
	(зона: 4, 5)		291,85	304,33
301-4296	РВ-2, размером 700х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		330,62	342,67
	(зона: 2)		330,62	343,62
	(зона: 3)		330,62	343,67
	(зона: 4, 5)		330,62	344,84
301-4297	РВ-2, размером 800х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		372,08	385,62
	(зона: 2)		372,08	386,67
	(зона: 3)		372,08	386,73
	(зона: 4)		372,08	388,05
	(зона: 5)		372,08	388,06
301-4298	РВ-2, размером 900х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		413,77	428,82
	(зона: 2)		413,77	429,99
	(зона: 3)		413,77	430,06
	(зона: 4)		413,77	431,52
	(зона: 5)		413,77	431,53
301-4299	РВ-2, размером 1000х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		455,46	472,02
	(зона: 2)		455,46	473,31
	(зона: 3)		455,46	473,38
	(зона: 4)		455,46	474,98
	(зона: 5)		455,46	474,99
301-4300	РВ-2, размером 100х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,92	117,50
	(зона: 2)		113,92	117,73
	(зона: 3)		113,92	117,74
	(зона: 4, 5)		113,92	118,02
301-4301	РВ-2, размером 150х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,78	139,22
	(зона: 2)		134,78	139,53
	(зона: 3)		134,78	139,55
	(зона: 4, 5)		134,78	139,92
301-4302	РВ-2, размером 200х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		160,71	166,05
	(зона: 2)		160,71	166,42
	(зона: 3)		160,71	166,44
	(зона: 4)		160,71	166,89
	(зона: 5)		160,71	166,90
301-4303	РВ-2, размером 250х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		176,22	182,34
	(зона: 2)		176,22	182,78
	(зона: 3)		176,22	182,80
	(зона: 4, 5)		176,22	183,37
301-4304	РВ-2, размером 300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		202,15	209,14
	(зона: 2)		202,15	209,65
	(зона: 3)		202,15	209,68
	(зона: 4)		202,15	210,31
	(зона: 5)		202,15	210,32
301-4305	РВ-2, размером 400х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,62	252,27
	(зона: 2)		243,62	252,92
	(зона: 3)		243,62	252,96
	(зона: 4)		243,62	253,77
	(зона: 5)		243,62	253,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4306	РВ-2, размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		292,34	302,79
	(зона: 2)		292,34	303,58
	(зона: 3)		292,34	303,62
	(зона: 4)		292,34	304,61
	(зона: 5)		292,34	304,62
301-4307	РВ-2, размером 600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		338,63	351,20
	(зона: 2)		338,63	352,21
	(зона: 3)		338,63	352,27
	(зона: 4)		338,63	353,51
	(зона: 5)		338,63	353,52
301-4308	РВ-2, размером 700х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		399,71	414,32
	(зона: 2)		399,71	415,48
	(зона: 3)		399,71	415,54
	(зона: 4)		399,71	416,97
	(зона: 5)		399,71	416,98
301-4309	РВ-2, размером 800х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		450,62	467,08
	(зона: 2)		450,62	468,37
	(зона: 3)		450,62	468,45
	(зона: 4)		450,62	470,05
	(зона: 5)		450,62	470,06
301-4310	РВ-2, размером 900х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		501,03	519,33
	(зона: 2)		501,03	520,77
	(зона: 3)		501,03	520,85
	(зона: 4)		501,03	522,65
	(зона: 5)		501,03	522,66
301-4311	РВ-2, размером 1000х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		551,94	572,07
	(зона: 2)		551,94	573,65
	(зона: 3)		551,94	573,74
	(зона: 4)		551,94	575,70
	(зона: 5)		551,94	575,71
301-4312	РВ-2, размером 100х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,78	139,08
	(зона: 2)		134,78	139,35
	(зона: 3)		134,78	139,36
	(зона: 4, 5)		134,78	139,71
301-4313	РВ-2, размером 150х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		160,71	166,10
	(зона: 2)		160,71	166,47
	(зона: 3)		160,71	166,49
	(зона: 4)		160,71	166,96
	(зона: 5)		160,71	166,97
301-4314	РВ-2, размером 200х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		186,65	193,04
	(зона: 2)		186,65	193,49
	(зона: 3)		186,65	193,52
	(зона: 4, 5)		186,65	194,10
301-4315	РВ-2, размером 250х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,85	219,32
	(зона: 2)		211,85	219,88
	(зона: 3)		211,85	219,91
	(зона: 4, 5)		211,85	220,61
301-4316	РВ-2, размером 300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,62	252,20
	(зона: 2)		243,62	252,84
	(зона: 3)		243,62	252,88
	(зона: 4)		243,62	253,67
	(зона: 5)		243,62	253,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4317	РВ-2, размером 400х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		292,34	302,93
	(зона: 2)		292,34	303,76
	(зона: 3)		292,34	303,80
	(зона: 4, 5)		292,34	304,83
301-4318	РВ-2, размером 500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,56	377,64
	(зона: 2)		364,56	378,65
	(зона: 3)		364,56	378,72
	(зона: 4)		364,56	379,96
	(зона: 5)		364,56	379,97
301-4319	РВ-2, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		426,38	441,53
	(зона: 2)		426,38	442,68
	(зона: 3)		426,38	442,74
	(зона: 4)		426,38	444,17
	(зона: 5)		426,38	444,18
301-4320	РВ-2, размером 700х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		468,55	486,06
	(зона: 2)		468,55	487,47
	(зона: 3)		468,55	487,55
	(зона: 4)		468,55	489,30
	(зона: 5)		468,55	489,31
301-4321	РВ-2, размером 800х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		528,42	547,98
	(зона: 2)		528,42	549,55
	(зона: 3)		528,42	549,64
	(зона: 4)		528,42	551,58
	(зона: 5)		528,42	551,59
301-4322	РВ-2, размером 900х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		588,55	610,34
	(зона: 2)		588,55	612,07
	(зона: 3)		588,55	612,17
	(зона: 4)		588,55	614,34
	(зона: 5)		588,55	614,35
301-4323	РВ-2, размером 1000х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		648,41	672,41
	(зона: 2)		648,41	674,33
	(зона: 3)		648,41	674,44
	(зона: 4)		648,41	676,82
	(зона: 5)		648,41	676,83
301-4324	РВ-2, размером 100х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		163,36	168,44
	(зона: 2)		163,36	168,76
	(зона: 3)		163,36	168,77
	(зона: 4, 5)		163,36	169,17
301-4325	РВ-2, размером 150х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,80	204,22
	(зона: 2)		197,80	204,65
	(зона: 3)		197,80	204,68
	(зона: 4, 5)		197,80	205,21
301-4326	РВ-2, размером 200х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,73	239,38
	(зона: 2)		231,73	239,90
	(зона: 3)		231,73	239,93
	(зона: 4)		231,73	240,58
	(зона: 5)		231,73	240,59
301-4327	РВ-2, размером 250х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		265,18	274,18
	(зона: 2)		265,18	274,82
	(зона: 3)		265,18	274,85
	(зона: 4)		265,18	275,64
	(зона: 5)		265,18	275,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4328	РВ-2, размером 300х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	305,90	316,23
			305,90	316,97
			305,90	317,01
			305,90	317,91
			305,90	317,92
301-4329	РВ-2, размером 400х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	382,76	395,85
			382,76	396,80
			382,76	396,85
			382,76	398,02
			382,76	398,02
301-4330	РВ-2, размером 500х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	432,43	447,70
			432,43	448,85
			432,43	448,91
			432,43	450,34
			432,43	450,35
301-4331	РВ-2, размером 600х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	502,97	520,67
			502,97	522,01
			502,97	522,08
			502,97	523,72
			502,97	523,73
301-4332	РВ-2, размером 700х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	589,02	610,14
			589,02	611,77
			589,02	611,86
			589,02	613,87
			589,02	613,88
301-4333	РВ-2, размером 800х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	675,31	699,16
			675,31	700,95
			675,31	701,06
			675,31	703,29
			675,31	703,30
301-4334	РВ-2, размером 900х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	752,65	779,23
			752,65	781,24
			752,65	781,35
			752,65	783,84
			752,65	783,85
301-4335	РВ-2, размером 1000х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	829,96	859,12
			829,96	861,29
			829,96	861,41
			829,96	864,12
			829,96	864,13
301-4336	РВ-2, размером 100х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	180,59	186,26
			180,59	186,62
			180,59	186,64
			180,59	187,08
			180,59	187,09
301-4337	РВ-2, размером 150х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	219,61	226,79
			219,61	227,27
			219,61	227,30
			219,61	227,90
			219,61	227,90
301-4338	РВ-2, размером 200х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	257,66	266,21
			257,66	266,79
			257,66	266,83
			257,66	267,56
			257,66	267,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4339	РВ-2, размером 250х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	294,51	304,53
			294,51	305,26
			294,51	305,30
			294,51	306,18
			294,51	306,19
301-4340	РВ-2, размером 300х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	340,81	352,37
			340,81	353,20
			340,81	353,24
			340,81	354,27
301-4341	РВ-2, размером 400х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	398,75	412,82
			398,75	413,88
			398,75	413,94
			398,75	415,25
			398,75	415,26
301-4342	РВ-2, размером 500х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	482,12	499,21
			482,12	500,50
			482,12	500,58
			482,12	502,18
			482,12	502,19
301-4343	РВ-2, размером 600х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	603,33	624,23
			603,33	625,76
			603,33	625,84
			603,33	627,75
			603,33	627,76
301-4344	РВ-2, размером 700х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	706,11	730,41
			706,11	732,18
			706,11	732,28
			706,11	734,47
			706,11	734,49
301-4345	РВ-2, размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	743,67	770,07
			743,67	772,08
			743,67	772,19
			743,67	774,68
			743,67	774,69
301-4346	РВ-2, размером 900х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	839,90	869,76
			839,90	872,03
			839,90	872,16
			839,90	874,98
			839,90	875,00
301-4347	РВ-2, размером 1000х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	926,44	959,40
			926,44	961,90
			926,44	962,04
			926,44	965,15
			926,44	965,18
301-4348	РВ-2, размером 100х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	198,29	204,53
			198,29	204,93
			198,29	204,95
			198,29	205,44
301-4349	РВ-2, размером 150х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	241,19	249,09
			241,19	249,62
			241,19	249,66
			241,19	250,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4350	РВ-2, размером 200х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	283,37	292,82
			283,37	293,48
			283,37	293,53
			283,37	294,34
			283,37	294,34
301-4351	РВ-2, размером 250х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	324,81	335,91
			324,81	336,70
			324,81	336,74
			324,81	337,73
			324,81	337,74
301-4352	РВ-2, размером 300х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	375,23	388,01
			375,23	388,93
			375,23	388,98
			375,23	390,11
			375,23	390,12
301-4353	РВ-2, размером 400х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	439,71	455,28
			439,71	456,45
			439,71	456,52
			439,71	457,98
			439,71	457,99
301-4354	РВ-2, размером 500х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	550,00	569,28
			550,00	570,72
			550,00	570,80
			550,00	572,60
			550,00	572,61
301-4355	РВ-2, размером 600х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	641,14	663,98
			641,14	665,71
			641,14	665,82
			641,14	667,98
			641,14	667,99
301-4356	РВ-2, размером 700х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	773,72	801,07
			773,72	803,14
			773,72	803,25
			773,72	805,81
			773,72	805,83
301-4357	РВ-2, размером 800х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	820,75	850,39
			820,75	852,69
			820,75	852,82
			820,75	855,67
			820,75	855,69
301-4358	РВ-2, размером 900х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	915,29	948,52
			915,29	951,11
			915,29	951,26
			915,29	954,48
			915,29	954,50
301-4359	РВ-2, размером 1000х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 022,92	1 058,99
			1 022,92	1 061,71
			1 022,92	1 061,86
			1 022,92	1 065,23
			1 022,92	1 065,25
301-4360	РВ-2, размером 100х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	219,85	226,74
			219,85	227,16
			219,85	227,19
			219,85	227,73
			219,85	227,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4361	РВ-2, размером 150х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	263,00	271,66
			263,00	272,24
			263,00	272,28
			263,00	273,00
			263,00	273,01
301-4362	РВ-2, размером 200х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	309,29	319,63
			309,29	320,35
			309,29	320,39
			309,29	321,28
			309,29	321,29
301-4363	РВ-2, размером 250х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	354,39	366,54
			354,39	367,41
			354,39	367,47
			354,39	368,56
301-4364	РВ-2, размером 300х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	410,13	424,13
			410,13	425,14
			410,13	425,20
			410,13	426,44
			410,13	426,45
301-4365	РВ-2, размером 400х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	480,66	497,72
			480,66	499,01
			480,66	499,09
			480,66	500,69
			480,66	500,70
301-4366	РВ-2, размером 500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	615,45	636,85
			615,45	638,43
			615,45	638,52
			615,45	640,48
			615,45	640,49
301-4367	РВ-2, размером 600х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	720,64	746,58
			720,64	748,59
			720,64	748,70
			720,64	751,19
			720,64	751,20
301-4368	РВ-2, размером 700х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	793,38	822,31
			793,38	824,58
			793,38	824,71
			793,38	827,53
			793,38	827,55
301-4369	РВ-2, размером 800х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	897,59	930,46
			897,59	933,06
			897,59	933,21
			897,59	936,42
			897,59	936,44
301-4370	РВ-2, размером 900х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 001,11	1 037,26
			1 001,11	1 040,06
			1 001,11	1 040,22
			1 001,11	1 043,69
			1 001,11	1 043,72
301-4371	РВ-2, размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 103,40	1 142,78
			1 103,40	1 145,79
			1 103,40	1 145,96
			1 103,40	1 149,69
			1 103,40	1 149,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером:				
301-4372	200x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	62,05	65,20
			62,05	65,54
			62,05	65,56
			62,05	65,96
301-4373	250x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	63,99	67,67
			63,99	68,09
			63,99	68,11
			63,99	68,63
301-4374	300x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	68,60	72,62
			68,60	73,08
			68,60	73,11
			68,60	73,68
301-4375	350x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	80,72	85,36
			80,72	85,89
			80,72	85,92
			80,72	86,57
			80,72	86,58
301-4376	400x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	95,75	101,02
			95,75	101,61
			95,75	101,64
			95,75	102,37
301-4377	500x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	121,20	127,70
			121,20	128,42
			121,20	128,46
			121,20	129,34
			121,20	129,35
301-4378	600x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	134,78	142,27
			134,78	143,11
			134,78	143,15
			134,78	144,19
301-4379	700x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	148,11	156,63
			148,11	157,60
			148,11	157,65
			148,11	158,85
301-4380	800x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	168,45	179,18
			168,45	180,46
			168,45	180,53
			168,45	182,12
			168,45	182,13
301-4381	900x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	185,44	196,10
			185,44	197,32
			185,44	197,39
			185,44	198,88
			185,44	198,89
301-4382	1000x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	205,31	218,20
			205,31	219,72
			205,31	219,81
			205,31	221,70
			205,31	221,71
301-4383	200x250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,90	70,75
			66,90	71,18
			66,90	71,21
			66,90	71,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4384	250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,85	81,27
	(зона: 2)		76,85	81,77
	(зона: 3)		76,85	81,80
	(зона: 4, 5)		76,85	82,42
301-4385	300х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,66	87,41
	(зона: 2)		82,66	87,95
	(зона: 3)		82,66	87,98
	(зона: 4)		82,66	88,65
301-4386	350х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		97,45	103,05
	(зона: 2)		97,45	103,69
	(зона: 3)		97,45	103,73
	(зона: 4, 5)		97,45	104,52
301-4387	400х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		115,37	122,00
	(зона: 2)		115,37	122,76
	(зона: 3)		115,37	122,80
	(зона: 4)		115,37	123,73
301-4388	500х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,17	154,57
	(зона: 2)		146,17	155,53
	(зона: 3)		146,17	155,59
	(зона: 4, 5)		146,17	156,77
301-4389	600х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		161,91	171,22
	(зона: 2)		161,91	172,28
	(зона: 3)		161,91	172,34
	(зона: 4, 5)		161,91	173,66
301-4390	700х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		177,92	188,15
	(зона: 2)		177,92	189,32
	(зона: 3)		177,92	189,38
	(зона: 4)		177,92	190,82
301-4391	800х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		202,64	214,29
	(зона: 2)		202,64	215,62
	(зона: 3)		202,64	215,69
	(зона: 4)		202,64	217,33
301-4392	900х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		222,27	235,05
	(зона: 2)		222,27	236,51
	(зона: 3)		222,27	236,59
	(зона: 4)		222,27	238,38
301-4393	1000х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		246,03	260,18
	(зона: 2)		246,03	261,79
	(зона: 3)		246,03	261,89
	(зона: 4)		246,03	263,87
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76
301-4394	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,44	77,66
	(зона: 2)		73,44	78,14
	(зона: 3)		73,44	78,17
	(зона: 4)		73,44	78,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4395	250х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,81	90,74
	(зона: 2)		85,81	91,31
	(зона: 3)		85,81	91,34
	(зона: 4, 5)		85,81	92,03
301-4396	300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,10	105,64
	(зона: 2)		100,10	106,26
	(зона: 3)		100,10	106,29
	(зона: 4, 5)		100,10	107,06
301-4397	350х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,68	120,22
	(зона: 2)		113,68	120,96
	(зона: 3)		113,68	121,00
	(зона: 4)		113,68	121,92
	(зона: 5)		113,68	121,93
301-4398	400х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,29	141,48
	(зона: 2)		134,29	142,27
	(зона: 3)		134,29	142,32
	(зона: 4)		134,29	143,29
	(зона: 5)		134,29	143,30
301-4399	500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		170,16	179,81
	(зона: 2)		170,16	180,89
	(зона: 3)		170,16	180,95
	(зона: 4)		170,16	182,29
	(зона: 5)		170,16	182,30
301-4400	600х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		188,35	199,46
	(зона: 2)		188,35	200,74
	(зона: 3)		188,35	200,81
	(зона: 4)		188,35	202,40
	(зона: 5)		188,35	202,41
301-4401	700х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,73	219,67
	(зона: 2)		207,73	221,04
	(зона: 3)		207,73	221,11
	(зона: 4)		207,73	222,79
	(зона: 5)		207,73	222,80
301-4402	800х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		236,10	250,25
	(зона: 2)		236,10	251,88
	(зона: 3)		236,10	251,97
	(зона: 4)		236,10	254,00
	(зона: 5)		236,10	254,02
301-4403	900х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		259,12	274,02
	(зона: 2)		259,12	275,72
	(зона: 3)		259,12	275,81
	(зона: 4)		259,12	277,91
	(зона: 5)		259,12	277,92
301-4404	1000х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,25	305,10
	(зона: 2)		287,25	307,20
	(зона: 3)		287,25	307,33
	(зона: 4)		287,25	309,94
	(зона: 5)		287,25	309,95
301-4405	200х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,75	84,34
	(зона: 2)		79,75	84,86
	(зона: 3)		79,75	84,89
	(зона: 4)		79,75	85,53
	(зона: 5)		79,75	85,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4406	250х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		94,78	100,23
	(зона: 2)		94,78	100,85
	(зона: 3)		94,78	100,89
	(зона: 4)		94,78	101,65
	(зона: 5)		94,78	101,66
301-4407	300х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,87	114,07
	(зона: 2)		107,87	114,78
	(зона: 3)		107,87	114,82
	(зона: 4, 5)		107,87	115,69
301-4408	350х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		133,80	141,49
	(зона: 2)		133,80	142,37
	(зона: 3)		133,80	142,42
	(зона: 4)		133,80	143,50
	(зона: 5)		133,80	143,51
301-4409	400х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		154,16	163,02
	(зона: 2)		154,16	164,03
	(зона: 3)		154,16	164,09
	(зона: 4, 5)		154,16	165,34
301-4410	500х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		194,89	206,10
	(зона: 2)		194,89	207,37
	(зона: 3)		194,89	207,44
	(зона: 4)		194,89	209,02
	(зона: 5)		194,89	209,03
301-4411	600х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		215,25	227,63
	(зона: 2)		215,25	229,04
	(зона: 3)		215,25	229,12
	(зона: 4, 5)		215,25	230,86
301-4412	700х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		236,82	250,44
	(зона: 2)		236,82	251,99
	(зона: 3)		236,82	252,07
	(зона: 4)		236,82	253,99
	(зона: 5)		236,82	254,00
301-4413	800х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		269,78	285,29
	(зона: 2)		269,78	287,06
	(зона: 3)		269,78	287,16
	(зона: 4)		269,78	289,34
	(зона: 5)		269,78	289,35
301-4414	900х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		295,96	312,98
	(зона: 2)		295,96	314,93
	(зона: 3)		295,96	315,02
	(зона: 4)		295,96	317,42
	(зона: 5)		295,96	317,43
301-4415	1000х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		328,20	347,07
	(зона: 2)		328,20	349,22
	(зона: 3)		328,20	349,34
	(зона: 4)		328,20	351,99
	(зона: 5)		328,20	352,01
301-4416	200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		85,32	90,23
	(зона: 2)		85,32	90,78
	(зона: 3)		85,32	90,82
	(зона: 4, 5)		85,32	91,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4417	250x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		103,99	109,97
	(зона: 2)		103,99	110,65
	(зона: 3)		103,99	110,69
	(зона: 4, 5)		103,99	111,53
301-4418	300x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		114,66	121,25
	(зона: 2)		114,66	122,00
	(зона: 3)		114,66	122,05
	(зона: 4)		114,66	122,97
	(зона: 5)		114,66	122,98
301-4419	350x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		145,68	154,06
	(зона: 2)		145,68	155,01
	(зона: 3)		145,68	155,06
	(зона: 4)		145,68	156,24
	(зона: 5)		145,68	156,25
301-4420	400x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		179,87	190,21
	(зона: 2)		179,87	191,39
	(зона: 3)		179,87	191,46
	(зона: 4)		179,87	192,91
	(зона: 5)		179,87	192,92
301-4421	500x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		219,12	231,72
	(зона: 2)		219,12	233,15
	(зона: 3)		219,12	233,23
	(зона: 4)		219,12	235,01
	(зона: 5)		219,12	235,02
301-4422	600x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		242,39	256,24
	(зона: 2)		242,39	257,82
	(зона: 3)		242,39	257,90
	(зона: 4)		242,39	259,85
	(зона: 5)		242,39	259,86
301-4423	700x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		266,64	281,97
	(зона: 2)		266,64	283,72
	(зона: 3)		266,64	283,82
	(зона: 4)		266,64	285,97
	(зона: 5)		266,64	285,98
301-4424	800x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		303,97	321,60
	(зона: 2)		303,97	323,61
	(зона: 3)		303,97	323,72
	(зона: 4)		303,97	326,21
	(зона: 5)		303,97	326,22
301-4425	900x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		332,58	351,70
	(зона: 2)		332,58	353,88
	(зона: 3)		332,58	354,00
	(зона: 4)		332,58	356,69
	(зона: 5)		332,58	356,71
301-4426	1000x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		368,92	390,38
	(зона: 2)		368,92	392,83
	(зона: 3)		368,92	392,97
	(зона: 4)		368,92	396,00
	(зона: 5)		368,92	396,03
301-4427	200x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,14	104,84
	(зона: 2)		99,14	105,49
	(зона: 3)		99,14	105,53
	(зона: 4, 5)		99,14	106,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4428	250х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,95	127,90
	(зона: 2)		120,95	128,70
	(зона: 3)		120,95	128,74
	(зона: 4, 5)		120,95	129,72
301-4429	300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		129,69	137,15
	(зона: 2)		129,69	138,00
	(зона: 3)		129,69	138,04
	(зона: 4)		129,69	139,09
	(зона: 5)		129,69	139,10
301-4430	350х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		169,43	179,17
	(зона: 2)		169,43	180,29
	(зона: 3)		169,43	180,34
	(зона: 4)		169,43	181,71
	(зона: 5)		169,43	181,72
301-4431	400х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		205,55	217,37
	(зона: 2)		205,55	218,72
	(зона: 3)		205,55	218,79
	(зона: 4)		205,55	220,45
	(зона: 5)		205,55	220,46
301-4432	500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		277,53	293,49
	(зона: 2)		277,53	295,31
	(зона: 3)		277,53	295,41
	(зона: 4)		277,53	297,65
	(зона: 5)		277,53	297,66
301-4433	600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		296,70	313,76
	(зона: 2)		296,70	315,70
	(зона: 3)		296,70	315,81
	(зона: 4)		296,70	318,21
	(зона: 5)		296,70	318,22
301-4434	700х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		326,01	344,76
	(зона: 2)		326,01	346,89
	(зона: 3)		326,01	347,01
	(зона: 4)		326,01	349,65
	(зона: 5)		326,01	349,66
301-4435	800х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		371,11	392,45
	(зона: 2)		371,11	394,88
	(зона: 3)		371,11	395,02
	(зона: 4)		371,11	398,02
	(зона: 5)		371,11	398,03
301-4436	900х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		406,98	430,38
	(зона: 2)		406,98	433,05
	(зона: 3)		406,98	433,20
	(зона: 4)		406,98	436,49
	(зона: 5)		406,98	436,50
301-4437	1000х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		450,62	476,53
	(зона: 2)		450,62	479,48
	(зона: 3)		450,62	479,66
	(зона: 4)		450,62	483,29
	(зона: 5)		450,62	483,31
301-4438	200х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		111,74	118,17
	(зона: 2)		111,74	118,90
	(зона: 3)		111,74	118,94
	(зона: 4)		111,74	119,84
	(зона: 5)		111,74	119,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4439	250х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		140,11	148,17
	(зона: 2)		140,11	149,08
	(зона: 3)		140,11	149,14
	(зона: 4, 5)		140,11	150,27
301-4440	300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		147,38	155,85
	(зона: 2)		147,38	156,83
	(зона: 3)		147,38	156,87
	(зона: 4, 5)		147,38	158,07
301-4441	350х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		179,87	190,21
	(зона: 2)		179,87	191,39
	(зона: 3)		179,87	191,46
	(зона: 4)		179,87	192,91
	(зона: 5)		179,87	192,92
301-4442	400х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		228,09	241,21
	(зона: 2)		228,09	242,70
	(зона: 3)		228,09	242,78
	(зона: 4)		228,09	244,63
	(зона: 5)		228,09	244,64
301-4443	500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		309,78	327,59
	(зона: 2)		309,78	329,62
	(зона: 3)		309,78	329,73
	(зона: 4)		309,78	332,24
	(зона: 5)		309,78	332,25
301-4444	600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		361,41	382,19
	(зона: 2)		361,41	384,56
	(зона: 3)		361,41	384,69
	(зона: 4)		361,41	387,61
	(зона: 5)		361,41	387,63
301-4445	700х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		385,66	407,84
	(зона: 2)		385,66	410,36
	(зона: 3)		385,66	410,50
	(зона: 4)		385,66	413,62
	(зона: 5)		385,66	413,64
301-4446	800х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		437,53	462,69
	(зона: 2)		437,53	465,55
	(зона: 3)		437,53	465,71
	(зона: 4)		437,53	469,25
	(зона: 5)		437,53	469,27
301-4447	900х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		480,66	508,30
	(зона: 2)		480,66	511,45
	(зона: 3)		480,66	511,62
	(зона: 4)		480,66	515,51
	(зона: 5)		480,66	515,53
301-4448	1000х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		533,02	563,67
	(зона: 2)		533,02	567,16
	(зона: 3)		533,02	567,35
	(зона: 4)		533,02	571,66
	(зона: 5)		533,02	571,69
301-4449	200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,45	145,35
	(зона: 2)		137,45	146,25
	(зона: 3)		137,45	146,30
	(зона: 4, 5)		137,45	147,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4450	250x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		176,22	186,35
	(зона: 2)		176,22	187,51
	(зона: 3)		176,22	187,57
	(зона: 4, 5)		176,22	189,00
301-4451	300x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		186,88	197,63
	(зона: 2)		186,88	198,85
	(зона: 3)		186,88	198,92
	(зона: 4)		186,88	200,43
	(зона: 5)		186,88	200,44
301-4452	350x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,94	254,79
	(зона: 2)		240,94	256,37
	(зона: 3)		240,94	256,46
	(зона: 4)		240,94	258,41
	(зона: 5)		240,94	258,42
301-4453	400x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		303,73	321,19
	(зона: 2)		303,73	323,18
	(зона: 3)		303,73	323,29
	(зона: 4)		303,73	325,75
	(зона: 5)		303,73	325,76
301-4454	500x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		368,20	389,37
	(зона: 2)		368,20	391,78
	(зона: 3)		368,20	391,92
	(зона: 4)		368,20	394,89
	(зона: 5)		368,20	394,91
301-4455	600x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		452,55	478,57
	(зона: 2)		452,55	481,54
	(зона: 3)		452,55	481,70
	(зона: 4)		452,55	485,36
	(зона: 5)		452,55	485,38
301-4456	700x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		510,48	539,84
	(зона: 2)		510,48	543,18
	(зона: 3)		510,48	543,36
	(зона: 4)		510,48	547,49
	(зона: 5)		510,48	547,51
301-4457	800x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		589,26	623,14
	(зона: 2)		589,26	627,00
	(зона: 3)		589,26	627,22
	(зона: 4)		589,26	631,98
	(зона: 5)		589,26	632,01
301-4458	900x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		628,53	664,67
	(зона: 2)		628,53	668,79
	(зона: 3)		628,53	669,02
	(зона: 4)		628,53	674,10
	(зона: 5)		628,53	674,12
301-4459	1000x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		695,93	735,95
	(зона: 2)		695,93	740,50
	(зона: 3)		695,93	740,76
	(зона: 4)		695,93	746,39
	(зона: 5)		695,93	746,41
301-4460	200x900 мм	шт.		
	(зона: 1)		157,31	166,36
	(зона: 2)		157,31	167,39
	(зона: 3)		157,31	167,44
	(зона: 4)		157,31	168,71
	(зона: 5)		157,31	168,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4461	250x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	193,91	205,06
			193,91	206,33
			193,91	206,40
			193,91	207,97
			193,91	207,98
301-4462	300x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	205,31	217,12
			205,31	218,46
			205,31	218,54
			205,31	220,19
			205,31	220,20
301-4463	350x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	264,93	280,16
			264,93	281,90
			264,93	282,00
			264,93	284,14
			264,93	284,15
301-4464	400x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	334,03	353,24
			334,03	355,42
			334,03	355,55
			334,03	358,25
			334,03	358,26
301-4465	500x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	405,29	428,59
			405,29	431,25
			405,29	431,40
			405,29	434,67
			405,29	434,69
301-4466	600x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	497,40	526,00
			497,40	529,26
			497,40	529,44
			497,40	533,46
			497,40	533,48
301-4467	700x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	569,87	602,64
			569,87	606,37
			569,87	606,58
			569,87	611,19
			569,87	611,21
301-4468	800x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	647,68	684,92
			647,68	689,16
			647,68	689,40
			647,68	694,64
			647,68	694,66
301-4469	900x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	722,59	764,14
			722,59	768,87
			722,59	769,14
			722,59	774,98
			722,59	775,01
301-4470	1000x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	778,34	823,09
			778,34	828,19
			778,34	828,48
			778,34	834,77
			778,34	834,80
301-4471	200x1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	171,13	180,97
			171,13	182,09
			171,13	182,15
			171,13	183,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4472	250x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,37	223,52
	(зона: 2)		211,37	224,91
	(зона: 3)		211,37	224,99
	(зона: 4, 5)		211,37	226,70
301-4473	300x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		223,97	236,85
	(зона: 2)		223,97	238,32
	(зона: 3)		223,97	238,40
	(зона: 4)		223,97	240,21
(зона: 5)	223,97	240,22		
301-4474	350x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		289,18	305,81
	(зона: 2)		289,18	307,70
	(зона: 3)		289,18	307,81
	(зона: 4)		289,18	310,15
(зона: 5)	289,18	310,16		
301-4475	400x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,56	385,52
	(зона: 2)		364,56	387,91
	(зона: 3)		364,56	388,04
	(зона: 4)		364,56	390,99
(зона: 5)	364,56	391,01		
301-4476	500x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		442,13	467,55
	(зона: 2)		442,13	470,45
	(зона: 3)		442,13	470,61
	(зона: 4)		442,13	474,18
(зона: 5)	442,13	474,20		
301-4477	600x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		542,24	573,42
	(зона: 2)		542,24	576,97
	(зона: 3)		542,24	577,17
	(зона: 4)		542,24	581,55
(зона: 5)	542,24	581,57		
301-4478	700x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		629,98	666,20
	(зона: 2)		629,98	670,33
	(зона: 3)		629,98	670,56
	(зона: 4)		629,98	675,65
(зона: 5)	629,98	675,68		
301-4479	800x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		706,11	746,71
	(зона: 2)		706,11	751,34
	(зона: 3)		706,11	751,59
	(зона: 4)		706,11	757,30
(зона: 5)	706,11	757,33		
301-4480	900x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		788,03	833,34
	(зона: 2)		788,03	838,50
	(зона: 3)		788,03	838,79
	(зона: 4)		788,03	845,16
(зона: 5)	788,03	845,19		
301-4481	1000x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		905,12	957,16
	(зона: 2)		905,12	963,09
	(зона: 3)		905,12	963,42
	(зона: 4)		905,12	970,74
(зона: 5)	905,12	970,79		
Решетка вентиляционная пластмассовая:				
301-4482	дверная, размером 440x90 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,24	16,66
	(зона: 2, 3)		16,24	16,67
	(зона: 4, 5)		16,24	16,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4483	радиаторная, размером 450х130 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,96	17,43
	(зона: 2)		16,96	17,45
	(зона: 3)		16,96	17,46
	(зона: 4, 5)		16,96	17,48
301-4484	разъемная, размером 140х140 мм	шт.		
	(зона: 1)		6,78	6,96
	(зона: 2, 3)		6,78	6,97
	(зона: 4, 5)		6,78	6,98
301-4485	разъемная, размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		12,84	13,15
	(зона: 2, 3)		12,84	13,16
	(зона: 4, 5)		12,84	13,17
301-4486	разъемная, размером 200х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,76	16,19
	(зона: 2, 3)		15,76	16,21
	(зона: 4, 5)		15,76	16,24
301-4487	разъемная, размером 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,96	17,43
	(зона: 2)		16,96	17,45
	(зона: 3)		16,96	17,46
	(зона: 4, 5)		16,96	17,48
301-4488	размером 140х190 мм	шт.		
	(зона: 1)		7,75	7,97
	(зона: 2, 3)		7,75	7,98
	(зона: 4, 5)		7,75	7,99
301-4489	размером 150х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		14,54	14,90
	(зона: 2, 3)		14,54	14,91
	(зона: 4, 5)		14,54	14,93
301-4490	размером 190х240 мм	шт.		
	(зона: 1)		8,97	9,25
	(зона: 2, 3)		8,97	9,27
	(зона: 4, 5)		8,97	9,29
301-4491	размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,67	19,25
	(зона: 2)		18,67	19,28
	(зона: 3)		18,67	19,29
	(зона: 4, 5)		18,67	19,33
Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером:				
301-4492	150х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,73	214,14
	(зона: 2)		207,73	214,54
	(зона: 3)		207,73	214,56
	(зона: 4, 5)		207,73	215,05
301-4493	150х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		232,46	239,89
	(зона: 2)		232,46	240,37
	(зона: 3)		232,46	240,40
	(зона: 4, 5)		232,46	241,01
301-4494	150х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		256,95	265,40
	(зона: 2)		256,95	265,98
	(зона: 3)		256,95	266,01
	(зона: 4)		256,95	266,72
	(зона: 5)		256,95	266,73
301-4495	200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		215,49	222,53
	(зона: 2)		215,49	223,01
	(зона: 3)		215,49	223,03
	(зона: 4, 5)		215,49	223,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4496	200х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		286,52	295,65
	(зона: 2)		286,52	296,23
	(зона: 3)		286,52	296,27
	(зона: 4)		286,52	296,99
	(зона: 5)		286,52	297,00
301-4497	200х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		314,87	325,21
	(зона: 2)		314,87	325,90
	(зона: 3)		314,87	325,94
	(зона: 4, 5)		314,87	326,82
301-4498	200х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		344,21	355,78
	(зона: 2)		344,21	356,58
	(зона: 3)		344,21	356,63
	(зона: 4, 5)		344,21	357,64
301-4499	250х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		300,33	309,57
	(зона: 2)		300,33	310,13
	(зона: 3)		300,33	310,16
	(зона: 4, 5)		300,33	310,86
301-4500	250х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		350,99	362,77
	(зона: 2)		350,99	363,60
	(зона: 3)		350,99	363,64
	(зона: 4)		350,99	364,67
	(зона: 5)		350,99	364,68
301-4501	250х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		400,93	414,49
	(зона: 2)		400,93	415,45
	(зона: 3)		400,93	415,50
	(зона: 4)		400,93	416,69
	(зона: 5)		400,93	416,70
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером:				
301-1381	100х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		103,31	106,35
	(зона: 2)		103,31	106,52
	(зона: 3)		103,31	106,53
	(зона: 4, 5)		103,31	106,73
301-1382	100х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,17	116,61
	(зона: 2)		113,17	116,81
	(зона: 3)		113,17	116,82
	(зона: 4)		113,17	117,07
	(зона: 5)		113,17	117,08
301-1383	100х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,88	121,60
	(зона: 2)		117,88	121,84
	(зона: 3)		117,88	121,86
	(зона: 4, 5)		117,88	122,16
301-1384	100х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,88	126,92
	(зона: 2)		122,88	127,19
	(зона: 3)		122,88	127,20
	(зона: 4, 5)		122,88	127,55
301-1385	100х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,31	131,62
	(зона: 2)		127,31	131,93
	(зона: 3)		127,31	131,95
	(зона: 4, 5)		127,31	132,32
301-1386	100х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	141,87
	(зона: 2)		137,17	142,22
	(зона: 3)		137,17	142,23
	(зона: 4, 5)		137,17	142,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1387	100x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,46	151,58
	(зона: 2)		146,46	151,96
	(зона: 3)		146,46	151,98
	(зона: 4, 5)		146,46	152,46
301-1388	100x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,75	161,24
	(зона: 2)		155,75	161,65
	(зона: 3)		155,75	161,67
	(зона: 4)		155,75	162,18
	(зона: 5)		155,75	162,19
301-1389	100x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		175,03	181,12
	(зона: 2)		175,03	181,57
	(зона: 3)		175,03	181,59
	(зона: 4, 5)		175,03	182,15
301-1390	100x550 мм	шт.		
	(зона: 1)		188,62	195,20
	(зона: 2)		188,62	195,68
	(зона: 3)		188,62	195,71
	(зона: 4, 5)		188,62	196,31
301-1391	100x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		205,04	212,12
	(зона: 2)		205,04	212,64
	(зона: 3)		205,04	212,67
	(зона: 4, 5)		205,04	213,31
301-1392	150x100 мм	шт.		
	(зона: 1)		113,17	116,64
	(зона: 2)		113,17	116,84
	(зона: 3)		113,17	116,86
	(зона: 4, 5)		113,17	117,12
301-1393	150x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,88	121,71
	(зона: 2)		117,88	121,96
	(зона: 3)		117,88	121,97
	(зона: 4, 5)		117,88	122,29
301-1394	150x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,88	127,07
	(зона: 2)		122,88	127,37
	(зона: 3)		122,88	127,39
	(зона: 4, 5)		122,88	127,76
301-1395	150x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	141,90
	(зона: 2)		137,17	142,25
	(зона: 3)		137,17	142,27
	(зона: 4)		137,17	142,70
	(зона: 5)		137,17	142,71
301-1396	150x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	142,17
	(зона: 2)		137,17	142,57
	(зона: 3)		137,17	142,59
	(зона: 4, 5)		137,17	143,08
301-1397	150x350 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,46	146,81
	(зона: 2)		141,46	147,25
	(зона: 3)		141,46	147,27
	(зона: 4, 5)		141,46	147,82
301-1398	150x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		151,46	157,27
	(зона: 2)		151,46	157,75
	(зона: 3)		151,46	157,78
	(зона: 4, 5)		151,46	158,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1399	150x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		165,03	171,38
	(зона: 2)		165,03	171,91
	(зона: 3)		165,03	171,94
	(зона: 4, 5)		165,03	172,59
301-1400	150x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,33	191,33
	(зона: 2)		184,33	191,90
	(зона: 3)		184,33	191,93
	(зона: 4)		184,33	192,65
	(зона: 5)		184,33	192,66
301-1401	150x550 мм	шт.		
	(зона: 1)		202,90	210,53
	(зона: 2)		202,90	211,15
	(зона: 3)		202,90	211,19
	(зона: 4)		202,90	211,96
	(зона: 5)		202,90	211,97
301-1402	150x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		222,19	230,47
	(зона: 2)		222,19	231,14
	(зона: 3)		222,19	231,17
	(зона: 4)		222,19	232,00
	(зона: 5)		222,19	232,01
301-1403	200x100 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,88	121,69
	(зона: 2)		117,88	121,94
	(зона: 3)		117,88	121,95
	(зона: 4, 5)		117,88	122,27
301-1404	200x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,88	127,10
	(зона: 2)		122,88	127,41
	(зона: 3)		122,88	127,43
	(зона: 4, 5)		122,88	127,81
301-1405	200x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,31	131,95
	(зона: 2)		127,31	132,31
	(зона: 3)		127,31	132,33
	(зона: 4, 5)		127,31	132,78
301-1406	200x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	142,32
	(зона: 2)		137,17	142,74
	(зона: 3)		137,17	142,76
	(зона: 4, 5)		137,17	143,28
301-1407	200x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,46	147,02
	(зона: 2)		141,46	147,50
	(зона: 3)		141,46	147,52
	(зона: 4, 5)		141,46	148,11
301-1408	200x350 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,46	152,45
	(зона: 2)		146,46	152,99
	(зона: 3)		146,46	153,02
	(зона: 4)		146,46	153,67
	(зона: 5)		146,46	153,68
301-1409	200x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,75	162,26
	(зона: 2)		155,75	162,84
	(зона: 3)		155,75	162,88
	(зона: 4)		155,75	163,61
	(зона: 5)		155,75	163,62
301-1410	200x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		179,33	186,64
	(зона: 2)		179,33	187,28
	(зона: 3)		179,33	187,32
	(зона: 4, 5)		179,33	188,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1411	200x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		202,90	211,00
	(зона: 2)		202,90	211,69
	(зона: 3)		202,90	211,73
	(зона: 4, 5)		202,90	212,61
301-1412	200x550 мм	шт.		
	(зона: 1)		222,19	231,00
	(зона: 2)		222,19	231,75
	(зона: 3)		222,19	231,80
	(зона: 4, 5)		222,19	232,74
301-1413	200x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		235,76	245,16
	(зона: 2)		235,76	245,96
	(зона: 3)		235,76	246,01
	(зона: 4, 5)		235,76	247,02
301-1414	250x100 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,88	127,03
	(зона: 2)		122,88	127,33
	(зона: 3)		122,88	127,35
	(зона: 4, 5)		122,88	127,71
301-1415	250x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,31	131,93
	(зона: 2)		127,31	132,29
	(зона: 3)		127,31	132,31
	(зона: 4, 5)		127,31	132,76
301-1416	250x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	142,37
	(зона: 2)		137,17	142,79
	(зона: 3)		137,17	142,82
	(зона: 4, 5)		137,17	143,35
301-1417	250x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	142,75
	(зона: 2)		137,17	143,24
	(зона: 3)		137,17	143,27
	(зона: 4, 5)		137,17	143,88
301-1418	250x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,46	152,62
	(зона: 2)		146,46	153,18
	(зона: 3)		146,46	153,21
	(зона: 4, 5)		146,46	153,91
301-1419	250x350 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,75	162,48
	(зона: 2)		155,75	163,10
	(зона: 3)		155,75	163,14
	(зона: 4, 5)		155,75	163,91
301-1420	250x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		170,03	177,42
	(зона: 2)		170,03	178,11
	(зона: 3)		170,03	178,15
	(зона: 4, 5)		170,03	179,01
301-1421	250x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		188,62	196,78
	(зона: 2)		188,62	197,53
	(зона: 3)		188,62	197,57
	(зона: 4)		188,62	198,52
	(зона: 5)		188,62	198,53
301-1422	250x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,19	221,20
	(зона: 2)		212,19	222,02
	(зона: 3)		212,19	222,06
	(зона: 4)		212,19	223,09
	(зона: 5)		212,19	223,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1423	250х550 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,49	241,26
	(зона: 2)		231,49	242,15
	(зона: 3)		231,49	242,20
	(зона: 4)		231,49	243,31
	(зона: 5)		231,49	243,32
301-1424	250х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		247,20	257,68
	(зона: 2)		247,20	258,64
	(зона: 3)		247,20	258,69
	(зона: 4)		247,20	259,89
	(зона: 5)		247,20	259,90
301-1425	300х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,31	131,78
	(зона: 2)		127,31	132,12
	(зона: 3)		127,31	132,14
	(зона: 4)		127,31	132,55
	(зона: 5)		127,31	132,56
301-1426	300х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,17	142,29
	(зона: 2)		137,17	142,70
	(зона: 3)		137,17	142,72
	(зона: 4)		137,17	143,23
	(зона: 5)		137,17	143,24
301-1427	300х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		141,46	147,10
	(зона: 2)		141,46	147,59
	(зона: 3)		141,46	147,62
	(зона: 4)		141,46	148,23
	(зона: 5)		141,46	148,24
301-1428	300х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		146,46	152,65
	(зона: 2)		146,46	153,21
	(зона: 3)		146,46	153,24
	(зона: 4)		146,46	153,95
	(зона: 5)		146,46	153,96
301-1429	300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		151,46	158,21
	(зона: 2)		151,46	158,85
	(зона: 3)		151,46	158,90
	(зона: 4, 5)		151,46	159,70
301-1430	300х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		165,03	172,48
	(зона: 2)		165,03	173,21
	(зона: 3)		165,03	173,25
	(зона: 4)		165,03	174,13
	(зона: 5)		165,03	174,14
301-1431	300х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		188,62	196,99
	(зона: 2)		188,62	197,79
	(зона: 3)		188,62	197,83
	(зона: 4)		188,62	198,82
	(зона: 5)		188,62	198,83
301-1432	300х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,90	217,10
	(зона: 2)		207,90	217,97
	(зона: 3)		207,90	218,03
	(зона: 4)		207,90	219,11
	(зона: 5)		207,90	219,12
301-1433	300х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,49	241,61
	(зона: 2)		231,49	242,56
	(зона: 3)		231,49	242,61
	(зона: 4)		231,49	243,79
	(зона: 5)		231,49	243,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1434	300x550 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	250,05	260,97
			250,05	261,99
			250,05	262,05
			250,05	263,32
			250,05	263,33
301-1435	300x600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	264,34	275,98
			264,34	277,09
			264,34	277,15
			264,34	278,52
			264,34	278,53
301-1436	350x100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	137,17	142,09
			137,17	142,46
			137,17	142,48
			137,17	142,95
			137,17	142,96
301-1437	350x150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	141,46	146,97
			141,46	147,44
			141,46	147,47
			141,46	148,04
			141,46	148,05
301-1438	350x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	146,46	152,58
			146,46	153,14
			146,46	153,17
			146,46	153,86
			146,46	153,87
301-1439	350x250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	155,75	162,56
			155,75	163,20
			155,75	163,23
			155,75	164,03
			155,75	164,04
301-1440	350x300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	165,03	172,51
			165,03	173,24
			165,03	173,28
			165,03	174,19
			165,03	174,19
301-1441	350x350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	184,33	192,71
			184,33	193,52
			184,33	193,58
			184,33	194,59
			184,33	194,60
301-1442	350x400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	207,90	217,25
			207,90	218,15
			207,90	218,20
			207,90	219,32
			207,90	219,32
301-1443	350x450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	222,19	232,34
			222,19	233,33
			222,19	233,38
			222,19	234,61
			222,19	234,62
301-1444	350x500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	250,05	261,26
			250,05	262,34
			250,05	262,41
			250,05	263,74
			250,05	263,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1445	350х550 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,34	276,33
	(зона: 2)		264,34	277,49
	(зона: 3)		264,34	277,56
	(зона: 4)		264,34	279,01
	(зона: 5)		264,34	279,02
301-1446	350х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,62	291,40
	(зона: 2)		278,62	292,66
	(зона: 3)		278,62	292,73
	(зона: 4)		278,62	294,29
	(зона: 5)		278,62	294,30
301-1447	400х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		151,46	156,91
	(зона: 2)		151,46	157,34
	(зона: 3)		151,46	157,36
	(зона: 4, 5)		151,46	157,88
301-1448	400х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		155,75	161,84
	(зона: 2)		155,75	162,36
	(зона: 3)		155,75	162,39
	(зона: 4, 5)		155,75	163,04
301-1449	400х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		170,03	176,97
	(зона: 2)		170,03	177,59
	(зона: 3)		170,03	177,62
	(зона: 4, 5)		170,03	178,39
301-1450	400х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		179,33	187,02
	(зона: 2)		179,33	187,73
	(зона: 3)		179,33	187,77
	(зона: 4, 5)		179,33	188,66
301-1451	400х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		198,62	207,25
	(зона: 2)		198,62	208,06
	(зона: 3)		198,62	208,11
	(зона: 4)		198,62	209,11
	(зона: 5)		198,62	209,12
301-1452	400х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,19	226,78
	(зона: 2)		217,19	227,68
	(зона: 3)		217,19	227,74
	(зона: 4, 5)		217,19	228,87
301-1453	400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		235,76	246,27
	(зона: 2)		235,76	247,28
	(зона: 3)		235,76	247,34
	(зона: 4)		235,76	248,58
	(зона: 5)		235,76	248,59
301-1454	400х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		254,63	266,08
	(зона: 2)		254,63	267,19
	(зона: 3)		254,63	267,25
	(зона: 4)		254,63	268,62
	(зона: 5)		254,63	268,63
301-1455	400х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,62	291,11
	(зона: 2)		278,62	292,31
	(зона: 3)		278,62	292,38
	(зона: 4)		278,62	293,87
	(зона: 5)		278,62	293,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1456	400x550 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,93	301,19
	(зона: 2)		287,93	302,48
	(зона: 3)		287,93	302,56
	(зона: 4)		287,93	304,17
	(зона: 5)		287,93	304,18
301-1457	400x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		307,21	321,41
	(зона: 2)		307,21	322,81
	(зона: 3)		307,21	322,89
	(зона: 4)		307,21	324,63
	(зона: 5)		307,21	324,64
301-1458	450x100 мм	шт.		
	(зона: 1)		160,75	166,64
	(зона: 2)		160,75	167,10
	(зона: 3)		160,75	167,13
	(зона: 4, 5)		160,75	167,70
301-1459	450x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		175,03	181,80
	(зона: 2)		175,03	182,38
	(зона: 3)		175,03	182,41
	(зона: 4, 5)		175,03	183,12
301-1460	450x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,33	191,92
	(зона: 2)		184,33	192,60
	(зона: 3)		184,33	192,64
	(зона: 4, 5)		184,33	193,48
301-1461	450x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		202,90	211,49
	(зона: 2)		202,90	212,27
	(зона: 3)		202,90	212,32
	(зона: 4)		202,90	213,29
	(зона: 5)		202,90	213,30
301-1462	450x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,19	226,68
	(зона: 2)		217,19	227,58
	(зона: 3)		217,19	227,63
	(зона: 4)		217,19	228,75
	(зона: 5)		217,19	228,76
301-1463	450x350 мм	шт.		
	(зона: 1)		235,76	246,26
	(зона: 2)		235,76	247,26
	(зона: 3)		235,76	247,32
	(зона: 4)		235,76	248,56
	(зона: 5)		235,76	248,57
301-1468	450x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		255,06	266,57
	(зона: 2)		255,06	267,68
	(зона: 3)		255,06	267,75
	(зона: 4)		255,06	269,13
	(зона: 5)		255,06	269,14
301-1471	450x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		269,35	281,75
	(зона: 2)		269,35	282,97
	(зона: 3)		269,35	283,04
	(зона: 4, 5)		269,35	284,56
301-1472	450x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,93	301,35
	(зона: 2)		287,93	302,67
	(зона: 3)		287,93	302,76
	(зона: 4)		287,93	304,41
	(зона: 5)		287,93	304,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1473	450х550 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,49	320,90
	(зона: 2)		306,49	322,34
	(зона: 3)		306,49	322,42
	(зона: 4)		306,49	324,22
	(зона: 5)		306,49	324,23
301-1474	450х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		325,79	341,20
	(зона: 2)		325,79	342,75
	(зона: 3)		325,79	342,83
	(зона: 4)		325,79	344,75
	(зона: 5)		325,79	344,76
301-1475	500х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,33	190,91
	(зона: 2)		184,33	191,42
	(зона: 3)		184,33	191,44
	(зона: 4, 5)		184,33	192,08
301-1476	500х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		198,62	206,16
	(зона: 2)		198,62	206,78
	(зона: 3)		198,62	206,83
	(зона: 4)		198,62	207,59
	(зона: 5)		198,62	207,60
301-1480	500х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,90	216,34
	(зона: 2)		207,90	217,09
	(зона: 3)		207,90	217,13
	(зона: 4)		207,90	218,05
	(зона: 5)		207,90	218,06
301-1481	500х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		226,48	235,97
	(зона: 2)		226,48	236,83
	(зона: 3)		226,48	236,87
	(зона: 4)		226,48	237,95
	(зона: 5)		226,48	237,96
301-1482	500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		245,77	256,32
	(зона: 2)		245,77	257,30
	(зона: 3)		245,77	257,36
	(зона: 4)		245,77	258,57
	(зона: 5)		245,77	258,58
301-1483	500х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,34	275,95
	(зона: 2)		264,34	277,05
	(зона: 3)		264,34	277,11
	(зона: 4, 5)		264,34	278,48
301-1484	500х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,62	291,19
	(зона: 2)		278,62	292,41
	(зона: 3)		278,62	292,47
	(зона: 4)		278,62	293,98
	(зона: 5)		278,62	293,99
301-1485	500х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		297,22	310,86
	(зона: 2)		297,22	312,19
	(зона: 3)		297,22	312,27
	(зона: 4)		297,22	313,93
	(зона: 5)		297,22	313,94
301-1502	500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,49	321,00
	(зона: 2)		306,49	322,46
	(зона: 3)		306,49	322,54
	(зона: 4)		306,49	324,35
	(зона: 5)		306,49	324,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1507	500x550 мм	шт.		
	(зона: 1)		325,79	341,36
	(зона: 2)		325,79	342,94
	(зона: 3)		325,79	343,03
	(зона: 4)		325,79	344,98
	(зона: 5)		325,79	344,99
301-1508	500x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		335,79	352,24
	(зона: 2)		335,79	353,93
	(зона: 3)		335,79	354,03
	(зона: 4)		335,79	356,12
	(зона: 5)		335,79	356,14
301-1509	550x100 мм	шт.		
	(зона: 1)		198,62	205,73
	(зона: 2)		198,62	206,28
	(зона: 3)		198,62	206,32
	(зона: 4, 5)		198,62	207,00
301-1510	550x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,19	220,32
	(зона: 2)		212,19	220,99
	(зона: 3)		212,19	221,03
	(зона: 4)		212,19	221,87
	(зона: 5)		212,19	221,88
301-1511	550x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		231,49	240,75
	(зона: 2)		231,49	241,56
	(зона: 3)		231,49	241,60
	(зона: 4)		231,49	242,60
	(зона: 5)		231,49	242,61
301-1517	550x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		245,77	256,07
	(зона: 2)		245,77	257,01
	(зона: 3)		245,77	257,06
	(зона: 4)		245,77	258,22
	(зона: 5)		245,77	258,23
301-1518	550x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,34	275,76
	(зона: 2)		264,34	276,82
	(зона: 3)		264,34	276,88
	(зона: 4, 5)		264,34	278,21
301-1526	550x350 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,62	291,06
	(зона: 2)		278,62	292,25
	(зона: 3)		278,62	292,32
	(зона: 4)		278,62	293,80
	(зона: 5)		278,62	293,81
301-1534	550x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,93	301,30
	(зона: 2)		287,93	302,62
	(зона: 3)		287,93	302,70
	(зона: 4)		287,93	304,34
	(зона: 5)		287,93	304,35
301-1535	550x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,49	321,00
	(зона: 2)		306,49	322,46
	(зона: 3)		306,49	322,54
	(зона: 4)		306,49	324,35
	(зона: 5)		306,49	324,36
301-1536	550x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		325,79	341,36
	(зона: 2)		325,79	342,94
	(зона: 3)		325,79	343,03
	(зона: 4)		325,79	344,98
	(зона: 5)		325,79	344,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1537	550х550 мм	шт.		
	(зона: 1)		340,08	356,55
	(зона: 2)		340,08	358,23
	(зона: 3)		340,08	358,33
	(зона: 4)		340,08	360,41
	(зона: 5)		340,08	360,43
301-1538	550х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		363,08	380,68
	(зона: 2)		363,08	382,48
	(зона: 3)		363,08	382,58
	(зона: 4)		363,08	384,82
	(зона: 5)		363,08	384,83
301-1539	600х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,19	224,93
	(зона: 2)		217,19	225,51
	(зона: 3)		217,19	225,55
	(зона: 4)		217,19	226,28
	(зона: 5)		217,19	226,29
301-1540	600х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		235,76	244,66
	(зона: 2)		235,76	245,38
	(зона: 3)		235,76	245,42
	(зона: 4, 5)		235,76	246,33
301-1552	600х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		245,77	255,69
	(зона: 2)		245,77	256,56
	(зона: 3)		245,77	256,61
	(зона: 4)		245,77	257,69
	(зона: 5)		245,77	257,70
301-1553	600х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,34	275,42
	(зона: 2)		264,34	276,43
	(зона: 3)		264,34	276,49
	(зона: 4)		264,34	277,74
	(зона: 5)		264,34	277,75
301-1554	600х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		278,62	290,81
	(зона: 2)		278,62	291,96
	(зона: 3)		278,62	292,03
	(зона: 4)		278,62	293,45
	(зона: 5)		278,62	293,46
301-1555	600х350 мм	шт.		
	(зона: 1)		297,22	310,58
	(зона: 2)		297,22	311,87
	(зона: 3)		297,22	311,94
	(зона: 4)		297,22	313,54
	(зона: 5)		297,22	313,55
301-1556	600х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,49	320,84
	(зона: 2)		306,49	322,27
	(зона: 3)		306,49	322,35
	(зона: 4)		306,49	324,13
	(зона: 5)		306,49	324,14
301-1557	600х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		335,08	350,84
	(зона: 2)		335,08	352,42
	(зона: 3)		335,08	352,50
	(зона: 4)		335,08	354,46
	(зона: 5)		335,08	354,47
301-1558	600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		363,08	380,26
	(зона: 2)		363,08	381,98
	(зона: 3)		363,08	382,08
	(зона: 4)		363,08	384,21
	(зона: 5)		363,08	384,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1559	600x550 мм	шт.		
	(зона: 1)		391,52	409,69
	(зона: 2)		391,52	411,49
	(зона: 3)		391,52	411,59
	(зона: 4)		391,52	413,82
	(зона: 5)		391,52	413,83
301-1560	600x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		447,95	468,11
	(зона: 2)		447,95	470,06
	(зона: 3)		447,95	470,17
	(зона: 4)		447,95	472,59
	(зона: 5)		447,95	472,60
Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа:				
301-2641	1 АПН, размером 300x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		382,97	391,81
	(зона: 2)		382,97	392,02
	(зона: 3)		382,97	392,04
	(зона: 4, 5)		382,97	392,29
301-2642	1 АПН, размером 450x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		835,02	854,61
	(зона: 2)		835,02	855,11
	(зона: 3)		835,02	855,13
	(зона: 4)		835,02	855,75
	(зона: 5)		835,02	855,76
301-2643	1 АПН, размером 600x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 326,58	1 358,20
	(зона: 2)		1 326,58	1 359,09
	(зона: 3)		1 326,58	1 359,14
	(зона: 4)		1 326,58	1 360,23
	(зона: 5)		1 326,58	1 360,24
301-2644	2 АПН/2 АПНу, размером 300x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,13	450,12
	(зона: 2)		440,13	450,32
	(зона: 3)		440,13	450,34
	(зона: 4, 5)		440,13	450,60
301-2645	2 АПН/2 АПНу, размером 450x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		835,02	854,61
	(зона: 2)		835,02	855,11
	(зона: 3)		835,02	855,13
	(зона: 4)		835,02	855,75
	(зона: 5)		835,02	855,76
301-2646	2 АПН/2 АПНу, размером 600x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 326,58	1 358,20
	(зона: 2)		1 326,58	1 359,09
	(зона: 3)		1 326,58	1 359,14
	(зона: 4)		1 326,58	1 360,23
	(зона: 5)		1 326,58	1 360,24
301-2647	3 АПН, размером 300x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,13	450,12
	(зона: 2)		440,13	450,32
	(зона: 3)		440,13	450,34
	(зона: 4, 5)		440,13	450,60
301-2648	3 АПН, размером 450x450 мм	шт.		
	(зона: 1)		835,02	854,61
	(зона: 2)		835,02	855,11
	(зона: 3)		835,02	855,13
	(зона: 4)		835,02	855,75
	(зона: 5)		835,02	855,76
301-2649	3 АПН, размером 600x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 326,58	1 358,20
	(зона: 2)		1 326,58	1 359,09
	(зона: 3)		1 326,58	1 359,14
	(зона: 4)		1 326,58	1 360,23
	(зона: 5)		1 326,58	1 360,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2650	4 АПН, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		382,97	391,81
	(зона: 2)		382,97	392,02
	(зона: 3)		382,97	392,04
	(зона: 4, 5)		382,97	392,29
301-2651	4 АПН, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		725,90	743,30
	(зона: 2)		725,90	743,80
	(зона: 3)		725,90	743,82
	(зона: 4)		725,90	744,45
	(зона: 5)		725,90	744,46
301-2652	4 АПН, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 152,52	1 180,66
	(зона: 2)		1 152,52	1 181,55
	(зона: 3)		1 152,52	1 181,60
	(зона: 4)		1 152,52	1 182,69
	(зона: 5)		1 152,52	1 182,70
301-2653	1 АПР, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		586,12	599,54
	(зона: 2)		586,12	599,83
	(зона: 3)		586,12	599,85
	(зона: 4, 5)		586,12	600,22
301-2654	1 АПР, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 157,19	1 184,40
	(зона: 2)		1 157,19	1 185,11
	(зона: 3)		1 157,19	1 185,15
	(зона: 4)		1 157,19	1 186,03
	(зона: 5)		1 157,19	1 186,04
301-2655	1 АПР, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 879,98	1 924,87
	(зона: 2)		1 879,98	1 926,15
	(зона: 3)		1 879,98	1 926,22
	(зона: 4)		1 879,98	1 927,79
	(зона: 5)		1 879,98	1 927,80
301-2656	2 АПР/2 АПРу, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		586,12	599,54
	(зона: 2)		586,12	599,83
	(зона: 3)		586,12	599,85
	(зона: 4, 5)		586,12	600,22
301-2657	2 АПР/2 АПРу, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 157,19	1 184,40
	(зона: 2)		1 157,19	1 185,11
	(зона: 3)		1 157,19	1 185,15
	(зона: 4)		1 157,19	1 186,03
	(зона: 5)		1 157,19	1 186,04
301-2658	2 АПР/2 АПРу, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 879,98	1 924,87
	(зона: 2)		1 879,98	1 926,15
	(зона: 3)		1 879,98	1 926,22
	(зона: 4)		1 879,98	1 927,79
	(зона: 5)		1 879,98	1 927,80
301-2659	3 АПР, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		586,12	599,54
	(зона: 2)		586,12	599,83
	(зона: 3)		586,12	599,85
	(зона: 4, 5)		586,12	600,22
301-2660	3 АПР, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 157,19	1 184,40
	(зона: 2)		1 157,19	1 185,11
	(зона: 3)		1 157,19	1 185,15
	(зона: 4)		1 157,19	1 186,03
	(зона: 5)		1 157,19	1 186,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2661	3 АПР, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 879,98	1 924,87
	(зона: 2)		1 879,98	1 926,15
	(зона: 3)		1 879,98	1 926,22
	(зона: 4)		1 879,98	1 927,79
	(зона: 5)		1 879,98	1 927,80
301-2662	4 АПР, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		493,13	504,69
	(зона: 2)		493,13	504,98
	(зона: 3)		493,13	505,00
	(зона: 4, 5)		493,13	505,37
301-2663	4 АПР, размером 450х450 мм	шт.		
	(зона: 1)		973,24	996,77
	(зона: 2)		973,24	997,48
	(зона: 3)		973,24	997,52
	(зона: 4)		973,24	998,40
	(зона: 5)		973,24	998,41
301-2664	4 АПР, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 581,20	1 620,12
	(зона: 2)		1 581,20	1 621,39
	(зона: 3)		1 581,20	1 621,46
	(зона: 4)		1 581,20	1 623,03
	(зона: 5)		1 581,20	1 623,04
Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель:				
301-2665	VK-10	шт.		
	(зона: 1)		168,75	172,81
	(зона: 2, 3)		168,75	172,93
	(зона: 4, 5)		168,75	173,08
301-2666	VK-12	шт.		
	(зона: 1)		262,51	268,82
	(зона: 2)		262,51	269,01
	(зона: 3)		262,51	269,03
	(зона: 4, 5)		262,51	269,25
301-2667	VK-16	шт.		
	(зона: 1)		600,04	614,47
	(зона: 2)		600,04	614,89
	(зона: 3)		600,04	614,91
	(зона: 4)		600,04	615,44
	(зона: 5)		600,04	615,45
301-2668	VK-20	шт.		
	(зона: 1)		750,05	768,09
	(зона: 2)		750,05	768,61
	(зона: 3)		750,05	768,64
	(зона: 4)		750,05	769,30
	(зона: 5)		750,05	769,31
301-2669	VK-25	шт.		
	(зона: 1)		806,29	825,68
	(зона: 2)		806,29	826,25
	(зона: 3)		806,29	826,28
	(зона: 4, 5)		806,29	826,99
301-2670	VK-30	шт.		
	(зона: 1)		843,81	864,10
	(зона: 2)		843,81	864,69
	(зона: 3)		843,81	864,73
	(зона: 4, 5)		843,81	865,47
301-2671	VK-35	шт.		
	(зона: 1)		900,05	921,70
	(зона: 2)		900,05	922,34
	(зона: 3)		900,05	922,36
	(зона: 4)		900,05	923,15
	(зона: 5)		900,05	923,16
301-2672	VK-40	шт.		
	(зона: 1)		956,29	979,29
	(зона: 2)		956,29	979,97
	(зона: 3)		956,29	980,00
	(зона: 4, 5)		956,29	980,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2673	VK-45 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 312,57	1 344,14
			1 312,57	1 345,06
			1 312,57	1 345,11
			1 312,57	1 346,26
			1 312,57	1 346,27
301-2674	VK-50 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 575,07	1 612,95
			1 575,07	1 614,05
			1 575,07	1 614,12
			1 575,07	1 615,50
			1 575,07	1 615,51
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана:				
301-2297	УП1, диаметром патрубка 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	656,89	692,81
			656,89	696,31
			656,89	696,65
			656,89	701,08
			656,89	701,22
301-2298	УП1-01, диаметром патрубка 250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	694,08	731,32
			694,08	734,91
			694,08	735,26
			694,08	739,79
			694,08	739,93
301-2299	УП1-02, диаметром патрубка 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	697,65	736,71
			697,65	740,57
			697,65	740,94
			697,65	745,81
			697,65	745,97
301-2300	УП1-03, диаметром патрубка 400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	749,33	798,08
			749,33	803,27
			749,33	803,77
			749,33	810,33
			749,33	810,53
301-2301	УП1-04, диаметром патрубка 450 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	974,40	1 028,01
			974,40	1 033,25
			974,40	1 033,75
			974,40	1 040,37
			974,40	1 040,58
301-2302	УП1-05, диаметром патрубка 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 183,22	1 241,48
			1 183,22	1 246,80
			1 183,22	1 247,31
			1 183,22	1 254,03
			1 183,22	1 254,23
301-2303	УП1-06, диаметром патрубка 630 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 202,19	1 270,85
			1 202,19	1 277,70
			1 202,19	1 278,37
			1 202,19	1 287,03
			1 202,19	1 287,29
301-2304	УП1-07, диаметром патрубка 710 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 565,61	1 641,98
			1 565,61	1 648,89
			1 565,61	1 649,56
			1 565,61	1 658,31
			1 565,61	1 658,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2305	УП1-08, диаметром патрубка 800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 568,45	1 644,91
			1 568,45	1 651,84
			1 568,45	1 652,51
			1 568,45	1 661,26
			1 568,45	1 661,54
301-2306	УП1-09, диаметром патрубка 1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 595,96	1 680,94
			1 595,96	1 689,09
			1 595,96	1 689,87
			1 595,96	1 700,18
			1 595,96	1 700,49
301-2307	УП1-10, диаметром патрубка 1250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 264,91	2 371,44
			2 264,91	2 380,85
			2 264,91	2 381,76
			2 264,91	2 393,64
			2 264,91	2 394,02
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата:				
301-4831	УП 1-11, диаметром 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	709,44	746,63
			709,44	750,17
			709,44	750,52
			709,44	754,97
			709,44	755,12
301-4832	УП 1-12, диаметром 250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	749,61	788,23
			749,61	791,85
			749,61	792,20
			749,61	796,78
			749,61	796,93
301-4833	УП 1-13, диаметром 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	753,46	793,99
			753,46	797,90
			753,46	798,27
			753,46	803,21
			753,46	803,37
301-4834	УП 1-14, диаметром 400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	809,28	859,67
			809,28	864,92
			809,28	865,43
			809,28	872,07
			809,28	872,27
301-4835	УП 1-15, диаметром 450 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 052,35	1 107,86
			1 052,35	1 113,16
			1 052,35	1 113,68
			1 052,35	1 120,36
			1 052,35	1 120,57
301-4836	УП 1-16, диаметром 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 277,88	1 338,69
			1 277,88	1 344,11
			1 277,88	1 344,64
			1 277,88	1 351,47
			1 277,88	1 351,68
301-4837	УП 1-17, диаметром 630 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 298,36	1 369,29
			1 298,36	1 376,20
			1 298,36	1 376,87
			1 298,36	1 385,60
			1 298,36	1 385,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4838	УП 1-18, диаметром 710 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 690,85	1 770,59
			1 690,85	1 777,65
			1 690,85	1 778,33
			1 690,85	1 787,24
			1 690,85	1 787,52
301-4839	УП 1-19, диаметром 800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 693,92	1 773,85
			1 693,92	1 780,93
			1 693,92	1 781,61
			1 693,92	1 790,56
			1 693,92	1 790,83
301-4840	УП 1-20, диаметром 1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 723,65	1 812,40
			1 723,65	1 820,74
			1 723,65	1 821,55
			1 723,65	1 832,08
			1 723,65	1 832,41
301-4841	УП 1-21, диаметром 1250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 446,10	2 557,78
			2 446,10	2 567,43
			2 446,10	2 568,36
			2 446,10	2 580,55
			2 446,10	2 580,93
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления:				
301-2309	УП2, диаметром патрубка 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 332,41	1 382,98
			1 332,41	1 386,66
			1 332,41	1 387,02
			1 332,41	1 391,66
			1 332,41	1 391,80
301-2310	УП2-01, диаметром патрубка 250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 503,92	1 558,75
			1 503,92	1 562,56
			1 503,92	1 562,93
			1 503,92	1 567,73
			1 503,92	1 567,88
301-2311	УП2-02, диаметром патрубка 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 511,93	1 569,03
			1 511,93	1 573,16
			1 511,93	1 573,55
			1 511,93	1 578,77
			1 511,93	1 578,93
301-2312	УП2-03, диаметром патрубка 400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 597,18	1 665,52
			1 597,18	1 671,11
			1 597,18	1 671,65
			1 597,18	1 678,71
			1 597,18	1 678,93
301-2313	УП2-04, диаметром патрубка 450 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 995,22	2 072,30
			1 995,22	2 078,02
			1 995,22	2 078,57
			1 995,22	2 085,79
			1 995,22	2 086,01
301-2314	УП2-05, диаметром патрубка 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 098,83	2 178,90
			2 098,83	2 184,76
			2 098,83	2 185,32
			2 098,83	2 192,71
			2 098,83	2 192,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2315	УП2-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 194,98	2 288,96
	(зона: 2)		2 194,98	2 296,65
	(зона: 3)		2 194,98	2 297,40
	(зона: 4)		2 194,98	2 307,12
	(зона: 5)		2 194,98	2 307,42
301-2316	УП2-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 626,30	2 729,92
	(зона: 2)		2 626,30	2 737,76
	(зона: 3)		2 626,30	2 738,53
	(зона: 4)		2 626,30	2 748,44
	(зона: 5)		2 626,30	2 748,75
301-2317	УП2-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 477,98	2 579,94
	(зона: 2)		2 477,98	2 588,00
	(зона: 3)		2 477,98	2 588,77
	(зона: 4)		2 477,98	2 598,94
	(зона: 5)		2 477,98	2 599,26
301-2318	УП2-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 061,49	3 187,81
	(зона: 2)		3 061,49	3 197,80
	(зона: 3)		3 061,49	3 198,77
	(зона: 4)		3 061,49	3 211,40
	(зона: 5)		3 061,49	3 211,80
301-2319	УП2-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 721,61	3 872,94
	(зона: 2)		3 721,61	3 884,75
	(зона: 3)		3 721,61	3 885,89
	(зона: 4)		3 721,61	3 900,82
	(зона: 5)		3 721,61	3 901,29
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата:				
301-2321	УП2-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 399,91	1 452,05
	(зона: 2)		1 399,91	1 455,76
	(зона: 3)		1 399,91	1 456,12
	(зона: 4)		1 399,91	1 460,80
	(зона: 5)		1 399,91	1 460,95
301-2322	УП2-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 575,23	1 631,76
	(зона: 2)		1 575,23	1 635,60
	(зона: 3)		1 575,23	1 635,97
	(зона: 4)		1 575,23	1 640,82
	(зона: 5)		1 575,23	1 640,98
301-2323	УП2-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 583,12	1 641,99
	(зона: 2)		1 583,12	1 646,17
	(зона: 3)		1 583,12	1 646,57
	(зона: 4)		1 583,12	1 651,85
	(зона: 5)		1 583,12	1 652,01
301-2324	УП2-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 664,20	1 734,36
	(зона: 2)		1 664,20	1 740,02
	(зона: 3)		1 664,20	1 740,57
	(зона: 4)		1 664,20	1 747,73
	(зона: 5)		1 664,20	1 747,95
301-2325	УП2-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 089,16	2 168,47
	(зона: 2)		2 089,16	2 174,24
	(зона: 3)		2 089,16	2 174,79
	(зона: 4)		2 089,16	2 182,08
	(зона: 5)		2 089,16	2 182,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2326	УП2-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 186,77	2 269,26
	(зона: 2)		2 186,77	2 275,21
	(зона: 3)		2 186,77	2 275,78
	(зона: 4)		2 186,77	2 283,31
	(зона: 5)		2 186,77	2 283,55
301-2327	УП2-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 289,34	2 385,99
	(зона: 2)		2 289,34	2 393,81
	(зона: 3)		2 289,34	2 394,57
	(зона: 4)		2 289,34	2 404,45
	(зона: 5)		2 289,34	2 404,75
301-2328	УП2-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 746,33	2 853,22
	(зона: 2)		2 746,33	2 861,20
	(зона: 3)		2 746,33	2 861,98
	(зона: 4)		2 746,33	2 872,07
	(зона: 5)		2 746,33	2 872,37
301-2329	УП2-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 975,76	3 088,63
	(зона: 2)		2 975,76	3 096,83
	(зона: 3)		2 975,76	3 097,63
	(зона: 4)		2 975,76	3 107,98
	(зона: 5)		2 975,76	3 108,31
301-2330	УП2-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 195,96	3 326,19
	(зона: 2)		3 195,96	3 336,38
	(зона: 3)		3 195,96	3 337,36
	(зона: 4)		3 195,96	3 350,23
	(зона: 5)		3 195,96	3 350,63
301-2331	УП2-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 066,73	4 226,49
	(зона: 2)		4 066,73	4 238,54
	(зона: 3)		4 066,73	4 239,70
	(зона: 4)		4 066,73	4 254,93
	(зона: 5)		4 066,73	4 255,40
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм:				
301-2333	УПЗ, диаметром патрубка 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 629,17	1 690,98
	(зона: 2)		1 629,17	1 695,46
	(зона: 3)		1 629,17	1 695,89
	(зона: 4)		1 629,17	1 701,56
	(зона: 5)		1 629,17	1 701,75
301-2334	УПЗ-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 658,60	1 720,42
	(зона: 2)		1 658,60	1 724,82
	(зона: 3)		1 658,60	1 725,25
	(зона: 4)		1 658,60	1 730,81
	(зона: 5)		1 658,60	1 730,98
301-2335	УПЗ-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 667,14	1 732,24
	(зона: 2)		1 667,14	1 737,11
	(зона: 3)		1 667,14	1 737,59
	(зона: 4)		1 667,14	1 743,75
	(зона: 5)		1 667,14	1 743,95
301-2336	УПЗ-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 687,06	1 763,36
	(зона: 2)		1 687,06	1 769,90
	(зона: 3)		1 687,06	1 770,54
	(зона: 4)		1 687,06	1 778,79
	(зона: 5)		1 687,06	1 779,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2337	УПЗ-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 076,09	2 161,22
	(зона: 2)		2 076,09	2 167,92
	(зона: 3)		2 076,09	2 168,56
	(зона: 4)		2 076,09	2 177,03
	(зона: 5)		2 076,09	2 177,29
301-2338	УПЗ-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 081,78	2 168,16
	(зона: 2)		2 081,78	2 175,04
	(зона: 3)		2 081,78	2 175,70
	(зона: 4)		2 081,78	2 184,39
	(зона: 5)		2 081,78	2 184,66
301-2339	УПЗ-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 115,93	2 215,90
	(зона: 2)		2 115,93	2 224,75
	(зона: 3)		2 115,93	2 225,61
	(зона: 4)		2 115,93	2 236,80
	(зона: 5)		2 115,93	2 237,15
301-2340	УПЗ-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 724,14	2 838,07
	(зона: 2)		2 724,14	2 847,20
	(зона: 3)		2 724,14	2 848,08
	(зона: 4)		2 724,14	2 859,62
	(зона: 5)		2 724,14	2 859,98
301-2341	УПЗ-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 728,89	2 844,26
	(зона: 2)		2 728,89	2 853,60
	(зона: 3)		2 728,89	2 854,51
	(зона: 4)		2 728,89	2 866,31
	(зона: 5)		2 728,89	2 866,68
301-2342	УПЗ-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 777,29	2 908,29
	(зона: 2)		2 777,29	2 919,88
	(зона: 3)		2 777,29	2 920,99
	(зона: 4)		2 777,29	2 935,64
	(зона: 5)		2 777,29	2 936,10
301-2343	УПЗ-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 895,98	4 064,91
	(зона: 2)		3 895,98	4 078,91
	(зона: 3)		3 895,98	4 080,26
	(зона: 4)		3 895,98	4 097,92
	(зона: 5)		3 895,98	4 098,47
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата:				
301-2345	УПЗ-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 719,32	1 783,14
	(зона: 2)		1 719,32	1 787,66
	(зона: 3)		1 719,32	1 788,10
	(зона: 4)		1 719,32	1 793,81
	(зона: 5)		1 719,32	1 794,00
301-2346	УПЗ-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 749,68	1 814,02
	(зона: 2)		1 749,68	1 818,53
	(зона: 3)		1 749,68	1 818,97
	(зона: 4)		1 749,68	1 824,67
	(зона: 5)		1 749,68	1 824,84
301-2347	УПЗ-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 759,16	1 826,45
	(зона: 2)		1 759,16	1 831,38
	(зона: 3)		1 759,16	1 831,86
	(зона: 4)		1 759,16	1 838,09
	(зона: 5)		1 759,16	1 838,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2348	УПЗ-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 781,00	1 859,61
	(зона: 2)		1 781,00	1 866,22
	(зона: 3)		1 781,00	1 866,87
	(зона: 4)		1 781,00	1 875,21
	(зона: 5)		1 781,00	1 875,46
301-2349	УПЗ-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 205,13	2 293,41
	(зона: 2)		2 205,13	2 300,19
	(зона: 3)		2 205,13	2 300,85
	(зона: 4)		2 205,13	2 309,42
	(зона: 5)		2 205,13	2 309,70
301-2350	УПЗ-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 212,72	2 302,33
	(зона: 2)		2 212,72	2 309,30
	(зона: 3)		2 212,72	2 309,97
	(зона: 4)		2 212,72	2 318,78
	(зона: 5)		2 212,72	2 319,05
301-2351	УПЗ-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 247,83	2 351,18
	(зона: 2)		2 247,83	2 360,15
	(зона: 3)		2 247,83	2 361,01
	(зона: 4)		2 247,83	2 372,35
	(зона: 5)		2 247,83	2 372,70
301-2352	УПЗ-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 880,70	2 998,59
	(зона: 2)		2 880,70	3 007,85
	(зона: 3)		2 880,70	3 008,75
	(зона: 4)		2 880,70	3 020,44
	(зона: 5)		2 880,70	3 020,81
301-2353	УПЗ-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 886,41	3 005,90
	(зона: 2)		2 886,41	3 015,39
	(зона: 3)		2 886,41	3 016,30
	(зона: 4)		2 886,41	3 028,29
	(зона: 5)		2 886,41	3 028,67
301-2354	УПЗ-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 936,70	3 072,33
	(зона: 2)		2 936,70	3 084,14
	(зона: 3)		2 936,70	3 085,29
	(зона: 4)		2 936,70	3 100,21
	(зона: 5)		2 936,70	3 100,68
301-2355	УПЗ-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 077,21	4 251,26
	(зона: 2)		4 077,21	4 265,48
	(зона: 3)		4 077,21	4 266,85
	(зона: 4)		4 077,21	4 284,81
	(зона: 5)		4 077,21	4 285,37
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления:				
301-2357	УП4, диаметром патрубка 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 830,33	1 896,51
	(зона: 2)		1 830,33	1 901,05
	(зона: 3)		1 830,33	1 901,48
	(зона: 4)		1 830,33	1 907,23
	(зона: 5)		1 830,33	1 907,40
301-2358	УП4-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 860,69	1 927,47
	(зона: 2)		1 860,69	1 932,01
	(зона: 3)		1 860,69	1 932,45
	(зона: 4)		1 860,69	1 938,19
	(зона: 5)		1 860,69	1 938,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2359	УП4-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 871,13	1 940,84
	(зона: 1)		1 871,13	1 945,79
	(зона: 2)		1 871,13	1 946,27
	(зона: 3)		1 871,13	1 952,54
	(зона: 4)		1 871,13	1 952,73
	(зона: 5)			
301-2360	УП4-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 893,91	1 974,95
	(зона: 1)		1 893,91	1 981,59
	(зона: 2)		1 893,91	1 982,23
	(зона: 3)		1 893,91	1 990,61
	(зона: 4)		1 893,91	1 990,87
	(зона: 5)			
301-2361	УП4-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 300,01	2 389,96
	(зона: 1)		2 300,01	2 396,72
	(зона: 2)		2 300,01	2 397,38
	(зона: 3)		2 300,01	2 405,90
	(зона: 4)		2 300,01	2 406,17
	(зона: 5)			
301-2362	УП4-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 307,61	2 399,25
	(зона: 1)		2 307,61	2 406,24
	(зона: 2)		2 307,61	2 406,91
	(зона: 3)		2 307,61	2 415,75
	(зона: 4)		2 307,61	2 416,02
	(зона: 5)			
301-2363	УП4-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 344,61	2 449,23
	(зона: 1)		2 344,61	2 458,11
	(зона: 2)		2 344,61	2 458,97
	(зона: 3)		2 344,61	2 470,17
	(зона: 4)		2 344,61	2 470,52
	(зона: 5)			
301-2364	УП4-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.	2 912,02	3 028,83
	(зона: 1)		2 912,02	3 037,83
	(зона: 2)		2 912,02	3 038,69
	(зона: 3)		2 912,02	3 050,07
	(зона: 4)		2 912,02	3 050,42
	(зона: 5)			
301-2365	УП4-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.	2 917,71	3 038,48
	(зона: 1)		2 917,71	3 048,07
	(зона: 2)		2 917,71	3 048,99
	(зона: 3)		2 917,71	3 061,11
	(зона: 4)		2 917,71	3 061,49
	(зона: 5)			
301-2366	УП4-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	2 968,01	3 104,27
	(зона: 1)		2 968,01	3 116,08
	(зона: 2)		2 968,01	3 117,22
	(зона: 3)		2 968,01	3 132,14
	(зона: 4)		2 968,01	3 132,61
	(зона: 5)			
301-2367	УП4-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 077,21	4 251,52
	(зона: 1)		4 077,21	4 265,77
	(зона: 2)		4 077,21	4 267,16
	(зона: 3)		4 077,21	4 285,16
	(зона: 4)		4 077,21	4 285,72
	(зона: 5)			
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата:				
301-2369	УП4-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 933,76	2 002,22
	(зона: 1)		1 933,76	2 006,80
	(зона: 2)		1 933,76	2 007,24
	(зона: 3)		1 933,76	2 013,02
	(зона: 4)		1 933,76	2 013,20
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2370	УП4-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 971,72	2 040,94
	(зона: 2)		1 971,72	2 045,52
	(зона: 3)		1 971,72	2 045,96
	(зона: 4)		1 971,72	2 051,74
	(зона: 5)		1 971,72	2 051,92
301-2371	УП4-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 981,20	2 053,41
	(зона: 2)		1 981,20	2 058,41
	(зона: 3)		1 981,20	2 058,90
	(зона: 4)		1 981,20	2 065,22
	(зона: 5)		1 981,20	2 065,42
301-2372	УП4-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 005,87	2 089,59
	(зона: 2)		2 005,87	2 096,29
	(зона: 3)		2 005,87	2 096,94
	(зона: 4)		2 005,87	2 105,40
	(зона: 5)		2 005,87	2 105,67
301-2373	УП4-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 382,57	2 475,09
	(зона: 2)		2 382,57	2 482,00
	(зона: 3)		2 382,57	2 482,66
	(зона: 4)		2 382,57	2 491,37
	(зона: 5)		2 382,57	2 491,64
301-2374	УП4-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 390,16	2 484,07
	(зона: 2)		2 390,16	2 491,15
	(зона: 3)		2 390,16	2 491,83
	(зона: 4)		2 390,16	2 500,79
	(зона: 5)		2 390,16	2 501,06
301-2375	УП4-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 428,11	2 535,99
	(зона: 2)		2 428,11	2 545,09
	(зона: 3)		2 428,11	2 545,97
	(зона: 4)		2 428,11	2 557,49
	(зона: 5)		2 428,11	2 557,84
301-2376	УП4-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 099,89	3 223,21
	(зона: 2)		3 099,89	3 232,64
	(зона: 3)		3 099,89	3 233,54
	(зона: 4)		3 099,89	3 245,45
	(зона: 5)		3 099,89	3 245,81
301-2377	УП4-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 105,58	3 230,64
	(зона: 2)		3 105,58	3 240,31
	(зона: 3)		3 105,58	3 241,23
	(зона: 4)		3 105,58	3 253,45
	(зона: 5)		3 105,58	3 253,83
301-2378	УП4-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 159,67	3 301,20
	(зона: 2)		3 159,67	3 313,24
	(зона: 3)		3 159,67	3 314,40
	(зона: 4)		3 159,67	3 329,61
	(зона: 5)		3 159,67	3 330,08
301-2379	УП4-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 325,82	4 506,59
	(зона: 2)		4 325,82	4 521,08
	(зона: 3)		4 325,82	4 522,48
	(зона: 4)		4 325,82	4 540,77
	(зона: 5)		4 325,82	4 541,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм:				
301-2381	УП5, диаметром патрубка 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 636,76	1 699,07
	(зона: 2)		1 636,76	1 703,60
	(зона: 3)		1 636,76	1 704,04
	(зона: 4)		1 636,76	1 709,79
	(зона: 5)		1 636,76	1 709,96
301-2382	УП5-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 668,08	1 731,01
	(зона: 2)		1 668,08	1 735,55
	(зона: 3)		1 668,08	1 735,99
	(зона: 4)		1 668,08	1 741,73
	(зона: 5)		1 668,08	1 741,91
301-2383	УП5-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 676,63	1 742,45
	(зона: 2)		1 676,63	1 747,40
	(зона: 3)		1 676,63	1 747,88
	(зона: 4)		1 676,63	1 754,15
	(зона: 5)		1 676,63	1 754,34
301-2384	УП5-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 696,55	1 773,65
	(зона: 2)		1 696,55	1 780,29
	(зона: 3)		1 696,55	1 780,92
	(зона: 4)		1 696,55	1 789,30
	(зона: 5)		1 696,55	1 789,56
301-2385	УП5-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 099,81	2 185,76
	(зона: 2)		2 099,81	2 192,52
	(зона: 3)		2 099,81	2 193,17
	(зона: 4)		2 099,81	2 201,70
	(зона: 5)		2 099,81	2 201,97
301-2386	УП5-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 106,44	2 194,06
	(зона: 2)		2 106,44	2 201,05
	(зона: 3)		2 106,44	2 201,72
	(зона: 4)		2 106,44	2 210,55
	(зона: 5)		2 106,44	2 210,83
301-2387	УП5-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 139,66	2 240,19
	(зона: 2)		2 139,66	2 249,06
	(зона: 3)		2 139,66	2 249,92
	(зона: 4)		2 139,66	2 261,13
	(зона: 5)		2 139,66	2 261,47
301-2388	УП5-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 755,46	2 869,14
	(зона: 2)		2 755,46	2 878,13
	(зона: 3)		2 755,46	2 879,00
	(зона: 4)		2 755,46	2 890,37
	(зона: 5)		2 755,46	2 890,73
301-2389	УП5-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 760,21	2 877,83
	(зона: 2)		2 760,21	2 887,42
	(зона: 3)		2 760,21	2 888,34
	(зона: 4)		2 760,21	2 900,46
	(зона: 5)		2 760,21	2 900,84
301-2390	УП5-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 808,60	2 941,67
	(зона: 2)		2 808,60	2 953,48
	(зона: 3)		2 808,60	2 954,62
	(зона: 4)		2 808,60	2 969,55
	(зона: 5)		2 808,60	2 970,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2391	УП5-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 940,57	4 112,15
	(зона: 2)		3 940,57	4 126,40
	(зона: 3)		3 940,57	4 127,79
	(зона: 4)		3 940,57	4 145,79
	(зона: 5)		3 940,57	4 146,35
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата:				
301-2393	УП5-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 287,22	1 342,75
	(зона: 2)		1 287,22	1 347,33
	(зона: 3)		1 287,22	1 347,77
	(зона: 4)		1 287,22	1 353,55
	(зона: 5)		1 287,22	1 353,73
301-2394	УП5-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 485,26	1 544,75
	(зона: 2)		1 485,26	1 549,33
	(зона: 3)		1 485,26	1 549,77
	(зона: 4)		1 485,26	1 555,55
	(зона: 5)		1 485,26	1 555,73
301-2395	УП5-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 492,91	1 555,36
	(зона: 2)		1 492,91	1 560,36
	(зона: 3)		1 492,91	1 560,84
	(зона: 4)		1 492,91	1 567,17
	(зона: 5)		1 492,91	1 567,36
301-2396	УП5-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 542,85	1 617,31
	(зона: 2)		1 542,85	1 624,01
	(зона: 3)		1 542,85	1 624,66
	(зона: 4)		1 542,85	1 633,12
	(зона: 5)		1 542,85	1 633,39
301-2397	УП5-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 023,38	2 108,72
	(зона: 2)		2 023,38	2 115,62
	(зона: 3)		2 023,38	2 116,29
	(зона: 4)		2 023,38	2 125,00
	(зона: 5)		2 023,38	2 125,26
301-2398	УП5-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 063,51	2 150,88
	(зона: 2)		2 063,51	2 157,96
	(зона: 3)		2 063,51	2 158,65
	(зона: 4)		2 063,51	2 167,60
	(зона: 5)		2 063,51	2 167,88
301-2399	УП5-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 106,53	2 207,97
	(зона: 2)		2 106,53	2 217,08
	(зона: 3)		2 106,53	2 217,96
	(зона: 4)		2 106,53	2 229,48
	(зона: 5)		2 106,53	2 229,83
301-2400	УП5-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 561,50	2 674,05
	(зона: 2)		2 561,50	2 683,48
	(зона: 3)		2 561,50	2 684,39
	(зона: 4)		2 561,50	2 696,29
	(зона: 5)		2 561,50	2 696,66
301-2401	УП5-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 647,26	2 763,15
	(зона: 2)		2 647,26	2 772,82
	(зона: 3)		2 647,26	2 773,75
	(зона: 4)		2 647,26	2 785,97
	(зона: 5)		2 647,26	2 786,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2402	УП5-20, диаметром патрубка 1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			2 950,45	3 087,80
			2 950,45	3 099,83
			2 950,45	3 100,99
			2 950,45	3 116,20
			2 950,45	3 116,67
301-2403	УП5-21, диаметром патрубка 1250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			3 895,00	4 067,16
			3 895,00	4 081,64
			3 895,00	4 083,04
			3 895,00	4 101,34
			3 895,00	4 101,91
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата:				
301-2405	УП6-12, диаметром патрубка 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			2 311,41	2 526,73
			2 311,41	2 556,12
			2 311,41	2 557,78
			2 311,41	2 594,25
			2 311,41	2 594,47
301-2406	УП6-15, диаметром патрубка 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			2 764,17	3 019,65
			2 764,17	3 054,44
			2 764,17	3 056,40
			2 764,17	3 099,58
			2 764,17	3 099,84
301-2407	УП6-18, диаметром патрубка 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			2 997,79	3 314,31
			2 997,79	3 358,89
			2 997,79	3 361,41
			2 997,79	3 416,73
			2 997,79	3 417,07
301-2408	УП6-21, диаметром патрубка 800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			3 716,85	4 259,61
			3 716,85	4 341,02
			3 716,85	4 345,60
			3 716,85	4 446,61
			3 716,85	4 447,23
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата:				
301-2409	УП7-12, диаметром патрубка 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			2 380,44	2 601,03
			2 380,44	2 631,10
			2 380,44	2 632,79
			2 380,44	2 670,09
			2 380,44	2 670,32
301-2410	УП7-15, диаметром патрубка 315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			1 911,54	2 155,80
			1 911,54	2 191,60
			1 911,54	2 193,62
			1 911,54	2 238,05
			1 911,54	2 238,32
301-2411	УП7-16, диаметром патрубка 400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			2 928,76	3 238,07
			2 928,76	3 281,64
			2 928,76	3 284,09
			2 928,76	3 338,16
			2 928,76	3 338,50
301-2412	УП7-18, диаметром патрубка 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			3 162,84	3 488,49
			3 162,84	3 534,09
			3 162,84	3 536,66
			3 162,84	3 593,25
			3 162,84	3 593,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2413	УП7-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 844,83	4 259,93
	(зона: 2)		3 844,83	4 318,70
	(зона: 3)		3 844,83	4 322,01
	(зона: 4)		3 844,83	4 394,94
	(зона: 5)		3 844,83	4 395,38
301-2414	УП7-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 838,04	4 260,77
	(зона: 2)		3 838,04	4 320,89
	(зона: 3)		3 838,04	4 324,28
	(зона: 4)		3 838,04	4 398,89
	(зона: 5)		3 838,04	4 399,35
301-2415	УП7-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 026,10	5 622,25
	(зона: 2)		5 026,10	5 708,39
	(зона: 3)		5 026,10	5 713,24
	(зона: 4)		5 026,10	5 820,12
	(зона: 5)		5 026,10	5 820,78
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка:				
301-3114	до 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		290,54	310,23
	(зона: 2)		290,54	312,36
	(зона: 3)		290,54	312,56
	(зона: 4)		290,54	315,26
	(зона: 5)		290,54	315,34
301-3115	до 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		320,39	352,65
	(зона: 2)		320,39	356,62
	(зона: 3)		320,39	357,00
	(зона: 4)		320,39	362,02
	(зона: 5)		320,39	362,18
301-3116	до 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		517,40	555,96
	(зона: 2)		517,40	560,30
	(зона: 3)		517,40	560,72
	(зона: 4)		517,40	566,19
	(зона: 5)		517,40	566,36
301-3117	до 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		801,97	874,30
	(зона: 2)		801,97	882,94
	(зона: 3)		801,97	883,78
	(зона: 4)		801,97	894,71
	(зона: 5)		801,97	895,05
301-3118	до 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 233,80	1 335,60
	(зона: 2)		1 233,80	1 347,40
	(зона: 3)		1 233,80	1 348,50
	(зона: 4)		1 233,80	1 363,50
	(зона: 5)		1 233,80	1 364,00
301-3119	до 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 387,00	1 497,60
	(зона: 2)		1 387,00	1 510,30
	(зона: 3)		1 387,00	1 511,50
	(зона: 4)		1 387,00	1 527,60
	(зона: 5)		1 387,00	1 528,10
Группа: Воронки				
301-0648	Воронки фарфоровые	шт.		
	(зона: 1)		45,00	58,13
	(зона: 2)		45,00	59,97
	(зона: 3)		45,00	60,16
	(зона: 4)		45,00	62,48
	(зона: 5)		45,00	62,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Воронка водосточная:				
301-3302	диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		344,00	360,15
	(зона: 2)		344,00	361,49
	(зона: 3)		344,00	361,65
	(зона: 4)		344,00	363,36
(зона: 5)	344,00	363,43		
301-1104	из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,80	69,85
	(зона: 2)		67,80	69,95
	(зона: 3)		67,80	69,96
	(зона: 4)		67,80	70,09
(зона: 5)	67,80	70,10		
301-1525	чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.		
	(зона: 1)		266,00	279,08
	(зона: 2)		266,00	280,17
	(зона: 3)		266,00	280,30
	(зона: 4)		266,00	281,71
(зона: 5)	266,00	281,80		
301-1350	чугунная ВР-А-80-00	шт.		
	(зона: 1)		634,08	650,90
	(зона: 2)		634,08	651,48
	(зона: 3)		634,08	651,56
	(зона: 4)		634,08	652,30
(зона: 5)	634,08	652,35		
301-1351	чугунная ВР-А-100-00	шт.		
	(зона: 1)		702,63	721,85
	(зона: 2)		702,63	722,59
	(зона: 3)		702,63	722,67
	(зона: 4)		702,63	723,61
(зона: 5)	702,63	723,67		
Воронка сливная диаметром:				
301-3303	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,32	34,30
	(зона: 2)		33,32	34,35
	(зона: 3)		33,32	34,36
	(зона: 4)		33,32	34,41
(зона: 5)	33,32	34,43		
301-3304	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,00	48,92
	(зона: 2)		47,00	49,06
	(зона: 3)		47,00	49,08
	(зона: 4)		47,00	49,26
(зона: 5)	47,00	49,27		
301-3305	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,40	79,83
	(зона: 2)		76,40	80,11
	(зона: 3)		76,40	80,14
	(зона: 4)		76,40	80,49
(зона: 5)	76,40	80,51		
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн				
301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		213,23	218,52
	(зона: 2)		213,23	218,68
	(зона: 3)		213,23	218,69
	(зона: 4, 5)		213,23	218,89
301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.		
	(зона: 1, 2)		37,94	38,76
	(зона: 3)		37,94	38,77
	(зона: 4, 5)		37,94	38,78
301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,88	20,29
	(зона: 2-5)		19,88	20,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	19,88 19,88	20,29 20,30
301-5830	Угол желоба МП наружный (сварной), размер 120x86 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	215,05 215,05 215,05	219,52 219,56 219,59
301-5831	Угол желоба МП внутренний (сварной), размер 120x86 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	215,05 215,05 215,05	219,52 219,56 219,59
301-5832	Угол желоба МП наружный, размер 120x86 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	142,76 142,76 142,76 142,76	145,79 145,81 145,84 145,85
301-5833	Угол желоба МП внутренний, размер 120x86 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	124,68 124,68 124,68 124,68	127,35 127,37 127,40 127,41
301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	25,30 25,30 25,30	25,87 25,88 25,89
301-5835	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	243,96 243,96 243,96 243,96 243,96	250,03 250,22 250,23 250,46 250,47
301-5836	Труба водосточная МП, размер 76x102x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	162,64 162,64 162,64 162,64 162,64	166,69 166,81 166,82 166,97 166,98
301-5837	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	267,44 267,44 267,44 267,44 267,44	273,98 274,17 274,18 274,41 274,42
301-5838	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	112,04 112,04 112,04 112,04	114,68 114,74 114,75 114,82
301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,53 32,53 32,53	33,21 33,22 33,23
301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	27,11 27,11	27,67 27,68
301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,86 66,86 66,86	68,29 68,30 68,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж				
301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	220,46 220,46 220,46 220,46 220,46	225,96 226,12 226,14 226,35 226,36
301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, медь (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	867,40 867,40 867,40 867,40 867,40	885,84 886,00 886,02 886,23 886,24
301-5844	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,57 41,57 41,57	42,50 42,51 42,53
301-5845	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	216,85 216,85 216,85	221,29 221,30 221,32
301-5846	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125х132 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,53 32,53 32,53	33,25 33,26 33,28
301-5847	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125х132 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	195,17 195,17 195,17	199,14 199,16 199,18
301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	39,76 39,76	40,58 40,59
301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	79,51 79,51	81,12 81,13
301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	46,98 46,98 46,98	48,09 48,12 48,15
301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	122,88 122,88 122,88	125,51 125,54 125,57
301-5852	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	196,97 196,97 196,97 196,97	201,08 201,11 201,14 201,15
301-5853	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	433,70 433,70 433,70 433,70	442,55 442,58 442,61 442,62
301-5854	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	196,97 196,97 196,97 196,97	201,08 201,11 201,14 201,15
301-5855	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	433,70 433,70 433,70 433,70	442,55 442,58 442,61 442,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5856	Угол желоба МП наружный, диаметр 125х135°, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		321,67	328,26
	(зона: 2, 3)		321,67	328,29
	(зона: 4, 5)		321,67	328,32
301-5857	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125х135°, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		321,67	328,26
	(зона: 2, 3)		321,67	328,29
	(зона: 4, 5)		321,67	328,32
301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		140,94	143,83
	(зона: 2, 3)		140,94	143,84
	(зона: 4, 5)		140,94	143,86
301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.		
	(зона: 1)		542,13	553,04
	(зона: 2, 3)		542,13	553,05
	(зона: 4, 5)		542,13	553,07
301-5860	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		88,55	90,40
	(зона: 2, 3)		88,55	90,41
	(зона: 4, 5)		88,55	90,43
301-5861	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, медь	шт.		
	(зона: 1)		209,62	213,89
	(зона: 2, 3)		209,62	213,90
	(зона: 4, 5)		209,62	213,92
301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		108,43	110,65
	(зона: 2, 3)		108,43	110,66
	(зона: 4, 5)		108,43	110,67
301-5863	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		357,80	365,13
	(зона: 2, 3)		357,80	365,16
	(зона: 4, 5)		357,80	365,19
301-5864	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, медь	шт.		
	(зона: 1)		939,69	958,66
	(зона: 2, 3)		939,69	958,69
	(зона: 4, 5)		939,69	958,72
301-5865	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		309,02	316,50
	(зона: 2)		309,02	316,70
	(зона: 3)		309,02	316,72
	(зона: 4)		309,02	316,97
	(зона: 5)		309,02	316,98
301-5866	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, медь	шт.		
	(зона: 1)		954,14	974,52
	(зона: 2)		954,14	974,72
	(зона: 3)		954,14	974,74
	(зона: 4)		954,14	974,99
	(зона: 5)		954,14	975,00
301-5867	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		206,00	210,99
	(зона: 2)		206,00	211,12
	(зона: 3)		206,00	211,13
	(зона: 4, 5)		206,00	211,30
301-5868	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, медь	шт.		
	(зона: 1)		636,10	649,69
	(зона: 2)		636,10	649,82
	(зона: 3)		636,10	649,83
	(зона: 4, 5)		636,10	650,01
301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет	шт.		
	(зона: 1)		108,43	110,95
	(зона: 2, 3)		108,43	111,00
	(зона: 4, 5)		108,43	111,07
301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, медь	шт.		
	(зона: 1)		325,28	332,13
	(зона: 2, 3)		325,28	332,18
	(зона: 4, 5)		325,28	332,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5871	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,82 57,82 57,82	59,01 59,02 59,03
301-5872	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	115,65 115,65 115,65	117,99 118,00 118,01
301-5873	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	36,14 36,14	36,88 36,89
301-5874	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	86,74 86,74	88,50 88,51
301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	92,17 92,17 92,17	94,12 94,13 94,15
301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	198,79 198,79 198,79	202,87 202,88 202,90
301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	101,19 101,19 101,19	103,32 103,33 103,35
301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	206,00 206,00 206,00	210,22 210,23 210,25
301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	431,90 431,90 431,90 431,90	440,71 440,73 440,76 440,77
301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	722,84 722,84 722,84 722,84	737,47 737,49 737,52 737,53
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект				
301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	57,82 57,82 57,82 57,82	59,10 59,12 59,14 59,15
301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	52,41 52,41 52,41 52,41	53,58 53,60 53,62 53,63
301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	271,07 271,07 271,07 271,07 271,07	277,74 277,92 277,94 278,18 278,19
301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	234,92 234,92 234,92 234,92 234,92	240,86 241,05 241,07 241,31 241,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,65	12,93
			12,65	12,94
301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	10,84	11,09
			10,84	11,10
301-5887	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			249,40	254,51
			249,40	254,52
			249,40	254,53
			249,40	254,55
301-5888	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	220,46	224,99
			220,46	225,00
			220,46	225,01
			220,46	225,03
301-5889	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			271,07	276,70
			271,07	276,72
			271,07	276,73
			271,07	276,76
			271,07	276,77
301-5890	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	238,53	243,50
			238,53	243,53
			238,53	243,54
			238,53	243,57
			238,53	243,58
301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			65,06	66,41
			65,06	66,42
			65,06	66,43
301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	57,82	59,03
			57,82	59,04
			57,82	59,05
301-5893	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	119,27	122,07
			119,27	122,13
			119,27	122,22
301-5894	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	104,82	107,33
			104,82	107,40
			104,82	107,48
301-5895	Труба водосточная МП, диаметр 150х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			357,80	366,51
			357,80	366,75
			357,80	366,77
			357,80	367,07
			357,80	367,08
301-5896	Труба водосточная МП, диаметр 150х3000 мм, оцинковка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	314,44	322,28
			314,44	322,52
			314,44	322,54
			314,44	322,84
			314,44	322,85
301-5897	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	83,12	84,90
			83,12	84,93
			83,12	84,95
			83,12	84,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5898	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		
	(зона: 1)		75,90	77,54
	(зона: 2, 3)		75,90	77,56
	(зона: 4)		75,90	77,58
	(зона: 5)		75,90	77,59
301-5899	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		
	(зона: 1)		83,12	84,90
	(зона: 2, 3)		83,12	84,93
	(зона: 4)		83,12	84,95
	(зона: 5)		83,12	84,96
301-5900	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		
	(зона: 1)		75,90	77,54
	(зона: 2, 3)		75,90	77,56
	(зона: 4)		75,90	77,58
	(зона: 5)		75,90	77,59
301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		
	(зона: 1)		252,99	258,25
	(зона: 2)		252,99	258,27
	(зона: 3)		252,99	258,28
	(зона: 4)		252,99	258,32
301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.		
	(зона: 1)		213,23	217,70
	(зона: 2)		213,23	217,72
	(зона: 3)		213,23	217,73
	(зона: 4)		213,23	217,76
	(зона: 5)	213,23	217,77	
Группа: Газогорелочное оборудование				
301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.		
	(зона: 1)		75,20	88,56
	(зона: 2)		75,20	90,62
	(зона: 3)		75,20	90,74
	(зона: 4)		75,20	93,30
301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг		
	(зона: 1)		20,00	20,42
	(зона: 2-5)		20,00	20,43
Горелка газовая подовая низкого давления типа:				
301-1618	ПГ-Н-5 производительностью 5 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		13 371,66	13 642,74
	(зона: 2)		13 371,66	13 643,27
	(зона: 3)		13 371,66	13 643,32
	(зона: 4)		13 371,66	13 643,98
301-1619	ПГ-Н-10 производительностью 10 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		19 775,00	20 177,37
	(зона: 2)		19 775,00	20 178,35
	(зона: 3)		19 775,00	20 178,47
	(зона: 4)		19 775,00	20 179,72
301-1620	ПГ-Н-20 производительностью 20 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		32 016,66	32 669,30
	(зона: 2)		32 016,66	32 671,06
	(зона: 3)		32 016,66	32 671,27
	(зона: 4)		32 016,66	32 673,51
301-1621	ПГ-Н-50 производительностью 50 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		47 083,34	48 039,78
	(зона: 2)		47 083,34	48 041,88
	(зона: 3)		47 083,34	48 042,14
	(зона: 4)		47 083,34	48 044,83
	(зона: 5)	47 083,34	48 044,96	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1622	ПГ-Н-75 производительностью 75 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		59 325,00	60 526,91
	(зона: 2)		59 325,00	60 529,11
	(зона: 3)		59 325,00	60 529,38
	(зона: 4)		59 325,00	60 532,18
	(зона: 5)		59 325,00	60 532,32
301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.		
	(зона: 1)		120,57	123,97
	(зона: 2)		120,57	124,11
	(зона: 3)		120,57	124,12
	(зона: 4)		120,57	124,30
	(зона: 5)		120,57	124,31
301-0032	Ключ накидной	шт.		
	(зона: 1)		10,00	10,82
	(зона: 2)		10,00	10,91
	(зона: 3)		10,00	10,92
	(зона: 4, 5)		10,00	11,04
301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.		
	(зона: 1)		63,00	64,52
	(зона: 2)		63,00	64,54
	(зона: 3)		63,00	64,55
	(зона: 4, 5)		63,00	64,60
301-0034	Патрубок конический	шт.		
	(зона: 1)		21,30	23,02
	(зона: 2)		21,30	23,21
	(зона: 3)		21,30	23,23
	(зона: 4)		21,30	23,47
	(зона: 5)		21,30	23,48
301-0035	Прочистка для газохода	шт.		
	(зона: 1-3)		6,20	6,38
	(зона: 4, 5)		6,20	6,39
301-3163	Свеча вытяжная	шт.		
	(зона: 1)		30,00	33,09
	(зона: 2)		30,00	33,47
	(зона: 3)		30,00	33,50
	(зона: 4)		30,00	33,98
	(зона: 5)		30,00	34,00
301-0036	Труба соединительная	шт.		
	(зона: 1)		25,00	26,63
	(зона: 2)		25,00	26,80
	(зона: 3)		25,00	26,82
	(зона: 4, 5)		25,00	27,04
301-0037	Чистка стальная	шт.		
	(зона: 1)		12,00	12,36
	(зона: 2, 3)		12,00	12,38
	(зона: 4, 5)		12,00	12,41
301-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг		
	(зона: 1)		16,95	17,65
	(зона: 2)		16,95	17,70
	(зона: 3)		16,95	17,71
	(зона: 4, 5)		16,95	17,78
Группа: Гребенки паро-водораспределительные				
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса:				
301-0254	108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.		
	(зона: 1)		658,00	688,30
	(зона: 2)		658,00	690,93
	(зона: 3)		658,00	691,18
	(зона: 4)		658,00	694,51
	(зона: 5)		658,00	694,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0255	159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.		
	(зона: 1)		767,00	803,60
	(зона: 2)		767,00	806,87
	(зона: 3)		767,00	807,18
	(зона: 4)		767,00	811,31
	(зона: 5)		767,00	811,44
301-1581	219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 289,80	1 355,75
	(зона: 2)		1 289,80	1 361,92
	(зона: 3)		1 289,80	1 362,52
	(зона: 4)		1 289,80	1 370,31
	(зона: 5)		1 289,80	1 370,55
301-1582	273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 265,20	2 384,36
	(зона: 2)		2 265,20	2 395,71
	(зона: 3)		2 265,20	2 396,80
	(зона: 4)		2 265,20	2 411,14
	(зона: 5)		2 265,20	2 411,58
301-1583	325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 319,90	3 491,34
	(зона: 2)		3 319,90	3 507,48
	(зона: 3)		3 319,90	3 509,04
	(зона: 4)		3 319,90	3 529,43
	(зона: 5)		3 319,90	3 530,07
Группа: Грязевики				
Грязевики диаметром труб:				
301-1881	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 718,10	3 934,00
	(зона: 2)		3 718,10	3 955,80
	(зона: 3)		3 718,10	3 957,90
	(зона: 4)		3 718,10	3 985,30
	(зона: 5)		3 718,10	3 986,20
301-1882	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 562,50	4 818,90
	(зона: 2)		4 562,50	4 844,30
	(зона: 3)		4 562,50	4 846,70
	(зона: 4)		4 562,50	4 878,80
	(зона: 5)		4 562,50	4 879,80
301-1883	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 802,70	6 107,47
	(зона: 2)		5 802,70	6 136,47
	(зона: 3)		5 802,70	6 139,28
	(зона: 4)		5 802,70	6 175,91
	(зона: 5)		5 802,70	6 177,05
301-1884	450 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 366,20	6 705,80
	(зона: 2)		6 366,20	6 738,50
	(зона: 3)		6 366,20	6 741,60
	(зона: 4)		6 366,20	6 782,80
	(зона: 5)		6 366,20	6 784,10
301-1885	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 401,20	8 805,10
	(зона: 2)		8 401,20	8 841,40
	(зона: 3)		8 401,20	8 844,90
	(зона: 4)		8 401,20	8 890,70
	(зона: 5)		8 401,20	8 892,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1886	600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	9 684,80	10 162,01
			9 684,80	10 205,00
			9 684,80	10 209,00
			9 684,80	10 264,01
			9 684,80	10 266,00
301-1887	700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	14 128,00	14 741,00
			14 128,00	14 792,00
			14 128,00	14 796,00
			14 128,00	14 861,00
			14 128,00	14 863,00
301-1888	800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	20 014,00	20 792,00
			20 014,00	20 850,00
			20 014,00	20 855,00
			20 014,00	20 929,00
			20 014,00	20 931,00
301-1889	900 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	23 829,99	24 731,21
			23 829,99	24 796,46
			23 829,99	24 802,76
			23 829,99	24 885,17
			23 829,99	24 887,76
301-1890	1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	28 888,00	29 938,00
			28 888,00	30 010,00
			28 888,00	30 017,00
			28 888,00	30 109,00
			28 888,00	30 112,00
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка:				
301-1823	40 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	787,10	810,18
			787,10	811,31
			787,10	811,41
			787,10	812,84
			787,10	812,88
301-1824	57 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	957,78	989,72
			957,78	991,67
			957,78	991,87
			957,78	994,35
			957,78	994,42
301-1825	89 мм, наружным диаметром корпуса 219 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 359,45	1 408,05
			1 359,45	1 411,34
			1 359,45	1 411,66
			1 359,45	1 415,82
			1 359,45	1 415,94
301-1826	108 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 598,15	1 660,75
			1 598,15	1 665,47
			1 598,15	1 665,92
			1 598,15	1 671,86
			1 598,15	1 672,06
301-1827	133 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 846,14	1 914,38
			1 846,14	1 919,19
			1 846,14	1 919,65
			1 846,14	1 925,73
			1 846,14	1 925,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1828	159 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 318,28 2 318,28 2 318,28 2 318,28 2 318,28	2 409,99 2 416,96 2 417,63 2 426,44 2 426,71
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка:				
301-0256	34,42 мм, корпуса 108 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	348,04 348,04 348,04 348,04 348,04	360,59 361,45 361,54 362,62 362,66
301-0257	45 мм, корпуса 219 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	370,00 370,00 370,00 370,00 370,00	392,85 395,23 395,46 398,45 398,55
301-0258	57 мм, корпуса 273 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	420,00 420,00 420,00 420,00 420,00	448,91 452,06 452,36 456,34 456,47
301-0259	89 мм, корпуса 325 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	794,00 794,00 794,00 794,00 794,00	838,24 842,60 843,02 848,52 848,69
301-0260	108 мм, корпуса 377 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	823,00 823,00 823,00 823,00 823,00	877,46 883,30 883,87 891,24 891,47
301-0261	133 мм, корпуса 429 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 028,00 1 028,00 1 028,00 1 028,00 1 028,00	1 100,90 1 109,00 1 109,70 1 119,90 1 120,20
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка:				
301-1161	159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 451,00 1 451,00 1 451,00 1 451,00 1 451,00	1 521,30 1 527,60 1 528,20 1 536,20 1 536,50
301-1162	219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 371,00 2 371,00 2 371,00 2 371,00 2 371,00	2 491,61 2 502,80 2 503,90 2 518,10 2 518,50
301-1163	273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 819,00 3 819,00 3 819,00 3 819,00 3 819,00	4 013,30 4 031,50 4 033,20 4 056,10 4 056,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1302	325 мм и выше	кг		
	(зона: 1)		17,19	17,93
	(зона: 2)		17,19	17,99
	(зона: 3)		17,19	18,00
	(зона: 4, 5)		17,19	18,08
Группа: Дефлекторы				
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка:				
301-5669	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		334,85	344,18
	(зона: 2)		334,85	344,64
	(зона: 3)		334,85	344,67
	(зона: 4, 5)		334,85	345,24
301-5670	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		418,30	430,29
	(зона: 2)		418,30	430,92
	(зона: 3)		418,30	430,95
	(зона: 4)		418,30	431,74
	(зона: 5)	418,30	431,75	
301-5671	160 мм	шт.		
	(зона: 1)		418,30	431,78
	(зона: 2)		418,30	432,66
	(зона: 3)		418,30	432,71
	(зона: 4)		418,30	433,81
	(зона: 5)	418,30	433,82	
301-5672	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		658,06	678,96
	(зона: 2)		658,06	680,31
	(зона: 3)		658,06	680,38
	(зона: 4)		658,06	682,05
	(зона: 5)	658,06	682,06	
301-5673	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		658,06	681,77
	(зона: 2)		658,06	683,59
	(зона: 3)		658,06	683,70
	(зона: 4)		658,06	685,97
	(зона: 5)	658,06	685,98	
301-5674	315 мм	шт.		
	(зона: 1)		658,06	688,35
	(зона: 2)		658,06	691,33
	(зона: 3)		658,06	691,50
	(зона: 4)		658,06	695,19
	(зона: 5)	658,06	695,21	
301-5675	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		800,70	842,24
	(зона: 2)		800,70	846,68
	(зона: 3)		800,70	846,94
	(зона: 4)		800,70	852,43
	(зона: 5)	800,70	852,48	
301-5676	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 180,57	1 249,64
	(зона: 2)		1 180,57	1 257,55
	(зона: 3)		1 180,57	1 257,99
	(зона: 4)		1 180,57	1 267,79
	(зона: 5)	1 180,57	1 267,85	
301-5677	630 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 625,68	1 726,88
	(зона: 2)		1 625,68	1 738,81
	(зона: 3)		1 625,68	1 739,49
	(зона: 4)		1 625,68	1 754,30
	(зона: 5)	1 625,68	1 754,39	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5678	710 мм	шт.	1 833,15	1 980,18
	(зона: 1)		1 833,15	1 999,35
	(зона: 2)		1 833,15	2 000,43
	(зона: 3)		1 833,15	2 024,23
	(зона: 4)		1 833,15	2 024,37
	(зона: 5)			
301-5679	800 мм	шт.	2 143,28	2 334,39
	(зона: 1)		2 143,28	2 360,16
	(зона: 2)		2 143,28	2 361,61
	(зона: 3)		2 143,28	2 393,57
	(зона: 4)		2 143,28	2 393,77
	(зона: 5)			
301-5680	900 мм	шт.	2 985,13	3 230,96
	(зона: 1)		2 985,13	3 263,31
	(зона: 2)		2 985,13	3 265,13
	(зона: 3)		2 985,13	3 305,27
	(зона: 4)		2 985,13	3 305,51
	(зона: 5)			
301-5681	1000 мм	шт.	3 760,62	4 088,83
	(зона: 1)		3 760,62	4 132,81
	(зона: 2)		3 760,62	4 135,28
	(зона: 3)		3 760,62	4 189,84
	(зона: 4)		3 760,62	4 190,18
	(зона: 5)			
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа:				
301-0262	ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	134,30	155,27
	(зона: 1)		134,30	158,45
	(зона: 2)		134,30	158,63
	(зона: 3)		134,30	162,57
	(зона: 4)		134,30	162,59
	(зона: 5)			
301-0263	ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	210,20	235,82
	(зона: 1)		210,20	239,54
	(зона: 2)		210,20	239,75
	(зона: 3)		210,20	244,37
	(зона: 4)		210,20	244,39
	(зона: 5)			
301-0264	ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	335,80	407,75
	(зона: 1)		335,80	419,08
	(зона: 2)		335,80	419,72
	(зона: 3)		335,80	433,78
	(зона: 4)		335,80	433,87
	(зона: 5)			
301-0265	ЦАГИ № 6, диаметр патрубка 630 мм	шт.	496,40	601,20
	(зона: 1)		496,40	617,69
	(зона: 2)		496,40	618,62
	(зона: 3)		496,40	639,08
	(зона: 4)		496,40	639,21
	(зона: 5)			
301-0266	ЦАГИ № 7, диаметр патрубка 710 мм	шт.	686,20	867,94
	(зона: 1)		686,20	897,13
	(зона: 2)		686,20	898,78
	(зона: 3)		686,20	935,01
	(зона: 4)		686,20	935,23
	(зона: 5)			
301-0267	ЦАГИ № 8, диаметр патрубка 800 мм	шт.	861,40	1 102,60
	(зона: 1)		861,40	1 141,60
	(зона: 2)		861,40	1 143,80
	(зона: 3)		861,40	1 192,10
	(зона: 4)		861,40	1 192,40
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0268	ЦАГИ № 9, диаметр патрубка 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 095,00	1 406,80
	(зона: 2)		1 095,00	1 457,20
	(зона: 3)		1 095,00	1 460,00
	(зона: 4)		1 095,00	1 522,50
	(зона: 5)		1 095,00	1 522,90
301-0269	ЦАГИ № 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 328,60	1 742,30
	(зона: 2)		1 328,60	1 809,50
	(зона: 3)		1 328,60	1 813,31
	(зона: 4)		1 328,60	1 896,80
	(зона: 5)		1 328,60	1 897,30
301-1164	ЦАГИ № 6, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		962,90	1 092,50
	(зона: 2)		962,90	1 111,70
	(зона: 3)		962,90	1 112,80
	(зона: 4)		962,90	1 136,60
	(зона: 5)		962,90	1 136,70
301-1165	ЦАГИ № 7, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 499,20	1 721,90
	(зона: 2)		1 499,20	1 755,40
	(зона: 3)		1 499,20	1 757,30
	(зона: 4)		1 499,20	1 798,80
	(зона: 5)		1 499,20	1 799,10
301-1166	ЦАГИ № 8, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 815,70	2 109,00
	(зона: 2)		1 815,70	2 153,60
	(зона: 3)		1 815,70	2 156,10
	(зона: 4)		1 815,70	2 211,50
	(зона: 5)		1 815,70	2 211,90
301-1167	ЦАГИ № 9, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 305,70	2 681,30
	(зона: 2)		2 305,70	2 738,50
	(зона: 3)		2 305,70	2 741,70
	(зона: 4)		2 305,70	2 812,80
	(зона: 5)		2 305,70	2 813,20
301-1168	ЦАГИ № 10, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 939,10	3 439,30
	(зона: 2)		2 939,10	3 516,00
	(зона: 3)		2 939,10	3 520,30
	(зона: 4)		2 939,10	3 615,50
	(зона: 5)		2 939,10	3 616,10
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип:				
301-1181	Д315.00.000-01, диаметр патрубка 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		563,84	602,63
	(зона: 2)		563,84	607,41
	(зона: 3)		563,84	607,68
	(зона: 4)		563,84	613,60
	(зона: 5)		563,84	613,64
301-1182	Д315.00.000-02, диаметр патрубка 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		718,00	784,74
	(зона: 2)		718,00	793,85
	(зона: 3)		718,00	794,36
	(зона: 4)		718,00	805,65
	(зона: 5)		718,00	805,72
301-1187	Д315.00.000-03, диаметр патрубка 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 366,66	1 470,59
	(зона: 2)		1 366,66	1 483,90
	(зона: 3)		1 366,66	1 484,65
	(зона: 4)		1 366,66	1 501,16
	(зона: 5)		1 366,66	1 501,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1188	Д710.00.000, диаметр патрубка 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 653,34	1 809,69
			1 653,34	1 831,12
			1 653,34	1 832,33
			1 653,34	1 858,92
			1 653,34	1 859,08
301-1189	Д710.00.000-01, диаметр патрубка 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 210,73	2 426,69
			2 210,73	2 456,54
			2 210,73	2 458,22
			2 210,73	2 495,26
			2 210,73	2 495,49
301-1190	Д710.00.000-02, диаметр патрубка 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 937,24	3 225,93
			2 937,24	3 265,89
			2 937,24	3 268,14
			2 937,24	3 317,72
			2 937,24	3 318,03
301-1191	Д710.00.000-03, диаметр патрубка 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 695,19	4 063,11
			3 695,19	4 114,21
			3 695,19	4 117,09
			3 695,19	4 180,49
			3 695,19	4 180,88
301-1180	Д315.00.000, диаметр патрубка 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	394,17	415,72
			394,17	418,10
			394,17	418,23
			394,17	421,18
			394,17	421,20
Группа: Диафрагмы камерные				
Диафрагмы камерные диаметром:				
301-1636	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	429,69	441,02
			429,69	441,42
			429,69	441,46
			429,69	441,98
			429,69	442,01
301-1637	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	466,19	479,20
			466,19	479,73
			466,19	479,79
			466,19	480,48
			466,19	480,52
301-1638	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	522,26	538,48
			522,26	539,31
			522,26	539,41
			522,26	540,49
			522,26	540,55
301-1639	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	714,03	736,20
			714,03	737,35
			714,03	737,46
			714,03	738,94
			714,03	739,03
301-1640	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 207,69	1 242,42
			1 207,69	1 243,95
			1 207,69	1 244,11
			1 207,69	1 246,10
			1 207,69	1 246,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1641	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 642,83	1 689,47
	(зона: 2)		1 642,83	1 691,48
	(зона: 3)		1 642,83	1 691,68
	(зона: 4)		1 642,83	1 694,27
	(зона: 5)		1 642,83	1 694,42
301-1642	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 207,97	2 270,49
	(зона: 2)		2 207,97	2 273,16
	(зона: 3)		2 207,97	2 273,44
	(зона: 4)		2 207,97	2 276,88
	(зона: 5)		2 207,97	2 277,09
Группа: Дымоход				
Труба дымоходная двухконтурная диаметром:				
301-6462	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		209,28	213,83
	(зона: 2)		209,28	213,88
	(зона: 3)		209,28	213,89
	(зона: 4, 5)		209,28	213,97
301-6463	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,06	312,70
	(зона: 2)		306,06	312,78
	(зона: 3)		306,06	312,79
	(зона: 4)		306,06	312,89
	(зона: 5)		306,06	312,90
301-6464	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт.		
	(зона: 1)		390,77	399,37
	(зона: 2)		390,77	399,49
	(зона: 3)		390,77	399,50
	(зона: 4)		390,77	399,65
	(зона: 5)		390,77	399,66
301-6465	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		486,50	497,28
	(зона: 2)		486,50	497,43
	(зона: 3)		486,50	497,45
	(зона: 4)		486,50	497,65
	(зона: 5)		486,50	497,66
301-6466	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		323,89	331,28
	(зона: 2)		323,89	331,41
	(зона: 3)		323,89	331,42
	(зона: 4)		323,89	331,59
	(зона: 5)		323,89	331,60
301-6467	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт.		
	(зона: 1)		445,32	456,65
	(зона: 2)		445,32	457,01
	(зона: 3)		445,32	457,05
	(зона: 4)		445,32	457,50
	(зона: 5)		445,32	457,53
301-6468	100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		535,01	548,95
	(зона: 2)		535,01	549,42
	(зона: 3)		535,01	549,47
	(зона: 4)		535,01	550,08
	(зона: 5)		535,01	550,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6469	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		338,32	346,09
	(зона: 2)		338,32	346,23
	(зона: 3)		338,32	346,24
	(зона: 4)		338,32	346,43
	(зона: 5)		338,32	346,44
301-6470	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 076,85	1 100,46
	(зона: 2)		1 076,85	1 100,75
	(зона: 3)		1 076,85	1 100,78
	(зона: 4)		1 076,85	1 101,18
	(зона: 5)		1 076,85	1 101,20
301-6471	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 206,42	1 233,31
	(зона: 2)		1 206,42	1 233,71
	(зона: 3)		1 206,42	1 233,75
	(зона: 4)		1 206,42	1 234,27
	(зона: 5)		1 206,42	1 234,30
301-6472	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		369,79	378,19
	(зона: 2)		369,79	378,33
	(зона: 3)		369,79	378,34
	(зона: 4)		369,79	378,53
	(зона: 5)		369,79	378,54
301-6473	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		739,58	756,36
	(зона: 2)		739,58	756,66
	(зона: 3)		739,58	756,68
	(зона: 4)		739,58	757,05
	(зона: 5)		739,58	757,07
301-6474	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 109,37	1 134,54
	(зона: 2)		1 109,37	1 134,97
	(зона: 3)		1 109,37	1 135,02
	(зона: 4)		1 109,37	1 135,58
	(зона: 5)		1 109,37	1 135,62
301-6475	280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 344,88	1 375,77
	(зона: 2)		1 344,88	1 376,34
	(зона: 3)		1 344,88	1 376,40
	(зона: 4)		1 344,88	1 377,14
	(зона: 5)		1 344,88	1 377,19
301-6476	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 80 мм длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		479,03	489,13
	(зона: 2)		479,03	489,21
	(зона: 3)		479,03	489,22
	(зона: 4)		479,03	489,31
	(зона: 5)		479,03	489,32
301-6477	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 80 мм длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		675,07	689,62
	(зона: 2)		675,07	689,78
	(зона: 3)		675,07	689,80
	(зона: 4)		675,07	689,99
	(зона: 5)		675,07	690,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6478	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 100 мм длиной 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		479,03	489,13
	(зона: 2)		479,03	489,21
	(зона: 3)		479,03	489,22
	(зона: 4)		479,03	489,31
	(зона: 5)		479,03	489,32
301-6479	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 100 мм длиной 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		675,07	689,62
	(зона: 2)		675,07	689,78
	(зона: 3)		675,07	689,80
	(зона: 4)		675,07	689,99
	(зона: 5)		675,07	690,00
Заглушка нижняя:				
301-6631	для дымохода диаметром 80х120 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		141,56	144,56
	(зона: 2, 3)		141,56	144,59
	(зона: 4)		141,56	144,62
	(зона: 5)		141,56	144,63
301-6632	для дымохода диаметром 100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		152,40	155,65
	(зона: 2)		152,40	155,67
	(зона: 3)		152,40	155,68
	(зона: 4)		152,40	155,71
	(зона: 5)		152,40	155,72
301-6633	со вставкой для дымохода диаметром 100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		228,58	233,36
	(зона: 2)		228,58	233,38
	(зона: 3)		228,58	233,39
	(зона: 4)		228,58	233,42
	(зона: 5)		228,58	233,43
301-6634	для дымохода диаметром 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		283,75	289,76
	(зона: 2)		283,75	289,81
	(зона: 3)		283,75	289,82
	(зона: 4, 5)		283,75	289,88
301-6635	со вставкой для дымохода диаметром 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		425,62	434,47
	(зона: 2)		425,62	434,52
	(зона: 3)		425,62	434,53
	(зона: 4, 5)		425,62	434,59
Конденсатоотвод для дымохода диаметром:				
301-6629	100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		225,01	229,71
	(зона: 2)		225,01	229,73
	(зона: 3)		225,01	229,74
	(зона: 4)		225,01	229,78
	(зона: 5)		225,01	229,79
301-6630	280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		440,44	449,59
	(зона: 2)		440,44	449,64
	(зона: 3)		440,44	449,65
	(зона: 4, 5)		440,44	449,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Оголовок для дымохода диаметром:				
301-1829	100х200 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		173,32	177,44
	(зона: 2)		173,32	177,53
	(зона: 3)		173,32	177,54
	(зона: 4)		173,32	177,66
	(зона: 5)		173,32	177,67
301-1830	280х320 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool)	шт.		
	(зона: 1)		348,61	356,99
	(зона: 2)		348,61	357,19
	(зона: 3)		348,61	357,21
	(зона: 4)		348,61	357,47
	(зона: 5)		348,61	357,49
Тройник с врезкой размером:				
301-6623	80 мм для дымохода диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		524,52	535,55
	(зона: 2, 3)		524,52	535,63
	(зона: 4)		524,52	535,73
	(зона: 5)		524,52	535,74
301-6624	80 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 206,42	1 231,94
	(зона: 2)		1 206,42	1 232,14
	(зона: 3)		1 206,42	1 232,16
	(зона: 4)		1 206,42	1 232,43
	(зона: 5)		1 206,42	1 232,44
301-6625	100 мм для дымохода диаметром 100 мм и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		622,09	636,66
	(зона: 2)		622,09	636,97
	(зона: 3)		622,09	637,00
	(зона: 4)		622,09	637,40
	(зона: 5)		622,09	637,42
301-6626	100 мм для дымохода диаметром 100 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		622,09	636,66
	(зона: 2)		622,09	636,97
	(зона: 3)		622,09	637,00
	(зона: 4)		622,09	637,40
	(зона: 5)		622,09	637,42
301-6627	100 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 30 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 264,64	1 292,91
	(зона: 2)		1 264,64	1 293,34
	(зона: 3)		1 264,64	1 293,39
	(зона: 4)		1 264,64	1 293,95
	(зона: 5)		1 264,64	1 293,98
301-6628	280 мм для дымохода диаметром 280 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 480 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 453,46	1 485,36
	(зона: 2)		1 453,46	1 485,77
	(зона: 3)		1 453,46	1 485,82
	(зона: 4)		1 453,46	1 486,35
	(зона: 5)		1 453,46	1 486,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Заглушки				
301-3343	Заклушки инвентарные металлические (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	т	9 200,00 9 200,00 9 200,00 9 200,00 9 200,00	9 642,76 9 679,08 9 683,38 9 730,44 9 733,40
301-1746	Заклушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,79 2,79	2,86 2,87
Заклушки стальные бесшовные приварные диаметром:				
301-1744	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,50 6,50 6,50	6,78 6,80 6,83
301-1745	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	20,00 20,00 20,00 20,00 20,00	20,92 20,99 21,00 21,09 21,10
Заклушки стальные типа:				
301-1371	ПТ диаметром до 400 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4 520,00 4 520,00 4 520,00	4 613,50 4 613,90 4 614,50
301-1372	ПТ диаметром до 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 876,00 5 876,00 5 876,00 5 876,00 5 876,00	6 002,10 6 003,40 6 003,50 6 005,10 6 005,20
301-1373	ПТ диаметром до 900 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10 170,00 10 170,00 10 170,00	10 397,00 10 400,00 10 405,00
301-1374	ПТ диаметром более 900 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	12 204,00 12 204,00 12 204,00	12 480,00 12 485,00 12 491,00
Заклушки стальные для труб диаметром:				
301-3345	10 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,60 4,60 4,60	4,81 4,83 4,85
301-3346	22 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,71 5,71 5,71	5,98 6,00 6,03
301-3347	25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6,45 6,45 6,45	6,76 6,79 6,83
301-3348	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,00 10,00 10,00 10,00	10,54 10,59 10,60 10,66
Заклушки стальные фланцевые диаметром:				
301-1593	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	121,06 121,06 121,06 121,06 121,06	124,45 124,58 124,60 124,78 124,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
301-1594	150 мм	шт.			
	(зона: 1)		198,53	204,43	
	(зона: 2)		198,53	204,70	
	(зона: 3)		198,53	204,73	
	(зона: 4)		198,53	205,09	
	(зона: 5)		198,53	205,11	
301-1595	175 мм	шт.			
	(зона: 1)		320,09	329,05	
	(зона: 2)		320,09	329,42	
	(зона: 3)		320,09	329,47	
	(зона: 4)		320,09	329,94	
	(зона: 5)		320,09	329,96	
301-1596	200 мм	шт.			
	(зона: 1)		505,42	518,70	
	(зона: 2)		505,42	519,15	
	(зона: 3)		505,42	519,21	
	(зона: 4)		505,42	519,78	
	(зона: 5)		505,42	519,81	
301-3349	Заглушки для стальных труб ЗИ-I-219-МВР	шт.			
			(зона: 1)	41,73	42,81
			(зона: 2, 3)	41,73	42,85
			(зона: 4)	41,73	42,89
	(зона: 5)		41,73	42,90	
Заглушки чугунные диаметром:					
301-3341	50 мм	шт.			
			(зона: 1)	33,60	34,47
			(зона: 2, 3)	33,60	34,50
			(зона: 4, 5)	33,60	34,54
301-3342	100 мм	шт.			
			(зона: 1)	77,76	79,78
			(зона: 2)	77,76	79,85
			(зона: 3)	77,76	79,86
			(зона: 4)	77,76	79,94
	(зона: 5)		77,76	79,95	
301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.			
			(зона: 1-5)	2,57	2,63
Пневмозаглушка резинокордная диаметром:					
301-1375	до 600 мм	шт.			
			(зона: 1)	6 535,40	6 673,90
			(зона: 2)	6 535,40	6 675,00
			(зона: 3)	6 535,40	6 675,10
			(зона: 4)	6 535,40	6 676,50
	(зона: 5)		6 535,40	6 676,60	
301-1376	до 900 мм	шт.			
			(зона: 1)	11 311,00	11 549,00
			(зона: 2, 3)	11 311,00	11 551,00
	(зона: 4, 5)		11 311,00	11 553,00	
301-1377	более 900 мм	шт.			
			(зона: 1)	14 647,00	14 956,01
			(зона: 2, 3)	14 647,00	14 958,00
	(зона: 4, 5)		14 647,00	14 961,00	
Пневмозаглушки резинокордные:					
301-1088	ПЗУ-1 диаметром 100-200 мм	шт.			
			(зона: 1)	795,39	812,97
			(зона: 2)	795,39	813,24
			(зона: 3)	795,39	813,26
			(зона: 4)	795,39	813,59
	(зона: 5)		795,39	813,60	
301-1089	ПЗУ-2 диаметром 200-400 мм	шт.			
			(зона: 1)	1 578,89	1 615,23
			(зона: 2)	1 578,89	1 615,99
			(зона: 3)	1 578,89	1 616,06
			(зона: 4)	1 578,89	1 617,02
	(зона: 5)		1 578,89	1 617,04	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1090	ПЗУ-3 диаметром 400-600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 857,21	2 928,20
			2 857,21	2 930,41
			2 857,21	2 930,60
			2 857,21	2 933,39
			2 857,21	2 933,45
301-1091	ПЗУ-4 диаметром 600-800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 829,69	5 976,85
			5 829,69	5 981,75
			5 829,69	5 982,16
			5 829,69	5 988,31
			5 829,69	5 988,44
301-1092	ПЗУ-5 диаметром 800-1200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	16 749,48	17 156,56
			16 749,48	17 168,11
			16 749,48	17 169,08
			16 749,48	17 183,59
			16 749,48	17 183,90
Группа: Заслонки				
Заслонки воздушные круглого сечения СТД с ручным управлением диаметром:				
301-0272	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	220,00	225,58
			220,00	225,75
			220,00	225,77
			220,00	225,99
			220,00	226,00
301-0273	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	235,76	241,95
			235,76	242,17
			235,76	242,20
			235,76	242,48
			235,76	242,49
301-0274	315 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	254,28	261,25
			254,28	261,54
			254,28	261,57
			254,28	261,93
			254,28	261,94
301-0275	400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	287,00	295,50
			287,00	295,91
			287,00	295,95
			287,00	296,48
			287,00	296,50
301-0276	500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	302,45	312,11
			302,45	312,66
			302,45	312,71
			302,45	313,40
			302,45	313,43
301-1951	800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	431,93	450,21
			431,93	451,66
			431,93	451,81
			431,93	453,66
			431,93	453,73
301-1952	1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	539,96	563,78
			539,96	565,74
			539,96	565,94
			539,96	568,43
			539,96	568,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером:				
301-5630	250х250 мм, АЗД 193.000	шт.		
	(зона: 1)		1 043,30	1 065,68
	(зона: 2)		1 043,30	1 065,90
	(зона: 3)		1 043,30	1 065,92
	(зона: 4)		1 043,30	1 066,22
	(зона: 5)		1 043,30	1 066,23
301-5631	250х400 мм, АЗД 193.000-01	шт.		
	(зона: 1)		1 208,63	1 234,65
	(зона: 2)		1 208,63	1 234,92
	(зона: 3)		1 208,63	1 234,95
	(зона: 4)		1 208,63	1 235,31
	(зона: 5)		1 208,63	1 235,32
301-5632	400х400 мм, АЗД 193.000-02	шт.		
	(зона: 1)		1 293,20	1 321,63
	(зона: 2)		1 293,20	1 322,02
	(зона: 3)		1 293,20	1 322,06
	(зона: 4)		1 293,20	1 322,55
	(зона: 5)		1 293,20	1 322,57
301-5633	400х500 мм, АЗД 193.000-03	шт.		
	(зона: 1)		1 327,41	1 356,74
	(зона: 2)		1 327,41	1 357,16
	(зона: 3)		1 327,41	1 357,20
	(зона: 4)		1 327,41	1 357,73
	(зона: 5)		1 327,41	1 357,75
301-5634	400х600 мм, АЗД 193.000-04	шт.		
	(зона: 1)		1 577,30	1 611,97
	(зона: 2)		1 577,30	1 612,44
	(зона: 3)		1 577,30	1 612,48
	(зона: 4)		1 577,30	1 613,08
	(зона: 5)		1 577,30	1 613,10
301-5635	600х600 мм, АЗД 193.000-05	шт.		
	(зона: 1)		1 596,88	1 633,16
	(зона: 2)		1 596,88	1 633,82
	(зона: 3)		1 596,88	1 633,88
	(зона: 4)		1 596,88	1 634,71
	(зона: 5)		1 596,88	1 634,74
301-5636	800х800 мм, АЗД 193.000-06	шт.		
	(зона: 1)		1 922,70	1 967,65
	(зона: 2)		1 922,70	1 968,63
	(зона: 3)		1 922,70	1 968,73
	(зона: 4)		1 922,70	1 969,98
	(зона: 5)		1 922,70	1 970,03
301-5637	1000х1000 мм, АЗД 193.000-07	шт.		
	(зона: 1)		2 620,58	2 682,09
	(зона: 2)		2 620,58	2 683,46
	(зона: 3)		2 620,58	2 683,60
	(зона: 4)		2 620,58	2 685,33
	(зона: 5)		2 620,58	2 685,41
Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром:				
301-5638	200 мм, АЗД 196.000	шт.		
	(зона: 1)		1 113,44	1 136,88
	(зона: 2)		1 113,44	1 137,06
	(зона: 3)		1 113,44	1 137,08
	(зона: 4)		1 113,44	1 137,30
	(зона: 5)		1 113,44	1 137,31
301-5639	250 мм, АЗД 196.000-01	шт.		
	(зона: 1)		1 185,66	1 210,80
	(зона: 2)		1 185,66	1 211,02
	(зона: 3)		1 185,66	1 211,04
	(зона: 4)		1 185,66	1 211,31
	(зона: 5)		1 185,66	1 211,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5640	280 мм, АЗД 196.000-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 249,64	1 276,21
			1 249,64	1 276,46
			1 249,64	1 276,48
			1 249,64	1 276,79
			1 249,64	1 276,80
301-5641	315 мм, АЗД 196.000-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 293,20	1 320,91
			1 293,20	1 321,19
			1 293,20	1 321,22
			1 293,20	1 321,57
			1 293,20	1 321,58
301-5642	355 мм, АЗД 196.000-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 351,15	1 380,54
			1 351,15	1 380,90
			1 351,15	1 380,93
			1 351,15	1 381,39
			1 351,15	1 381,41
301-5643	400 мм, АЗД 196.000-05 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 541,19	1 574,75
			1 541,19	1 575,16
			1 541,19	1 575,20
			1 541,19	1 575,72
			1 541,19	1 575,74
301-5644	450 мм, АЗД 196.000-06 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 638,12	1 674,00
			1 638,12	1 674,47
			1 638,12	1 674,51
			1 638,12	1 675,12
			1 638,12	1 675,14
301-5645	500 мм, АЗД 196.000-07 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 777,79	1 816,91
			1 777,79	1 817,45
			1 777,79	1 817,50
			1 777,79	1 818,18
			1 777,79	1 818,20
301-5646	560 мм, АЗД 196.000-08 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 874,71	1 916,28
			1 874,71	1 916,90
			1 874,71	1 916,96
			1 874,71	1 917,74
			1 874,71	1 917,77
301-5647	630 мм, АЗД 197.000 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 003,93	2 050,59
			2 003,93	2 051,58
			2 003,93	2 051,67
			2 003,93	2 052,93
			2 003,93	2 052,98
301-5648	710 мм, АЗД 197.000-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 061,85	2 110,57
			2 061,85	2 111,70
			2 061,85	2 111,81
			2 061,85	2 113,25
			2 061,85	2 113,31
301-5649	800 мм, АЗД 197.000-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 193,97	2 246,98
			2 193,97	2 248,35
			2 193,97	2 248,49
			2 193,97	2 250,23
			2 193,97	2 250,30
301-5650	900 мм, АЗД 197.000-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 465,71	2 525,95
			2 465,71	2 527,58
			2 465,71	2 527,74
			2 465,71	2 529,84
			2 465,71	2 529,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5651	1000 мм, АЗД 197.000-04	шт.		
	(зона: 1)		2 865,74	2 935,41
	(зона: 2)		2 865,74	2 937,25
	(зона: 3)		2 865,74	2 937,45
	(зона: 4)		2 865,74	2 939,81
	(зона: 5)		2 865,74	2 939,91
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером:				
301-5652	250x250 мм, АЗД 190.000	шт.		
	(зона: 1)		685,04	700,25
	(зона: 2)		685,04	700,47
	(зона: 3)		685,04	700,50
	(зона: 4)		685,04	700,79
	(зона: 5)		685,04	700,80
301-5653	250x400 мм, АЗД 190.000-01	шт.		
	(зона: 1)		767,70	784,90
	(зона: 2)		767,70	785,18
	(зона: 3)		767,70	785,21
	(зона: 4)		767,70	785,56
	(зона: 5)		767,70	785,57
301-5654	400x400 мм, АЗД 190.000-02	шт.		
	(зона: 1)		871,31	891,52
	(зона: 2)		871,31	891,94
	(зона: 3)		871,31	891,98
	(зона: 4)		871,31	892,51
	(зона: 5)		871,31	892,53
301-5655	400x500 мм, АЗД 190.000-03	шт.		
	(зона: 1)		871,31	891,59
	(зона: 2)		871,31	892,02
	(зона: 3)		871,31	892,07
	(зона: 4)		871,31	892,61
	(зона: 5)		871,31	892,64
301-5656	400x600 мм, АЗД 190.000-04	шт.		
	(зона: 1)		920,26	941,79
	(зона: 2)		920,26	942,26
	(зона: 3)		920,26	942,30
	(зона: 4)		920,26	942,90
	(зона: 5)		920,26	942,92
301-5657	600x600 мм. АЗД 190.000-05	шт.		
	(зона: 1)		1 027,62	1 052,52
	(зона: 2)		1 027,62	1 053,17
	(зона: 3)		1 027,62	1 053,23
	(зона: 4)		1 027,62	1 054,07
	(зона: 5)		1 027,62	1 054,10
301-5658	800x800 мм, АЗД 190.000-06	шт.		
	(зона: 1)		1 332,19	1 365,33
	(зона: 2)		1 332,19	1 366,31
	(зона: 3)		1 332,19	1 366,41
	(зона: 4)		1 332,19	1 367,66
	(зона: 5)		1 332,19	1 367,71
301-5659	1000x1000 мм, АЗД 190.000-07	шт.		
	(зона: 1)		1 639,06	1 680,94
	(зона: 2)		1 639,06	1 682,31
	(зона: 3)		1 639,06	1 682,45
	(зона: 4)		1 639,06	1 684,18
	(зона: 5)		1 639,06	1 684,25
Заслонка регулирующая ZR:				
301-2982	30-15 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		459,73	469,97
	(зона: 2)		459,73	470,12
	(зона: 3)		459,73	470,14
	(зона: 4)		459,73	470,33
	(зона: 5)		459,73	470,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2983	40-20 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		561,90	574,46
	(зона: 2)		561,90	574,67
	(зона: 3)		561,90	574,68
	(зона: 4)		561,90	574,93
	(зона: 5)		561,90	574,94
301-2984	50-25 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		612,98	626,80
	(зона: 2)		612,98	627,03
	(зона: 3)		612,98	627,06
	(зона: 4)		612,98	627,36
	(зона: 5)		612,98	627,37
301-2985	50-30 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		725,36	741,68
	(зона: 2)		725,36	741,96
	(зона: 3)		725,36	741,99
	(зона: 4)		725,36	742,34
	(зона: 5)		725,36	742,35
301-2986	60-30 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		776,44	794,05
	(зона: 2)		776,44	794,37
	(зона: 3)		776,44	794,40
	(зона: 4)		776,44	794,79
	(зона: 5)		776,44	794,80
301-2987	60-35 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		827,53	846,16
	(зона: 2)		827,53	846,48
	(зона: 3)		827,53	846,51
	(зона: 4)		827,53	846,91
	(зона: 5)		827,53	846,92
301-2988	70-40 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		1 001,20	1 023,83
	(зона: 2)		1 001,20	1 024,21
	(зона: 3)		1 001,20	1 024,25
	(зона: 4)		1 001,20	1 024,75
	(зона: 5)		1 001,20	1 024,77
301-2989	80-50 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		1 215,74	1 243,18
	(зона: 2)		1 215,74	1 243,65
	(зона: 3)		1 215,74	1 243,69
	(зона: 4)		1 215,74	1 244,29
	(зона: 5)		1 215,74	1 244,31
301-2990	90-50 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		1 440,51	1 473,61
	(зона: 2)		1 440,51	1 474,26
	(зона: 3)		1 440,51	1 474,32
	(зона: 4)		1 440,51	1 475,14
	(зона: 5)		1 440,51	1 475,18
301-2991	100-50 "KORF"	шт.		
	(зона: 1)		1 552,88	1 589,39
	(зона: 2)		1 552,88	1 590,22
	(зона: 3)		1 552,88	1 590,30
	(зона: 4)		1 552,88	1 591,34
	(зона: 5)		1 552,88	1 591,38
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром:				
301-1953	до 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 300,60	1 330,20
	(зона: 2, 3)		1 300,60	1 330,80
	(зона: 4, 5)		1 300,60	1 331,50
301-1954	до 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 322,10	1 352,60
	(зона: 2)		1 322,10	1 353,20
	(зона: 3)		1 322,10	1 353,30
	(зона: 4, 5)		1 322,10	1 354,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1955	до 560 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 407,90	1 442,30
			1 407,90	1 443,20
			1 407,90	1 443,30
			1 407,90	1 444,50
			1 407,90	1 444,60
301-1956	до 800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 602,90	1 646,60
			1 602,90	1 648,40
			1 602,90	1 648,50
			1 602,90	1 650,80
			1 602,90	1 650,90
301-1957	до 1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 729,60	1 779,30
			1 729,60	1 781,50
			1 729,60	1 781,70
			1 729,60	1 784,60
			1 729,60	1 784,70
Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер:				
301-5660	250x250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 052,92	3 118,09
			3 052,92	3 118,70
			3 052,92	3 118,76
			3 052,92	3 119,55
			3 052,92	3 119,59
301-5661	250x400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 095,68	3 161,99
			3 095,68	3 162,64
			3 095,68	3 162,71
			3 095,68	3 163,55
			3 095,68	3 163,59
301-5662	400x400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 105,18	3 172,22
			3 105,18	3 172,97
			3 105,18	3 173,04
			3 105,18	3 173,99
			3 105,18	3 174,03
301-5663	400x500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 125,13	3 192,97
			3 125,13	3 193,76
			3 125,13	3 193,84
			3 125,13	3 194,86
			3 125,13	3 194,91
301-5664	400x600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 148,89	3 217,66
			3 148,89	3 218,54
			3 148,89	3 218,62
			3 148,89	3 219,73
			3 148,89	3 219,78
301-5665	500x500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 176,44	3 245,95
			3 176,44	3 246,84
			3 176,44	3 246,94
			3 176,44	3 248,08
			3 176,44	3 248,13
301-5666	600x600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 205,90	3 276,78
			3 205,90	3 277,79
			3 205,90	3 277,89
			3 205,90	3 279,19
			3 205,90	3 279,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5667	800x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 511,86	3 591,25
	(зона: 2)		3 511,86	3 592,62
	(зона: 3)		3 511,86	3 592,76
	(зона: 4)		3 511,86	3 594,51
301-5668	1000x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 422,13	4 522,53
	(зона: 2)		4 422,13	4 524,32
	(зона: 3)		4 422,13	4 524,51
	(зона: 4)		4 422,13	4 526,80
	(зона: 5)	4 422,13	4 526,89	
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления:				
301-6373	РК-300 диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		207,34	212,20
	(зона: 2)		207,34	212,30
	(зона: 3)		207,34	212,31
	(зона: 4, 5)		207,34	212,46
301-6374	РК-300-01 диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		209,83	214,85
	(зона: 2)		209,83	214,99
	(зона: 3)		209,83	215,00
	(зона: 4)		209,83	215,15
	(зона: 5)	209,83	215,16	
301-6375	РК-300-02 диаметром 140 мм	шт.		
	(зона: 1)		235,04	240,33
	(зона: 2)		235,04	240,42
	(зона: 3)		235,04	240,43
	(зона: 4, 5)		235,04	240,55
301-6376	РК-300-03 диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		243,27	249,18
	(зона: 2)		243,27	249,33
	(зона: 3)		243,27	249,35
	(зона: 4)		243,27	249,54
	(зона: 5)	243,27	249,55	
301-6377	РК-300-04 диаметром 180 мм	шт.		
	(зона: 1)		264,22	270,25
	(зона: 2)		264,22	270,36
	(зона: 3)		264,22	270,37
	(зона: 4, 5)		264,22	270,51
301-6378	РК-300-05 диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,68	298,99
	(зона: 2)		291,68	299,22
	(зона: 3)		291,68	299,24
	(зона: 4)		291,68	299,52
	(зона: 5)	291,68	299,53	
301-6379	РК-300-06 диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		328,59	337,18
	(зона: 2)		328,59	337,48
	(зона: 3)		328,59	337,51
	(зона: 4)		328,59	337,90
	(зона: 5)	328,59	337,92	
301-6380	РК-300-07 диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		383,24	393,49
	(зона: 2)		383,24	393,87
	(зона: 3)		383,24	393,91
	(зона: 4)		383,24	394,40
	(зона: 5)	383,24	394,42	
301-6381	РК-300-08 диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		429,40	441,93
	(зона: 2)		429,40	442,52
	(зона: 3)		429,40	442,58
	(зона: 4)		429,40	443,33
	(зона: 5)	429,40	443,36	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6382	ПК-300-09 диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		519,97	535,80
	(зона: 2)		519,97	536,61
	(зона: 3)		519,97	536,69
	(зона: 4)		519,97	537,72
	(зона: 5)		519,97	537,77
301-6383	ПК-300-10 диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		663,19	683,27
	(зона: 2)		663,19	684,30
	(зона: 3)		663,19	684,40
	(зона: 4)		663,19	685,71
	(зона: 5)		663,19	685,76
301-6384	ПК-300-11 диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		999,02	1 028,19
	(зона: 2)		999,02	1 029,57
	(зона: 3)		999,02	1 029,71
	(зона: 4)		999,02	1 031,46
	(зона: 5)		999,02	1 031,54
301-6385	ПК-300-12 диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 501,53	1 544,90
	(зона: 2)		1 501,53	1 546,90
	(зона: 3)		1 501,53	1 547,11
	(зона: 4)		1 501,53	1 549,66
	(зона: 5)		1 501,53	1 549,76
301-6386	ПК-302 размером 100х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		221,82	226,82
	(зона: 2, 3)		221,82	226,91
	(зона: 4, 5)		221,82	227,02
301-6387	ПК-302-01 размером 150х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		237,53	242,93
	(зона: 2)		237,53	243,04
	(зона: 3)		237,53	243,05
	(зона: 4, 5)		237,53	243,17
301-6388	ПК-302-02 размером 200х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		254,50	260,33
	(зона: 2)		254,50	260,45
	(зона: 3)		254,50	260,46
	(зона: 4, 5)		254,50	260,60
301-6389	ПК-302-03 размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		287,18	293,90
	(зона: 2)		287,18	294,05
	(зона: 3)		287,18	294,07
	(зона: 4)		287,18	294,25
	(зона: 5)		287,18	294,26
301-6390	ПК-302-04 размером 250х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		300,66	307,77
	(зона: 2)		300,66	307,94
	(зона: 3)		300,66	307,95
	(зона: 4)		300,66	308,16
	(зона: 5)		300,66	308,17
301-6391	ПК-302-05 размером 300х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		314,87	322,38
	(зона: 2)		314,87	322,56
	(зона: 3)		314,87	322,59
	(зона: 4, 5)		314,87	322,82
301-6392	ПК-302-06 размером 400х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		340,08	348,36
	(зона: 2)		340,08	348,59
	(зона: 3)		340,08	348,61
	(зона: 4)		340,08	348,89
	(зона: 5)		340,08	348,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6393	ПК-302-07 размером 500х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	371,01	380,18
			371,01	380,44
			371,01	380,47
			371,01	380,81
			371,01	380,82
301-6394	ПК-302-08 размером 600х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	382,99	392,58
			382,99	392,86
			382,99	392,89
			382,99	393,26
			382,99	393,28
301-6395	ПК-302-09 размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	307,89	315,35
			307,89	315,55
			307,89	315,57
			307,89	315,82
			307,89	315,83
301-6396	ПК-302-10 размером 400х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	365,03	373,99
			365,03	374,24
			365,03	374,26
			365,03	374,58
			365,03	374,60
301-6397	ПК-302-11 размером 400х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	531,70	544,73
			531,70	545,10
			531,70	545,13
			531,70	545,59
			531,70	545,61
301-6398	ПК-302-12 размером 500х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	553,41	567,17
			553,41	567,58
			553,41	567,62
			553,41	568,14
			553,41	568,16
301-6399	ПК-302-13 размером 600х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	614,04	629,43
			614,04	629,90
			614,04	629,95
			614,04	630,54
			614,04	630,56
301-6400	ПК-302-14 размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	710,35	728,59
			710,35	729,19
			710,35	729,25
			710,35	730,02
			710,35	730,05
301-6401	ПК-302-15 размером 800х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	968,59	993,45
			968,59	994,27
			968,59	994,35
			968,59	995,40
			968,59	995,45
301-6402	ПК-302-16 размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 119,53	1 148,56
			1 119,53	1 149,56
			1 119,53	1 149,66
			1 119,53	1 150,93
			1 119,53	1 150,98
301-6403	ПК-302-17 размером 1000х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 257,52	1 290,49
			1 257,52	1 291,67
			1 257,52	1 291,79
			1 257,52	1 293,29
			1 257,52	1 293,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6404	ПК-302-18 размером 1000х1000 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	1 358,81	1 395,26
			1 358,81	1 396,66
			1 358,81	1 396,80
			1 358,81	1 398,57
			1 358,81	1 398,64
Группа: Затворы				
Затворы гидравлические диаметром:				
301-3266	до 50 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	510,84	533,61
			510,84	535,40
			510,84	535,62
			510,84	537,91
			510,84	538,02
301-3267	до 65 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	546,48	570,70
			546,48	572,60
			546,48	572,83
			546,48	575,25
			546,48	575,37
301-3268	до 80 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	582,12	607,67
			582,12	609,65
			582,12	609,90
			582,12	612,43
			582,12	612,55
301-3258	до 100 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	629,64	657,69
			629,64	659,90
			629,64	660,17
			629,64	662,98
			629,64	663,12
301-3259	до 125 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	730,62	761,23
			730,62	763,51
			730,62	763,79
			730,62	766,71
			730,62	766,85
301-3260	до 150 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	831,60	868,59
			831,60	871,49
			831,60	871,85
			831,60	875,56
			831,60	875,74
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром:				
301-1183	80 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	579,60	605,81
			579,60	607,86
			579,60	608,11
			579,60	610,77
			579,60	610,93
301-1184	100 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	628,00	656,81
			628,00	659,09
			628,00	659,36
			628,00	662,32
			628,00	662,50
301-1185	150 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	830,00	868,00
			830,00	871,00
			830,00	871,36
			830,00	875,25
			830,00	875,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1741	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 096,10	1 143,90
			1 096,10	1 147,50
			1 096,10	1 148,00
			1 096,10	1 152,70
			1 096,10	1 153,00
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром:				
301-6588	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 078,45	1 101,03
			1 078,45	1 101,18
			1 078,45	1 101,19
			1 078,45	1 101,38
			1 078,45	1 101,39
301-6589	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 154,40	1 178,63
			1 154,40	1 178,79
			1 154,40	1 178,81
			1 154,40	1 179,03
			1 154,40	1 179,04
301-6590	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 260,72	1 287,21
			1 260,72	1 287,39
			1 260,72	1 287,41
			1 260,72	1 287,64
			1 260,72	1 287,66
301-6591	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 534,13	1 566,41
			1 534,13	1 566,64
			1 534,13	1 566,67
			1 534,13	1 566,96
			1 534,13	1 566,98
301-6592	125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 096,13	2 140,15
			2 096,13	2 140,46
			2 096,13	2 140,49
			2 096,13	2 140,88
			2 096,13	2 140,90
301-6593	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 351,69	3 421,34
			3 351,69	3 421,70
			3 351,69	3 421,75
			3 351,69	3 422,22
			3 351,69	3 422,25
301-6594	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 389,25	5 501,46
			5 389,25	5 502,09
			5 389,25	5 502,18
			5 389,25	5 502,98
			5 389,25	5 503,02
301-6595	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 501,58	8 680,20
			8 501,58	8 681,42
			8 501,58	8 681,58
			8 501,58	8 683,14
			8 501,58	8 683,21
301-6596	300 мм, с редуктором <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	9 533,11	9 735,90
			9 533,11	9 737,63
			9 533,11	9 737,85
			9 533,11	9 740,05
			9 533,11	9 740,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6597	350 мм, с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		10 206,07	10 425,63
	(зона: 2)		10 206,07	10 427,84
	(зона: 3)		10 206,07	10 428,10
	(зона: 4)		10 206,07	10 430,92
	(зона: 5)		10 206,07	10 431,05
301-6598	400 мм, с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		15 899,11	16 235,29
	(зона: 2)		15 899,11	16 237,88
	(зона: 3)		15 899,11	16 238,21
	(зона: 4)		15 899,11	16 241,52
	(зона: 5)		15 899,11	16 241,67
Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление:				
301-7280	0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		296,60	304,85
	(зона: 2)		296,60	305,17
	(зона: 3)		296,60	305,21
	(зона: 4)		296,60	305,64
	(зона: 5)		296,60	305,66
301-7281	0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		396,34	405,29
	(зона: 2)		396,34	405,43
	(зона: 3)		396,34	405,45
	(зона: 4)		396,34	405,63
	(зона: 5)		396,34	405,64
301-7282	0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		811,01	830,01
	(зона: 2)		811,01	830,41
	(зона: 3)		811,01	830,46
	(зона: 4)		811,01	830,96
	(зона: 5)		811,01	830,99
301-7283	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		476,73	490,70
	(зона: 2)		476,73	491,33
	(зона: 3)		476,73	491,42
	(зона: 4)		476,73	492,22
	(зона: 5)		476,73	492,26
301-7284	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		553,79	567,99
	(зона: 2)		553,79	568,43
	(зона: 3)		553,79	568,48
	(зона: 4)		553,79	569,05
	(зона: 5)		553,79	569,08
301-7285	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		680,04	697,56
	(зона: 2)		680,04	698,11
	(зона: 3)		680,04	698,18
	(зона: 4)		680,04	698,89
	(зона: 5)		680,04	698,92
Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром:				
301-6599	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		798,04	814,42
	(зона: 2)		798,04	814,47
	(зона: 3)		798,04	814,48
	(зона: 4)		798,04	814,55
	(зона: 5)		798,04	814,56
301-6600	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		817,99	835,04
	(зона: 2)		817,99	835,14
	(зона: 3)		817,99	835,15
	(зона: 4, 5)		817,99	835,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6601	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		857,89	875,76
	(зона: 2)		857,89	875,86
	(зона: 3)		857,89	875,87
	(зона: 4)		857,89	876,01
	(зона: 5)		857,89	876,02
301-6602	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		917,75	936,96
	(зона: 2)		917,75	937,08
	(зона: 3)		917,75	937,09
	(зона: 4)		917,75	937,25
	(зона: 5)		917,75	937,26
301-6603	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 097,30	1 120,32
	(зона: 2)		1 097,30	1 120,48
	(зона: 3)		1 097,30	1 120,49
	(зона: 4)		1 097,30	1 120,69
	(зона: 5)		1 097,30	1 120,70
Затвор дисковый поворотный чугунный SYLAX PCF фирмы "Danfoss" с металлической рукояткой и центрирующими отверстиями для установки между фланцами, диаметром:				
301-7167	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 145,19	8 312,72
	(зона: 2)		8 145,19	8 313,39
	(зона: 3)		8 145,19	8 313,47
	(зона: 4)		8 145,19	8 314,32
	(зона: 5)		8 145,19	8 314,36
301-7168	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 758,12	8 939,65
	(зона: 2)		8 758,12	8 940,56
	(зона: 3)		8 758,12	8 940,67
	(зона: 4)		8 758,12	8 941,83
	(зона: 5)		8 758,12	8 941,89
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7293	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		476,73	486,96
	(зона: 2)		476,73	487,05
	(зона: 3)		476,73	487,06
	(зона: 4, 5)		476,73	487,19
301-7294	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		525,81	537,23
	(зона: 2)		525,81	537,37
	(зона: 3)		525,81	537,39
	(зона: 4)		525,81	537,55
	(зона: 5)		525,81	537,56
301-7295	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		585,40	598,21
	(зона: 2)		585,40	598,37
	(зона: 3)		585,40	598,38
	(зона: 4)		585,40	598,59
	(зона: 5)		585,40	598,60
301-7296	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		680,04	695,27
	(зона: 2)		680,04	695,50
	(зона: 3)		680,04	695,53
	(зона: 4)		680,04	695,82
	(зона: 5)		680,04	695,84
301-7297	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		834,28	853,04
	(зона: 2)		834,28	853,33
	(зона: 3)		834,28	853,36
	(зона: 4)		834,28	853,74
	(зона: 5)		834,28	853,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7298	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		956,96	978,47
	(зона: 2)		956,96	978,81
	(зона: 3)		956,96	978,85
	(зона: 4)		956,96	979,28
	(зона: 5)		956,96	979,30
301-7299	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 388,13	1 419,89
	(зона: 2)		1 388,13	1 420,46
	(зона: 3)		1 388,13	1 420,53
	(зона: 4)		1 388,13	1 421,26
	(зона: 5)		1 388,13	1 421,30
Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²), t 50-110° С:				
301-7300	33a17p-p14, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 159,16	1 184,55
	(зона: 2)		1 159,16	1 184,86
	(зона: 3)		1 159,16	1 184,90
	(зона: 4)		1 159,16	1 185,30
	(зона: 5)		1 159,16	1 185,32
301-7301	33a17p-p14, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 642,84	1 679,28
	(зона: 2)		1 642,84	1 679,79
	(зона: 3)		1 642,84	1 679,86
	(зона: 4)		1 642,84	1 680,51
	(зона: 5)		1 642,84	1 680,54
301-7302	33a17p-p14, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 629,03	2 688,64
	(зона: 2)		2 629,03	2 689,65
	(зона: 3)		2 629,03	2 689,77
	(зона: 4)		2 629,03	2 691,05
	(зона: 5)		2 629,03	2 691,11
301-7303	33a17p-p14, диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 633,52	3 714,04
	(зона: 2)		3 633,52	3 715,17
	(зона: 3)		3 633,52	3 715,31
	(зона: 4)		3 633,52	3 716,74
	(зона: 5)		3 633,52	3 716,81
301-7304	33a17p-p14, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 258,07	5 377,43
	(зона: 2)		5 258,07	5 379,46
	(зона: 3)		5 258,07	5 379,70
	(зона: 4)		5 258,07	5 382,30
	(зона: 5)		5 258,07	5 382,42
301-7305	33a17p-p14, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 224,14	7 387,65
	(зона: 2)		7 224,14	7 390,36
	(зона: 3)		7 224,14	7 390,70
	(зона: 4)		7 224,14	7 394,15
	(зона: 5)		7 224,14	7 394,33
301-7306	33a603p-p12, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 372,64	3 446,44
	(зона: 2)		3 372,64	3 447,33
	(зона: 3)		3 372,64	3 447,45
	(зона: 4)		3 372,64	3 448,60
	(зона: 5)		3 372,64	3 448,66
301-7307	33a603p-p12, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 361,56	5 480,64
	(зона: 2)		5 361,56	5 482,34
	(зона: 3)		5 361,56	5 482,54
	(зона: 4)		5 361,56	5 484,70
	(зона: 5)		5 361,56	5 484,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7308	33а603р-р12, диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 220,04	7 377,12
	(зона: 2)		7 220,04	7 378,94
	(зона: 3)		7 220,04	7 379,15
	(зона: 4)		7 220,04	7 381,46
	(зона: 5)		7 220,04	7 381,58
301-7309	33а603р-р12, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 533,92	10 768,59
	(зона: 2)		10 533,92	10 772,01
	(зона: 3)		10 533,92	10 772,42
	(зона: 4)		10 533,92	10 776,80
	(зона: 5)		10 533,92	10 777,00
301-7310	33а603р-р12, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 632,75	13 933,80
	(зона: 2)		13 632,75	13 937,85
	(зона: 3)		13 632,75	13 938,35
	(зона: 4)		13 632,75	13 943,52
	(зона: 5)		13 632,75	13 943,78
301-7311	33а903р-р24, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 725,10	1 763,18
	(зона: 2)		1 725,10	1 763,69
	(зона: 3)		1 725,10	1 763,76
	(зона: 4)		1 725,10	1 764,42
	(зона: 5)		1 725,10	1 764,45
301-7312	33а903р-р24, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 822,68	2 886,16
	(зона: 2)		2 822,68	2 887,17
	(зона: 3)		2 822,68	2 887,29
	(зона: 4)		2 822,68	2 888,57
	(зона: 5)		2 822,68	2 888,63
301-7313	33а903р-р24, диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 815,09	3 899,25
	(зона: 2)		3 815,09	3 900,37
	(зона: 3)		3 815,09	3 900,51
	(зона: 4)		3 815,09	3 901,94
	(зона: 5)		3 815,09	3 902,01
301-7314	33а903р-р24, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 523,73	5 648,40
	(зона: 2)		5 523,73	5 650,43
	(зона: 3)		5 523,73	5 650,68
	(зона: 4)		5 523,73	5 653,27
	(зона: 5)		5 523,73	5 653,39
301-7315	33а903р-р24, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 586,09	7 756,83
	(зона: 2)		7 586,09	7 759,55
	(зона: 3)		7 586,09	7 759,88
	(зона: 4)		7 586,09	7 763,34
	(зона: 5)		7 586,09	7 763,52
Группа: Зонты				
Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали:				
301-0277	круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,40	50,89
	(зона: 2)		45,40	51,68
	(зона: 3)		45,40	51,73
	(зона: 4, 5)		45,40	52,72
301-0278	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,10	76,33
	(зона: 2)		68,10	77,52
	(зона: 3)		68,10	77,59
	(зона: 4)		68,10	79,07
	(зона: 5)	68,10	79,08	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0279	круглые, диаметром шахты 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	90,70	101,67
			90,70	103,26
			90,70	103,35
			90,70	105,33
			90,70	105,34
301-0280	круглые, диаметром шахты 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	169,70	190,22
			169,70	193,20
			169,70	193,37
			169,70	197,06
			169,70	197,09
301-0281	круглые, диаметром шахты 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	165,60	189,50
			165,60	193,08
			165,60	193,28
			165,60	197,72
			165,60	197,75
301-0282	круглые, диаметром шахты 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	202,70	231,96
			202,70	236,34
			202,70	236,58
			202,70	242,02
			202,70	242,05
301-0283	круглые, диаметром шахты 630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	235,70	274,68
			235,70	280,63
			235,70	280,96
			235,70	288,35
			235,70	288,41
301-0284	круглые, диаметром шахты 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	299,10	348,57
			299,10	356,12
			299,10	356,55
			299,10	365,93
			299,10	365,99
301-0285	круглые, диаметром шахты 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	414,30	507,25
			414,30	521,96
			414,30	522,79
			414,30	541,05
			414,30	541,16
301-0286	круглые, диаметром шахты 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	582,70	713,44
			582,70	734,15
			582,70	735,31
			582,70	760,99
			582,70	761,15
301-0287	круглые, диаметром шахты 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	706,10	864,51
			706,10	889,59
			706,10	891,00
			706,10	922,12
			706,10	922,31
301-1202	прямоугольные, периметром шахты 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	58,45	67,98
			58,45	69,43
			58,45	69,51
			58,45	71,31
			58,45	71,32
301-1203	прямоугольные, периметром шахты 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	63,57	73,93
			63,57	75,51
			63,57	75,60
			63,57	77,56
			63,57	77,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1204	прямоугольные, периметром шахты 800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			68,70	79,90
			68,70	81,61
			68,70	81,70
			68,70	83,82
			68,70	83,83
301-0288	прямоугольные, периметром шахты 1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			72,10	83,85
			72,10	85,65
			72,10	85,75
			72,10	87,98
301-0849	прямоугольные, периметром шахты 1200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			157,92	183,65
			157,92	187,59
			157,92	187,80
			157,92	192,67
			157,92	192,70
301-0289	прямоугольные, периметром шахты 1300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			176,30	205,03
			176,30	209,41
			176,30	209,65
			176,30	215,09
			176,30	215,12
301-0290	прямоугольные, периметром шахты 1600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			200,00	224,59
			200,00	228,17
			200,00	228,37
			200,00	232,82
			200,00	232,84
301-0291	прямоугольные, периметром шахты 2000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			260,00	292,71
			260,00	297,49
			260,00	297,76
			260,00	303,69
			260,00	303,73
301-0292	прямоугольные, периметром шахты 2600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			321,30	391,80
			321,30	402,94
			321,30	403,56
			321,30	417,38
			321,30	417,47
301-0293	прямоугольные, периметром шахты 3200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			361,20	444,03
			361,20	457,17
			361,20	457,91
			361,20	474,21
			361,20	474,31
301-0294	прямоугольные, периметром шахты 3600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			667,40	820,43
			667,40	844,70
			667,40	846,07
			667,40	876,19
			667,40	876,38
301-0295	прямоугольные, периметром шахты 4000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			656,40	806,90
			656,40	830,78
			656,40	832,12
			656,40	861,74
			656,40	861,93
Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали:				
301-0296	круглые, диаметром шахты 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			138,79	146,14
			138,79	146,94
			138,79	146,99
			138,79	147,97
			138,79	147,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0297	круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,86	160,75
	(зона: 2)		150,86	161,94
	(зона: 3)		150,86	162,01
	(зона: 4)		150,86	163,49
	(зона: 5)		150,86	163,50
301-0298	круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,33	179,83
	(зона: 2)		167,33	181,43
	(зона: 3)		167,33	181,52
	(зона: 4)		167,33	183,49
	(зона: 5)		167,33	183,50
301-0299	круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,46	233,84
	(зона: 2)		212,46	236,82
	(зона: 3)		212,46	236,98
	(зона: 4)		212,46	240,68
	(зона: 5)		212,46	240,70
301-0300	круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		240,98	266,39
	(зона: 2)		240,98	269,97
	(зона: 3)		240,98	270,17
	(зона: 4)		240,98	274,61
	(зона: 5)		240,98	274,64
301-0301	круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		268,68	299,26
	(зона: 2)		268,68	303,63
	(зона: 3)		268,68	303,88
	(зона: 4)		268,68	309,32
	(зона: 5)		268,68	309,35
301-0302	круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		339,05	380,09
	(зона: 2)		339,05	386,05
	(зона: 3)		339,05	386,38
	(зона: 4)		339,05	393,77
	(зона: 5)		339,05	393,82
301-0303	круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		427,12	479,15
	(зона: 2)		427,12	486,70
	(зона: 3)		427,12	487,13
	(зона: 4)		427,12	496,51
	(зона: 5)		427,12	496,57
301-0304	круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		676,27	774,46
	(зона: 2)		676,27	789,17
	(зона: 3)		676,27	790,00
	(зона: 4)		676,27	808,26
	(зона: 5)		676,27	808,37
301-0305	круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		951,69	1 089,80
	(зона: 2)		951,69	1 110,50
	(зона: 3)		951,69	1 111,70
	(зона: 4)		951,69	1 137,40
	(зона: 5)		951,69	1 137,50
301-0306	круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 395,90	1 579,50
	(зона: 2)		1 395,90	1 606,60
	(зона: 3)		1 395,90	1 608,10
	(зона: 4)		1 395,90	1 641,60
	(зона: 5)		1 395,90	1 641,80
301-0307	прямоугольные, диаметром шахты 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		201,76	216,11
	(зона: 2)		201,76	217,90
	(зона: 3)		201,76	218,00
	(зона: 4)		201,76	220,22
	(зона: 5)		201,76	220,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0308	прямоугольные, диаметром шахты 1300 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	251,66	281,89
			251,66	286,27
			251,66	286,52
			251,66	291,96
			251,66	291,99
301-0309	прямоугольные, диаметром шахты 1600 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	263,61	289,47
			263,61	293,05
			263,61	293,25
			263,61	297,69
			263,61	297,72
301-0310	прямоугольные, диаметром шахты 2000 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	314,49	348,29
			314,49	353,07
			314,49	353,34
			314,49	359,27
			314,49	359,31
301-0311	прямоугольные, диаметром шахты 2600 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	477,84	551,47
			477,84	562,61
			477,84	563,23
			477,84	577,05
			477,84	577,14
301-0312	прямоугольные, диаметром шахты 3200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	698,86	786,96
			698,86	799,84
			698,86	800,57
			698,86	816,55
			698,86	816,65
301-0313	прямоугольные, диаметром шахты 3600 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	973,46	1 132,60
			973,46	1 156,90
			973,46	1 158,30
			973,46	1 188,40
			973,46	1 188,60
301-0314	прямоугольные, диаметром шахты 4000 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 175,10	1 336,00
			1 175,10	1 359,90
			1 175,10	1 361,20
			1 175,10	1 390,90
			1 175,10	1 391,00
301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	м²		
			133,06	166,69
			133,06	172,07
			133,06	172,37
			133,06	179,05
			133,06	179,09
Группа: Калориферы				
301-0315	Калориферы биметаллические с накатным оребрением диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			1 716,70	1 773,50
			1 716,70	1 777,20
			1 716,70	1 777,50
			1 716,70	1 782,10
			1 716,70	1 782,20
Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка:				
301-1759	КСКЗ-1 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 623,21	1 678,12
			1 623,21	1 681,80
			1 623,21	1 682,07
			1 623,21	1 686,66
			1 623,21	1 686,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0316	КСКЗ-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 105,30	2 172,80
			2 105,30	2 176,90
			2 105,30	2 177,20
			2 105,30	2 182,40
			2 105,30	2 182,50
301-0317	КСКЗ-3-02А, площадь поверхности теплообмена 14,42 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 386,80	2 462,70
			2 386,80	2 467,30
			2 386,80	2 467,70
			2 386,80	2 473,50
			2 386,80	2 473,60
301-0318	КСКЗ-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 701,20	2 787,10
			2 701,20	2 792,30
			2 701,20	2 792,70
			2 701,20	2 799,20
			2 701,20	2 799,30
301-0319	КСКЗ-5-02А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 228,70	3 329,40
			3 228,70	3 335,40
			3 228,70	3 335,80
			3 228,70	3 343,20
			3 228,70	3 343,31
301-0320	КСКЗ-6-02А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 431,50	2 507,70
			2 431,50	2 512,20
			2 431,50	2 512,50
			2 431,50	2 518,10
			2 431,50	2 518,20
301-0321	КСКЗ-7-02А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 797,70	2 885,50
			2 797,70	2 890,70
			2 797,70	2 891,10
			2 797,70	2 897,60
			2 797,70	2 897,70
301-0322	КСКЗ-8-02А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 236,00	3 336,90
			3 236,00	3 342,80
			3 236,00	3 343,31
			3 236,00	3 350,70
			3 236,00	3 350,80
301-0323	КСКЗ-9-02А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 603,90	3 716,60
			3 603,90	3 723,20
			3 603,90	3 723,70
			3 603,90	3 732,00
			3 603,90	3 732,20
301-0324	КСКЗ-10-02А, площадь поверхности теплообмена 28,66 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 487,20	4 626,10
			4 487,20	4 634,20
			4 487,20	4 634,80
			4 487,20	4 644,80
			4 487,20	4 645,00
301-0325	КСКЗ-11-02А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 612,00	10 952,00
			10 612,00	10 973,00
			10 612,00	10 974,00
			10 612,00	11 000,00
			10 612,00	11 001,00
301-0326	КСКЗ-12-02А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	16 017,00	16 525,00
			16 017,00	16 556,00
			16 017,00	16 558,00
			16 017,00	16 596,00
			16 017,00	16 597,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0327	КСК4-1-02А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 370,90	2 445,20
			2 370,90	2 449,50
			2 370,90	2 449,90
			2 370,90	2 455,40
			2 370,90	2 455,50
			2 370,90	2 455,50
301-0328	КСК4-2-02А, площадь поверхности теплообмена 16,87 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 500,80	2 581,30
			2 500,80	2 586,30
			2 500,80	2 586,70
			2 500,80	2 592,90
			2 500,80	2 593,00
			2 500,80	2 593,00
301-0329	КСК4-3-02А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 979,60	3 073,90
			2 979,60	3 079,60
			2 979,60	3 080,00
			2 979,60	3 087,10
			2 979,60	3 087,20
			2 979,60	3 087,20
301-0330	КСК4-4-02А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 453,50	3 561,00
			3 453,50	3 567,20
			3 453,50	3 567,71
			3 453,50	3 575,50
			3 453,50	3 575,70
			3 453,50	3 575,70
301-0331	КСК4-5-02А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 186,10	4 317,60
			4 186,10	4 325,50
			4 186,10	4 326,10
			4 186,10	4 335,80
			4 186,10	4 336,00
			4 186,10	4 336,00
301-0332	КСК4-6-02А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 941,20	3 032,70
			2 941,20	3 038,00
			2 941,20	3 038,40
			2 941,20	3 045,00
			2 941,20	3 045,20
			2 941,20	3 045,20
301-0333	КСК4-7-02А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 045,40	4 164,70
			4 045,40	4 170,90
			4 045,40	4 171,40
			4 045,40	4 179,30
			4 045,40	4 179,40
			4 045,40	4 179,40
301-0334	КСК4-8-02А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 015,80	4 140,40
			4 015,80	4 147,60
			4 015,80	4 148,10
			4 015,80	4 157,10
			4 015,80	4 157,30
			4 015,80	4 157,30
301-0335	КСК4-9-02А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 559,80	4 700,20
			4 559,80	4 708,30
			4 559,80	4 708,90
			4 559,80	4 718,90
			4 559,80	4 719,10
			4 559,80	4 719,10
301-0336	КСК4-10-02А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 521,90	5 694,00
			5 521,90	5 704,10
			5 521,90	5 704,80
			5 521,90	5 717,40
			5 521,90	5 717,70
			5 521,90	5 717,70
301-0337	КСК4-11-02А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 299,00	14 746,00
			14 299,00	14 772,00
			14 299,00	14 774,00
			14 299,00	14 807,00
			14 299,00	14 808,00
			14 299,00	14 808,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0338	КСК4-12-02А, площадь поверхности теплообмена 116,25 м ²	шт.		
	(зона: 1)		20 756,00	21 411,00
	(зона: 2)		20 756,00	21 450,00
	(зона: 3)		20 756,00	21 453,00
	(зона: 4)		20 756,00	21 502,00
	(зона: 5)		20 756,00	21 503,00
301-0339	КП31-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м ²	шт.		
	(зона: 1)		1 855,60	1 914,20
	(зона: 2)		1 855,60	1 917,70
	(зона: 3)		1 855,60	1 918,00
	(зона: 4)		1 855,60	1 922,30
	(зона: 5)		1 855,60	1 922,40
301-0340	КП32-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 258,20	2 328,70
	(зона: 2)		2 258,20	2 332,90
	(зона: 3)		2 258,20	2 333,20
	(зона: 4)		2 258,20	2 338,30
	(зона: 5)		2 258,20	2 338,40
301-0341	КП33-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 539,70	2 618,70
	(зона: 2)		2 539,70	2 623,30
	(зона: 3)		2 539,70	2 623,70
	(зона: 4)		2 539,70	2 629,40
	(зона: 5)		2 539,70	2 629,60
301-0342	КП34-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 910,40	3 000,50
	(зона: 2)		2 910,40	3 005,70
	(зона: 3)		2 910,40	3 006,10
	(зона: 4)		2 910,40	3 012,60
	(зона: 5)		2 910,40	3 012,70
301-0343	КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 165,70	3 265,20
	(зона: 2)		3 165,70	3 271,10
	(зона: 3)		3 165,70	3 271,60
	(зона: 4)		3 165,70	3 278,90
	(зона: 5)		3 165,70	3 279,10
301-0344	КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 378,80	2 453,90
	(зона: 2)		2 378,80	2 458,40
	(зона: 3)		2 378,80	2 458,70
	(зона: 4)		2 378,80	2 464,40
	(зона: 5)		2 378,80	2 464,50
301-0345	КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 668,50	2 753,70
	(зона: 2)		2 668,50	2 758,90
	(зона: 3)		2 668,50	2 759,30
	(зона: 4)		2 668,50	2 765,80
	(зона: 5)		2 668,50	2 765,90
301-0346	КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 075,10	3 172,80
	(зона: 2)		3 075,10	3 178,70
	(зона: 3)		3 075,10	3 179,20
	(зона: 4)		3 075,10	3 186,60
	(зона: 5)		3 075,10	3 186,70
301-0347	КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 378,90	3 487,00
	(зона: 2)		3 378,90	3 493,70
	(зона: 3)		3 378,90	3 494,20
	(зона: 4)		3 378,90	3 502,50
	(зона: 5)		3 378,90	3 502,60
301-0348	КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м ²	шт.		
	(зона: 1)		4 097,50	4 228,70
	(зона: 2)		4 097,50	4 236,70
	(зона: 3)		4 097,50	4 237,30
	(зона: 4)		4 097,50	4 247,40
	(зона: 5)		4 097,50	4 247,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0349	КП311-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м ²	шт.		
	(зона: 1)		10 241,00	10 573,00
	(зона: 2)		10 241,00	10 594,00
	(зона: 3)		10 241,00	10 595,00
	(зона: 4)		10 241,00	10 621,01
	(зона: 5)		10 241,00	10 622,00
301-0350	КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м ²	шт.		
	(зона: 1)		11 758,00	12 181,00
	(зона: 2)		11 758,00	12 212,00
	(зона: 3)		11 758,00	12 214,00
	(зона: 4)		11 758,00	12 252,00
	(зона: 5)		11 758,00	12 253,01
301-0351	КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 217,80	2 288,90
	(зона: 2)		2 217,80	2 293,30
	(зона: 3)		2 217,80	2 293,60
	(зона: 4)		2 217,80	2 299,10
	(зона: 5)		2 217,80	2 299,20
301-0352	КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 668,50	2 752,30
	(зона: 2)		2 668,50	2 757,20
	(зона: 3)		2 668,50	2 757,60
	(зона: 4)		2 668,50	2 763,80
	(зона: 5)		2 668,50	2 764,00
301-0353	КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 120,00	3 217,20
	(зона: 2)		3 120,00	3 222,90
	(зона: 3)		3 120,00	3 223,30
	(зона: 4)		3 120,00	3 230,40
	(зона: 5)		3 120,00	3 230,50
301-0354	КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 442,20	3 549,40
	(зона: 2)		3 442,20	3 555,60
	(зона: 3)		3 442,20	3 556,10
	(зона: 4)		3 442,20	3 564,00
	(зона: 5)		3 442,20	3 564,10
301-0355	КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м ²	шт.		
	(зона: 1)		4 273,50	4 406,80
	(зона: 2)		4 273,50	4 414,60
	(зона: 3)		4 273,50	4 415,20
	(зона: 4)		4 273,50	4 425,00
	(зона: 5)		4 273,50	4 425,10
301-0356	КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м ²	шт.		
	(зона: 1)		2 744,60	2 832,10
	(зона: 2)		2 744,60	2 837,40
	(зона: 3)		2 744,60	2 837,80
	(зона: 4)		2 744,60	2 844,50
	(зона: 5)		2 744,60	2 844,60
301-0357	КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 205,20	3 307,70
	(зона: 2)		3 205,20	3 313,90
	(зона: 3)		3 205,20	3 314,40
	(зона: 4)		3 205,20	3 322,20
	(зона: 5)		3 205,20	3 322,40
301-0358	КП48-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м ²	шт.		
	(зона: 1)		3 676,70	3 794,40
	(зона: 2)		3 676,70	3 801,60
	(зона: 3)		3 676,70	3 802,20
	(зона: 4)		3 676,70	3 811,20
	(зона: 5)		3 676,70	3 811,30
301-0359	КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м ²	шт.		
	(зона: 1)		4 129,10	4 260,90
	(зона: 2)		4 129,10	4 269,00
	(зона: 3)		4 129,10	4 269,60
	(зона: 4)		4 129,10	4 279,60
	(зона: 5)		4 129,10	4 279,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0360	КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м²	шт.		
	(зона: 1)		5 044,90	5 207,50
	(зона: 2)		5 044,90	5 217,60
	(зона: 3)		5 044,90	5 218,40
	(зона: 4)		5 044,90	5 230,90
	(зона: 5)		5 044,90	5 231,20
301-0361	КП411-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м²	шт.		
	(зона: 1)		13 076,00	13 499,00
	(зона: 2)		13 076,00	13 526,00
	(зона: 3)		13 076,00	13 528,01
	(зона: 4, 5)		13 076,00	13 561,00
301-0362	КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м²	шт.		
	(зона: 1)		18 883,00	19 501,00
	(зона: 2)		18 883,00	19 540,00
	(зона: 3)		18 883,00	19 543,00
	(зона: 4)		18 883,00	19 592,00
	(зона: 5)		18 883,00	19 593,00
301-0363	ВН.В3-11.01ХЛЗ, площадь поверхности теплообмена 68 м²	шт.		
	(зона: 1)		11 153,00	11 565,00
	(зона: 2)		11 153,00	11 595,00
	(зона: 3)		11 153,00	11 598,00
	(зона: 4)		11 153,00	11 636,00
	(зона: 5)		11 153,00	11 637,00
Калориферы пластинчатые стальные марка:				
301-0364	КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 832,20	1 902,20
	(зона: 2)		1 832,20	1 907,60
	(зона: 3)		1 832,20	1 908,10
	(зона: 4)		1 832,20	1 914,90
	(зона: 5)		1 832,20	1 915,00
301-0365	КВБ2, площадь поверхности теплообмена 11,84 м²	шт.		
	(зона: 1)		2 199,10	2 283,70
	(зона: 2)		2 199,10	2 290,30
	(зона: 3)		2 199,10	2 290,80
	(зона: 4)		2 199,10	2 299,10
	(зона: 5)		2 199,10	2 299,20
301-0366	КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м²	шт.		
	(зона: 1)		2 566,20	2 664,60
	(зона: 2)		2 566,20	2 672,30
	(зона: 3)		2 566,20	2 672,90
	(зона: 4)		2 566,20	2 682,50
	(зона: 5)		2 566,20	2 682,70
301-0367	КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м²	шт.		
	(зона: 1)		1 132,80	1 208,80
	(зона: 2)		1 132,80	1 217,50
	(зона: 3)		1 132,80	1 218,20
	(зона: 4)		1 132,80	1 229,10
	(зона: 5)		1 132,80	1 229,30
301-0368	КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м²	шт.		
	(зона: 1)		3 105,10	3 233,90
	(зона: 2)		3 105,10	3 244,80
	(зона: 3)		3 105,10	3 245,70
	(зона: 4)		3 105,10	3 259,30
	(зона: 5)		3 105,10	3 259,60
301-0369	КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м²	шт.		
	(зона: 1)		2 331,70	2 421,80
	(зона: 2)		2 331,70	2 428,90
	(зона: 3)		2 331,70	2 429,40
	(зона: 4)		2 331,70	2 438,30
	(зона: 5)		2 331,70	2 438,40
301-0370	КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м²	шт.		
	(зона: 1)		2 664,90	2 771,10
	(зона: 2)		2 664,90	2 779,70
	(зона: 3)		2 664,90	2 780,40
	(зона: 4)		2 664,90	2 791,10
	(зона: 5)		2 664,90	2 791,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0371	КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 18,74 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 265,30	3 392,30
			3 265,30	3 402,40
			3 265,30	3 403,20
			3 265,30	3 415,80
			3 265,30	3 416,00
301-0372	КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 181,90	3 315,10
			3 181,90	3 326,50
			3 181,90	3 327,40
			3 181,90	3 341,60
			3 181,90	3 341,80
301-0373	КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 812,00	1 935,40
			1 812,00	1 949,60
			1 812,00	1 950,70
			1 812,00	1 968,50
			1 812,00	1 968,80
301-0374	КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 658,00	4 986,50
			4 658,00	5 025,00
			4 658,00	5 028,00
			4 658,00	5 076,00
			4 658,00	5 076,90
301-0375	КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 454,10	6 924,90
			6 454,10	6 980,80
			6 454,10	6 985,10
			6 454,10	7 054,80
			6 454,10	7 056,20
301-3370	КВС6, площадь поверхности теплообмена 12,92 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 081,31	2 162,77
			2 081,31	2 169,29
			2 081,31	2 169,77
			2 081,31	2 177,91
			2 081,31	2 178,07
301-3371	КВС7, площадь поверхности теплообмена 15,92 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 219,50	2 310,96
			2 219,50	2 318,66
			2 219,50	2 319,25
			2 219,50	2 328,86
			2 219,50	2 329,04
301-3372	КВС8, площадь поверхности теплообмена 18,96 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 778,50	2 888,39
			2 778,50	2 897,27
			2 778,50	2 897,94
			2 778,50	2 909,03
			2 778,50	2 909,24
301-3373	КВС9, площадь поверхности теплообмена 22,02 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 013,42	3 135,25
			3 013,42	3 145,31
			3 013,42	3 146,08
			3 013,42	3 158,64
			3 013,42	3 158,89
301-3374	КВС10, площадь поверхности теплообмена 28,11 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 159,94	3 299,18
			3 159,94	3 311,61
			3 159,94	3 312,56
			3 159,94	3 328,09
			3 159,94	3 328,38
301-3375	КВС11, площадь поверхности теплообмена 80,3 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 177,34	9 558,60
			9 177,34	9 590,94
			9 177,34	9 593,40
			9 177,34	9 633,76
			9 177,34	9 634,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3376	КВС12, площадь поверхности теплообмена 120,36 м² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	13 542,94	14 104,22
			13 542,94	14 151,70
			13 542,94	14 155,33
			13 542,94	14 214,61
			13 542,94	14 215,73
301-7400	Узел обвязки калориферов УОИ-15-00-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	4 969,67	5 071,38
			4 969,67	5 071,71
			4 969,67	5 071,75
			4 969,67	5 072,17
			4 969,67	5 072,19
Группа: Камеры				
Камеры воздушные:				
301-1971	БК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 10 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 220,90	1 372,20
			1 220,90	1 394,20
			1 220,90	1 395,40
			1 220,90	1 422,80
			1 220,90	1 423,00
301-1972	БК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 20 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 556,50	1 739,20
			1 556,50	1 765,50
			1 556,50	1 767,00
			1 556,50	1 799,70
			1 556,50	1 799,90
301-1973	БК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 31,5 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 520,80	1 781,80
			1 520,80	1 821,90
			1 520,80	1 824,20
			1 520,80	1 873,90
			1 520,80	1 874,20
301-1974	БК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 815,90	2 160,20
			1 815,90	2 213,80
			1 815,90	2 216,80
			1 815,90	2 283,20
			1 815,90	2 283,60
301-1975	БК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 160 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 951,20	3 723,50
			2 951,20	3 847,40
			2 951,20	3 854,40
			2 951,20	4 008,20
			2 951,20	4 009,10
301-1976	БК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 250 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 117,40	5 008,50
			4 117,40	5 149,10
			4 117,40	5 157,00
			4 117,40	5 331,40
			4 117,40	5 332,50
301-1977	БК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 932,60	2 587,30
			1 932,60	2 694,40
			1 932,60	2 700,40
			1 932,60	2 833,20
			1 932,60	2 834,10
301-1978	БК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 641,80	3 177,30
			2 641,80	3 261,10
			2 641,80	3 265,90
			2 641,80	3 369,90
			2 641,80	3 370,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1979	ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 212,60	4 515,90
	(зона: 2)		4 212,60	4 554,00
	(зона: 3)		4 212,60	4 556,10
	(зона: 4)		4 212,60	4 603,40
	(зона: 5)		4 212,60	4 603,70
301-1980	ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 878,60	6 804,90
	(зона: 2)		5 878,60	6 945,50
	(зона: 3)		5 878,60	6 953,40
	(зона: 4)		5 878,60	7 127,80
	(зона: 5)		5 878,60	7 128,90
Камеры обслуживания производительностью:				
301-1981	до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 118,60	1 266,20
	(зона: 2)		1 118,60	1 287,90
	(зона: 3)		1 118,60	1 289,10
	(зона: 4)		1 118,60	1 316,10
	(зона: 5)		1 118,60	1 316,30
301-1982	до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 354,20	1 539,40
	(зона: 2)		1 354,20	1 566,90
	(зона: 3)		1 354,20	1 568,40
	(зона: 4)		1 354,20	1 602,50
	(зона: 5)		1 354,20	1 602,80
301-1983	до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 290,00	1 543,10
	(зона: 2)		1 290,00	1 582,60
	(зона: 3)		1 290,00	1 584,80
	(зона: 4)		1 290,00	1 633,90
	(зона: 5)		1 290,00	1 634,20
301-1984	до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 399,40	1 686,00
	(зона: 2)		1 399,40	1 730,90
	(зона: 3)		1 399,40	1 733,50
	(зона: 4)		1 399,40	1 789,20
	(зона: 5)		1 399,40	1 789,60
301-1985	до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 663,60	2 004,90
	(зона: 2)		1 663,60	2 058,40
	(зона: 3)		1 663,60	2 061,40
	(зона: 4)		1 663,60	2 127,90
	(зона: 5)		1 663,60	2 128,30
301-1986	до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 796,90	2 173,80
	(зона: 2)		1 796,90	2 233,10
	(зона: 3)		1 796,90	2 236,40
	(зона: 4)		1 796,90	2 309,90
	(зона: 5)		1 796,90	2 310,40
301-1987	до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 246,70	2 718,30
	(зона: 2)		2 246,70	2 792,40
	(зона: 3)		2 246,70	2 796,60
	(зона: 4)		2 246,70	2 888,60
	(зона: 5)		2 246,70	2 889,10
301-1988	до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 594,20	3 133,70
	(зона: 2)		2 594,20	3 218,40
	(зона: 3)		2 594,20	3 223,20
	(зона: 4)		2 594,20	3 328,30
	(зона: 5)		2 594,20	3 328,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1989	до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 236,80	3 833,60
	(зона: 2)		3 236,80	3 926,00
	(зона: 3)		3 236,80	3 931,20
	(зона: 4)		3 236,80	4 046,00
	(зона: 5)		3 236,80	4 046,70
301-1990	до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 808,00	4 454,10
	(зона: 2)		3 808,00	4 553,10
	(зона: 3)		3 808,00	4 558,70
	(зона: 4)		3 808,00	4 681,60
	(зона: 5)		3 808,00	4 682,40
Камеры орошения ОКФ производительностью:				
301-2061	до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		8 903,20	10 181,00
	(зона: 2)		8 903,20	10 372,00
	(зона: 3)		8 903,20	10 383,00
	(зона: 4)		8 903,20	10 620,00
	(зона: 5)		8 903,20	10 621,01
301-2062	до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 904,00	13 884,00
	(зона: 2)		11 904,00	14 187,00
	(зона: 3)		11 904,00	14 204,00
	(зона: 4)		11 904,00	14 579,00
	(зона: 5)		11 904,00	14 582,00
301-2063	до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		18 501,00	21 819,00
	(зона: 2)		18 501,00	22 332,00
	(зона: 3)		18 501,00	22 361,00
	(зона: 4)		18 501,00	22 997,00
	(зона: 5)		18 501,00	23 000,00
301-2064	до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		20 832,00	24 583,00
	(зона: 2)		20 832,00	25 162,00
	(зона: 3)		20 832,00	25 195,00
	(зона: 4)		20 832,00	25 913,00
	(зона: 5)		20 832,00	25 918,00
301-2065	до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		31 248,00	37 076,00
	(зона: 2)		31 248,00	37 981,00
	(зона: 3)		31 248,00	38 032,00
	(зона: 4)		31 248,00	39 154,00
	(зона: 5)		31 248,00	39 161,00
301-2066	до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		35 216,00	41 702,00
	(зона: 2)		35 216,00	42 707,00
	(зона: 3)		35 216,00	42 763,00
	(зона: 4)		35 216,00	44 010,00
	(зона: 5)		35 216,00	44 018,00
301-2067	до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		45 632,00	54 253,00
	(зона: 2)		45 632,00	55 593,00
	(зона: 3)		45 632,00	55 669,00
	(зона: 4)		45 632,00	57 331,00
	(зона: 5)		45 632,00	57 341,00
301-2068	до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		61 008,00	72 250,00
	(зона: 2)		61 008,00	73 991,00
	(зона: 3)		61 008,00	74 089,00
	(зона: 4)		61 008,00	76 250,00
	(зона: 5)		61 008,00	76 264,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2069	до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		67 208,00	79 730,00
	(зона: 2)		67 208,00	81 672,00
	(зона: 3)		67 208,00	81 782,00
	(зона: 4)		67 208,00	84 192,00
	(зона: 5)		67 208,00	84 207,00
301-2070	до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		81 344,00	96 076,00
	(зона: 2)		81 344,00	98 353,00
	(зона: 3)		81 344,00	98 481,00
	(зона: 4)		81 344,00	101 307,00
	(зона: 5)		81 344,00	101 325,00
Камеры приточные типа:				
301-1991	2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 938,00	8 301,90
	(зона: 2)		5 938,00	8 692,00
	(зона: 3)		5 938,00	8 714,00
	(зона: 4)		5 938,00	9 198,11
	(зона: 5)		5 938,00	9 201,10
301-1992	2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		27 634,00	33 155,00
	(зона: 2)		27 634,00	34 018,00
	(зона: 3)		27 634,00	34 067,00
	(зона: 4)		27 634,00	35 138,00
	(зона: 5)		27 634,00	35 144,00
301-1993	2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		55 793,00	62 361,00
	(зона: 2)		55 793,00	63 308,00
	(зона: 3)		55 793,00	63 362,00
	(зона: 4)		55 793,00	64 538,00
	(зона: 5)		55 793,00	64 545,00
301-1994	2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		66 807,00	76 815,00
	(зона: 2)		66 807,00	78 323,00
	(зона: 3)		66 807,00	78 408,00
	(зона: 4)		66 807,00	80 278,00
	(зона: 5)		66 807,00	80 289,00
301-1995	2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		115 212,00	131 855,00
	(зона: 2)		115 212,00	134 347,01
	(зона: 3)		115 212,00	134 487,00
	(зона: 4)		115 212,00	137 579,00
	(зона: 5)		115 212,00	137 598,00
301-1996	2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		157 151,00	177 309,00
	(зона: 2)		157 151,00	180 266,00
	(зона: 3)		157 151,00	180 433,00
	(зона: 4)		157 151,00	184 102,00
	(зона: 5)		157 151,00	184 125,00
301-1997	2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		295 389,00	328 452,00
	(зона: 2)		295 389,00	333 171,00
	(зона: 3)		295 389,00	333 437,00
	(зона: 4)		295 389,00	339 293,00
	(зона: 5)		295 389,00	339 329,00
301-1998	2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		354 451,00	393 825,00
	(зона: 2)		354 451,00	399 435,00
	(зона: 3)		354 451,00	399 751,01
	(зона: 4)		354 451,00	406 713,00
	(зона: 5)		354 451,00	406 756,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1999	2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		33 050,00	36 758,00
	(зона: 2)		33 050,00	37 288,00
	(зона: 3)		33 050,00	37 318,00
	(зона: 4)		33 050,00	37 975,00
	(зона: 5)		33 050,00	37 979,00
301-2000	2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		66 100,00	73 714,00
	(зона: 2)		66 100,00	74 808,00
	(зона: 3)		66 100,00	74 869,00
	(зона: 4)		66 100,00	76 226,00
	(зона: 5)		66 100,00	76 234,00
301-2001	2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		104 100,00	113 347,00
	(зона: 2)		104 100,00	114 592,00
	(зона: 3)		104 100,00	114 663,00
	(зона: 4)		104 100,00	116 208,00
	(зона: 5)		104 100,00	116 217,00
301-2002	2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		132 175,00	146 555,00
	(зона: 2)		132 175,00	148 594,00
	(зона: 3)		132 175,00	148 709,00
	(зона: 4)		132 175,00	151 240,00
	(зона: 5)		132 175,00	151 255,00
301-2003	2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		208 175,00	230 457,00
	(зона: 2)		208 175,00	233 606,00
	(зона: 3)		208 175,00	233 784,00
	(зона: 4)		208 175,00	237 691,00
	(зона: 5)		208 175,00	237 715,00
301-2004	2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		264 350,00	292 409,00
	(зона: 2)		264 350,00	296 367,00
	(зона: 3)		264 350,00	296 589,00
	(зона: 4)		264 350,00	301 500,00
	(зона: 5)		264 350,00	301 530,00
301-2005	2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		413 050,00	456 401,00
	(зона: 2)		413 050,00	462 499,00
	(зона: 3)		413 050,00	462 842,00
	(зона: 4)		413 050,00	470 409,00
	(зона: 5)		413 050,00	470 456,00
301-2006	2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		495 650,00	547 483,00
	(зона: 2)		495 650,00	554 769,00
	(зона: 3)		495 650,00	555 179,00
	(зона: 4)		495 650,00	564 219,00
	(зона: 5)		495 650,00	564 274,00
Группа: Клапаны				
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:				
301-1901	круглые диаметром до 280 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,70	59,95
	(зона: 2)		50,70	61,38
	(зона: 3)		50,70	61,46
	(зона: 4)		50,70	63,24
	(зона: 5)		50,70	63,25
301-1902	круглые диаметром до 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		81,51	99,61
	(зона: 2)		81,51	102,47
	(зона: 3)		81,51	102,64
	(зона: 4)		81,51	106,19
	(зона: 5)		81,51	106,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1903	круглые диаметром до 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		132,80	161,81
	(зона: 2)		132,80	166,39
	(зона: 3)		132,80	166,65
	(зона: 4)		132,80	172,33
	(зона: 5)		132,80	172,37
301-1904	круглые диаметром до 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		247,65	326,73
	(зона: 2)		247,65	339,61
	(зона: 3)		247,65	340,33
	(зона: 4)		247,65	356,32
	(зона: 5)		247,65	356,42
301-1905	круглые диаметром до 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		351,00	466,73
	(зона: 2)		351,00	485,63
	(зона: 3)		351,00	486,69
	(зона: 4)		351,00	510,13
	(зона: 5)		351,00	510,28
301-1906	круглые диаметром до 1300 мм	шт.		
	(зона: 1)		438,75	589,18
	(зона: 2)		438,75	613,80
	(зона: 3)		438,75	615,19
	(зона: 4)		438,75	645,73
	(зона: 5)		438,75	645,92
301-1907	круглые диаметром до 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		491,40	656,06
	(зона: 2)		491,40	682,97
	(зона: 3)		491,40	684,49
	(зона: 4)		491,40	717,87
	(зона: 5)		491,40	718,08
301-1908	круглые диаметром до 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		561,60	747,43
	(зона: 2)		561,60	777,77
	(зона: 3)		561,60	779,48
	(зона: 4)		561,60	817,14
	(зона: 5)		561,60	817,37
301-1909	круглые диаметром до 1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		631,80	863,51
	(зона: 2)		631,80	901,58
	(зона: 3)		631,80	903,73
	(зона: 4)		631,80	950,97
	(зона: 5)		631,80	951,26
301-1910	круглые диаметром до 2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		702,00	981,23
	(зона: 2)		702,00	1 027,30
	(зона: 3)		702,00	1 029,90
	(зона: 4)		702,00	1 087,10
	(зона: 5)		702,00	1 087,50
301-1911	прямоугольные периметром до 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		43,68	49,50
	(зона: 2)		43,68	50,35
	(зона: 3)		43,68	50,40
	(зона: 4, 5)		43,68	51,47
301-1912	прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,31	69,36
	(зона: 2)		58,31	71,08
	(зона: 3)		58,31	71,17
	(зона: 4)		58,31	73,30
	(зона: 5)		58,31	73,32
301-1913	прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		111,74	141,98
	(зона: 2)		111,74	146,84
	(зона: 3)		111,74	147,12
	(зона: 4)		111,74	153,16
	(зона: 5)		111,74	153,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1914	прямоугольные периметром до 2400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	255,45	334,68
			255,45	347,57
			255,45	348,29
			255,45	364,27
			255,45	364,37
301-1915	прямоугольные периметром до 3200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	407,55	517,83
			407,55	535,57
			407,55	536,57
			407,55	558,60
			407,55	558,73
301-1916	прямоугольные периметром до 3600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	536,25	701,81
			536,25	728,72
			536,25	730,23
			536,25	763,62
			536,25	763,83
301-1917	прямоугольные периметром до 4000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	536,25	701,81
			536,25	728,72
			536,25	730,23
			536,25	763,62
			536,25	763,83
301-1918	прямоугольные периметром до 5200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	680,55	913,23
			680,55	951,31
			680,55	953,45
			680,55	1 000,70
			680,55	1 001,00
301-1919	прямоугольные периметром до 7200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	787,80	1 068,80
			787,80	1 114,80
			787,80	1 117,40
			787,80	1 174,60
			787,80	1 175,00
Клапаны вакуумные угловые электромагнитные:				
301-7405	КВМ-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	6 074,07	6 196,10
			6 074,07	6 196,18
			6 074,07	6 196,19
			6 074,07	6 196,30
301-7406	КВМ-63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 834,97	9 014,00
			8 834,97	9 014,32
			8 834,97	9 014,36
			8 834,97	9 014,79
			8 834,97	9 014,81
301-3216	Клапаны взрывные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	261,93	268,28
			261,93	268,43
			261,93	268,45
			261,93	268,66
			261,93	268,67
301-1469	Клапаны взрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь 0,16 м² (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	316,47	323,05
			316,47	323,09
			316,47	323,13
			316,47	323,13
Клапаны воздушные:				
301-2093	К-0,5 (503 мм) производительностью до 20 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 946,10	2 081,30
			1 946,10	2 098,00
			1 946,10	2 098,91
			1 946,10	2 119,70
			1 946,10	2 119,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2094	К-0,5 (503 мм) производительностью до 40 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 816,50	5 069,70
			4 816,50	5 097,00
			4 816,50	5 098,50
			4 816,50	5 132,40
			4 816,50	5 132,60
301-2095	К-0,5 (503 мм) производительностью до 160 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 727,50	7 259,50
			6 727,50	7 328,60
			6 727,50	7 332,50
			6 727,50	7 418,21
			6 727,50	7 418,70
301-2096	К-0,5 (503 мм) производительностью до 250 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 098,00	7 700,20
			7 098,00	7 780,20
			7 098,00	7 784,70
			7 098,00	7 883,90
			7 098,00	7 884,50
301-2097	К-1 (1003 мм) производительностью до 40 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 109,00	5 393,20
			5 109,00	5 424,80
			5 109,00	5 426,60
			5 109,00	5 465,80
			5 109,00	5 466,10
301-2098	К-1 (1003 мм) производительностью до 160 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 761,00	8 338,80
			7 761,00	8 412,20
			7 761,00	8 416,40
			7 761,00	8 507,50
			7 761,00	8 508,00
301-2099	К-1 (1003 мм) производительностью до 200 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 151,00	8 805,60
			8 151,00	8 891,00
			8 151,00	8 895,90
			8 151,00	9 001,90
			8 151,00	9 002,50
301-2100	К-1 (1003 мм) производительностью до 250 тыс. м³/час (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 541,00	9 475,40
			8 541,00	9 608,10
			8 541,00	9 615,50
			8 541,00	9 780,20
			8 541,00	9 781,20
301-4942	под ручной или электропривод ВК 150x100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	246,82	255,51
			246,82	256,13
			246,82	256,17
			246,82	256,96
			246,82	256,98
301-4943	под ручной или электропривод ВК 200x100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	334,98	346,77
			334,98	347,61
			334,98	347,68
			334,98	348,75
			334,98	348,76
301-4944	под ручной или электропривод ВК 250x100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	339,33	351,27
			339,33	352,12
			339,33	352,19
			339,33	353,28
			339,33	353,29
301-4945	под ручной или электропривод ВК 300x100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	382,14	395,59
			382,14	396,55
			382,14	396,62
			382,14	397,85
			382,14	397,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4946	под ручной или электропривод ВК 400х100	шт.		
	(зона: 1)		507,98	525,86
	(зона: 2)		507,98	527,13
	(зона: 3)		507,98	527,23
	(зона: 4)		507,98	528,86
	(зона: 5)		507,98	528,88
301-4947	под ручной или электропривод ВК 500х100	шт.		
	(зона: 1)		597,94	618,99
	(зона: 2)		597,94	620,48
	(зона: 3)		597,94	620,60
	(зона: 4)		597,94	622,52
	(зона: 5)		597,94	622,55
301-4948	под ручной или электропривод ВК 600х100	шт.		
	(зона: 1)		757,63	784,30
	(зона: 2)		757,63	786,19
	(зона: 3)		757,63	786,34
	(зона: 4)		757,63	788,77
	(зона: 5)		757,63	788,81
301-4949	под ручной или электропривод ВК 700х100	шт.		
	(зона: 1)		856,56	886,71
	(зона: 2)		856,56	888,85
	(зона: 3)		856,56	889,02
	(зона: 4)		856,56	891,76
	(зона: 5)		856,56	891,81
301-4950	под ручной или электропривод ВК 800х100	шт.		
	(зона: 1)		955,22	988,84
	(зона: 2)		955,22	991,23
	(зона: 3)		955,22	991,42
	(зона: 4)		955,22	994,48
	(зона: 5)		955,22	994,53
301-4951	под ручной или электропривод ВК 900х100	шт.		
	(зона: 1)		1 054,15	1 091,26
	(зона: 2)		1 054,15	1 093,89
	(зона: 3)		1 054,15	1 094,10
	(зона: 4)		1 054,15	1 097,48
	(зона: 5)		1 054,15	1 097,53
301-4952	под ручной или электропривод ВК 1000х100	шт.		
	(зона: 1)		1 153,34	1 193,94
	(зона: 2)		1 153,34	1 196,82
	(зона: 3)		1 153,34	1 197,05
	(зона: 4)		1 153,34	1 200,74
	(зона: 5)		1 153,34	1 200,80
301-4953	под ручной или электропривод ВК 100х150	шт.		
	(зона: 1)		237,59	245,95
	(зона: 2)		237,59	246,55
	(зона: 3)		237,59	246,59
	(зона: 4)		237,59	247,35
	(зона: 5)		237,59	247,37
301-4954	под ручной или электропривод ВК 150х150	шт.		
	(зона: 1)		248,09	256,82
	(зона: 2)		248,09	257,44
	(зона: 3)		248,09	257,49
	(зона: 4)		248,09	258,29
	(зона: 5)		248,09	258,30
301-4955	под ручной или электропривод ВК 200х150	шт.		
	(зона: 1)		343,44	355,53
	(зона: 2)		343,44	356,39
	(зона: 3)		343,44	356,46
	(зона: 4)		343,44	357,56
	(зона: 5)		343,44	357,57
301-4956	под ручной или электропривод ВК 250х150	шт.		
	(зона: 1)		357,28	369,86
	(зона: 2)		357,28	370,75
	(зона: 3)		357,28	370,82
	(зона: 4)		357,28	371,96
	(зона: 5)		357,28	371,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4957	под ручной или электропривод ВК 300х150	шт.		
	(зона: 1)		401,37	415,50
	(зона: 2)		401,37	416,50
	(зона: 3)		401,37	416,58
	(зона: 4)		401,37	417,87
	(зона: 5)		401,37	417,89
301-4958	под ручной или электропривод ВК 400х150	шт.		
	(зона: 1)		532,07	550,80
	(зона: 2)		532,07	552,13
	(зона: 3)		532,07	552,24
	(зона: 4)		532,07	553,94
	(зона: 5)		532,07	553,96
301-4959	под ручной или электропривод ВК 500х150	шт.		
	(зона: 1)		624,34	646,32
	(зона: 2)		624,34	647,88
	(зона: 3)		624,34	648,00
	(зона: 4)		624,34	650,00
	(зона: 5)		624,34	650,03
301-4960	под ручной или электропривод ВК 600х150	шт.		
	(зона: 1)		790,43	818,25
	(зона: 2)		790,43	820,23
	(зона: 3)		790,43	820,39
	(зона: 4)		790,43	822,92
	(зона: 5)		790,43	822,96
301-4961	под ручной или электропривод ВК 700х150	шт.		
	(зона: 1)		892,68	924,10
	(зона: 2)		892,68	926,33
	(зона: 3)		892,68	926,51
	(зона: 4)		892,68	929,37
	(зона: 5)		892,68	929,41
301-4962	под ручной или электропривод ВК 800х150	шт.		
	(зона: 1)		994,44	1 029,44
	(зона: 2)		994,44	1 031,93
	(зона: 3)		994,44	1 032,13
	(зона: 4)		994,44	1 035,31
	(зона: 5)		994,44	1 035,36
301-4963	под ручной или электропривод ВК 900х150	шт.		
	(зона: 1)		1 096,70	1 135,30
	(зона: 2)		1 096,70	1 138,05
	(зона: 3)		1 096,70	1 138,26
	(зона: 4)		1 096,70	1 141,77
	(зона: 5)		1 096,70	1 141,83
301-4964	под ручной или электропривод ВК 1000х150	шт.		
	(зона: 1)		1 198,45	1 240,64
	(зона: 2)		1 198,45	1 243,64
	(зона: 3)		1 198,45	1 243,87
	(зона: 4)		1 198,45	1 247,72
	(зона: 5)		1 198,45	1 247,77
301-4965	под ручной или электропривод ВК 100х200	шт.		
	(зона: 1)		251,94	260,81
	(зона: 2)		251,94	261,44
	(зона: 3)		251,94	261,49
	(зона: 4)		251,94	262,29
	(зона: 5)		251,94	262,31
301-4966	под ручной или электропривод ВК 150х200	шт.		
	(зона: 1)		262,19	271,42
	(зона: 2)		262,19	272,07
	(зона: 3)		262,19	272,13
	(зона: 4)		262,19	272,97
	(зона: 5)		262,19	272,98
301-4967	под ручной или электропривод ВК 200х200	шт.		
	(зона: 1)		351,14	363,50
	(зона: 2)		351,14	364,38
	(зона: 3)		351,14	364,45
	(зона: 4)		351,14	365,57
	(зона: 5)		351,14	365,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4968	под ручной или электропривод ВК 250х200	шт.		
	(зона: 1)		375,48	388,70
	(зона: 2)		375,48	389,64
	(зона: 3)		375,48	389,71
	(зона: 4)		375,48	390,92
	(зона: 5)		375,48	390,93
301-4969	под ручной или электропривод ВК 300х200	шт.		
	(зона: 1)		420,59	435,39
	(зона: 2)		420,59	436,45
	(зона: 3)		420,59	436,53
	(зона: 4)		420,59	437,88
	(зона: 5)		420,59	437,90
301-4970	под ручной или электропривод ВК 400х200	шт.		
	(зона: 1)		555,40	574,95
	(зона: 2)		555,40	576,34
	(зона: 3)		555,40	576,45
	(зона: 4)		555,40	578,23
	(зона: 5)		555,40	578,25
301-4971	под ручной или электропривод ВК 500х200	шт.		
	(зона: 1)		651,26	674,18
	(зона: 2)		651,26	675,81
	(зона: 3)		651,26	675,94
	(зона: 4)		651,26	678,03
	(зона: 5)		651,26	678,06
301-4972	под ручной или электропривод ВК 600х200	шт.		
	(зона: 1)		823,22	852,20
	(зона: 2)		823,22	854,26
	(зона: 3)		823,22	854,42
	(зона: 4)		823,22	857,06
	(зона: 5)		823,22	857,10
301-4973	под ручной или электропривод ВК 700х200	шт.		
	(зона: 1)		928,06	960,73
	(зона: 2)		928,06	963,05
	(зона: 3)		928,06	963,23
	(зона: 4)		928,06	966,20
	(зона: 5)		928,06	966,25
301-4974	под ручной или электропривод ВК 800х200	шт.		
	(зона: 1)		1 033,66	1 070,04
	(зона: 2)		1 033,66	1 072,63
	(зона: 3)		1 033,66	1 072,84
	(зона: 4)		1 033,66	1 076,14
	(зона: 5)		1 033,66	1 076,20
301-4975	под ручной или электропривод ВК 900х200	шт.		
	(зона: 1)		1 138,48	1 178,55
	(зона: 2)		1 138,48	1 181,40
	(зона: 3)		1 138,48	1 181,63
	(зона: 4)		1 138,48	1 185,27
	(зона: 5)		1 138,48	1 185,33
301-4976	под ручной или электропривод ВК 1000х200	шт.		
	(зона: 1)		1 244,07	1 287,86
	(зона: 2)		1 244,07	1 290,97
	(зона: 3)		1 244,07	1 291,22
	(зона: 4)		1 244,07	1 295,20
	(зона: 5)		1 244,07	1 295,26
301-4977	под ручной или электропривод ВК 100х250	шт.		
	(зона: 1)		265,53	274,88
	(зона: 2)		265,53	275,54
	(зона: 3)		265,53	275,59
	(зона: 4)		265,53	276,44
	(зона: 5)		265,53	276,46
301-4978	под ручной или электропривод ВК 150х250	шт.		
	(зона: 1)		276,55	286,28
	(зона: 2)		276,55	286,98
	(зона: 3)		276,55	287,03
	(зона: 4)		276,55	287,92
	(зона: 5)		276,55	287,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4979	под ручной или электропривод ВК 200х250	шт.		
	(зона: 1)		357,28	369,86
	(зона: 2)		357,28	370,75
	(зона: 3)		357,28	370,82
	(зона: 4)		357,28	371,96
	(зона: 5)		357,28	371,98
301-4980	под ручной или электропривод ВК 250х250	шт.		
	(зона: 1)		393,67	407,53
	(зона: 2)		393,67	408,51
	(зона: 3)		393,67	408,59
	(зона: 4)		393,67	409,85
	(зона: 5)		393,67	409,87
301-4981	под ручной или электропривод ВК 300х250	шт.		
	(зона: 1)		439,29	454,75
	(зона: 2)		439,29	455,85
	(зона: 3)		439,29	455,94
	(зона: 4)		439,29	457,34
	(зона: 5)		439,29	457,37
301-4982	под ручной или электропривод ВК 400х250	шт.		
	(зона: 1)		579,25	599,64
	(зона: 2)		579,25	601,09
	(зона: 3)		579,25	601,20
	(зона: 4)		579,25	603,06
	(зона: 5)		579,25	603,09
301-4983	под ручной или электропривод ВК 500х250	шт.		
	(зона: 1)		693,28	717,68
	(зона: 2)		693,28	719,42
	(зона: 3)		693,28	719,56
	(зона: 4)		693,28	721,77
	(зона: 5)		693,28	721,81
301-4984	под ручной или электропривод ВК 600х250	шт.		
	(зона: 1)		855,27	885,38
	(зона: 2)		855,27	887,51
	(зона: 3)		855,27	887,68
	(зона: 4)		855,27	890,42
	(зона: 5)		855,27	890,46
301-4985	под ручной или электропривод ВК 700х250	шт.		
	(зона: 1)		964,21	998,15
	(зона: 2)		964,21	1 000,56
	(зона: 3)		964,21	1 000,75
	(зона: 4)		964,21	1 003,84
	(зона: 5)		964,21	1 003,89
301-4986	под ручной или электропривод ВК 800х250	шт.		
	(зона: 1)		1 072,36	1 110,11
	(зона: 2)		1 072,36	1 112,79
	(зона: 3)		1 072,36	1 113,00
	(зона: 4)		1 072,36	1 116,43
	(зона: 5)		1 072,36	1 116,49
301-4987	под ручной или электропривод ВК 900х250	шт.		
	(зона: 1)		1 181,03	1 222,60
	(зона: 2)		1 181,03	1 225,55
	(зона: 3)		1 181,03	1 225,79
	(зона: 4)		1 181,03	1 229,57
	(зона: 5)		1 181,03	1 229,63
301-4988	под ручной или электропривод ВК 1000х250	шт.		
	(зона: 1)		1 289,95	1 335,36
	(зона: 2)		1 289,95	1 338,58
	(зона: 3)		1 289,95	1 338,84
	(зона: 4)		1 289,95	1 342,97
	(зона: 5)		1 289,95	1 343,03
301-4989	под ручной или электропривод ВК 100х300	шт.		
	(зона: 1)		279,61	289,45
	(зона: 2)		279,61	290,15
	(зона: 3)		279,61	290,21
	(зона: 4)		279,61	291,10
	(зона: 5)		279,61	291,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4990	под ручной или электропривод ВК 150х300	шт.		
	(зона: 1)		290,64	300,87
	(зона: 2)		290,64	301,60
	(зона: 3)		290,64	301,67
	(зона: 4)		290,64	302,59
	(зона: 5)		290,64	302,60
301-4991	под ручной или электропривод ВК 200х300	шт.		
	(зона: 1)		374,20	387,37
	(зона: 2)		374,20	388,31
	(зона: 3)		374,20	388,38
	(зона: 4)		374,20	389,58
	(зона: 5)		374,20	389,60
301-4992	под ручной или электропривод ВК 250х300	шт.		
	(зона: 1)		411,61	426,11
	(зона: 2)		411,61	427,13
	(зона: 3)		411,61	427,21
	(зона: 4)		411,61	428,53
	(зона: 5)		411,61	428,55
301-4993	под ручной или электропривод ВК 300х300	шт.		
	(зона: 1)		458,52	474,66
	(зона: 2)		458,52	475,81
	(зона: 3)		458,52	475,90
	(зона: 4)		458,52	477,37
	(зона: 5)		458,52	477,39
301-4994	под ручной или электропривод ВК 400х300	шт.		
	(зона: 1)		603,34	624,58
	(зона: 2)		603,34	626,09
	(зона: 3)		603,34	626,21
	(зона: 4)		603,34	628,14
	(зона: 5)		603,34	628,17
301-4995	под ручной или электропривод ВК 500х300	шт.		
	(зона: 1)		739,43	765,46
	(зона: 2)		739,43	767,31
	(зона: 3)		739,43	767,45
	(зона: 4)		739,43	769,82
	(зона: 5)		739,43	769,86
301-4996	под ручной или электропривод ВК 600х300	шт.		
	(зона: 1)		888,34	919,61
	(зона: 2)		888,34	921,83
	(зона: 3)		888,34	922,01
	(зона: 4)		888,34	924,85
	(зона: 5)		888,34	924,90
301-4997	под ручной или электропривод ВК 700х300	шт.		
	(зона: 1)		999,56	1 034,74
	(зона: 2)		999,56	1 037,24
	(зона: 3)		999,56	1 037,44
	(зона: 4)		999,56	1 040,64
	(зона: 5)		999,56	1 040,69
301-4998	под ручной или электропривод ВК 800х300	шт.		
	(зона: 1)		1 111,58	1 150,71
	(зона: 2)		1 111,58	1 153,49
	(зона: 3)		1 111,58	1 153,71
	(зона: 4)		1 111,58	1 157,27
	(зона: 5)		1 111,58	1 157,32
301-4999	под ручной или электропривод ВК 900х300	шт.		
	(зона: 1)		1 223,57	1 266,64
	(зона: 2)		1 223,57	1 269,70
	(зона: 3)		1 223,57	1 269,94
	(зона: 4)		1 223,57	1 273,86
	(зона: 5)		1 223,57	1 273,92
301-5000	под ручной или электропривод ВК 1000х300	шт.		
	(зона: 1)		1 334,80	1 381,78
	(зона: 2)		1 334,80	1 385,12
	(зона: 3)		1 334,80	1 385,39
	(зона: 4)		1 334,80	1 389,66
	(зона: 5)		1 334,80	1 389,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5001	под ручной или электропривод ВК 100х400	шт.		
	(зона: 1)		307,56	318,39
	(зона: 2)		307,56	319,16
	(зона: 3)		307,56	319,22
	(зона: 4)		307,56	320,20
	(зона: 5)		307,56	320,22
301-5002	под ручной или электропривод ВК 150х400	шт.		
	(зона: 1)		319,10	330,33
	(зона: 2)		319,10	331,13
	(зона: 3)		319,10	331,19
	(зона: 4)		319,10	332,22
	(зона: 5)		319,10	332,23
301-5003	под ручной или электропривод ВК 200х400	шт.		
	(зона: 1)		408,54	422,92
	(зона: 2)		408,54	423,94
	(зона: 3)		408,54	424,02
	(зона: 4)		408,54	425,33
	(зона: 5)		408,54	425,35
301-5004	под ручной или электропривод ВК 250х400	шт.		
	(зона: 1)		448,52	464,31
	(зона: 2)		448,52	465,43
	(зона: 3)		448,52	465,52
	(зона: 4)		448,52	466,95
	(зона: 5)		448,52	466,98
301-5005	под ручной или электропривод ВК 300х400	шт.		
	(зона: 1)		496,44	513,91
	(зона: 2)		496,44	515,16
	(зона: 3)		496,44	515,26
	(зона: 4)		496,44	516,84
	(зона: 5)		496,44	516,87
301-5006	под ручной или электропривод ВК 400х400	шт.		
	(зона: 1)		650,48	673,38
	(зона: 2)		650,48	675,00
	(зона: 3)		650,48	675,13
	(зона: 4)		650,48	677,21
	(зона: 5)		650,48	677,25
301-5007	под ручной или электропривод ВК 500х400	шт.		
	(зона: 1)		802,21	830,45
	(зона: 2)		802,21	832,45
	(зона: 3)		802,21	832,61
	(зона: 4)		802,21	835,18
	(зона: 5)		802,21	835,22
301-5008	под ручной или электропривод ВК 600х400	шт.		
	(зона: 1)		953,17	986,72
	(зона: 2)		953,17	989,10
	(зона: 3)		953,17	989,30
	(зона: 4)		953,17	992,35
	(зона: 5)		953,17	992,39
301-5009	под ручной или электропривод ВК 700х400	шт.		
	(зона: 1)		1 071,59	1 109,31
	(зона: 2)		1 071,59	1 111,99
	(зона: 3)		1 071,59	1 112,20
	(зона: 4)		1 071,59	1 115,63
	(зона: 5)		1 071,59	1 115,69
301-5010	под ручной или электропривод ВК 800х400	шт.		
	(зона: 1)		1 189,49	1 231,36
	(зона: 2)		1 189,49	1 234,33
	(зона: 3)		1 189,49	1 234,57
	(зона: 4)		1 189,49	1 238,38
	(зона: 5)		1 189,49	1 238,44
301-5011	под ручной или электропривод ВК 900х400	шт.		
	(зона: 1)		1 307,88	1 353,92
	(зона: 2)		1 307,88	1 357,19
	(зона: 3)		1 307,88	1 357,45
	(зона: 4)		1 307,88	1 361,63
	(зона: 5)		1 307,88	1 361,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5012	под ручной или электропривод ВК 1000х400	шт.		
	(зона: 1)		1 426,31	1 476,52
	(зона: 2)		1 426,31	1 480,08
	(зона: 3)		1 426,31	1 480,37
	(зона: 4)		1 426,31	1 484,93
	(зона: 5)		1 426,31	1 485,00
301-5013	под ручной или электропривод ВК 100х500	шт.		
	(зона: 1)		335,50	347,31
	(зона: 2)		335,50	348,15
	(зона: 3)		335,50	348,22
	(зона: 4)		335,50	349,29
	(зона: 5)		335,50	349,31
301-5014	под ручной или электропривод ВК 150х500	шт.		
	(зона: 1)		347,54	359,77
	(зона: 2)		347,54	360,64
	(зона: 3)		347,54	360,71
	(зона: 4)		347,54	361,82
	(зона: 5)		347,54	361,85
301-5015	под ручной или электропривод ВК 200х500	шт.		
	(зона: 1)		471,33	487,92
	(зона: 2)		471,33	489,10
	(зона: 3)		471,33	489,19
	(зона: 4)		471,33	490,70
	(зона: 5)		471,33	490,73
301-5016	под ручной или электропривод ВК 250х500	шт.		
	(зона: 1)		485,17	502,25
	(зона: 2)		485,17	503,46
	(зона: 3)		485,17	503,56
	(зона: 4)		485,17	505,11
	(зона: 5)		485,17	505,13
301-5017	под ручной или электропривод ВК 300х500	шт.		
	(зона: 1)		532,59	551,34
	(зона: 2)		532,59	552,67
	(зона: 3)		532,59	552,78
	(зона: 4)		532,59	554,48
	(зона: 5)		532,59	554,51
301-5018	под ручной или электропривод ВК 400х500	шт.		
	(зона: 1)		697,89	722,46
	(зона: 2)		697,89	724,20
	(зона: 3)		697,89	724,34
	(зона: 4)		697,89	726,57
	(зона: 5)		697,89	726,61
301-5019	под ручной или электропривод ВК 500х500	шт.		
	(зона: 1)		859,12	889,36
	(зона: 2)		859,12	891,51
	(зона: 3)		859,12	891,68
	(зона: 4)		859,12	894,43
	(зона: 5)		859,12	894,47
301-5020	под ручной или электропривод ВК 600х500	шт.		
	(зона: 1)		1 018,28	1 054,12
	(зона: 2)		1 018,28	1 056,67
	(зона: 3)		1 018,28	1 056,87
	(зона: 4)		1 018,28	1 060,13
	(зона: 5)		1 018,28	1 060,18
301-5021	под ручной или электропривод ВК 700х500	шт.		
	(зона: 1)		1 143,09	1 183,33
	(зона: 2)		1 143,09	1 186,18
	(зона: 3)		1 143,09	1 186,41
	(зона: 4)		1 143,09	1 190,07
	(зона: 5)		1 143,09	1 190,13
301-5022	под ручной или электропривод ВК 800х500	шт.		
	(зона: 1)		1 267,91	1 312,54
	(зона: 2)		1 267,91	1 315,71
	(зона: 3)		1 267,91	1 315,96
	(зона: 4)		1 267,91	1 320,02
	(зона: 5)		1 267,91	1 320,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5023	под ручной или электропривод ВК 900х500	шт.		
	(зона: 1)		1 392,74	1 441,76
	(зона: 2)		1 392,74	1 445,25
	(зона: 3)		1 392,74	1 445,52
	(зона: 4)		1 392,74	1 449,98
	(зона: 5)		1 392,74	1 450,05
301-5024	под ручной или электропривод ВК 1000х500	шт.		
	(зона: 1)		1 517,03	1 570,43
	(зона: 2)		1 517,03	1 574,22
	(зона: 3)		1 517,03	1 574,53
	(зона: 4)		1 517,03	1 579,38
	(зона: 5)		1 517,03	1 579,46
301-5025	под ручной или электропривод ВК 100х600	шт.		
	(зона: 1)		363,17	375,95
	(зона: 2)		363,17	376,86
	(зона: 3)		363,17	376,93
	(зона: 4)		363,17	378,10
	(зона: 5)		363,17	378,11
301-5026	под ручной или электропривод ВК 150х600	шт.		
	(зона: 1)		375,74	388,97
	(зона: 2)		375,74	389,91
	(зона: 3)		375,74	389,98
	(зона: 4)		375,74	391,18
	(зона: 5)		375,74	391,20
301-5027	под ручной или электропривод ВК 200х600	шт.		
	(зона: 1)		506,96	524,80
	(зона: 2)		506,96	526,07
	(зона: 3)		506,96	526,17
	(зона: 4)		506,96	527,80
	(зона: 5)		506,96	527,82
301-5028	под ручной или электропривод ВК 250х600	шт.		
	(зона: 1)		520,54	538,86
	(зона: 2)		520,54	540,16
	(зона: 3)		520,54	540,27
	(зона: 4)		520,54	541,93
	(зона: 5)		520,54	541,96
301-5029	под ручной или электропривод ВК 300х600	шт.		
	(зона: 1)		630,49	652,68
	(зона: 2)		630,49	654,26
	(зона: 3)		630,49	654,39
	(зона: 4)		630,49	656,40
	(зона: 5)		630,49	656,43
301-5030	под ручной или электропривод ВК 400х600	шт.		
	(зона: 1)		745,06	771,29
	(зона: 2)		745,06	773,15
	(зона: 3)		745,06	773,30
	(зона: 4)		745,06	775,68
	(зона: 5)		745,06	775,72
301-5031	под ручной или электропривод ВК 500х600	шт.		
	(зона: 1)		915,50	947,73
	(зона: 2)		915,50	950,01
	(зона: 3)		915,50	950,20
	(зона: 4)		915,50	953,13
	(зона: 5)		915,50	953,17
301-5032	под ручной или электропривод ВК 600х600	шт.		
	(зона: 1)		1 083,88	1 122,03
	(зона: 2)		1 083,88	1 124,74
	(зона: 3)		1 083,88	1 124,96
	(зона: 4)		1 083,88	1 128,43
	(зона: 5)		1 083,88	1 128,48
301-5033	под ручной или электропривод ВК 700х600	шт.		
	(зона: 1)		1 214,61	1 257,36
	(зона: 2)		1 214,61	1 260,40
	(зона: 3)		1 214,61	1 260,64
	(зона: 4)		1 214,61	1 264,53
	(зона: 5)		1 214,61	1 264,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5034	под ручной или электропривод ВК 800х600	шт.		
	(зона: 1)		1 345,83	1 393,20
	(зона: 2)		1 345,83	1 396,57
	(зона: 3)		1 345,83	1 396,84
	(зона: 4)		1 345,83	1 401,14
	(зона: 5)		1 345,83	1 401,21
301-5035	под ручной или электропривод ВК 900х600	шт.		
	(зона: 1)		1 477,05	1 529,04
	(зона: 2)		1 477,05	1 532,73
	(зона: 3)		1 477,05	1 533,03
	(зона: 4)		1 477,05	1 537,76
	(зона: 5)		1 477,05	1 537,83
301-5036	под ручной или электропривод ВК 1000х600	шт.		
	(зона: 1)		1 608,53	1 665,15
	(зона: 2)		1 608,53	1 669,17
	(зона: 3)		1 608,53	1 669,49
	(зона: 4)		1 608,53	1 674,64
	(зона: 5)		1 608,53	1 674,72
301-5037	под ручной или электропривод ВК 100х700	шт.		
	(зона: 1)		391,11	404,88
	(зона: 2)		391,11	405,85
	(зона: 3)		391,11	405,93
	(зона: 4)		391,11	407,18
	(зона: 5)		391,11	407,20
301-5038	под ручной или электропривод ВК 150х700	шт.		
	(зона: 1)		404,19	418,42
	(зона: 2)		404,19	419,43
	(зона: 3)		404,19	419,51
	(зона: 4)		404,19	420,80
	(зона: 5)		404,19	420,82
301-5039	под ручной или электропривод ВК 200х700	шт.		
	(зона: 1)		542,58	561,68
	(зона: 2)		542,58	563,04
	(зона: 3)		542,58	563,14
	(зона: 4)		542,58	564,88
	(зона: 5)		542,58	564,91
301-5040	под ручной или электропривод ВК 250х700	шт.		
	(зона: 1)		560,53	580,26
	(зона: 2)		560,53	581,66
	(зона: 3)		560,53	581,77
	(зона: 4)		560,53	583,57
	(зона: 5)		560,53	583,60
301-5041	под ручной или электропривод ВК 300х700	шт.		
	(зона: 1)		667,41	690,90
	(зона: 2)		667,41	692,57
	(зона: 3)		667,41	692,70
	(зона: 4)		667,41	694,84
	(зона: 5)		667,41	694,88
301-5042	под ручной или электропривод ВК 400х700	шт.		
	(зона: 1)		792,48	820,38
	(зона: 2)		792,48	822,36
	(зона: 3)		792,48	822,51
	(зона: 4)		792,48	825,05
	(зона: 5)		792,48	825,09
301-5043	под ручной или электропривод ВК 500х700	шт.		
	(зона: 1)		971,63	1 005,83
	(зона: 2)		971,63	1 008,26
	(зона: 3)		971,63	1 008,45
	(зона: 4)		971,63	1 011,56
	(зона: 5)		971,63	1 011,61
301-5044	под ручной или электропривод ВК 600х700	шт.		
	(зона: 1)		1 148,99	1 189,43
	(зона: 2)		1 148,99	1 192,31
	(зона: 3)		1 148,99	1 192,54
	(зона: 4)		1 148,99	1 196,21
	(зона: 5)		1 148,99	1 196,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5045	под ручной или электропривод ВК 700х700	шт.		
	(зона: 1)		1 286,62	1 331,91
	(зона: 2)		1 286,62	1 335,13
	(зона: 3)		1 286,62	1 335,38
	(зона: 4)		1 286,62	1 339,50
	(зона: 5)		1 286,62	1 339,56
301-5046	под ручной или электропривод ВК 800х700	шт.		
	(зона: 1)		1 423,75	1 473,87
	(зона: 2)		1 423,75	1 477,43
	(зона: 3)		1 423,75	1 477,71
	(зона: 4)		1 423,75	1 482,27
	(зона: 5)		1 423,75	1 482,34
301-5047	под ручной или электропривод ВК 900х700	шт.		
	(зона: 1)		1 561,38	1 616,34
	(зона: 2)		1 561,38	1 620,24
	(зона: 3)		1 561,38	1 620,56
	(зона: 4)		1 561,38	1 625,55
	(зона: 5)		1 561,38	1 625,63
301-5048	под ручной или электропривод ВК 1000х700	шт.		
	(зона: 1)		1 699,27	1 759,08
	(зона: 2)		1 699,27	1 763,33
	(зона: 3)		1 699,27	1 763,67
	(зона: 4)		1 699,27	1 769,11
	(зона: 5)		1 699,27	1 769,19
301-5049	под ручной или электропривод ВК 100х800	шт.		
	(зона: 1)		419,04	433,79
	(зона: 2)		419,04	434,84
	(зона: 3)		419,04	434,92
	(зона: 4)		419,04	436,26
	(зона: 5)		419,04	436,28
301-5050	под ручной или электропривод ВК 150х800	шт.		
	(зона: 1)		432,63	447,86
	(зона: 2)		432,63	448,94
	(зона: 3)		432,63	449,03
	(зона: 4)		432,63	450,41
	(зона: 5)		432,63	450,43
301-5051	под ручной или электропривод ВК 200х800	шт.		
	(зона: 1)		578,22	598,57
	(зона: 2)		578,22	600,02
	(зона: 3)		578,22	600,13
	(зона: 4)		578,22	601,98
	(зона: 5)		578,22	602,01
301-5052	под ручной или электропривод ВК 250х800	шт.		
	(зона: 1)		593,58	614,47
	(зона: 2)		593,58	615,96
	(зона: 3)		593,58	616,08
	(зона: 4)		593,58	617,98
	(зона: 5)		593,58	618,01
301-5053	под ручной или электропривод ВК 300х800	шт.		
	(зона: 1)		708,92	733,87
	(зона: 2)		708,92	735,65
	(зона: 3)		708,92	735,79
	(зона: 4)		708,92	738,06
	(зона: 5)		708,92	738,09
301-5054	под ручной или электропривод ВК 400х800	шт.		
	(зона: 1)		839,63	869,18
	(зона: 2)		839,63	871,28
	(зона: 3)		839,63	871,45
	(зона: 4)		839,63	874,14
	(зона: 5)		839,63	874,18
301-5055	под ручной или электропривод ВК 500х800	шт.		
	(зона: 1)		1 025,71	1 061,81
	(зона: 2)		1 025,71	1 064,38
	(зона: 3)		1 025,71	1 064,58
	(зона: 4)		1 025,71	1 067,87
	(зона: 5)		1 025,71	1 067,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5056	под ручной или электропривод ВК 600x800	шт.		
	(зона: 1)		1 213,83	1 256,56
	(зона: 2)		1 213,83	1 259,59
	(зона: 3)		1 213,83	1 259,83
	(зона: 4)		1 213,83	1 263,72
	(зона: 5)		1 213,83	1 263,78
301-5057	под ручной или электропривод ВК 700x800	шт.		
	(зона: 1)		1 358,12	1 405,93
	(зона: 2)		1 358,12	1 409,32
	(зона: 3)		1 358,12	1 409,59
	(зона: 4)		1 358,12	1 413,94
	(зона: 5)		1 358,12	1 414,01
301-5058	под ручной или электропривод ВК 800x800	шт.		
	(зона: 1)		1 502,17	1 555,05
	(зона: 2)		1 502,17	1 558,80
	(зона: 3)		1 502,17	1 559,10
	(зона: 4)		1 502,17	1 563,92
	(зона: 5)		1 502,17	1 563,98
301-5059	под ручной или электропривод ВК 900x800	шт.		
	(зона: 1)		1 645,70	1 703,63
	(зона: 2)		1 645,70	1 707,74
	(зона: 3)		1 645,70	1 708,07
	(зона: 4)		1 645,70	1 713,35
	(зона: 5)		1 645,70	1 713,42
301-5060	под ручной или электропривод ВК 1000x800	шт.		
	(зона: 1)		1 790,51	1 853,54
	(зона: 2)		1 790,51	1 858,01
	(зона: 3)		1 790,51	1 858,37
	(зона: 4)		1 790,51	1 864,10
	(зона: 5)		1 790,51	1 864,19
301-5061	под ручной или электропривод ВК 100x900	шт.		
	(зона: 1)		446,99	462,72
	(зона: 2)		446,99	463,85
	(зона: 3)		446,99	463,93
	(зона: 4)		446,99	465,36
	(зона: 5)		446,99	465,38
301-5062	под ручной или электропривод ВК 150x900	шт.		
	(зона: 1)		461,60	477,85
	(зона: 2)		461,60	479,00
	(зона: 3)		461,60	479,09
	(зона: 4)		461,60	480,57
	(зона: 5)		461,60	480,59
301-5063	под ручной или электропривод ВК 200x900	шт.		
	(зона: 1)		613,84	635,45
	(зона: 2)		613,84	636,98
	(зона: 3)		613,84	637,10
	(зона: 4)		613,84	639,07
	(зона: 5)		613,84	639,10
301-5064	под ручной или электропривод ВК 250x900	шт.		
	(зона: 1)		575,39	595,64
	(зона: 2)		575,39	597,08
	(зона: 3)		575,39	597,20
	(зона: 4)		575,39	599,04
	(зона: 5)		575,39	599,07
301-5065	под ручной или электропривод ВК 300x900	шт.		
	(зона: 1)		750,44	776,86
	(зона: 2)		750,44	778,73
	(зона: 3)		750,44	778,88
	(зона: 4)		750,44	781,28
	(зона: 5)		750,44	781,32
301-5066	под ручной или электропривод ВК 400x900	шт.		
	(зона: 1)		887,04	918,26
	(зона: 2)		887,04	920,48
	(зона: 3)		887,04	920,66
	(зона: 4)		887,04	923,50
	(зона: 5)		887,04	923,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5067	под ручной или электропривод ВК 500х900	шт.		
	(зона: 1)		1 128,22	1 167,93
	(зона: 2)		1 128,22	1 170,75
	(зона: 3)		1 128,22	1 170,98
	(зона: 4)		1 128,22	1 174,59
	(зона: 5)		1 128,22	1 174,65
301-5068	под ручной или электропривод ВК 600х900	шт.		
	(зона: 1)		1 278,93	1 323,95
	(зона: 2)		1 278,93	1 327,15
	(зона: 3)		1 278,93	1 327,40
	(зона: 4)		1 278,93	1 331,49
	(зона: 5)		1 278,93	1 331,56
301-5069	под ручной или электропривод ВК 700х900	шт.		
	(зона: 1)		1 429,38	1 479,69
	(зона: 2)		1 429,38	1 483,27
	(зона: 3)		1 429,38	1 483,55
	(зона: 4)		1 429,38	1 488,13
	(зона: 5)		1 429,38	1 488,20
301-5070	под ручной или электропривод ВК 800х900	шт.		
	(зона: 1)		1 580,09	1 635,71
	(зона: 2)		1 580,09	1 639,66
	(зона: 3)		1 580,09	1 639,98
	(зона: 4)		1 580,09	1 645,03
	(зона: 5)		1 580,09	1 645,11
301-5071	под ручной или электропривод ВК 900х900	шт.		
	(зона: 1)		1 730,79	1 791,71
	(зона: 2)		1 730,79	1 796,04
	(зона: 3)		1 730,79	1 796,39
	(зона: 4)		1 730,79	1 801,93
	(зона: 5)		1 730,79	1 802,01
301-5072	под ручной или электропривод ВК 1000х900	шт.		
	(зона: 1)		1 881,24	1 947,46
	(зона: 2)		1 881,24	1 952,16
	(зона: 3)		1 881,24	1 952,54
	(зона: 4)		1 881,24	1 958,56
	(зона: 5)		1 881,24	1 958,66
301-5073	под ручной или электропривод ВК 100х1000	шт.		
	(зона: 1)		474,68	491,39
	(зона: 2)		474,68	492,58
	(зона: 3)		474,68	492,67
	(зона: 4)		474,68	494,19
	(зона: 5)		474,68	494,21
301-5074	под ручной или электропривод ВК 150х1000	шт.		
	(зона: 1)		490,04	507,29
	(зона: 2)		490,04	508,51
	(зона: 3)		490,04	508,61
	(зона: 4)		490,04	510,18
	(зона: 5)		490,04	510,21
301-5075	под ручной или электропривод ВК 200х1000	шт.		
	(зона: 1)		649,96	672,84
	(зона: 2)		649,96	674,46
	(зона: 3)		649,96	674,59
	(зона: 4)		649,96	676,67
	(зона: 5)		649,96	676,71
301-5076	под ручной или электропривод ВК 250х1000	шт.		
	(зона: 1)		685,86	710,00
	(зона: 2)		685,86	711,72
	(зона: 3)		685,86	711,85
	(зона: 4)		685,86	714,05
	(зона: 5)		685,86	714,08
301-5077	под ручной или электропривод ВК 300х1000	шт.		
	(зона: 1)		792,48	820,38
	(зона: 2)		792,48	822,36
	(зона: 3)		792,48	822,51
	(зона: 4)		792,48	825,05
	(зона: 5)		792,48	825,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5078	под ручной или электропривод ВК 400х1000	шт.		
	(зона: 1)		934,98	967,89
	(зона: 2)		934,98	970,23
	(зона: 3)		934,98	970,42
	(зона: 4)		934,98	973,41
	(зона: 5)		934,98	973,45
301-5079	под ручной или электропривод ВК 500х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 186,92	1 228,70
	(зона: 2)		1 186,92	1 231,67
	(зона: 3)		1 186,92	1 231,91
	(зона: 4)		1 186,92	1 235,70
	(зона: 5)		1 186,92	1 235,76
301-5080	под ручной или электропривод ВК 600х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 343,78	1 391,08
	(зона: 2)		1 343,78	1 394,44
	(зона: 3)		1 343,78	1 394,71
	(зона: 4)		1 343,78	1 399,01
	(зона: 5)		1 343,78	1 399,08
301-5081	под ручной или электропривод ВК 700х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 500,89	1 553,72
	(зона: 2)		1 500,89	1 557,47
	(зона: 3)		1 500,89	1 557,77
	(зона: 4)		1 500,89	1 562,58
	(зона: 5)		1 500,89	1 562,65
301-5082	под ручной или электропривод ВК 800х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 658,51	1 716,89
	(зона: 2)		1 658,51	1 721,04
	(зона: 3)		1 658,51	1 721,37
	(зона: 4)		1 658,51	1 726,67
	(зона: 5)		1 658,51	1 726,76
301-5083	под ручной или электропривод ВК 900х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 815,61	1 879,52
	(зона: 2)		1 815,61	1 884,06
	(зона: 3)		1 815,61	1 884,42
	(зона: 4)		1 815,61	1 890,23
	(зона: 5)		1 815,61	1 890,32
301-5084	под ручной или электропривод ВК 1000х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 971,96	2 041,37
	(зона: 2)		1 971,96	2 046,30
	(зона: 3)		1 971,96	2 046,70
	(зона: 4)		1 971,96	2 053,01
	(зона: 5)		1 971,96	2 053,11
Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей:				
301-3001	КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 30 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 068,60	1 094,21
	(зона: 2)		1 068,60	1 094,80
	(зона: 3)		1 068,60	1 094,90
	(зона: 4, 5)		1 068,60	1 095,70
301-3002	КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 60 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 028,00	2 073,41
	(зона: 2)		2 028,00	2 074,00
	(зона: 3)		2 028,00	2 074,10
	(зона: 4)		2 028,00	2 075,00
	(зона: 5)		2 028,00	2 075,10
301-3003	КВР-1 с ручным приводом производительностью 120 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		2 457,00	2 513,00
	(зона: 2)		2 457,00	2 514,00
	(зона: 3)		2 457,00	2 514,10
	(зона: 4, 5)		2 457,00	2 515,40
301-3004	КВР-1 с ручным приводом производительностью 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 309,50	4 405,10
	(зона: 2)		4 309,50	4 406,50
	(зона: 3)		4 309,50	4 406,70
	(зона: 4)		4 309,50	4 408,40
	(зона: 5)		4 309,50	4 408,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3005	КВР-1 с ручным приводом производительностью 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		5 382,00	5 502,70
	(зона: 2)		5 382,00	5 504,60
	(зона: 3)		5 382,00	5 504,80
	(зона: 4)		5 382,00	5 507,20
	(зона: 5)		5 382,00	5 507,30
Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом:				
301-1961	КВР 250х250	шт.		
	(зона: 1)		155,03	159,85
	(зона: 2)		155,03	160,10
	(зона: 3)		155,03	160,13
	(зона: 4)		155,03	160,44
	(зона: 5)		155,03	160,46
301-1962	КВР 400х400	шт.		
	(зона: 1)		241,80	249,34
	(зона: 2)		241,80	249,73
	(зона: 3)		241,80	249,78
	(зона: 4)		241,80	250,27
	(зона: 5)		241,80	250,29
301-1963	КВР 400х800	шт.		
	(зона: 1)		313,95	324,91
	(зона: 2)		313,95	325,57
	(зона: 3)		313,95	325,65
	(зона: 4)		313,95	326,51
	(зона: 5)		313,95	326,55
301-1964	КВР 1000х1000	шт.		
	(зона: 1)		581,10	603,80
	(зона: 2)		581,10	605,38
	(зона: 3)		581,10	605,57
	(зона: 4)		581,10	607,59
	(зона: 5)		581,10	607,69
Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом:				
301-0382	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х200	шт.		
	(зона: 1)		2 420,00	2 493,30
	(зона: 2)		2 420,00	2 497,60
	(зона: 3)		2 420,00	2 497,80
	(зона: 4, 5)		2 420,00	2 503,20
301-0383	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х250	шт.		
	(зона: 1)		2 560,00	2 636,70
	(зона: 2)		2 560,00	2 641,20
	(зона: 3)		2 560,00	2 641,40
	(зона: 4)		2 560,00	2 646,90
	(зона: 5)		2 560,00	2 647,00
301-0384	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х250	шт.		
	(зона: 1)		2 574,00	2 634,80
	(зона: 2)		2 574,00	2 636,40
	(зона: 3)		2 574,00	2 636,50
	(зона: 4)		2 574,00	2 638,40
	(зона: 5)		2 574,00	2 638,50
301-0385	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х400	шт.		
	(зона: 1)		2 600,00	2 680,31
	(зона: 2)		2 600,00	2 685,30
	(зона: 3)		2 600,00	2 685,50
	(зона: 4)		2 600,00	2 691,60
	(зона: 5)		2 600,00	2 691,70
301-0386	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х400	шт.		
	(зона: 1)		2 620,00	2 701,60
	(зона: 2)		2 620,00	2 706,60
	(зона: 3)		2 620,00	2 706,90
	(зона: 4, 5)		2 620,00	2 713,20
301-0387	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400х400	шт.		
	(зона: 1)		2 667,60	2 733,00
	(зона: 2)		2 667,60	2 734,90
	(зона: 3)		2 667,60	2 735,10
	(зона: 4, 5)		2 667,60	2 737,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0388	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х500	шт.	2 670,00	2 755,50
	(зона: 1)		2 670,00	2 761,10
	(зона: 2)		2 670,00	2 761,40
	(зона: 3)		2 670,00	2 768,30
	(зона: 4)		2 670,00	2 768,40
301-0389	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400х500	шт.	2 690,00	2 781,90
	(зона: 1)		2 690,00	2 788,50
	(зона: 2)		2 690,00	2 788,80
	(зона: 3)		2 690,00	2 797,00
	(зона: 4)		2 690,00	2 797,10
301-0390	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х500	шт.	2 720,00	2 815,10
	(зона: 1)		2 720,00	2 822,20
	(зона: 2)		2 720,00	2 822,60
	(зона: 3)		2 720,00	2 831,30
	(зона: 4)		2 720,00	2 831,40
301-0391	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400х800	шт.	2 730,00	2 800,80
	(зона: 1)		2 730,00	2 803,50
	(зона: 2)		2 730,00	2 803,60
	(зона: 3)		2 730,00	2 807,00
	(зона: 4)		2 730,00	2 807,10
301-0392	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х800	шт.	2 850,00	2 957,40
	(зона: 1)		2 850,00	2 966,20
	(зона: 2)		2 850,00	2 966,70
	(зона: 3)		2 850,00	2 977,50
	(зона: 4)		2 850,00	2 977,60
301-0393	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800х800	шт.	2 900,00	3 021,30
	(зона: 1)		2 900,00	3 032,21
	(зона: 2)		2 900,00	3 032,90
	(зона: 3)		2 900,00	3 046,50
	(зона: 4)		2 900,00	3 046,60
301-0394	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х1000	шт.	2 920,00	3 038,50
	(зона: 1)		2 920,00	3 049,00
	(зона: 2)		2 920,00	3 049,60
	(зона: 3)		2 920,00	3 062,50
	(зона: 4)		2 920,00	3 062,60
301-0395	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800х1000	шт.	2 950,00	3 085,90
	(зона: 1)		2 950,00	3 099,30
	(зона: 2)		2 950,00	3 100,00
	(зона: 3)		2 950,00	3 116,60
	(зона: 4)		2 950,00	3 116,70
301-0396	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 1000х1000	шт.	2 979,60	3 070,00
	(зона: 1)		2 979,60	3 075,20
	(зона: 2)		2 979,60	3 075,50
	(зона: 3)		2 979,60	3 081,90
	(зона: 4)		2 979,60	3 082,00
Клапаны воздушные с механизмом исполнительным:				
301-0376	МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт.	4 422,00	4 543,10
	(зона: 1)		4 422,00	4 548,50
	(зона: 2)		4 422,00	4 548,90
	(зона: 3)		4 422,00	4 555,70
	(зона: 4)		4 422,00	4 555,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0377	МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.		
	(зона: 1)		4 405,90	4 688,40
	(зона: 2)		4 405,90	4 722,10
	(зона: 3)		4 405,90	4 724,00
	(зона: 4)		4 405,90	4 766,00
	(зона: 5)		4 405,90	4 766,21
301-0378	МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.		
	(зона: 1)		5 392,00	5 580,40
	(зона: 2)		5 392,00	5 593,80
	(зона: 3)		5 392,00	5 594,70
	(зона: 4)		5 392,00	5 611,50
	(зона: 5)		5 392,00	5 611,80
301-0379	МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.		
	(зона: 1)		5 830,00	6 045,10
	(зона: 2)		5 830,00	6 061,50
	(зона: 3)		5 830,00	6 062,60
	(зона: 4)		5 830,00	6 083,20
	(зона: 5)		5 830,00	6 083,50
301-0380	МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.		
	(зона: 1)		5 060,80	5 471,60
	(зона: 2)		5 060,80	5 525,50
	(зона: 3)		5 060,80	5 528,50
	(зона: 4)		5 060,80	5 595,30
	(зона: 5)		5 060,80	5 595,70
301-0381	МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.		
	(зона: 1)		6 380,00	6 638,50
	(зона: 2)		6 380,00	6 660,30
	(зона: 3)		6 380,00	6 661,90
	(зона: 4)		6 380,00	6 689,20
	(зона: 5)		6 380,00	6 689,60
Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ:				
301-4885	600х1000	шт.		
	(зона: 1)		1 720,02	1 772,96
	(зона: 2)		1 720,02	1 776,04
	(зона: 3)		1 720,02	1 776,26
	(зона: 4)		1 720,02	1 780,13
	(зона: 5)		1 720,02	1 780,20
301-4886	1000х1000	шт.		
	(зона: 1)		2 237,24	2 316,75
	(зона: 2)		2 237,24	2 322,54
	(зона: 3)		2 237,24	2 322,94
	(зона: 4)		2 237,24	2 330,20
	(зона: 5)		2 237,24	2 330,31
301-4887	1600х1000	шт.		
	(зона: 1)		3 094,04	3 199,37
	(зона: 2)		3 094,04	3 206,60
	(зона: 3)		3 094,04	3 207,11
	(зона: 4)		3 094,04	3 216,18
	(зона: 5)		3 094,04	3 216,34
301-4888	1800х1000	шт.		
	(зона: 1)		3 465,67	3 590,02
	(зона: 2)		3 465,67	3 599,19
	(зона: 3)		3 465,67	3 599,82
	(зона: 4)		3 465,67	3 611,32
	(зона: 5)		3 465,67	3 611,50
301-4889	1800х1400	шт.		
	(зона: 1)		3 865,51	4 007,71
	(зона: 2)		3 865,51	4 018,51
	(зона: 3)		3 865,51	4 019,26
	(зона: 4)		3 865,51	4 032,81
	(зона: 5)		3 865,51	4 033,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4890	2400x1000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 449,85	4 607,79
			4 449,85	4 619,27
			4 449,85	4 620,07
			4 449,85	4 634,46
			4 449,85	4 634,71
301-4891	2400x1400 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 083,95	5 271,38
			5 083,95	5 285,65
			5 083,95	5 286,64
			5 083,95	5 304,55
			5 083,95	5 304,85
Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ:				
301-4892	600x1000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 561,88	1 611,66
			1 561,88	1 614,74
			1 561,88	1 614,96
			1 561,88	1 618,83
			1 561,88	1 618,89
301-4893	1000x1000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 169,05	2 247,19
			2 169,05	2 252,99
			2 169,05	2 253,38
			2 169,05	2 260,65
			2 169,05	2 260,76
301-4894	1600x1000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 063,79	3 168,52
			3 063,79	3 175,75
			3 063,79	3 176,26
			3 063,79	3 185,33
			3 063,79	3 185,48
301-4895	1800x1000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 435,69	3 559,44
			3 435,69	3 568,61
			3 435,69	3 569,25
			3 435,69	3 580,74
			3 435,69	3 580,92
301-4896	1800x1400 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 835,25	3 976,85
			3 835,25	3 987,65
			3 835,25	3 988,39
			3 835,25	4 001,95
			3 835,25	4 002,17
301-4897	2400x1000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 419,86	4 577,20
			4 419,86	4 588,68
			4 419,86	4 589,48
			4 419,86	4 603,87
			4 419,86	4 604,12
301-4898	2400x1400 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 053,96	5 240,79
			5 053,96	5 255,06
			5 053,96	5 256,05
			5 053,96	5 273,96
			5 053,96	5 274,26
301-0416	Клапаны герметические K01019.1600 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	139 297,00	146 860,00
			139 297,00	147 690,00
			139 297,00	147 737,00
			139 297,00	148 767,00
			139 297,00	148 773,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Клапаны герметические вентиляционные:				
301-0397	с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт.		
	(зона: 1)		6 995,30	7 241,50
	(зона: 2)		6 995,30	7 259,90
	(зона: 3)		6 995,30	7 261,00
	(зона: 4)		6 995,30	7 283,90
	(зона: 5)		6 995,30	7 284,00
301-0398	с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт.		
	(зона: 1)		12 189,00	12 658,00
	(зона: 2)		12 189,00	12 697,00
	(зона: 3)		12 189,00	12 700,00
	(зона: 4, 5)		12 189,00	12 748,00
301-0399	с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт.		
	(зона: 1)		14 704,00	15 334,00
	(зона: 2)		14 704,00	15 393,00
	(зона: 3)		14 704,00	15 396,00
	(зона: 4)		14 704,00	15 468,00
	(зона: 5)		14 704,00	15 469,00
301-0400	с электроприводом УФО99-006-01 ИА01009.600	шт.		
	(зона: 1)		17 151,00	18 097,00
	(зона: 2)		17 151,00	18 202,00
	(зона: 3)		17 151,00	18 208,00
	(зона: 4)		17 151,00	18 338,00
	(зона: 5)		17 151,00	18 339,00
301-0401	с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.800 1600	шт.		
	(зона: 1)		23 782,00	25 387,00
	(зона: 2)		23 782,00	25 583,00
	(зона: 3)		23 782,00	25 595,00
	(зона: 4)		23 782,00	25 838,00
	(зона: 5)		23 782,00	25 840,00
301-0402	с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1000	шт.		
	(зона: 1)		30 944,00	33 605,00
	(зона: 2)		30 944,00	33 960,00
	(зона: 3)		30 944,00	33 980,00
	(зона: 4)		30 944,00	34 421,00
	(зона: 5)		30 944,00	34 423,00
301-0403	с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1200	шт.		
	(зона: 1)		38 700,00	42 373,00
	(зона: 2)		38 700,00	42 876,00
	(зона: 3)		38 700,00	42 905,00
	(зона: 4)		38 700,00	43 530,00
	(зона: 5)		38 700,00	43 534,00
301-0404	с ручным приводом ИА01013.200	шт.		
	(зона: 1)		3 042,00	3 175,10
	(зона: 2)		3 042,00	3 187,70
	(зона: 3)		3 042,00	3 188,40
	(зона: 4)		3 042,00	3 204,00
	(зона: 5)		3 042,00	3 204,10
301-0405	с ручным приводом ИА01010.300	шт.		
	(зона: 1)		5 250,50	5 530,10
	(зона: 2)		5 250,50	5 560,50
	(зона: 3)		5 250,50	5 562,20
	(зона: 4)		5 250,50	5 599,80
	(зона: 5)		5 250,50	5 600,10
301-0406	с ручным приводом ИА01010.400	шт.		
	(зона: 1)		7 134,20	7 688,70
	(зона: 2)		7 134,20	7 760,20
	(зона: 3)		7 134,20	7 764,30
	(зона: 4)		7 134,20	7 853,10
	(зона: 5)		7 134,20	7 853,60
301-0407	с ручным приводом ИА01010.600	шт.		
	(зона: 1)		13 467,00	14 226,00
	(зона: 2)		13 467,00	14 311,00
	(зона: 3)		13 467,00	14 316,00
	(зона: 4)		13 467,00	14 421,00
	(зона: 5)		13 467,00	14 422,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0408	повышенной прочности с электроприводом ТЭО99.058-16М ИА01011.300	шт.		
	(зона: 1)		14 489,00	15 109,01
	(зона: 2)		14 489,00	15 167,00
	(зона: 3)		14 489,00	15 170,00
	(зона: 4, 5)		14 489,00	15 242,00
301-0409	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-01 ИА01011.600	шт.		
	(зона: 1)		23 875,00	25 320,00
	(зона: 2)		23 875,00	25 488,00
	(зона: 3)		23 875,00	25 497,00
	(зона: 4)		23 875,00	25 706,00
(зона: 5)	23 875,00	25 707,00		
301-0410	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.800	шт.		
	(зона: 1)		34 462,00	37 210,00
	(зона: 2)		34 462,00	37 568,00
	(зона: 3)		34 462,00	37 588,00
	(зона: 4)		34 462,00	38 032,00
(зона: 5)	34 462,00	38 035,00		
301-0411	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.1000	шт.		
	(зона: 1)		48 732,00	53 726,00
	(зона: 2)		48 732,00	54 425,00
	(зона: 3)		48 732,00	54 464,00
	(зона: 4)		48 732,00	55 331,00
(зона: 5)	48 732,00	55 336,00		
301-0412	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.1200	шт.		
	(зона: 1)		63 065,00	69 598,00
	(зона: 2)		63 065,00	70 514,00
	(зона: 3)		63 065,00	70 565,00
	(зона: 4)		63 065,00	71 702,00
(зона: 5)	63 065,00	71 709,00		
301-0413	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01014.450	шт.		
	(зона: 1)		22 873,00	24 431,00
	(зона: 2)		22 873,00	24 622,00
	(зона: 3)		22 873,00	24 633,00
	(зона: 4)		22 873,00	24 870,00
(зона: 5)	22 873,00	24 871,00		
301-0414	повышенной прочности с электроприводом В.02У2 ИА01014.800	шт.		
	(зона: 1)		49 747,00	53 608,00
	(зона: 2)		49 747,00	54 106,00
	(зона: 3)		49 747,00	54 134,00
	(зона: 4)		49 747,00	54 752,00
(зона: 5)	49 747,00	54 756,00		
301-0415	повышенной прочности с ручным приводом ИА01015.450	шт.		
	(зона: 1)		18 193,00	19 563,00
	(зона: 2)		18 193,00	19 738,00
	(зона: 3)		18 193,00	19 748,00
	(зона: 4)		18 193,00	19 965,00
(зона: 5)	18 193,00	19 966,00		
Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам:				
301-2080	до 4 номера, КЛ00.000	шт.		
	(зона: 1)		1 918,80	1 961,50
	(зона: 2, 3)		1 918,80	1 962,20
	(зона: 4)		1 918,80	1 963,00
	(зона: 5)		1 918,80	1 963,10
301-2081	до 5 номера, КЛ00.000-01	шт.		
	(зона: 1)		2 431,80	2 486,10
	(зона: 2)		2 431,80	2 486,90
	(зона: 3)		2 431,80	2 487,00
	(зона: 4, 5)		2 431,80	2 488,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2082	до 8 номера, КЛ00.000-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 259,80	3 335,90
			3 259,80	3 337,40
			3 259,80	3 337,60
			3 259,80	3 339,60
			3 259,80	3 339,70
301-2083	до 12,5 номера, КЛ00.000-05 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 918,60	4 017,00
			3 918,60	4 019,90
			3 918,60	4 020,20
			3 918,60	4 023,90
			3 918,60	4 024,10
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром:				
301-2784	1000 мм, АЗЕ106.000 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 157,18	2 228,58
			2 157,18	2 233,48
			2 157,18	2 233,76
			2 157,18	2 239,85
			2 157,18	2 239,89
301-2785	1100 мм, АЗЕ106.000-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 350,77	2 429,16
			2 350,77	2 434,62
			2 350,77	2 434,92
			2 350,77	2 441,69
			2 350,77	2 441,74
301-2085	1600 мм, АЗЕ106.000-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 772,60	2 867,60
			2 772,60	2 874,50
			2 772,60	2 874,80
			2 772,60	2 883,40
			2 772,60	2 883,40
301-2786	2000 мм, АЗЕ106.000-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 644,32	3 794,60
			3 644,32	3 808,06
			3 644,32	3 808,81
			3 644,32	3 825,51
			3 644,32	3 825,61
301-2787	2400 мм, АЗЕ106.000-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 447,20	4 649,11
			4 447,20	4 668,73
			4 447,20	4 669,85
			4 447,20	4 694,20
			4 447,20	4 694,36
301-2086	3200 мм, АЗЕ106.000-05 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 178,40	4 400,30
			4 178,40	4 424,40
			4 178,40	4 425,70
			4 178,40	4 455,60
			4 178,40	4 455,80
301-2087	4000 мм, АЗЕ106.000-06 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 200,20	5 515,00
			5 200,20	5 551,70
			5 200,20	5 553,80
			5 200,20	5 599,20
			5 200,20	5 599,50
Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа:				
301-5320	КПС-1 (60) диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 076,46	1 107,82
			1 076,46	1 109,54
			1 076,46	1 109,63
			1 076,46	1 111,75
			1 076,46	1 111,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5321	КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 076,46	1 108,86
	(зона: 2)		1 076,46	1 110,75
	(зона: 3)		1 076,46	1 110,85
	(зона: 4)		1 076,46	1 113,20
	(зона: 5)		1 076,46	1 113,22
301-5322	КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 076,46	1 110,33
	(зона: 2)		1 076,46	1 112,47
	(зона: 3)		1 076,46	1 112,60
	(зона: 4)		1 076,46	1 115,25
	(зона: 5)		1 076,46	1 115,27
301-5323	КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		945,74	980,97
	(зона: 2)		945,74	983,81
	(зона: 3)		945,74	983,97
	(зона: 4)		945,74	987,49
	(зона: 5)		945,74	987,51
301-5324	КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 009,83	1 048,86
	(зона: 2)		1 009,83	1 052,13
	(зона: 3)		1 009,83	1 052,31
	(зона: 4)		1 009,83	1 056,37
	(зона: 5)		1 009,83	1 056,39
301-5325	КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 076,46	1 120,16
	(зона: 2)		1 076,46	1 124,01
	(зона: 3)		1 076,46	1 124,23
	(зона: 4)		1 076,46	1 129,01
	(зона: 5)		1 076,46	1 129,04
301-5326	КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 076,46	1 125,60
	(зона: 2)		1 076,46	1 130,39
	(зона: 3)		1 076,46	1 130,66
	(зона: 4)		1 076,46	1 136,62
	(зона: 5)		1 076,46	1 136,66
301-5327	КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 145,65	1 199,32
	(зона: 2)		1 145,65	1 204,66
	(зона: 3)		1 145,65	1 204,96
	(зона: 4)		1 145,65	1 211,60
	(зона: 5)		1 145,65	1 211,64
301-5328	КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 145,65	1 202,88
	(зона: 2)		1 145,65	1 208,83
	(зона: 3)		1 145,65	1 209,17
	(зона: 4)		1 145,65	1 216,57
	(зона: 5)		1 145,65	1 216,62
301-5329	КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 212,30	1 275,45
	(зона: 2)		1 212,30	1 282,21
	(зона: 3)		1 212,30	1 282,60
	(зона: 4)		1 212,30	1 290,98
	(зона: 5)		1 212,30	1 291,03
301-5330	КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 281,49	1 351,46
	(зона: 2)		1 281,49	1 359,17
	(зона: 3)		1 281,49	1 359,60
	(зона: 4)		1 281,49	1 369,17
	(зона: 5)		1 281,49	1 369,22
301-5331	КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 481,41	1 562,29
	(зона: 2)		1 481,41	1 571,21
	(зона: 3)		1 481,41	1 571,71
	(зона: 4)		1 481,41	1 582,76
	(зона: 5)		1 481,41	1 582,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5332	КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 683,89	1 786,39
	(зона: 2)		1 683,89	1 798,34
	(зона: 3)		1 683,89	1 799,01
	(зона: 4)		1 683,89	1 813,86
	(зона: 5)		1 683,89	1 813,95
301-5333	КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 055,52	2 178,42
	(зона: 2)		2 055,52	2 192,64
	(зона: 3)		2 055,52	2 193,45
	(зона: 4)		2 055,52	2 211,08
	(зона: 5)		2 055,52	2 211,20
301-5334	КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,22	1 181,02
	(зона: 2)		1 148,22	1 182,73
	(зона: 3)		1 148,22	1 182,82
	(зона: 4)		1 148,22	1 184,94
	(зона: 5)		1 148,22	1 184,95
301-5335	КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,22	1 182,06
	(зона: 2)		1 148,22	1 183,94
	(зона: 3)		1 148,22	1 184,05
	(зона: 4)		1 148,22	1 186,39
	(зона: 5)		1 148,22	1 186,41
301-5336	КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,22	1 183,53
	(зона: 2)		1 148,22	1 185,67
	(зона: 3)		1 148,22	1 185,79
	(зона: 4)		1 148,22	1 188,44
	(зона: 5)		1 148,22	1 188,46
301-5337	КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 017,51	1 054,18
	(зона: 2)		1 017,51	1 057,02
	(зона: 3)		1 017,51	1 057,18
	(зона: 4)		1 017,51	1 060,70
	(зона: 5)		1 017,51	1 060,72
301-5338	КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 081,58	1 122,04
	(зона: 2)		1 081,58	1 125,32
	(зона: 3)		1 081,58	1 125,50
	(зона: 4)		1 081,58	1 129,56
	(зона: 5)		1 081,58	1 129,58
301-5339	КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,22	1 193,36
	(зона: 2)		1 148,22	1 197,20
	(зона: 3)		1 148,22	1 197,43
	(зона: 4)		1 148,22	1 202,20
	(зона: 5)		1 148,22	1 202,23
301-5340	КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,22	1 198,80
	(зона: 2)		1 148,22	1 203,59
	(зона: 3)		1 148,22	1 203,86
	(зона: 4)		1 148,22	1 209,81
	(зона: 5)		1 148,22	1 209,85
301-5341	КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 217,42	1 272,52
	(зона: 2)		1 217,42	1 277,87
	(зона: 3)		1 217,42	1 278,16
	(зона: 4)		1 217,42	1 284,80
	(зона: 5)		1 217,42	1 284,84
301-5342	КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 217,42	1 276,08
	(зона: 2)		1 217,42	1 282,04
	(зона: 3)		1 217,42	1 282,37
	(зона: 4)		1 217,42	1 289,78
	(зона: 5)		1 217,42	1 289,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5343	КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 350,69	1 416,61
	(зона: 2)		1 350,69	1 423,37
	(зона: 3)		1 350,69	1 423,76
	(зона: 4)		1 350,69	1 432,14
	(зона: 5)		1 350,69	1 432,19
301-5344	КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 419,89	1 492,63
	(зона: 2)		1 419,89	1 500,34
	(зона: 3)		1 419,89	1 500,77
	(зона: 4)		1 419,89	1 510,33
	(зона: 5)		1 419,89	1 510,39
301-5345	КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 619,81	1 703,46
	(зона: 2)		1 619,81	1 712,38
	(зона: 3)		1 619,81	1 712,88
	(зона: 4)		1 619,81	1 723,93
	(зона: 5)		1 619,81	1 723,99
301-5346	КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 822,28	1 927,55
	(зона: 2)		1 822,28	1 939,50
	(зона: 3)		1 822,28	1 940,17
	(зона: 4)		1 822,28	1 955,01
	(зона: 5)		1 822,28	1 955,11
301-5347	КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 193,92	2 319,59
	(зона: 2)		2 193,92	2 333,81
	(зона: 3)		2 193,92	2 334,62
	(зона: 4)		2 193,92	2 352,25
	(зона: 5)		2 193,92	2 352,36
301-5348	КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 137,97	1 172,19
	(зона: 2)		1 137,97	1 174,18
	(зона: 3)		1 137,97	1 174,30
	(зона: 4)		1 137,97	1 176,77
	(зона: 5)		1 137,97	1 176,78
301-5349	КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 173,85	1 210,51
	(зона: 2)		1 173,85	1 212,79
	(зона: 3)		1 173,85	1 212,92
	(зона: 4)		1 173,85	1 215,77
	(зона: 5)		1 173,85	1 215,78
301-5350	КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 212,30	1 251,60
	(зона: 2)		1 212,30	1 254,21
	(зона: 3)		1 212,30	1 254,37
	(зона: 4)		1 212,30	1 257,61
	(зона: 5)		1 212,30	1 257,63
301-5351	КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 248,18	1 290,27
	(зона: 2)		1 248,18	1 293,25
	(зона: 3)		1 248,18	1 293,42
	(зона: 4)		1 248,18	1 297,11
	(зона: 5)		1 248,18	1 297,13
301-5352	КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 325,07	1 373,33
	(зона: 2)		1 325,07	1 377,11
	(зона: 3)		1 325,07	1 377,33
	(зона: 4)		1 325,07	1 382,02
	(зона: 5)		1 325,07	1 382,05
301-5353	КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 396,83	1 451,96
	(зона: 2)		1 396,83	1 456,68
	(зона: 3)		1 396,83	1 456,96
	(зона: 4)		1 396,83	1 462,82
	(зона: 5)		1 396,83	1 462,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5354	КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 545,48	1 609,86
	(зона: 2)		1 545,48	1 615,68
	(зона: 3)		1 545,48	1 616,01
	(зона: 4)		1 545,48	1 623,22
	(зона: 5)		1 545,48	1 623,27
301-5355	КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 768,46	1 843,99
	(зона: 2)		1 768,46	1 850,96
	(зона: 3)		1 768,46	1 851,36
	(зона: 4)		1 768,46	1 860,02
	(зона: 5)		1 768,46	1 860,07
301-5356	КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 983,76	2 070,93
	(зона: 2)		1 983,76	2 079,18
	(зона: 3)		1 983,76	2 079,64
	(зона: 4)		1 983,76	2 089,88
	(зона: 5)		1 983,76	2 089,94
301-5357	КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 429,71	2 534,16
	(зона: 2)		2 429,71	2 543,87
	(зона: 3)		2 429,71	2 544,41
	(зона: 4)		2 429,71	2 556,46
	(зона: 5)		2 429,71	2 556,53
301-5358	КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 016,64	3 141,82
	(зона: 2)		3 016,64	3 153,10
	(зона: 3)		3 016,64	3 153,73
	(зона: 4)		3 016,64	3 167,71
	(зона: 5)		3 016,64	3 167,79
301-5359	КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 900,87	4 042,27
	(зона: 2)		3 900,87	4 053,29
	(зона: 3)		3 900,87	4 053,91
	(зона: 4)		3 900,87	4 067,58
	(зона: 5)		3 900,87	4 067,66
301-5360	КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 225,10	1 261,07
	(зона: 2)		1 225,10	1 263,06
	(зона: 3)		1 225,10	1 263,17
	(зона: 4)		1 225,10	1 265,65
	(зона: 5)		1 225,10	1 265,66
301-5361	КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 263,56	1 302,01
	(зона: 2)		1 263,56	1 304,29
	(зона: 3)		1 263,56	1 304,43
	(зона: 4)		1 263,56	1 307,27
	(зона: 5)		1 263,56	1 307,28
301-5362	КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 299,43	1 340,47
	(зона: 2)		1 299,43	1 343,09
	(зона: 3)		1 299,43	1 343,24
	(зона: 4)		1 299,43	1 346,48
	(зона: 5)		1 299,43	1 346,50
301-5363	КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 332,75	1 376,53
	(зона: 2)		1 332,75	1 379,51
	(зона: 3)		1 332,75	1 379,68
	(зона: 4)		1 332,75	1 383,38
	(зона: 5)		1 332,75	1 383,40
301-5364	КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 409,64	1 459,59
	(зона: 2)		1 409,64	1 463,37
	(зона: 3)		1 409,64	1 463,59
	(зона: 4)		1 409,64	1 468,28
	(зона: 5)		1 409,64	1 468,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5365	КПС-1 (90) размером 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 522,42	1 580,06
			1 522,42	1 584,78
			1 522,42	1 585,06
			1 522,42	1 590,92
			1 522,42	1 590,96
301-5366	КПС-1 (90) размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 673,64	1 740,58
			1 673,64	1 746,40
			1 673,64	1 746,73
			1 673,64	1 753,94
			1 673,64	1 753,99
301-5367	КПС-1 (90) размером 700х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 891,48	1 969,47
			1 891,48	1 976,44
			1 891,48	1 976,84
			1 891,48	1 985,50
			1 891,48	1 985,55
301-5368	КПС-1 (90) размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 152,90	2 243,45
			2 152,90	2 251,70
			2 152,90	2 252,16
			2 152,90	2 262,40
			2 152,90	2 262,46
301-5369	КПС-1 (90) размером 900х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 601,44	2 709,32
			2 601,44	2 719,03
			2 601,44	2 719,58
			2 601,44	2 731,62
			2 601,44	2 731,69
301-5370	КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 193,49	3 322,21
			3 193,49	3 333,48
			3 193,49	3 334,11
			3 193,49	3 348,10
			3 193,49	3 348,18
301-5371	КПС-1 (90) размером 1200х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 152,04	4 298,46
			4 152,04	4 309,48
			4 152,04	4 310,10
			4 152,04	4 323,77
			4 152,04	4 323,85
301-5372	КПС-1М (90) размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 030,32	1 066,18
			1 030,32	1 068,83
			1 030,32	1 068,98
			1 030,32	1 072,26
			1 030,32	1 072,29
301-5373	КПС-1М (90) размером 200х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 061,08	1 100,27
			1 061,08	1 103,40
			1 061,08	1 103,57
			1 061,08	1 107,44
			1 061,08	1 107,48
301-5374	КПС-1М (90) размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 096,96	1 140,03
			1 096,96	1 143,71
			1 096,96	1 143,91
			1 096,96	1 148,47
			1 096,96	1 148,50
301-5375	КПС-1М (90) размером 300х300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 130,28	1 177,37
			1 130,28	1 181,62
			1 130,28	1 181,85
			1 130,28	1 187,14
			1 130,28	1 187,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5376	КПС-1М (90) размером 400х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 196,92	1 253,08
			1 196,92	1 258,68
			1 196,92	1 259,00
			1 196,92	1 265,94
			1 196,92	1 265,98
301-5377	КПС-1М (90) размером 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 263,56	1 330,25
			1 263,56	1 337,45
			1 263,56	1 337,86
			1 263,56	1 346,80
			1 263,56	1 346,85
301-5378	КПС-1М (90) размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 396,83	1 476,85
			1 396,83	1 485,91
			1 396,83	1 486,42
			1 396,83	1 497,65
			1 396,83	1 497,71
301-5379	КПС-1М (90) размером 700х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 599,31	1 695,30
			1 599,31	1 706,43
			1 599,31	1 707,05
			1 599,31	1 720,86
			1 599,31	1 720,94
301-5380	КПС-1М (90) размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 794,10	1 907,38
			1 794,10	1 920,83
			1 794,10	1 921,59
			1 794,10	1 938,29
			1 794,10	1 938,39
301-5381	КПС-1М (90) размером 900х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 199,04	2 335,07
			2 199,04	2 351,06
			2 199,04	2 351,96
			2 199,04	2 371,81
			2 199,04	2 371,93
301-5382	КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 729,58	2 892,11
			2 729,58	2 910,87
			2 729,58	2 911,93
			2 729,58	2 935,20
			2 729,58	2 935,35
301-5383	КПС-1М (90) размером 1200х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 529,23	3 705,25
			3 529,23	3 723,57
			3 529,23	3 724,60
			3 529,23	3 747,34
			3 529,23	3 747,48
301-5384	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 286,62	1 328,53
			1 286,62	1 331,33
			1 286,62	1 331,50
			1 286,62	1 334,99
			1 286,62	1 335,01
301-5385	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 325,07	1 370,65
			1 325,07	1 373,96
			1 325,07	1 374,14
			1 325,07	1 378,26
			1 325,07	1 378,29
301-5386	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 358,37	1 407,91
			1 358,37	1 411,79
			1 358,37	1 412,02
			1 358,37	1 416,83
			1 358,37	1 416,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5387	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 396,83	1 451,37
	(зона: 2)		1 396,83	1 455,99
	(зона: 3)		1 396,83	1 456,25
	(зона: 4)		1 396,83	1 461,99
	(зона: 5)		1 396,83	1 462,03
301-5388	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 471,16	1 535,08
	(зона: 2)		1 471,16	1 541,07
	(зона: 3)		1 471,16	1 541,40
	(зона: 4)		1 471,16	1 548,85
	(зона: 5)		1 471,16	1 548,89
301-5389	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 619,81	1 696,62
	(зона: 2)		1 619,81	1 704,33
	(зона: 3)		1 619,81	1 704,77
	(зона: 4)		1 619,81	1 714,34
	(зона: 5)		1 619,81	1 714,41
301-5390	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 768,46	1 862,18
	(зона: 2)		1 768,46	1 872,33
	(зона: 3)		1 768,46	1 872,90
	(зона: 4)		1 768,46	1 885,49
	(зона: 5)		1 768,46	1 885,56
301-5391	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 983,76	2 094,45
	(зона: 2)		1 983,76	2 106,79
	(зона: 3)		1 983,76	2 107,48
	(зона: 4)		1 983,76	2 122,79
	(зона: 5)		1 983,76	2 122,89
301-5392	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 281,06	2 412,78
	(зона: 2)		2 281,06	2 427,74
	(зона: 3)		2 281,06	2 428,58
	(зона: 4)		2 281,06	2 447,15
	(зона: 5)		2 281,06	2 447,27
301-5393	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 716,77	2 873,20
	(зона: 2)		2 716,77	2 890,94
	(зона: 3)		2 716,77	2 891,93
	(зона: 4)		2 716,77	2 913,96
	(зона: 5)		2 716,77	2 914,09
301-5394	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 313,95	3 499,92
	(зона: 2)		3 313,95	3 520,71
	(зона: 3)		3 313,95	3 521,89
	(зона: 4)		3 313,95	3 547,69
	(зона: 5)		3 313,95	3 547,86
301-5395	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 339,13	4 541,81
	(зона: 2)		4 339,13	4 561,95
	(зона: 3)		4 339,13	4 563,08
	(зона: 4)		4 339,13	4 588,07
	(зона: 5)		4 339,13	4 588,23
Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа:				
301-5396	КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 455,77	1 497,85
	(зона: 2)		1 455,77	1 500,10
	(зона: 3)		1 455,77	1 500,23
	(зона: 4)		1 455,77	1 503,02
	(зона: 5)		1 455,77	1 503,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5397	КПС-1 (60) диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 455,77	1 498,90
			1 455,77	1 501,34
			1 455,77	1 501,48
			1 455,77	1 504,50
			1 455,77	1 504,52
301-5398	КПС-1 (60) диаметром 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 455,77	1 500,37
			1 455,77	1 503,06
			1 455,77	1 503,21
			1 455,77	1 506,55
			1 455,77	1 506,57
301-5399	КПС-1 (60) диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 319,94	1 365,79
			1 319,94	1 369,18
			1 319,94	1 369,36
			1 319,94	1 373,56
			1 319,94	1 373,58
301-5400	КПС-1 (60) диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 386,58	1 436,28
			1 386,58	1 440,11
			1 386,58	1 440,32
			1 386,58	1 445,05
			1 386,58	1 445,09
301-5401	КПС-1 (60) диаметром 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 455,77	1 510,20
			1 455,77	1 514,60
			1 455,77	1 514,85
			1 455,77	1 520,31
			1 455,77	1 520,34
301-5402	КПС-1 (60) диаметром 355 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 455,77	1 515,64
			1 455,77	1 520,98
			1 455,77	1 521,28
			1 455,77	1 527,92
			1 455,77	1 527,96
301-5403	КПС-1 (60) диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 527,54	1 591,98
			1 527,54	1 597,86
			1 527,54	1 598,20
			1 527,54	1 605,50
			1 527,54	1 605,54
301-5404	КПС-1 (60) диаметром 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 527,54	1 595,54
			1 527,54	1 602,03
			1 527,54	1 602,40
			1 527,54	1 610,48
			1 527,54	1 610,53
301-5405	КПС-1 (60) диаметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 594,17	1 668,11
			1 594,17	1 675,41
			1 594,17	1 675,83
			1 594,17	1 684,90
			1 594,17	1 684,95
301-5406	КПС-1 (60) диаметром 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 665,94	1 746,75
			1 665,94	1 755,00
			1 665,94	1 755,46
			1 665,94	1 765,70
			1 665,94	1 765,76
301-5407	КПС-1 (60) диаметром 630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 873,55	1 965,41
			1 873,55	1 974,86
			1 873,55	1 975,39
			1 873,55	1 987,12
			1 873,55	1 987,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5408	КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 078,58	2 192,11
	(зона: 2)		2 078,58	2 204,62
	(зона: 3)		2 078,58	2 205,33
	(зона: 4)		2 078,58	2 220,85
	(зона: 5)		2 078,58	2 220,94
301-5409	КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 460,47	2 594,60
	(зона: 2)		2 460,47	2 609,36
	(зона: 3)		2 460,47	2 610,20
	(зона: 4)		2 460,47	2 628,51
	(зона: 5)		2 460,47	2 628,62
301-5410	КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 527,54	1 571,06
	(зона: 2)		1 527,54	1 573,31
	(зона: 3)		1 527,54	1 573,43
	(зона: 4)		1 527,54	1 576,23
	(зона: 5)		1 527,54	1 576,25
301-5411	КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 527,54	1 572,11
	(зона: 2)		1 527,54	1 574,54
	(зона: 3)		1 527,54	1 574,69
	(зона: 4)		1 527,54	1 577,71
	(зона: 5)		1 527,54	1 577,73
301-5412	КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 527,54	1 573,57
	(зона: 2)		1 527,54	1 576,27
	(зона: 3)		1 527,54	1 576,42
	(зона: 4)		1 527,54	1 579,76
	(зона: 5)		1 527,54	1 579,78
301-5413	КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 391,71	1 439,00
	(зона: 2)		1 391,71	1 442,38
	(зона: 3)		1 391,71	1 442,57
	(зона: 4)		1 391,71	1 446,77
	(зона: 5)		1 391,71	1 446,79
301-5414	КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 458,33	1 509,47
	(зона: 2)		1 458,33	1 513,29
	(зона: 3)		1 458,33	1 513,51
	(зона: 4)		1 458,33	1 518,24
	(зона: 5)		1 458,33	1 518,27
301-5415	КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 527,54	1 583,41
	(зона: 2)		1 527,54	1 587,80
	(зона: 3)		1 527,54	1 588,06
	(зона: 4)		1 527,54	1 593,52
	(зона: 5)		1 527,54	1 593,55
301-5416	КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 527,54	1 588,84
	(зона: 2)		1 527,54	1 594,19
	(зона: 3)		1 527,54	1 594,48
	(зона: 4)		1 527,54	1 601,12
	(зона: 5)		1 527,54	1 601,17
301-5417	КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 599,31	1 665,18
	(зона: 2)		1 599,31	1 671,07
	(зона: 3)		1 599,31	1 671,40
	(зона: 4)		1 599,31	1 678,71
	(зона: 5)		1 599,31	1 678,75
301-5418	КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 599,31	1 668,74
	(зона: 2)		1 599,31	1 675,24
	(зона: 3)		1 599,31	1 675,61
	(зона: 4)		1 599,31	1 683,68
	(зона: 5)		1 599,31	1 683,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5419	КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 732,58	1 809,29
	(зона: 2)		1 732,58	1 816,59
	(зона: 3)		1 732,58	1 817,01
	(зона: 4)		1 732,58	1 826,08
	(зона: 5)		1 732,58	1 826,13
301-5420	КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 804,35	1 887,93
	(зона: 2)		1 804,35	1 896,18
	(зона: 3)		1 804,35	1 896,64
	(зона: 4)		1 804,35	1 906,88
	(зона: 5)		1 804,35	1 906,94
301-5421	КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 011,95	2 106,58
	(зона: 2)		2 011,95	2 116,03
	(зона: 3)		2 011,95	2 116,56
	(зона: 4)		2 011,95	2 128,29
	(зона: 5)		2 011,95	2 128,36
301-5422	КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 216,99	2 333,29
	(зона: 2)		2 216,99	2 345,80
	(зона: 3)		2 216,99	2 346,51
	(зона: 4)		2 216,99	2 362,02
	(зона: 5)		2 216,99	2 362,12
301-5423	КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 598,88	2 735,78
	(зона: 2)		2 598,88	2 750,54
	(зона: 3)		2 598,88	2 751,38
	(зона: 4)		2 598,88	2 769,69
	(зона: 5)		2 598,88	2 769,80
301-5424	КПС-1 (60) размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 509,60	1 554,39
	(зона: 2)		1 509,60	1 556,92
	(зона: 3)		1 509,60	1 557,06
	(зона: 4)		1 509,60	1 560,21
	(зона: 5)		1 509,60	1 560,23
301-5425	КПС-1 (60) размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 545,48	1 592,71
	(зона: 2)		1 545,48	1 595,55
	(зона: 3)		1 545,48	1 595,71
	(зона: 4)		1 545,48	1 599,23
	(зона: 5)		1 545,48	1 599,25
301-5426	КПС-1 (60) размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 581,37	1 631,19
	(зона: 2)		1 581,37	1 634,37
	(зона: 3)		1 581,37	1 634,54
	(зона: 4)		1 581,37	1 638,47
	(зона: 5)		1 581,37	1 638,49
301-5427	КПС-1 (60) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 619,81	1 672,48
	(зона: 2)		1 619,81	1 676,00
	(зона: 3)		1 619,81	1 676,21
	(зона: 4)		1 619,81	1 680,58
	(зона: 5)		1 619,81	1 680,60
301-5428	КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 696,71	1 755,53
	(зона: 2)		1 696,71	1 759,86
	(зона: 3)		1 696,71	1 760,10
	(зона: 4)		1 696,71	1 765,47
	(зона: 5)		1 696,71	1 765,50
301-5429	КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 768,46	1 834,17
	(зона: 2)		1 768,46	1 839,45
	(зона: 3)		1 768,46	1 839,74
	(зона: 4)		1 768,46	1 846,28
	(зона: 5)		1 768,46	1 846,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5430	КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 912,00	1 986,86
	(зона: 2)		1 912,00	1 993,22
	(зона: 3)		1 912,00	1 993,58
	(зона: 4)		1 912,00	2 001,47
	(зона: 5)		1 912,00	2 001,53
301-5431	КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 132,41	2 218,36
	(зона: 2)		2 132,41	2 225,88
	(зона: 3)		2 132,41	2 226,31
	(зона: 4)		2 132,41	2 235,65
	(зона: 5)		2 132,41	2 235,71
301-5432	КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 355,38	2 453,10
	(зона: 2)		2 355,38	2 461,90
	(зона: 3)		2 355,38	2 462,39
	(зона: 4)		2 355,38	2 473,32
	(зона: 5)		2 355,38	2 473,38
301-5433	КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 793,67	2 908,53
	(зона: 2)		2 793,67	2 918,78
	(зона: 3)		2 793,67	2 919,35
	(зона: 4)		2 793,67	2 932,07
	(зона: 5)		2 793,67	2 932,15
301-5434	КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 380,59	3 516,20
	(зона: 2)		3 380,59	3 528,02
	(зона: 3)		3 380,59	3 528,68
	(зона: 4)		3 380,59	3 543,34
	(зона: 5)		3 380,59	3 543,43
301-5435	КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 264,81	4 416,63
	(зона: 2)		4 264,81	4 428,20
	(зона: 3)		4 264,81	4 428,85
	(зона: 4)		4 264,81	4 443,19
	(зона: 5)		4 264,81	4 443,28
301-5436	КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 599,31	1 645,89
	(зона: 2)		1 599,31	1 648,42
	(зона: 3)		1 599,31	1 648,56
	(зона: 4)		1 599,31	1 651,72
	(зона: 5)		1 599,31	1 651,74
301-5437	КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 635,18	1 684,20
	(зона: 2)		1 635,18	1 687,04
	(зона: 3)		1 635,18	1 687,20
	(зона: 4)		1 635,18	1 690,72
	(зона: 5)		1 635,18	1 690,74
301-5438	КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 673,64	1 725,31
	(зона: 2)		1 673,64	1 728,48
	(зона: 3)		1 673,64	1 728,66
	(зона: 4)		1 673,64	1 732,58
	(зона: 5)		1 673,64	1 732,60
301-5439	КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 712,07	1 766,59
	(зона: 2)		1 712,07	1 770,11
	(зона: 3)		1 712,07	1 770,31
	(зона: 4)		1 712,07	1 774,69
	(зона: 5)		1 712,07	1 774,71
301-5440	КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 786,40	1 847,02
	(зона: 2)		1 786,40	1 851,34
	(зона: 3)		1 786,40	1 851,59
	(зона: 4)		1 786,40	1 856,95
	(зона: 5)		1 786,40	1 856,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5441	КПС-1 (90) размером 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 891,48	1 959,65
			1 891,48	1 964,93
			1 891,48	1 965,22
			1 891,48	1 971,76
			1 891,48	1 971,80
301-5442	КПС-1 (90) размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 040,14	2 117,56
			2 040,14	2 123,93
			2 040,14	2 124,28
			2 040,14	2 132,18
			2 040,14	2 132,23
301-5443	КПС-1 (90) размером 700х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 265,69	2 354,30
			2 265,69	2 361,83
			2 265,69	2 362,26
			2 265,69	2 371,59
			2 265,69	2 371,65
301-5444	КПС-1 (90) размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 527,11	2 628,26
			2 527,11	2 637,07
			2 527,11	2 637,56
			2 527,11	2 648,48
			2 527,11	2 648,54
301-5445	КПС-1 (90) размером 900х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 970,51	3 088,91
			2 970,51	3 099,16
			2 970,51	3 099,73
			2 970,51	3 112,45
			2 970,51	3 112,53
301-5446	КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 562,56	3 701,80
			3 562,56	3 713,63
			3 562,56	3 714,29
			3 562,56	3 728,95
			3 562,56	3 729,04
301-5447	КПС-1 (90) размером 1200х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 528,81	4 685,91
			4 528,81	4 697,48
			4 528,81	4 698,13
			4 528,81	4 712,47
			4 528,81	4 712,56
301-5448	КПС-1М (90) размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 366,09	1 411,79
			1 366,09	1 414,98
			1 366,09	1 415,17
			1 366,09	1 419,14
			1 366,09	1 419,16
301-5449	КПС-1М (90) размером 200х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 396,83	1 445,87
			1 396,83	1 449,53
			1 396,83	1 449,74
			1 396,83	1 454,29
			1 396,83	1 454,32
301-5450	КПС-1М (90) размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 432,71	1 485,63
			1 432,71	1 489,84
			1 432,71	1 490,08
			1 432,71	1 495,31
			1 432,71	1 495,34
301-5451	КПС-1М (90) размером 300х300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 466,03	1 522,96
			1 466,03	1 527,76
			1 466,03	1 528,02
			1 466,03	1 533,98
			1 466,03	1 534,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5452	КПС-1М (90) размером 400х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 535,22	1 601,28
			1 535,22	1 607,42
			1 535,22	1 607,76
			1 535,22	1 615,38
			1 535,22	1 615,44
301-5453	КПС-1М (90) размером 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 599,31	1 675,85
			1 599,31	1 683,59
			1 599,31	1 684,03
			1 599,31	1 693,64
			1 599,31	1 693,70
301-5454	КПС-1М (90) размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 730,01	1 819,84
			1 730,01	1 829,44
			1 730,01	1 829,98
			1 730,01	1 841,89
			1 730,01	1 841,96
301-5455	КПС-1М (90) размером 700х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 927,37	2 033,07
			1 927,37	2 044,74
			1 927,37	2 045,40
			1 927,37	2 059,88
			1 927,37	2 059,97
301-5456	КПС-1М (90) размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 129,84	2 252,99
			2 129,84	2 266,98
			2 129,84	2 267,77
			2 129,84	2 285,14
			2 129,84	2 285,25
301-5457	КПС-1М (90) размером 900х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 527,11	2 672,84
			2 527,11	2 689,38
			2 527,11	2 690,32
			2 527,11	2 710,84
			2 527,11	2 710,97
301-5458	КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 057,64	3 229,88
			3 057,64	3 249,18
			3 057,64	3 250,27
			3 057,64	3 274,22
			3 057,64	3 274,37
301-5459	КПС-1М (90) размером 1200х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 859,86	4 045,63
			3 859,86	4 064,49
			3 859,86	4 065,56
			3 859,86	4 088,97
			3 859,86	4 089,11
301-5460	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 658,25	1 710,73
			1 658,25	1 714,09
			1 658,25	1 714,28
			1 658,25	1 718,45
			1 658,25	1 718,48
301-5461	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 696,71	1 752,85
			1 696,71	1 756,71
			1 696,71	1 756,92
			1 696,71	1 761,71
			1 696,71	1 761,74
301-5462	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 730,01	1 790,12
			1 730,01	1 794,56
			1 730,01	1 794,81
			1 730,01	1 800,31
			1 730,01	1 800,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5463	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 768,46	1 833,57
	(зона: 2)		1 768,46	1 838,74
	(зона: 3)		1 768,46	1 839,04
	(зона: 4)		1 768,46	1 845,46
	(зона: 5)		1 768,46	1 845,50
301-5464	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 842,78	1 917,25
	(зона: 2)		1 842,78	1 923,79
	(зона: 3)		1 842,78	1 924,16
	(зона: 4)		1 842,78	1 932,28
	(зона: 5)		1 842,78	1 932,33
301-5465	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 983,76	2 070,99
	(зона: 2)		1 983,76	2 079,25
	(зона: 3)		1 983,76	2 079,72
	(зона: 4)		1 983,76	2 089,97
	(зона: 5)		1 983,76	2 090,04
301-5466	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 132,41	2 236,56
	(зона: 2)		2 132,41	2 247,25
	(зона: 3)		2 132,41	2 247,86
	(зона: 4)		2 132,41	2 261,12
	(зона: 5)		2 132,41	2 261,20
301-5467	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 355,38	2 476,64
	(зона: 2)		2 355,38	2 489,53
	(зона: 3)		2 355,38	2 490,26
	(зона: 4)		2 355,38	2 506,25
	(зона: 5)		2 355,38	2 506,34
301-5468	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 645,01	2 787,15
	(зона: 2)		2 645,01	2 802,66
	(зона: 3)		2 645,01	2 803,54
	(зона: 4)		2 645,01	2 822,78
	(зона: 5)		2 645,01	2 822,90
301-5469	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 088,41	3 255,40
	(зона: 2)		3 088,41	3 273,69
	(зона: 3)		3 088,41	3 274,72
	(зона: 4)		3 088,41	3 297,41
	(зона: 5)		3 088,41	3 297,55
301-5470	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 675,33	3 871,67
	(зона: 2)		3 675,33	3 893,01
	(зона: 3)		3 675,33	3 894,22
	(зона: 4)		3 675,33	3 920,71
	(зона: 5)		3 675,33	3 920,86
301-5471	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 710,78	4 924,02
	(зона: 2)		4 710,78	4 944,71
	(зона: 3)		4 710,78	4 945,87
	(зона: 4)		4 710,78	4 971,54
	(зона: 5)		4 710,78	4 971,69
Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа:				
301-5472	КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 560,42	2 625,99
	(зона: 2)		2 560,42	2 628,49
	(зона: 3)		2 560,42	2 628,63
	(зона: 4)		2 560,42	2 631,72
	(зона: 5)		2 560,42	2 631,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5473	КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 560,42	2 627,05
	(зона: 2)		2 560,42	2 629,72
	(зона: 3)		2 560,42	2 629,88
	(зона: 4)		2 560,42	2 633,20
	(зона: 5)		2 560,42	2 633,22
301-5474	КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 560,42	2 628,51
	(зона: 2)		2 560,42	2 631,45
	(зона: 3)		2 560,42	2 631,61
	(зона: 4)		2 560,42	2 635,25
	(зона: 5)		2 560,42	2 635,27
301-5475	КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 424,59	2 493,93
	(зона: 2)		2 424,59	2 497,56
	(зона: 3)		2 424,59	2 497,77
	(зона: 4)		2 424,59	2 502,26
	(зона: 5)		2 424,59	2 502,28
301-5476	КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 491,23	2 564,43
	(зона: 2)		2 491,23	2 568,49
	(зона: 3)		2 491,23	2 568,72
	(зона: 4)		2 491,23	2 573,76
	(зона: 5)		2 491,23	2 573,79
301-5477	КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 560,42	2 638,34
	(зона: 2)		2 560,42	2 642,99
	(зона: 3)		2 560,42	2 643,25
	(зона: 4)		2 560,42	2 649,01
	(зона: 5)		2 560,42	2 649,04
301-5478	КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 560,42	2 643,78
	(зона: 2)		2 560,42	2 649,37
	(зона: 3)		2 560,42	2 649,68
	(зона: 4)		2 560,42	2 656,62
	(зона: 5)		2 560,42	2 656,66
301-5479	КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 624,50	2 712,27
	(зона: 2)		2 624,50	2 718,40
	(зона: 3)		2 624,50	2 718,75
	(зона: 4)		2 624,50	2 726,36
	(зона: 5)		2 624,50	2 726,41
301-5480	КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 624,50	2 715,83
	(зона: 2)		2 624,50	2 722,58
	(зона: 3)		2 624,50	2 722,96
	(зона: 4)		2 624,50	2 731,34
	(зона: 5)		2 624,50	2 731,39
301-5481	КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 691,13	2 788,40
	(зона: 2)		2 691,13	2 795,95
	(зона: 3)		2 691,13	2 796,38
	(зона: 4)		2 691,13	2 805,75
	(зона: 5)		2 691,13	2 805,81
301-5482	КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 760,33	2 864,43
	(зона: 2)		2 760,33	2 872,92
	(зона: 3)		2 760,33	2 873,40
	(зона: 4)		2 760,33	2 883,94
	(зона: 5)		2 760,33	2 884,01
301-5483	КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 960,25	3 075,25
	(зона: 2)		2 960,25	3 084,94
	(зона: 3)		2 960,25	3 085,49
	(зона: 4)		2 960,25	3 097,52
	(зона: 5)		2 960,25	3 097,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5484	КПС-1 (60) диаметром 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 501,05	3 644,44
			3 501,05	3 657,19
			3 501,05	3 657,90
			3 501,05	3 673,72
			3 501,05	3 673,83
301-5485	КПС-1 (60) диаметром 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 870,11	4 033,85
			3 870,11	4 048,84
			3 870,11	4 049,69
			3 870,11	4 068,30
			3 870,11	4 068,42
301-5486	КПС-1 (90) диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 632,18	2 699,19
			2 632,18	2 701,68
			2 632,18	2 701,83
			2 632,18	2 704,92
			2 632,18	2 704,94
301-5487	КПС-1 (90) диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 632,18	2 700,25
			2 632,18	2 702,92
			2 632,18	2 703,07
			2 632,18	2 706,40
			2 632,18	2 706,42
301-5488	КПС-1 (90) диаметром 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 632,18	2 701,70
			2 632,18	2 704,64
			2 632,18	2 704,81
			2 632,18	2 708,45
			2 632,18	2 708,47
301-5489	КПС-1 (90) диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 496,35	2 567,13
			2 496,35	2 570,76
			2 496,35	2 570,96
			2 496,35	2 575,46
			2 496,35	2 575,48
301-5490	КПС-1 (90) диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 562,98	2 637,62
			2 562,98	2 641,68
			2 562,98	2 641,90
			2 562,98	2 646,94
			2 562,98	2 646,97
301-5491	КПС-1 (90) диаметром 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 632,18	2 711,54
			2 632,18	2 716,19
			2 632,18	2 716,44
			2 632,18	2 722,21
			2 632,18	2 722,24
301-5492	КПС-1 (90) диаметром 355 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 632,18	2 716,97
			2 632,18	2 722,56
			2 632,18	2 722,88
			2 632,18	2 729,82
			2 632,18	2 729,86
301-5493	КПС-1 (90) диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 696,27	2 785,48
			2 696,27	2 791,61
			2 696,27	2 791,95
			2 696,27	2 799,56
			2 696,27	2 799,61
301-5494	КПС-1 (90) диаметром 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 696,27	2 789,04
			2 696,27	2 795,79
			2 696,27	2 796,17
			2 696,27	2 804,54
			2 696,27	2 804,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5495	КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 829,54	2 929,58
	(зона: 2)		2 829,54	2 937,13
	(зона: 3)		2 829,54	2 937,56
	(зона: 4)		2 829,54	2 946,93
	(зона: 5)		2 829,54	2 946,98
301-5496	КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 898,75	3 005,61
	(зона: 2)		2 898,75	3 014,11
	(зона: 3)		2 898,75	3 014,59
	(зона: 4)		2 898,75	3 025,13
	(зона: 5)		2 898,75	3 025,20
301-5497	КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 098,65	3 216,42
	(зона: 2)		3 098,65	3 226,11
	(зона: 3)		3 098,65	3 226,66
	(зона: 4)		3 098,65	3 238,68
	(зона: 5)		3 098,65	3 238,76
301-5498	КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 639,45	3 785,61
	(зона: 2)		3 639,45	3 798,36
	(зона: 3)		3 639,45	3 799,07
	(зона: 4)		3 639,45	3 814,89
	(зона: 5)		3 639,45	3 814,99
301-5499	КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 008,51	4 175,01
	(зона: 2)		4 008,51	4 190,01
	(зона: 3)		4 008,51	4 190,85
	(зона: 4)		4 008,51	4 209,47
	(зона: 5)		4 008,51	4 209,59
301-5500	КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 624,50	2 693,00
	(зона: 2)		2 624,50	2 695,78
	(зона: 3)		2 624,50	2 695,94
	(зона: 4)		2 624,50	2 699,39
	(зона: 5)		2 624,50	2 699,41
301-5501	КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 660,38	2 731,32
	(зона: 2)		2 660,38	2 734,40
	(зона: 3)		2 660,38	2 734,57
	(зона: 4)		2 660,38	2 738,38
	(зона: 5)		2 660,38	2 738,41
301-5502	КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 696,27	2 769,80
	(зона: 2)		2 696,27	2 773,21
	(зона: 3)		2 696,27	2 773,39
	(зона: 4)		2 696,27	2 777,62
	(зона: 5)		2 696,27	2 777,64
301-5503	КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 732,14	2 808,46
	(зона: 2)		2 732,14	2 812,22
	(зона: 3)		2 732,14	2 812,44
	(зона: 4)		2 732,14	2 817,12
	(зона: 5)		2 732,14	2 817,14
301-5504	КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 801,35	2 883,66
	(зона: 2)		2 801,35	2 888,23
	(зона: 3)		2 801,35	2 888,49
	(зона: 4)		2 801,35	2 894,16
	(зона: 5)		2 801,35	2 894,20
301-5505	КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 873,12	2 962,32
	(зона: 2)		2 873,12	2 967,84
	(зона: 3)		2 873,12	2 968,15
	(зона: 4)		2 873,12	2 974,99
	(зона: 5)		2 873,12	2 975,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5506	КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 014,08	3 112,38
	(зона: 2)		3 014,08	3 118,99
	(зона: 3)		3 014,08	3 119,35
	(зона: 4)		3 014,08	3 127,55
	(зона: 5)		3 014,08	3 127,61
301-5507	КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 221,67	3 330,81
	(зона: 2)		3 221,67	3 338,57
	(зона: 3)		3 221,67	3 339,01
	(зона: 4)		3 221,67	3 348,65
	(зона: 5)		3 221,67	3 348,71
301-5508	КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 642,01	3 766,87
	(зона: 2)		3 642,01	3 775,91
	(зона: 3)		3 642,01	3 776,42
	(зона: 4)		3 642,01	3 787,64
	(зона: 5)		3 642,01	3 787,70
301-5509	КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 059,77	4 201,35
	(зона: 2)		4 059,77	4 211,85
	(зона: 3)		4 059,77	4 212,44
	(зона: 4)		4 059,77	4 225,46
	(зона: 5)		4 059,77	4 225,53
301-5510	КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 621,07	4 782,88
	(зона: 2)		4 621,07	4 794,95
	(зона: 3)		4 621,07	4 795,62
	(зона: 4)		4 621,07	4 810,60
	(зона: 5)		4 621,07	4 810,69
301-5511	КПС-1 (60) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 461,73	5 638,90
	(зона: 2)		5 461,73	5 650,70
	(зона: 3)		5 461,73	5 651,36
	(зона: 4)		5 461,73	5 666,01
	(зона: 5)		5 461,73	5 666,10
301-5512	КПС-1 (90) размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 778,29	2 849,87
	(зона: 2)		2 778,29	2 852,64
	(зона: 3)		2 778,29	2 852,81
	(зона: 4)		2 778,29	2 856,26
	(зона: 5)		2 778,29	2 856,28
301-5513	КПС-1 (90) размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 814,16	2 888,17
	(зона: 2)		2 814,16	2 891,25
	(зона: 3)		2 814,16	2 891,42
	(зона: 4)		2 814,16	2 895,24
	(зона: 5)		2 814,16	2 895,27
301-5514	КПС-1 (90) размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 847,48	2 924,03
	(зона: 2)		2 847,48	2 927,44
	(зона: 3)		2 847,48	2 927,62
	(зона: 4)		2 847,48	2 931,86
	(зона: 5)		2 847,48	2 931,88
301-5515	КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 885,93	2 965,32
	(зона: 2)		2 885,93	2 969,09
	(зона: 3)		2 885,93	2 969,30
	(зона: 4)		2 885,93	2 973,98
	(зона: 5)		2 885,93	2 974,00
301-5516	КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 960,25	3 045,74
	(зона: 2)		2 960,25	3 050,31
	(зона: 3)		2 960,25	3 050,57
	(зона: 4)		2 960,25	3 056,24
	(зона: 5)		2 960,25	3 056,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5517	КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 067,91	3 161,01
	(зона: 2)		3 067,91	3 166,53
	(зона: 3)		3 067,91	3 166,83
	(зона: 4)		3 067,91	3 173,68
	(зона: 5)		3 067,91	3 173,72
301-5518	КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 213,99	3 316,29
	(зона: 2)		3 213,99	3 322,89
	(зона: 3)		3 213,99	3 323,26
	(зона: 4)		3 213,99	3 331,46
	(зона: 5)		3 213,99	3 331,51
301-5519	КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 424,15	3 537,34
	(зона: 2)		3 424,15	3 545,10
	(зона: 3)		3 424,15	3 545,54
	(зона: 4)		3 424,15	3 555,18
	(зона: 5)		3 424,15	3 555,24
301-5520	КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 898,31	4 028,30
	(зона: 2)		3 898,31	4 037,33
	(зона: 3)		3 898,31	4 037,84
	(зона: 4)		3 898,31	4 049,06
	(зона: 5)		3 898,31	4 049,12
301-5521	КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 328,89	4 475,85
	(зона: 2)		4 328,89	4 486,35
	(зона: 3)		4 328,89	4 486,94
	(зона: 4)		4 328,89	4 499,96
	(зона: 5)		4 328,89	4 500,04
301-5522	КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 905,56	5 073,06
	(зона: 2)		4 905,56	5 085,13
	(зона: 3)		4 905,56	5 085,80
	(зона: 4)		4 905,56	5 100,78
	(зона: 5)		4 905,56	5 100,87
301-5523	КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 843,61	6 028,41
	(зона: 2)		5 843,61	6 040,22
	(зона: 3)		5 843,61	6 040,88
	(зона: 4)		5 843,61	6 055,53
	(зона: 5)		5 843,61	6 055,62
301-5524	КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 470,73	2 539,92
	(зона: 2)		2 470,73	2 543,37
	(зона: 3)		2 470,73	2 543,55
	(зона: 4)		2 470,73	2 547,83
	(зона: 5)		2 470,73	2 547,85
301-5525	КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 506,60	2 579,25
	(зона: 2)		2 506,60	2 583,16
	(зона: 3)		2 506,60	2 583,38
	(зона: 4)		2 506,60	2 588,24
	(зона: 5)		2 506,60	2 588,27
301-5526	КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 537,35	2 613,76
	(зона: 2)		2 537,35	2 618,22
	(зона: 3)		2 537,35	2 618,47
	(зона: 4)		2 537,35	2 624,00
	(зона: 5)		2 537,35	2 624,04
301-5527	КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 573,24	2 653,71
	(зона: 2)		2 573,24	2 658,75
	(зона: 3)		2 573,24	2 659,04
	(зона: 4)		2 573,24	2 665,29
	(зона: 5)		2 573,24	2 665,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5528	КПС-1М (90) размером 400х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 637,31	2 726,81
			2 637,31	2 733,19
			2 637,31	2 733,55
			2 637,31	2 741,47
			2 637,31	2 741,53
301-5529	КПС-1М (90) размером 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 703,96	2 803,99
			2 703,96	2 811,98
			2 703,96	2 812,44
			2 703,96	2 822,34
			2 703,96	2 822,40
301-5530	КПС-1М (90) размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 839,79	2 953,22
			2 839,79	2 963,06
			2 839,79	2 963,61
			2 839,79	2 975,82
			2 839,79	2 975,90
301-5531	КПС-1М (90) размером 700х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 032,02	3 161,21
			3 032,02	3 173,13
			3 032,02	3 173,80
			3 032,02	3 188,58
			3 032,02	3 188,67
301-5532	КПС-1М (90) размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 431,85	3 582,43
			3 431,85	3 596,67
			3 431,85	3 597,48
			3 431,85	3 615,15
			3 431,85	3 615,26
301-5533	КПС-1М (90) размером 900х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 823,98	3 997,05
			3 823,98	4 013,83
			3 823,98	4 014,78
			3 823,98	4 035,61
			3 823,98	4 035,74
301-5534	КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 351,96	4 551,48
			4 351,96	4 571,03
			4 351,96	4 572,13
			4 351,96	4 596,40
			4 351,96	4 596,54
301-5535	КПС-1М (90) размером 1200х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 143,92	5 356,76
			5 143,92	5 375,87
			5 143,92	5 376,95
			5 143,92	5 400,67
			5 143,92	5 400,81
301-5536	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 911,56	2 990,52
			2 911,56	2 994,12
			2 911,56	2 994,31
			2 911,56	2 998,79
			2 911,56	2 998,81
301-5537	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 950,00	3 032,60
			2 950,00	3 036,70
			2 950,00	3 036,94
			2 950,00	3 042,03
			2 950,00	3 042,06
301-5538	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 985,88	3 072,52
			2 985,88	3 077,19
			2 985,88	3 077,45
			2 985,88	3 083,26
			2 985,88	3 083,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5539	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 024,33	3 115,97
	(зона: 2)		3 024,33	3 121,37
	(зона: 3)		3 024,33	3 121,68
	(зона: 4)		3 024,33	3 128,40
	(зона: 5)		3 024,33	3 128,44
301-5540	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 101,22	3 202,27
	(зона: 2)		3 101,22	3 209,04
	(зона: 3)		3 101,22	3 209,43
	(зона: 4)		3 101,22	3 217,85
	(зона: 5)		3 101,22	3 217,90
301-5541	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 216,55	3 329,83
	(зона: 2)		3 216,55	3 338,34
	(зона: 3)		3 216,55	3 338,82
	(зона: 4)		3 216,55	3 349,37
	(зона: 5)		3 216,55	3 349,45
301-5542	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 367,76	3 498,02
	(зона: 2)		3 367,76	3 508,95
	(зона: 3)		3 367,76	3 509,57
	(зона: 4)		3 367,76	3 523,13
	(зона: 5)		3 367,76	3 523,21
301-5543	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 588,19	3 735,51
	(зона: 2)		3 588,19	3 748,64
	(зона: 3)		3 588,19	3 749,38
	(зона: 4)		3 588,19	3 765,68
	(зона: 5)		3 588,19	3 765,77
301-5544	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 087,97	4 260,38
	(зона: 2)		4 087,97	4 276,13
	(зона: 3)		4 087,97	4 277,01
	(зона: 4)		4 087,97	4 296,56
	(зона: 5)		4 087,97	4 296,68
301-5545	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 539,06	4 736,46
	(зона: 2)		4 539,06	4 755,00
	(зона: 3)		4 539,06	4 756,04
	(зона: 4)		4 539,06	4 779,03
	(зона: 5)		4 539,06	4 779,17
301-5546	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 143,92	5 371,02
	(зона: 2)		5 143,92	5 392,62
	(зона: 3)		5 143,92	5 393,83
	(зона: 4)		5 143,92	5 420,63
	(зона: 5)		5 143,92	5 420,79
301-5547	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 128,11	6 371,09
	(зона: 2)		6 128,11	6 392,02
	(зона: 3)		6 128,11	6 393,21
	(зона: 4)		6 128,11	6 419,18
	(зона: 5)		6 128,11	6 419,33
Клапаны обратные взрывозащищенные типа:				
301-5548	АЗЕ100.000 диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		743,26	760,22
	(зона: 2)		743,26	760,58
	(зона: 3)		743,26	760,60
	(зона: 4, 5)		743,26	761,05
301-5549	АЗЕ100.000-01 диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		743,26	761,27
	(зона: 2)		743,26	761,82
	(зона: 3)		743,26	761,85
	(зона: 4, 5)		743,26	762,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5550	АЗЕ100.000-02 диаметром 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	743,26	762,31
			743,26	763,03
			743,26	763,07
			743,26	763,98
			743,26	763,98
301-5551	АЗЕ100.000-03 диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	743,26	764,40
			743,26	765,49
			743,26	765,55
			743,26	766,91
			743,26	766,92
301-5552	АЗЕ101.000 диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	743,26	769,00
			743,26	770,89
			743,26	770,99
			743,26	773,33
			743,26	773,35
301-5553	АЗЕ101.000-01 диаметром 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	790,17	821,03
			790,17	823,64
			790,17	823,79
			790,17	827,04
			790,17	827,06
301-5554	АЗЕ101.000-02 диаметром 355 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	801,43	837,34
			801,43	840,80
			801,43	840,99
			801,43	845,27
			801,43	845,30
301-5555	АЗЕ101.000-03 диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	901,39	943,48
			901,39	947,66
			901,39	947,90
			901,39	953,09
			901,39	953,12
301-5556	АЗЕ101.000-04 диаметром 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 059,80	1 109,66
			1 059,80	1 114,64
			1 059,80	1 114,92
			1 059,80	1 121,10
			1 059,80	1 121,13
301-5557	АЗЕ101.000-05 диаметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 059,80	1 115,31
			1 059,80	1 121,27
			1 059,80	1 121,60
			1 059,80	1 129,01
			1 059,80	1 129,05
301-5558	АЗЕ101.000-06 диаметром 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 467,07	1 536,78
			1 467,07	1 543,80
			1 467,07	1 544,20
			1 467,07	1 552,90
			1 467,07	1 552,95
301-5559	АЗЕ101.000-07 диаметром 630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 540,61	1 628,96
			1 540,61	1 638,96
			1 540,61	1 639,52
			1 540,61	1 651,93
			1 540,61	1 652,00
301-5560	АЗЕ101.000-08 диаметром 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 958,38	2 069,72
			1 958,38	2 082,27
			1 958,38	2 082,97
			1 958,38	2 098,54
			1 958,38	2 098,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5561	АЗЕ101.000-09 диаметром 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 958,38	2 087,50
			1 958,38	2 103,13
			1 958,38	2 104,02
			1 958,38	2 123,41
			1 958,38	2 123,53
301-5562	АЗЕ101.000-10 диаметром 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 323,61	2 491,41
			2 323,61	2 512,49
			2 323,61	2 513,69
			2 323,61	2 539,85
			2 323,61	2 540,01
301-5563	АЗЕ101.000-11 диаметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 640,39	2 840,26
			2 640,39	2 865,81
			2 640,39	2 867,25
			2 640,39	2 898,96
			2 640,39	2 899,16
301-5564	АЗЕ101.000-12 диаметром 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 219,89	3 465,48
			3 219,89	3 496,97
			3 219,89	3 498,74
			3 219,89	3 537,81
			3 219,89	3 538,05
301-5565	АЗЕ102.000 размером 150х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	675,34	696,18
			675,34	697,46
			675,34	697,53
			675,34	699,11
301-5566	АЗЕ102.000 размером 200х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	821,95	847,91
			821,95	849,57
			821,95	849,66
			821,95	851,71
			821,95	851,72
301-5567	АЗЕ102.000-01 размером 250х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	821,95	850,10
			821,95	852,14
			821,95	852,25
			821,95	854,78
			821,95	854,79
301-5568	АЗЕ102.000-02 размером 300х300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	821,95	851,57
			821,95	853,85
			821,95	853,98
			821,95	856,83
			821,95	856,84
301-5569	АЗЕ103.000 размером 400х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 118,24	1 162,58
			1 118,24	1 166,40
			1 118,24	1 166,61
			1 118,24	1 171,35
			1 118,24	1 171,38
301-5570	АЗЕ103.000-01 размером 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 318,15	1 372,77
			1 318,15	1 377,67
			1 318,15	1 377,95
			1 318,15	1 384,04
			1 318,15	1 384,08
301-5571	АЗЕ103.000-02 размером 600х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 531,64	1 596,80
			1 531,64	1 602,80
			1 531,64	1 603,13
			1 531,64	1 610,58
			1 531,64	1 610,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5572	А3Е104.000 размером 800х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 746,16	1 844,89
			1 746,16	1 855,98
			1 746,16	1 856,60
			1 746,16	1 870,37
			1 746,16	1 870,46
301-5573	А3Е104.000-01 размером 1000х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 953,00	2 082,01
			1 953,00	2 097,64
			1 953,00	2 098,53
			1 953,00	2 117,92
			1 953,00	2 118,04
Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром:				
301-2788	1000 мм, А3Е107.000 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 458,01	2 532,27
			2 458,01	2 536,64
			2 458,01	2 536,88
			2 458,01	2 542,30
			2 458,01	2 542,33
301-2789	1100 мм, А3Е107.000-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 673,45	2 756,20
			2 673,45	2 761,29
			2 673,45	2 761,58
			2 673,45	2 767,89
			2 673,45	2 767,93
301-2790	1600 мм, А3Е107.000-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 437,42	3 556,37
			3 437,42	3 565,10
			3 437,42	3 565,59
			3 437,42	3 576,42
			3 437,42	3 576,49
301-2791	2000 мм, А3Е107.000-03 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 031,52	4 187,46
			4 031,52	4 200,54
			4 031,52	4 201,29
			4 031,52	4 217,53
			4 031,52	4 217,62
301-2792	2400 мм, А3Е107.000-04 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 877,12	5 083,45
			4 877,12	5 102,35
			4 877,12	5 103,41
			4 877,12	5 126,87
			4 877,12	5 127,01
301-2793	3200 мм, А3Е107.000-05 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 262,42	5 543,38
			5 262,42	5 573,92
			5 262,42	5 575,65
			5 262,42	5 613,54
			5 262,42	5 613,77
301-2794	4000 мм, А3Е107.000-06 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 056,76	6 445,66
			6 056,76	6 492,19
			6 056,76	6 494,81
			6 056,76	6 552,55
			6 056,76	6 552,91
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром:				
301-2818	1000 мм, А3Е086.000-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 887,64	1 946,31
			1 887,64	1 949,94
			1 887,64	1 950,15
			1 887,64	1 954,67
			1 887,64	1 954,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2795	1300 мм, А3Е086.000-03 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 010,07	2 076,42
			2 010,07	2 080,97
			2 010,07	2 081,23
			2 010,07	2 086,87
			2 010,07	2 086,91
301-2796	1600 мм, А3Е088.000-06 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 157,18	2 237,98
			2 157,18	2 244,52
			2 157,18	2 244,89
			2 157,18	2 253,01
			2 157,18	2 253,06
301-2797	1800 мм, А3Е088.000-07 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 264,41	2 353,63
			2 264,41	2 361,26
			2 264,41	2 361,69
			2 264,41	2 371,16
			2 264,41	2 371,22
301-2798	2000 мм, А3Е088.000-08 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 342,24	2 437,20
			2 342,24	2 445,56
			2 342,24	2 446,03
			2 342,24	2 456,40
			2 342,24	2 456,47
301-2799	2400 мм, А3Е088.000-09 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 520,64	2 633,81
			2 520,64	2 644,72
			2 520,64	2 645,33
			2 520,64	2 658,86
			2 520,64	2 658,95
301-2800	3200 мм, А3Е088.000-10 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 121,38	3 282,13
			3 121,38	3 299,21
			3 121,38	3 300,18
			3 121,38	3 321,38
			3 121,38	3 321,51
301-2801	4000 мм, А3Е088.000-11 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 641,47	3 833,54
			3 641,47	3 854,26
			3 641,47	3 855,43
			3 641,47	3 881,14
			3 641,47	3 881,29
Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром:				
301-2802	1000 мм, А3Е094.000-02 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 124,89	2 188,31
			2 124,89	2 191,94
			2 124,89	2 192,14
			2 124,89	2 196,66
			2 124,89	2 196,68
301-2803	1300 мм, А3Е094.000-03 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 245,43	2 316,49
			2 245,43	2 321,04
			2 245,43	2 321,30
			2 245,43	2 326,94
			2 245,43	2 326,98
301-2804	1600 мм, А3Е096.000-06 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 403,92	2 489,66
			2 403,92	2 496,20
			2 403,92	2 496,56
			2 403,92	2 504,68
			2 403,92	2 504,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2805	1800 мм, А3Е096.000-07 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 514,01	2 608,22
			2 514,01	2 615,85
			2 514,01	2 616,28
			2 514,01	2 625,76
			2 514,01	2 625,82
301-2806	2000 мм, А3Е096.000-08 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 610,80	2 711,13
			2 610,80	2 719,49
			2 610,80	2 719,96
			2 610,80	2 730,34
			2 610,80	2 730,40
301-2807	2400 мм, А3Е096.000-09 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 843,32	2 962,95
			2 843,32	2 973,85
			2 843,32	2 974,46
			2 843,32	2 988,00
			2 843,32	2 988,08
301-2808	3200 мм, А3Е096.000-10 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 464,95	3 632,57
			3 464,95	3 649,65
			3 464,95	3 650,62
			3 464,95	3 671,82
			3 464,95	3 671,95
301-2809	4000 мм, А3Е096.000-11 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 018,23	4 217,83
			4 018,23	4 238,56
			4 018,23	4 239,72
			4 018,23	4 265,44
			4 018,23	4 265,59
Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром:				
301-2810	1000 мм, А3Е073.000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 010,07	2 073,28
			2 010,07	2 077,28
			2 010,07	2 077,51
			2 010,07	2 082,47
			2 010,07	2 082,50
301-2811	1300 мм, А3Е073.000-01 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 191,34	2 266,54
			2 191,34	2 272,00
			2 191,34	2 272,31
			2 191,34	2 279,07
			2 191,34	2 279,12
301-2812	1600 мм, А3Е073.000-02 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 539,64	2 646,91
			2 539,64	2 656,73
			2 539,64	2 657,28
			2 539,64	2 669,46
			2 539,64	2 669,53
301-2813	1800 мм, А3Е073.000-03 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 683,89	2 802,42
			2 683,89	2 813,69
			2 683,89	2 814,32
			2 683,89	2 828,31
			2 683,89	2 828,39
301-2814	2000 мм, А3Е073.000-04 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 806,32	2 935,66
			2 806,32	2 948,39
			2 806,32	2 949,11
			2 806,32	2 964,90
			2 806,32	2 964,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2815	2400 мм, А3Е074.000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 456,40	3 622,81
			3 456,40	3 639,72
			3 456,40	3 640,67
			3 456,40	3 661,65
			3 456,40	3 661,78
301-2816	2800 мм, А3Е074.000-01 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 350,40	4 594,30
			4 350,40	4 621,57
			4 350,40	4 623,10
			4 350,40	4 656,93
			4 350,40	4 657,15
301-2817	4000 мм, А3Е075.000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 307,98	5 627,51
			5 307,98	5 664,59
			5 307,98	5 666,68
			5 307,98	5 712,69
			5 307,98	5 712,98
Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром:				
301-2827	1000 мм, А3Е086.000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 678,86	1 731,27
			1 678,86	1 734,54
			1 678,86	1 734,72
			1 678,86	1 738,78
			1 678,86	1 738,80
301-2828	1300 мм, А3Е086.000-01 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 743,38	1 802,31
			1 743,38	1 806,49
			1 743,38	1 806,73
			1 743,38	1 811,92
			1 743,38	1 811,95
301-2829	1600 мм, А3Е088.000 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 862,02	1 932,73
			1 862,02	1 938,55
			1 862,02	1 938,88
			1 862,02	1 946,09
			1 862,02	1 946,14
301-2830	1800 мм, А3Е088.000-01 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 916,11	1 992,09
			1 916,11	1 998,63
			1 916,11	1 999,00
			1 916,11	2 007,12
			1 916,11	2 007,17
301-2831	2000 мм, А3Е088.000-02 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 991,08	2 072,74
			1 991,08	2 080,01
			1 991,08	2 080,42
			1 991,08	2 089,44
			1 991,08	2 089,50
301-2832	2400 мм, А3Е088.000-03 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 045,17	2 138,37
			2 045,17	2 147,46
			2 045,17	2 147,97
			2 045,17	2 159,25
			2 045,17	2 159,32
301-2833	3200 мм, А3Е088.000-04 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 195,13	2 322,71
			2 195,13	2 337,25
			2 195,13	2 338,07
			2 195,13	2 356,12
			2 195,13	2 356,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2834	4000 мм, АЗЕ088.000-05 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 454,21	2 620,44
			2 454,21	2 640,80
			2 454,21	2 641,94
			2 454,21	2 667,21
			2 454,21	2 667,36
Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром:				
301-2819	1000 мм, АЗЕ094.000 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 894,26	1 950,97
			1 894,26	1 954,25
			1 894,26	1 954,43
			1 894,26	1 958,49
			1 894,26	1 958,51
301-2820	1300 мм, АЗЕ094.000-01 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 023,35	2 087,88
			2 023,35	2 092,06
			2 023,35	2 092,30
			2 023,35	2 097,49
			2 023,35	2 097,52
301-2821	1600 мм, АЗЕ096.000 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 087,88	2 163,10
			2 087,88	2 168,93
			2 087,88	2 169,25
			2 087,88	2 176,47
			2 087,88	2 176,52
301-2822	1800 мм, АЗЕ096.000-01 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 152,42	2 233,13
			2 152,42	2 239,67
			2 152,42	2 240,03
			2 152,42	2 248,15
			2 152,42	2 248,20
301-2823	2000 мм, АЗЕ096.000-02 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 238,79	2 325,41
			2 238,79	2 332,68
			2 238,79	2 333,09
			2 238,79	2 342,10
			2 238,79	2 342,16
301-2824	2400 мм, АЗЕ096.000-03 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 324,19	2 422,97
			2 324,19	2 432,06
			2 324,19	2 432,57
			2 324,19	2 443,85
			2 324,19	2 443,92
301-2825	3200 мм, АЗЕ096.000-04 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 518,76	2 652,82
			2 518,76	2 667,35
			2 518,76	2 668,18
			2 518,76	2 686,22
			2 518,76	2 686,32
301-2826	4000 мм, АЗЕ096.000-05 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 797,78	2 970,88
			2 797,78	2 991,24
			2 797,78	2 992,38
			2 797,78	3 017,65
			2 797,78	3 017,80
Клапаны огнезадерживающие:				
301-2919	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 200x200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			5 484,39	5 615,83
			5 484,39	5 619,62
			5 484,39	5 619,83
			5 484,39	5 624,52
			5 484,39	5 624,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2920	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 581,40	5 719,38
	(зона: 2)		5 581,40	5 723,96
	(зона: 3)		5 581,40	5 724,22
	(зона: 4)		5 581,40	5 729,90
	(зона: 5)		5 581,40	5 729,94
301-2921	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 682,33	5 826,32
	(зона: 2)		5 682,33	5 831,60
	(зона: 3)		5 682,33	5 831,89
	(зона: 4)		5 682,33	5 838,43
	(зона: 5)		5 682,33	5 838,47
301-2922	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 934,85	6 092,66
	(зона: 2)		5 934,85	6 099,47
	(зона: 3)		5 934,85	6 099,84
	(зона: 4)		5 934,85	6 108,28
	(зона: 5)		5 934,85	6 108,34
301-2923	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 732,35	6 917,61
	(зона: 2)		6 732,35	6 926,41
	(зона: 3)		6 732,35	6 926,90
	(зона: 4)		6 732,35	6 937,83
	(зона: 5)		6 732,35	6 937,89
301-2924	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 157,84	7 366,90
	(зона: 2)		7 157,84	7 378,35
	(зона: 3)		7 157,84	7 379,00
	(зона: 4)		7 157,84	7 393,20
	(зона: 5)		7 157,84	7 393,30
301-2925	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 136,59	9 417,43
	(зона: 2)		9 136,59	9 434,48
	(зона: 3)		9 136,59	9 435,44
	(зона: 4)		9 136,59	9 456,59
	(зона: 5)		9 136,59	9 456,73
301-2926	с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 170,29	11 528,42
	(зона: 2)		11 170,29	11 551,83
	(зона: 3)		11 170,29	11 553,15
	(зона: 4)		11 170,29	11 582,20
	(зона: 5)		11 170,29	11 582,38
301-2927	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 964,68	9 163,64
	(зона: 2)		8 964,68	9 167,06
	(зона: 3)		8 964,68	9 167,25
	(зона: 4)		8 964,68	9 171,49
	(зона: 5)		8 964,68	9 171,51
301-2928	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 065,26	9 269,36
	(зона: 2)		9 065,26	9 273,32
	(зона: 3)		9 065,26	9 273,54
	(зона: 4)		9 065,26	9 278,46
	(зона: 5)		9 065,26	9 278,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2929	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 162,63	9 373,29
	(зона: 2)		9 162,63	9 378,05
	(зона: 3)		9 162,63	9 378,32
	(зона: 4)		9 162,63	9 384,23
	(зона: 5)		9 162,63	9 384,27
301-2930	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 263,56	9 480,21
	(зона: 2)		9 263,56	9 485,66
	(зона: 3)		9 263,56	9 485,97
	(зона: 4)		9 263,56	9 492,73
	(зона: 5)		9 263,56	9 492,78
301-2931	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 465,08	9 694,54
	(зона: 2)		9 465,08	9 701,52
	(зона: 3)		9 465,08	9 701,91
	(зона: 4)		9 465,08	9 710,57
	(зона: 5)		9 465,08	9 710,62
301-2932	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 312,86	10 570,79
	(зона: 2)		10 312,86	10 579,77
	(зона: 3)		10 312,86	10 580,28
	(зона: 4)		10 312,86	10 591,41
	(зона: 5)		10 312,86	10 591,49
301-2933	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 012,28	11 299,47
	(зона: 2)		11 012,28	11 311,10
	(зона: 3)		11 012,28	11 311,76
	(зона: 4)		11 012,28	11 326,19
	(зона: 5)		11 012,28	11 326,28
301-2934	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 705,71	13 059,20
	(зона: 2)		12 705,71	13 076,47
	(зона: 3)		12 705,71	13 077,44
	(зона: 4)		12 705,71	13 098,87
	(зона: 5)		12 705,71	13 099,00
301-2935	с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 780,03	15 211,39
	(зона: 2)		14 780,03	15 234,99
	(зона: 3)		14 780,03	15 236,31
	(зона: 4)		14 780,03	15 265,59
	(зона: 5)		14 780,03	15 265,77
301-2936	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150х150, мм	шт.		
	(зона: 1)		3 983,19	4 080,43
	(зона: 2)		3 983,19	4 083,49
	(зона: 3)		3 983,19	4 083,65
	(зона: 4)		3 983,19	4 087,45
	(зона: 5)		3 983,19	4 087,47
301-2937	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 200х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 084,12	4 186,51
	(зона: 2)		4 084,12	4 190,11
	(зона: 3)		4 084,12	4 190,31
	(зона: 4)		4 084,12	4 194,77
	(зона: 5)		4 084,12	4 194,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2938	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 250х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 181,50	4 290,45
	(зона: 2)		4 181,50	4 294,84
	(зона: 3)		4 181,50	4 295,10
	(зона: 4)		4 181,50	4 300,55
	(зона: 5)		4 181,50	4 300,59
301-2939	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 300х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 282,44	4 397,37
	(зона: 2)		4 282,44	4 402,46
	(зона: 3)		4 282,44	4 402,75
	(зона: 4)		4 282,44	4 409,06
	(зона: 5)		4 282,44	4 409,10
301-2940	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 400х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 483,95	4 611,70
	(зона: 2)		4 483,95	4 618,32
	(зона: 3)		4 483,95	4 618,68
	(зона: 4)		4 483,95	4 626,89
	(зона: 5)		4 483,95	4 626,94
301-2941	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 932,98	5 081,22
	(зона: 2)		4 932,98	5 089,83
	(зона: 3)		4 932,98	5 090,32
	(зона: 4)		4 932,98	5 101,01
	(зона: 5)		4 932,98	5 101,08
301-2942	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 600х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 332,79	5 504,30
	(зона: 2)		5 332,79	5 515,57
	(зона: 3)		5 332,79	5 516,20
	(зона: 4)		5 332,79	5 530,19
	(зона: 5)		5 332,79	5 530,27
301-2943	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 800х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 875,37	7 109,94
	(зона: 2)		6 875,37	7 126,81
	(зона: 3)		6 875,37	7 127,76
	(зона: 4)		6 875,37	7 148,70
	(зона: 5)		6 875,37	7 148,82
301-2944	с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 1000х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 005,07	10 338,84
	(зона: 2)		10 005,07	10 362,07
	(зона: 3)		10 005,07	10 363,37
	(зона: 4)		10 005,07	10 392,20
	(зона: 5)		10 005,07	10 392,38
Клапаны дымоудаления:				
301-2945	пожтажные КДП-5А, размером 570х438 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 572,24	2 651,94
	(зона: 2)		2 572,24	2 656,85
	(зона: 3)		2 572,24	2 657,12
	(зона: 4)		2 572,24	2 663,21
	(зона: 5)		2 572,24	2 663,25
301-2946	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 891,18	4 000,38
	(зона: 2)		3 891,18	4 005,84
	(зона: 3)		3 891,18	4 006,14
	(зона: 4)		3 891,18	4 012,90
	(зона: 5)		3 891,18	4 012,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2947	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		4 604,49	4 734,24
	(зона: 2)		4 604,49	4 740,78
	(зона: 3)		4 604,49	4 741,14
	(зона: 4)		4 604,49	4 749,26
	(зона: 5)		4 604,49	4 749,31
301-2948	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 287,07	4 434,53
	(зона: 2)		4 287,07	4 445,25
	(зона: 3)		4 287,07	4 445,86
	(зона: 4)		4 287,07	4 459,17
	(зона: 5)		4 287,07	4 459,26
301-2949	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		5 000,40	5 171,53
	(зона: 2)		5 000,40	5 183,90
	(зона: 3)		5 000,40	5 184,59
	(зона: 4)		5 000,40	5 199,93
	(зона: 5)		5 000,40	5 200,02
301-2916	с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 237,53	9 485,04
	(зона: 2)		9 237,53	9 495,95
	(зона: 3)		9 237,53	9 496,56
	(зона: 4)		9 237,53	9 510,09
	(зона: 5)		9 237,53	9 510,17
301-2917	с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		9 950,84	10 222,03
	(зона: 2)		9 950,84	10 234,58
	(зона: 3)		9 950,84	10 235,28
	(зона: 4)		9 950,84	10 250,85
	(зона: 5)		9 950,84	10 250,95
301-2918	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 383,45	5 509,73
	(зона: 2)		5 383,45	5 512,97
	(зона: 3)		5 383,45	5 513,15
	(зона: 4)		5 383,45	5 517,16
	(зона: 5)		5 383,45	5 517,19
301-2914	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 096,21	8 290,57
	(зона: 2)		8 096,21	8 296,20
	(зона: 3)		8 096,21	8 296,52
	(зона: 4)		8 096,21	8 303,51
	(зона: 5)		8 096,21	8 303,55
301-2915	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550х440х165 мм с решеткой	шт.		
	(зона: 1)		8 809,54	9 024,44
	(зона: 2)		8 809,54	9 031,16
	(зона: 3)		8 809,54	9 031,55
	(зона: 4)		8 809,54	9 039,89
	(зона: 5)		8 809,54	9 039,94
Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали:				
301-2071	круглого сечения КО-2 диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		485,55	514,53
	(зона: 2)		485,55	517,88
	(зона: 3)		485,55	518,07
	(зона: 4)		485,55	522,23
	(зона: 5)		485,55	522,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2072	круглого сечения Ков-2 диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		616,20	653,57
	(зона: 2)		616,20	657,91
	(зона: 3)		616,20	658,16
	(зона: 4)		616,20	663,56
	(зона: 5)		616,20	663,59
301-2073	круглого сечения Ков-4 диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		986,40	1 064,80
	(зона: 2)		986,40	1 075,00
	(зона: 3)		986,40	1 075,50
	(зона: 4)		986,40	1 088,20
	(зона: 5)		986,40	1 088,30
301-2074	круглого сечения Ков-6 диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 250,00	1 373,30
	(зона: 2)		1 250,00	1 390,40
	(зона: 3)		1 250,00	1 391,40
	(зона: 4)		1 250,00	1 412,60
	(зона: 5)		1 250,00	1 412,70
301-5682	круглого сечения Ког-1 диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		808,58	842,73
	(зона: 2)		808,58	845,87
	(зона: 3)		808,58	846,04
	(зона: 4)		808,58	849,92
	(зона: 5)		808,58	849,95
301-5683	круглого сечения Ког-2 диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		945,44	988,61
	(зона: 2)		945,44	992,83
	(зона: 3)		945,44	993,06
	(зона: 4)		945,44	998,29
	(зона: 5)		945,44	998,33
301-5684	круглого сечения Ког-3 диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 268,87	1 337,14
	(зона: 2)		1 268,87	1 344,59
	(зона: 3)		1 268,87	1 345,01
	(зона: 4)		1 268,87	1 354,26
	(зона: 5)		1 268,87	1 354,32
301-5685	круглого сечения Ког-4 диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 554,53	1 650,05
	(зона: 2)		1 554,53	1 661,25
	(зона: 3)		1 554,53	1 661,89
	(зона: 4)		1 554,53	1 675,78
	(зона: 5)		1 554,53	1 675,87
301-5686	круглого сечения Ког-5 диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 178,82	2 322,81
	(зона: 2)		2 178,82	2 340,26
	(зона: 3)		2 178,82	2 341,24
	(зона: 4)		2 178,82	2 362,89
	(зона: 5)		2 178,82	2 363,02
301-5687	круглого сечения Ко диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		704,39	728,10
	(зона: 2)		704,39	729,77
	(зона: 3)		704,39	729,86
	(зона: 4)		704,39	731,94
	(зона: 5)		704,39	731,95
301-5688	круглого сечения Ко-01 диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		756,39	783,03
	(зона: 2)		756,39	785,03
	(зона: 3)		756,39	785,15
	(зона: 4)		756,39	787,62
	(зона: 5)		756,39	787,64
301-5689	круглого сечения Ко-02 диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		798,14	827,71
	(зона: 2)		798,14	830,08
	(зона: 3)		798,14	830,21
	(зона: 4)		798,14	833,14
	(зона: 5)		798,14	833,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5690	круглого сечения Ко-03 диаметром 500 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	921,80	957,19
			921,80	960,13
			921,80	960,30
			921,80	963,95
			921,80	963,97
301-5691	круглого сечения Ко-04 диаметром 630 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 367,57	1 420,24
			1 367,57	1 424,63
			1 367,57	1 424,89
			1 367,57	1 430,35
			1 367,57	1 430,38
301-5692	круглого сечения Ко-05 диаметром 800 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 439,09	1 503,44
			1 439,09	1 509,61
			1 439,09	1 509,97
			1 439,09	1 517,63
			1 439,09	1 517,68
301-5693	круглого сечения Ко-06 диаметром 1000 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 723,73	1 811,75
			1 723,73	1 821,06
			1 723,73	1 821,59
			1 723,73	1 833,13
			1 723,73	1 833,21
301-5694	круглого сечения Ко-07 диаметром 1250 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	2 279,60	2 399,03
			2 279,60	2 411,87
			2 279,60	2 412,59
			2 279,60	2 428,52
			2 279,60	2 428,61
301-2075	прямоугольного сечения Коп-1 периметром 1000 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	444,60	467,51
			444,60	469,95
			444,60	470,08
			444,60	473,11
			444,60	473,12
301-2076	прямоугольного сечения Коп-2 периметром 1600 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	627,90	665,82
			627,90	670,23
			627,90	670,48
			627,90	675,95
			627,90	675,98
301-2077	прямоугольного сечения Коп-3 периметром 2400 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	715,65	771,47
			715,65	778,69
			715,65	779,09
			715,65	788,04
			715,65	788,10
301-2078	прямоугольного сечения Коп-4 периметром 3200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 109,30	1 230,70
			1 109,30	1 247,90
			1 109,30	1 248,90
			1 109,30	1 270,20
			1 109,30	1 270,40
301-2079	прямоугольного сечения Коп-5 периметром 4000 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	1 915,20	2 098,60
			1 915,20	2 123,80
			1 915,20	2 125,30
			1 915,20	2 156,60
			1 915,20	2 156,70
Клапаны обратные В-В размером:				
301-1486	½" <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			48,70	49,92
			48,70	49,96
			48,70	49,97
			48,70	50,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1487	¾"	шт.		
	(зона: 1)		60,10	61,70
	(зона: 2, 3)		60,10	61,77
	(зона: 4, 5)		60,10	61,86
301-1488	1"	шт.		
	(зона: 1)		75,90	77,90
	(зона: 2, 3)		75,90	77,98
	(зона: 4, 5)		75,90	78,09
301-7242	1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		145,47	148,46
	(зона: 2, 3)		145,47	148,47
	(зона: 4, 5)		145,47	148,48
301-7243	1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		187,94	191,79
	(зона: 2, 3)		187,94	191,80
	(зона: 4, 5)		187,94	191,82
301-7244	2"	шт.		
	(зона: 1)		267,28	272,77
	(зона: 2, 3)		267,28	272,79
	(зона: 4, 5)		267,28	272,82
301-7245	2 ½"	шт.		
	(зона: 1)		491,16	501,24
	(зона: 2, 3)		491,16	501,27
	(зона: 4, 5)		491,16	501,32
301-7246	3"	шт.		
	(зона: 1)		690,27	704,44
	(зона: 2, 3)		690,27	704,48
	(зона: 4, 5)		690,27	704,55
301-7247	4"	шт.		
	(зона: 1)		1 281,02	1 307,32
	(зона: 2, 3)		1 281,02	1 307,40
	(зона: 4, 5)		1 281,02	1 307,52
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-1661	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,35	20,90
	(зона: 2)		20,35	20,92
	(зона: 3)		20,35	20,93
	(зона: 4, 5)		20,35	20,95
301-1662	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,98	29,79
	(зона: 2, 3)		28,98	29,82
	(зона: 4)		28,98	29,87
	(зона: 5)		28,98	29,88
301-1663	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,39	39,44
	(зона: 2, 3)		38,39	39,49
	(зона: 4, 5)		38,39	39,55
301-6836	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		49,91	51,43
	(зона: 2)		49,91	51,50
	(зона: 3)		49,91	51,51
	(зона: 4, 5)		49,91	51,61
301-1664	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		97,24	105,77
	(зона: 2)		97,24	106,92
	(зона: 3)		97,24	106,98
	(зона: 4)		97,24	108,40
	(зона: 5)		97,24	108,41
301-1665	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		114,60	125,13
	(зона: 2)		114,60	126,56
	(зона: 3)		114,60	126,64
	(зона: 4)		114,60	128,42
	(зона: 5)		114,60	128,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1673	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		337,85	347,12
	(зона: 2)		337,85	347,50
	(зона: 3)		337,85	347,55
	(зона: 4)		337,85	348,03
	(зона: 5)		337,85	348,08
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б16к, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7206	15 мм	шт.		
	(зона: 1, 2)		13,76	14,11
	(зона: 3)		13,76	14,12
	(зона: 4, 5)		13,76	14,13
301-7207	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,09	21,59
	(зона: 2, 3)		21,09	21,61
	(зона: 4, 5)		21,09	21,62
301-7208	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,49	27,16
	(зона: 2)		26,49	27,18
	(зона: 3)		26,49	27,19
	(зона: 4, 5)		26,49	27,21
301-7209	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,33	42,57
	(зона: 2, 3)		41,33	42,64
	(зона: 4, 5)		41,33	42,72
301-7210	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		81,60	83,87
	(зона: 2)		81,60	83,97
	(зона: 3)		81,60	83,98
	(зона: 4)		81,60	84,09
	(зона: 5)		81,60	84,10
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7211	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,97	43,77
	(зона: 2)		41,97	43,90
	(зона: 3)		41,97	43,92
	(зона: 4)		41,97	44,09
	(зона: 5)		41,97	44,10
301-7212	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,66	86,34
	(зона: 2)		82,66	86,64
	(зона: 3)		82,66	86,67
	(зона: 4)		82,66	87,05
	(зона: 5)		82,66	87,06
301-7213	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,56	103,26
	(зона: 2)		98,56	103,65
	(зона: 3)		98,56	103,69
	(зона: 4)		98,56	104,19
	(зона: 5)		98,56	104,22
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3бр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7214	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,97	43,77
	(зона: 2)		41,97	43,90
	(зона: 3)		41,97	43,92
	(зона: 4)		41,97	44,09
	(зона: 5)		41,97	44,10
301-7215	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,02	53,05
	(зона: 2)		50,02	53,35
	(зона: 3)		50,02	53,38
	(зона: 4)		50,02	53,75
	(зона: 5)		50,02	53,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7216	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,56	103,26
	(зона: 2)		98,56	103,65
	(зона: 3)		98,56	103,69
	(зона: 4)		98,56	104,19
	(зона: 5)		98,56	104,22
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-3356	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		189,22	198,24
	(зона: 2)		189,22	198,98
	(зона: 3)		189,22	199,07
	(зона: 4)		189,22	200,02
	(зона: 5)		189,22	200,07
301-3357	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		351,36	365,21
	(зона: 2)		351,36	366,19
	(зона: 3)		351,36	366,30
	(зона: 4)		351,36	367,55
	(зона: 5)		351,36	367,61
301-3358	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		692,35	716,51
	(зона: 2)		692,35	717,98
	(зона: 3)		692,35	718,16
	(зона: 4)		692,35	720,04
	(зона: 5)		692,35	720,13
301-3359	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 099,20	1 142,68
	(зона: 2)		1 099,20	1 145,75
	(зона: 3)		1 099,20	1 146,12
	(зона: 4)		1 099,20	1 150,04
	(зона: 5)		1 099,20	1 150,22
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-1674	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		115,19	119,95
	(зона: 2)		115,19	120,29
	(зона: 3)		115,19	120,33
	(зона: 4)		115,19	120,78
	(зона: 5)		115,19	120,80
301-1675	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		188,12	195,89
	(зона: 2)		188,12	196,45
	(зона: 3)		188,12	196,51
	(зона: 4)		188,12	197,24
	(зона: 5)		188,12	197,28
301-1676	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,89	202,43
	(зона: 2)		193,89	203,08
	(зона: 3)		193,89	203,15
	(зона: 4)		193,89	204,00
	(зона: 5)		193,89	204,06
301-1677	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		405,43	419,62
	(зона: 2)		405,43	420,47
	(зона: 3)		405,43	420,58
	(зона: 4)		405,43	421,68
	(зона: 5)		405,43	421,75
301-1678	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		524,07	543,74
	(зона: 2)		524,07	545,03
	(зона: 3)		524,07	545,18
	(зона: 4)		524,07	546,85
	(зона: 5)		524,07	546,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1679	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		541,33	571,30
	(зона: 2)		541,33	573,99
	(зона: 3)		541,33	574,31
	(зона: 4)		541,33	577,79
	(зона: 5)		541,33	578,01
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м²), диаметром:				
301-1680	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,60	102,23
	(зона: 2)		98,60	102,48
	(зона: 3)		98,60	102,51
	(зона: 4)		98,60	102,81
	(зона: 5)		98,60	102,83
301-1681	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		119,19	123,87
	(зона: 2)		119,19	124,20
	(зона: 3)		119,19	124,24
	(зона: 4)		119,19	124,65
	(зона: 5)		119,19	124,67
301-1682	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		181,29	187,77
	(зона: 2)		181,29	188,18
	(зона: 3)		181,29	188,23
	(зона: 4)		181,29	188,75
	(зона: 5)		181,29	188,78
301-1683	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		250,79	260,93
	(зона: 2)		250,79	261,65
	(зона: 3)		250,79	261,73
	(зона: 4)		250,79	262,67
	(зона: 5)		250,79	262,72
301-1684	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		324,16	337,04
	(зона: 2)		324,16	337,94
	(зона: 3)		324,16	338,04
	(зона: 4)		324,16	339,20
	(зона: 5)		324,16	339,27
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром:				
301-7217	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		548,79	562,82
	(зона: 2)		548,79	563,25
	(зона: 3)		548,79	563,31
	(зона: 4)		548,79	563,86
	(зона: 5)		548,79	563,89
301-1731	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		702,34	720,10
	(зона: 2)		702,34	720,63
	(зона: 3)		702,34	720,70
	(зона: 4)		702,34	721,37
	(зона: 5)		702,34	721,41
301-1732	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 248,80	1 280,54
	(зона: 2)		1 248,80	1 281,51
	(зона: 3)		1 248,80	1 281,63
	(зона: 4)		1 248,80	1 282,86
	(зона: 5)		1 248,80	1 282,92
301-1733	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 715,90	1 758,14
	(зона: 2)		1 715,90	1 759,28
	(зона: 3)		1 715,90	1 759,42
	(зона: 4)		1 715,90	1 760,86
	(зона: 5)		1 715,90	1 760,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1734	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 967,23	3 037,36
			2 967,23	3 038,89
			2 967,23	3 039,08
			2 967,23	3 041,04
			2 967,23	3 041,14
301-1735	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 126,72	6 273,28
			6 126,72	6 276,70
			6 126,72	6 277,12
			6 126,72	6 281,50
			6 126,72	6 281,71
301-1736	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	9 719,59	9 953,96
			9 719,59	9 959,65
			9 719,59	9 960,35
			9 719,59	9 967,63
			9 719,59	9 967,99
Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7218	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	828,69	848,46
			828,69	848,92
			828,69	848,97
			828,69	849,55
			828,69	849,58
301-7219	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	956,18	978,97
			956,18	979,49
			956,18	979,55
			956,18	980,22
			956,18	980,25
301-7220	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 434,28	1 469,00
			1 434,28	1 469,87
			1 434,28	1 469,97
			1 434,28	1 471,07
			1 434,28	1 471,13
301-7221	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 912,38	1 958,76
			1 912,38	1 959,92
			1 912,38	1 960,06
			1 912,38	1 961,54
			1 912,38	1 961,61
301-7222	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 549,83	2 611,14
			2 549,83	2 612,61
			2 549,83	2 612,79
			2 549,83	2 614,67
			2 549,83	2 614,76
301-7223	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 143,48	4 249,00
			4 143,48	4 252,24
			4 143,48	4 252,64
			4 143,48	4 256,77
			4 143,48	4 256,96
Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром:				
301-3214	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	201,18	213,44
			201,18	214,87
			201,18	214,95
			201,18	216,73
			201,18	216,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3215	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		292,04	314,35
	(зона: 2)		292,04	317,22
	(зона: 3)		292,04	317,37
	(зона: 4)		292,04	320,93
	(зона: 5)		292,04	320,95
301-3196	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		511,06	544,34
	(зона: 2)		511,06	548,35
	(зона: 3)		511,06	548,58
	(зона: 4)		511,06	553,54
	(зона: 5)		511,06	553,57
301-3197	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		770,65	835,48
	(зона: 2)		770,65	844,07
	(зона: 3)		770,65	844,55
	(зона: 4)		770,65	855,21
	(зона: 5)		770,65	855,27
301-3198	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 419,63	1 535,32
	(зона: 2)		1 419,63	1 550,49
	(зона: 3)		1 419,63	1 551,35
	(зона: 4)		1 419,63	1 570,18
	(зона: 5)		1 419,63	1 570,29
301-3199	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 768,44	2 008,05
	(зона: 2)		1 768,44	2 043,55
	(зона: 3)		1 768,44	2 045,55
	(зона: 4)		1 768,44	2 089,60
	(зона: 5)		1 768,44	2 089,87
301-3200	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 832,56	6 252,29
	(зона: 2)		5 832,56	6 304,96
	(зона: 3)		5 832,56	6 307,92
	(зона: 4)		5 832,56	6 373,29
	(зона: 5)		5 832,56	6 373,68
301-3201	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 424,77	6 993,06
	(зона: 2)		6 424,77	7 069,49
	(зона: 3)		6 424,77	7 073,79
	(зона: 4)		6 424,77	7 168,63
	(зона: 5)		6 424,77	7 169,21
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7224	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,80	76,35
	(зона: 2)		70,80	76,93
	(зона: 3)		70,80	77,00
	(зона: 4)		70,80	77,75
	(зона: 5)		70,80	77,80
301-7225	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		256,53	271,25
	(зона: 2)		256,53	272,62
	(зона: 3)		256,53	272,78
	(зона: 4)		256,53	274,52
	(зона: 5)		256,53	274,61
301-7226	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		454,45	475,39
	(зона: 2)		454,45	477,07
	(зона: 3)		454,45	477,29
	(зона: 4)		454,45	479,44
	(зона: 5)		454,45	479,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7383	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19нж16бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	18 974,53 18 974,53 18 974,53 18 974,53 18 974,53	19 364,62 19 366,14 19 366,32 19 368,25 19 368,34
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
301-7230	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	605,79 605,79 605,79 605,79 605,79	623,57 624,37 624,47 625,50 625,56
301-7231	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	863,24 863,24 863,24 863,24 863,24	890,35 891,76 891,93 893,72 893,81
301-7232	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 296,12 1 296,12 1 296,12 1 296,12 1 296,12	1 334,35 1 336,11 1 336,32 1 338,57 1 338,67
301-7233	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 226,24 2 226,24 2 226,24 2 226,24 2 226,24	2 293,91 2 297,20 2 297,61 2 301,82 2 302,03
301-7234	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 634,68 3 634,68 3 634,68 3 634,68 3 634,68	3 749,71 3 755,75 3 756,49 3 764,21 3 764,59
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
301-3223	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	767,87 767,87 767,87 767,87 767,87	793,84 795,32 795,50 797,44 797,55
301-3224	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	959,84 959,84 959,84 959,84 959,84	993,53 995,56 995,81 998,44 998,60
301-3225	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 702,68 1 702,68 1 702,68 1 702,68 1 702,68	1 766,75 1 770,96 1 771,46 1 776,92 1 777,27
Клапаны обратные поворотные под приварку 19с47нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
301-7235	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 144,47 2 144,47 2 144,47 2 144,47 2 144,47	2 193,75 2 194,66 2 194,77 2 195,94 2 196,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7236	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 178,51	7 343,87
	(зона: 2)		7 178,51	7 346,97
	(зона: 3)		7 178,51	7 347,36
	(зона: 4)		7 178,51	7 351,32
	(зона: 5)		7 178,51	7 351,52
301-7237	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 789,43	10 020,08
	(зона: 2)		9 789,43	10 025,05
	(зона: 3)		9 789,43	10 025,65
	(зона: 4)		9 789,43	10 032,01
	(зона: 5)		9 789,43	10 032,31
301-7238	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 481,52	12 829,92
	(зона: 2)		12 481,52	12 843,99
	(зона: 3)		12 481,52	12 845,72
	(зона: 4)		12 481,52	12 863,72
	(зона: 5)		12 481,52	12 864,60
Клапаны обратные поворотные под приварку 19с38нж, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром:				
301-7239	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,06	130,50
	(зона: 2)		127,06	130,63
	(зона: 3)		127,06	130,64
	(зона: 4, 5)		127,06	130,82
301-7240	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		189,87	195,55
	(зона: 2)		189,87	195,83
	(зона: 3)		189,87	195,86
	(зона: 4)		189,87	196,20
	(зона: 5)		189,87	196,22
301-7241	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		365,80	376,60
	(зона: 2)		365,80	377,09
	(зона: 3)		365,80	377,16
	(зона: 4)		365,80	377,80
	(зона: 5)		365,80	377,83
Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-3243	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,34	83,86
	(зона: 2)		78,34	84,55
	(зона: 3)		78,34	84,59
	(зона: 4, 5)		78,34	85,44
301-7227	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,31	101,99
	(зона: 2)		99,31	102,09
	(зона: 3)		99,31	102,10
	(зона: 4, 5)		99,31	102,23
301-3244	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		101,47	110,58
	(зона: 2)		101,47	111,81
	(зона: 3)		101,47	111,88
	(зона: 4)		101,47	113,41
	(зона: 5)		101,47	113,42
301-3245	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,54	161,59
	(зона: 2)		149,54	163,16
	(зона: 3)		149,54	163,25
	(зона: 4)		149,54	165,21
	(зона: 5)		149,54	165,22
301-3246	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		259,56	283,86
	(зона: 2)		259,56	287,18
	(зона: 3)		259,56	287,37
	(зона: 4)		259,56	291,49
	(зона: 5)		259,56	291,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3248	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	681,07	701,16
			681,07	702,07
			681,07	702,18
			681,07	703,35
			681,07	703,42
301-3249	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 053,26	1 083,05
			1 053,26	1 084,27
			1 053,26	1 084,41
			1 053,26	1 086,00
			1 053,26	1 086,10
301-3250	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 490,48	2 551,91
			2 490,48	2 553,54
			2 490,48	2 553,73
			2 490,48	2 555,84
			2 490,48	2 555,98
301-3251	400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 621,58	3 727,13
			3 621,58	3 731,78
			3 621,58	3 732,33
			3 621,58	3 738,36
			3 621,58	3 738,74
301-7228	500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 347,45	4 487,56
			4 347,45	4 495,14
			4 347,45	4 496,07
			4 347,45	4 505,75
			4 347,45	4 506,23
301-7229	600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 859,80	5 025,85
			4 859,80	5 035,66
			4 859,80	5 036,86
			4 859,80	5 049,41
			4 859,80	5 050,01
301-7381	Клапан обратный межфланцевый двухстворчатый CV-16 диаметром 200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 229,26	1 258,78
			1 229,26	1 259,49
			1 229,26	1 259,58
			1 229,26	1 260,48
			1 229,26	1 260,52
301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	87,21	89,17
			87,21	89,21
			87,21	89,25
			Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:	
301-6905	10 мм, присоединение ⅜"x⅜" <div>(зона: 1, 2) (зона: 3-5)</div>	шт.	35,58	36,31
			35,58	36,32
301-6906	15 мм, присоединение ½"x½" <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	40,76	41,61
			40,76	41,62
301-6907	20 мм, присоединение ¾"x¾" <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	56,07	57,23
			56,07	57,24
301-6908	25 мм, присоединение 1"x1" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	77,85	79,47
			77,85	79,48
			77,85	79,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6909	32 мм, присоединение 1 ¼"x1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		119,04	121,56
	(зона: 2, 3)		119,04	121,58
	(зона: 4)		119,04	121,60
	(зона: 5)		119,04	121,61
301-6910	40 мм, присоединение 1 ½"x1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		188,05	191,99
	(зона: 2)		188,05	192,02
	(зона: 3)		188,05	192,03
	(зона: 4, 5)		188,05	192,06
301-6911	50 мм, присоединение 2"x2"	шт.		
	(зона: 1)		361,86	369,38
	(зона: 2, 3)		361,86	369,43
	(зона: 4, 5)		361,86	369,48
Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-6988	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,76	201,92
	(зона: 2, 3)		197,76	201,95
	(зона: 4, 5)		197,76	201,99
301-6989	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		218,45	223,08
	(зона: 2)		218,45	223,11
	(зона: 3)		218,45	223,13
	(зона: 4)		218,45	223,17
	(зона: 5)		218,45	223,18
301-6990	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		239,36	244,49
	(зона: 2)		239,36	244,55
	(зона: 3)		239,36	244,56
	(зона: 4, 5)		239,36	244,62
301-6991	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		260,07	265,77
	(зона: 2)		260,07	265,83
	(зона: 3)		260,07	265,84
	(зона: 4)		260,07	265,93
	(зона: 5)		260,07	265,94
301-6992	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		333,17	340,48
	(зона: 2)		333,17	340,57
	(зона: 3)		333,17	340,58
	(зона: 4)		333,17	340,69
	(зона: 5)		333,17	340,70
301-6993	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		385,15	393,90
	(зона: 2)		385,15	394,05
	(зона: 3)		385,15	394,07
	(зона: 4)		385,15	394,26
	(зона: 5)		385,15	394,27
Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-6994	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		249,51	255,11
	(зона: 2)		249,51	255,19
	(зона: 3)		249,51	255,20
	(зона: 4)		249,51	255,32
	(зона: 5)		249,51	255,33
301-6995	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		273,44	279,69
	(зона: 2)		273,44	279,81
	(зона: 3)		273,44	279,82
	(зона: 4)		273,44	279,96
	(зона: 5)		273,44	279,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6996	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	324,98	332,58
			324,98	332,74
			324,98	332,75
			324,98	332,96
			324,98	332,97
301-6997	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	415,99	425,91
			415,99	426,14
			415,99	426,17
			415,99	426,45
			415,99	426,47
301-6998	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	439,27	450,21
			439,27	450,51
			439,27	450,54
			439,27	450,94
			439,27	450,96
301-6999	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	555,94	569,82
			555,94	570,21
			555,94	570,26
			555,94	570,76
			555,94	570,79
301-7000	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	889,98	912,14
			889,98	912,76
			889,98	912,84
			889,98	913,62
			889,98	913,67
301-7001	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 148,11	1 176,89
			1 148,11	1 177,71
			1 148,11	1 177,81
			1 148,11	1 178,88
			1 148,11	1 178,93
301-7002	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 696,94	1 739,30
			1 696,94	1 740,51
			1 696,94	1 740,65
			1 696,94	1 742,19
			1 696,94	1 742,26
301-7003	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 350,57	2 409,50
			2 350,57	2 411,19
			2 350,57	2 411,39
			2 350,57	2 413,56
			2 350,57	2 413,68
301-7004	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 933,04	3 010,88
			2 933,04	3 013,61
			2 933,04	3 013,94
			2 933,04	3 017,44
			2 933,04	3 017,61
301-7005	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 173,34	7 349,05
			7 173,34	7 353,65
			7 173,34	7 354,21
			7 173,34	7 360,09
			7 173,34	7 360,37
301-7006	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 260,97	11 543,13
			11 260,97	11 551,25
			11 260,97	11 552,23
			11 260,97	11 562,61
			11 260,97	11 563,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7007	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 317,62	19 791,70
	(зона: 2)		19 317,62	19 804,21
	(зона: 3)		19 317,62	19 805,74
	(зона: 4)		19 317,62	19 821,72
	(зона: 5)		19 317,62	19 822,51
Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7008	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		788,41	806,79
	(зона: 2)		788,41	807,17
	(зона: 3)		788,41	807,21
	(зона: 4)		788,41	807,69
	(зона: 5)		788,41	807,71
301-7009	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		860,01	880,40
	(зона: 2)		860,01	880,86
	(зона: 3)		860,01	880,91
	(зона: 4)		860,01	881,49
	(зона: 5)		860,01	881,52
301-7010	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 107,78	1 134,35
	(зона: 2)		1 107,78	1 134,98
	(зона: 3)		1 107,78	1 135,06
	(зона: 4)		1 107,78	1 135,86
	(зона: 5)		1 107,78	1 135,90
301-7011	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 423,29	1 457,79
	(зона: 2)		1 423,29	1 458,66
	(зона: 3)		1 423,29	1 458,76
	(зона: 4)		1 423,29	1 459,86
	(зона: 5)		1 423,29	1 459,92
301-7012	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 905,04	1 952,29
	(зона: 2)		1 905,04	1 953,60
	(зона: 3)		1 905,04	1 953,76
	(зона: 4)		1 905,04	1 955,42
	(зона: 5)		1 905,04	1 955,50
301-7013	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 754,49	2 822,94
	(зона: 2)		2 754,49	2 824,85
	(зона: 3)		2 754,49	2 825,08
	(зона: 4)		2 754,49	2 827,51
	(зона: 5)		2 754,49	2 827,63
301-7014	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 482,74	3 569,83
	(зона: 2)		3 482,74	3 572,31
	(зона: 3)		3 482,74	3 572,61
	(зона: 4)		3 482,74	3 575,79
	(зона: 5)		3 482,74	3 575,95
301-7015	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 685,67	9 914,25
	(зона: 2)		9 685,67	9 919,21
	(зона: 3)		9 685,67	9 919,82
	(зона: 4)		9 685,67	9 926,17
	(зона: 5)		9 685,67	9 926,48
301-7016	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 450,42	14 791,71
	(зона: 2)		14 450,42	14 799,17
	(зона: 3)		14 450,42	14 800,09
	(зона: 4)		14 450,42	14 809,61
	(зона: 5)		14 450,42	14 810,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7017	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	22 826,66 22 826,66 22 826,66 22 826,66 22 826,66	23 355,82 23 366,17 23 367,44 23 380,67 23 381,32
Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7018	15 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	343,53 343,53	350,43 350,44
301-7019	20 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	354,75 354,75	361,89 361,90
301-7020	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	389,03 389,03 389,03	396,87 396,88 396,89
301-7021	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	538,04 538,04 538,04 538,04	548,94 548,96 548,98 548,99
301-7022	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	618,48 618,48 618,48 618,48	631,03 631,05 631,06 631,09
301-7023	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	847,07 847,07 847,07	864,30 864,35 864,40
301-7024	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 075,88 1 075,88 1 075,88 1 075,88 1 075,88	1 097,84 1 097,90 1 097,91 1 097,98 1 097,99
301-7025	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 615,21 1 615,21 1 615,21 1 615,21 1 615,21	1 648,10 1 648,18 1 648,19 1 648,29 1 648,30
301-7026	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 072,39 2 072,39 2 072,39 2 072,39 2 072,39	2 114,77 2 114,90 2 114,92 2 115,08 2 115,09
Клапаны обратные BROEN V275-И из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
301-7027	15 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	343,53 343,53	350,43 350,44
301-7028	20 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	354,75 354,75	361,90 361,91
301-7029	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	389,03 389,03 389,03	396,89 396,90 396,92
301-7030	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	538,04 538,04 538,04	548,95 548,97 549,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7031	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		618,48	631,05
	(зона: 2, 3)		618,48	631,08
	(зона: 4, 5)		618,48	631,13
301-7032	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		847,07	864,33
	(зона: 2, 3)		847,07	864,38
	(зона: 4, 5)		847,07	864,44
301-7033	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 075,88	1 097,86
	(зона: 2)		1 075,88	1 097,92
	(зона: 3)		1 075,88	1 097,93
	(зона: 4)		1 075,88	1 098,01
	(зона: 5)		1 075,88	1 098,02
301-7034	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 615,21	1 648,03
	(зона: 2)		1 615,21	1 648,11
	(зона: 3)		1 615,21	1 648,12
	(зона: 4, 5)		1 615,21	1 648,21
301-7035	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 072,39	2 114,80
	(зона: 2)		2 072,39	2 114,93
	(зона: 3)		2 072,39	2 114,95
	(зона: 4)		2 072,39	2 115,12
	(зона: 5)		2 072,39	2 115,13
301-2950	Клапаны проходные фланцевые 15ч14п для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		584,95	606,87
	(зона: 2)		584,95	608,31
	(зона: 3)		584,95	608,47
	(зона: 4)		584,95	610,34
	(зона: 5)		584,95	610,45
Клапаны муфтовые:				
301-1695	15Ч8П2, диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,73	29,53
	(зона: 2, 3)		28,73	29,56
	(зона: 4, 5)		28,73	29,60
301-1696	15Ч8П2, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,90	57,53
	(зона: 2)		55,90	57,61
	(зона: 3)		55,90	57,62
	(зона: 4)		55,90	57,71
	(зона: 5)		55,90	57,72
301-1697	15Ч8П2, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		60,49	62,49
	(зона: 2)		60,49	62,60
	(зона: 3)		60,49	62,61
	(зона: 4, 5)		60,49	62,76
301-2084	Клапаны перекидные утепленные для вентиляционных шахт К4	шт.		
	(зона: 1)		1 946,10	1 996,70
	(зона: 2)		1 946,10	1 998,40
	(зона: 3)		1 946,10	1 998,60
	(зона: 4)		1 946,10	2 000,70
	(зона: 5)		1 946,10	2 000,80
Клапаны перекидные искробезопасные периметром:				
301-2088	1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт.		
	(зона: 1)		1 303,20	1 333,80
	(зона: 2)		1 303,20	1 334,50
	(зона: 3)		1 303,20	1 334,60
	(зона: 4)		1 303,20	1 335,40
	(зона: 5)		1 303,20	1 335,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2089	1600 мм, А3Е024.000-03	шт.		
	(зона: 1)		1 798,20	1 842,90
	(зона: 2)		1 798,20	1 844,20
	(зона: 3)		1 798,20	1 844,30
	(зона: 4)		1 798,20	1 845,90
	(зона: 5)		1 798,20	1 846,00
301-2090	2000 мм, А3Е024.000-04	шт.		
	(зона: 1)		1 925,40	2 042,20
	(зона: 2)		1 925,40	2 055,80
	(зона: 3)		1 925,40	2 056,50
	(зона: 4)		1 925,40	2 073,41
	(зона: 5)		1 925,40	2 073,50
301-2091	3600 мм, А3Е024.000-06	шт.		
	(зона: 1)		2 717,40	2 795,60
	(зона: 2)		2 717,40	2 799,00
	(зона: 3)		2 717,40	2 799,40
	(зона: 4)		2 717,40	2 803,70
	(зона: 5)		2 717,40	2 803,90
301-2092	4000 мм, А3Е024.000-07	шт.		
	(зона: 1)		3 234,60	3 333,40
	(зона: 2)		3 234,60	3 338,30
	(зона: 3)		3 234,60	3 338,90
	(зона: 4)		3 234,60	3 345,10
	(зона: 5)		3 234,60	3 345,40
301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.		
	(зона: 1)		10,00	10,39
	(зона: 2)		10,00	10,42
	(зона: 3)		10,00	10,43
	(зона: 4, 5)		10,00	10,47
301-7389	Выключатель поплавковый GRUNDFOS с кабелем 10 м	компл.		
	(зона: 1)		784,55	801,53
	(зона: 2)		784,55	801,74
	(зона: 3)		784,55	801,75
	(зона: 4)		784,55	802,02
	(зона: 5)		784,55	802,03
Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром:				
301-1687	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 875,80	1 962,74
	(зона: 2)		1 875,80	1 971,32
	(зона: 3)		1 875,80	1 971,80
	(зона: 4)		1 875,80	1 982,46
	(зона: 5)		1 875,80	1 982,52
301-1688	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 486,00	2 608,20
	(зона: 2)		2 486,00	2 620,79
	(зона: 3)		2 486,00	2 621,50
	(зона: 4)		2 486,00	2 637,13
	(зона: 5)		2 486,00	2 637,23
301-1689	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 684,88	2 829,17
	(зона: 2)		2 684,88	2 844,92
	(зона: 3)		2 684,88	2 845,80
	(зона: 4)		2 684,88	2 865,34
	(зона: 5)		2 684,88	2 865,46
301-1690	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 410,27	7 994,97
	(зона: 2)		7 410,27	8 070,83
	(зона: 3)		7 410,27	8 075,11
	(зона: 4)		7 410,27	8 169,23
	(зона: 5)		7 410,27	8 169,81
301-1691	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 077,19	8 732,88
	(зона: 2)		8 077,19	8 818,76
	(зона: 3)		8 077,19	8 823,60
	(зона: 4)		8 077,19	8 930,16
	(зона: 5)		8 077,19	8 930,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Клапаны предохранительные малоподъемные:				
301-1666	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		116,50	128,71
	(зона: 2)		116,50	130,43
	(зона: 3)		116,50	130,53
	(зона: 4)		116,50	132,66
	(зона: 5)		116,50	132,67
301-1667	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,70	188,84
	(зона: 2)		167,70	191,93
	(зона: 3)		167,70	192,11
	(зона: 4)		167,70	195,95
	(зона: 5)		167,70	195,97
301-1685	однорычажные фланцевые 17ч3бр1 диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		255,42	267,80
	(зона: 2)		255,42	268,82
	(зона: 3)		255,42	268,94
	(зона: 4)		255,42	270,26
	(зона: 5)		255,42	270,35
301-1668	однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		187,00	220,07
	(зона: 2)		187,00	225,15
	(зона: 3)		187,00	225,44
	(зона: 4)		187,00	231,76
	(зона: 5)		187,00	231,80
301-1669	однорычажные фланцевые 17ч18бр диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		460,10	549,68
	(зона: 2)		460,10	563,65
	(зона: 3)		460,10	564,44
	(зона: 4)		460,10	581,77
	(зона: 5)		460,10	581,88
301-3194	двухрычажные фланцевые 17ч5бр диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		530,92	557,33
	(зона: 2)		530,92	559,54
	(зона: 3)		530,92	559,80
	(зона: 4)		530,92	562,67
	(зона: 5)		530,92	562,86
301-3211	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		442,90	520,94
	(зона: 2)		442,90	532,96
	(зона: 3)		442,90	533,64
	(зона: 4)		442,90	548,56
	(зона: 5)		442,90	548,65
301-3210	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		460,10	568,13
	(зона: 2)		460,10	585,31
	(зона: 3)		460,10	586,27
	(зона: 4)		460,10	607,59
	(зона: 5)		460,10	607,72
301-3212	двухрычажные фланцевые 17ч19бр диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 118,00	1 311,67
	(зона: 2)		1 118,00	1 341,44
	(зона: 3)		1 118,00	1 343,11
	(зона: 4)		1 118,00	1 380,05
	(зона: 5)		1 118,00	1 380,28
Клапаны предохранительные пружинные фланцевые:				
301-4502	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 571,43	3 690,63
	(зона: 2)		3 571,43	3 698,93
	(зона: 3)		3 571,43	3 699,40
	(зона: 4)		3 571,43	3 709,70
	(зона: 5)		3 571,43	3 709,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4503	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 854,77	3 997,75
	(зона: 2)		3 854,77	4 009,20
	(зона: 3)		3 854,77	4 009,84
	(зона: 4)		3 854,77	4 024,05
	(зона: 5)		3 854,77	4 024,14
301-4504	с приспособлением для принудительного открытия СППК5Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 523,46	6 741,23
	(зона: 2)		6 523,46	6 756,40
	(зона: 3)		6 523,46	6 757,26
	(зона: 4)		6 523,46	6 776,08
	(зона: 5)		6 523,46	6 776,20
301-4505	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 653,39	10 001,29
	(зона: 2)		9 653,39	10 028,20
	(зона: 3)		9 653,39	10 029,71
	(зона: 4)		9 653,39	10 063,11
	(зона: 5)		9 653,39	10 063,31
301-4506	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 234,27	16 855,45
	(зона: 2)		16 234,27	16 906,97
	(зона: 3)		16 234,27	16 909,88
	(зона: 4)		16 234,27	16 973,81
	(зона: 5)		16 234,27	16 974,21
301-4507	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 327,62	3 432,06
	(зона: 2)		3 327,62	3 438,64
	(зона: 3)		3 327,62	3 439,01
	(зона: 4)		3 327,62	3 447,18
	(зона: 5)		3 327,62	3 447,23
301-4508	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 854,77	3 982,93
	(зона: 2)		3 854,77	3 991,80
	(зона: 3)		3 854,77	3 992,30
	(зона: 4)		3 854,77	4 003,32
	(зона: 5)		3 854,77	4 003,38
301-4509	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 390,39	4 550,67
	(зона: 2)		4 390,39	4 563,27
	(зона: 3)		4 390,39	4 563,98
	(зона: 4)		4 390,39	4 579,61
	(зона: 5)		4 390,39	4 579,70
301-4510	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 573,99	7 821,00
	(зона: 2)		7 573,99	7 837,61
	(зона: 3)		7 573,99	7 838,55
	(зона: 4)		7 573,99	7 859,14
	(зона: 5)		7 573,99	7 859,27
301-4511	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 273,75	10 642,29
	(зона: 2)		10 273,75	10 670,64
	(зона: 3)		10 273,75	10 672,23
	(зона: 4)		10 273,75	10 707,40
	(зона: 5)		10 273,75	10 707,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4512	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с16нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 291,92	9 558,47
	(зона: 2)		9 291,92	9 572,50
	(зона: 3)		9 291,92	9 573,28
	(зона: 4)		9 291,92	9 590,69
	(зона: 5)		9 291,92	9 590,79
301-4513	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 842,91	9 110,36
	(зона: 2)		8 842,91	9 126,10
	(зона: 3)		8 842,91	9 126,99
	(зона: 4)		8 842,91	9 146,53
	(зона: 5)		8 842,91	9 146,65
301-4514	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с16нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 785,67	24 516,69
	(зона: 2)		23 785,67	24 561,06
	(зона: 3)		23 785,67	24 563,56
	(зона: 4)		23 785,67	24 618,62
	(зона: 5)		23 785,67	24 618,95
301-4515	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 316,33	3 425,49
	(зона: 2)		3 316,33	3 432,92
	(зона: 3)		3 316,33	3 433,34
	(зона: 4)		3 316,33	3 442,58
	(зона: 5)		3 316,33	3 442,63
301-4516	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 598,72	3 731,64
	(зона: 2)		3 598,72	3 742,23
	(зона: 3)		3 598,72	3 742,83
	(зона: 4)		3 598,72	3 755,97
	(зона: 5)		3 598,72	3 756,05
301-4517	без приспособления для принудительного открытия СППК5 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 243,88	6 451,11
	(зона: 2)		6 243,88	6 465,43
	(зона: 3)		6 243,88	6 466,24
	(зона: 4)		6 243,88	6 484,00
	(зона: 5)		6 243,88	6 484,11
301-4518	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 370,06	9 707,35
	(зона: 2)		9 370,06	9 733,40
	(зона: 3)		9 370,06	9 734,87
	(зона: 4)		9 370,06	9 767,19
	(зона: 5)		9 370,06	9 767,39
301-4519	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 950,93	16 559,85
	(зона: 2)		15 950,93	16 610,23
	(зона: 3)		15 950,93	16 613,07
	(зона: 4)		15 950,93	16 675,58
	(зона: 5)		15 950,93	16 675,97
301-4520	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 071,58	3 165,96
	(зона: 2)		3 071,58	3 171,68
	(зона: 3)		3 071,58	3 172,01
	(зона: 4)		3 071,58	3 179,11
	(зона: 5)		3 071,58	3 179,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4521	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 598,72	3 716,82
	(зона: 2)		3 598,72	3 724,83
	(зона: 3)		3 598,72	3 725,28
	(зона: 4)		3 598,72	3 735,23
	(зона: 5)		3 598,72	3 735,29
301-4522	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 134,35	4 281,28
	(зона: 2)		4 134,35	4 292,44
	(зона: 3)		4 134,35	4 293,07
	(зона: 4)		4 134,35	4 306,92
	(зона: 5)		4 134,35	4 307,01
301-4523	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 291,59	7 528,02
	(зона: 2)		7 291,59	7 543,76
	(зона: 3)		7 291,59	7 544,64
	(зона: 4)		7 291,59	7 564,19
	(зона: 5)		7 291,59	7 564,30
301-4524	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 994,16	10 352,17
	(зона: 2)		9 994,16	10 379,65
	(зона: 3)		9 994,16	10 381,20
	(зона: 4)		9 994,16	10 415,30
	(зона: 5)		9 994,16	10 415,51
301-4525	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с16нж1), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 50мм	шт.		
	(зона: 1)		8 729,95	8 978,67
	(зона: 2)		8 729,95	8 991,56
	(зона: 3)		8 729,95	8 992,28
	(зона: 4)		8 729,95	9 008,26
	(зона: 5)		8 729,95	9 008,36
301-4526	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 80мм	шт.		
	(зона: 1)		8 276,22	8 527,39
	(зона: 2)		8 276,22	8 542,29
	(зона: 3)		8 276,22	8 543,12
	(зона: 4)		8 276,22	8 561,59
	(зона: 5)		8 276,22	8 561,71
301-4527	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с16нж1), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 222,75	23 934,28
	(зона: 2)		23 222,75	23 977,22
	(зона: 3)		23 222,75	23 979,64
	(зона: 4)		23 222,75	24 032,91
	(зона: 5)		23 222,75	24 033,25
301-4528	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 797,68	5 963,05
	(зона: 2)		5 797,68	5 971,64
	(зона: 3)		5 797,68	5 972,12
	(зона: 4)		5 797,68	5 982,78
	(зона: 5)		5 797,68	5 982,84
301-4529	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 670,95	7 893,55
	(зона: 2)		7 670,95	7 905,57
	(зона: 3)		7 670,95	7 906,25
	(зона: 4)		7 670,95	7 921,17
	(зона: 5)		7 670,95	7 921,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4530	с приспособлением для принудительного открытия СППК5Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 745,65	10 027,86
	(зона: 2)		9 745,65	10 043,03
	(зона: 3)		9 745,65	10 043,89
	(зона: 4)		9 745,65	10 062,72
	(зона: 5)		9 745,65	10 062,83
301-4531	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 359,17	17 861,19
	(зона: 2)		17 359,17	17 888,10
	(зона: 3)		17 359,17	17 889,61
	(зона: 4)		17 359,17	17 923,00
	(зона: 5)		17 359,17	17 923,21
301-4532	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		40 612,99	41 721,74
	(зона: 2)		40 612,99	41 773,26
	(зона: 3)		40 612,99	41 776,17
	(зона: 4)		40 612,99	41 840,10
	(зона: 5)		40 612,99	41 840,50
301-4533	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 025,80	5 165,85
	(зона: 2)		5 025,80	5 172,72
	(зона: 3)		5 025,80	5 173,10
	(зона: 4)		5 025,80	5 181,63
	(зона: 5)		5 025,80	5 181,68
301-4534	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 767,26	6 953,67
	(зона: 2)		6 767,26	6 962,54
	(зона: 3)		6 767,26	6 963,04
	(зона: 4)		6 767,26	6 974,06
	(зона: 5)		6 767,26	6 974,12
301-4535	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 741,25	8 988,55
	(зона: 2)		8 741,25	9 001,14
	(зона: 3)		8 741,25	9 001,86
	(зона: 4)		8 741,25	9 017,48
	(зона: 5)		8 741,25	9 017,58
301-4536	с приспособлением для принудительного открытия СППК5Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 387,68	13 750,97
	(зона: 2)		13 387,68	13 767,57
	(зона: 3)		13 387,68	13 768,51
	(зона: 4)		13 387,68	13 789,10
	(зона: 5)		13 387,68	13 789,24
301-4537	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 149,33	23 775,38
	(зона: 2)		23 149,33	23 803,73
	(зона: 3)		23 149,33	23 805,32
	(зона: 4)		23 149,33	23 840,49
	(зона: 5)		23 149,33	23 840,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4538	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 039,73	15 404,76
	(зона: 2)		15 039,73	15 415,92
	(зона: 3)		15 039,73	15 416,56
	(зона: 4)		15 039,73	15 430,41
	(зона: 5)		15 039,73	15 430,50
301-4539	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 909,21	17 347,87
	(зона: 2)		16 909,21	17 365,34
	(зона: 3)		16 909,21	17 366,32
	(зона: 4)		16 909,21	17 387,98
	(зона: 5)		16 909,21	17 388,11
301-4540	с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 696,24	24 310,17
	(зона: 2)		23 696,24	24 334,51
	(зона: 3)		23 696,24	24 335,87
	(зона: 4)		23 696,24	24 366,07
	(зона: 5)		23 696,24	24 366,25
301-4541	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 286,54	5 436,74
	(зона: 2)		5 286,54	5 444,47
	(зона: 3)		5 286,54	5 444,91
	(зона: 4)		5 286,54	5 454,50
	(зона: 5)		5 286,54	5 454,56
301-4542	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 158,86	7 366,28
	(зона: 2)		7 158,86	7 377,44
	(зона: 3)		7 158,86	7 378,07
	(зона: 4)		7 158,86	7 391,92
	(зона: 5)		7 158,86	7 392,01
301-4543	без приспособления для принудительного открытия СППК5 (17с7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 183,67	9 449,70
	(зона: 2)		9 183,67	9 464,02
	(зона: 3)		9 183,67	9 464,82
	(зона: 4)		9 183,67	9 482,58
	(зона: 5)		9 183,67	9 482,70
301-4544	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 797,19	17 283,02
	(зона: 2)		16 797,19	17 309,07
	(зона: 3)		16 797,19	17 310,54
	(зона: 4)		16 797,19	17 342,87
	(зона: 5)		16 797,19	17 343,06
301-4545	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		40 051,01	41 141,93
	(зона: 2)		40 051,01	41 192,31
	(зона: 3)		40 051,01	41 195,15
	(зона: 4)		40 051,01	41 257,66
	(зона: 5)		40 051,01	41 258,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-4546	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 510,88	4 635,69
	(зона: 2)		4 510,88	4 641,70
	(зона: 3)		4 510,88	4 642,04
	(зона: 4)		4 510,88	4 649,50
	(зона: 5)		4 510,88	4 649,55
301-4547	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 256,12	6 429,01
	(зона: 2)		6 256,12	6 437,31
	(зона: 3)		6 256,12	6 437,78
	(зона: 4)		6 256,12	6 448,08
	(зона: 5)		6 256,12	6 448,14
301-4548	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 230,10	8 462,24
	(зона: 2)		8 230,10	8 473,98
	(зона: 3)		8 230,10	8 474,63
	(зона: 4)		8 230,10	8 489,19
	(зона: 5)		8 230,10	8 489,29
301-4549	без приспособления для принудительного открытия СППК5 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 825,70	13 172,81
	(зона: 2)		12 825,70	13 188,55
	(зона: 3)		12 825,70	13 189,44
	(зона: 4)		12 825,70	13 208,98
	(зона: 5)		12 825,70	13 209,09
301-4550	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		22 587,35	23 197,23
	(зона: 2)		22 587,35	23 224,71
	(зона: 3)		22 587,35	23 226,26
	(зона: 4)		22 587,35	23 260,36
	(зона: 5)		22 587,35	23 260,56
301-4551	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 914,82	14 257,36
	(зона: 2)		13 914,82	14 268,51
	(зона: 3)		13 914,82	14 269,15
	(зона: 4)		13 914,82	14 283,00
	(зона: 5)		13 914,82	14 283,09
301-4552	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 780,55	16 186,76
	(зона: 2)		15 780,55	16 202,50
	(зона: 3)		15 780,55	16 203,38
	(зона: 4)		15 780,55	16 222,93
	(зона: 5)		15 780,55	16 223,04
301-4553	без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		22 567,59	23 155,65
	(зона: 2)		22 567,59	23 179,42
	(зона: 3)		22 567,59	23 180,75
	(зона: 4)		22 567,59	23 210,23
	(зона: 5)		22 567,59	23 210,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Клапаны предохранительные фланцевые 17с28нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7248	50 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	2 434,63	2 488,56
			2 434,63	2 489,30
			2 434,63	2 489,39
			2 434,63	2 490,34
			2 434,63	2 490,39
			2 434,63	2 490,39
301-7249	80 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	2 862,74	2 928,12
			2 862,74	2 929,29
			2 862,74	2 929,43
			2 862,74	2 930,91
			2 862,74	2 930,98
			2 862,74	2 930,98
Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением:				
301-7036	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 15х25 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	3 466,42	3 537,78
			3 466,42	3 538,07
			3 466,42	3 538,10
			3 466,42	3 538,48
			3 466,42	3 538,49
			3 466,42	3 538,49
301-7037	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 20х32 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	3 944,51	4 025,58
			3 944,51	4 025,89
			3 944,51	4 025,93
			3 944,51	4 026,33
			3 944,51	4 026,35
			3 944,51	4 026,35
301-7038	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 25х40 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	4 064,09	4 147,70
			4 064,09	4 148,02
			4 064,09	4 148,06
			4 064,09	4 148,49
			4 064,09	4 148,51
			4 064,09	4 148,51
301-7039	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 32х50 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	4 841,13	4 941,30
			4 841,13	4 941,77
			4 841,13	4 941,83
			4 841,13	4 942,44
			4 841,13	4 942,47
			4 841,13	4 942,47
301-7040	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 40х65 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	6 036,47	6 160,83
			6 036,47	6 161,35
			6 036,47	6 161,41
			6 036,47	6 162,08
			6 036,47	6 162,11
			6 036,47	6 162,11
301-7041	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 50х80 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	6 932,85	7 075,58
			6 932,85	7 076,16
			6 932,85	7 076,23
			6 932,85	7 076,96
			6 932,85	7 077,00
			6 932,85	7 077,00
301-7042	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 65х100 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	10 578,64	10 803,29
			10 578,64	10 805,15
			10 578,64	10 805,38
			10 578,64	10 807,76
			10 578,64	10 807,88
			10 578,64	10 807,88
301-7043	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 80х125 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	13 088,90	13 367,53
			13 088,90	13 369,93
			13 088,90	13 370,22
			13 088,90	13 373,29
			13 088,90	13 373,44
			13 088,90	13 373,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7044	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 100х150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	18 408,11	18 800,67
			18 408,11	18 804,15
			18 408,11	18 804,58
			18 408,11	18 809,02
			18 408,11	18 809,24
301-7045	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 125х200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	39 027,77	39 848,99
			39 027,77	39 854,79
			39 027,77	39 855,50
			39 027,77	39 862,92
			39 027,77	39 863,27
301-7046	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 150х250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	50 741,95	51 800,36
			50 741,95	51 806,58
			50 741,95	51 807,33
			50 741,95	51 815,28
			50 741,95	51 815,66
301-7047	1,6 МПа (16 кгс/см²), с присоединением 200х300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	75 425,70	76 992,31
			75 425,70	77 000,60
			75 425,70	77 001,61
			75 425,70	77 012,19
			75 425,70	77 012,71
301-7048	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 15х25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 466,42	3 537,78
			3 466,42	3 538,07
			3 466,42	3 538,10
			3 466,42	3 538,48
			3 466,42	3 538,49
301-7049	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 20х32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 944,51	4 025,58
			3 944,51	4 025,89
			3 944,51	4 025,93
			3 944,51	4 026,33
			3 944,51	4 026,35
301-7050	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 25х40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 064,09	4 147,70
			4 064,09	4 148,02
			4 064,09	4 148,06
			4 064,09	4 148,49
			4 064,09	4 148,51
301-7051	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 32х50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 841,13	4 941,30
			4 841,13	4 941,77
			4 841,13	4 941,83
			4 841,13	4 942,44
			4 841,13	4 942,47
301-7052	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 40х65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 036,47	6 160,83
			6 036,47	6 161,35
			6 036,47	6 161,41
			6 036,47	6 162,08
			6 036,47	6 162,11
301-7053	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 50х80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 932,85	7 075,58
			6 932,85	7 076,16
			6 932,85	7 076,23
			6 932,85	7 076,96
			6 932,85	7 077,00
301-7054	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 65х100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 578,64	10 803,29
			10 578,64	10 805,15
			10 578,64	10 805,38
			10 578,64	10 807,76
			10 578,64	10 807,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7055	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 80х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 088,90	13 367,53
	(зона: 2)		13 088,90	13 369,93
	(зона: 3)		13 088,90	13 370,22
	(зона: 4)		13 088,90	13 373,29
	(зона: 5)		13 088,90	13 373,44
301-7056	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 100х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		18 408,11	18 800,67
	(зона: 2)		18 408,11	18 804,15
	(зона: 3)		18 408,11	18 804,58
	(зона: 4)		18 408,11	18 809,02
	(зона: 5)		18 408,11	18 809,24
301-7057	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 125х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		39 027,77	39 848,99
	(зона: 2)		39 027,77	39 854,79
	(зона: 3)		39 027,77	39 855,50
	(зона: 4)		39 027,77	39 862,92
	(зона: 5)		39 027,77	39 863,27
301-7058	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 150х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		50 741,95	51 800,36
	(зона: 2)		50 741,95	51 806,58
	(зона: 3)		50 741,95	51 807,33
	(зона: 4)		50 741,95	51 815,28
	(зона: 5)		50 741,95	51 815,66
301-7059	2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		75 425,70	76 992,31
	(зона: 2)		75 425,70	77 000,60
	(зона: 3)		75 425,70	77 001,61
	(зона: 4)		75 425,70	77 012,19
	(зона: 5)		75 425,70	77 012,71
301-7060	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 15х25 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 705,59	3 781,73
	(зона: 2)		3 705,59	3 782,03
	(зона: 3)		3 705,59	3 782,06
	(зона: 4)		3 705,59	3 782,44
	(зона: 5)		3 705,59	3 782,45
301-7061	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 20х32 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 259,43	5 366,80
	(зона: 2)		5 259,43	5 367,11
	(зона: 3)		5 259,43	5 367,15
	(зона: 4)		5 259,43	5 367,55
	(зона: 5)		5 259,43	5 367,57
301-7062	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 25х40 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 307,36	5 415,83
	(зона: 2)		5 307,36	5 416,16
	(зона: 3)		5 307,36	5 416,20
	(зона: 4)		5 307,36	5 416,63
	(зона: 5)		5 307,36	5 416,65
301-7063	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 32х50 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 538,52	6 672,64
	(зона: 2)		6 538,52	6 673,11
	(зона: 3)		6 538,52	6 673,17
	(зона: 4)		6 538,52	6 673,78
	(зона: 5)		6 538,52	6 673,81
301-7064	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 40х65 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 949,05	8 111,66
	(зона: 2)		7 949,05	8 112,18
	(зона: 3)		7 949,05	8 112,24
	(зона: 4)		7 949,05	8 112,91
	(зона: 5)		7 949,05	8 112,94
301-7065	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 50х80 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 980,98	10 184,67
	(зона: 2)		9 980,98	10 185,25
	(зона: 3)		9 980,98	10 185,32
	(зона: 4)		9 980,98	10 186,06
	(зона: 5)		9 980,98	10 186,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7066	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 65х100 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 447,64	13 729,67
	(зона: 2)		13 447,64	13 731,53
	(зона: 3)		13 447,64	13 731,76
	(зона: 4)		13 447,64	13 734,14
	(зона: 5)		13 447,64	13 734,26
301-7067	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 80х125 мм	шт.		
	(зона: 1)		18 766,87	19 159,06
	(зона: 2)		18 766,87	19 161,45
	(зона: 3)		18 766,87	19 161,75
	(зона: 4)		18 766,87	19 164,82
	(зона: 5)		18 766,87	19 164,97
301-7068	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 100х150 мм	шт.		
	(зона: 1)		27 253,53	27 823,00
	(зона: 2)		27 253,53	27 826,48
	(зона: 3)		27 253,53	27 826,91
	(зона: 4)		27 253,53	27 831,35
	(зона: 5)		27 253,53	27 831,57
301-7069	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 125х200 мм	шт.		
	(зона: 1)		54 029,25	55 150,50
	(зона: 2)		54 029,25	55 156,30
	(зона: 3)		54 029,25	55 157,01
	(зона: 4)		54 029,25	55 164,43
	(зона: 5)		54 029,25	55 164,78
301-7070	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 150х250 мм	шт.		
	(зона: 1)		69 687,94	71 125,27
	(зона: 2)		69 687,94	71 131,49
	(зона: 3)		69 687,94	71 132,24
	(зона: 4)		69 687,94	71 140,19
	(зона: 5)		69 687,94	71 140,57
301-7071	4,0 МПа (40 кгс/см²), с присоединением 200х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		108 775,49	111 009,10
	(зона: 2)		108 775,49	111 017,38
	(зона: 3)		108 775,49	111 018,39
	(зона: 4)		108 775,49	111 028,98
	(зона: 5)		108 775,49	111 029,50
Клапаны предохранительные BROEN 800 из бронзы для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением:				
301-7072	½"х¾"	шт.		
	(зона: 1)		1 613,63	1 646,28
	(зона: 2)		1 613,63	1 646,33
	(зона: 3)		1 613,63	1 646,34
	(зона: 4, 5)		1 613,63	1 646,41
301-7073	½"х1"	шт.		
	(зона: 1)		1 972,37	2 012,32
	(зона: 2)		1 972,37	2 012,38
	(зона: 3)		1 972,37	2 012,39
	(зона: 4)		1 972,37	2 012,48
	(зона: 5)		1 972,37	2 012,49
301-7074	¾"х1"	шт.		
	(зона: 1)		2 032,18	2 073,34
	(зона: 2)		2 032,18	2 073,42
	(зона: 3)		2 032,18	2 073,43
	(зона: 4, 5)		2 032,18	2 073,53
301-7075	1"х1"	шт.		
	(зона: 1)		2 091,96	2 134,32
	(зона: 2)		2 091,96	2 134,39
	(зона: 3)		2 091,96	2 134,40
	(зона: 4, 5)		2 091,96	2 134,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), с присоединением:			
301-7076	½"x¾" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 713,34 2 713,34 2 713,34 2 713,34 2 713,34	2 768,25 2 768,34 2 768,35 2 768,46 2 768,47
301-7077	½"x1" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 713,34 2 713,34 2 713,34 2 713,34 2 713,34	2 768,25 2 768,34 2 768,35 2 768,46 2 768,47
301-7078	¾"x1" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 036,26 3 036,26 3 036,26 3 036,26 3 036,26	3 097,63 3 097,72 3 097,73 3 097,84 3 097,85
301-7079	1"x1" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 526,21 3 526,21 3 526,21 3 526,21 3 526,21	3 597,38 3 597,47 3 597,48 3 597,59 3 597,60
301-7080	1"x1 ¼" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	3 526,21 3 526,21 3 526,21 3 526,21	3 597,40 3 597,50 3 597,51 3 597,63
301-7081	1"x2" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 315,11 4 315,11 4 315,11 4 315,11 4 315,11	4 402,72 4 402,90 4 402,93 4 403,17 4 403,18
301-7082	1 ¼"x 1 ¼" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	3 538,32 3 538,32 3 538,32 3 538,32	3 609,78 3 609,88 3 609,89 3 610,02
301-7083	1 ¼"x2" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 315,11 4 315,11 4 315,11 4 315,11 4 315,11	4 402,75 4 402,94 4 402,96 4 403,21 4 403,22
301-7084	2"x2" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 458,86 7 458,86 7 458,86 7 458,86 7 458,86	7 609,52 7 609,73 7 609,76 7 610,03 7 610,04
301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	578,35 578,35 578,35 578,35 578,35	639,33 647,92 648,40 659,06 659,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3221	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П	шт.		
	(зона: 1)		3 853,36	3 956,78
	(зона: 2)		3 853,36	3 961,36
	(зона: 3)		3 853,36	3 961,62
	(зона: 4)		3 853,36	3 967,30
	(зона: 5)		3 853,36	3 967,34
301-3222	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт.		
	(зона: 1)		5 137,80	5 293,27
	(зона: 2)		5 137,80	5 302,43
	(зона: 3)		5 137,80	5 302,94
	(зона: 4)		5 137,80	5 314,31
	(зона: 5)		5 137,80	5 314,38
301-3206	Клапаны приемные	шт.		
	(зона: 1)		167,70	171,88
	(зона: 2)		167,70	172,02
	(зона: 3)		167,70	172,03
	(зона: 4, 5)		167,70	172,21
	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка:			
301-3219	MSV-I диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		390,29	398,16
	(зона: 2, 3)		390,29	398,17
	(зона: 4, 5)		390,29	398,18
301-3220	MSV-I диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		454,47	463,65
	(зона: 2)		454,47	463,66
	(зона: 3)		454,47	463,67
	(зона: 4, 5)		454,47	463,68
301-7125	MSV-I диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		527,19	537,92
	(зона: 2, 3)		527,19	537,95
	(зона: 4, 5)		527,19	537,99
301-7126	MSV-I диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		632,37	645,32
	(зона: 2)		632,37	645,36
	(зона: 3)		632,37	645,37
	(зона: 4)		632,37	645,43
	(зона: 5)		632,37	645,44
301-7127	MSV-I диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		758,53	774,06
	(зона: 2, 3)		758,53	774,11
	(зона: 4, 5)		758,53	774,18
301-7128	MSV-I диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		916,97	935,88
	(зона: 2)		916,97	935,97
	(зона: 3)		916,97	935,98
	(зона: 4, 5)		916,97	936,08
301-7382	Клапан балансировочный MSV-C диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 526,41	1 557,75
	(зона: 2)		1 526,41	1 557,87
	(зона: 3)		1 526,41	1 557,88
	(зона: 4)		1 526,41	1 558,03
	(зона: 5)		1 526,41	1 558,04
301-7337	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ-QM диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 143,88	2 186,90
	(зона: 2, 3)		2 143,88	2 186,92
	(зона: 4)		2 143,88	2 186,94
	(зона: 5)		2 143,88	2 186,95
	Клапаны противозрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью:			
301-1692	до 0,1 м²	шт.		
	(зона: 1)		22,60	23,10
	(зона: 2, 3)		22,60	23,11
	(зона: 4, 5)		22,60	23,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1693	до 0,2 м ² (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	45,20 45,20 45,20	46,19 46,20 46,22
301-1694	до 0,25 м ² (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	56,50 56,50 56,50	57,73 57,75 57,77
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром:				
301-3202	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	388,50 388,50 388,50 388,50 388,50	398,39 398,70 398,73 399,12 399,14
301-3203	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	616,05 616,05 616,05 616,05 616,05	634,20 635,04 635,14 636,21 636,26
301-3204	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 021,50 1 021,50 1 021,50 1 021,50 1 021,50	1 057,02 1 059,21 1 059,46 1 062,25 1 062,37
301-3205	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 404,10 1 404,10 1 404,10 1 404,10 1 404,10	1 453,10 1 456,13 1 456,48 1 460,34 1 460,51
301-3207	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 831,50 1 831,50 1 831,50 1 831,50 1 831,50	1 899,37 1 903,90 1 904,43 1 910,19 1 910,45
301-3208	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 053,50 2 053,50 2 053,50 2 053,50 2 053,50	2 135,87 2 141,86 2 142,56 2 150,18 2 150,52
301-3209	Клапаны редукционные пружинные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	187,00 187,00 187,00 187,00 187,00	230,91 237,88 238,28 246,95 246,99
301-6885	Клапан радиаторный ручной настройки BROEN BALLOTHERM для системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	147,50 147,50 147,50	150,53 150,54 150,55
301-6886	Клапан радиаторный ручной настройки BROEN BALLOTHERM для системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	147,50 147,50 147,50	150,52 150,53 150,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7193	Клапан радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		150,55	153,64
	(зона: 2, 3)		150,55	153,65
	(зона: 4, 5)		150,55	153,66
301-7194	Клапан радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		208,52	212,82
	(зона: 2, 3)		208,52	212,84
	(зона: 4)		208,52	212,86
	(зона: 5)		208,52	212,87
	Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром:			
301-7195	10 мм	шт.		
	(зона: 1)		195,09	199,03
	(зона: 2, 3)		195,09	199,04
	(зона: 4, 5)		195,09	199,05
301-7196	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		163,55	166,87
	(зона: 2, 3)		163,55	166,88
	(зона: 4, 5)		163,55	166,89
301-7197	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		487,84	497,68
	(зона: 2, 3)		487,84	497,69
	(зона: 4, 5)		487,84	497,70
301-7198	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		615,95	628,37
	(зона: 2, 3)		615,95	628,38
	(зона: 4, 5)		615,95	628,40
301-7199	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 097,29	1 119,36
	(зона: 2, 3)		1 097,29	1 119,38
	(зона: 4, 5)		1 097,29	1 119,40
301-7200	Головка термостатическая со встроенным датчиком для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор	шт.		
	(зона: 1)		438,61	447,56
	(зона: 2, 3)		438,61	447,59
	(зона: 4, 5)		438,61	447,63
301-7201	Головка термостатическая с выносным датчиком для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор	шт.		
	(зона: 1)		438,61	447,56
	(зона: 2, 3)		438,61	447,59
	(зона: 4, 5)		438,61	447,63
Клапан термозапорный, марка:				
301-0730	КТЗ 001-15	шт.		
	(зона: 1-3)		117,00	119,39
	(зона: 4, 5)		117,00	119,40
301-0731	КТЗ 001-20	шт.		
	(зона: 1)		136,21	139,01
	(зона: 2, 3)		136,21	139,02
	(зона: 4, 5)		136,21	139,04
301-0732	КТЗ 001-25	шт.		
	(зона: 1)		152,22	155,39
	(зона: 2, 3)		152,22	155,41
	(зона: 4, 5)		152,22	155,43
301-0733	КТЗ 001-32	шт.		
	(зона: 1)		213,30	217,72
	(зона: 2)		213,30	217,74
	(зона: 3)		213,30	217,75
	(зона: 4)		213,30	217,77
	(зона: 5)		213,30	217,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0734	КТЗ 001-40 <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	222,91	227,66
			222,91	227,72
			222,91	227,76
			222,91	227,77
301-0735	КТЗ 001-50 Р <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	480,05	490,09
			480,05	490,16
			480,05	490,17
			480,05	490,25
301-7085	КТЗ 001-65-Ф <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	927,46	948,45
			927,46	948,79
			927,46	948,83
			927,46	949,28
			927,46	949,30
301-7086	КТЗ 001-80-Ф <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 101,96	1 127,34
			1 101,96	1 127,81
			1 101,96	1 127,88
			1 101,96	1 128,49
			1 101,96	1 128,52
301-7087	КТЗ 001-100-Ф <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 488,22	1 522,40
			1 488,22	1 523,03
			1 488,22	1 523,10
			1 488,22	1 523,91
			1 488,22	1 523,95
301-7088	КТЗ 001-150-Ф <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 477,89	2 534,27
			2 477,89	2 535,25
			2 477,89	2 535,36
			2 477,89	2 536,61
			2 477,89	2 536,67
301-7089	КТЗ 001-200-Ф <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 039,47	3 111,44
			3 039,47	3 113,04
			3 039,47	3 113,23
			3 039,47	3 115,27
			3 039,47	3 115,37
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром:				
301-6878	15 мм, проходной, присоединение ½"х½" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	124,64	127,19
			124,64	127,20
			124,64	127,21
301-6879	15 мм, угловой, присоединение ½"х½" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	124,43	126,98
			124,43	126,99
			124,43	127,00
301-6880	15 мм, осевой, присоединение ½"х½" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	142,55	145,47
			142,55	145,48
			142,55	145,50
301-6881	15 мм, проходной, присоединение ½"х¾" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	146,86	149,87
			146,86	149,88
			146,86	149,90
301-6882	15 мм, угловой, присоединение ½"х¾" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	146,86	149,87
			146,86	149,88
			146,86	149,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6883	20 мм, проходной, присоединение $\frac{3}{4}$ "х $\frac{3}{4}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	148,37 148,37 148,37	151,41 151,42 151,44
301-6884	20 мм, угловой, присоединение $\frac{3}{4}$ "х $\frac{3}{4}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	157,64 157,64 157,64	160,87 160,89 160,91
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный:				
301-6899	без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходной, присоединение $\frac{1}{2}$ "х $\frac{1}{2}$ " (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	151,39 151,39 151,39	154,49 154,50 154,51
301-6900	без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение $\frac{1}{2}$ "х $\frac{1}{2}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	192,79 192,79 192,79	196,72 196,73 196,75
301-6901	без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, проходной, присоединение $\frac{3}{4}$ "х $\frac{3}{4}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	151,39 151,39 151,39	154,50 154,52 154,53
301-6902	без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, угловой, присоединение $\frac{3}{4}$ "х $\frac{3}{4}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	192,79 192,79 192,79	196,73 196,75 196,76
301-6903	с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходной, присоединение $\frac{1}{2}$ "х $\frac{1}{2}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	182,22 182,22 182,22	185,94 185,95 185,97
301-6904	с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение $\frac{1}{2}$ "х $\frac{1}{2}$ " (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	182,22 182,22 182,22	185,94 185,95 185,97
Клапан "Danfoss", марка:				
301-0897	RLV-10 прямой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	100,53 100,53	102,58 102,59
301-0881	RLV-15 прямой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	106,54 106,54	108,72 108,73
301-0882	RLV-20 прямой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	147,09 147,09 147,09	150,11 150,12 150,15
301-0907	RLV-10 угловой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	100,53 100,53	102,58 102,59
301-0883	RLV-15 угловой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	106,54 106,54	108,72 108,73
301-0884	RLV-20 угловой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	147,09 147,09 147,09	150,11 150,12 150,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0908	RTD-N-10 прямой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	163,48 163,48	166,81 166,83
301-0885	RTD-N-15 прямой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	181,77 181,77	185,48 185,50
301-0886	RTD-N-20 прямой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	228,09 228,09 228,09	232,78 232,80 232,83
301-0887	RTD-N-25 прямой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	410,36 410,36 410,36	418,91 418,97 419,01
301-0937	RTD-N-10 угловой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	164,52 164,52	167,88 167,89
301-0888	RTD-N-15 угловой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	181,95 181,95	185,67 185,68
301-0938	RTD-N-15 UK угловой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	162,77 162,77	166,09 166,11
301-0889	RTD-N-20 угловой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	228,09 228,09 228,09	232,78 232,80 232,83
301-0890	RTD-N-25 угловой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	410,36 410,36 410,36	418,91 418,97 419,01
301-0891	RTD-G-15 прямой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	220,53 220,53	225,03 225,05
301-0892	RTD-G-20 прямой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	280,81 280,81 280,81	286,58 286,60 286,64
301-0893	RTD-G-25 прямой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	354,14 354,14 354,14	361,52 361,56 361,61
301-0894	RTD-G-15 угловой (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	220,53 220,53	225,03 225,05
301-0895	RTD-G-20 угловой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	280,81 280,81 280,81	286,58 286,60 286,64
301-0896	RTD-G-25 угловой (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	354,14 354,14 354,14	361,52 361,56 361,61
301-1747	Клапан регулирующий "Danfoss", марка VFG 2-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 175,43 14 175,43 14 175,43 14 175,43 14 175,43	14 463,88 14 464,58 14 464,67 14 465,57 14 465,61
Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр:				
301-6694	15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 341,85 1 341,85 1 341,85	1 368,76 1 368,77 1 368,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр:				
301-1748	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 960,34	5 060,54
	(зона: 2)		4 960,34	5 060,68
	(зона: 3)		4 960,34	5 060,69
	(зона: 4)		4 960,34	5 060,87
	(зона: 5)		4 960,34	5 060,88
Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss":				
301-5574	VMV Д 15-2,5 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		1 659,80	1 693,14
	(зона: 2)		1 659,80	1 693,16
	(зона: 3)		1 659,80	1 693,17
	(зона: 4, 5)		1 659,80	1 693,19
301-5575	VMV Д 20-4 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		1 722,45	1 757,07
	(зона: 2, 3)		1 722,45	1 757,10
	(зона: 4, 5)		1 722,45	1 757,13
301-5576	VMV Д 25-6,3 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		1 888,88	1 926,92
	(зона: 2)		1 888,88	1 926,95
	(зона: 3)		1 888,88	1 926,96
	(зона: 4)		1 888,88	1 927,00
	(зона: 5)		1 888,88	1 927,01
301-5577	VMV Д 32-10 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		2 282,34	2 328,33
	(зона: 2)		2 282,34	2 328,38
	(зона: 3)		2 282,34	2 328,39
	(зона: 4, 5)		2 282,34	2 328,46
301-5578	VMV Д 40-12 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		2 552,96	2 604,49
	(зона: 2)		2 552,96	2 604,55
	(зона: 3)		2 552,96	2 604,56
	(зона: 4)		2 552,96	2 604,64
	(зона: 5)		2 552,96	2 604,65
301-5579	VF 3 Д 15-4 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		6 987,65	7 128,27
	(зона: 2)		6 987,65	7 128,40
	(зона: 3)		6 987,65	7 128,41
	(зона: 4, 5)		6 987,65	7 128,58
301-5580	VF 3 Д 20-6,3 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		7 784,49	7 941,31
	(зона: 2)		7 784,49	7 941,48
	(зона: 3)		7 784,49	7 941,50
	(зона: 4)		7 784,49	7 941,70
	(зона: 5)		7 784,49	7 941,71
301-5581	VF 3 Д 25-10,0 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		8 754,59	8 931,08
	(зона: 2)		8 754,59	8 931,27
	(зона: 3)		8 754,59	8 931,29
	(зона: 4)		8 754,59	8 931,55
	(зона: 5)		8 754,59	8 931,57
301-5582	VF 3 Д 32-16,0 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		9 809,60	10 007,88
	(зона: 2)		9 809,60	10 008,18
	(зона: 3)		9 809,60	10 008,22
	(зона: 4)		9 809,60	10 008,60
	(зона: 5)		9 809,60	10 008,62
301-5583	VF 3 Д 40-25,0 м³/ч	шт.		
	(зона: 1)		11 183,57	11 410,15
	(зона: 2)		11 183,57	11 410,56
	(зона: 3)		11 183,57	11 410,61
	(зона: 4)		11 183,57	11 411,14
	(зона: 5)		11 183,57	11 411,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5584	VF 3 Д 50-40,0 м³/ч <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	12 874,08	13 135,34
			12 874,08	13 135,88
			12 874,08	13 135,94
			12 874,08	13 136,63
			12 874,08	13 136,66
301-5585	VF 3 Д 65-63,0 м³/ч <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	21 564,08	22 001,23
			21 564,08	22 002,06
			21 564,08	22 002,17
			21 564,08	22 003,24
			21 564,08	22 003,29
301-5586	VF 3 Д 80-100,0 м³/ч <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	24 983,36	25 491,34
			24 983,36	25 492,52
			24 983,36	25 492,67
			24 983,36	25 494,18
			24 983,36	25 494,26
301-5587	VF 3 Д 100-145,0 м³/ч <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	28 068,26	28 640,52
			28 068,26	28 642,07
			28 068,26	28 642,26
			28 068,26	28 644,24
			28 068,26	28 644,34
301-5588	VF 3 Д 125-220 м³/ч <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	31 487,44	32 133,16
			31 487,44	32 135,45
			31 487,44	32 135,72
			31 487,44	32 138,63
			31 487,44	32 138,77
301-5589	VF 3 Д 150-320 м³/ч <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	32 584,69	33 258,17
			32 584,69	33 261,27
			32 584,69	33 261,66
			32 584,69	33 265,63
			32 584,69	33 265,82
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-7250	15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 441,27	2 495,33
			2 441,27	2 496,07
			2 441,27	2 496,16
			2 441,27	2 497,11
			2 441,27	2 497,16
301-7251	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 882,51	2 946,84
			2 882,51	2 947,79
			2 882,51	2 947,91
			2 882,51	2 949,13
			2 882,51	2 949,19
301-7252	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 770,32	3 853,86
			3 770,32	3 855,02
			3 770,32	3 855,16
			3 770,32	3 856,64
			3 770,32	3 856,71
301-7253	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 872,32	3 959,94
			3 872,32	3 961,38
			3 872,32	3 961,56
			3 872,32	3 963,41
			3 872,32	3 963,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7254	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 334,41 4 334,41 4 334,41 4 334,41 4 334,41	4 438,53 4 441,01 4 441,31 4 444,50 4 444,65
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), тип:				
301-6887	N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	65,78 65,78 65,78	67,17 67,18 67,19
301-6888	N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	65,78 65,78 65,78	67,17 67,18 67,19
301-6889	N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	83,88 83,88 83,88	85,63 85,64 85,66
301-6890	N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	78,50 78,50 78,50	80,14 80,15 80,17
301-6891	N, без дренажного порта, диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	147,29 147,29 147,29	150,32 150,34 150,35
301-6892	N, без дренажного порта, диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	147,29 147,29 147,29	150,32 150,34 150,35
301-6893	M, с дренажным портом, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	83,24 83,24 83,24	84,98 84,99 85,00
301-6894	M, с дренажным портом, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	83,24 83,24 83,24	84,98 84,99 85,00
301-6895	M, с дренажным портом, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	114,51 114,51 114,51	116,87 116,88 116,90
301-6896	M, с дренажным портом, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	106,96 106,96 106,96	109,17 109,18 109,20
301-6897	M, с дренажным портом, диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	120,34 120,34 120,34	122,83 122,85 122,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6898	М, с дренажным портом, диаметром 20 мм, угловой, присоединение $\frac{3}{4}" \times \frac{3}{4}"$ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	120,34 120,34 120,34	122,83 122,85 122,86
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта:				
301-6636	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	303,63 303,63 303,63	309,77 309,78 309,79
301-6637	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	314,63 314,63 314,63 314,63	321,00 321,01 321,02 321,03
301-6638	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	368,97 368,97 368,97	376,48 376,50 376,53
301-6639	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	514,54 514,54 514,54	525,13 525,17 525,23
301-6640	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	617,83 617,83 617,83 617,83 617,83	630,54 630,59 630,60 630,67 630,68
301-6641	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	800,49 800,49 800,49 800,49	817,02 817,09 817,10 817,20
301-6642	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 256,55 2 256,55 2 256,55 2 256,55 2 256,55	2 303,22 2 303,45 2 303,48 2 303,75 2 303,76
301-6643	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 204,54 3 204,54 3 204,54 3 204,54 3 204,54	3 270,96 3 271,29 3 271,33 3 271,75 3 271,77
301-6644	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 259,71 4 259,71 4 259,71 4 259,71 4 259,71	4 348,55 4 349,07 4 349,13 4 349,79 4 349,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6645	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 359,53	5 470,86
	(зона: 2)		5 359,53	5 471,45
	(зона: 3)		5 359,53	5 471,52
	(зона: 4)		5 359,53	5 472,28
	(зона: 5)		5 359,53	5 472,32
301-6646	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 931,61	13 198,94
	(зона: 2)		12 931,61	13 200,19
	(зона: 3)		12 931,61	13 200,34
	(зона: 4)		12 931,61	13 201,92
	(зона: 5)		12 931,61	13 202,00
301-6647	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 191,11	23 665,30
	(зона: 2)		23 191,11	23 666,77
	(зона: 3)		23 191,11	23 666,96
	(зона: 4)		23 191,11	23 668,85
	(зона: 5)		23 191,11	23 668,94
301-6648	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 001,69	1 022,25
	(зона: 2)		1 001,69	1 022,33
	(зона: 3)		1 001,69	1 022,34
	(зона: 4)		1 001,69	1 022,43
	(зона: 5)		1 001,69	1 022,44
301-6649	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 121,81	1 144,89
	(зона: 2)		1 121,81	1 144,98
	(зона: 3)		1 121,81	1 144,99
	(зона: 4, 5)		1 121,81	1 145,11
301-6650	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 224,89	1 250,27
	(зона: 2)		1 224,89	1 250,39
	(зона: 3)		1 224,89	1 250,40
	(зона: 4)		1 224,89	1 250,56
	(зона: 5)		1 224,89	1 250,57
301-6651	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 406,46	1 435,82
	(зона: 2)		1 406,46	1 436,01
	(зона: 3)		1 406,46	1 436,03
	(зона: 4)		1 406,46	1 436,25
	(зона: 5)		1 406,46	1 436,26
301-6652	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 635,48	1 669,77
	(зона: 2)		1 635,48	1 670,00
	(зона: 3)		1 635,48	1 670,03
	(зона: 4)		1 635,48	1 670,31
	(зона: 5)		1 635,48	1 670,32
301-6653	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 809,08	1 847,38
	(зона: 2)		1 809,08	1 847,68
	(зона: 3)		1 809,08	1 847,72
	(зона: 4)		1 809,08	1 848,11
	(зона: 5)		1 809,08	1 848,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6654	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 296,88	2 346,45
	(зона: 2)		2 296,88	2 346,97
	(зона: 3)		2 296,88	2 347,03
	(зона: 4)		2 296,88	2 347,69
	(зона: 5)		2 296,88	2 347,72
301-6655	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 604,57	3 681,13
	(зона: 2)		3 604,57	3 681,76
	(зона: 3)		3 604,57	3 681,84
	(зона: 4)		3 604,57	3 682,66
	(зона: 5)		3 604,57	3 682,70
301-6656	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 026,35	5 133,25
	(зона: 2)		5 026,35	5 134,16
	(зона: 3)		5 026,35	5 134,27
	(зона: 4)		5 026,35	5 135,42
	(зона: 5)		5 026,35	5 135,49
301-6657	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 493,63	6 631,30
	(зона: 2)		6 493,63	6 632,41
	(зона: 3)		6 493,63	6 632,54
	(зона: 4)		6 493,63	6 633,96
	(зона: 5)		6 493,63	6 634,03
301-6658	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 009,20	14 302,72
	(зона: 2)		14 009,20	14 304,61
	(зона: 3)		14 009,20	14 304,85
	(зона: 4)		14 009,20	14 307,27
	(зона: 5)		14 009,20	14 307,39
301-6659	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		25 955,94	26 491,20
	(зона: 2)		25 955,94	26 493,50
	(зона: 3)		25 955,94	26 493,78
	(зона: 4)		25 955,94	26 496,72
	(зона: 5)		25 955,94	26 496,87
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом:				
301-6660	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		436,47	445,32
	(зона: 2, 3)		436,47	445,33
	(зона: 4, 5)		436,47	445,36
301-6661	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		458,26	467,57
	(зона: 2)		458,26	467,59
	(зона: 3)		458,26	467,60
	(зона: 4, 5)		458,26	467,62
301-6662	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		491,90	501,93
	(зона: 2, 3)		491,90	501,96
	(зона: 4, 5)		491,90	502,00
301-6663	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		685,98	700,07
	(зона: 2)		685,98	700,12
	(зона: 3)		685,98	700,13
	(зона: 4, 5)		685,98	700,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6664	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		823,77	840,72
	(зона: 2)		823,77	840,80
	(зона: 3)		823,77	840,81
	(зона: 4)		823,77	840,89
	(зона: 5)		823,77	840,90
301-6665	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 067,25	1 089,29
	(зона: 2)		1 067,25	1 089,38
	(зона: 3)		1 067,25	1 089,39
	(зона: 4, 5)		1 067,25	1 089,52
301-6666	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 829,96	2 888,12
	(зона: 2)		2 829,96	2 888,34
	(зона: 3)		2 829,96	2 888,37
	(зона: 4)		2 829,96	2 888,66
	(зона: 5)		2 829,96	2 888,67
301-6667	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 005,90	4 088,55
	(зона: 2)		4 005,90	4 088,91
	(зона: 3)		4 005,90	4 088,96
	(зона: 4)		4 005,90	4 089,41
	(зона: 5)		4 005,90	4 089,45
301-6668	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 324,59	5 434,96
	(зона: 2)		5 324,59	5 435,51
	(зона: 3)		5 324,59	5 435,58
	(зона: 4)		5 324,59	5 436,28
	(зона: 5)		5 324,59	5 436,31
301-6669	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 698,06	6 836,44
	(зона: 2)		6 698,06	6 837,07
	(зона: 3)		6 698,06	6 837,15
	(зона: 4)		6 698,06	6 837,96
	(зона: 5)		6 698,06	6 838,00
301-6670	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 163,97	16 495,94
	(зона: 2)		16 163,97	16 497,18
	(зона: 3)		16 163,97	16 497,34
	(зона: 4)		16 163,97	16 498,92
	(зона: 5)		16 163,97	16 498,99
301-6671	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		28 989,91	29 580,60
	(зона: 2)		28 989,91	29 582,15
	(зона: 3)		28 989,91	29 582,35
	(зона: 4)		28 989,91	29 584,32
	(зона: 5)		28 989,91	29 584,43
301-6672	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 253,36	1 279,01
	(зона: 2)		1 253,36	1 279,09
	(зона: 3)		1 253,36	1 279,10
	(зона: 4)		1 253,36	1 279,20
	(зона: 5)		1 253,36	1 279,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6673	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 403,45	1 432,22
	(зона: 2)		1 403,45	1 432,32
	(зона: 3)		1 403,45	1 432,34
	(зона: 4)		1 403,45	1 432,47
	(зона: 5)		1 403,45	1 432,48
301-6674	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 528,74	1 560,24
	(зона: 2)		1 528,74	1 560,39
	(зона: 3)		1 528,74	1 560,40
	(зона: 4)		1 528,74	1 560,57
	(зона: 5)		1 528,74	1 560,58
301-6675	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 756,46	1 792,91
	(зона: 2)		1 756,46	1 793,09
	(зона: 3)		1 756,46	1 793,11
	(зона: 4)		1 756,46	1 793,35
	(зона: 5)		1 756,46	1 793,36
301-6676	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 045,64	2 088,26
	(зона: 2)		2 045,64	2 088,50
	(зона: 3)		2 045,64	2 088,52
	(зона: 4)		2 045,64	2 088,84
	(зона: 5)		2 045,64	2 088,85
301-6677	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 259,15	2 306,62
	(зона: 2)		2 259,15	2 306,94
	(зона: 3)		2 259,15	2 306,99
	(зона: 4)		2 259,15	2 307,40
	(зона: 5)		2 259,15	2 307,42
301-6678	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 880,43	2 941,56
	(зона: 2)		2 880,43	2 942,06
	(зона: 3)		2 880,43	2 942,12
	(зона: 4)		2 880,43	2 942,76
	(зона: 5)		2 880,43	2 942,79
301-6679	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 505,99	4 600,76
	(зона: 2)		4 505,99	4 601,42
	(зона: 3)		4 505,99	4 601,51
	(зона: 4)		4 505,99	4 602,35
	(зона: 5)		4 505,99	4 602,39
301-6680	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 282,93	6 415,05
	(зона: 2)		6 282,93	6 415,97
	(зона: 3)		6 282,93	6 416,09
	(зона: 4)		6 282,93	6 417,26
	(зона: 5)		6 282,93	6 417,32
301-6681	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 115,30	8 285,67
	(зона: 2)		8 115,30	8 286,83
	(зона: 3)		8 115,30	8 286,97
	(зона: 4)		8 115,30	8 288,44
	(зона: 5)		8 115,30	8 288,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6682	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 510,91	17 874,44
	(зона: 2)		17 510,91	17 876,35
	(зона: 3)		17 510,91	17 876,57
	(зона: 4)		17 510,91	17 879,00
	(зона: 5)		17 510,91	17 879,12
301-6683	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		32 445,90	33 111,48
	(зона: 2)		32 445,90	33 113,86
	(зона: 3)		32 445,90	33 114,16
	(зона: 4)		32 445,90	33 117,19
	(зона: 5)		32 445,90	33 117,34
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения:				
301-6838	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		436,47	445,33
	(зона: 2, 3)		436,47	445,35
	(зона: 4, 5)		436,47	445,38
301-6839	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		436,47	445,32
	(зона: 2, 3)		436,47	445,34
	(зона: 4, 5)		436,47	445,36
301-6840	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		458,26	467,59
	(зона: 2)		458,26	467,61
	(зона: 3)		458,26	467,62
	(зона: 4, 5)		458,26	467,65
301-6841	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		491,90	501,93
	(зона: 2, 3)		491,90	501,96
	(зона: 4, 5)		491,90	501,99
301-6842	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		685,98	700,07
	(зона: 2, 3)		685,98	700,12
	(зона: 4, 5)		685,98	700,19
301-6843	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		823,77	840,75
	(зона: 2)		823,77	840,81
	(зона: 3)		823,77	840,82
	(зона: 4)		823,77	840,91
	(зона: 5)		823,77	840,92
301-6844	с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 067,25	1 089,32
	(зона: 2)		1 067,25	1 089,42
	(зона: 3)		1 067,25	1 089,44
	(зона: 4, 5)		1 067,25	1 089,57
301-6845	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 829,96	2 887,96
	(зона: 2)		2 829,96	2 888,15
	(зона: 3)		2 829,96	2 888,17
	(зона: 4)		2 829,96	2 888,43
	(зона: 5)		2 829,96	2 888,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6846	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 005,90	4 088,28
	(зона: 2)		4 005,90	4 088,61
	(зона: 3)		4 005,90	4 088,65
	(зона: 4)		4 005,90	4 089,06
	(зона: 5)		4 005,90	4 089,08
301-6847	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 324,59	5 434,68
	(зона: 2)		5 324,59	5 435,19
	(зона: 3)		5 324,59	5 435,26
	(зона: 4)		5 324,59	5 435,92
	(зона: 5)		5 324,59	5 435,95
301-6848	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 698,06	6 836,30
	(зона: 2)		6 698,06	6 836,90
	(зона: 3)		6 698,06	6 836,98
	(зона: 4)		6 698,06	6 837,75
	(зона: 5)		6 698,06	6 837,79
301-6849	со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		16 163,97	16 495,67
	(зона: 2)		16 163,97	16 496,88
	(зона: 3)		16 163,97	16 497,02
	(зона: 4)		16 163,97	16 498,56
	(зона: 5)		16 163,97	16 498,63
301-6850	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 253,36	1 279,01
	(зона: 2)		1 253,36	1 279,09
	(зона: 3)		1 253,36	1 279,10
	(зона: 4)		1 253,36	1 279,20
	(зона: 5)		1 253,36	1 279,21
301-6851	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 403,45	1 432,24
	(зона: 2)		1 403,45	1 432,35
	(зона: 3)		1 403,45	1 432,37
	(зона: 4, 5)		1 403,45	1 432,50
301-6852	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 528,74	1 560,24
	(зона: 2)		1 528,74	1 560,38
	(зона: 3)		1 528,74	1 560,40
	(зона: 4)		1 528,74	1 560,56
	(зона: 5)		1 528,74	1 560,57
301-6853	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 756,46	1 792,89
	(зона: 2)		1 756,46	1 793,08
	(зона: 3)		1 756,46	1 793,11
	(зона: 4)		1 756,46	1 793,34
	(зона: 5)		1 756,46	1 793,35
301-6854	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 045,64	2 088,27
	(зона: 2)		2 045,64	2 088,51
	(зона: 3)		2 045,64	2 088,54
	(зона: 4)		2 045,64	2 088,85
	(зона: 5)		2 045,64	2 088,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6855	с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 259,15	2 306,66
	(зона: 2)		2 259,15	2 306,99
	(зона: 3)		2 259,15	2 307,03
	(зона: 4)		2 259,15	2 307,45
	(зона: 5)		2 259,15	2 307,47
301-6856	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 788,56	9 987,49
	(зона: 2)		9 788,56	9 987,95
	(зона: 3)		9 788,56	9 988,00
	(зона: 4)		9 788,56	9 988,58
	(зона: 5)		9 788,56	9 988,61
301-6857	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 312,71	15 623,24
	(зона: 2)		15 312,71	15 623,84
	(зона: 3)		15 312,71	15 623,92
	(зона: 4)		15 312,71	15 624,70
	(зона: 5)		15 312,71	15 624,74
301-6858	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 351,32	21 784,10
	(зона: 2)		21 351,32	21 784,92
	(зона: 3)		21 351,32	21 785,02
	(зона: 4)		21 351,32	21 786,07
	(зона: 5)		21 351,32	21 786,12
301-6859	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		27 578,28	28 137,37
	(зона: 2)		27 578,28	28 138,44
	(зона: 3)		27 578,28	28 138,58
	(зона: 4)		27 578,28	28 139,94
	(зона: 5)		27 578,28	28 140,02
301-6860	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		59 507,43	60 710,36
	(зона: 2)		59 507,43	60 712,19
	(зона: 3)		59 507,43	60 712,41
	(зона: 4)		59 507,43	60 714,74
	(зона: 5)		59 507,43	60 714,85
301-6861	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		110 261,07	112 486,63
	(зона: 2)		110 261,07	112 489,53
	(зона: 3)		110 261,07	112 489,88
	(зона: 4)		110 261,07	112 493,59
	(зона: 5)		110 261,07	112 493,77
301-6862	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		138 805,98	141 612,60
	(зона: 2)		138 805,98	141 616,95
	(зона: 3)		138 805,98	141 617,48
	(зона: 4)		138 805,98	141 623,04
	(зона: 5)		138 805,98	141 623,31
301-6863	с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		169 614,62	173 051,35
	(зона: 2)		169 614,62	173 057,69
	(зона: 3)		169 614,62	173 058,47
	(зона: 4)		169 614,62	173 066,57
	(зона: 5)		169 614,62	173 066,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6864	Клапан комбинированный балансировочный BROEN BALLOREX Dynamic для систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения, с резьбовым присоединением, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 15 мм (корпус клапана, картридж и настроечный ключ) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	 1 352,55 1 352,55 1 352,55 1 352,55	 1 379,85 1 379,89 1 379,93 1 379,94
301-6865	Клапан комбинированный балансировочный BROEN BALLOREX Dynamic для систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения, с резьбовым присоединением, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 15 мм (корпус клапана и настроечный ключ) (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	 271,29 271,29 271,29	 276,84 276,86 276,88
301-6866	Картридж для клапана BROEN BALLOREX Dynamic диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 1 081,26 1 081,26 1 081,26	 1 103,01 1 103,03 1 103,05
301-6867	Электропривод двухпозиционный, аналоговый для клапана BROEN BALLOREX Dynamic (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 1 081,26 1 081,26 1 081,26	 1 103,17 1 103,22 1 103,28
301-6875	Электропривод BROEN BALLOTHERM для дистанционного регулирования пропускной способности клапана терморегулятора, напряжение питания 230В, с концевым выключателем (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 354,53 354,53 354,53	 361,79 361,82 361,87
301-6876	Электропривод BROEN BALLOTHERM для дистанционного регулирования пропускной способности клапана терморегулятора, напряжение питания 24В, с индикацией положения и концевым выключателем (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 354,53 354,53 354,53	 361,79 361,82 361,87
301-6877	Электропривод BROEN BALLOTHERM для дистанционного регулирования пропускной способности клапана терморегулятора, напряжение питания 24В, с концевым выключателем (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 420,95 420,95 420,95	 429,57 429,60 429,65
301-6824	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 5 993,95 5 993,95 5 993,95 5 993,95 5 993,95	 6 115,40 6 115,67 6 115,68 6 116,00 6 116,01
Группа: Компенсаторы				
301-3253	Компенсаторы давления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	кг	 61,90 61,90 61,90 61,90	 63,42 63,46 63,47 63,52
Компенсаторы П-образные диаметром труб:				
301-3031	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 275,26 275,26 275,26 275,26 275,26	 287,95 288,97 289,10 290,41 290,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3032	70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	365,33	382,54
			365,33	383,96
			365,33	384,13
			365,33	385,94
			365,33	386,02
301-3033	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	429,09	449,31
			429,09	450,97
			429,09	451,17
			429,09	453,30
			429,09	453,40
301-3034	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	575,32	602,92
			575,32	605,22
			575,32	605,50
			575,32	608,44
			575,32	608,58
301-3035	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 026,90	1 080,60
			1 026,90	1 085,40
			1 026,90	1 085,90
			1 026,90	1 092,00
			1 026,90	1 092,30
301-3036	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 424,90	1 498,50
			1 424,90	1 504,90
			1 424,90	1 505,70
			1 424,90	1 513,90
			1 424,90	1 514,30
301-3037	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 473,50	2 614,60
			2 473,50	2 627,70
			2 473,50	2 629,31
			2 473,50	2 646,00
			2 473,50	2 646,80
301-3038	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 022,70	4 247,50
			4 022,70	4 268,10
			4 022,70	4 270,60
			4 022,70	4 297,01
			4 022,70	4 298,30
301-3039	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 257,30	5 539,20
			5 257,30	5 564,50
			5 257,30	5 567,60
			5 257,30	5 599,90
			5 257,30	5 601,40
301-3040	350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 028,00	10 627,00
			10 028,00	10 684,00
			10 028,00	10 691,00
			10 028,00	10 764,00
			10 028,00	10 767,00
301-3041	400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 511,00	12 199,00
			11 511,00	12 265,00
			11 511,00	12 273,00
			11 511,00	12 356,00
			11 511,00	12 360,00
301-3042	450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 950,00	13 846,00
			12 950,00	13 937,00
			12 950,00	13 948,00
			12 950,00	14 065,00
			12 950,00	14 070,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3043	500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	14 389,00	15 386,00
			14 389,00	15 488,00
			14 389,00	15 500,00
			14 389,00	15 630,00
			14 389,00	15 636,00
301-3044	600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	17 267,00	18 466,00
			17 267,00	18 589,00
			17 267,00	18 603,00
			17 267,00	18 760,00
			17 267,00	18 767,00
301-3045	700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	20 145,00	21 547,00
			20 145,00	21 690,00
			20 145,00	21 707,00
			20 145,00	21 889,00
			20 145,00	21 898,00
301-3046	800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	23 023,00	24 852,00
			23 023,00	25 048,00
			23 023,00	25 072,00
			23 023,00	25 322,00
			23 023,00	25 334,00
301-3047	900 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	25 900,00	27 961,01
			25 900,00	28 181,00
			25 900,00	28 208,00
			25 900,00	28 490,00
			25 900,00	28 503,00
301-3048	1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	28 778,00	31 928,00
			28 778,00	32 296,01
			28 778,00	32 341,00
			28 778,00	32 811,00
			28 778,00	32 834,00
301-3049	1200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	34 534,00	38 320,00
			34 534,00	38 763,00
			34 534,00	38 817,00
			34 534,00	39 382,00
			34 534,00	39 410,00
301-3050	1400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	40 290,00	44 713,00
			40 290,00	45 230,00
			40 290,00	45 293,00
			40 290,00	45 954,00
			40 290,00	45 985,00
Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр:				
301-1289	57 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	497,60	514,73
			497,60	515,76
			497,60	515,88
			497,60	517,20
			497,60	517,26
301-1290	76 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	633,20	655,77
			633,20	657,18
			633,20	657,36
			633,20	659,18
			633,20	659,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1291	89 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	742,78	769,27
			742,78	770,94
			742,78	771,14
			742,78	773,26
			742,78	773,37
301-1292	108 мм, толщина стенки 4 мм, длина 6,3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 017,10	1 053,50
			1 017,10	1 055,80
			1 017,10	1 056,10
			1 017,10	1 059,00
			1 017,10	1 059,20
301-1293	133 мм, толщина стенки 4 мм, длина 10,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 157,40	2 233,70
			2 157,40	2 238,40
			2 157,40	2 239,00
			2 157,40	2 245,10
			2 157,40	2 245,40
301-1294	159 мм, толщина стенки 4,5 мм, длина 10,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 804,80	2 906,00
			2 804,80	2 912,40
			2 804,80	2 913,20
			2 804,80	2 921,40
			2 804,80	2 921,80
301-1295	219 мм, толщина стенки 6 мм, длина 10,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 045,90	5 238,40
			5 045,90	5 251,50
			5 045,90	5 253,10
			5 045,90	5 269,90
			5 045,90	5 270,70
301-1296	273 мм, толщина стенки 7 мм, длина 12,6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 942,50	8 245,70
			7 942,50	8 266,30
			7 942,50	8 268,80
			7 942,50	8 295,20
			7 942,50	8 296,50
301-1297	325 мм, толщина стенки 8 мм, длина 12,6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 914,60	10 290,00
			9 914,60	10 315,01
			9 914,60	10 318,00
			9 914,60	10 350,00
			9 914,60	10 352,00
301-1298	377 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 353,89	10 959,58
			10 353,89	11 016,55
			10 353,89	11 023,50
			10 353,89	11 096,35
			10 353,89	11 099,84
301-1299	426 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 367,90	12 053,29
			11 367,90	12 118,75
			11 367,90	12 126,73
			11 367,90	12 210,44
			11 367,90	12 214,46
301-1300	530 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	11 949,79	12 758,23
			11 949,79	12 839,62
			11 949,79	12 849,54
			11 949,79	12 953,60
			11 949,79	12 958,60
301-1301	630 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 184,65	13 109,20
			12 184,65	13 206,51
			12 184,65	13 218,37
			12 184,65	13 342,80
			12 184,65	13 348,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1303	720 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт.	13 441,57	14 490,29
	(зона: 1)		13 441,57	14 601,75
	(зона: 2)		13 441,57	14 615,35
	(зона: 3)		13 441,57	14 757,87
	(зона: 4)		13 441,57	14 764,71
301-1343	820 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	14 698,48	15 982,79
	(зона: 1)		14 698,48	16 124,32
	(зона: 2)		14 698,48	16 141,58
	(зона: 3)		14 698,48	16 322,57
	(зона: 4)		14 698,48	16 331,26
301-1344	920 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	15 955,38	17 376,24
	(зона: 1)		15 955,38	17 533,70
	(зона: 2)		15 955,38	17 552,89
	(зона: 3)		15 955,38	17 754,24
	(зона: 4)		15 955,38	17 763,91
301-1345	1020 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	17 212,29	18 794,46
	(зона: 1)		17 212,29	18 971,38
	(зона: 2)		17 212,29	18 992,95
	(зона: 3)		17 212,29	19 219,19
	(зона: 4)		17 212,29	19 230,05
301-1346	1220 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	18 469,20	20 324,09
	(зона: 1)		18 469,20	20 536,39
	(зона: 2)		18 469,20	20 562,28
	(зона: 3)		18 469,20	20 833,77
	(зона: 4)		18 469,20	20 846,80
301-1347	1420 мм, толщина стенки 14 мм, длина 20 м	шт.	19 725,19	22 546,02
	(зона: 1)		19 725,19	22 892,79
	(зона: 2)		19 725,19	22 935,07
	(зона: 3)		19 725,19	23 378,49
	(зона: 4)		19 725,19	23 399,78
Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:				
301-3051	100 мм	шт.	538,16	555,36
	(зона: 1)		538,16	556,28
	(зона: 2)		538,16	556,39
	(зона: 3)		538,16	557,57
	(зона: 4)		538,16	557,63
301-3052	150 мм	шт.	771,28	798,84
	(зона: 1)		771,28	800,57
	(зона: 2)		771,28	800,78
	(зона: 3)		771,28	803,00
	(зона: 4)		771,28	803,11
301-3053	200 мм	шт.	1 376,40	1 435,12
	(зона: 1)		1 376,40	1 439,58
	(зона: 2)		1 376,40	1 440,13
	(зона: 3)		1 376,40	1 445,83
	(зона: 4)		1 376,40	1 446,11
301-3054	250 мм	шт.	1 825,20	1 902,56
	(зона: 1)		1 825,20	1 908,39
	(зона: 2)		1 825,20	1 909,11
	(зона: 3)		1 825,20	1 916,57
	(зона: 4)		1 825,20	1 916,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3055	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 241,90	2 338,73
	(зона: 2)		2 241,90	2 346,16
	(зона: 3)		2 241,90	2 347,07
	(зона: 4)		2 241,90	2 356,57
	(зона: 5)		2 241,90	2 357,03
301-3056	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 579,20	2 683,02
	(зона: 2)		2 579,20	2 690,49
	(зона: 3)		2 579,20	2 691,40
	(зона: 4)		2 579,20	2 700,95
	(зона: 5)		2 579,20	2 701,41
301-3057	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 100,00	3 230,33
	(зона: 2)		3 100,00	3 240,10
	(зона: 3)		3 100,00	3 241,29
	(зона: 4)		3 100,00	3 253,78
	(зона: 5)		3 100,00	3 254,38
301-3058	450 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 633,20	3 792,02
	(зона: 2)		3 633,20	3 804,35
	(зона: 3)		3 633,20	3 805,84
	(зона: 4)		3 633,20	3 821,58
	(зона: 5)		3 633,20	3 822,34
301-3059	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 166,40	4 353,71
	(зона: 2)		4 166,40	4 368,57
	(зона: 3)		4 166,40	4 370,39
	(зона: 4)		4 166,40	4 389,39
	(зона: 5)		4 166,40	4 390,30
301-3060	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 984,80	5 214,23
	(зона: 2)		4 984,80	5 232,77
	(зона: 3)		4 984,80	5 235,03
	(зона: 4)		4 984,80	5 258,74
	(зона: 5)		4 984,80	5 259,89
301-3061	700 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 679,20	5 945,05
	(зона: 2)		5 679,20	5 966,81
	(зона: 3)		5 679,20	5 969,46
	(зона: 4)		5 679,20	5 997,29
	(зона: 5)		5 679,20	5 998,63
301-3062	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 869,60	7 202,58
	(зона: 2)		6 869,60	7 230,54
	(зона: 3)		6 869,60	7 233,95
	(зона: 4)		6 869,60	7 269,69
	(зона: 5)		6 869,60	7 271,41
301-3063	900 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 481,60	8 906,24
	(зона: 2)		8 481,60	8 942,69
	(зона: 3)		8 481,60	8 947,13
	(зона: 4)		8 481,60	8 993,74
	(зона: 5)		8 481,60	8 995,98
301-3064	1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 969,60	10 483,42
	(зона: 2)		9 969,60	10 528,36
	(зона: 3)		9 969,60	10 533,84
	(зона: 4)		9 969,60	10 591,31
	(зона: 5)		9 969,60	10 594,06
301-3065	1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 532,00	15 263,34
	(зона: 2)		14 532,00	15 326,32
	(зона: 3)		14 532,00	15 334,00
	(зона: 4)		14 532,00	15 414,54
	(зона: 5)		14 532,00	15 418,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3066	1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 409,00	18 326,62
	(зона: 2)		17 409,00	18 408,01
	(зона: 3)		17 409,00	18 417,93
	(зона: 4)		17 409,00	18 522,00
	(зона: 5)		17 409,00	18 527,00
Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром:				
301-6817	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 983,04	6 115,03
	(зона: 2)		5 983,04	6 116,80
	(зона: 3)		5 983,04	6 117,01
	(зона: 4)		5 983,04	6 119,27
	(зона: 5)		5 983,04	6 119,37
301-6818	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 750,97	7 967,73
	(зона: 2)		7 750,97	7 976,55
	(зона: 3)		7 750,97	7 977,62
	(зона: 4)		7 750,97	7 988,91
	(зона: 5)		7 750,97	7 989,45
301-6819	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 181,24	10 464,97
	(зона: 2)		10 181,24	10 476,41
	(зона: 3)		10 181,24	10 477,81
	(зона: 4)		10 181,24	10 492,44
	(зона: 5)		10 181,24	10 493,15
301-6820	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 970,03	11 282,36
	(зона: 2)		10 970,03	11 295,64
	(зона: 3)		10 970,03	11 297,27
	(зона: 4)		10 970,03	11 314,25
	(зона: 5)		10 970,03	11 315,06
301-6821	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 216,03	13 596,22
	(зона: 2)		13 216,03	13 612,78
	(зона: 3)		13 216,03	13 614,80
	(зона: 4)		13 216,03	13 635,97
	(зона: 5)		13 216,03	13 636,99
301-6822	450 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 206,44	14 615,65
	(зона: 2)		14 206,44	14 633,52
	(зона: 3)		14 206,44	14 635,70
	(зона: 4)		14 206,44	14 658,56
	(зона: 5)		14 206,44	14 659,66
301-6823	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 804,46	15 261,05
	(зона: 2)		14 804,46	15 283,98
	(зона: 3)		14 804,46	15 286,78
	(зона: 4)		14 804,46	15 316,11
	(зона: 5)		14 804,46	15 317,51
301-6825	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		18 877,29	19 458,70
	(зона: 2)		18 877,29	19 487,84
	(зона: 3)		18 877,29	19 491,39
	(зона: 4)		18 877,29	19 528,65
	(зона: 5)		18 877,29	19 530,44
301-6827	700 мм	шт.		
	(зона: 1)		22 548,52	23 242,87
	(зона: 2)		22 548,52	23 277,65
	(зона: 3)		22 548,52	23 281,90
	(зона: 4)		22 548,52	23 326,38
	(зона: 5)		22 548,52	23 328,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6829	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		26 667,53	27 486,34
	(зона: 2)		26 667,53	27 527,13
	(зона: 3)		26 667,53	27 532,11
	(зона: 4)		26 667,53	27 584,28
	(зона: 5)		26 667,53	27 586,78
Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб:				
301-3011	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 195,00	2 241,00
	(зона: 2)		2 195,00	2 241,30
	(зона: 3)		2 195,00	2 241,40
	(зона: 4, 5)		2 195,00	2 241,80
301-3012	70 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 073,10	3 137,40
	(зона: 2)		3 073,10	3 137,80
	(зона: 3)		3 073,10	3 137,90
	(зона: 4, 5)		3 073,10	3 138,40
301-3013	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 512,10	3 585,60
	(зона: 2, 3)		3 512,10	3 586,10
	(зона: 4)		3 512,10	3 586,70
	(зона: 5)		3 512,10	3 586,80
301-3014	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 390,10	4 482,80
	(зона: 2)		4 390,10	4 483,50
	(зона: 3)		4 390,10	4 483,60
	(зона: 4, 5)		4 390,10	4 484,50
301-3015	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 828,50	4 931,20
	(зона: 2)		4 828,50	4 932,00
	(зона: 3)		4 828,50	4 932,10
	(зона: 4, 5)		4 828,50	4 933,30
301-3016	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 266,80	5 380,20
	(зона: 2)		5 266,80	5 381,40
	(зона: 3)		5 266,80	5 381,50
	(зона: 4)		5 266,80	5 383,00
	(зона: 5)		5 266,80	5 383,10
301-3017	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 799,30	6 952,90
	(зона: 2)		6 799,30	6 955,40
	(зона: 3)		6 799,30	6 955,70
	(зона: 4)		6 799,30	6 958,90
	(зона: 5)		6 799,30	6 959,10
301-3018	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 840,60	10 065,00
	(зона: 2, 3)		9 840,60	10 069,00
	(зона: 4, 5)		9 840,60	10 074,00
301-3019	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 808,00	12 077,00
	(зона: 2, 3)		11 808,00	12 082,00
	(зона: 4)		11 808,00	12 088,00
	(зона: 5)		11 808,00	12 089,00
301-3020	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 745,00	16 115,00
	(зона: 2)		15 745,00	16 122,00
	(зона: 3)		15 745,00	16 123,00
	(зона: 4)		15 745,00	16 133,00
	(зона: 5)		15 745,00	16 134,00
301-3021	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 681,00	20 147,00
	(зона: 2)		19 681,00	20 157,00
	(зона: 3)		19 681,00	20 159,00
	(зона: 4, 5)		19 681,00	20 172,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3022	600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	23 617,00	24 176,00
			23 617,00	24 189,00
			23 617,00	24 190,00
			23 617,00	24 206,00
			23 617,00	24 207,00
301-3023	700 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	27 553,00	28 206,00
			27 553,00	28 220,00
			27 553,00	28 222,00
			27 553,00	28 241,00
			27 553,00	28 242,00
301-3024	800 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	31 490,00	32 236,00
			31 490,00	32 253,00
			31 490,00	32 255,00
			31 490,00	32 276,00
			31 490,00	32 277,00
301-3025	900 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	35 426,00	36 272,00
			35 426,00	36 292,00
			35 426,00	36 294,00
			35 426,00	36 319,00
			35 426,00	36 321,00
301-3026	1000 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	39 362,00	40 308,00
			39 362,00	40 330,00
			39 362,00	40 333,00
			39 362,00	40 362,00
			39 362,00	40 363,00
301-3027	1200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	47 235,00	48 375,00
			47 235,00	48 402,00
			47 235,00	48 406,00
			47 235,00	48 441,00
			47 235,00	48 443,00
Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки:				
301-3029	КСО 50-10-25, диаметром 50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	280,13	286,72
			280,13	286,86
			280,13	286,89
			280,13	287,06
			280,13	287,07
301-3030	КСО 50-16-25, диаметром 50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	290,11	296,90
			290,11	297,04
			290,11	297,06
			290,11	297,24
			290,11	297,25
301-3083	КСО 65-10-25, диаметром 65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	356,00	364,35
			356,00	364,54
			356,00	364,56
			356,00	364,78
			356,00	364,79
301-3120	КСО 65-16-25, диаметром 65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	367,98	376,57
			367,98	376,76
			367,98	376,78
			367,98	377,00
			367,98	377,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3130	КСО 80-10-25, диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	424,88	434,87
			424,88	435,07
			424,88	435,10
			424,88	435,38
			424,88	435,39
301-3187	КСО 80-16-35, диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	489,57	500,85
			489,57	501,05
			489,57	501,09
			489,57	501,36
			489,57	501,37
301-3188	КСО 80-25-35, диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	556,67	569,29
			556,67	569,50
			556,67	569,53
			556,67	569,80
			556,67	569,81
301-3189	КСО 100-10-50, диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	562,24	575,46
			562,24	575,75
			562,24	575,78
			562,24	576,15
			562,24	576,17
301-3190	КСО 100-16-50, диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	590,60	604,39
			590,60	604,68
			590,60	604,71
			590,60	605,07
			590,60	605,09
301-3191	КСО 100-25-50, диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	643,11	657,95
			643,11	658,24
			643,11	658,27
			643,11	658,63
			643,11	658,65
301-3192	КСО 125-10-50, диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	800,05	818,27
			800,05	818,60
			800,05	818,63
			800,05	819,04
			800,05	819,06
301-3217	КСО 125-16-50, диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 020,29	1 042,92
			1 020,29	1 043,25
			1 020,29	1 043,28
			1 020,29	1 043,68
			1 020,29	1 043,70
301-3226	КСО 125-25-50, диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 032,25	1 055,12
			1 032,25	1 055,45
			1 032,25	1 055,48
			1 032,25	1 055,88
			1 032,25	1 055,90
301-3227	КСО 150-10-50, диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	856,16	876,01
			856,16	876,39
			856,16	876,45
			856,16	876,95
			856,16	876,97
301-3228	КСО 150-16-50, диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 079,37	1 103,68
			1 079,37	1 104,07
			1 079,37	1 104,12
			1 079,37	1 104,62
			1 079,37	1 104,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3229	КСО 150-25-50, диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 104,73	1 129,55
			1 104,73	1 129,94
			1 104,73	1 129,99
			1 104,73	1 130,49
			1 104,73	1 130,51
301-3230	КСО 200-10-80, диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 167,53	2 213,60
			2 167,53	2 213,99
			2 167,53	2 214,04
			2 167,53	2 214,54
			2 167,53	2 214,56
301-3231	КСО 200-16-80, диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 624,77	2 681,48
			2 624,77	2 682,08
			2 624,77	2 682,15
			2 624,77	2 682,92
			2 624,77	2 682,96
301-3232	КСО 200-25-80, диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 982,16	3 046,02
			2 982,16	3 046,62
			2 982,16	3 046,69
			2 982,16	3 047,45
			2 982,16	3 047,49
301-3233	КСО 250-10-80, диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 030,79	4 116,85
			4 030,79	4 117,63
			4 030,79	4 117,73
			4 030,79	4 118,72
			4 030,79	4 118,77
301-3234	КСО 250-16-80, диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 275,18	4 366,13
			4 275,18	4 366,91
			4 275,18	4 367,01
			4 275,18	4 368,00
			4 275,18	4 368,05
301-3235	КСО 250-25-80, диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 594,23	4 691,56
			4 594,23	4 692,34
			4 594,23	4 692,44
			4 594,23	4 693,43
			4 594,23	4 693,48
301-3236	КСО 300-10-80, диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 156,96	4 247,04
			4 156,96	4 248,02
			4 156,96	4 248,15
			4 156,96	4 249,41
			4 156,96	4 249,47
301-3237	КСО 300-16-80, диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 826,84	4 930,31
			4 826,84	4 931,30
			4 826,84	4 931,42
			4 826,84	4 932,69
			4 826,84	4 932,75
301-3238	КСО 300-25-80, диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 377,51	5 492,00
			5 377,51	5 492,99
			5 377,51	5 493,11
			5 377,51	5 494,37
			5 377,51	5 494,43
301-3239	КСО 400-10-80, диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 244,36	7 400,39
			7 244,36	7 401,98
			7 244,36	7 402,17
			7 244,36	7 404,21
			7 244,36	7 404,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3252	КСО 400-16-80, диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 244,36	7 400,39
			7 244,36	7 401,98
			7 244,36	7 402,17
			7 244,36	7 404,21
			7 244,36	7 404,31
301-3254	КСО 400-25-80, диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 232,87	8 409,91
			8 232,87	8 411,67
			8 232,87	8 411,89
			8 232,87	8 414,15
			8 232,87	8 414,27
Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки:				
301-3255	КСО 50-10-50, диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	411,70	421,42
			411,70	421,63
			411,70	421,66
			411,70	421,93
			411,70	421,94
301-3256	КСО 50-16-50, диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	411,70	421,42
			411,70	421,63
			411,70	421,66
			411,70	421,93
			411,70	421,94
301-3282	КСО 65-10-50, диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	458,62	469,77
			458,62	470,06
			458,62	470,09
			458,62	470,45
			458,62	470,48
301-3283	КСО 65-16-50, диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	603,37	617,42
			603,37	617,70
			603,37	617,73
			603,37	618,10
			603,37	618,12
301-3284	КСО 80-10-70, диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	715,99	733,03
			715,99	733,42
			715,99	733,47
			715,99	733,97
			715,99	733,99
301-3285	КСО 80-16-70, диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	779,08	797,39
			779,08	797,77
			779,08	797,82
			779,08	798,32
			779,08	798,34
301-3286	КСО 80-25-70, диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	886,71	907,17
			886,71	907,56
			886,71	907,61
			886,71	908,11
			886,71	908,13
301-3287	КСО 100-10-100, диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	915,64	937,42
			915,64	937,91
			915,64	937,97
			915,64	938,60
			915,64	938,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3288	КСО 100-16-100, диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 037,65	1 061,87
			1 037,65	1 062,36
			1 037,65	1 062,42
			1 037,65	1 063,05
			1 037,65	1 063,08
301-3289	КСО 100-25-100, диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 144,07	1 170,42
			1 144,07	1 170,91
			1 144,07	1 170,97
			1 144,07	1 171,60
			1 144,07	1 171,63
301-3290	КСО 125-10-100, диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 385,06	1 416,97
			1 385,06	1 417,58
			1 385,06	1 417,65
			1 385,06	1 418,41
			1 385,06	1 418,45
301-3291	КСО 125-16-100, диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 794,97	1 835,08
			1 794,97	1 835,68
			1 794,97	1 835,76
			1 794,97	1 836,52
			1 794,97	1 836,56
301-3292	КСО 125-25-100, диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 983,05	2 026,92
			1 983,05	2 027,53
			1 983,05	2 027,60
			1 983,05	2 028,36
			1 983,05	2 028,40
301-3293	КСО 150-10-100, диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 466,53	1 500,81
			1 466,53	1 501,52
			1 466,53	1 501,60
			1 466,53	1 502,51
			1 466,53	1 502,55
301-3294	КСО 150-16-100, диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 886,21	1 928,88
			1 886,21	1 929,60
			1 886,21	1 929,68
			1 886,21	1 930,58
			1 886,21	1 930,63
301-3295	КСО 150-25-100, диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 161,35	2 209,52
			2 161,35	2 210,24
			2 161,35	2 210,32
			2 161,35	2 211,23
			2 161,35	2 211,27
301-3296	КСО 200-10-160, диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 296,93	4 391,28
			4 296,93	4 392,49
			4 296,93	4 392,64
			4 296,93	4 394,17
			4 296,93	4 394,25
301-3297	КСО 200-16-160, диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 897,11	5 003,47
			4 897,11	5 004,67
			4 897,11	5 004,82
			4 897,11	5 006,35
			4 897,11	5 006,44
301-3298	КСО 200-25-160, диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 558,11	5 677,69
			5 558,11	5 678,89
			5 558,11	5 679,04
			5 558,11	5 680,57
			5 558,11	5 680,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3299	КСО 250-10-160, диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 973,41	7 122,78
			6 973,41	7 124,20
			6 973,41	7 124,37
			6 973,41	7 126,18
			6 973,41	7 126,27
301-3300	КСО 250-16-160, диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 399,09	7 556,98
			7 399,09	7 558,39
			7 399,09	7 558,57
			7 399,09	7 560,37
			7 399,09	7 560,46
301-3301	КСО 250-25-160, диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 144,83	8 317,63
			8 144,83	8 319,05
			8 144,83	8 319,22
			8 144,83	8 321,03
			8 144,83	8 321,12
301-3306	КСО 300-10-160, диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 637,69	7 802,83
			7 637,69	7 804,59
			7 637,69	7 804,81
			7 637,69	7 807,07
			7 637,69	7 807,18
301-3307	КСО 300-16-160, диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 151,92	9 347,34
			9 151,92	9 349,11
			9 151,92	9 349,32
			9 151,92	9 351,58
			9 151,92	9 351,70
301-3308	КСО 300-25-160, диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 691,21	9 897,42
			9 691,21	9 899,18
			9 691,21	9 899,40
			9 691,21	9 901,66
			9 691,21	9 901,77
301-3309	КСО 400-10-160, диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 731,08	13 005,01
			12 731,08	13 007,77
			12 731,08	13 008,11
			12 731,08	13 011,64
			12 731,08	13 011,80
301-3310	КСО 400-16-160, диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 731,08	13 005,01
			12 731,08	13 007,77
			12 731,08	13 008,11
			12 731,08	13 011,64
			12 731,08	13 011,80
301-3311	КСО 400-25-160, диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 713,19	15 029,74
			14 713,19	15 032,92
			14 713,19	15 033,31
			14 713,19	15 037,38
			14 713,19	15 037,57
301-3028	Компенсатор резиновый антивибрационный диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 032,70	1 054,75
			1 032,70	1 054,95
			1 032,70	1 054,97
			1 032,70	1 055,22
			1 032,70	1 055,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Конвекторы отопительные				
301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт		
	(зона: 1)		197,00	206,83
	(зона: 2)		197,00	207,75
	(зона: 3)		197,00	207,83
	(зона: 4)		197,00	208,99
	(зона: 5)		197,00	209,04
301-0421	Конвекторы отопительные типа КН-20-П, КН-20-К с кожухом	кВт		
	(зона: 1)		220,69	230,24
	(зона: 2)		220,69	231,04
	(зона: 3)		220,69	231,10
	(зона: 4)		220,69	232,12
	(зона: 5)		220,69	232,16
301-1600	Конвекторы отопительные типа КН-20М с кожухом	кВт		
	(зона: 1)		268,13	279,41
	(зона: 2)		268,13	280,33
	(зона: 3)		268,13	280,41
	(зона: 4)		268,13	281,58
	(зона: 5)		268,13	281,62
Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа:				
301-0422	«РИТМ» низкие напольные, тип КО-20-0.915, КО-20-1.370, КО-20-2.140	кВт		
	(зона: 1)		254,17	266,20
	(зона: 2)		254,17	267,27
	(зона: 3)		254,17	267,37
	(зона: 4)		254,17	268,74
	(зона: 5)		254,17	268,79
301-0423	«РИТМ» высокие напольные, тип КВ-20-5.665, КВ-20-6.800, КВ-20-7.370	кВт		
	(зона: 1)		303,33	314,96
	(зона: 2)		303,33	315,83
	(зона: 3)		303,33	315,90
	(зона: 4)		303,33	317,00
	(зона: 5)		303,33	317,05
301-0424	«УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт		
	(зона: 1)		372,34	386,40
	(зона: 2)		372,34	387,43
	(зона: 3)		372,34	387,52
	(зона: 4)		372,34	388,83
	(зона: 5)		372,34	388,88
301-0425	«УНИВЕРСАЛ» с кожухом и с креплениями, настенные	кВт		
	(зона: 1)		371,58	384,58
	(зона: 2)		371,58	385,44
	(зона: 3)		371,58	385,52
	(зона: 4)		371,58	386,62
	(зона: 5)		371,58	386,66
Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С:				
301-8156	(мощность 0,700 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		452,38	466,78
	(зона: 2)		452,38	467,61
	(зона: 3)		452,38	467,68
	(зона: 4)		452,38	468,74
	(зона: 5)		452,38	468,78
301-8157	(мощность 0,850 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		393,05	406,92
	(зона: 2)		393,05	407,85
	(зона: 3)		393,05	407,93
	(зона: 4)		393,05	409,11
	(зона: 5)		393,05	409,16
301-8158	(мощность 0,850 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		470,03	485,44
	(зона: 2)		470,03	486,37
	(зона: 3)		470,03	486,45
	(зона: 4)		470,03	487,63
	(зона: 5)		470,03	487,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8159	(мощность 1,000 кВт) концевые	шт.		
301-8160	(мощность 1,000 кВт) проходные	шт.		
301-8161	(мощность 1,226 кВт) концевые	шт.		
301-8162	(мощность 1,226 кВт) проходные	шт.		
301-8163	(мощность 1,348 кВт) концевые	шт.		
301-8164	(мощность 1,348 кВт) проходные	шт.		
301-8165	(мощность 1,471 кВт) концевые	шт.		
301-8166	(мощность 1,471 кВт) проходные	шт.		
301-8167	(мощность 1,593 кВт) концевые	шт.		
301-8168	(мощность 1,593 кВт) проходные	шт.		
301-8169	(мощность 1,716 кВт) концевые	шт.		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8170	(мощность 1,716 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		525,82	546,52
	(зона: 2)		525,82	548,09
	(зона: 3)		525,82	548,23
	(зона: 4)		525,82	550,24
	(зона: 5)		525,82	550,32
301-8171	(мощность 1,838 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		468,82	488,62
	(зона: 2)		468,82	490,23
	(зона: 3)		468,82	490,38
	(зона: 4)		468,82	492,44
	(зона: 5)		468,82	492,52
301-8172	(мощность 1,838 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		547,47	568,84
	(зона: 2)		547,47	570,46
	(зона: 3)		547,47	570,60
	(зона: 4)		547,47	572,66
	(зона: 5)		547,47	572,74
301-8173	(мощность 1,961 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		485,13	505,99
	(зона: 2)		485,13	507,72
	(зона: 3)		485,13	507,87
	(зона: 4)		485,13	510,07
	(зона: 5)		485,13	510,16
301-8174	(мощность 1,961 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		577,38	600,09
	(зона: 2)		577,38	601,81
	(зона: 3)		577,38	601,96
	(зона: 4)		577,38	604,17
	(зона: 5)		577,38	604,26
301-8175	(мощность 2,083 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		505,23	526,90
	(зона: 2)		505,23	528,70
	(зона: 3)		505,23	528,85
	(зона: 4)		505,23	531,13
	(зона: 5)		505,23	531,23
301-8176	(мощность 2,083 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		595,72	619,20
	(зона: 2)		595,72	621,00
	(зона: 3)		595,72	621,15
	(зона: 4)		595,72	623,43
	(зона: 5)		595,72	623,53
301-8177	(мощность 2,206 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		523,97	546,51
	(зона: 2)		523,97	548,37
	(зона: 3)		523,97	548,54
	(зона: 4)		523,97	550,92
	(зона: 5)		523,97	551,01
301-8178	(мощность 2,206 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		613,34	637,66
	(зона: 2)		613,34	639,53
	(зона: 3)		613,34	639,69
	(зона: 4)		613,34	642,08
	(зона: 5)		613,34	642,17
301-8179	(мощность 2,328 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		539,03	562,19
	(зона: 2)		539,03	564,11
	(зона: 3)		539,03	564,27
	(зона: 4)		539,03	566,72
	(зона: 5)		539,03	566,82
301-8180	(мощность 2,328 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		627,95	652,89
	(зона: 2)		627,95	654,81
	(зона: 3)		627,95	654,97
	(зона: 4)		627,95	657,42
	(зона: 5)		627,95	657,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8181	(мощность 2,451 кВт) концевые	шт.		
301-8182	(мощность 2,451 кВт) проходные	шт.		
301-8183	(мощность 2,574 кВт) концевые	шт.		
301-8184	(мощность 2,574 кВт) проходные	шт.		
301-8185	(мощность 2,696 кВт) концевые	шт.		
301-8186	(мощность 2,696 кВт) проходные	шт.		
301-8187	(мощность 2,819 кВт) концевые	шт.		
301-8188	(мощность 2,819 кВт) проходные	шт.		
301-8189	(мощность 2,941 кВт) концевые	шт.		
301-8190	(мощность 2,941 кВт) проходные	шт.		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М:				
301-8191	(мощность 0,400 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		384,29	395,66
	(зона: 2)		384,29	396,23
	(зона: 3)		384,29	396,27
	(зона: 4)		384,29	397,00
	(зона: 5)		384,29	397,02
301-8192	(мощность 0,479 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		399,28	411,56
	(зона: 2)		399,28	412,22
	(зона: 3)		399,28	412,28
	(зона: 4)		399,28	413,13
	(зона: 5)		399,28	413,16
301-8193	(мощность 0,655 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		409,71	422,52
	(зона: 2)		409,71	423,24
	(зона: 3)		409,71	423,30
	(зона: 4)		409,71	424,21
	(зона: 5)		409,71	424,25
301-8194	(мощность 0,787 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		431,21	445,23
	(зона: 2)		431,21	446,07
	(зона: 3)		431,21	446,14
	(зона: 4)		431,21	447,21
	(зона: 5)		431,21	447,25
301-8195	(мощность 0,918 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		456,22	471,31
	(зона: 2)		456,22	472,24
	(зона: 3)		456,22	472,32
	(зона: 4)		456,22	473,49
	(зона: 5)		456,22	473,55
301-8196	(мощность 1,049 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		483,19	499,43
	(зона: 2)		483,19	500,45
	(зона: 3)		483,19	500,54
	(зона: 4)		483,19	501,84
	(зона: 5)		483,19	501,89
301-8197	(мощность 1,180 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		505,07	522,28
	(зона: 2)		505,07	523,38
	(зона: 3)		505,07	523,47
	(зона: 4)		505,07	524,88
	(зона: 5)		505,07	524,94
301-8198	(мощность 1,311 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		521,17	539,31
	(зона: 2)		521,17	540,52
	(зона: 3)		521,17	540,62
	(зона: 4)		521,17	542,15
	(зона: 5)		521,17	542,20
301-8199	(мощность 1,442 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		538,17	557,27
	(зона: 2)		538,17	558,56
	(зона: 3)		538,17	558,67
	(зона: 4)		538,17	560,32
	(зона: 5)		538,17	560,39
301-8200	(мощность 1,573 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		559,23	579,24
	(зона: 2)		559,23	580,61
	(зона: 3)		559,23	580,73
	(зона: 4)		559,23	582,47
	(зона: 5)		559,23	582,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8201	(мощность 1,704 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		578,12	599,08
	(зона: 2)		578,12	600,54
	(зона: 3)		578,12	600,67
	(зона: 4)		578,12	602,52
	(зона: 5)		578,12	602,60
301-8202	(мощность 1,835 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		598,19	620,12
	(зона: 2)		598,19	621,67
	(зона: 3)		598,19	621,80
	(зона: 4)		598,19	623,77
	(зона: 5)		598,19	623,85
301-8203	(мощность 1,966 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		614,59	637,54
	(зона: 2)		614,59	639,20
	(зона: 3)		614,59	639,35
	(зона: 4)		614,59	641,45
	(зона: 5)		614,59	641,53
Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С:				
301-8204	(мощность 0,700 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		613,72	631,35
	(зона: 2)		613,72	632,18
	(зона: 3)		613,72	632,25
	(зона: 4)		613,72	633,31
	(зона: 5)		613,72	633,35
301-8205	(мощность 0,850 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		617,97	636,34
	(зона: 2)		617,97	637,27
	(зона: 3)		617,97	637,35
	(зона: 4)		617,97	638,53
	(зона: 5)		617,97	638,58
301-8206	(мощность 1,000 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		644,28	663,83
	(зона: 2)		644,28	664,86
	(зона: 3)		644,28	664,95
	(зона: 4)		644,28	666,26
	(зона: 5)		644,28	666,32
301-8207	(мощность 1,226 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		613,72	634,33
	(зона: 2)		613,72	635,62
	(зона: 3)		613,72	635,74
	(зона: 4)		613,72	637,38
	(зона: 5)		613,72	637,45
301-8208	(мощность 1,348 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		617,97	639,15
	(зона: 2)		617,97	640,53
	(зона: 3)		617,97	640,64
	(зона: 4)		617,97	642,39
	(зона: 5)		617,97	642,46
301-8209	(мощность 1,471 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		644,28	666,48
	(зона: 2)		644,28	667,93
	(зона: 3)		644,28	668,05
	(зона: 4)		644,28	669,90
	(зона: 5)		644,28	669,97
301-8210	(мощность 1,593 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		661,11	684,35
	(зона: 2)		661,11	685,90
	(зона: 3)		661,11	686,03
	(зона: 4)		661,11	688,01
	(зона: 5)		661,11	688,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8211	(мощность 1,716 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		683,47	707,60
	(зона: 2)		683,47	709,23
	(зона: 3)		683,47	709,36
	(зона: 4)		683,47	711,43
	(зона: 5)		683,47	711,51
301-8212	(мощность 1,838 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		699,19	724,29
	(зона: 2)		699,19	726,02
	(зона: 3)		699,19	726,16
	(зона: 4)		699,19	728,36
	(зона: 5)		699,19	728,44
301-8213	(мощность 1,961 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		718,91	744,73
	(зона: 2)		718,91	746,51
	(зона: 3)		718,91	746,66
	(зона: 4)		718,91	748,91
	(зона: 5)		718,91	749,01
301-8214	(мощность 2,083 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		737,38	763,98
	(зона: 2)		737,38	765,82
	(зона: 3)		737,38	765,98
	(зона: 4)		737,38	768,32
	(зона: 5)		737,38	768,41
301-8215	(мощность 2,206 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		759,34	787,11
	(зона: 2)		759,34	789,06
	(зона: 3)		759,34	789,24
	(зона: 4)		759,34	791,71
	(зона: 5)		759,34	791,82
301-8216	(мощность 2,328 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		776,45	804,81
	(зона: 2)		776,45	806,80
	(зона: 3)		776,45	806,97
	(зона: 4)		776,45	809,50
	(зона: 5)		776,45	809,60
301-8217	(мощность 2,451 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		793,46	822,65
	(зона: 2)		793,46	824,72
	(зона: 3)		793,46	824,89
	(зона: 4)		793,46	827,53
	(зона: 5)		793,46	827,63
301-8218	(мощность 2,574 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		825,03	855,34
	(зона: 2)		825,03	857,48
	(зона: 3)		825,03	857,67
	(зона: 4)		825,03	860,40
	(зона: 5)		825,03	860,50
301-8219	(мощность 2,696 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		842,56	873,63
	(зона: 2)		842,56	875,83
	(зона: 3)		842,56	876,03
	(зона: 4)		842,56	878,83
	(зона: 5)		842,56	878,94
301-8220	(мощность 2,819 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		872,64	904,80
	(зона: 2)		872,64	907,09
	(зона: 3)		872,64	907,28
	(зона: 4)		872,64	910,19
	(зона: 5)		872,64	910,30
301-8221	(мощность 2,941 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		884,70	917,59
	(зона: 2)		884,70	919,96
	(зона: 3)		884,70	920,16
	(зона: 4)		884,70	923,16
	(зона: 5)		884,70	923,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20:				
301-8222	(мощность 0,70 кВт) концевые	шт.		
301-8224	(мощность 0,70 кВт) проходные	шт.		
301-8226	(мощность 1,14 кВт) концевые	шт.		
301-8228	(мощность 1,14 кВт) проходные	шт.		
301-8230	(мощность 1,65 кВт) концевые	шт.		
301-8232	(мощность 1,65 кВт) проходные	шт.		
301-8234	(мощность 2,10 кВт) концевые	шт.		
301-8236	(мощность 2,10 кВт) проходные	шт.		
301-8238	(мощность 2,55 кВт) концевые	шт.		
301-8240	(мощность 2,55 кВт) проходные	шт.		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
301-8242	(мощность 2,65 кВт) концевые	шт.			
			(зона: 1)	1 514,06	1 560,62
			(зона: 2)	1 514,06	1 563,15
			(зона: 3)	1 514,06	1 563,36
			(зона: 4)	1 514,06	1 566,59
			(зона: 5)	1 514,06	1 566,71
301-8244	(мощность 2,65 кВт) проходные	шт.			
			(зона: 1)	1 697,54	1 747,77
			(зона: 2)	1 697,54	1 750,30
			(зона: 3)	1 697,54	1 750,51
			(зона: 4)	1 697,54	1 753,74
			(зона: 5)	1 697,54	1 753,86
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20:					
301-8246	(мощность 4,60 кВт) концевые	шт.			
			(зона: 1)	3 589,70	3 694,19
			(зона: 2)	3 589,70	3 699,25
			(зона: 3)	3 589,70	3 699,69
			(зона: 4)	3 589,70	3 706,15
			(зона: 5)	3 589,70	3 706,40
301-8248	(мощность 4,60 кВт) проходные	шт.			
			(зона: 1)	3 661,51	3 767,43
			(зона: 2)	3 661,51	3 772,50
			(зона: 3)	3 661,51	3 772,94
			(зона: 4)	3 661,51	3 779,40
			(зона: 5)	3 661,51	3 779,65
301-8250	(мощность 5,70 кВт) концевые	шт.			
			(зона: 1)	3 186,30	3 288,43
			(зона: 2)	3 186,30	3 294,40
			(зона: 3)	3 186,30	3 294,91
			(зона: 4)	3 186,30	3 302,51
			(зона: 5)	3 186,30	3 302,79
301-8252	(мощность 5,70 кВт) проходные	шт.			
			(зона: 1)	3 258,14	3 361,71
			(зона: 2)	3 258,14	3 367,67
			(зона: 3)	3 258,14	3 368,18
			(зона: 4)	3 258,14	3 375,78
			(зона: 5)	3 258,14	3 376,07
301-8254	(мощность 6,55 кВт) концевые	шт.			
			(зона: 1)	4 732,33	4 871,10
			(зона: 2)	4 732,33	4 877,96
			(зона: 3)	4 732,33	4 878,55
			(зона: 4)	4 732,33	4 887,27
			(зона: 5)	4 732,33	4 887,61
301-8256	(мощность 6,55 кВт) проходные	шт.			
			(зона: 1)	4 804,15	4 944,36
			(зона: 2)	4 804,15	4 951,21
			(зона: 3)	4 804,15	4 951,80
			(зона: 4)	4 804,15	4 960,53
			(зона: 5)	4 804,15	4 960,86
301-8258	(мощность 7,85 кВт) концевые	шт.			
			(зона: 1)	4 785,13	4 931,50
			(зона: 2)	4 785,13	4 939,36
			(зона: 3)	4 785,13	4 940,04
			(зона: 4)	4 785,13	4 950,05
			(зона: 5)	4 785,13	4 950,45
301-8260	(мощность 7,85 кВт) проходные	шт.			
			(зона: 1)	4 856,94	5 004,74
			(зона: 2)	4 856,94	5 012,61
			(зона: 3)	4 856,94	5 013,29
			(зона: 4)	4 856,94	5 023,30
			(зона: 5)	4 856,94	5 023,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8262	(мощность 8,50 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		4 166,72	4 306,03
	(зона: 2)		4 166,72	4 314,72
	(зона: 3)		4 166,72	4 315,47
	(зона: 4)		4 166,72	4 326,53
	(зона: 5)		4 166,72	4 326,96
301-8264	(мощность 8,50 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		4 238,54	4 379,29
	(зона: 2)		4 238,54	4 387,98
	(зона: 3)		4 238,54	4 388,72
	(зона: 4)		4 238,54	4 399,79
	(зона: 5)		4 238,54	4 400,22
301-8266	(мощность 9,80 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		5 049,08	5 216,25
	(зона: 2)		5 049,08	5 226,53
	(зона: 3)		5 049,08	5 227,41
	(зона: 4)		5 049,08	5 240,49
	(зона: 5)		5 049,08	5 241,00
301-8268	(мощность 9,80 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		5 120,90	5 289,51
	(зона: 2)		5 120,90	5 299,79
	(зона: 3)		5 120,90	5 300,66
	(зона: 4)		5 120,90	5 313,75
	(зона: 5)		5 120,90	5 314,26
301-8270	(мощность 11,70 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		5 810,77	5 995,63
	(зона: 2)		5 810,77	6 006,29
	(зона: 3)		5 810,77	6 007,20
	(зона: 4)		5 810,77	6 020,77
	(зона: 5)		5 810,77	6 021,29
301-8272	(мощность 11,70 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		5 882,60	6 068,90
	(зона: 2)		5 882,60	6 079,56
	(зона: 3)		5 882,60	6 080,46
	(зона: 4)		5 882,60	6 094,04
	(зона: 5)		5 882,60	6 094,56
301-8274	(мощность 13,50 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		7 823,54	8 060,09
	(зона: 2)		7 823,54	8 072,52
	(зона: 3)		7 823,54	8 073,60
	(зона: 4)		7 823,54	8 089,43
	(зона: 5)		7 823,54	8 090,04
301-8276	(мощность 13,50 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		7 895,37	8 133,36
	(зона: 2)		7 895,37	8 145,79
	(зона: 3)		7 895,37	8 146,86
	(зона: 4)		7 895,37	8 162,69
	(зона: 5)		7 895,37	8 163,30
Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М:				
301-8223	(мощность 0,400 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		175,68	182,59
	(зона: 2)		175,68	183,11
	(зона: 3)		175,68	183,16
	(зона: 4)		175,68	183,82
	(зона: 5)		175,68	183,86
301-8225	(мощность 0,400 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		175,68	182,59
	(зона: 2)		175,68	183,11
	(зона: 3)		175,68	183,16
	(зона: 4)		175,68	183,82
	(зона: 5)		175,68	183,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8227	(мощность 0,479 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		193,70	201,54
	(зона: 2)		193,70	202,15
	(зона: 3)		193,70	202,20
	(зона: 4)		193,70	202,99
	(зона: 5)		193,70	203,02
301-8229	(мощность 0,479 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		193,70	201,54
	(зона: 2)		193,70	202,15
	(зона: 3)		193,70	202,20
	(зона: 4)		193,70	202,99
	(зона: 5)		193,70	203,02
301-8231	(мощность 0,655 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		200,98	209,33
	(зона: 2)		200,98	210,01
	(зона: 3)		200,98	210,06
	(зона: 4)		200,98	210,92
	(зона: 5)		200,98	210,95
301-8233	(мощность 0,655 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		200,98	209,33
	(зона: 2)		200,98	210,01
	(зона: 3)		200,98	210,06
	(зона: 4)		200,98	210,92
	(зона: 5)		200,98	210,95
301-8235	(мощность 0,787 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		221,40	230,94
	(зона: 2)		221,40	231,73
	(зона: 3)		221,40	231,80
	(зона: 4)		221,40	232,80
	(зона: 5)		221,40	232,85
301-8237	(мощность 0,787 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		221,40	230,94
	(зона: 2)		221,40	231,73
	(зона: 3)		221,40	231,80
	(зона: 4)		221,40	232,80
	(зона: 5)		221,40	232,85
301-8239	(мощность 0,918 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		245,67	256,26
	(зона: 2)		245,67	257,14
	(зона: 3)		245,67	257,22
	(зона: 4)		245,67	258,35
	(зона: 5)		245,67	258,39
301-8241	(мощность 0,918 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		245,67	256,26
	(зона: 2)		245,67	257,14
	(зона: 3)		245,67	257,22
	(зона: 4)		245,67	258,35
	(зона: 5)		245,67	258,39
301-8243	(мощность 1,049 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		269,34	281,02
	(зона: 2)		269,34	282,00
	(зона: 3)		269,34	282,08
	(зона: 4)		269,34	283,33
	(зона: 5)		269,34	283,37
301-8245	(мощность 1,049 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		269,34	281,02
	(зона: 2)		269,34	282,00
	(зона: 3)		269,34	282,08
	(зона: 4)		269,34	283,33
	(зона: 5)		269,34	283,37
301-8247	(мощность 1,180 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		288,19	300,78
	(зона: 2)		288,19	301,84
	(зона: 3)		288,19	301,93
	(зона: 4)		288,19	303,28
	(зона: 5)		288,19	303,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8249	(мощность 1,180 кВт) проходные	шт.		
301-8251	(мощность 1,311 кВт) концевые	шт.		
301-8253	(мощность 1,311 кВт) проходные	шт.		
301-8255	(мощность 1,442 кВт) концевые	шт.		
301-8257	(мощность 1,442 кВт) проходные	шт.		
301-8259	(мощность 1,573 кВт) концевые	шт.		
301-8261	(мощность 1,573 кВт) проходные	шт.		
301-8263	(мощность 1,704 кВт) концевые	шт.		
301-8265	(мощность 1,704 кВт) проходные	шт.		
301-8267	(мощность 1,835 кВт) концевые	шт.		
301-8269	(мощность 1,835 кВт) проходные	шт.		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-8271	(мощность 1,966 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		396,32	414,62
	(зона: 2)		396,32	416,23
	(зона: 3)		396,32	416,37
	(зона: 4)		396,32	418,42
	(зона: 5)		396,32	418,51
301-8273	(мощность 1,966 кВт) проходные	шт.		
	(зона: 1)		396,32	414,62
	(зона: 2)		396,32	416,23
	(зона: 3)		396,32	416,37
	(зона: 4)		396,32	418,42
	(зона: 5)		396,32	418,51
301-8275	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,700 кВт) концевые	шт.		
	(зона: 1)		376,17	389,05
	(зона: 2)		376,17	389,87
	(зона: 3)		376,17	389,95
	(зона: 4)		376,17	391,01
	(зона: 5)		376,17	391,05
Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель:				
301-0852	КСК-20-0.700-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		610,41	630,71
	(зона: 2)		610,41	631,96
	(зона: 3)		610,41	632,07
	(зона: 4)		610,41	633,66
	(зона: 5)		610,41	633,74
301-0853	КСК-20-0.850-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		533,03	550,77
	(зона: 2)		533,03	551,87
	(зона: 3)		533,03	551,96
	(зона: 4)		533,03	553,36
	(зона: 5)		533,03	553,42
301-0854	КСК-20-1.000-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		478,18	494,11
	(зона: 2)		478,18	495,10
	(зона: 3)		478,18	495,19
	(зона: 4)		478,18	496,44
	(зона: 5)		478,18	496,50
301-0855	КСК-20-1.226-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		382,06	395,81
	(зона: 2)		382,06	396,76
	(зона: 3)		382,06	396,84
	(зона: 4)		382,06	398,06
	(зона: 5)		382,06	398,10
301-0878	КСК-20-1.348-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		369,59	382,92
	(зона: 2)		369,59	383,84
	(зона: 3)		369,59	383,92
	(зона: 4)		369,59	385,09
	(зона: 5)		369,59	385,13
301-0939	КСК-20-1.471-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		355,63	368,52
	(зона: 2)		355,63	369,41
	(зона: 3)		355,63	369,48
	(зона: 4)		355,63	370,63
	(зона: 5)		355,63	370,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0948	КСК-20-1.593-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			347,21	359,79
			347,21	360,66
			347,21	360,74
			347,21	361,86
			347,21	361,90
301-0949	КСК-20-1.716-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			336,27	348,51
			336,27	349,37
			336,27	349,45
			336,27	350,54
			336,27	350,58
301-1007	КСК-20-1.838-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			327,87	339,84
			327,87	340,69
			327,87	340,76
			327,87	341,83
			327,87	341,87
301-1008	КСК-20-1.961-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			317,55	329,24
			317,55	330,06
			317,55	330,13
			317,55	331,18
			317,55	331,22
301-1009	КСК-20-2.083-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			317,99	329,60
			317,99	330,42
			317,99	330,49
			317,99	331,53
			317,99	331,57
301-1079	КСК-20-2.206-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			311,38	322,79
			311,38	323,60
			311,38	323,67
			311,38	324,70
			311,38	324,73
301-1093	КСК-20-2.328-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			307,70	318,98
			307,70	319,78
			307,70	319,84
			307,70	320,86
			307,70	320,90
301-1094	КСК-20-2.451-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			302,07	313,18
			302,07	313,97
			302,07	314,04
			302,07	315,04
			302,07	315,08
301-1095	КСК-20-2.574-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			299,55	310,56
			299,55	311,33
			299,55	311,41
			299,55	312,40
			299,55	312,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1099	КСК-20-2.696-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		295,66	306,55
	(зона: 2)		295,66	307,33
	(зона: 3)		295,66	307,39
	(зона: 4)		295,66	308,37
	(зона: 5)		295,66	308,41
301-1100	КСК-20-2.819-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		293,53	304,33
	(зона: 2)		293,53	305,09
	(зона: 3)		293,53	305,16
	(зона: 4)		293,53	306,13
	(зона: 5)		293,53	306,17
301-1101	КСК-20-2.941-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		289,59	300,28
	(зона: 2)		289,59	301,04
	(зона: 3)		289,59	301,10
	(зона: 4)		289,59	302,07
	(зона: 5)		289,59	302,10
301-1102	КСК-20-0.700-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		780,76	803,90
	(зона: 2)		780,76	805,08
	(зона: 3)		780,76	805,17
	(зона: 4)		780,76	806,66
	(зона: 5)		780,76	806,72
301-1108	КСК-20-0.850-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		667,76	687,65
	(зона: 2)		667,76	688,67
	(зона: 3)		667,76	688,76
	(зона: 4)		667,76	690,05
	(зона: 5)		667,76	690,10
301-1111	КСК-20-1.000-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		587,75	605,36
	(зона: 2)		587,75	606,27
	(зона: 3)		587,75	606,35
	(зона: 4)		587,75	607,51
	(зона: 5)		587,75	607,55
301-1112	КСК-20-1.226-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		493,98	509,65
	(зона: 2)		493,98	510,55
	(зона: 3)		493,98	510,63
	(зона: 4)		493,98	511,77
	(зона: 5)		493,98	511,82
301-1113	КСК-20-1.348-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		454,57	469,25
	(зона: 2)		454,57	470,13
	(зона: 3)		454,57	470,20
	(зона: 4)		454,57	471,30
	(зона: 5)		454,57	471,34
301-1114	КСК-20-1.471-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		430,16	444,18
	(зона: 2)		430,16	445,03
	(зона: 3)		430,16	445,10
	(зона: 4)		430,16	446,17
	(зона: 5)		430,16	446,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1115	КСК-20-1.593-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			409,76	423,24
			409,76	424,05
			409,76	424,13
			409,76	425,18
			409,76	425,22
301-1116	КСК-20-1.716-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			388,45	401,38
			388,45	402,18
			388,45	402,25
			388,45	403,27
			388,45	403,31
301-1117	КСК-20-1.838-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			376,64	389,22
			376,64	390,01
			376,64	390,08
			376,64	391,08
			376,64	391,11
301-1118	КСК-20-1.961-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			381,03	393,61
			381,03	394,37
			381,03	394,44
			381,03	395,42
			381,03	395,46
301-1192	КСК-20-2.083-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			368,20	380,44
			368,20	381,19
			368,20	381,27
			368,20	382,22
			368,20	382,27
301-1197	КСК-20-2.206-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			356,51	368,44
			356,51	369,19
			356,51	369,26
			356,51	370,21
			356,51	370,24
301-1198	КСК-20-2.328-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			346,17	357,84
			346,17	358,57
			346,17	358,63
			346,17	359,57
			346,17	359,61
301-1199	КСК-20-2.451-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			334,50	345,87
			334,50	346,60
			334,50	346,66
			334,50	347,59
			334,50	347,63
301-1200	КСК-20-2.574-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			326,60	337,75
			326,60	338,48
			326,60	338,54
			326,60	339,45
			326,60	339,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1205	КСК-20-2.696-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		321,53	332,54
	(зона: 2)		321,53	333,24
	(зона: 3)		321,53	333,31
	(зона: 4)		321,53	334,21
	(зона: 5)		321,53	334,25
301-1206	КСК-20-2.819-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		316,51	327,38
	(зона: 2)		316,51	328,08
	(зона: 3)		316,51	328,13
	(зона: 4)		316,51	329,03
	(зона: 5)		316,51	329,07
301-1207	КСК-20-2.941-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт		
	(зона: 1)		316,69	327,52
	(зона: 2)		316,69	328,22
	(зона: 3)		316,69	328,28
	(зона: 4)		316,69	329,16
	(зона: 5)		316,69	329,19
Конвекторы "Универсал ТБ":				
301-5760	КСК 20-0,400 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,400 кВт, общая длина 662/712 мм)	шт.		
	(зона: 1)		187,09	194,11
	(зона: 2)		187,09	194,62
	(зона: 3)		187,09	194,66
	(зона: 4)		187,09	195,30
	(зона: 5)		187,09	195,33
301-5761	КСК 20-0,479 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,479 кВт, общая длина 758/808 мм)	шт.		
	(зона: 1)		207,01	214,68
	(зона: 2)		207,01	215,23
	(зона: 3)		207,01	215,27
	(зона: 4)		207,01	215,97
	(зона: 5)		207,01	216,00
301-5762	КСК 20-0,685 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,685 кВт, общая длина 682/712 мм)	шт.		
	(зона: 1)		214,35	222,83
	(зона: 2)		214,35	223,48
	(зона: 3)		214,35	223,53
	(зона: 4)		214,35	224,36
	(зона: 5)		214,35	224,39
301-5763	КСК 20-0,787 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,787 кВт, общая длина 758/808 мм)	шт.		
	(зона: 1)		217,22	226,15
	(зона: 2)		217,22	226,87
	(зона: 3)		217,22	226,93
	(зона: 4)		217,22	227,84
	(зона: 5)		217,22	227,88
301-5764	КСК 20-0,918 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,918 кВт, общая длина 854/904 мм)	шт.		
	(зона: 1)		241,78	251,64
	(зона: 2)		241,78	252,43
	(зона: 3)		241,78	252,49
	(зона: 4)		241,78	253,49
	(зона: 5)		241,78	253,52
301-5765	КСК 20-1,049 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,049 кВт, общая длина 950/1000 мм)	шт.		
	(зона: 1)		267,47	278,25
	(зона: 2)		267,47	279,09
	(зона: 3)		267,47	279,16
	(зона: 4)		267,47	280,23
	(зона: 5)		267,47	280,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5766	КСК 20-1,180 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,180 кВт, общая длина 1046/1096 мм)	шт.		
	(зона: 1)		298,54	310,35
	(зона: 2)		298,54	311,25
	(зона: 3)		298,54	311,32
	(зона: 4)		298,54	312,48
	(зона: 5)		298,54	312,53
301-5767	КСК 20-1,311 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,311 кВт, общая длина 1142/1192 мм)	шт.		
	(зона: 1)		320,42	333,06
	(зона: 2)		320,42	334,03
	(зона: 3)		320,42	334,11
	(зона: 4)		320,42	335,35
	(зона: 5)		320,42	335,39
301-5768	КСК 20-1,442 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,442 кВт, общая длина 1238/1286 мм)	шт.		
	(зона: 1)		343,84	357,35
	(зона: 2)		343,84	358,38
	(зона: 3)		343,84	358,47
	(зона: 4)		343,84	359,77
	(зона: 5)		343,84	359,83
301-5769	КСК 20-1,573 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,573 кВт, общая длина 1334/1384 мм)	шт.		
	(зона: 1)		368,40	382,82
	(зона: 2)		368,40	383,91
	(зона: 3)		368,40	384,00
	(зона: 4)		368,40	385,40
	(зона: 5)		368,40	385,45
301-5770	КСК 20-1,704 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,704 кВт, общая длина 1430/1480 мм)	шт.		
	(зона: 1)		390,38	405,65
	(зона: 2)		390,38	406,82
	(зона: 3)		390,38	406,91
	(зона: 4)		390,38	408,39
	(зона: 5)		390,38	408,45
301-5771	КСК 20-1,835 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,835 кВт, общая длина 1526/1576 мм)	шт.		
	(зона: 1)		491,20	508,91
	(зона: 2)		491,20	510,13
	(зона: 3)		491,20	510,23
	(зона: 4)		491,20	511,80
	(зона: 5)		491,20	511,86
301-5772	КСК 20-1,966 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,966 кВт, общая длина 1622/1622 мм)	шт.		
	(зона: 1)		515,97	534,59
	(зона: 2)		515,97	535,88
	(зона: 3)		515,97	535,99
	(зона: 4)		515,97	537,63
	(зона: 5)		515,97	537,69
Конвекторы "Универсал ТБ-С":				
301-5773	КСК 20-1,226 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,226 кВт, общая длина 804 мм)	шт.		
	(зона: 1)		359,62	374,91
	(зона: 2)		359,62	376,17
	(зона: 3)		359,62	376,28
	(зона: 4)		359,62	377,87
	(зона: 5)		359,62	377,94
301-5774	КСК 20-1,348 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,348 кВт, общая длина 852 мм)	шт.		
	(зона: 1)		381,82	398,04
	(зона: 2)		381,82	399,38
	(зона: 3)		381,82	399,49
	(зона: 4)		381,82	401,19
	(зона: 5)		381,82	401,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5775	КСК 20-1,471 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,471 кВт, общая длина 900 мм)	шт.		
	(зона: 1)		403,58	420,73
	(зона: 2)		403,58	422,15
	(зона: 3)		403,58	422,27
	(зона: 4)		403,58	424,07
	(зона: 5)		403,58	424,13
301-5776	КСК 20-1,593 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,593 кВт, общая длина 948 мм)	шт.		
	(зона: 1)		431,97	450,19
	(зона: 2)		431,97	451,68
	(зона: 3)		431,97	451,80
	(зона: 4)		431,97	453,70
	(зона: 5)		431,97	453,77
301-5777	КСК 20-1,716 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,716 кВт, общая длина 996 мм)	шт.		
	(зона: 1)		481,41	501,11
	(зона: 2)		481,41	502,68
	(зона: 3)		481,41	502,81
	(зона: 4)		481,41	504,80
	(зона: 5)		481,41	504,87
301-5778	КСК 20-1,838 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,838 кВт, общая длина 1044 мм)	шт.		
	(зона: 1)		473,67	493,71
	(зона: 2)		473,67	495,35
	(зона: 3)		473,67	495,49
	(зона: 4)		473,67	497,58
	(зона: 5)		473,67	497,66
301-5779	КСК 20-1,961 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,961 кВт, общая длина 1092 мм)	шт.		
	(зона: 1)		497,39	518,39
	(зона: 2)		497,39	520,12
	(зона: 3)		497,39	520,26
	(зона: 4)		497,39	522,45
	(зона: 5)		497,39	522,54
301-5780	КСК 20-2,083 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,083 кВт, общая длина 1140 мм)	шт.		
	(зона: 1)		522,06	544,06
	(зона: 2)		522,06	545,85
	(зона: 3)		522,06	546,01
	(зона: 4)		522,06	548,29
	(зона: 5)		522,06	548,38
301-5781	КСК 20-2,206 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,206 кВт, общая длина 1188 мм)	шт.		
	(зона: 1)		545,07	568,02
	(зона: 2)		545,07	569,89
	(зона: 3)		545,07	570,05
	(зона: 4)		545,07	572,43
	(зона: 5)		545,07	572,53
301-5782	КСК 20-2,328 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,328 кВт, общая длина 1236 мм)	шт.		
	(зона: 1)		566,23	590,10
	(зона: 2)		566,23	592,05
	(зона: 3)		566,23	592,21
	(зона: 4)		566,23	594,69
	(зона: 5)		566,23	594,79
301-5783	КСК 20-2,451 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,451 кВт, общая длина 1284 мм)	шт.		
	(зона: 1)		587,58	612,07
	(зона: 2)		587,58	614,05
	(зона: 3)		587,58	614,22
	(зона: 4)		587,58	616,74
	(зона: 5)		587,58	616,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5784	КСК 20-2,574 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,574 кВт, общая длина 1332 мм)	шт.		
	(зона: 1)		617,81	643,70
	(зона: 2)		617,81	645,80
	(зона: 3)		617,81	645,99
	(зона: 4)		617,81	648,66
	(зона: 5)		617,81	648,76
301-5785	КСК 20-2,696 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,696 кВт, общая длина 1380 мм)	шт.		
	(зона: 1)		642,90	669,78
	(зона: 2)		642,90	671,97
	(зона: 3)		642,90	672,15
	(зона: 4)		642,90	674,92
	(зона: 5)		642,90	675,03
301-5786	КСК 20-2,819 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,819 кВт, общая длина 1428 мм)	шт.		
	(зона: 1)		665,08	692,91
	(зона: 2)		665,08	695,16
	(зона: 3)		665,08	695,35
	(зона: 4)		665,08	698,22
	(зона: 5)		665,08	698,33
301-5787	КСК 20-2,941 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,941 кВт, общая длина 1478 мм)	шт.		
	(зона: 1)		688,09	716,87
	(зона: 2)		688,09	719,20
	(зона: 3)		688,09	719,40
	(зона: 4)		688,09	722,36
	(зона: 5)		688,09	722,49
301-5788	КСК 20-1,226 проходной, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,226 кВт, общая длина 806 мм)	шт.		
	(зона: 1)		408,64	424,47
	(зона: 2)		408,64	425,66
	(зона: 3)		408,64	425,76
	(зона: 4)		408,64	427,28
	(зона: 5)		408,64	427,34
301-5789	КСК 20-1,348 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,348 кВт, общая длина 854 мм)	шт.		
	(зона: 1)		429,39	446,08
	(зона: 2)		429,39	447,33
	(зона: 3)		429,39	447,44
	(зона: 4)		429,39	449,03
	(зона: 5)		429,39	449,11
301-5790	КСК 20-1,471 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,471 кВт, общая длина 902 мм)	шт.		
	(зона: 1)		450,02	467,61
	(зона: 2)		450,02	468,95
	(зона: 3)		450,02	469,06
	(зона: 4)		450,02	470,75
	(зона: 5)		450,02	470,82
301-5791	КСК 20-1,593 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,593 кВт, общая длина 950 мм)	шт.		
	(зона: 1)		478,20	496,84
	(зона: 2)		478,20	498,26
	(зона: 3)		478,20	498,38
	(зона: 4)		478,20	500,18
	(зона: 5)		478,20	500,24
301-5792	КСК 20-1,716 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,716 кВт, общая длина 998 мм)	шт.		
	(зона: 1)		499,05	518,61
	(зона: 2)		499,05	520,10
	(зона: 3)		499,05	520,22
	(зона: 4)		499,05	522,12
	(зона: 5)		499,05	522,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5793	КСК 20-1,838 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,838 кВт, общая длина 1046 мм)	шт.		
	(зона: 1)		524,64	545,20
	(зона: 2)		524,64	546,77
	(зона: 3)		524,64	546,90
	(зона: 4)		524,64	548,89
	(зона: 5)		524,64	548,96
301-5794	КСК 20-1,961 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,961 кВт, общая длина 1094 мм)	шт.		
	(зона: 1)		557,76	580,71
	(зона: 2)		557,76	582,54
	(зона: 3)		557,76	582,70
	(зона: 4)		557,76	585,02
	(зона: 5)		557,76	585,11
301-5795	КСК 20-2,083 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,083 кВт, общая длина 1142 мм)	шт.		
	(зона: 1)		579,02	601,66
	(зона: 2)		579,02	603,38
	(зона: 3)		579,02	603,52
	(зона: 4)		579,02	605,72
	(зона: 5)		579,02	605,80
301-5796	КСК 20-2,206 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,206 кВт, общая длина 1190 мм)	шт.		
	(зона: 1)		601,51	625,10
	(зона: 2)		601,51	626,89
	(зона: 3)		601,51	627,05
	(зона: 4)		601,51	629,33
	(зона: 5)		601,51	629,42
301-5797	КСК 20-2,328 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,328 кВт, общая длина 1286 мм)	шт.		
	(зона: 1)		622,05	646,54
	(зона: 2)		622,05	648,41
	(зона: 3)		622,05	648,57
	(зона: 4)		622,05	650,95
	(зона: 5)		622,05	651,05
301-5798	КСК 20-2,451 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,451 кВт, общая длина 1334 мм)	шт.		
	(зона: 1)		644,33	669,76
	(зона: 2)		644,33	671,71
	(зона: 3)		644,33	671,87
	(зона: 4)		644,33	674,35
	(зона: 5)		644,33	674,45
301-5799	КСК 20-2,574 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,574 кВт, общая длина 1382 мм)	шт.		
	(зона: 1)		678,19	704,79
	(зона: 2)		678,19	706,82
	(зона: 3)		678,19	706,99
	(зона: 4)		678,19	709,56
	(зона: 5)		678,19	709,67
301-5800	КСК 20-2,696 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,696 кВт, общая длина 1430 мм)	шт.		
	(зона: 1)		702,43	730,01
	(зона: 2)		702,43	732,12
	(зона: 3)		702,43	732,30
	(зона: 4)		702,43	734,97
	(зона: 5)		702,43	735,07
301-5801	КСК 20-2,819 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,819 кВт, общая длина 1478 мм)	шт.		
	(зона: 1)		725,56	754,10
	(зона: 2)		725,56	756,28
	(зона: 3)		725,56	756,46
	(зона: 4)		725,56	759,24
	(зона: 5)		725,56	759,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5802	КСК 20-2,941 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,941 кВт, общая длина 1672 мм) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			748,36	777,85
			748,36	780,11
			748,36	780,30
			748,36	783,17
			748,36	783,28
Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см²), модель:				
301-7129	КН-20-0,655, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			190,29	199,64
			190,29	200,51
			190,29	200,58
			190,29	201,67
			190,29	201,73
301-7130	КН-20-0,820, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			237,86	247,80
			237,86	248,60
			237,86	248,68
			237,86	249,70
			237,86	249,74
301-7131	КН-20-0,985, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			289,76	300,50
			289,76	301,27
			289,76	301,33
			289,76	302,31
			289,76	302,35
301-7132	КН-20-1,150, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			337,33	348,50
			337,33	349,19
			337,33	349,25
			337,33	350,13
			337,33	350,16
301-7133	КН-20-1,315, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			384,91	397,26
			384,91	397,98
			384,91	398,04
			384,91	398,96
			384,91	399,00
301-7134	КН-20-1,475, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			432,49	445,70
			432,49	446,41
			432,49	446,47
			432,49	447,37
			432,49	447,41
301-7135	КН-20-1,640, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			484,39	498,57
			484,39	499,26
			484,39	499,32
			484,39	500,21
			484,39	500,24
301-7136	КН-20-1,805, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			527,64	542,61
			527,64	543,29
			527,64	543,35
			527,64	544,23
			527,64	544,26
301-7137	КН-20-1,970, проходные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт		
			575,21	591,06
			575,21	591,73
			575,21	591,79
			575,21	592,65
			575,21	592,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7138	КН-20-0,655, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	190,29	199,69
			190,29	200,56
			190,29	200,63
			190,29	201,74
			190,29	201,78
301-7139	КН-20-0,820, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	237,86	247,85
			237,86	248,67
			237,86	248,73
			237,86	249,77
			237,86	249,81
301-7140	КН-20-0,985, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	289,76	300,53
			289,76	301,31
			289,76	301,37
			289,76	302,35
			289,76	302,39
301-7141	КН-20-1,150, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	337,33	348,52
			337,33	349,22
			337,33	349,28
			337,33	350,16
			337,33	350,19
301-7142	КН-20-1,315, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	384,91	397,28
			384,91	398,01
			384,91	398,08
			384,91	398,99
			384,91	399,03
301-7143	КН-20-1,475, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	432,49	445,72
			432,49	446,43
			432,49	446,49
			432,49	447,40
			432,49	447,43
301-7144	КН-20-1,640, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	484,39	498,58
			484,39	499,28
			484,39	499,34
			484,39	500,23
			484,39	500,26
301-7145	КН-20-1,805, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	527,64	542,63
			527,64	543,32
			527,64	543,37
			527,64	544,25
			527,64	544,29
301-7146	КН-20-1,970, концевые <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кВт	575,21	591,07
			575,21	591,74
			575,21	591,80
			575,21	592,67
			575,21	592,70
Группа: Кондиционеры				
Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип:				
301-0426	КТА1-6-01, компрессор типа H2-28/4-065/12 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	компл.	74 417,00	76 916,00
			74 417,00	77 092,00
			74 417,00	77 102,00
			74 417,00	77 320,00
			74 417,00	77 321,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0427	КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	62 666,00	64 949,00
			62 666,00	65 127,00
			62 666,00	65 138,00
			62 666,00	65 360,00
			62 666,00	65 361,00
301-0428	КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	68 806,00	71 583,00
			68 806,00	71 826,00
			68 806,00	71 840,00
			68 806,00	72 142,00
			68 806,00	72 143,00
301-0430	КТА2-5-02 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	88 390,00	91 615,00
			88 390,00	91 869,00
			88 390,00	91 883,00
			88 390,00	92 197,00
			88 390,00	92 199,00
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью:				
301-7090	2 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	2 834,96	2 958,71
			2 834,96	2 970,37
			2 834,96	2 971,03
			2 834,96	2 985,49
			2 834,96	2 985,57
301-7091	3 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	3 644,94	3 786,84
			3 644,94	3 798,83
			3 644,94	3 799,51
			3 644,94	3 814,38
			3 644,94	3 814,47
301-7092	4 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	4 184,93	4 348,32
			4 184,93	4 362,16
			4 184,93	4 362,95
			4 184,93	4 380,14
			4 184,93	4 380,24
301-7093	5 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	4 994,92	5 203,66
			4 994,92	5 222,58
			4 994,92	5 223,64
			4 994,92	5 247,11
			4 994,92	5 247,26
301-7094	6 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	5 399,91	5 632,30
			5 399,91	5 653,92
			5 399,91	5 655,14
			5 399,91	5 681,96
			5 399,91	5 682,12
301-7095	7 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	6 074,91	6 330,52
			6 074,91	6 353,82
			6 074,91	6 355,14
			6 074,91	6 384,06
			6 074,91	6 384,24
301-7096	8 кВт <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	КОМПЛ.	6 749,89	7 036,49
			6 749,89	7 062,84
			6 749,89	7 064,33
			6 749,89	7 097,02
			6 749,89	7 097,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7097	9 кВт	компл.	7 559,87	7 864,62
	(зона: 1)		7 559,87	7 891,30
	(зона: 2)		7 559,87	7 892,80
	(зона: 3)		7 559,87	7 925,92
	(зона: 4)		7 559,87	7 926,12
301-0432	Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	88 284,00	92 076,00
	(зона: 1)		88 284,00	92 428,00
	(зона: 2)		88 284,00	92 448,00
	(зона: 3)		88 284,00	92 884,01
	(зона: 4)		88 284,00	92 887,00
301-7336	Кондиционер кассетный "BALLU" MCA-48HR	шт.	32 532,69	33 412,69
	(зона: 1)		32 532,69	33 452,55
	(зона: 2)		32 532,69	33 454,80
	(зона: 3)		32 532,69	33 504,26
	(зона: 4)		32 532,69	33 504,56
301-1770	Сплит системы кассетные, расход воздуха 1750 м³/ч, мощность обогрева 15,53 кВт, мощность охлаждения 14,07 кВт	шт.	25 603,85	26 362,77
	(зона: 1)		25 603,85	26 405,67
	(зона: 2)		25 603,85	26 408,09
	(зона: 3)		25 603,85	26 461,32
	(зона: 4)		25 603,85	26 461,65
301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	90,27	93,32
	(зона: 1)		90,27	93,51
	(зона: 2)		90,27	93,52
	(зона: 3)		90,27	93,77
	(зона: 4)		90,27	93,78
301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	212,77	219,33
	(зона: 1)		212,77	219,69
	(зона: 2)		212,77	219,72
	(зона: 3)		212,77	220,18
	(зона: 4)		212,77	220,19
301-1800	Блок цилиндра сальникового компрессора холодильной установки	шт.	1 956,49	1 999,38
	(зона: 1)		1 956,49	1 999,97
	(зона: 2)		1 956,49	2 000,00
	(зона: 3)		1 956,49	2 000,77
	(зона: 4)		1 956,49	2 000,78
301-1818	Гильза блока цилиндра бессальникового компрессора холодильной установки	шт.	197,12	201,44
	(зона: 1)		197,12	201,50
	(зона: 2, 3)		197,12	201,58
	(зона: 4, 5)			
Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие				
Сборники конденсата диаметром:				
301-3257	до 50 мм	шт.	294,62	311,36
	(зона: 1)		294,62	312,89
	(зона: 2)		294,62	313,06
	(зона: 3)		294,62	315,03
	(зона: 4)		294,62	315,15
301-3261	до 65 мм	шт.	311,25	329,72
	(зона: 1)		311,25	331,43
	(зона: 2)		311,25	331,64
	(зона: 3)		311,25	333,86
	(зона: 4)		311,25	334,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3262	до 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		320,76	340,48
	(зона: 2)		320,76	342,34
	(зона: 3)		320,76	342,56
	(зона: 4)		320,76	344,98
	(зона: 5)		320,76	345,13
301-3263	до 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		384,91	407,49
	(зона: 2)		384,91	409,58
	(зона: 3)		384,91	409,82
	(зона: 4)		384,91	412,53
	(зона: 5)		384,91	412,70
301-3264	до 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		411,05	436,70
	(зона: 2)		411,05	439,14
	(зона: 3)		411,05	439,43
	(зона: 4)		411,05	442,60
	(зона: 5)		411,05	442,80
301-3265	до 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		441,94	470,76
	(зона: 2)		441,94	473,56
	(зона: 3)		441,94	473,89
	(зона: 4)		441,94	477,52
	(зона: 5)		441,94	477,75
Трубка отвода конденсата:				
301-3275	ДУ 50 мм	компл.		
	(зона: 1)		188,80	195,28
	(зона: 2)		188,80	195,67
	(зона: 3)		188,80	195,72
	(зона: 4)		188,80	196,21
	(зона: 5)		188,80	196,23
301-3276	ДУ 65 мм	компл.		
	(зона: 1)		207,68	215,35
	(зона: 2)		207,68	215,86
	(зона: 3)		207,68	215,92
	(зона: 4)		207,68	216,56
	(зона: 5)		207,68	216,59
301-3277	ДУ 80 мм	компл.		
	(зона: 1)		228,45	237,35
	(зона: 2)		228,45	237,97
	(зона: 3)		228,45	238,05
	(зона: 4)		228,45	238,83
	(зона: 5)		228,45	238,87
301-3278	ДУ 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		251,30	261,74
	(зона: 2)		251,30	262,51
	(зона: 3)		251,30	262,61
	(зона: 4)		251,30	263,60
	(зона: 5)		251,30	263,64
301-3279	ДУ 125 мм	компл.		
	(зона: 1)		276,42	288,72
	(зона: 2)		276,42	289,68
	(зона: 3)		276,42	289,80
	(зона: 4)		276,42	291,04
	(зона: 5)		276,42	291,10
301-3280	ДУ 150 мм	компл.		
	(зона: 1)		304,06	318,27
	(зона: 2)		304,06	319,42
	(зона: 3)		304,06	319,56
	(зона: 4)		304,06	321,05
	(зона: 5)		304,06	321,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Узел выкидной трубы конденсатосборника:				
301-3269	ДУ 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	272,00	278,55
			272,00	278,72
			272,00	278,73
			272,00	278,93
			272,00	278,94
301-3270	ДУ 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	312,80	320,50
			312,80	320,71
			312,80	320,73
			312,80	320,99
			312,80	321,01
301-3271	ДУ 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	359,72	368,69
			359,72	368,94
			359,72	368,97
			359,72	369,29
			359,72	369,31
301-3272	ДУ 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	395,69	405,82
			395,69	406,14
			395,69	406,17
			395,69	406,58
			395,69	406,60
301-3273	ДУ 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	435,26	446,73
			435,26	447,13
			435,26	447,18
			435,26	447,68
			435,26	447,71
301-3274	ДУ 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	КОМПЛ.	478,80	491,70
			478,80	492,17
			478,80	492,23
			478,80	492,84
			478,80	492,87
Группа: Котлы				
301-1352	Каркас котла (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	КГ	11,63	12,22
			11,63	12,27
			11,63	12,28
			11,63	12,35
Котел пищеварочный емкостью:				
301-1304	75 л (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	565,00	586,87
			565,00	588,45
			565,00	588,61
			565,00	590,62
			565,00	590,71
301-1305	185 л (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	1 393,00	1 440,00
			1 393,00	1 442,80
			1 393,00	1 443,10
			1 393,00	1 446,70
			1 393,00	1 446,90
301-1306	300 л (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	ШТ.	2 259,00	2 331,00
			2 259,00	2 335,00
			2 259,00	2 335,40
			2 259,00	2 340,50
			2 259,00	2 340,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0463	Котлы КВА-1,ОГН (ФАКЕЛ-Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	компл.		
	(зона: 1)		108 614,00	113 488,01
	(зона: 2)		108 614,00	113 930,00
	(зона: 3)		108 614,00	113 964,00
	(зона: 4)		108 614,00	114 515,00
	(зона: 5)		108 614,00	114 525,00
301-0464	Котлы КВА-1,ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	компл.		
	(зона: 1)		172 795,00	179 230,00
	(зона: 2)		172 795,00	179 717,00
	(зона: 3)		172 795,00	179 755,00
	(зона: 4)		172 795,00	180 362,00
	(зона: 5)		172 795,00	180 373,00
Котлы чугунные секционные водогрейные:				
301-0433	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 748,10	8 090,50
	(зона: 2)		7 748,10	8 121,10
	(зона: 3)		7 748,10	8 123,50
	(зона: 4)		7 748,10	8 161,70
	(зона: 5)		7 748,10	8 162,40
301-0434	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 614,80	9 007,90
	(зона: 2)		8 614,80	9 044,00
	(зона: 3)		8 614,80	9 046,80
	(зона: 4)		8 614,80	9 091,90
	(зона: 5)		8 614,80	9 092,70
301-0435	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 503,90	9 945,50
	(зона: 2)		9 503,90	9 986,50
	(зона: 3)		9 503,90	9 989,70
	(зона: 4)		9 503,90	10 041,00
	(зона: 5)		9 503,90	10 042,00
301-0436	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 827,00	12 350,00
	(зона: 2)		11 827,00	12 396,00
	(зона: 3)		11 827,00	12 400,00
	(зона: 4)		11 827,00	12 458,00
	(зона: 5)		11 827,00	12 459,00
301-0437	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 576,00	14 166,00
	(зона: 2)		13 576,00	14 218,00
	(зона: 3)		13 576,00	14 222,00
	(зона: 4)		13 576,00	14 287,00
	(зона: 5)		13 576,00	14 288,00
301-0438	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 770,00	15 417,00
	(зона: 2)		14 770,00	15 474,00
	(зона: 3)		14 770,00	15 479,00
	(зона: 4)		14 770,00	15 551,00
	(зона: 5)		14 770,00	15 552,00
301-0439	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	компл.		
	(зона: 1)		15 793,00	16 493,00
	(зона: 2)		15 793,00	16 556,00
	(зона: 3)		15 793,00	16 561,00
	(зона: 4)		15 793,00	16 639,01
	(зона: 5)		15 793,00	16 640,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0440	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 760,00	17 512,00
	(зона: 2)		16 760,00	17 580,00
	(зона: 3)		16 760,00	17 586,00
	(зона: 4)		16 760,00	17 671,00
	(зона: 5)		16 760,00	17 672,00
301-0441	КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		18 179,00	18 993,00
	(зона: 2)		18 179,00	19 067,00
	(зона: 3)		18 179,00	19 072,00
	(зона: 4)		18 179,00	19 164,00
	(зона: 5)		18 179,00	19 166,00
301-0442	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 179,10	7 460,30
	(зона: 2)		7 179,10	7 482,70
	(зона: 3)		7 179,10	7 484,51
	(зона: 4)		7 179,10	7 512,60
	(зона: 5)		7 179,10	7 513,10
301-0443	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 738,50	8 060,40
	(зона: 2)		7 738,50	8 087,70
	(зона: 3)		7 738,50	8 089,80
	(зона: 4)		7 738,50	8 123,90
	(зона: 5)		7 738,50	8 124,50
301-0444	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 142,40	8 502,30
	(зона: 2)		8 142,40	8 534,50
	(зона: 3)		8 142,40	8 537,00
	(зона: 4)		8 142,40	8 577,20
	(зона: 5)		8 142,40	8 578,00
301-0445	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 887,70	9 292,10
	(зона: 2)		8 887,70	9 329,10
	(зона: 3)		8 887,70	9 331,90
	(зона: 4)		8 887,70	9 378,10
	(зона: 5)		8 887,70	9 379,00
301-0446	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 890,00	11 365,00
	(зона: 2)		10 890,00	11 407,00
	(зона: 3)		10 890,00	11 410,00
	(зона: 4)		10 890,00	11 462,00
	(зона: 5)		10 890,00	11 463,00
301-0447	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 735,00	12 256,00
	(зона: 2)		11 735,00	12 303,00
	(зона: 3)		11 735,00	12 306,00
	(зона: 4)		11 735,00	12 365,00
	(зона: 5)		11 735,00	12 366,00
301-0448	КЧМ-3ДГ-А, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 455,00	13 020,00
	(зона: 2)		12 455,00	13 071,00
	(зона: 3)		12 455,00	13 075,00
	(зона: 4)		12 455,00	13 139,00
	(зона: 5)		12 455,00	13 141,00
301-0449	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 027,90	7 311,80
	(зона: 2)		7 027,90	7 335,20
	(зона: 3)		7 027,90	7 337,00
	(зона: 4)		7 027,90	7 366,20
	(зона: 5)		7 027,90	7 366,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0450	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 963,30	8 295,30
	(зона: 2)		7 963,30	8 323,50
	(зона: 3)		7 963,30	8 325,70
	(зона: 4)		7 963,30	8 360,90
	(зона: 5)		7 963,30	8 361,60
301-0451	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 700,00	9 077,90
	(зона: 2)		8 700,00	9 111,20
	(зона: 3)		8 700,00	9 113,80
	(зона: 4)		8 700,00	9 155,40
	(зона: 5)		8 700,00	9 156,20
301-0452	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 862,00	10 293,00
	(зона: 2)		9 862,00	10 331,00
	(зона: 3)		9 862,00	10 334,00
	(зона: 4)		9 862,00	10 381,00
	(зона: 5)		9 862,00	10 382,00
301-0453	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 655,00	11 133,00
	(зона: 2)		10 655,00	11 176,00
	(зона: 3)		10 655,00	11 180,00
	(зона: 4)		10 655,00	11 233,01
	(зона: 5)		10 655,00	11 234,00
301-0454	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 336,00	11 857,00
	(зона: 2)		11 336,00	11 905,00
	(зона: 3)		11 336,00	11 909,00
	(зона: 4)		11 336,00	11 969,00
	(зона: 5)		11 336,00	11 970,00
301-0455	КЧМ-3ДГ-М, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 243,00	12 811,00
	(зона: 2)		12 243,00	12 864,00
	(зона: 3)		12 243,00	12 868,00
	(зона: 4)		12 243,00	12 934,00
	(зона: 5)		12 243,00	12 936,00
301-0456	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 267,90	9 600,60
	(зона: 2)		9 267,90	9 624,60
	(зона: 3)		9 267,90	9 626,51
	(зона: 4)		9 267,90	9 656,50
	(зона: 5)		9 267,90	9 657,11
301-0457	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 747,00	11 148,00
	(зона: 2)		10 747,00	11 178,00
	(зона: 3)		10 747,00	11 181,00
	(зона: 4)		10 747,00	11 218,00
	(зона: 5)		10 747,00	11 219,00
301-0458	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 095,00	12 561,00
	(зона: 2)		12 095,00	12 598,00
	(зона: 3)		12 095,00	12 600,00
	(зона: 4)		12 095,00	12 646,00
	(зона: 5)		12 095,00	12 647,00
301-0459	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	компл.		
	(зона: 1)		13 542,00	14 075,00
	(зона: 2)		13 542,00	14 118,00
	(зона: 3)		13 542,00	14 121,00
	(зона: 4)		13 542,00	14 175,00
	(зона: 5)		13 542,00	14 176,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0460	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 824,00	15 418,00
	(зона: 2)		14 824,00	15 466,01
	(зона: 3)		14 824,00	15 470,00
	(зона: 4)		14 824,00	15 531,00
	(зона: 5)		14 824,00	15 532,00
301-0461	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 203,00	16 860,00
	(зона: 2)		16 203,00	16 915,00
	(зона: 3)		16 203,00	16 919,00
	(зона: 4)		16 203,00	16 987,00
	(зона: 5)		16 203,00	16 988,00
301-0462	КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		17 682,00	18 407,00
	(зона: 2)		17 682,00	18 468,00
	(зона: 3)		17 682,00	18 472,00
	(зона: 4)		17 682,00	18 548,00
	(зона: 5)		17 682,00	18 549,00
Котлы отопительные чугунные:				
301-6150	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 3, мощность 27 кВт	компл.		
	(зона: 1)		5 840,05	6 116,13
	(зона: 2)		5 840,05	6 142,14
	(зона: 3)		5 840,05	6 144,16
	(зона: 4)		5 840,05	6 176,64
	(зона: 5)		5 840,05	6 177,25
301-6151	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 4, мощность 38,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 024,56	7 365,22
	(зона: 2)		7 024,56	7 397,91
	(зона: 3)		7 024,56	7 400,44
	(зона: 4)		7 024,56	7 441,26
	(зона: 5)		7 024,56	7 442,02
301-6152	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 5, мощность 50 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 168,61	8 572,55
	(зона: 2)		8 168,61	8 611,84
	(зона: 3)		8 168,61	8 614,89
	(зона: 4)		8 168,61	8 663,94
	(зона: 5)		8 168,61	8 664,86
301-6153	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 6, мощность 61,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 924,06	9 384,11
	(зона: 2)		8 924,06	9 430,10
	(зона: 3)		8 924,06	9 433,66
	(зона: 4)		8 924,06	9 491,08
	(зона: 5)		8 924,06	9 492,16
301-6154	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 7, мощность 73 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 490,39	11 026,31
	(зона: 2)		10 490,39	11 079,59
	(зона: 3)		10 490,39	11 083,71
	(зона: 4)		10 490,39	11 150,21
	(зона: 5)		10 490,39	11 151,46
301-6155	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 8, мощность 84,5 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 652,82	12 253,18
	(зона: 2)		11 652,82	12 313,17
	(зона: 3)		11 652,82	12 317,83
	(зона: 4)		11 652,82	12 392,72
	(зона: 5)		11 652,82	12 394,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6156	КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 9, мощность 96 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 951,97	13 619,50
	(зона: 2)		12 951,97	13 686,22
	(зона: 3)		12 951,97	13 691,39
	(зона: 4)		12 951,97	13 774,68
	(зона: 5)		12 951,97	13 776,25
301-6157	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 21 кВт	компл.		
	(зона: 1)		4 971,37	5 216,69
	(зона: 2)		4 971,37	5 240,52
	(зона: 3)		4 971,37	5 242,36
	(зона: 4)		4 971,37	5 272,11
	(зона: 5)		4 971,37	5 272,67
301-6158	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 30 кВт	компл.		
	(зона: 1)		6 152,41	6 460,98
	(зона: 2)		6 152,41	6 491,27
	(зона: 3)		6 152,41	6 493,62
	(зона: 4)		6 152,41	6 531,45
	(зона: 5)		6 152,41	6 532,16
301-6159	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 40 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 158,98	7 526,70
	(зона: 2)		7 158,98	7 563,37
	(зона: 3)		7 158,98	7 566,22
	(зона: 4)		7 158,98	7 611,99
	(зона: 5)		7 158,98	7 612,86
301-6160	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 50 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 056,61	8 481,30
	(зона: 2)		8 056,61	8 524,35
	(зона: 3)		8 056,61	8 527,69
	(зона: 4)		8 056,61	8 581,43
	(зона: 5)		8 056,61	8 582,44
301-6161	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 60 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 344,86	9 834,94
	(зона: 2)		9 344,86	9 884,46
	(зона: 3)		9 344,86	9 888,30
	(зона: 4)		9 344,86	9 950,12
	(зона: 5)		9 344,86	9 951,28
301-6162	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 70 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 507,29	11 059,65
	(зона: 2)		10 507,29	11 115,54
	(зона: 3)		10 507,29	11 119,87
	(зона: 4)		10 507,29	11 189,66
	(зона: 5)		10 507,29	11 190,96
301-6163	КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 80 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 627,88	12 242,27
	(зона: 2)		11 627,88	12 304,64
	(зона: 3)		11 627,88	12 309,47
	(зона: 4)		11 627,88	12 387,33
	(зона: 5)		11 627,88	12 388,80
301-6164	КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 3, мощность 27 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 178,55	7 481,40
	(зона: 2)		7 178,55	7 507,41
	(зона: 3)		7 178,55	7 509,43
	(зона: 4)		7 178,55	7 541,91
	(зона: 5)		7 178,55	7 542,52
301-6165	КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 6, мощность 61 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 264,77	10 751,64
	(зона: 2)		10 264,77	10 797,63
	(зона: 3)		10 264,77	10 801,19
	(зона: 4)		10 264,77	10 858,60
	(зона: 5)		10 264,77	10 859,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6166	КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 9, мощность 96 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 153,07	14 844,62
	(зона: 2)		14 153,07	14 911,34
	(зона: 3)		14 153,07	14 916,51
	(зона: 4)		14 153,07	14 999,80
	(зона: 5)		14 153,07	15 001,37
Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика:				
301-6167	КАРЕ-50, мощностью 48 кВт	компл.		
	(зона: 1)		11 045,00	11 447,14
	(зона: 2)		11 045,00	11 476,74
	(зона: 3)		11 045,00	11 479,04
	(зона: 4)		11 045,00	11 515,99
	(зона: 5)		11 045,00	11 516,70
301-6168	КАРЕ-50, мощностью 64 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 837,33	13 313,26
	(зона: 2)		12 837,33	13 349,07
	(зона: 3)		12 837,33	13 351,84
	(зона: 4)		12 837,33	13 396,54
	(зона: 5)		12 837,33	13 397,38
301-6169	КАРЕ-50, мощностью 80 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 620,58	15 208,65
	(зона: 2)		14 620,58	15 256,94
	(зона: 3)		14 620,58	15 260,68
	(зона: 4)		14 620,58	15 320,96
	(зона: 5)		14 620,58	15 322,09
301-6170	КАРЕ-50, мощностью 96 кВт	компл.		
	(зона: 1)		16 438,90	16 872,46
	(зона: 2)		16 438,90	16 889,58
	(зона: 3)		16 438,90	16 890,90
	(зона: 4)		16 438,90	16 912,26
	(зона: 5)		16 438,90	16 912,67
301-6171	САБК, мощностью 16 кВт	компл.		
	(зона: 1)		5 281,40	5 568,27
	(зона: 2)		5 281,40	5 597,87
	(зона: 3)		5 281,40	5 600,17
	(зона: 4)		5 281,40	5 637,12
	(зона: 5)		5 281,40	5 637,83
301-6172	САБК, мощностью 48 кВт	компл.		
	(зона: 1)		9 207,18	9 610,51
	(зона: 2)		9 207,18	9 646,31
	(зона: 3)		9 207,18	9 649,09
	(зона: 4)		9 207,18	9 693,78
	(зона: 5)		9 207,18	9 694,63
301-6173	САБК, мощностью 64 кВт	компл.		
	(зона: 1)		10 990,84	11 429,84
	(зона: 2)		10 990,84	11 465,65
	(зона: 3)		10 990,84	11 468,42
	(зона: 4)		10 990,84	11 513,12
	(зона: 5)		10 990,84	11 513,96
301-6174	САБК, мощностью 80 кВт	компл.		
	(зона: 1)		12 645,11	13 155,72
	(зона: 2)		12 645,11	13 197,81
	(зона: 3)		12 645,11	13 201,07
	(зона: 4)		12 645,11	13 253,61
	(зона: 5)		12 645,11	13 254,60
301-6175	САБК, мощностью 96 кВт	компл.		
	(зона: 1)		14 457,09	15 041,89
	(зона: 2)		14 457,09	15 090,18
	(зона: 3)		14 457,09	15 093,92
	(зона: 4)		14 457,09	15 154,20
	(зона: 5)		14 457,09	15 155,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе:				
301-1571	водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.		
	(зона: 1)		9 368,80	9 907,34
	(зона: 2)		9 368,80	9 964,69
	(зона: 3)		9 368,80	9 969,13
	(зона: 4)		9 368,80	10 040,74
	(зона: 5)		9 368,80	10 042,09
301-1572	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		11 686,00	12 916,56
	(зона: 2)		11 686,00	13 079,38
	(зона: 3)		11 686,00	13 091,99
	(зона: 4)		11 686,00	13 295,26
	(зона: 5)		11 686,00	13 299,08
301-1573	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		13 801,00	15 260,77
	(зона: 2)		13 801,00	15 454,12
	(зона: 3)		13 801,00	15 469,09
	(зона: 4)		13 801,00	15 710,47
	(зона: 5)		13 801,00	15 715,01
301-1574	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		15 938,00	17 627,41
	(зона: 2)		15 938,00	17 851,30
	(зона: 3)		15 938,00	17 868,63
	(зона: 4)		15 938,00	18 148,12
	(зона: 5)		15 938,00	18 153,38
301-1575	водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		17 954,00	19 870,64
	(зона: 2)		17 954,00	20 125,05
	(зона: 3)		17 954,00	20 144,75
	(зона: 4)		17 954,00	20 462,36
	(зона: 5)		17 954,00	20 468,33
301-1576	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0,102 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		14 023,00	15 402,00
	(зона: 2)		14 023,00	15 582,00
	(зона: 3)		14 023,00	15 596,00
	(зона: 4)		14 023,00	15 820,00
	(зона: 5)		14 023,00	15 824,00
301-1577	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0,132 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		16 735,00	18 378,00
	(зона: 2)		16 735,00	18 592,00
	(зона: 3)		16 735,00	18 608,00
	(зона: 4)		16 735,00	18 875,00
	(зона: 5)		16 735,00	18 880,00
301-1578	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0,163 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		19 125,00	21 003,00
	(зона: 2)		19 125,00	21 247,00
	(зона: 3)		19 125,00	21 266,00
	(зона: 4)		19 125,00	21 571,00
	(зона: 5)		19 125,00	21 577,00
301-1579	паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0,193 Гкал/ч)	компл.		
	(зона: 1)		21 545,00	23 817,00
	(зона: 2)		21 545,00	24 117,00
	(зона: 3)		21 545,00	24 141,00
	(зона: 4)		21 545,00	24 516,00
	(зона: 5)		21 545,00	24 523,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью:				
301-1561	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	КОМПЛ.	39 607,00	41 101,00
	(зона: 1)		39 607,00	41 216,00
	(зона: 2)		39 607,00	41 225,00
	(зона: 3)		39 607,00	41 368,00
	(зона: 4)		39 607,00	41 371,00
	(зона: 5)			
301-1562	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	КОМПЛ.	48 376,00	50 476,00
	(зона: 1)		48 376,00	50 661,00
	(зона: 2)		48 376,00	50 676,00
	(зона: 3)		48 376,00	50 907,00
	(зона: 4)		48 376,00	50 911,01
	(зона: 5)			
301-1563	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	КОМПЛ.	49 010,00	51 519,00
	(зона: 1)		49 010,00	51 769,00
	(зона: 2)		49 010,00	51 789,00
	(зона: 3)		49 010,00	52 100,00
	(зона: 4)		49 010,00	52 106,00
	(зона: 5)			
301-1564	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	КОМПЛ.	75 456,00	79 061,00
	(зона: 1)		75 456,00	79 403,00
	(зона: 2)		75 456,00	79 430,00
	(зона: 3)		75 456,00	79 857,00
	(зона: 4)		75 456,00	79 865,00
	(зона: 5)			
301-1565	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	КОМПЛ.	79 474,00	83 442,00
	(зона: 1)		79 474,00	83 831,00
	(зона: 2)		79 474,00	83 861,00
	(зона: 3)		79 474,00	84 346,00
	(зона: 4)		79 474,00	84 355,00
	(зона: 5)			
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью:				
301-1566	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	КОМПЛ.	129 261,00	132 549,00
	(зона: 1)		129 261,00	132 663,00
	(зона: 2)		129 261,00	132 672,00
	(зона: 3)		129 261,00	132 815,00
	(зона: 4)		129 261,00	132 818,00
	(зона: 5)			
301-1567	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	КОМПЛ.	146 743,00	150 550,00
	(зона: 1)		146 743,00	150 692,00
	(зона: 2)		146 743,00	150 703,00
	(зона: 3)		146 743,00	150 881,00
	(зона: 4)		146 743,00	150 884,00
	(зона: 5)			
301-1568	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	КОМПЛ.	151 460,00	155 389,00
	(зона: 1)		151 460,00	155 536,00
	(зона: 2)		151 460,00	155 547,00
	(зона: 3)		151 460,00	155 730,00
	(зона: 4)		151 460,00	155 734,00
	(зона: 5)			
301-1569	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	КОМПЛ.	209 431,00	214 724,00
	(зона: 1)		209 431,00	214 904,00
	(зона: 2)		209 431,00	214 918,00
	(зона: 3)		209 431,00	215 144,00
	(зона: 4)		209 431,00	215 148,00
	(зона: 5)			
301-1570	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	КОМПЛ.	217 558,00	223 042,00
	(зона: 1)		217 558,00	223 227,00
	(зона: 2)		217 558,00	223 241,00
	(зона: 3)		217 558,00	223 472,00
	(зона: 4)		217 558,00	223 477,00
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью:				
301-7147	0,125 МВт (0,108 Гкал/ч), размеры 1330x715x850 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	13 578,94 13 578,94 13 578,94 13 578,94 13 578,94	14 048,64 14 081,00 14 083,51 14 123,91 14 124,66
301-7148	0,175 МВт (0,151 Гкал/ч), размеры 1760x915x1080 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	18 779,38 18 779,38 18 779,38 18 779,38 18 779,38	19 517,59 19 576,82 19 581,41 19 655,35 19 656,74
301-7149	0,25 МВт (0,215 Гкал/ч), размеры 1760x915x1080 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	23 113,09 23 113,09 23 113,09 23 113,09 23 113,09	24 002,21 24 071,94 24 077,33 24 164,38 24 166,01
301-7150	0,35 МВт (0,301 Гкал/ч), размеры 2455x1170x1365 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	35 391,91 35 391,91 35 391,91 35 391,91 35 391,91	36 871,23 36 997,24 37 006,99 37 164,30 37 167,26
301-7151	0,5 МВт (0,43 Гкал/ч), размеры 2455x1170x1365 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	39 725,61 39 725,61 39 725,61 39 725,61 39 725,61	41 363,64 41 501,42 41 512,08 41 684,10 41 687,33
301-7152	0,75 МВт (0,645 Гкал/ч), размеры 3485x1400x1590 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	72 228,39 72 228,39 72 228,39 72 228,39 72 228,39	75 189,49 75 437,20 75 456,38 75 765,62 75 771,43
301-7153	1,0 МВт (0,86 Гкал/ч), размеры 3485x1400x1590 мм (без горелки) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	79 451,24 79 451,24 79 451,24 79 451,24 79 451,24	82 632,44 82 892,51 82 912,64 83 237,30 83 243,41
Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью:				
301-7370	0,35 МВт (0,301 Гкал/час) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	15 755,96 15 755,96 15 755,96 15 755,96 15 755,96	16 761,51 16 874,28 16 883,01 17 023,79 17 026,44
301-7371	0,6 МВт (0,516 Гкал/час) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	22 964,16 22 964,16 22 964,16 22 964,16 22 964,16	24 143,89 24 261,57 24 270,68 24 417,58 24 420,34
301-7372	1,05 МВт (0,9 Гкал/час), размеры 3270x2295x1840 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	44 677,36 44 677,36 44 677,36 44 677,36 44 677,36	47 191,90 47 456,67 47 477,18 47 807,72 47 813,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1656	Котлы стальные КВГМ-0.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,5 МВт	шт.		
	(зона: 1)		66 770,91	68 766,74
	(зона: 2)		66 770,91	68 874,60
	(зона: 3)		66 770,91	68 882,96
	(зона: 4)		66 770,91	69 017,62
	(зона: 5)		66 770,91	69 020,16
301-1657	Котлы стальные КВГМ-0.63-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,63 МВт	шт.		
	(зона: 1)		72 046,85	74 220,24
	(зона: 2)		72 046,85	74 339,87
	(зона: 3)		72 046,85	74 349,14
	(зона: 4)		72 046,85	74 498,49
	(зона: 5)		72 046,85	74 501,30
301-1658	Котлы стальные КВГМ-1.1-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 1,1 МВт	шт.		
	(зона: 1)		137 520,40	142 852,40
	(зона: 2)		137 520,40	143 274,08
	(зона: 3)		137 520,40	143 306,71
	(зона: 4)		137 520,40	143 833,14
	(зона: 5)		137 520,40	143 843,03
301-1659	Котлы стальные КВГМ-2.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 2,5 МВт	шт.		
	(зона: 1)		179 036,01	185 918,76
	(зона: 2)		179 036,01	186 458,11
	(зона: 3)		179 036,01	186 499,86
	(зона: 4)		179 036,01	187 173,19
	(зона: 5)		179 036,01	187 185,86
301-1660	Котлы стальные КВГМ-7.56-115 (газ, мазут) тепловой мощностью 7,56 МВт	шт.		
	(зона: 1)		501 646,78	521 105,51
	(зона: 2)		501 646,78	522 645,12
	(зона: 3)		501 646,78	522 764,29
	(зона: 4)		501 646,78	524 686,35
	(зона: 5)		501 646,78	524 722,51
301-1740	Котлы стальные НИИСТУ-5 (твердое топливо) мощностью 0,5 МВт	шт.		
	(зона: 1)		42 812,96	44 834,54
	(зона: 2)		42 812,96	45 024,88
	(зона: 3)		42 812,96	45 039,61
	(зона: 4)		42 812,96	45 277,24
	(зона: 5)		42 812,96	45 281,71
301-7391	Котел отопительный водогрейный газовый автоматический КОВ-40СТ со стальным теплообменником	шт.		
	(зона: 1)		3 064,35	3 155,66
	(зона: 2)		3 064,35	3 160,56
	(зона: 3)		3 064,35	3 160,94
	(зона: 4)		3 064,35	3 167,06
	(зона: 5)		3 064,35	3 167,17
301-1743	Котлы газовые двухконтурные настенные (автоматическое электронное зажигание, автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды и отопления) мощностью 24 кВт, размерами 720x410x326 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 487,29	6 637,43
	(зона: 2)		6 487,29	6 640,76
	(зона: 3)		6 487,29	6 641,02
	(зона: 4)		6 487,29	6 645,17
	(зона: 5)		6 487,29	6 645,25
Котел настенный газовый "BAXI":				
301-6405	MAIN Four 18 F, теплопроизводительность 18 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 882,94	7 039,29
	(зона: 2)		6 882,94	7 042,35
	(зона: 3)		6 882,94	7 042,58
	(зона: 4)		6 882,94	7 046,39
	(зона: 5)		6 882,94	7 046,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6406	MAIN Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		6 987,91	7 146,35
	(зона: 2)		6 987,91	7 149,41
	(зона: 3)		6 987,91	7 149,65
	(зона: 4)		6 987,91	7 153,46
	(зона: 5)		6 987,91	7 153,54
301-6407	MAIN Four 240 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 467,76	7 635,80
	(зона: 2)		7 467,76	7 638,86
	(зона: 3)		7 467,76	7 639,10
	(зона: 4)		7 467,76	7 642,91
	(зона: 5)		7 467,76	7 642,98
301-6408	ECO Four 1.14, теплопроизводительность 14 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 059,89	7 217,51
	(зона: 2)		7 059,89	7 220,19
	(зона: 3)		7 059,89	7 220,41
	(зона: 4)		7 059,89	7 223,75
	(зона: 5)		7 059,89	7 223,81
301-6409	ECO Four 1.24, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 107,87	7 267,58
	(зона: 2)		7 107,87	7 270,46
	(зона: 3)		7 107,87	7 270,67
	(зона: 4)		7 107,87	7 274,25
	(зона: 5)		7 107,87	7 274,32
301-6410	ECO Four 1.14 F, теплопроизводительность 14 кВт	шт.		
	(зона: 1)		7 356,80	7 523,19
	(зона: 2)		7 356,80	7 526,34
	(зона: 3)		7 356,80	7 526,58
	(зона: 4)		7 356,80	7 530,51
	(зона: 5)		7 356,80	7 530,58
301-6411	ECO Four 1.24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 187,55	8 371,12
	(зона: 2)		8 187,55	8 374,36
	(зона: 3)		8 187,55	8 374,62
	(зона: 4)		8 187,55	8 378,66
	(зона: 5)		8 187,55	8 378,73
301-6412	ECO Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 394,49	8 580,51
	(зона: 2)		8 394,49	8 583,46
	(зона: 3)		8 394,49	8 583,70
	(зона: 4)		8 394,49	8 587,39
	(зона: 5)		8 394,49	8 587,46
301-6413	ECO Four 24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 249,24	9 454,61
	(зона: 2)		9 249,24	9 457,95
	(зона: 3)		9 249,24	9 458,21
	(зона: 4)		9 249,24	9 462,36
	(зона: 5)		9 249,24	9 462,44
301-6414	LUNA-3 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 366,20	9 576,18
	(зона: 2)		9 366,20	9 579,88
	(зона: 3)		9 366,20	9 580,17
	(зона: 4)		9 366,20	9 584,79
	(зона: 5)		9 366,20	9 584,87
301-6415	LUNA-3 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 627,12	9 842,89
	(зона: 2)		9 627,12	9 846,68
	(зона: 3)		9 627,12	9 846,97
	(зона: 4)		9 627,12	9 851,71
	(зона: 5)		9 627,12	9 851,79
301-6416	LUNA-3 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 877,35	9 075,29
	(зона: 2)		8 877,35	9 078,62
	(зона: 3)		8 877,35	9 078,88
	(зона: 4)		8 877,35	9 083,03
	(зона: 5)		8 877,35	9 083,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6417	LUNA-3 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 987,01	10 209,98
	(зона: 2)		9 987,01	10 213,77
	(зона: 3)		9 987,01	10 214,06
	(зона: 4)		9 987,01	10 218,80
	(зона: 5)		9 987,01	10 218,88
301-6418	LUNA-3 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		10 706,80	10 945,29
	(зона: 2)		10 706,80	10 949,27
	(зона: 3)		10 706,80	10 949,58
	(зона: 4)		10 706,80	10 954,55
	(зона: 5)		10 706,80	10 954,64
301-6419	LUNA-3 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		11 036,71	11 282,36
	(зона: 2)		11 036,71	11 286,43
	(зона: 3)		11 036,71	11 286,75
	(зона: 4)		11 036,71	11 291,83
	(зона: 5)		11 036,71	11 291,93
301-6420	LUNA-3 Comfort 1.240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		8 352,50	8 538,81
	(зона: 2)		8 352,50	8 541,95
	(зона: 3)		8 352,50	8 542,19
	(зона: 4)		8 352,50	8 546,12
	(зона: 5)		8 352,50	8 546,19
301-6421	LUNA-3 Comfort 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 447,17	9 658,21
	(зона: 2)		9 447,17	9 661,81
	(зона: 3)		9 447,17	9 662,09
	(зона: 4)		9 447,17	9 666,59
	(зона: 5)		9 447,17	9 666,68
301-6422	LUNA-3 Comfort 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		10 002,01	10 225,28
	(зона: 2)		10 002,01	10 229,07
	(зона: 3)		10 002,01	10 229,36
	(зона: 4)		10 002,01	10 234,10
	(зона: 5)		10 002,01	10 234,18
301-6423	LUNA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		9 576,14	9 788,05
	(зона: 2)		9 576,14	9 791,39
	(зона: 3)		9 576,14	9 791,64
	(зона: 4)		9 576,14	9 795,79
	(зона: 5)		9 576,14	9 795,88
301-6424	LUNA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		10 556,85	10 791,21
	(зона: 2)		10 556,85	10 795,01
	(зона: 3)		10 556,85	10 795,29
	(зона: 4)		10 556,85	10 800,04
	(зона: 5)		10 556,85	10 800,12
301-6425	LUNA-3 Comfort 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		11 486,56	11 740,65
	(зона: 2)		11 486,56	11 744,63
	(зона: 3)		11 486,56	11 744,93
	(зона: 4)		11 486,56	11 749,90
	(зона: 5)		11 486,56	11 749,99
301-6426	LUNA-3 Comfort AIR 250 Fi, теплопроизводительность 25 кВт	шт.		
	(зона: 1)		12 161,37	12 427,82
	(зона: 2)		12 161,37	12 431,62
	(зона: 3)		12 161,37	12 431,90
	(зона: 4)		12 161,37	12 436,65
	(зона: 5)		12 161,37	12 436,73
301-6427	LUNA-3 Comfort AIR 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		13 226,04	13 514,92
	(зона: 2)		13 226,04	13 518,90
	(зона: 3)		13 226,04	13 519,20
	(зона: 4)		13 226,04	13 524,17
	(зона: 5)		13 226,04	13 524,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6428	LUNA-3 Comfort COMBI 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		11 742,41	11 998,87
	(зона: 2)		11 742,41	12 002,40
	(зона: 3)		11 742,41	12 002,68
	(зона: 4)		11 742,41	12 007,08
	(зона: 5)		11 742,41	12 007,16
301-6429	LUNA-3 Comfort COMBI 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		12 560,13	12 833,55
	(зона: 2)		12 560,13	12 837,18
	(зона: 3)		12 560,13	12 837,45
	(зона: 4)		12 560,13	12 841,98
	(зона: 5)		12 560,13	12 842,08
301-6430	LUNA-3 Comfort COMBI 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		18 909,34	19 307,34
	(зона: 2)		18 909,34	19 310,58
	(зона: 3)		18 909,34	19 310,82
	(зона: 4)		18 909,34	19 314,86
	(зона: 5)		18 909,34	19 314,94
301-6431	LUNA-3 Comfort COMBI 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		20 186,96	20 612,91
	(зона: 2)		20 186,96	20 616,55
	(зона: 3)		20 186,96	20 616,82
	(зона: 4)		20 186,96	20 621,35
	(зона: 5)		20 186,96	20 621,44
301-6432	LUNA-3 Comfort COMBI 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		21 713,51	22 171,79
	(зона: 2)		21 713,51	22 175,72
	(зона: 3)		21 713,51	22 176,02
	(зона: 4)		21 713,51	22 180,92
	(зона: 5)		21 713,51	22 181,01
301-6433	LUNA-3 Comfort HT 1.120, теплопроизводительность 12 кВт	шт.		
	(зона: 1)		21 158,68	21 608,48
	(зона: 2)		21 158,68	21 612,82
	(зона: 3)		21 158,68	21 613,16
	(зона: 4)		21 158,68	21 618,58
	(зона: 5)		21 158,68	21 618,69
301-6434	LUNA-3 Comfort HT 1.240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		22 604,23	23 083,50
	(зона: 2)		22 604,23	23 087,94
	(зона: 3)		22 604,23	23 088,28
	(зона: 4)		22 604,23	23 093,83
	(зона: 5)		22 604,23	23 093,93
301-6435	LUNA-3 Comfort HT 1.280, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		22 913,15	23 399,17
	(зона: 2)		22 913,15	23 403,70
	(зона: 3)		22 913,15	23 404,05
	(зона: 4)		22 913,15	23 409,71
	(зона: 5)		22 913,15	23 409,82
301-6436	LUNA-3 Comfort HT 280, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		23 378,01	23 873,04
	(зона: 2)		23 378,01	23 877,53
	(зона: 3)		23 378,01	23 877,87
	(зона: 4)		23 378,01	23 883,47
	(зона: 5)		23 378,01	23 883,59
301-6437	LUNA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт.		
	(зона: 1)		24 781,58	25 305,53
	(зона: 2)		24 781,58	25 310,16
	(зона: 3)		24 781,58	25 310,51
	(зона: 4)		24 781,58	25 316,29
	(зона: 5)		24 781,58	25 316,40
301-6438	LUNA Silver Space 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		15 085,48	15 411,82
	(зона: 2)		15 085,48	15 415,85
	(зона: 3)		15 085,48	15 416,17
	(зона: 4)		15 085,48	15 421,19
	(зона: 5)		15 085,48	15 421,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6439	LUNA Silver Space 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.		
	(зона: 1)		16 363,11	16 716,42
	(зона: 2)		16 363,11	16 720,69
	(зона: 3)		16 363,11	16 721,01
	(зона: 4)		16 363,11	16 726,33
	(зона: 5)		16 363,11	16 726,42
301-6440	NUVOLA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		13 016,11	13 312,11
	(зона: 2)		13 016,11	13 317,95
	(зона: 3)		13 016,11	13 318,40
	(зона: 4)		13 016,11	13 325,67
	(зона: 5)		13 016,11	13 325,81
301-6441	NUVOLA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		14 218,75	14 544,48
	(зона: 2)		14 218,75	14 551,23
	(зона: 3)		14 218,75	14 551,75
	(зона: 4)		14 218,75	14 560,17
	(зона: 5)		14 218,75	14 560,34
301-6442	NUVOLA-3 Comfort 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		13 735,89	14 046,29
	(зона: 2)		13 735,89	14 052,12
	(зона: 3)		13 735,89	14 052,57
	(зона: 4)		13 735,89	14 059,84
	(зона: 5)		13 735,89	14 059,99
301-6443	NUVOLA-3 Comfort 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		15 250,44	15 596,80
	(зона: 2)		15 250,44	15 603,55
	(зона: 3)		15 250,44	15 604,07
	(зона: 4)		15 250,44	15 612,50
	(зона: 5)		15 250,44	15 612,66
301-6444	NUVOLA-3 Comfort 320 Fi, теплопроизводительность 32 кВт	шт.		
	(зона: 1)		16 165,15	16 529,80
	(зона: 2)		16 165,15	16 536,56
	(зона: 3)		16 165,15	16 537,08
	(зона: 4)		16 165,15	16 545,50
	(зона: 5)		16 165,15	16 545,66
301-6445	NUVOLA-3 B40 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		11 744,48	12 015,05
	(зона: 2)		11 744,48	12 020,88
	(зона: 3)		11 744,48	12 021,33
	(зона: 4)		11 744,48	12 028,61
	(зона: 5)		11 744,48	12 028,75
301-6446	NUVOLA-3 B40 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		12 986,11	13 287,18
	(зона: 2)		12 986,11	13 293,94
	(зона: 3)		12 986,11	13 294,46
	(зона: 4)		12 986,11	13 302,88
	(зона: 5)		12 986,11	13 303,04
301-6447	NUVOLA-3 B40 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		12 239,34	12 519,81
	(зона: 2)		12 239,34	12 525,64
	(зона: 3)		12 239,34	12 526,09
	(зона: 4)		12 239,34	12 533,36
	(зона: 5)		12 239,34	12 533,51
301-6448	NUVOLA-3 B40 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		13 780,87	14 097,84
	(зона: 2)		13 780,87	14 104,59
	(зона: 3)		13 780,87	14 105,11
	(зона: 4)		13 780,87	14 113,54
	(зона: 5)		13 780,87	14 113,70
301-6449	NUVOLA-3 Comfort HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		27 386,31	27 972,55
	(зона: 2)		27 386,31	27 978,84
	(зона: 3)		27 386,31	27 979,32
	(зона: 4)		27 386,31	27 987,18
	(зона: 5)		27 386,31	27 987,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6450	NUVOLA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт.		
	(зона: 1)		28 011,62	28 611,50
	(зона: 2)		28 011,62	28 617,98
	(зона: 3)		28 011,62	28 618,48
	(зона: 4)		28 011,62	28 626,57
	(зона: 5)		28 011,62	28 626,72
301-6451	PRIME HT 1.120, теплопроизводительность 12 кВт	шт.		
	(зона: 1)		17 574,74	17 952,86
	(зона: 2)		17 574,74	17 957,20
	(зона: 3)		17 574,74	17 957,54
	(зона: 4)		17 574,74	17 962,97
	(зона: 5)		17 574,74	17 963,07
301-6452	PRIME HT 1.240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		18 444,48	18 840,55
	(зона: 2)		18 444,48	18 845,00
	(зона: 3)		18 444,48	18 845,34
	(зона: 4)		18 444,48	18 850,89
	(зона: 5)		18 444,48	18 850,99
301-6453	PRIME HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.		
	(зона: 1)		18 702,40	19 103,07
	(зона: 2)		18 702,40	19 107,42
	(зона: 3)		18 702,40	19 107,75
	(зона: 4)		18 702,40	19 113,18
	(зона: 5)		18 702,40	19 113,28
301-6454	PRIME HT 280, теплопроизводительность 28 кВт	шт.		
	(зона: 1)		19 464,17	19 880,64
	(зона: 2)		19 464,17	19 885,08
	(зона: 3)		19 464,17	19 885,42
	(зона: 4)		19 464,17	19 890,97
	(зона: 5)		19 464,17	19 891,07
301-6455	PRIME HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт.		
	(зона: 1)		20 342,91	20 777,52
	(зона: 2)		20 342,91	20 782,05
	(зона: 3)		20 342,91	20 782,41
	(зона: 4)		20 342,91	20 788,07
	(зона: 5)		20 342,91	20 788,17
301-6456	LUNA HT Residential 1.450, теплопроизводительность 45 кВт	шт.		
	(зона: 1)		26 302,14	26 867,83
	(зона: 2)		26 302,14	26 874,31
	(зона: 3)		26 302,14	26 874,81
	(зона: 4)		26 302,14	26 882,90
	(зона: 5)		26 302,14	26 883,05
301-6457	LUNA HT Residential 1.550, теплопроизводительность 55 кВт	шт.		
	(зона: 1)		29 061,31	29 683,32
	(зона: 2)		29 061,31	29 689,98
	(зона: 3)		29 061,31	29 690,50
	(зона: 4)		29 061,31	29 698,81
	(зона: 5)		29 061,31	29 698,96
301-6458	LUNA HT Residential 1.650, теплопроизводительность 65 кВт	шт.		
	(зона: 1)		31 889,46	32 570,29
	(зона: 2)		31 889,46	32 577,32
	(зона: 3)		31 889,46	32 577,87
	(зона: 4)		31 889,46	32 586,64
	(зона: 5)		31 889,46	32 586,82
301-6459	LUNA HT Residential 1.850, теплопроизводительность 85 кВт	шт.		
	(зона: 1)		46 282,15	47 271,23
	(зона: 2)		46 282,15	47 281,59
	(зона: 3)		46 282,15	47 282,40
	(зона: 4)		46 282,15	47 295,33
	(зона: 5)		46 282,15	47 295,57
301-6460	LUNA HT Residential 1.990, теплопроизводительность 99 кВт	шт.		
	(зона: 1)		47 115,90	48 123,92
	(зона: 2)		47 115,90	48 134,65
	(зона: 3)		47 115,90	48 135,48
	(зона: 4)		47 115,90	48 148,88
	(зона: 5)		47 115,90	48 149,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6461	LUNA HT Residential 1.100, теплопроизводительность 105 кВт	шт.		
	(зона: 1)		47 769,71	48 790,80
	(зона: 2)		47 769,71	48 801,53
	(зона: 3)		47 769,71	48 802,37
	(зона: 4)		47 769,71	48 815,76
	(зона: 5)		47 769,71	48 816,02
301-2998	Устройства газогорелочные УГТ-41 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 109,42	1 139,81
	(зона: 2)		1 109,42	1 141,18
	(зона: 3)		1 109,42	1 141,28
	(зона: 4)		1 109,42	1 142,98
	(зона: 5)		1 109,42	1 143,01
301-2999	Устройства газогорелочные УГТ-62 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 705,34	1 749,70
	(зона: 2)		1 705,34	1 751,41
	(зона: 3)		1 705,34	1 751,52
	(зона: 4)		1 705,34	1 753,67
	(зона: 5)		1 705,34	1 753,71
301-3000	Устройства газогорелочные УГТ-100 кВт	шт.		
	(зона: 1)		2 063,53	2 115,05
	(зона: 2)		2 063,53	2 116,77
	(зона: 3)		2 063,53	2 116,88
	(зона: 4)		2 063,53	2 119,02
	(зона: 5)		2 063,53	2 119,06
Группа: Крепления				
301-1819	Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)	т		
	(зона: 1)		12 676,79	13 196,60
	(зона: 2)		12 676,79	13 236,04
	(зона: 3)		12 676,79	13 240,22
	(зона: 4)		12 676,79	13 290,55
	(зона: 5)		12 676,79	13 292,78
Крепления для воздуховодов:				
301-0475	подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т		
	(зона: 1)		8 136,00	8 565,00
	(зона: 2)		8 136,00	8 604,40
	(зона: 3)		8 136,00	8 608,60
	(зона: 4)		8 136,00	8 658,90
	(зона: 5)		8 136,00	8 661,20
301-0476	тяги СТД 446	т		
	(зона: 1)		30 399,00	31 273,00
	(зона: 2)		30 399,00	31 312,00
	(зона: 3)		30 399,00	31 316,00
	(зона: 4)		30 399,00	31 367,00
	(зона: 5)		30 399,00	31 369,00
301-0477	тяги СТД 6328, СТД 6327	т		
	(зона: 1)		11 276,00	11 768,00
	(зона: 2)		11 276,00	11 807,00
	(зона: 3)		11 276,00	11 811,00
	(зона: 4)		11 276,00	11 861,00
	(зона: 5)		11 276,00	11 864,00
301-0478	хомуты СТД 205	т		
	(зона: 1)		8 814,00	9 256,60
	(зона: 2)		8 814,00	9 296,00
	(зона: 3)		8 814,00	9 300,20
	(зона: 4)		8 814,00	9 350,50
	(зона: 5)		8 814,00	9 352,70
301-2951	хомут со шпилькой диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		66,09	67,54
	(зона: 2)		66,09	67,56
	(зона: 3)		66,09	67,58
	(зона: 4, 5)		66,09	67,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2952	хомут со шпилькой диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,34	69,85
	(зона: 2, 3)		68,34	69,87
	(зона: 4, 5)		68,34	69,90
301-2953	хомут со шпилькой диаметром 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,84	72,40
	(зона: 2, 3)		70,84	72,43
	(зона: 4, 5)		70,84	72,46
301-2954	хомут со шпилькой диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,34	74,96
	(зона: 2)		73,34	74,98
	(зона: 3)		73,34	74,99
	(зона: 4)		73,34	75,01
	(зона: 5)		73,34	75,02
301-2955	хомут со шпилькой диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,59	78,38
	(зона: 2)		76,59	78,41
	(зона: 3)		76,59	78,42
	(зона: 4)		76,59	78,46
	(зона: 5)		76,59	78,47
301-2956	хомут со шпилькой диаметром 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		80,86	82,75
	(зона: 2, 3)		80,86	82,79
	(зона: 4)		80,86	82,84
	(зона: 5)		80,86	82,85
301-2957	хомут со шпилькой диаметром 355 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,86	93,98
	(зона: 2)		91,86	94,02
	(зона: 3)		91,86	94,03
	(зона: 4, 5)		91,86	94,08
301-2958	хомут со шпилькой диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		94,86	97,06
	(зона: 2)		94,86	97,10
	(зона: 3)		94,86	97,11
	(зона: 4, 5)		94,86	97,17
301-2959	хомут со шпилькой диаметром 450 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,36	100,64
	(зона: 2)		98,36	100,68
	(зона: 3)		98,36	100,69
	(зона: 4)		98,36	100,75
	(зона: 5)		98,36	100,76
301-2960	хомут со шпилькой диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		101,37	103,73
	(зона: 2, 3)		101,37	103,79
	(зона: 4, 5)		101,37	103,86
301-2961	хомут со шпилькой диаметром 560 мм	шт.		
	(зона: 1)		105,12	107,62
	(зона: 2, 3)		105,12	107,68
	(зона: 4, 5)		105,12	107,76
301-2962	хомут со шпилькой диаметром 630 мм	шт.		
	(зона: 1)		114,89	117,61
	(зона: 2)		114,89	117,67
	(зона: 3)		114,89	117,68
	(зона: 4, 5)		114,89	117,76
301-2963	хомут со шпилькой диаметром 710 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,90	123,79
	(зона: 2)		120,90	123,85
	(зона: 3)		120,90	123,86
	(зона: 4, 5)		120,90	123,95
301-2964	хомут со шпилькой диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,16	130,21
	(зона: 2)		127,16	130,28
	(зона: 3)		127,16	130,29
	(зона: 4, 5)		127,16	130,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2965	хомут диаметром 100 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	9,26 9,26	9,48 9,49
301-2966	хомут диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,52 10,52 10,52	10,76 10,77 10,78
301-2967	хомут диаметром 160 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,02 12,02	12,30 12,31
301-2968	хомут диаметром 200 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	14,01 14,01	14,34 14,35
301-2969	хомут диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,27 15,27 15,27	15,68 15,69 15,71
301-2970	хомут диаметром 315 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,28 19,28 19,28	19,78 19,80 19,82
301-2971	хомут диаметром 355 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	21,77 21,77 21,77	22,33 22,35 22,38
301-2972	хомут диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	24,53 24,53 24,53	25,16 25,18 25,21
301-2973	хомут диаметром 450 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,79 34,79 34,79	35,65 35,68 35,71
301-2974	хомут диаметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	46,05 46,05 46,05	47,14 47,18 47,22
301-2975	хомут диаметром 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	50,06 50,06 50,06 50,06 50,06	51,36 51,40 51,41 51,46 51,47
301-2976	хомут диаметром 630 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	56,07 56,07 56,07 56,07	57,52 57,57 57,63 57,64
301-2977	хомут диаметром 710 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	66,59 66,59 66,59	68,29 68,35 68,42
301-2978	хомут диаметром 800 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	76,34 76,34 76,34	78,29 78,35 78,43
301-2979	хомут диаметром 900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	79,84 79,84 79,84 79,84	81,90 81,96 81,97 82,06
301-2980	хомут диаметром 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	88,60 88,60 88,60 88,60	90,87 90,95 90,96 91,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2981	хомут диаметром 1250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			109,88	112,77
			109,88	112,87
			109,88	112,88
			109,88	113,01
			109,88	113,02
301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	кг		
			11,98	12,50
			11,98	12,53
			11,98	12,58
301-3360	Крепления для трубопроводов оцинкованные: кронштейны, планки, хомуты <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	кг		
			17,21	17,82
			17,21	17,86
			17,21	17,91
			17,21	17,92
Хомуты для крепления:				
301-1097	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т		
			26 729,00	27 530,00
			26 729,00	27 570,00
			26 729,00	27 574,00
			26 729,00	27 624,00
			26 729,00	27 626,00
301-1098	канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т		
			37 529,00	38 546,00
			37 529,00	38 585,00
			37 529,00	38 590,00
			37 529,00	38 640,00
			37 529,00	38 642,00
301-0038	кронштейнов оцинкованный <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т		
			20 009,00	20 673,00
			20 009,00	20 713,00
			20 009,00	20 717,00
			20 009,00	20 767,00
			20 009,00	20 769,00
301-0039	кронштейнов окрашенные <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	т		
			16 455,00	17 049,00
			16 455,00	17 088,00
			16 455,00	17 092,00
			16 455,00	17 142,00
			16 455,00	17 144,00
301-1080	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			15,56	16,22
			15,56	16,27
			15,56	16,34
301-1081	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			16,04	16,72
			16,04	16,78
			16,04	16,84
301-1082	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			17,09	17,82
			17,09	17,87
			17,09	17,95
301-1083	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			17,47	18,21
			17,47	18,27
			17,47	18,34
301-1084	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.		
			18,27	19,05
			18,27	19,11
			18,27	19,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1085	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 63 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	26,17	27,29
			26,17	27,37
			26,17	27,48
301-1086	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 75 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	30,94	32,26
			30,94	32,36
			30,94	32,49
301-1087	трубопроводов Фузиотерм, диаметром 110 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	40,48	42,20
			40,48	42,34
			40,48	42,51
301-0040	труб <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	8,09	8,28
Хомут для шлангов OASE диаметром:				
301-1208	<div>¾"</div> <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	20,15	20,58
			20,15	20,59
301-1209	<div>1"</div> <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	24,16	24,68
			24,16	24,69
301-1210	<div>1 ¼"</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	32,23	32,92
			32,23	32,93
			32,23	32,94
301-1269	<div>1 ½"</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	32,23	32,92
			32,23	32,93
			32,23	32,94
301-1270	<div>2"</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	80,57	82,24
			80,57	82,25
			80,57	82,26
Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром:				
301-5601	<div>20-25 мм</div> <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	6,29	6,43
301-5602	<div>25-30 мм</div> <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	7,22	7,37
			7,22	7,38
301-5603	<div>31-38 мм</div> <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	7,97	8,14
			7,97	8,15
301-5604	<div>40-46 мм</div> <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	6,94	7,10
301-5605	<div>48-53 мм</div> <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	7,91	8,09
301-5606	<div>60-64 мм</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	10,98	11,23
			10,98	11,24
			10,98	11,25
301-5607	<div>72-78 мм</div> <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	12,61	12,90
			12,61	12,91
301-5608	<div>83-92 мм</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	12,97	13,27
			12,97	13,28
			12,97	13,29
301-5609	<div>108-116 мм</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	18,55	18,98
			18,55	18,99
			18,55	19,00
301-5610	<div>156-168 мм</div> <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	33,51	34,26
			33,51	34,27
			33,51	34,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром:				
301-5803	11-15 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	3,55	3,63
			3,55	3,64
301-5804	16-20 мм <div>(зона: 1, 2) (зона: 3-5)</div>	шт.	3,96	4,05
			3,96	4,06
301-5805	25-28 мм <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	4,44	4,55
301-5806	32-35 мм <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	4,96	5,08
301-5807	39-46 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	5,38	5,51
			5,38	5,52
301-5808	48-53 мм <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	6,18	6,32
			6,18	6,33
301-5809	59-63 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	7,85	8,04
			7,85	8,05
301-5810	67-73 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	9,92	10,17
			9,92	10,18
301-5811	74-80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	11,10	11,37
			11,10	11,38
			11,10	11,39
Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром:				
301-5812	12-15 мм <div>(зона: 1-4) (зона: 5)</div>	шт.	2,96	3,03
			2,96	3,04
301-5813	15-18 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	2,95	3,02
			2,95	3,03
301-5814	20-23 мм <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	3,18	3,25
			3,18	3,26
301-5815	25-28 мм <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	3,30	3,38
			3,30	3,39
301-5816	31-35 мм <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	3,53	3,62
301-5817	42-45 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	3,87	3,97
			3,87	3,98
Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром:				
301-7154	15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	5,75	5,88
			5,75	5,89
301-7155	20 мм <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	5,75	5,89
301-7156	25 мм <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	5,83	5,97
301-7157	32 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	5,92	6,06
			5,92	6,07
301-7158	40 мм <div>(зона: 1-3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	6,01	6,15
			6,01	6,16
301-7159	50 мм <div>(зона: 1-5)</div>	шт.	6,10	6,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром:				
301-7160	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	10,18	10,42
			10,18	10,43
			10,18	10,44
301-7161	100 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	11,32	11,60
			11,32	11,61
301-7162	150 мм (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	13,11	13,43
			13,11	13,44
			13,11	13,45
			13,11	13,45
Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером:				
301-7340	12-15 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	9,19	9,39
			9,19	9,40
301-7341	15-19 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	9,49	9,70
			9,49	9,71
301-7342	20-24 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	9,69	9,90
			9,69	9,91
301-7343	25-30 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	10,37	10,60
			10,37	10,61
301-7344	32-37 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	11,42	11,67
			11,42	11,68
301-7345	40-45 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	12,68	12,95
			12,68	12,96
301-7346	48-53 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,56	13,86
			13,56	13,87
301-7347	54-58 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	15,16	15,49
			15,16	15,50
301-7348	59-63 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	15,97	16,32
			15,97	16,33
Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером:				
301-7349	12-15 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,06	12,32
			12,06	12,33
301-7350	15-19 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	12,66	12,93
			12,66	12,94
301-7351	20-24 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,12	13,40
			13,12	13,41
301-7352	25-30 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	13,79	14,09
			13,79	14,10
301-7353	32-37 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	13,86	14,16
			13,86	14,17
301-7354	40-45 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	14,89	15,22
			14,89	15,23
301-7355	48-53 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	16,73	17,10
			16,73	17,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7356	54-58 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	18,64	19,05
			18,64	19,06
301-7357	59-63 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	25,03	25,58
			25,03	25,59
301-7358	69-73 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,00	29,63
			29,00	29,64
			29,00	29,65
301-7359	74-78 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,86	31,54
			30,86	31,55
			30,86	31,56
301-7360	82-86 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	31,39	32,08
			31,39	32,09
			31,39	32,10
301-7361	95-103 мм (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	34,77	35,54
			34,77	35,55
			34,77	35,56
301-7362	108-116 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	36,71	37,52
			36,71	37,53
			36,71	37,54
			36,71	37,55
301-7363	121-127 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	54,22	55,40
			54,22	55,42
			54,22	55,44
301-7364	133-141 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	59,19	60,48
			59,19	60,50
			59,19	60,52
301-7365	159-162 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	65,56	66,99
			65,56	67,00
			65,56	67,01
			65,56	67,03
301-7366	165-168 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,46	76,08
			74,46	76,10
			74,46	76,12
301-6617	Хомут обжимной ROBUST диаметром 140 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	74,99	76,59
			74,99	76,61
			74,99	76,63
301-6618	Хомут обжимной ROBUST диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	78,98	80,67
			78,98	80,69
			78,98	80,71
301-6619	Хомут обжимной ROBUST диаметром 320 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	88,55	90,44
			88,55	90,45
			88,55	90,46
			88,55	90,48
301-6620	Хомут обжимной ROBUST диаметром 380 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	95,34	97,38
			95,34	97,39
			95,34	97,40
			95,34	97,42
301-6621	Хомут силовой ROBUST диаметром 140 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	115,67	118,14
			115,67	118,16
			115,67	118,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6622	Хомут силовой ROBUST диаметром 320 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,63	130,35
	(зона: 2, 3)		127,63	130,37
	(зона: 4, 5)		127,63	130,40
Группа: Мусоропровод				
301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм	шт.		
	(зона: 1)		281,00	289,47
	(зона: 2)		281,00	289,87
	(зона: 3)		281,00	289,91
	(зона: 4)		281,00	290,43
	(зона: 5)		281,00	290,46
301-3328	Клапан загрузочный "Супер" с ковшом и крышкой из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		1 917,98	1 961,05
	(зона: 2)		1 917,98	1 961,79
	(зона: 3)		1 917,98	1 961,85
	(зона: 4)		1 917,98	1 962,78
	(зона: 5)		1 917,98	1 962,82
301-3320	Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из нержавеющей стали 0,8 мм.	п.м		
	(зона: 1)		1 163,59	1 201,90
	(зона: 2)		1 163,59	1 204,20
	(зона: 3)		1 163,59	1 204,44
	(зона: 4)		1 163,59	1 207,34
	(зона: 5)		1 163,59	1 207,43
301-3321	Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из оцинкованной стали 1,0 мм.	п.м		
	(зона: 1)		1 054,38	1 090,50
	(зона: 2)		1 054,38	1 092,81
	(зона: 3)		1 054,38	1 093,04
	(зона: 4)		1 054,38	1 095,95
	(зона: 5)		1 054,38	1 096,03
301-3322	Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м		
	(зона: 1)		991,52	1 013,79
	(зона: 2)		991,52	1 014,16
	(зона: 3)		991,52	1 014,20
	(зона: 4)		991,52	1 014,67
	(зона: 5)		991,52	1 014,69
301-3323	Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м		
	(зона: 1)		1 569,82	1 604,90
	(зона: 2)		1 569,82	1 605,46
	(зона: 3)		1 569,82	1 605,51
	(зона: 4)		1 569,82	1 606,22
	(зона: 5)		1 569,82	1 606,25
301-3324	Ствол мусоропровода из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м		
	(зона: 1)		791,16	812,80
	(зона: 2)		791,16	813,68
	(зона: 3)		791,16	813,78
	(зона: 4)		791,16	814,91
	(зона: 5)		791,16	814,94
301-3325	Опора ствола ОС для зданий высотой до 75 м	шт.		
	(зона: 1)		469,48	485,96
	(зона: 2)		469,48	487,06
	(зона: 3)		469,48	487,15
	(зона: 4)		469,48	488,55
	(зона: 5)		469,48	488,61
301-3327	Опора ствола ОС для зданий высотой свыше 75 м	шт.		
	(зона: 1)		614,33	633,71
	(зона: 2)		614,33	634,81
	(зона: 3)		614,33	634,90
	(зона: 4)		614,33	636,30
	(зона: 5)		614,33	636,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.		
	(зона: 1)		2 830,00	2 958,30
	(зона: 2)		2 830,00	2 969,30
	(зона: 3)		2 830,00	2 970,40
	(зона: 4)		2 830,00	2 984,30
	(зона: 5)		2 830,00	2 984,70
Группа: Насосы				
Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии:				
301-2675	100, марки UPS-25x40 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		975,05	996,91
	(зона: 2)		975,05	997,28
	(зона: 3)		975,05	997,32
	(зона: 4)		975,05	997,79
	(зона: 5)		975,05	997,80
301-2676	100, марки UPS-25x50 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		1 164,55	1 190,38
	(зона: 2)		1 164,55	1 190,79
	(зона: 3)		1 164,55	1 190,82
	(зона: 4)		1 164,55	1 191,34
	(зона: 5)		1 164,55	1 191,35
301-2677	100, марки UPS-25x60 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		1 327,22	1 356,12
	(зона: 2)		1 327,22	1 356,50
	(зона: 3)		1 327,22	1 356,53
	(зона: 4)		1 327,22	1 357,01
	(зона: 5)		1 327,22	1 357,02
301-2678	100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		2 338,18	2 388,75
	(зона: 2)		2 338,18	2 389,37
	(зона: 3)		2 338,18	2 389,41
	(зона: 4)		2 338,18	2 390,19
	(зона: 5)		2 338,18	2 390,21
301-2679	100, марки UPS-32x40 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		1 056,26	1 079,93
	(зона: 2)		1 056,26	1 080,33
	(зона: 3)		1 056,26	1 080,36
	(зона: 4)		1 056,26	1 080,88
	(зона: 5)		1 056,26	1 080,89
301-2680	100, марки UPS-32x60 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		1 236,82	1 264,10
	(зона: 2)		1 236,82	1 264,50
	(зона: 3)		1 236,82	1 264,53
	(зона: 4)		1 236,82	1 265,06
	(зона: 5)		1 236,82	1 265,07
301-2681	100, марки UPS-32x80 (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		2 870,87	2 932,63
	(зона: 2)		2 870,87	2 933,35
	(зона: 3)		2 870,87	2 933,40
	(зона: 4)		2 870,87	2 934,29
	(зона: 5)		2 870,87	2 934,31
301-2682	100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		4 002,60	4 096,23
	(зона: 2)		4 002,60	4 098,45
	(зона: 3)		4 002,60	4 098,63
	(зона: 4)		4 002,60	4 101,39
	(зона: 5)		4 002,60	4 101,44
301-7378	100, марки UPS 40-50 FB (115 Вт)	шт.		
	(зона: 1)		7 284,75	7 439,23
	(зона: 2)		7 284,75	7 440,67
	(зона: 3)		7 284,75	7 440,77
	(зона: 4)		7 284,75	7 442,56
	(зона: 5)		7 284,75	7 442,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2683	200, марки UPS-32x120F (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		5 950,34	6 086,19
	(зона: 2)		5 950,34	6 088,94
	(зона: 3)		5 950,34	6 089,15
	(зона: 4)		5 950,34	6 092,58
	(зона: 5)		5 950,34	6 092,65
301-2684	200, марки UPS-32x120F (380 В)	шт.		
	(зона: 1)		5 667,93	5 798,13
	(зона: 2)		5 667,93	5 800,88
	(зона: 3)		5 667,93	5 801,09
	(зона: 4)		5 667,93	5 804,52
	(зона: 5)		5 667,93	5 804,60
301-2685	200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		4 411,64	4 516,71
	(зона: 2)		4 411,64	4 519,47
	(зона: 3)		4 411,64	4 519,67
	(зона: 4)		4 411,64	4 523,11
	(зона: 5)		4 411,64	4 523,18
301-2686	200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт.		
	(зона: 1)		4 197,37	4 298,16
	(зона: 2)		4 197,37	4 300,91
	(зона: 3)		4 197,37	4 301,12
	(зона: 4)		4 197,37	4 304,55
	(зона: 5)		4 197,37	4 304,62
301-2687	200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		4 733,01	4 844,51
	(зона: 2)		4 733,01	4 847,26
	(зона: 3)		4 733,01	4 847,47
	(зона: 4)		4 733,01	4 850,91
	(зона: 5)		4 733,01	4 850,98
301-2688	200, марки UPS-32x60F (380 В)	шт.		
	(зона: 1)		4 509,02	4 616,04
	(зона: 2)		4 509,02	4 618,79
	(зона: 3)		4 509,02	4 619,00
	(зона: 4)		4 509,02	4 622,44
	(зона: 5)		4 509,02	4 622,51
301-2689	200, марки UPS-40x120F (230 В)	шт.		
	(зона: 1)		6 787,89	6 942,12
	(зона: 2)		6 787,89	6 945,14
	(зона: 3)		6 787,89	6 945,36
	(зона: 4)		6 787,89	6 949,14
	(зона: 5)		6 787,89	6 949,21
301-2690	200, марки UPS-40x120F (380 В)	шт.		
	(зона: 1)		6 476,24	6 624,24
	(зона: 2)		6 476,24	6 627,26
	(зона: 3)		6 476,24	6 627,48
	(зона: 4)		6 476,24	6 631,25
	(зона: 5)		6 476,24	6 631,33
301-2691	200, марки UPS-40x180F (230 В)	шт.		
	(зона: 1)		8 024,70	8 206,83
	(зона: 2)		8 024,70	8 210,37
	(зона: 3)		8 024,70	8 210,64
	(зона: 4)		8 024,70	8 215,06
	(зона: 5)		8 024,70	8 215,14
301-2692	200, марки UPS-40x180F (380 В)	шт.		
	(зона: 1)		7 644,89	7 819,42
	(зона: 2)		7 644,89	7 822,96
	(зона: 3)		7 644,89	7 823,24
	(зона: 4)		7 644,89	7 827,65
	(зона: 5)		7 644,89	7 827,74
301-2693	200, марки UPS-40x30F (220 В)	шт.		
	(зона: 1)		5 317,34	5 441,88
	(зона: 2)		5 317,34	5 444,86
	(зона: 3)		5 317,34	5 445,09
	(зона: 4)		5 317,34	5 448,80
	(зона: 5)		5 317,34	5 448,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2694	200, марки UPS-40x30F (380 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 064,13	5 183,61
			5 064,13	5 186,59
			5 064,13	5 186,81
			5 064,13	5 190,53
			5 064,13	5 190,60
301-2695	200, марки UPS-40x60/2F (220 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 395,26	5 520,91
			5 395,26	5 523,81
			5 395,26	5 524,03
			5 395,26	5 527,66
			5 395,26	5 527,73
301-2696	200, марки UPS-40x60/2F (380 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 132,30	5 252,69
			5 132,30	5 255,59
			5 132,30	5 255,82
			5 132,30	5 259,44
			5 132,30	5 259,51
301-2697	200, марки UPS-40x60/4F (220 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 524,94	6 677,07
			6 524,94	6 680,61
			6 524,94	6 680,89
			6 524,94	6 685,30
			6 524,94	6 685,39
301-2698	200, марки UPS-40x60/4F (380 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 223,04	6 369,14
			6 223,04	6 372,67
			6 223,04	6 372,95
			6 223,04	6 377,37
			6 223,04	6 377,45
301-2699	200, марки UPS-50x60/2F (230 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 787,89	6 944,83
			6 787,89	6 948,29
			6 787,89	6 948,56
			6 787,89	6 952,88
			6 787,89	6 952,96
301-2700	200, марки UPS-65x30F (230 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 346,07	8 542,59
			8 346,07	8 547,44
			8 346,07	8 547,80
			8 346,07	8 553,84
			8 346,07	8 553,96
301-2701	200, марки UPS-65x60/4F (230 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 991,92	10 225,53
			9 991,92	10 231,05
			9 991,92	10 231,47
			9 991,92	10 238,36
			9 991,92	10 238,49
301-2702	200, марки UPS-65x120F (230 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 991,92	10 223,27
			9 991,92	10 228,42
			9 991,92	10 228,80
			9 991,92	10 235,24
			9 991,92	10 235,36
301-2703	200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 446,08	12 732,12
			12 446,08	12 738,19
			12 446,08	12 738,65
			12 446,08	12 746,23
			12 446,08	12 746,37
301-2704	200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 В) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 076,00	12 352,82
			12 076,00	12 358,60
			12 076,00	12 359,04
			12 076,00	12 366,25
			12 076,00	12 366,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2705	200, марки UPS-50x180F (230 В)	шт.		
	(зона: 1)		9 407,59	9 623,17
	(зона: 2)		9 407,59	9 627,66
	(зона: 3)		9 407,59	9 628,00
	(зона: 4)		9 407,59	9 633,59
	(зона: 5)		9 407,59	9 633,71
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:				
301-2706	Z15A, в комплекте с переходом	шт.		
	(зона: 1)		575,18	588,32
	(зона: 2)		575,18	588,58
	(зона: 3)		575,18	588,60
	(зона: 4)		575,18	588,93
	(зона: 5)		575,18	588,94
301-2707	Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт.		
	(зона: 1)		664,59	679,78
	(зона: 2)		664,59	680,10
	(зона: 3)		664,59	680,12
	(зона: 4)		664,59	680,50
	(зона: 5)		664,59	680,51
301-2708	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 183,67	1 209,52
	(зона: 2)		1 183,67	1 209,87
	(зона: 3)		1 183,67	1 209,89
	(зона: 4)		1 183,67	1 210,34
	(зона: 5)		1 183,67	1 210,35
301-2709	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 215,14	1 241,62
	(зона: 2)		1 215,14	1 241,97
	(зона: 3)		1 215,14	1 241,99
	(зона: 4)		1 215,14	1 242,44
	(зона: 5)		1 215,14	1 242,45
301-2710	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 428,37	1 459,11
	(зона: 2)		1 428,37	1 459,47
	(зона: 3)		1 428,37	1 459,49
	(зона: 4)		1 428,37	1 459,94
	(зона: 5)		1 428,37	1 459,95
301-2711	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 568,07	1 601,60
	(зона: 2)		1 568,07	1 601,96
	(зона: 3)		1 568,07	1 601,98
	(зона: 4)		1 568,07	1 602,43
	(зона: 5)		1 568,07	1 602,44
301-2712	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 257,93	1 285,44
	(зона: 2)		1 257,93	1 285,82
	(зона: 3)		1 257,93	1 285,85
	(зона: 4)		1 257,93	1 286,33
	(зона: 5)		1 257,93	1 286,34
301-2713	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 517,46	1 550,17
	(зона: 2)		1 517,46	1 550,54
	(зона: 3)		1 517,46	1 550,57
	(зона: 4)		1 517,46	1 551,05
	(зона: 5)		1 517,46	1 551,06
301-2714	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		1 679,85	1 716,71
	(зона: 2)		1 679,85	1 717,24
	(зона: 3)		1 679,85	1 717,28
	(зона: 4)		1 679,85	1 717,95
	(зона: 5)		1 679,85	1 717,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2715	TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 408,77	3 481,47
	(зона: 2)		3 408,77	3 482,21
	(зона: 3)		3 408,77	3 482,27
	(зона: 4)		3 408,77	3 483,19
	(зона: 5)		3 408,77	3 483,21
301-2716	TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		3 359,68	3 431,40
	(зона: 2)		3 359,68	3 432,14
	(зона: 3)		3 359,68	3 432,20
	(зона: 4)		3 359,68	3 433,12
	(зона: 5)		3 359,68	3 433,14
301-2717	TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 048,43	4 133,93
	(зона: 2)		4 048,43	4 134,66
	(зона: 3)		4 048,43	4 134,72
	(зона: 4)		4 048,43	4 135,64
	(зона: 5)		4 048,43	4 135,66
301-2718	TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 004,63	4 089,25
	(зона: 2)		4 004,63	4 089,99
	(зона: 3)		4 004,63	4 090,05
	(зона: 4)		4 004,63	4 090,97
	(зона: 5)		4 004,63	4 090,99
301-2719	TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 723,59	4 824,40
	(зона: 2)		4 723,59	4 825,44
	(зона: 3)		4 723,59	4 825,52
	(зона: 4)		4 723,59	4 826,80
	(зона: 5)		4 723,59	4 826,83
301-2720	TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		4 328,86	4 421,77
	(зона: 2)		4 328,86	4 422,81
	(зона: 3)		4 328,86	4 422,89
	(зона: 4)		4 328,86	4 424,18
	(зона: 5)		4 328,86	4 424,21
301-2721	TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 698,72	6 840,39
	(зона: 2)		6 698,72	6 841,65
	(зона: 3)		6 698,72	6 841,74
	(зона: 4)		6 698,72	6 843,31
	(зона: 5)		6 698,72	6 843,34
301-2722	TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 508,41	6 646,27
	(зона: 2)		6 508,41	6 647,53
	(зона: 3)		6 508,41	6 647,63
	(зона: 4)		6 508,41	6 649,20
	(зона: 5)		6 508,41	6 649,23
301-2723	TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 811,50	6 956,79
	(зона: 2)		6 811,50	6 958,27
	(зона: 3)		6 811,50	6 958,38
	(зона: 4)		6 811,50	6 960,23
	(зона: 5)		6 811,50	6 960,26
301-2724	TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		6 621,18	6 762,66
	(зона: 2)		6 621,18	6 764,14
	(зона: 3)		6 621,18	6 764,25
	(зона: 4)		6 621,18	6 766,10
	(зона: 5)		6 621,18	6 766,13
301-2725	TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		8 173,89	8 349,14
	(зона: 2)		8 173,89	8 351,06
	(зона: 3)		8 173,89	8 351,21
	(зона: 4)		8 173,89	8 353,61
	(зона: 5)		8 173,89	8 353,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2726	TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		8 051,85	8 224,66
	(зона: 2)		8 051,85	8 226,58
	(зона: 3)		8 051,85	8 226,73
	(зона: 4)		8 051,85	8 229,13
	(зона: 5)		8 051,85	8 229,18
301-2727	TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		7 961,18	8 130,36
	(зона: 2)		7 961,18	8 131,99
	(зона: 3)		7 961,18	8 132,11
	(зона: 4)		7 961,18	8 134,14
	(зона: 5)		7 961,18	8 134,18
301-2728	TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		7 776,15	7 941,63
	(зона: 2)		7 776,15	7 943,26
	(зона: 3)		7 776,15	7 943,38
	(зона: 4)		7 776,15	7 945,41
	(зона: 5)		7 776,15	7 945,45
301-2729	TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		8 226,76	8 403,97
	(зона: 2)		8 226,76	8 406,04
	(зона: 3)		8 226,76	8 406,20
	(зона: 4)		8 226,76	8 408,79
	(зона: 5)		8 226,76	8 408,84
301-2730	TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		8 097,41	8 272,04
	(зона: 2)		8 097,41	8 274,11
	(зона: 3)		8 097,41	8 274,26
	(зона: 4)		8 097,41	8 276,85
	(зона: 5)		8 097,41	8 276,90
301-2731	TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 951,15	10 163,75
	(зона: 2)		9 951,15	10 165,97
	(зона: 3)		9 951,15	10 166,15
	(зона: 4)		9 951,15	10 168,91
	(зона: 5)		9 951,15	10 168,96
301-2732	TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 456,11	9 658,81
	(зона: 2)		9 456,11	9 661,03
	(зона: 3)		9 456,11	9 661,21
	(зона: 4)		9 456,11	9 663,97
	(зона: 5)		9 456,11	9 664,02
301-2733	TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		10 016,60	10 231,86
	(зона: 2)		10 016,60	10 234,31
	(зона: 3)		10 016,60	10 234,50
	(зона: 4)		10 016,60	10 237,55
	(зона: 5)		10 016,60	10 237,61
301-2734	TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		9 518,32	9 723,62
	(зона: 2)		9 518,32	9 726,07
	(зона: 3)		9 518,32	9 726,25
	(зона: 4)		9 518,32	9 729,30
	(зона: 5)		9 518,32	9 729,36
301-2735	TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		10 696,30	10 929,69
	(зона: 2)		10 696,30	10 932,87
	(зона: 3)		10 696,30	10 933,11
	(зона: 4)		10 696,30	10 937,09
	(зона: 5)		10 696,30	10 937,16
301-2736	TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		10 164,20	10 386,95
	(зона: 2)		10 164,20	10 390,13
	(зона: 3)		10 164,20	10 390,37
	(зона: 4)		10 164,20	10 394,35
	(зона: 5)		10 164,20	10 394,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2737	TOP-S 65/13 DM производительностью 50 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		11 164,02	11 408,58
	(зона: 2)		11 164,02	11 412,06
	(зона: 3)		11 164,02	11 412,32
	(зона: 4)		11 164,02	11 416,67
	(зона: 5)		11 164,02	11 416,75
301-2738	TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		14 789,29	15 111,33
	(зона: 2)		14 789,29	15 115,62
	(зона: 3)		14 789,29	15 115,95
	(зона: 4)		14 789,29	15 121,31
	(зона: 5)		14 789,29	15 121,41
301-2739	TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		14 723,83	15 039,58
	(зона: 2)		14 723,83	15 043,06
	(зона: 3)		14 723,83	15 043,33
	(зона: 4)		14 723,83	15 047,67
	(зона: 5)		14 723,83	15 047,75
301-2740	TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м³/час	шт.		
	(зона: 1)		15 687,49	16 026,59
	(зона: 2)		15 687,49	16 030,73
	(зона: 3)		15 687,49	16 031,04
	(зона: 4)		15 687,49	16 036,23
	(зона: 5)		15 687,49	16 036,32
Насосы "OASE":				
301-2741	для фильтров Aquamax 2000	компл.		
	(зона: 1)		3 755,50	3 834,23
	(зона: 2)		3 755,50	3 834,82
	(зона: 3)		3 755,50	3 834,86
	(зона: 4)		3 755,50	3 835,61
	(зона: 5)		3 755,50	3 835,62
301-2742	для фильтров Aquamax 3500	компл.		
	(зона: 1)		4 920,31	5 022,34
	(зона: 2)		4 920,31	5 022,93
	(зона: 3)		4 920,31	5 022,97
	(зона: 4)		4 920,31	5 023,71
	(зона: 5)		4 920,31	5 023,72
301-2743	для фильтров Aquamax 5500	компл.		
	(зона: 1)		5 803,95	5 923,93
	(зона: 2)		5 803,95	5 924,56
	(зона: 3)		5 803,95	5 924,61
	(зона: 4)		5 803,95	5 925,40
	(зона: 5)		5 803,95	5 925,41
301-2744	для фильтров Aquamax 8500	компл.		
	(зона: 1)		7 832,33	7 992,60
	(зона: 2)		7 832,33	7 993,19
	(зона: 3)		7 832,33	7 993,23
	(зона: 4)		7 832,33	7 993,97
	(зона: 5)		7 832,33	7 993,98
301-2745	для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.		
	(зона: 1)		6 747,84	6 886,69
	(зона: 2)		6 747,84	6 887,33
	(зона: 3)		6 747,84	6 887,38
	(зона: 4)		6 747,84	6 888,17
	(зона: 5)		6 747,84	6 888,18
301-2746	для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.		
	(зона: 1)		8 153,65	8 320,62
	(зона: 2)		8 153,65	8 321,25
	(зона: 3)		8 153,65	8 321,30
	(зона: 4)		8 153,65	8 322,10
	(зона: 5)		8 153,65	8 322,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2747	для фильтров Aquamax ECO 6000/12V	компл.		
	(зона: 1)		10 161,93	10 372,69
	(зона: 2)		10 161,93	10 373,91
	(зона: 3)		10 161,93	10 374,00
	(зона: 4)		10 161,93	10 375,54
	(зона: 5)		10 161,93	10 375,57
301-2748	для фильтров Aquamax ECO 8000	компл.		
	(зона: 1)		9 579,54	9 775,03
	(зона: 2)		9 579,54	9 775,66
	(зона: 3)		9 579,54	9 775,71
	(зона: 4)		9 579,54	9 776,51
	(зона: 5)		9 579,54	9 776,52
301-2749	для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.		
	(зона: 1)		11 266,49	11 496,89
	(зона: 2)		11 266,49	11 497,72
	(зона: 3)		11 266,49	11 497,78
	(зона: 4)		11 266,49	11 498,82
	(зона: 5)		11 266,49	11 498,84
301-2750	для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.		
	(зона: 1)		13 535,86	13 811,65
	(зона: 2)		13 535,86	13 812,47
	(зона: 3)		13 535,86	13 812,53
	(зона: 4)		13 535,86	13 813,57
	(зона: 5)		13 535,86	13 813,59
301-2751	для фильтров Promax 20000	компл.		
	(зона: 1)		14 600,23	14 899,03
	(зона: 2)		14 600,23	14 900,14
	(зона: 3)		14 600,23	14 900,22
	(зона: 4)		14 600,23	14 901,61
	(зона: 5)		14 600,23	14 901,63
301-2752	для фильтров Promax 30000	компл.		
	(зона: 1)		20 906,28	21 331,65
	(зона: 2)		20 906,28	21 332,83
	(зона: 3)		20 906,28	21 332,92
	(зона: 4)		20 906,28	21 334,40
	(зона: 5)		20 906,28	21 334,43
301-2753	для фильтров Optimax 10000	компл.		
	(зона: 1)		7 731,91	7 890,17
	(зона: 2)		7 731,91	7 890,76
	(зона: 3)		7 731,91	7 890,80
	(зона: 4)		7 731,91	7 891,55
	(зона: 5)		7 731,91	7 891,56
301-2754	для фильтров Optimax 15000	компл.		
	(зона: 1)		10 101,68	10 307,33
	(зона: 2)		10 101,68	10 307,93
	(зона: 3)		10 101,68	10 307,97
	(зона: 4)		10 101,68	10 308,71
	(зона: 5)		10 101,68	10 308,72
301-2755	для фильтров Optimax 20000	компл.		
	(зона: 1)		12 632,12	12 888,38
	(зона: 2)		12 632,12	12 888,98
	(зона: 3)		12 632,12	12 889,02
	(зона: 4)		12 632,12	12 889,76
	(зона: 5)		12 632,12	12 889,77
301-2756	для фильтров Profimax 20000	компл.		
	(зона: 1)		22 091,14	22 546,54
	(зона: 2)		22 091,14	22 548,76
	(зона: 3)		22 091,14	22 548,94
	(зона: 4)		22 091,14	22 551,70
	(зона: 5)		22 091,14	22 551,75
301-2757	для фильтров Profimax 30000	компл.		
	(зона: 1)		28 778,75	29 367,90
	(зона: 2)		28 778,75	29 370,12
	(зона: 3)		28 778,75	29 370,30
	(зона: 4)		28 778,75	29 373,06
	(зона: 5)		28 778,75	29 373,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2758	для фильтров Profimax 40000	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		39 322,24	40 124,08
	(зона: 2)		39 322,24	40 126,60
	(зона: 3)		39 322,24	40 126,78
	(зона: 4)		39 322,24	40 129,92
	(зона: 5)		39 322,24	40 129,98
301-2759	для фонтанов Nautilus 50	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		1 345,55	1 373,82
	(зона: 2)		1 345,55	1 374,04
	(зона: 3)		1 345,55	1 374,06
	(зона: 4, 5)		1 345,55	1 374,34
301-2760	для фонтанов Nautilus 80	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		2 128,79	2 173,18
	(зона: 2)		2 128,79	2 173,48
	(зона: 3)		2 128,79	2 173,50
	(зона: 4)		2 128,79	2 173,86
	(зона: 5)		2 128,79	2 173,88
301-2761	для фонтанов Nautilus 110	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		2 650,93	2 705,76
	(зона: 2)		2 650,93	2 706,06
	(зона: 3)		2 650,93	2 706,08
	(зона: 4)		2 650,93	2 706,45
	(зона: 5)		2 650,93	2 706,46
301-2762	для фонтанов Nautilus 150	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		3 715,33	3 791,45
	(зона: 2)		3 715,33	3 791,75
	(зона: 3)		3 715,33	3 791,77
	(зона: 4)		3 715,33	3 792,14
	(зона: 5)		3 715,33	3 792,15
301-2763	для фонтанов Nautilus 200	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		5 181,38	5 289,08
	(зона: 2)		5 181,38	5 289,75
	(зона: 3)		5 181,38	5 289,80
	(зона: 4)		5 181,38	5 290,63
	(зона: 5)		5 181,38	5 290,65
301-2764	для фонтанов Nautilus 250	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		6 506,85	6 641,06
	(зона: 2)		6 506,85	6 641,73
	(зона: 3)		6 506,85	6 641,78
	(зона: 4)		6 506,85	6 642,61
	(зона: 5)		6 506,85	6 642,63
301-2765	для фонтанов Nautilus 350	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		7 872,48	8 034,91
	(зона: 2)		7 872,48	8 035,72
	(зона: 3)		7 872,48	8 035,78
	(зона: 4)		7 872,48	8 036,80
	(зона: 5)		7 872,48	8 036,82
301-2766	для фонтанов Nautilus 450	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		10 222,17	10 431,59
	(зона: 2)		10 222,17	10 432,41
	(зона: 3)		10 222,17	10 432,47
	(зона: 4)		10 222,17	10 433,49
	(зона: 5)		10 222,17	10 433,51
301-2767	для фонтанов Profinaut 21	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		21 428,43	21 870,57
	(зона: 2)		21 428,43	21 872,80
	(зона: 3)		21 428,43	21 872,97
	(зона: 4)		21 428,43	21 875,74
	(зона: 5)		21 428,43	21 875,79
301-2768	для фонтанов Profinaut 27	КОМПЛ.		
	(зона: 1)		28 778,75	29 367,90
	(зона: 2)		28 778,75	29 370,12
	(зона: 3)		28 778,75	29 370,30
	(зона: 4)		28 778,75	29 373,06
	(зона: 5)		28 778,75	29 373,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2769	для фонтанов Profinaut 40	компл.		
	(зона: 1)		38 257,85	39 038,40
	(зона: 2)		38 257,85	39 040,92
	(зона: 3)		38 257,85	39 041,10
	(зона: 4)		38 257,85	39 044,24
	(зона: 5)		38 257,85	39 044,30
301-2770	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 300, с кабелем длиной 1,5 м	компл.		
	(зона: 1)		220,90	226,23
	(зона: 2)		220,90	226,37
	(зона: 3)		220,90	226,38
	(зона: 4)		220,90	226,56
	(зона: 5)		220,90	226,57
301-2771	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.		
	(зона: 1)		321,33	328,66
	(зона: 2)		321,33	328,81
	(зона: 3)		321,33	328,82
	(зона: 4)		321,33	329,00
	(зона: 5)		321,33	329,01
301-2772	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		481,99	492,54
	(зона: 2)		481,99	492,68
	(зона: 3)		481,99	492,69
	(зона: 4)		481,99	492,87
	(зона: 5)		481,99	492,88
301-2773	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.		
	(зона: 1)		903,73	922,90
	(зона: 2)		903,73	923,07
	(зона: 3)		903,73	923,08
	(зона: 4, 5)		903,73	923,30
301-2774	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		1 084,46	1 107,24
	(зона: 2)		1 084,46	1 107,41
	(зона: 3)		1 084,46	1 107,42
	(зона: 4, 5)		1 084,46	1 107,65
301-2775	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		1 526,31	1 557,93
	(зона: 2)		1 526,31	1 558,10
	(зона: 3)		1 526,31	1 558,11
	(зона: 4, 5)		1 526,31	1 558,34
301-2776	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		2 028,36	2 070,02
	(зона: 2)		2 028,36	2 070,19
	(зона: 3)		2 028,36	2 070,20
	(зона: 4, 5)		2 028,36	2 070,43
301-2777	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		2 389,87	2 438,76
	(зона: 2)		2 389,87	2 438,93
	(зона: 3)		2 389,87	2 438,94
	(зона: 4, 5)		2 389,87	2 439,17
301-2778	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		5 060,88	5 164,99
	(зона: 2)		5 060,88	5 165,46
	(зона: 3)		5 060,88	5 165,50
	(зона: 4)		5 060,88	5 166,10
	(зона: 5)		5 060,88	5 166,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2779	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		5 583,03	5 697,59
	(зона: 2)		5 583,03	5 698,06
	(зона: 3)		5 583,03	5 698,10
	(зона: 4)		5 583,03	5 698,69
	(зона: 5)		5 583,03	5 698,70
301-2780	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		7 792,16	7 950,90
	(зона: 2)		7 792,16	7 951,37
	(зона: 3)		7 792,16	7 951,41
	(зона: 4)		7 792,16	7 952,00
	(зона: 5)		7 792,16	7 952,01
301-2781	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		9 720,10	9 917,40
	(зона: 2)		9 720,10	9 917,87
	(зона: 3)		9 720,10	9 917,91
	(зона: 4)		9 720,10	9 918,50
	(зона: 5)		9 720,10	9 918,51
301-2782	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		4 337,90	4 426,83
	(зона: 2)		4 337,90	4 427,19
	(зона: 3)		4 337,90	4 427,21
	(зона: 4)		4 337,90	4 427,66
	(зона: 5)		4 337,90	4 427,67
301-2783	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.		
	(зона: 1)		4 920,31	5 020,89
	(зона: 2)		4 920,31	5 021,25
	(зона: 3)		4 920,31	5 021,27
	(зона: 4)		4 920,31	5 021,72
	(зона: 5)		4 920,31	5 021,73
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки:				
301-0508	К80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4AM160S2	шт.		
	(зона: 1)		7 921,20	8 282,20
	(зона: 2)		7 921,20	8 315,30
	(зона: 3)		7 921,20	8 317,90
	(зона: 4)		7 921,20	8 359,20
	(зона: 5)		7 921,20	8 360,00
301-0509	К100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4AM160S	шт.		
	(зона: 1)		8 683,00	9 101,10
	(зона: 2)		8 683,00	9 141,10
	(зона: 3)		8 683,00	9 144,10
	(зона: 4)		8 683,00	9 194,00
	(зона: 5)		8 683,00	9 194,90
301-0510	К100-65-200СД, с электродвигателем типа 4AM180м²	шт.		
	(зона: 1)		11 093,00	11 655,00
	(зона: 2)		11 093,00	11 711,00
	(зона: 3)		11 093,00	11 715,00
	(зона: 4)		11 093,00	11 785,00
	(зона: 5)		11 093,00	11 786,00
301-0511	К100-65-250СД, с электродвигателем типа 4AM200L2	шт.		
	(зона: 1)		16 272,00	17 036,00
	(зона: 2)		16 272,00	17 108,00
	(зона: 3)		16 272,00	17 113,00
	(зона: 4)		16 272,00	17 203,00
	(зона: 5)		16 272,00	17 205,00
301-0512	КМ100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4AM1605ЖУ2	шт.		
	(зона: 1)		8 513,70	8 860,50
	(зона: 2)		8 513,70	8 889,30
	(зона: 3)		8 513,70	8 891,50
	(зона: 4)		8 513,70	8 927,60
	(зона: 5)		8 513,70	8 928,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0513	КМ100-80-160С, с электродвигателем типа 4АМ160СЖУ2	шт.		
	(зона: 1)		8 796,30	9 150,40
	(зона: 2)		8 796,30	9 179,60
	(зона: 3)		8 796,30	9 181,80
	(зона: 4)		8 796,30	9 218,20
	(зона: 5)		8 796,30	9 218,90
301-0514	КМ100-65-200С, с электродвигателем типа 4АМ180М2ЖУ2	шт.		
	(зона: 1)		13 522,00	14 028,00
	(зона: 2)		13 522,00	14 066,00
	(зона: 3)		13 522,00	14 069,00
	(зона: 4)		13 522,00	14 117,00
	(зона: 5)		13 522,00	14 118,00
301-0515	КМ150-125-315С, с электродвигателем типа 4АМ180М4ЖУ2	шт.		
	(зона: 1)		10 838,00	11 371,00
	(зона: 2)		10 838,00	11 423,00
	(зона: 3)		10 838,00	11 427,00
	(зона: 4)		10 838,00	11 492,00
	(зона: 5)		10 838,00	11 493,00
Насосы центробежные:				
301-1494	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.		
	(зона: 1)		2 453,80	2 559,46
	(зона: 2)		2 453,80	2 568,71
	(зона: 3)		2 453,80	2 569,41
	(зона: 4)		2 453,80	2 580,96
	(зона: 5)		2 453,80	2 581,18
301-1495	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.		
	(зона: 1)		4 175,40	4 361,89
	(зона: 2)		4 175,40	4 378,72
	(зона: 3)		4 175,40	4 380,01
	(зона: 4)		4 175,40	4 401,03
	(зона: 5)		4 175,40	4 401,42
301-1496	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.		
	(зона: 1)		9 207,80	9 561,70
	(зона: 2)		9 207,80	9 589,45
	(зона: 3)		9 207,80	9 591,57
	(зона: 4)		9 207,80	9 626,22
	(зона: 5)		9 207,80	9 626,87
301-1497	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.		
	(зона: 1)		10 712,00	11 209,15
	(зона: 2)		10 712,00	11 255,40
	(зона: 3)		10 712,00	11 258,93
	(зона: 4)		10 712,00	11 316,68
	(зона: 5)		10 712,00	11 317,77
301-1498	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.		
	(зона: 1)		10 714,00	11 352,64
	(зона: 2)		10 714,00	11 422,03
	(зона: 3)		10 714,00	11 427,32
	(зона: 4)		10 714,00	11 513,94
	(зона: 5)		10 714,00	11 515,57
Насос грязевый, тип:				
301-1499	ГНОМ 10-10Т	шт.		
	(зона: 1)		785,06	808,12
	(зона: 2)		785,06	809,32
	(зона: 3)		785,06	809,41
	(зона: 4)		785,06	810,91
	(зона: 5)		785,06	810,94
301-1584	ГНОМ 25-20	шт.		
	(зона: 1)		1 594,08	1 638,98
	(зона: 2)		1 594,08	1 641,10
	(зона: 3)		1 594,08	1 641,27
	(зона: 4)		1 594,08	1 643,92
	(зона: 5)		1 594,08	1 643,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1585	ГНОМ 50-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 751,07	4 897,01
			4 751,07	4 905,34
			4 751,07	4 905,98
			4 751,07	4 916,37
			4 751,07	4 916,57
301-1586	ГНОМ 50-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 650,94	15 009,03
			14 650,94	15 019,67
			14 650,94	15 020,48
			14 650,94	15 033,76
			14 650,94	15 034,01
301-1587	ГНОМ 100-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 854,34	5 014,80
			4 854,34	5 025,16
			4 854,34	5 025,95
			4 854,34	5 038,89
			4 854,34	5 039,13
301-1588	ГНОМ 140-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 014,11	8 230,97
			8 014,11	8 240,23
			8 014,11	8 240,93
			8 014,11	8 252,48
			8 014,11	8 252,70
301-1589	ГНОМ 150-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17 790,43	18 259,40
			17 790,43	18 277,90
			17 790,43	18 279,32
			17 790,43	18 302,41
			17 790,43	18 302,85
301-1590	ГНОМ 200-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	19 782,53	20 297,00
			19 782,53	20 316,43
			19 782,53	20 317,91
			19 782,53	20 342,17
			19 782,53	20 342,63
301-1591	ГНОМ 350-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	50 445,46	51 708,99
			50 445,46	51 750,62
			50 445,46	51 753,79
			50 445,46	51 805,77
			50 445,46	51 806,74
301-1592	ГНОМ 400-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	53 412,84	54 735,71
			53 412,84	54 777,34
			53 412,84	54 780,52
			53 412,84	54 832,49
			53 412,84	54 833,47
301-6834	Насос ручной поршневой Р 0,8-30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 634,06	1 679,42
			1 634,06	1 681,49
			1 634,06	1 681,64
			1 634,06	1 684,23
			1 634,06	1 684,29
301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 282,10	1 329,20
			1 282,10	1 332,80
			1 282,10	1 333,00
			1 282,10	1 337,40
			1 282,10	1 337,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:				
301-1023	ЭЦВ 5-4-125	шт.		
	(зона: 1)		3 191,75	3 285,01
	(зона: 2)		3 191,75	3 289,82
	(зона: 3)		3 191,75	3 290,19
	(зона: 4)		3 191,75	3 296,19
	(зона: 5)		3 191,75	3 296,30
301-1024	ЭЦВ 5-6,5-80	шт.		
	(зона: 1)		3 109,28	3 199,19
	(зона: 2)		3 109,28	3 203,72
	(зона: 3)		3 109,28	3 204,08
	(зона: 4)		3 109,28	3 209,73
	(зона: 5)		3 109,28	3 209,84
301-1025	ЭЦВ 5-6,5-95	шт.		
	(зона: 1)		3 125,77	3 216,01
	(зона: 2)		3 125,77	3 220,54
	(зона: 3)		3 125,77	3 220,89
	(зона: 4)		3 125,77	3 226,55
	(зона: 5)		3 125,77	3 226,66
301-1026	ЭЦВ 5-6,5-120	шт.		
	(зона: 1)		3 241,22	3 343,95
	(зона: 2)		3 241,22	3 350,15
	(зона: 3)		3 241,22	3 350,63
	(зона: 4)		3 241,22	3 358,36
	(зона: 5)		3 241,22	3 358,51
301-1027	ЭЦВ 5-10-125	шт.		
	(зона: 1)		4 228,18	4 352,35
	(зона: 2)		4 228,18	4 358,83
	(зона: 3)		4 228,18	4 359,32
	(зона: 4)		4 228,18	4 367,41
	(зона: 5)		4 228,18	4 367,56
301-1028	ЭЦВ 6-4-130	шт.		
	(зона: 1)		2 856,35	2 949,69
	(зона: 2)		2 856,35	2 955,61
	(зона: 3)		2 856,35	2 956,06
	(зона: 4)		2 856,35	2 963,45
	(зона: 5)		2 856,35	2 963,59
301-1029	ЭЦВ 6-4-180	шт.		
	(зона: 1)		3 208,25	3 309,19
	(зона: 2)		3 208,25	3 315,21
	(зона: 3)		3 208,25	3 315,67
	(зона: 4)		3 208,25	3 323,17
	(зона: 5)		3 208,25	3 323,31
301-1030	ЭЦВ 6-6,5-90	шт.		
	(зона: 1)		2 474,21	2 561,04
	(зона: 2)		2 474,21	2 567,14
	(зона: 3)		2 474,21	2 567,61
	(зона: 4)		2 474,21	2 575,23
	(зона: 5)		2 474,21	2 575,38
301-1031	ЭЦВ 6-6,5-120	шт.		
	(зона: 1)		2 674,91	2 766,88
	(зона: 2)		2 674,91	2 773,17
	(зона: 3)		2 674,91	2 773,65
	(зона: 4)		2 674,91	2 781,51
	(зона: 5)		2 674,91	2 781,66
301-1032	ЭЦВ 6-6,5-140	шт.		
	(зона: 1)		2 773,87	2 870,09
	(зона: 2)		2 773,87	2 876,75
	(зона: 3)		2 773,87	2 877,26
	(зона: 4)		2 773,87	2 885,57
	(зона: 5)		2 773,87	2 885,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1033	ЭЦВ 6-6,5-180 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 974,56	3 081,01
			2 974,56	3 088,69
			2 974,56	3 089,28
			2 974,56	3 098,86
			2 974,56	3 099,04
301-1034	ЭЦВ 6-10-80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 507,21	2 594,70
			2 507,21	2 600,80
			2 507,21	2 601,27
			2 507,21	2 608,89
			2 507,21	2 609,04
301-1035	ЭЦВ 6-10-110 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 773,87	2 867,82
			2 773,87	2 874,11
			2 773,87	2 874,59
			2 773,87	2 882,45
			2 773,87	2 882,60
301-1036	ЭЦВ 6-10-140 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 073,54	3 175,75
			3 073,54	3 182,41
			3 073,54	3 182,92
			3 073,54	3 191,23
			3 073,54	3 191,39
301-1037	ЭЦВ 6-10-180 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 760,81	3 886,38
			3 760,81	3 894,62
			3 760,81	3 895,25
			3 760,81	3 905,52
			3 760,81	3 905,72
301-1038	ЭЦВ 6-10-230 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 076,97	4 211,70
			4 076,97	4 220,39
			4 076,97	4 221,06
			4 076,97	4 231,91
			4 076,97	4 232,12
301-1039	ЭЦВ 6-16-70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 142,25	3 244,70
			3 142,25	3 251,18
			3 142,25	3 251,67
			3 142,25	3 259,76
			3 142,25	3 259,91
301-1040	ЭЦВ 6-16-110 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 642,60	3 760,72
			3 642,60	3 768,12
			3 642,60	3 768,68
			3 642,60	3 777,92
			3 642,60	3 778,10
301-1041	ЭЦВ 6-16-140 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 876,29	4 005,30
			3 876,29	4 013,72
			3 876,29	4 014,37
			3 876,29	4 024,88
			3 876,29	4 025,07
301-1042	ЭЦВ 8-16-140 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 093,46	4 227,95
			4 093,46	4 236,55
			4 093,46	4 237,21
			4 093,46	4 247,95
			4 093,46	4 248,15
301-1043	ЭЦВ 8-25-110 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 027,49	4 158,96
			4 027,49	4 167,29
			4 027,49	4 167,92
			4 027,49	4 178,32
			4 027,49	4 178,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1044	ЭЦВ 8-25-125	шт.		
	(зона: 1)		4 093,46	4 233,04
	(зона: 2)		4 093,46	4 242,48
	(зона: 3)		4 093,46	4 243,20
	(зона: 4)		4 093,46	4 254,98
	(зона: 5)		4 093,46	4 255,20
301-1045	ЭЦВ 8-25-150	шт.		
	(зона: 1)		4 761,50	4 929,15
	(зона: 2)		4 761,50	4 941,00
	(зона: 3)		4 761,50	4 941,90
	(зона: 4)		4 761,50	4 956,68
	(зона: 5)		4 761,50	4 956,96
301-1046	ЭЦВ 8-40-70	шт.		
	(зона: 1)		4 794,50	4 939,62
	(зона: 2)		4 794,50	4 947,66
	(зона: 3)		4 794,50	4 948,28
	(зона: 4)		4 794,50	4 958,33
	(зона: 5)		4 794,50	4 958,52
301-1047	ЭЦВ 8-40-125	шт.		
	(зона: 1)		6 801,37	7 013,78
	(зона: 2)		6 801,37	7 026,27
	(зона: 3)		6 801,37	7 027,22
	(зона: 4)		6 801,37	7 042,82
	(зона: 5)		6 801,37	7 043,11
301-1048	ЭЦВ 8-40-180	шт.		
	(зона: 1)		8 687,28	8 950,99
	(зона: 2)		8 687,28	8 965,70
	(зона: 3)		8 687,28	8 966,82
	(зона: 4)		8 687,28	8 985,19
	(зона: 5)		8 687,28	8 985,53
301-1049	ЭЦВ 10-65-110	шт.		
	(зона: 1)		7 334,70	7 605,87
	(зона: 2)		7 334,70	7 626,23
	(зона: 3)		7 334,70	7 627,78
	(зона: 4)		7 334,70	7 653,19
	(зона: 5)		7 334,70	7 653,67
301-1050	ЭЦВ 10-65-150	шт.		
	(зона: 1)		9 806,18	10 147,73
	(зона: 2)		9 806,18	10 171,49
	(зона: 3)		9 806,18	10 173,31
	(зона: 4)		9 806,18	10 202,99
	(зона: 5)		9 806,18	10 203,55
301-7386	Насос погружной скважинный GRUNDFOS SQ 2-35	шт.		
	(зона: 1)		5 337,86	5 448,87
	(зона: 2)		5 337,86	5 449,56
	(зона: 3)		5 337,86	5 449,63
	(зона: 4)		5 337,86	5 450,49
	(зона: 5)		5 337,86	5 450,50
301-7397	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1	шт.		
	(зона: 1)		4 041,57	4 132,36
	(зона: 2)		4 041,57	4 133,99
	(зона: 3)		4 041,57	4 134,11
	(зона: 4)		4 041,57	4 136,14
	(зона: 5)		4 041,57	4 136,18
301-7398	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V	шт.		
	(зона: 1)		5 063,28	5 173,33
	(зона: 2)		5 063,28	5 174,77
	(зона: 3)		5 063,28	5 174,87
	(зона: 4)		5 063,28	5 176,66
	(зона: 5)		5 063,28	5 176,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Насос канализационный GRUNDFOS:				
301-7393	SEV.80.80.11.4.50D	шт.		
	(зона: 1)		17 584,58	18 022,28
	(зона: 2)		17 584,58	18 036,33
	(зона: 3)		17 584,58	18 037,41
	(зона: 4)		17 584,58	18 054,97
	(зона: 5)		17 584,58	18 055,30
301-7394	SEV.80.80.15.4.51D	шт.		
	(зона: 1)		18 118,27	18 573,88
	(зона: 2)		18 118,27	18 589,13
	(зона: 3)		18 118,27	18 590,30
	(зона: 4)		18 118,27	18 609,33
	(зона: 5)		18 118,27	18 609,69
301-7395	SEV.80.80.40.4.51D	шт.		
	(зона: 1)		20 855,89	21 402,47
	(зона: 2)		20 855,89	21 423,63
	(зона: 3)		20 855,89	21 425,25
	(зона: 4)		20 855,89	21 451,67
	(зона: 5)		20 855,89	21 452,17
301-7396	Насос диафрагменный дозировочный Grundfos DME 8-10 A-PP/E/C-F-3111F со встроенным электронным шаговым двигателем	компл.		
	(зона: 1)		14 230,21	14 516,90
	(зона: 2)		14 230,21	14 517,24
	(зона: 3)		14 230,21	14 517,26
	(зона: 4)		14 230,21	14 517,69
	(зона: 5)		14 230,21	14 517,70
301-1051	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт.		
	(зона: 1)		1 558,75	1 593,89
	(зона: 2)		1 558,75	1 594,53
	(зона: 3)		1 558,75	1 594,58
	(зона: 4)		1 558,75	1 595,39
	(зона: 5)		1 558,75	1 595,41
301-1052	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт.		
	(зона: 1)		1 924,40	1 979,86
	(зона: 2)		1 924,40	1 982,64
	(зона: 3)		1 924,40	1 982,85
	(зона: 4)		1 924,40	1 986,31
	(зона: 5)		1 924,40	1 986,38
301-1053	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт.		
	(зона: 1)		2 199,31	2 271,59
	(зона: 2)		2 199,31	2 276,21
	(зона: 3)		2 199,31	2 276,57
	(зона: 4)		2 199,31	2 282,34
	(зона: 5)		2 199,31	2 282,45
301-1054	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт.		
	(зона: 1)		1 649,47	1 686,42
	(зона: 2)		1 649,47	1 687,07
	(зона: 3)		1 649,47	1 687,12
	(зона: 4)		1 649,47	1 687,93
	(зона: 5)		1 649,47	1 687,94
Группа: Отсосы				
301-2027	Отсосы от оборудования из листовой и сортовой стали массой более 5 кг	кг		
	(зона: 1)		35,53	38,53
	(зона: 2)		35,53	38,93
	(зона: 3)		35,53	38,95
	(зона: 4)		35,53	39,44
	(зона: 5)		35,53	39,45
301-2028	Отсосы бортовые из стали тонколистовой	кг		
	(зона: 1)		9,93	12,42
	(зона: 2)		9,93	12,82
	(зона: 3)		9,93	12,84
	(зона: 4)		9,93	13,33
	(зона: 5)		9,93	13,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Плиты газовые				
Плиты газовые бытовые:				
301-0533	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.		
	(зона: 1)		981,40	1 048,40
	(зона: 2)		981,40	1 056,10
	(зона: 3)		981,40	1 056,70
	(зона: 4)		981,40	1 066,20
	(зона: 5)		981,40	1 066,40
301-0534	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.		
	(зона: 1)		1 806,50	1 910,00
	(зона: 2)		1 806,50	1 920,90
	(зона: 3)		1 806,50	1 921,80
	(зона: 4)		1 806,50	1 935,20
	(зона: 5)		1 806,50	1 935,50
301-0535	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.		
	(зона: 1)		1 200,00	1 282,60
	(зона: 2)		1 200,00	1 292,10
	(зона: 3)		1 200,00	1 292,90
	(зона: 4)		1 200,00	1 304,60
	(зона: 5)		1 200,00	1 304,80
301-0536	напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт.		
	(зона: 1)		2 148,80	2 278,30
	(зона: 2)		2 148,80	2 292,30
	(зона: 3)		2 148,80	2 293,40
	(зона: 4)		2 148,80	2 310,80
	(зона: 5)		2 148,80	2 311,00
301-0537	настольные двухгорелочные	шт.		
	(зона: 1)		358,22	375,39
	(зона: 2)		358,22	377,01
	(зона: 3)		358,22	377,15
	(зона: 4)		358,22	379,15
	(зона: 5)		358,22	379,19
301-0538	настольные трехгорелочные	шт.		
	(зона: 1)		569,94	592,53
	(зона: 2)		569,94	594,34
	(зона: 3)		569,94	594,49
	(зона: 4)		569,94	596,74
	(зона: 5)		569,94	596,77
Плиты газовые ресторанные:				
301-1632	без духового шкафа	шт.		
	(зона: 1)		9 040,00	9 390,43
	(зона: 2)		9 040,00	9 417,83
	(зона: 3)		9 040,00	9 420,11
	(зона: 4)		9 040,00	9 454,08
	(зона: 5)		9 040,00	9 454,66
301-1633	с духовым шкафом	шт.		
	(зона: 1)		10 170,00	10 755,06
	(зона: 2)		10 170,00	10 816,71
	(зона: 3)		10 170,00	10 821,85
	(зона: 4)		10 170,00	10 898,29
	(зона: 5)		10 170,00	10 899,58
Плита электрическая, марка:				
301-0471	ЗВИ 412-20	шт.		
	(зона: 1)		1 417,95	1 505,68
	(зона: 2)		1 417,95	1 515,27
	(зона: 3)		1 417,95	1 516,07
	(зона: 4)		1 417,95	1 527,96
	(зона: 5)		1 417,95	1 528,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0472	ЗВИ 413-21	шт.		
	(зона: 1)		1 556,17	1 646,66
	(зона: 2)		1 556,17	1 656,25
	(зона: 3)		1 556,17	1 657,05
	(зона: 4)		1 556,17	1 668,94
	(зона: 5)		1 556,17	1 669,14
Группа: Счетчики газовые				
Счетчик газа, марка:				
301-1698	БК-G 1,6	шт.		
	(зона: 1)		236,45	243,30
	(зона: 2)		236,45	243,65
	(зона: 3)		236,45	243,67
	(зона: 4)		236,45	244,11
	(зона: 5)		236,45	244,12
301-1699	БК-G 2,5	шт.		
	(зона: 1)		270,94	278,48
	(зона: 2)		270,94	278,83
	(зона: 3)		270,94	278,85
	(зона: 4)		270,94	279,29
	(зона: 5)		270,94	279,30
301-1700	БК-G 4	шт.		
	(зона: 1)		418,72	429,22
	(зона: 2)		418,72	429,56
	(зона: 3)		418,72	429,59
	(зона: 4, 5)		418,72	430,03
301-1701	БК-G 4T	шт.		
	(зона: 1)		529,56	543,16
	(зона: 2)		529,56	543,65
	(зона: 3)		529,56	543,69
	(зона: 4)		529,56	544,31
	(зона: 5)		529,56	544,32
301-1702	БК-G 6	шт.		
	(зона: 1)		617,00	632,99
	(зона: 2)		617,00	633,59
	(зона: 3)		617,00	633,64
	(зона: 4)		617,00	634,39
	(зона: 5)		617,00	634,40
301-1703	БК-G 6T	шт.		
	(зона: 1)		815,27	834,58
	(зона: 2)		815,27	835,07
	(зона: 3)		815,27	835,11
	(зона: 4)		815,27	835,73
	(зона: 5)		815,27	835,74
301-1704	БК-G 10	шт.		
	(зона: 1)		2 167,49	2 214,49
	(зона: 2)		2 167,49	2 215,09
	(зона: 3)		2 167,49	2 215,14
	(зона: 4)		2 167,49	2 215,89
	(зона: 5)		2 167,49	2 215,90
301-1705	БК-G 10T	шт.		
	(зона: 1)		3 329,31	3 399,55
	(зона: 2)		3 329,31	3 400,15
	(зона: 3)		3 329,31	3 400,19
	(зона: 4)		3 329,31	3 400,95
	(зона: 5)		3 329,31	3 400,96
301-1706	БК-G 16	шт.		
	(зона: 1)		2 579,31	2 635,79
	(зона: 2)		2 579,31	2 636,59
	(зона: 3)		2 579,31	2 636,65
	(зона: 4)		2 579,31	2 637,66
	(зона: 5)		2 579,31	2 637,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1707	БК-G 25	шт.		
	(зона: 1)		3 107,14	3 177,83
	(зона: 2)		3 107,14	3 179,23
	(зона: 3)		3 107,14	3 179,33
	(зона: 4)		3 107,14	3 181,09
	(зона: 5)		3 107,14	3 181,13
301-1708	БК-G 40	шт.		
	(зона: 1)		8 873,15	9 074,66
	(зона: 2)		8 873,15	9 078,60
	(зона: 3)		8 873,15	9 078,90
	(зона: 4)		8 873,15	9 083,85
	(зона: 5)		8 873,15	9 083,93
301-1709	NPM-G 1,6	шт.		
	(зона: 1)		283,25	290,45
	(зона: 2)		283,25	290,70
	(зона: 3)		283,25	290,72
	(зона: 4)		283,25	291,03
	(зона: 5)		283,25	291,04
301-1710	NPM-G 2,5	шт.		
	(зона: 1)		283,25	290,45
	(зона: 2)		283,25	290,70
	(зона: 3)		283,25	290,72
	(зона: 4)		283,25	291,03
	(зона: 5)		283,25	291,04
301-1711	NPM-G 4	шт.		
	(зона: 1)		283,25	290,45
	(зона: 2)		283,25	290,70
	(зона: 3)		283,25	290,72
	(зона: 4)		283,25	291,03
	(зона: 5)		283,25	291,04
301-1712	РЛ-G 2,5	шт.		
	(зона: 1)		312,81	320,78
	(зона: 2)		312,81	321,06
	(зона: 3)		312,81	321,08
	(зона: 4, 5)		312,81	321,43
301-1713	РЛ-G 4	шт.		
	(зона: 1)		312,81	320,78
	(зона: 2)		312,81	321,06
	(зона: 3)		312,81	321,08
	(зона: 4, 5)		312,81	321,43
301-1714	СГД-G 1,6	шт.		
	(зона: 1)		369,46	378,74
	(зона: 2)		369,46	379,04
	(зона: 3)		369,46	379,07
	(зона: 4, 5)		369,46	379,46
301-1715	СГД-G 2,5	шт.		
	(зона: 1)		369,46	378,74
	(зона: 2)		369,46	379,04
	(зона: 3)		369,46	379,07
	(зона: 4, 5)		369,46	379,46
301-1716	СГМ-G 1,6	шт.		
	(зона: 1)		369,46	378,74
	(зона: 2)		369,46	379,04
	(зона: 3)		369,46	379,07
	(зона: 4, 5)		369,46	379,46
301-1717	СГМ-G 2,5	шт.		
	(зона: 1)		369,46	378,74
	(зона: 2)		369,46	379,04
	(зона: 3)		369,46	379,07
	(зона: 4, 5)		369,46	379,46
301-1718	СГ-16МТ-100	шт.		
	(зона: 1)		7 284,48	7 434,88
	(зона: 2)		7 284,48	7 435,66
	(зона: 3)		7 284,48	7 435,72
	(зона: 4)		7 284,48	7 436,69
	(зона: 5)		7 284,48	7 436,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1727	СГ-16МТ-200	шт.	9 177,47	9 373,84
	(зона: 1)		9 177,47	9 375,94
	(зона: 2)		9 177,47	9 376,10
	(зона: 3)		9 177,47	9 378,74
	(зона: 4)		9 177,47	9 378,79
301-1719	СГ-16МТ-250-2	шт.	9 207,14	9 404,13
	(зона: 1)		9 207,14	9 406,24
	(зона: 2)		9 207,14	9 406,39
	(зона: 3)		9 207,14	9 409,04
	(зона: 4)		9 207,14	9 409,09
301-1720	СГ-16МТ-400-2	шт.	11 131,28	11 371,00
	(зона: 1)		11 131,28	11 373,80
	(зона: 2)		11 131,28	11 374,01
	(зона: 3)		11 131,28	11 377,53
	(зона: 4)		11 131,28	11 377,59
301-1721	СГ-16МТ-650-2	шт.	11 820,44	12 073,94
	(зона: 1)		11 820,44	12 076,74
	(зона: 2)		11 820,44	12 076,95
	(зона: 3)		11 820,44	12 080,47
	(зона: 4)		11 820,44	12 080,53
301-1722	СГ-16МТ-800-2	шт.	12 505,42	12 785,47
	(зона: 1)		12 505,42	12 790,37
	(зона: 2)		12 505,42	12 790,74
	(зона: 3)		12 505,42	12 796,91
	(зона: 4)		12 505,42	12 797,02
301-1723	СГ-16МТ-1000-2	шт.	13 540,89	13 841,66
	(зона: 1)		13 540,89	13 846,55
	(зона: 2)		13 540,89	13 846,92
	(зона: 3)		13 540,89	13 853,09
	(зона: 4)		13 540,89	13 853,20
301-1724	СГ-16МТ-1600-2	шт.	23 318,97	23 824,66
	(зона: 1)		23 318,97	23 831,10
	(зона: 2)		23 318,97	23 831,59
	(зона: 3)		23 318,97	23 839,68
	(зона: 4)		23 318,97	23 839,82
301-1725	СГ-16МТ-2500-2	шт.	24 696,06	25 229,29
	(зона: 1)		24 696,06	25 235,73
	(зона: 2)		24 696,06	25 236,22
	(зона: 3)		24 696,06	25 244,31
	(зона: 4)		24 696,06	25 244,46
301-1726	СГ-16МТ-4000-2	шт.	45 857,39	46 821,57
	(зона: 1)		45 857,39	46 829,28
	(зона: 2)		45 857,39	46 829,86
	(зона: 3)		45 857,39	46 839,54
	(зона: 4)		45 857,39	46 839,71
Фитинг для счетчика газа:				
301-0645	БК-G1,6-G4	шт.	22,91	23,38
	(зона: 1-3)		22,91	23,39
301-0480	БК-G10	шт.	105,17	107,34
	(зона: 1)		105,17	107,36
	(зона: 2, 3)		105,17	107,37
301-0481	БК-G16	шт.	110,59	112,87
	(зона: 1)		110,59	112,88
	(зона: 2, 3)		110,59	112,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0482	БК-G25 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	128,82 128,82 128,82	131,48 131,49 131,51
Группа: Полотенцесушители				
Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр:				
301-0551	25 мм, поверхность нагрева 0,18 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	43,73 43,73 43,73 43,73 43,73	45,94 46,14 46,16 46,42 46,43
301-0552	32 мм, поверхность нагрева 0,21 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	42,94 42,94 42,94 42,94 42,94	45,56 45,82 45,85 46,19 46,20
Полотенцесушители:				
301-5747	стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	133,53 133,53 133,53 133,53 133,53	138,31 138,63 138,66 139,07 139,09
301-5748	стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	132,28 132,28 132,28 132,28 132,28	136,69 136,95 136,98 137,31 137,33
301-5749	стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	133,53 133,53 133,53 133,53 133,53	137,97 138,22 138,25 138,59 138,61
301-5750	стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	132,28 132,28 132,28 132,28 132,28	136,52 136,75 136,77 137,08 137,09
301-5751	стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	124,01 124,01 124,01 124,01 124,01	127,83 128,03 128,05 128,31 128,32
301-5752	стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	122,99 122,99 122,99 122,99 122,99	126,68 126,87 126,89 127,12 127,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5753	стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,99	126,68
	(зона: 2)		122,99	126,87
	(зона: 3)		122,99	126,89
	(зона: 4)		122,99	127,12
	(зона: 5)		122,99	127,13
301-5754	стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,92	124,47
	(зона: 2)		120,92	124,63
	(зона: 3)		120,92	124,65
	(зона: 4)		120,92	124,87
	(зона: 5)		120,92	124,88
301-5755	из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X400 мм	шт.		
	(зона: 1)		268,71	275,15
	(зона: 2)		268,71	275,30
	(зона: 3)		268,71	275,32
	(зона: 4)		268,71	275,51
	(зона: 5)		268,71	275,52
301-5756	из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,03	285,74
	(зона: 2)		279,03	285,91
	(зона: 3)		279,03	285,93
	(зона: 4)		279,03	286,14
	(зона: 5)		279,03	286,15
301-5757	из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм	шт.		
	(зона: 1)		266,64	273,38
	(зона: 2)		266,64	273,59
	(зона: 3)		266,64	273,62
	(зона: 4)		266,64	273,88
	(зона: 5)		266,64	273,89
301-5758	из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт.		
	(зона: 1)		239,76	245,62
	(зона: 2)		239,76	245,77
	(зона: 3)		239,76	245,79
	(зона: 4)		239,76	245,98
	(зона: 5)		239,76	245,99
301-5759	из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт.		
	(зона: 1)		258,37	264,67
	(зона: 2)		258,37	264,83
	(зона: 3)		258,37	264,85
	(зона: 4)		258,37	265,07
	(зона: 5)		258,37	265,08
301-0549	латунные	компл.		
	(зона: 1)		572,00	585,17
	(зона: 2)		572,00	585,43
	(зона: 3)		572,00	585,45
	(зона: 4)		572,00	585,78
	(зона: 5)		572,00	585,80
301-0550	с креплениями	компл.		
	(зона: 1)		46,80	49,96
	(зона: 2)		46,80	50,29
	(зона: 3)		46,80	50,32
	(зона: 4)		46,80	50,75
	(зона: 5)		46,80	50,76
301-1281	Крепление полотенцесушителя "Телескоп" хромированное, диаметр 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,70	22,21
	(зона: 2, 3)		21,70	22,22
	(зона: 4, 5)		21,70	22,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт					
301-2025	Блочки (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	22,80	23,33	
			22,80	23,34	
			22,80	23,36	
			Двери стальные для вентиляционных камер:		
301-0270	размером 500х1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	223,60	252,88	
			223,60	257,21	
			223,60	257,45	
			223,60	262,83	
			223,60	262,87	
301-0271	размером 400х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	179,28	197,63	
			179,28	200,21	
			179,28	200,35	
			179,28	203,56	
			179,28	203,58	
301-1169	неутепленные размером 1250х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	256,47	309,83	
			256,47	318,26	
			256,47	318,71	
			256,47	329,19	
			256,47	329,26	
301-1170	неутепленные размером 900х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	208,91	248,13	
			208,91	254,26	
			208,91	254,58	
			208,91	262,19	
			208,91	262,24	
301-1171	утепленные размером 1250х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	328,68	406,12	
			328,68	418,51	
			328,68	419,18	
			328,68	434,57	
			328,68	434,67	
301-1172	утепленные размером 900х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	230,57	281,44	
			230,57	289,53	
			230,57	289,96	
			230,57	300,01	
			230,57	300,08	
Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали:					
301-0545	МП-448 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 202,90	2 287,70	
			2 202,90	2 293,60	
			2 202,90	2 294,30	
			2 202,90	2 301,80	
			2 202,90	2 302,10	
301-0546	ЗПВМ-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 727,30	1 794,70	
			1 727,30	1 799,40	
			1 727,30	1 800,00	
			1 727,30	1 806,00	
			1 727,30	1 806,30	
301-0547	ПВ-2218 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 346,10	1 399,30	
			1 346,10	1 403,10	
			1 346,10	1 403,50	
			1 346,10	1 408,40	
			1 346,10	1 408,60	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0548	ПМ-1	шт.		
	(зона: 1)		1 948,70	2 031,80
	(зона: 2)		1 948,70	2 038,20
	(зона: 3)		1 948,70	2 039,00
	(зона: 4)		1 948,70	2 047,10
	(зона: 5)		1 948,70	2 047,50
Люки герметичные:				
301-0688	неутепленные, размером 600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 578,54	1 614,66
	(зона: 2)		1 578,54	1 615,34
	(зона: 3)		1 578,54	1 615,41
	(зона: 4)		1 578,54	1 616,28
	(зона: 5)		1 578,54	1 616,32
301-0689	утепленные, размером: 600х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 738,49	1 777,99
	(зона: 2)		1 738,49	1 778,71
	(зона: 3)		1 738,49	1 778,78
	(зона: 4)		1 738,49	1 779,68
	(зона: 5)		1 738,49	1 779,72
Группа: Приборы печные				
301-1501	Вьюшки	шт.		
	(зона: 1)		33,50	35,29
	(зона: 2)		33,50	35,46
	(зона: 3)		33,50	35,47
	(зона: 4)		33,50	35,69
	(зона: 5)		33,50	35,70
301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.		
	(зона: 1)		18,25	19,08
	(зона: 2)		18,25	19,15
	(зона: 3)		18,25	19,16
	(зона: 4, 5)		18,25	19,25
301-1505	Душники и розетки	шт.		
	(зона: 1)		19,25	19,96
	(зона: 2, 3)		19,25	20,01
	(зона: 4, 5)		19,25	20,08
301-1504	Коробка водогрейная	шт.		
	(зона: 1)		134,00	138,94
	(зона: 2)		134,00	139,31
	(зона: 3)		134,00	139,34
	(зона: 4)		134,00	139,80
	(зона: 5)		134,00	139,81
Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой:				
301-2131	на угле	компл.		
	(зона: 1)		446,00	466,62
	(зона: 2)		446,00	468,38
	(зона: 3)		446,00	468,55
	(зона: 4)		446,00	470,79
	(зона: 5)		446,00	470,88
301-2132	под дрова	компл.		
	(зона: 1)		396,00	415,62
	(зона: 2)		396,00	417,38
	(зона: 3)		396,00	417,55
	(зона: 4)		396,00	419,79
	(зона: 5)		396,00	419,88
301-1506	Топочные дверки	шт.		
	(зона: 1)		96,05	99,56
	(зона: 2)		96,05	99,79
	(зона: 3)		96,05	99,81
	(зона: 4)		96,05	100,11
	(зона: 5)		96,05	100,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1503	Шкафы духовые <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	101,25	107,52
			101,25	108,20
			101,25	108,26
			101,25	109,11
			101,25	109,12
Группа: Прочие санитарно-технические материалы, изделия и приборы				
Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром:				
301-1634	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	554,40	574,60
			554,40	575,89
			554,40	576,05
			554,40	577,71
			554,40	577,79
301-1635	100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	957,60	991,77
			957,60	993,91
			957,60	994,17
			957,60	996,91
			957,60	997,04
301-1310	Втулки полихлорвиниловые <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2-5)</div>	шт.	0,93	0,98
			0,93	0,99
301-3335	Выпуски цементационные клапанные <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	120,00	122,66
			120,00	122,68
			120,00	122,69
			120,00	122,73
301-3193	Ковер <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	20,00	23,98
			20,00	24,50
			20,00	24,56
			20,00	25,23
			20,00	25,27
301-3241	Колпачки типа К-440 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	1000 шт.	135,82	139,31
			135,82	139,43
			135,82	139,44
			135,82	139,61
301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	кг	8,52	8,93
			8,52	8,96
			8,52	8,97
			8,52	9,01
301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	компл.	56,00	58,02
			56,00	58,17
			56,00	58,18
			56,00	58,37
301-1262	Манометр сигнализирующий ДМ 2010сг <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	444,64	454,22
			444,64	454,33
			444,64	454,34
			444,64	454,48
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка:				
301-1465	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	компл.	223,70	229,59
			223,70	229,82
			223,70	229,84
			223,70	230,13
301-1466	МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	компл.	250,00	256,53
			250,00	256,79
			250,00	256,80
			250,00	257,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1749	Механизм исполнительный МЭО-0,63	шт.		
	(зона: 1)		2 542,99	2 643,26
	(зона: 2)		2 542,99	2 651,34
	(зона: 3)		2 542,99	2 651,95
	(зона: 4)		2 542,99	2 662,04
	(зона: 5)		2 542,99	2 662,23
301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.		
	(зона: 1, 2)		16,40	16,75
	(зона: 3-5)		16,40	16,76
301-1379	Монтажная плита двойная	шт.		
	(зона: 1)		26,20	26,76
	(зона: 2-5)		26,20	26,78
301-3242	Наконечники 1/2"	10 шт.		
	(зона: 1)		60,00	61,24
	(зона: 2, 3)		60,00	61,25
	(зона: 4, 5)		60,00	61,26
Накладка декоративная "ВАХИ":				
301-3338	на наружную часть стены для раздельных труб диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,09	66,52
	(зона: 2)		65,09	66,54
	(зона: 3)		65,09	66,56
	(зона: 4, 5)		65,09	66,58
301-3339	на наружную часть стены для раздельных труб диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,54	72,15
	(зона: 2)		70,54	72,19
	(зона: 3)		70,54	72,20
	(зона: 4, 5)		70,54	72,24
301-3340	на внутреннюю часть стены для раздельных труб диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,54	72,08
	(зона: 2)		70,54	72,10
	(зона: 3)		70,54	72,11
	(зона: 4, 5)		70,54	72,13
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером:				
301-1728	400х300 мм	кг		
	(зона: 1)		11,98	12,48
	(зона: 2, 3)		11,98	12,52
	(зона: 4, 5)		11,98	12,57
301-1729	700х600 мм	кг		
	(зона: 1)		10,06	10,52
	(зона: 2, 3)		10,06	10,56
	(зона: 4)		10,06	10,61
	(зона: 5)		10,06	10,62
301-1730	1200х900 мм	кг		
	(зона: 1)		8,93	9,37
	(зона: 2, 3)		8,93	9,41
	(зона: 4, 5)		8,93	9,46
301-0041	Патрубки	10 шт.		
	(зона: 1)		277,50	283,31
	(зона: 2, 3)		277,50	283,35
	(зона: 4)		277,50	283,40
	(зона: 5)		277,50	283,41
301-0042	Патрубки стальные	м		
	(зона: 1)		32,80	36,09
	(зона: 2)		32,80	36,48
	(зона: 3)		32,80	36,52
	(зона: 4)		32,80	37,01
	(зона: 5)		32,80	37,04
301-0610	Секторы управления дроссель-клапанами из сортовой стали	шт.		
	(зона: 1)		8,31	9,15
	(зона: 2)		8,31	9,27
	(зона: 3)		8,31	9,28
	(зона: 4, 5)		8,31	9,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7387	Сигнализатор загазованности САКЗ-М-3	шт.		
	(зона: 1)		2 987,38	3 048,35
	(зона: 2)		2 987,38	3 048,56
	(зона: 3)		2 987,38	3 048,58
	(зона: 4, 5)		2 987,38	3 048,83
301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.		
	(зона: 1)		334,10	341,78
	(зона: 2, 3)		334,10	341,96
	(зона: 4, 5)		334,10	342,17
301-7276	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 100 мм) до 160 град С в оправе	компл.		
	(зона: 1)		334,11	341,15
	(зона: 2, 3)		334,11	341,21
	(зона: 4, 5)		334,11	341,29
301-7277	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 160 мм) до 160 град С в оправе	компл.		
	(зона: 1)		501,17	511,59
	(зона: 2, 3)		501,17	511,66
	(зона: 4, 5)		501,17	511,74
301-7278	Термометр стеклянный ртутный электроконтактный типа ТПК (ножка 80-250 мм) до 300 град С	компл.		
	(зона: 1)		187,41	191,44
	(зона: 2, 3)		187,41	191,49
	(зона: 4, 5)		187,41	191,56
301-7279	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), с запорным клапаном	компл.		
	(зона: 1)		179,80	183,65
	(зона: 2, 3)		179,80	183,69
	(зона: 4, 5)		179,80	183,74
301-6832	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт.		
	(зона: 1)		265,20	270,65
	(зона: 2, 3)		265,20	270,67
	(зона: 4, 5)		265,20	270,70
301-7171	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 50 мм (класс точности 1,5)	компл.		
	(зона: 1)		121,89	124,50
	(зона: 2, 3)		121,89	124,52
	(зона: 4, 5)		121,89	124,56
301-7172	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 100 мм (класс точности 1,5)	компл.		
	(зона: 1)		49,89	50,96
	(зона: 2, 3)		49,89	50,97
	(зона: 4, 5)		49,89	50,98
301-7173	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 150 мм (класс точности 1,5)	компл.		
	(зона: 1)		72,41	73,96
	(зона: 2, 3)		72,41	73,97
	(зона: 4, 5)		72,41	74,00
301-7174	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части 100 мм	компл.		
	(зона: 1)		200,01	204,17
	(зона: 2, 3)		200,01	204,19
	(зона: 4, 5)		200,01	204,23
301-7175	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части 200 мм	компл.		
	(зона: 1)		219,99	224,58
	(зона: 2, 3)		219,99	224,61
	(зона: 4, 5)		219,99	224,66
301-7176	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части 300 мм	компл.		
	(зона: 1)		240,00	245,03
	(зона: 2, 3)		240,00	245,08
	(зона: 4, 5)		240,00	245,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7177	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	133,33 133,33 133,33	136,16 136,18 136,22
301-7178	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части 200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	146,67 146,67 146,67	149,80 149,83 149,87
301-7179	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части 300 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	160,01 160,01 160,01	163,44 163,49 163,54
Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²):				
301-7367	ГЗ-6,3-10-100 (зона: 1, 2) (зона: 3-5)	шт.	137,37 137,37	140,15 140,16
301-7368	ГЗ-6,3-10-200 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	139,35 139,35 139,35	142,18 142,19 142,20
301-7369	ГЗ-6,3-10-300 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	141,36 141,36 141,36	144,25 144,26 144,27
Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²), длиной монтажной части:				
301-7332	100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	396,16 396,16 396,16	404,39 404,44 404,51
301-7333	200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	411,39 411,39 411,39	419,97 420,04 420,12
301-7334	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	423,59 423,59 423,59 423,59	432,49 432,56 432,57 432,65
301-6692	Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QP, М длиной 1 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	72,51 72,51 72,51	74,09 74,11 74,13
301-6693	Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QP, М длиной 5 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	192,50 192,50 192,50	196,67 196,73 196,80
301-3281	Трубка контрольная (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	компл.	95,00 95,00 95,00	97,05 97,07 97,10
301-1380	Трубки защитные гофрированные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	9,50 9,50 9,50	9,81 9,83 9,86
301-1348	Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметром 16 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	7,13 7,13 7,13	7,33 7,34 7,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1349	Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	 9,62 9,62 9,62	 9,89 9,90 9,92
301-6687	Удлинитель шпинделя для кранов диаметром 15-25 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	 31,61 31,61	 32,26 32,27
301-6688	Удлинитель шпинделя для кранов диаметром 32-50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	 44,19 44,19 44,19	 45,12 45,14 45,15
301-1464	Указатель уровня 12с176к кранового типа давлением 3,9 МПа (40 кгс/см²) с водоуказательным стеклом, номер 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	 420,36 420,36 420,36 420,36 420,36	 432,66 433,29 433,34 434,14 434,16
301-7408	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) 12кч116к № 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 419,68 419,68 419,68 419,68 419,68	 429,73 430,00 430,02 430,36 430,37
301-7409	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) 12кч116к № 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 424,35 424,35 424,35 424,35 424,35	 434,99 435,35 435,38 435,82 435,83
301-7410	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) 12кч116к № 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 438,33 438,33 438,33 438,33 438,33	 449,54 449,94 449,97 450,47 450,48
301-7411	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) 12кч116к № 6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 459,28 459,28 459,28 459,28 459,28	 471,20 471,65 471,68 472,25 472,26
301-7412	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) 12кч116к № 8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	 475,64 475,64 475,64 475,64 475,64	 488,43 488,96 489,00 489,67 489,68
Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см²):				
301-7413	12с136к диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 470,97 470,97 470,97 470,97	 481,16 481,28 481,29 481,43
301-7414	12нж136к диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	 1 049,20 1 049,20 1 049,20 1 049,20	 1 070,96 1 071,07 1 071,08 1 071,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7415	12нж13бк4 диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 423,04	1 452,28
	(зона: 2)		1 423,04	1 452,39
	(зона: 3)		1 423,04	1 452,40
	(зона: 4, 5)		1 423,04	1 452,54
301-7416	12нж13бк16 диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 203,53	2 248,38
	(зона: 2)		2 203,53	2 248,49
	(зона: 3)		2 203,53	2 248,50
	(зона: 4, 5)		2 203,53	2 248,64
301-0910	Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное	шт.		
	(зона: 1)		433,05	447,60
	(зона: 2)		433,05	448,57
	(зона: 3)		433,05	448,64
	(зона: 4)		433,05	449,86
	(зона: 5)		433,05	449,88
301-7165	Устройство отборное давления ЗК14	шт.		
	(зона: 1)		480,39	490,49
	(зона: 2)		480,39	490,56
	(зона: 3)		480,39	490,57
	(зона: 4, 5)		480,39	490,66
301-7166	Устройство отборное давления прямое 016-70-Ст20-МП, угловое 016-70-Ст20-МУ	шт.		
	(зона: 1)		62,77	64,32
	(зона: 2)		62,77	64,36
	(зона: 3)		62,77	64,37
	(зона: 4, 5)		62,77	64,42
	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм):			
301-0473	0,0025 жуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
301-0474	0,004 жуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
301-0479	0,0063 жуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
301-0683	0,063 гуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
301-0684	0,1 гуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
301-0685	0,16 гуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
301-0686	0,25 гуз	шт.		
	(зона: 1)		458,13	467,55
	(зона: 2, 3)		458,13	467,59
	(зона: 4, 5)		458,13	467,65
Расходомер индукционный, марка:				
301-0940	ИПРЭ – 7 (Т) - 20	шт.		
	(зона: 1)		5 493,10	5 605,18
	(зона: 2)		5 493,10	5 605,55
	(зона: 3)		5 493,10	5 605,58
	(зона: 4)		5 493,10	5 606,03
	(зона: 5)		5 493,10	5 606,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0941	ИПРЭ – 7 (Т) – 32 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 742,61	5 860,37
			5 742,61	5 860,84
			5 742,61	5 860,88
			5 742,61	5 861,48
			5 742,61	5 861,49
301-0942	ИПРЭ – 7 (Т) – 40 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 138,42	6 264,86
			6 138,42	6 265,47
			6 138,42	6 265,51
			6 138,42	6 266,27
			6 138,42	6 266,28
301-0943	ИПРЭ – 7 (Т) – 50 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 187,19	6 315,21
			6 187,19	6 315,91
			6 187,19	6 315,96
			6 187,19	6 316,84
			6 187,19	6 316,85
301-0944	ИПРЭ – 7 (Т) – 80 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 230,79	6 363,95
			6 230,79	6 365,35
			6 230,79	6 365,46
			6 230,79	6 367,22
			6 230,79	6 367,25
301-0945	ИПРЭ – 7 (Т) – 100 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 982,51	7 134,98
			6 982,51	7 137,08
			6 982,51	7 137,24
			6 982,51	7 139,88
			6 982,51	7 139,92
301-0946	ИПРЭ – 7 (Т) – 150 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	9 931,28	10 161,52
			9 931,28	10 166,71
			9 931,28	10 167,11
			9 931,28	10 173,61
			9 931,28	10 173,72
301-0947	ИПРЭ – 7 (Т) - 200 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	12 913,30	13 222,84
			12 913,30	13 231,24
			12 913,30	13 231,88
			12 913,30	13 242,43
			12 913,30	13 242,62
Расходомер ультразвуковой, марка:				
301-6546	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 772,23	1 808,39
			1 772,23	1 808,51
			1 772,23	1 808,52
			1 772,23	1 808,66
			1 772,23	1 808,67
301-6547	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 873,72	1 912,28
			1 873,72	1 912,45
			1 873,72	1 912,46
			1 873,72	1 912,68
			1 873,72	1 912,69
301-6548	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 476,93	3 548,62
			3 476,93	3 548,98
			3 476,93	3 549,01
			3 476,93	3 549,45
			3 476,93	3 549,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6549	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 887,92	4 988,55
	(зона: 2)		4 887,92	4 989,02
	(зона: 3)		4 887,92	4 989,06
	(зона: 4)		4 887,92	4 989,66
	(зона: 5)		4 887,92	4 989,67
301-6550	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 506,63	7 662,52
	(зона: 2)		7 506,63	7 663,45
	(зона: 3)		7 506,63	7 663,53
	(зона: 4)		7 506,63	7 664,71
	(зона: 5)		7 506,63	7 664,73
301-6551	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 877,33	10 082,78
	(зона: 2)		9 877,33	10 084,08
	(зона: 3)		9 877,33	10 084,18
	(зона: 4)		9 877,33	10 085,81
	(зона: 5)		9 877,33	10 085,84
301-6552	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 118,98	11 350,70
	(зона: 2)		11 118,98	11 352,24
	(зона: 3)		11 118,98	11 352,36
	(зона: 4)		11 118,98	11 354,28
	(зона: 5)		11 118,98	11 354,31
301-6553	ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 534,71	13 821,22
	(зона: 2)		13 534,71	13 823,82
	(зона: 3)		13 534,71	13 824,01
	(зона: 4)		13 534,71	13 827,26
	(зона: 5)		13 534,71	13 827,32
301-7385	Днепр-7	шт.		
	(зона: 1)		6 380,42	6 510,55
	(зона: 2)		6 380,42	6 510,96
	(зона: 3)		6 380,42	6 510,99
	(зона: 4)		6 380,42	6 511,51
	(зона: 5)		6 380,42	6 511,52
Расходомер электромагнитный, марка:				
301-6554	ПРЭМ диаметр 20 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		3 694,80	3 771,72
	(зона: 2)		3 694,80	3 772,20
	(зона: 3)		3 694,80	3 772,25
	(зона: 4)		3 694,80	3 772,87
	(зона: 5)		3 694,80	3 772,88
301-6555	ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		4 126,12	4 213,46
	(зона: 2)		4 126,12	4 214,24
	(зона: 3)		4 126,12	4 214,30
	(зона: 4)		4 126,12	4 215,29
	(зона: 5)		4 126,12	4 215,31
301-6556	ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		4 430,59	4 525,38
	(зона: 2)		4 430,59	4 526,39
	(зона: 3)		4 430,59	4 526,47
	(зона: 4)		4 430,59	4 527,75
	(зона: 5)		4 430,59	4 527,77
301-6557	ПРЭМ диаметр 50 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		4 963,40	5 070,36
	(зона: 2)		4 963,40	5 071,62
	(зона: 3)		4 963,40	5 071,72
	(зона: 4)		4 963,40	5 073,30
	(зона: 5)		4 963,40	5 073,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6558	ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		5 629,41	5 752,92
	(зона: 2)		5 629,41	5 754,72
	(зона: 3)		5 629,41	5 754,85
	(зона: 4)		5 629,41	5 757,10
	(зона: 5)		5 629,41	5 757,14
301-6559	ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		5 632,59	5 759,27
	(зона: 2)		5 632,59	5 761,56
	(зона: 3)		5 632,59	5 761,74
	(зона: 4)		5 632,59	5 764,62
	(зона: 5)		5 632,59	5 764,67
301-6560	ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		5 914,86	6 051,27
	(зона: 2)		5 914,86	6 054,24
	(зона: 3)		5 914,86	6 054,47
	(зона: 4)		5 914,86	6 058,20
	(зона: 5)		5 914,86	6 058,26
301-6561	ПРЭМ диаметр 150 мм, с монтажным комплектом	компл.		
	(зона: 1)		8 112,70	8 300,55
	(зона: 2)		8 112,70	8 304,75
	(зона: 3)		8 112,70	8 305,06
	(зона: 4)		8 112,70	8 310,33
	(зона: 5)		8 112,70	8 310,42
301-6684	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter Venturi	шт.		
	(зона: 1)		26 090,56	26 612,63
	(зона: 2, 3)		26 090,56	26 612,67
	(зона: 4, 5)		26 090,56	26 612,72
301-6685	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter S	шт.		
	(зона: 1)		16 560,66	16 892,11
	(зона: 2, 3)		16 560,66	16 892,15
	(зона: 4, 5)		16 560,66	16 892,20
301-6686	Порт-шаровый кран для использования расходомера BROEN BALLOREX Flowmeter S на обычном трубопроводе	шт.		
	(зона: 1)		179,24	183,20
	(зона: 2, 3)		179,24	183,25
	(зона: 4, 5)		179,24	183,33
Сушилка для рук:				
301-7113	в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		259,58	269,24
	(зона: 2)		259,58	270,01
	(зона: 3)		259,58	270,06
	(зона: 4)		259,58	271,01
	(зона: 5)		259,58	271,02
301-7114	в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт.		
	(зона: 1)		317,27	328,87
	(зона: 2)		317,27	329,79
	(зона: 3)		317,27	329,84
	(зона: 4, 5)		317,27	330,97
301-7115	в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		432,63	446,91
	(зона: 2)		432,63	447,89
	(зона: 3)		432,63	447,95
	(зона: 4)		432,63	449,17
	(зона: 5)		432,63	449,18
301-7116	в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		331,68	344,15
	(зона: 2)		331,68	345,16
	(зона: 3)		331,68	345,22
	(зона: 4)		331,68	346,47
	(зона: 5)		331,68	346,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7117	в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт.		
	(зона: 1)		389,37	404,15
	(зона: 2)		389,37	405,38
	(зона: 3)		389,37	405,44
	(зона: 4)		389,37	406,95
	(зона: 5)		389,37	406,96
301-7118	в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		504,74	524,56
	(зона: 2)		504,74	526,24
	(зона: 3)		504,74	526,34
	(зона: 4)		504,74	528,43
	(зона: 5)		504,74	528,44
301-7119	в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		475,90	491,25
	(зона: 2)		475,90	492,26
	(зона: 3)		475,90	492,32
	(зона: 4)		475,90	493,58
	(зона: 5)		475,90	493,59
301-7120	в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт.		
	(зона: 1)		533,58	551,63
	(зона: 2)		533,58	552,91
	(зона: 3)		533,58	552,98
	(зона: 4)		533,58	554,57
	(зона: 5)		533,58	554,58
301-7121	в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт.		
	(зона: 1)		648,95	673,59
	(зона: 2)		648,95	675,62
	(зона: 3)		648,95	675,73
	(зона: 4)		648,95	678,25
	(зона: 5)		648,95	678,26
301-7122	Фен, мощностью 1 кВт, на 4 режима (ударопрочный пластиковый корпус, гибкий растягивающийся до 1,5 м шланг с вращающейся насадкой или кабель, защитный температурный ограничитель)	шт.		
	(зона: 1)		288,43	296,15
	(зона: 2)		288,43	296,48
	(зона: 3)		288,43	296,50
	(зона: 4, 5)		288,43	296,92
Счетчик тепла, марка:				
301-0950	ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 195,32	4 279,99
	(зона: 2)		4 195,32	4 280,12
	(зона: 3)		4 195,32	4 280,13
	(зона: 4, 5)		4 195,32	4 280,29
301-0951	ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 195,32	4 279,99
	(зона: 2)		4 195,32	4 280,12
	(зона: 3)		4 195,32	4 280,13
	(зона: 4, 5)		4 195,32	4 280,29
301-0952	ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 195,32	4 279,99
	(зона: 2)		4 195,32	4 280,12
	(зона: 3)		4 195,32	4 280,13
	(зона: 4, 5)		4 195,32	4 280,29
301-0953	ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 257,39	4 343,30
	(зона: 2)		4 257,39	4 343,43
	(зона: 3)		4 257,39	4 343,44
	(зона: 4, 5)		4 257,39	4 343,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0954	TCP - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 319,46	4 406,62
	(зона: 2)		4 319,46	4 406,74
	(зона: 3)		4 319,46	4 406,75
	(зона: 4, 5)		4 319,46	4 406,91
301-0955	TCP - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 461,58	4 551,58
	(зона: 2)		4 461,58	4 551,70
	(зона: 3)		4 461,58	4 551,71
	(зона: 4, 5)		4 461,58	4 551,87
301-0956	TCP - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 611,58	4 704,58
	(зона: 2)		4 611,58	4 704,70
	(зона: 3)		4 611,58	4 704,71
	(зона: 4, 5)		4 611,58	4 704,87
301-0957	TCP - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 872,91	4 971,13
	(зона: 2)		4 872,91	4 971,26
	(зона: 3)		4 872,91	4 971,27
	(зона: 4, 5)		4 872,91	4 971,43
301-0958	TCP - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 110,84	5 213,82
	(зона: 2)		5 110,84	5 213,95
	(зона: 3)		5 110,84	5 213,96
	(зона: 4, 5)		5 110,84	5 214,12
301-0959	TCP - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 472,91	5 583,13
	(зона: 2)		5 472,91	5 583,26
	(зона: 3)		5 472,91	5 583,27
	(зона: 4, 5)		5 472,91	5 583,43
301-0960	TCP - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 886,70	6 005,20
	(зона: 2)		5 886,70	6 005,33
	(зона: 3)		5 886,70	6 005,34
	(зона: 4)		5 886,70	6 005,49
	(зона: 5)		5 886,70	6 005,51
301-0961	TCP - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 186,70	9 371,20
	(зона: 2)		9 186,70	9 371,33
	(зона: 3)		9 186,70	9 371,34
	(зона: 4)		9 186,70	9 371,49
	(зона: 5)		9 186,70	9 371,51
301-6828	Теплосчетчик СТК-Multidata в комплекте с ВМГИ-50, Pt-500	компл.		
	(зона: 1)		14 705,63	15 006,00
	(зона: 2)		14 705,63	15 007,03
	(зона: 3)		14 705,63	15 007,10
	(зона: 4)		14 705,63	15 008,38
	(зона: 5)		14 705,63	15 008,41
301-7384	Регистратор параметров теплоснабжения РПТ-АМ	шт.		
	(зона: 1)		2 201,57	2 246,68
	(зона: 2)		2 201,57	2 246,86
	(зона: 3)		2 201,57	2 246,87
	(зона: 4)		2 201,57	2 247,09
	(зона: 5)		2 201,57	2 247,10
Теплосчетчик тахометрический, марка:				
301-6480	СТ-3 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ- 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 663,38	4 757,45
	(зона: 2)		4 663,38	4 757,58
	(зона: 3)		4 663,38	4 757,59
	(зона: 4, 5)		4 663,38	4 757,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6481	СТ-3 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 742,66	4 838,32
	(зона: 2)		4 742,66	4 838,44
	(зона: 3)		4 742,66	4 838,45
	(зона: 4, 5)		4 742,66	4 838,63
301-6482	СТ-3 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 568,53	5 681,71
	(зона: 2)		5 568,53	5 682,00
	(зона: 3)		5 568,53	5 682,02
	(зона: 4)		5 568,53	5 682,39
	(зона: 5)		5 568,53	5 682,40
301-6483	СТ-3 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 575,19	5 689,70
	(зона: 2)		5 575,19	5 690,19
	(зона: 3)		5 575,19	5 690,23
	(зона: 4)		5 575,19	5 690,85
	(зона: 5)		5 575,19	5 690,86
301-6484	СТ-3 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 658,59	5 776,89
	(зона: 2)		5 658,59	5 777,73
	(зона: 3)		5 658,59	5 777,79
	(зона: 4)		5 658,59	5 778,85
	(зона: 5)		5 658,59	5 778,87
301-6485	СТ-3 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 312,57	6 445,19
	(зона: 2)		6 312,57	6 446,23
	(зона: 3)		6 312,57	6 446,31
	(зона: 4)		6 312,57	6 447,61
	(зона: 5)		6 312,57	6 447,64
301-6486	СТ-3 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 497,78	6 634,46
	(зона: 2)		6 497,78	6 635,56
	(зона: 3)		6 497,78	6 635,64
	(зона: 4)		6 497,78	6 637,02
	(зона: 5)		6 497,78	6 637,05
301-6487	СТ-3 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 624,63	6 765,44
	(зона: 2)		6 624,63	6 766,79
	(зона: 3)		6 624,63	6 766,89
	(зона: 4)		6 624,63	6 768,61
	(зона: 5)		6 624,63	6 768,64
301-6488	СТ-3 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 759,73	6 904,61
	(зона: 2)		6 759,73	6 906,21
	(зона: 3)		6 759,73	6 906,32
	(зона: 4)		6 759,73	6 908,32
	(зона: 5)		6 759,73	6 908,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6489	СТ-3 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 961,77	7 112,16
	(зона: 2)		6 961,77	7 114,00
	(зона: 3)		6 961,77	7 114,13
	(зона: 4)		6 961,77	7 116,43
	(зона: 5)		6 961,77	7 116,48
301-6490	СТ-3 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 680,72	8 878,46
	(зона: 2)		8 680,72	8 882,42
	(зона: 3)		8 680,72	8 882,71
	(зона: 4)		8 680,72	8 887,68
	(зона: 5)		8 680,72	8 887,77
301-6491	СТ-3 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		10 406,02	10 644,76
	(зона: 2)		10 406,02	10 649,78
	(зона: 3)		10 406,02	10 650,16
	(зона: 4)		10 406,02	10 656,46
	(зона: 5)		10 406,02	10 656,57
301-6492	СТ-3 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		11 689,53	11 968,15
	(зона: 2)		11 689,53	11 975,49
	(зона: 3)		11 689,53	11 976,04
	(зона: 4)		11 689,53	11 985,28
	(зона: 5)		11 689,53	11 985,44
301-6493	СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		2 292,36	2 339,01
	(зона: 2)		2 292,36	2 339,14
	(зона: 3)		2 292,36	2 339,15
	(зона: 4, 5)		2 292,36	2 339,32
301-6494	СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		2 425,87	2 475,19
	(зона: 2)		2 425,87	2 475,32
	(зона: 3)		2 425,87	2 475,33
	(зона: 4, 5)		2 425,87	2 475,50
301-6495	СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 197,20	3 262,95
	(зона: 2)		3 197,20	3 263,25
	(зона: 3)		3 197,20	3 263,27
	(зона: 4)		3 197,20	3 263,63
	(зона: 5)		3 197,20	3 263,64
301-6496	СТ-10 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 204,18	3 271,27
	(зона: 2)		3 204,18	3 271,76
	(зона: 3)		3 204,18	3 271,80
	(зона: 4)		3 204,18	3 272,42
	(зона: 5)		3 204,18	3 272,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6497	СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 526,40	3 602,06
	(зона: 2)		3 526,40	3 602,90
	(зона: 3)		3 526,40	3 602,96
	(зона: 4)		3 526,40	3 604,02
	(зона: 5)		3 526,40	3 604,04
301-6498	СТ-10 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 938,69	4 026,84
	(зона: 2)		3 938,69	4 028,37
	(зона: 3)		3 938,69	4 028,49
	(зона: 4)		3 938,69	4 030,42
	(зона: 5)		3 938,69	4 030,45
301-6499	СТ-10 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 126,76	4 219,84
	(зона: 2)		4 126,76	4 221,58
	(зона: 3)		4 126,76	4 221,71
	(зона: 4)		4 126,76	4 223,87
	(зона: 5)		4 126,76	4 223,91
301-6500	СТ-10 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 253,62	4 350,42
	(зона: 2)		4 253,62	4 352,34
	(зона: 3)		4 253,62	4 352,48
	(зона: 4)		4 253,62	4 354,90
	(зона: 5)		4 253,62	4 354,94
301-6501	СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 388,41	4 489,69
	(зона: 2)		4 388,41	4 491,92
	(зона: 3)		4 388,41	4 492,08
	(зона: 4)		4 388,41	4 494,86
	(зона: 5)		4 388,41	4 494,92
301-6502	СТ-10 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 590,74	4 699,61
	(зона: 2)		4 590,74	4 702,40
	(зона: 3)		4 590,74	4 702,62
	(зона: 4)		4 590,74	4 706,13
	(зона: 5)		4 590,74	4 706,19
301-6503	СТ-10 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 309,70	6 458,25
	(зона: 2)		6 309,70	6 461,91
	(зона: 3)		6 309,70	6 462,19
	(зона: 4)		6 309,70	6 466,80
	(зона: 5)		6 309,70	6 466,88
301-6504	СТ-10 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 035,00	8 225,73
	(зона: 2)		8 035,00	8 230,66
	(зона: 3)		8 035,00	8 231,02
	(зона: 4)		8 035,00	8 237,20
	(зона: 5)		8 035,00	8 237,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6505	СТ-10 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		9 318,19	9 541,66
	(зона: 2)		9 318,19	9 547,74
	(зона: 3)		9 318,19	9 548,20
	(зона: 4)		9 318,19	9 555,84
	(зона: 5)		9 318,19	9 555,97
301-6506	ТСК-7 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 425,55	3 495,01
	(зона: 2)		3 425,55	3 495,16
	(зона: 3)		3 425,55	3 495,17
	(зона: 4, 5)		3 425,55	3 495,38
301-6507	ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 468,36	3 538,68
	(зона: 2)		3 468,36	3 538,83
	(зона: 3)		3 468,36	3 538,84
	(зона: 4, 5)		3 468,36	3 539,04
301-6508	ТСК-7 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 585,68	4 679,34
	(зона: 2)		4 585,68	4 679,67
	(зона: 3)		4 585,68	4 679,69
	(зона: 4)		4 585,68	4 680,09
	(зона: 5)		4 585,68	4 680,10
301-6509	ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 651,02	4 747,19
	(зона: 2)		4 651,02	4 747,71
	(зона: 3)		4 651,02	4 747,75
	(зона: 4)		4 651,02	4 748,40
	(зона: 5)		4 651,02	4 748,41
301-6510	ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 777,23	4 878,05
	(зона: 2)		4 777,23	4 878,92
	(зона: 3)		4 777,23	4 878,98
	(зона: 4)		4 777,23	4 880,07
	(зона: 5)		4 777,23	4 880,09
301-6511	ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 220,92	5 331,85
	(зона: 2)		5 220,92	5 332,92
	(зона: 3)		5 220,92	5 333,00
	(зона: 4)		5 220,92	5 334,33
	(зона: 5)		5 220,92	5 334,37
301-6512	ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 300,22	5 413,09
	(зона: 2)		5 300,22	5 414,21
	(зона: 3)		5 300,22	5 414,30
	(зона: 4)		5 300,22	5 415,71
	(зона: 5)		5 300,22	5 415,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6513	ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 528,25	5 647,27
	(зона: 2)		5 528,25	5 648,66
	(зона: 3)		5 528,25	5 648,76
	(зона: 4)		5 528,25	5 650,50
	(зона: 5)		5 528,25	5 650,53
301-6514	ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 558,06	5 682,89
	(зона: 2)		5 558,06	5 685,13
	(зона: 3)		5 558,06	5 685,30
	(зона: 4)		5 558,06	5 688,11
	(зона: 5)		5 558,06	5 688,16
301-6515	ТСК-7 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 583,11	5 711,98
	(зона: 2)		5 583,11	5 714,79
	(зона: 3)		5 583,11	5 715,01
	(зона: 4)		5 583,11	5 718,55
	(зона: 5)		5 583,11	5 718,61
301-6516	ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 995,70	7 159,89
	(зона: 2)		6 995,70	7 163,87
	(зона: 3)		6 995,70	7 164,16
	(зона: 4)		6 995,70	7 169,16
	(зона: 5)		6 995,70	7 169,25
301-6517	ТСК-7 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 896,70	9 105,41
	(зона: 2)		8 896,70	9 110,45
	(зона: 3)		8 896,70	9 110,82
	(зона: 4)		8 896,70	9 117,16
	(зона: 5)		8 896,70	9 117,27
301-6518	ТСК-7 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		10 834,17	11 095,83
	(зона: 2)		10 834,17	11 103,20
	(зона: 3)		10 834,17	11 103,75
	(зона: 4)		10 834,17	11 113,01
	(зона: 5)		10 834,17	11 113,18
Теплосчетчик ультразвуковой, марка:				
301-6538	СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 100,45	3 163,55
	(зона: 2)		3 100,45	3 163,73
	(зона: 3)		3 100,45	3 163,74
	(зона: 4, 5)		3 100,45	3 163,98
301-6539	СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		3 202,26	3 267,69
	(зона: 2)		3 202,26	3 267,93
	(зона: 3)		3 202,26	3 267,94
	(зона: 4)		3 202,26	3 268,22
	(зона: 5)		3 202,26	3 268,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6540	СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		4 805,15	4 903,53
	(зона: 2)		4 805,15	4 903,91
	(зона: 3)		4 805,15	4 903,93
	(зона: 4)		4 805,15	4 904,39
	(зона: 5)		4 805,15	4 904,40
301-6541	СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 216,15	6 343,36
	(зона: 2)		6 216,15	6 343,84
	(зона: 3)		6 216,15	6 343,87
	(зона: 4)		6 216,15	6 344,46
	(зона: 5)		6 216,15	6 344,47
301-6542	СТ-10 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 835,17	9 017,12
	(зона: 2)		8 835,17	9 017,98
	(зона: 3)		8 835,17	9 018,04
	(зона: 4)		8 835,17	9 019,13
	(зона: 5)		8 835,17	9 019,15
301-6543	СТ-10 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		11 205,56	11 436,69
	(зона: 2)		11 205,56	11 437,83
	(зона: 3)		11 205,56	11 437,92
	(зона: 4)		11 205,56	11 439,36
	(зона: 5)		11 205,56	11 439,39
301-6544	СТ-10 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		12 447,20	12 704,33
	(зона: 2)		12 447,20	12 705,68
	(зона: 3)		12 447,20	12 705,78
	(зона: 4)		12 447,20	12 707,47
	(зона: 5)		12 447,20	12 707,50
301-6545	СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		14 862,93	15 173,70
	(зона: 2)		14 862,93	15 175,93
	(зона: 3)		14 862,93	15 176,09
	(зона: 4)		14 862,93	15 178,88
	(зона: 5)		14 862,93	15 178,93
301-6575	ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 537,45	5 650,47
	(зона: 2)		5 537,45	5 650,85
	(зона: 3)		5 537,45	5 650,87
	(зона: 4)		5 537,45	5 651,34
	(зона: 5)		5 537,45	5 651,35
301-6576	ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		5 892,65	6 014,28
	(зона: 2)		5 892,65	6 014,89
	(зона: 3)		5 892,65	6 014,94
	(зона: 4)		5 892,65	6 015,72
	(зона: 5)		5 892,65	6 015,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6577	ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 863,13	7 007,11
	(зона: 2)		6 863,13	7 008,22
	(зона: 3)		6 863,13	7 008,30
	(зона: 4)		6 863,13	7 009,67
	(зона: 5)		6 863,13	7 009,71
301-6578	ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		7 732,13	7 895,85
	(зона: 2)		7 732,13	7 897,34
	(зона: 3)		7 732,13	7 897,45
	(зона: 4)		7 732,13	7 899,32
	(зона: 5)		7 732,13	7 899,35
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка:				
301-6519	ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		6 831,42	6 969,53
	(зона: 2)		6 831,42	6 969,77
	(зона: 3)		6 831,42	6 969,79
	(зона: 4)		6 831,42	6 970,09
	(зона: 5)		6 831,42	6 970,10
301-6520	ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		7 262,74	7 410,26
	(зона: 2)		7 262,74	7 410,64
	(зона: 3)		7 262,74	7 410,67
	(зона: 4)		7 262,74	7 411,13
	(зона: 5)		7 262,74	7 411,14
301-6521	ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		7 567,21	7 722,83
	(зона: 2)		7 567,21	7 723,53
	(зона: 3)		7 567,21	7 723,58
	(зона: 4)		7 567,21	7 724,46
	(зона: 5)		7 567,21	7 724,48
301-6522	ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		7 671,86	7 830,21
	(зона: 2)		7 671,86	7 831,03
	(зона: 3)		7 671,86	7 831,08
	(зона: 4)		7 671,86	7 832,10
	(зона: 5)		7 671,86	7 832,12
301-6523	ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 147,59	8 317,53
	(зона: 2)		8 147,59	8 318,67
	(зона: 3)		8 147,59	8 318,75
	(зона: 4)		8 147,59	8 320,19
	(зона: 5)		8 147,59	8 320,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6524	ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 848,50	9 034,69
	(зона: 2)		8 848,50	9 036,20
	(зона: 3)		8 848,50	9 036,32
	(зона: 4)		8 848,50	9 038,22
	(зона: 5)		8 848,50	9 038,25
301-6525	ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		9 051,47	9 244,52
	(зона: 2)		9 051,47	9 246,48
	(зона: 3)		9 051,47	9 246,64
	(зона: 4)		9 051,47	9 249,11
	(зона: 5)		9 051,47	9 249,16
301-6526	ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		11 249,33	11 491,87
	(зона: 2)		11 249,33	11 494,75
	(зона: 3)		11 249,33	11 494,97
	(зона: 4)		11 249,33	11 498,58
	(зона: 5)		11 249,33	11 498,64
301-6527	МКТС диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		7 887,53	8 052,56
	(зона: 2)		7 887,53	8 053,76
	(зона: 3)		7 887,53	8 053,85
	(зона: 4)		7 887,53	8 055,35
	(зона: 5)		7 887,53	8 055,38
301-6528	МКТС диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 023,90	8 192,25
	(зона: 2)		8 023,90	8 193,54
	(зона: 3)		8 023,90	8 193,64
	(зона: 4)		8 023,90	8 195,26
	(зона: 5)		8 023,90	8 195,29
301-6529	МКТС диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 245,90	8 419,90
	(зона: 2)		8 245,90	8 421,39
	(зона: 3)		8 245,90	8 421,50
	(зона: 4)		8 245,90	8 423,36
	(зона: 5)		8 245,90	8 423,39
301-6530	МКТС диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 464,75	8 643,71
	(зона: 2)		8 464,75	8 645,30
	(зона: 3)		8 464,75	8 645,42
	(зона: 4)		8 464,75	8 647,41
	(зона: 5)		8 464,75	8 647,44
301-6531	МКТС диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термopеобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы - 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		8 848,50	9 035,72
	(зона: 2)		8 848,50	9 037,40
	(зона: 3)		8 848,50	9 037,54
	(зона: 4)		8 848,50	9 039,64
	(зона: 5)		8 848,50	9 039,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6532	МКТС диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		9 397,16	9 596,54
	(зона: 2)		9 397,16	9 598,41
	(зона: 3)		9 397,16	9 598,55
	(зона: 4)		9 397,16	9 600,90
	(зона: 5)		9 397,16	9 600,94
301-6533	МКТС диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		10 037,81	10 251,77
	(зона: 2)		10 037,81	10 253,93
	(зона: 3)		10 037,81	10 254,09
	(зона: 4)		10 037,81	10 256,81
	(зона: 5)		10 037,81	10 256,87
301-6534	МКТС диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		10 672,11	10 902,90
	(зона: 2)		10 672,11	10 905,75
	(зона: 3)		10 672,11	10 905,96
	(зона: 4)		10 672,11	10 909,53
	(зона: 5)		10 672,11	10 909,59
301-6535	МКТС диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		12 321,29	12 600,39
	(зона: 2)		12 321,29	12 605,74
	(зона: 3)		12 321,29	12 606,15
	(зона: 4)		12 321,29	12 612,87
	(зона: 5)		12 321,29	12 612,99
301-6536	МКТС диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		16 238,09	16 607,32
	(зона: 2)		16 238,09	16 614,62
	(зона: 3)		16 238,09	16 615,16
	(зона: 4)		16 238,09	16 624,32
	(зона: 5)		16 238,09	16 624,48
301-6537	МКТС диаметр 300 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.		
	(зона: 1)		22 581,10	23 109,61
	(зона: 2)		22 581,10	23 122,21
	(зона: 3)		22 581,10	23 123,16
	(зона: 4)		22 581,10	23 138,99
	(зона: 5)		22 581,10	23 139,27
Тепловычислитель энергозависимый, марка:				
301-0898	ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.		
	(зона: 1)		1 448,28	1 478,01
	(зона: 2)		1 448,28	1 478,14
	(зона: 3)		1 448,28	1 478,15
	(зона: 4, 5)		1 448,28	1 478,31
301-0899	ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.		
	(зона: 1)		2 813,78	2 872,62
	(зона: 2)		2 813,78	2 873,04
	(зона: 3)		2 813,78	2 873,07
	(зона: 4)		2 813,78	2 873,60
	(зона: 5)		2 813,78	2 873,61
301-0900	ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.		
	(зона: 1)		3 098,28	3 162,81
	(зона: 2)		3 098,28	3 163,23
	(зона: 3)		3 098,28	3 163,26
	(зона: 4)		3 098,28	3 163,79
	(зона: 5)		3 098,28	3 163,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Термопреобразователи сопротивления, марка:				
301-0787	«Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 70 мм (согласованная пара)	шт.		
	(зона: 1)		316,92	323,38
	(зона: 2)		316,92	323,39
	(зона: 3)		316,92	323,40
	(зона: 4, 5)		316,92	323,42
301-0788	«Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт.		
	(зона: 1)		332,76	339,54
	(зона: 2)		332,76	339,55
	(зона: 3)		332,76	339,56
	(зона: 4, 5)		332,76	339,58
301-0789	«Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт.		
	(зона: 1)		352,95	360,13
	(зона: 2, 3)		352,95	360,15
	(зона: 4, 5)		352,95	360,18
301-0790	«Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт.		
	(зона: 1)		376,14	383,79
	(зона: 2, 3)		376,14	383,81
	(зона: 4, 5)		376,14	383,84
301-7169	Датчик температуры наружного воздуха ESMT с длиной трубки 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		786,07	801,85
	(зона: 2, 3)		786,07	801,86
	(зона: 4, 5)		786,07	801,88
301-7170	Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 288,78	1 314,65
	(зона: 2, 3)		1 288,78	1 314,67
	(зона: 4, 5)		1 288,78	1 314,69
Ниппель редуционный, марка:				
301-0962	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 20/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1-5)		8,04	8,21
301-0963	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 25/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1-5)		14,05	14,34
301-0964	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 25/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1-5)		9,41	9,60
301-0965	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 32/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		39,44	40,24
	(зона: 2-5)		39,44	40,25
301-0966	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 32/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1-5)		21,34	21,78
301-0967	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 40/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		49,23	50,24
	(зона: 2-5)		49,23	50,25
301-0968	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 40/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1-5)		29,37	29,98
301-0969	"Friatherm starr PVC-C" диаметром R50/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		67,88	69,31
	(зона: 2, 3)		67,88	69,32
	(зона: 4, 5)		67,88	69,33
301-0970	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 50/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		54,95	56,10
	(зона: 2, 3)		54,95	56,11
	(зона: 4, 5)		54,95	56,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0971	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 50/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1, 2)		34,45	35,17
	(зона: 3-5)		34,45	35,18
301-0972	"Friatherm starr PVC-C" диаметром R63/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		115,73	118,17
	(зона: 2, 3)		115,73	118,19
	(зона: 4, 5)		115,73	118,21
301-0973	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 63/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		96,15	98,15
	(зона: 2, 3)		96,15	98,18
	(зона: 4, 5)		96,15	98,19
301-0974	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 63/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.		
	(зона: 1)		52,28	53,39
	(зона: 2, 3)		52,28	53,40
	(зона: 4, 5)		52,28	53,41
301-0975	"Friatherm starr PVC-C" диаметром R75/40 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		174,75	178,38
	(зона: 2)		174,75	178,40
	(зона: 3)		174,75	178,41
	(зона: 4, 5)		174,75	178,43
301-0976	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 75/50 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		158,21	161,50
	(зона: 2)		158,21	161,52
	(зона: 3)		158,21	161,53
	(зона: 4, 5)		158,21	161,55
301-0977	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 75/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		130,41	133,10
	(зона: 2, 3)		130,41	133,11
	(зона: 4, 5)		130,41	133,13
301-0978	"Friatherm starr PVC-C" диаметром R90/50 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		256,11	261,45
	(зона: 2, 3)		256,11	261,49
	(зона: 4, 5)		256,11	261,53
301-0979	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 90/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		224,16	228,83
	(зона: 2, 3)		224,16	228,87
	(зона: 4, 5)		224,16	228,91
301-0992	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 90/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		164,03	167,45
	(зона: 2, 3)		164,03	167,48
	(зона: 4, 5)		164,03	167,51
301-0993	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 110/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		270,89	276,62
	(зона: 2, 3)		270,89	276,68
	(зона: 4, 5)		270,89	276,75
301-0994	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 110/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		277,54	283,42
	(зона: 2, 3)		277,54	283,48
	(зона: 4, 5)		277,54	283,55
301-0995	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 110/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		507,61	518,03
	(зона: 2, 3)		507,61	518,08
	(зона: 4, 5)		507,61	518,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0996	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 160/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		553,24	564,61
	(зона: 2)		553,24	564,66
	(зона: 3)		553,24	564,67
	(зона: 4, 5)		553,24	564,73
301-0997	"Friatherm starr PVC-C" диаметром 160/110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.		
	(зона: 1)		553,24	564,61
	(зона: 2)		553,24	564,66
	(зона: 3)		553,24	564,67
	(зона: 4, 5)		553,24	564,73
Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром:				
301-1353	20/16 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		3,67	3,75
301-1354	25/20 мм	шт.		
	(зона: 1)		4,34	4,43
	(зона: 2-5)		4,34	4,44
301-1355	32/20 мм	шт.		
	(зона: 1)		6,50	6,64
	(зона: 2-5)		6,50	6,65
301-1356	32/25 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		11,46	11,70
301-1357	40/25 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		13,64	13,94
	(зона: 4, 5)		13,64	13,95
301-1358	40/32 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		14,72	15,03
301-1359	50/32 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,58	15,94
	(зона: 2, 3)		15,58	15,95
	(зона: 4, 5)		15,58	15,96
301-1360	50/40 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,31	17,69
	(зона: 2-5)		17,31	17,70
301-1361	63/40 мм	шт.		
	(зона: 1)		29,20	29,87
	(зона: 2, 3)		29,20	29,88
	(зона: 4, 5)		29,20	29,90
301-1362	63/50 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,95	39,79
	(зона: 2, 3)		38,95	39,80
	(зона: 4, 5)		38,95	39,81
301-1363	75/50 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,50	60,82
	(зона: 2, 3)		59,50	60,84
	(зона: 4, 5)		59,50	60,86
301-1364	75/63 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,50	60,77
	(зона: 2, 3)		59,50	60,78
	(зона: 4, 5)		59,50	60,80
301-1365	90/75 мм	шт.		
	(зона: 1)		152,53	155,72
	(зона: 2, 3)		152,53	155,75
	(зона: 4, 5)		152,53	155,78
301-1366	110/90 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,11	284,97
	(зона: 2, 3)		279,11	285,01
	(зона: 4, 5)		279,11	285,07
301-3344	Шатунно-поршневая группа ФВ-6	шт.		
	(зона: 1)		1 563,58	1 597,85
	(зона: 2)		1 563,58	1 598,32
	(зона: 3)		1 563,58	1 598,35
	(зона: 4)		1 563,58	1 598,96
	(зона: 5)		1 563,58	1 598,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6826	Шкаф электромонтажный для ВКТ-7 в сборе	шт.		
	(зона: 1)		618,45	636,48
	(зона: 2)		618,45	637,40
	(зона: 3)		618,45	637,47
	(зона: 4)		618,45	638,63
	(зона: 5)		618,45	638,65
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа				
301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м³		
	(зона: 1)		24,35	43,76
	(зона: 2)		50,57	78,69
	(зона: 3)		37,01	61,41
	(зона: 4)		25,82	46,01
	(зона: 5)		18,92	46,95
301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		2,34	2,39
301-1313	Кран радиаторный прямой, верхний марка RBM, размером 1/2x1/2	шт.		
	(зона: 1)		120,81	123,31
	(зона: 2, 3)		120,81	123,33
	(зона: 4, 5)		120,81	123,34
301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		1 145,80	1 191,50
	(зона: 2)		1 145,80	1 194,90
	(зона: 3)		1 145,80	1 195,30
	(зона: 4)		1 145,80	1 199,60
	(зона: 5)		1 145,80	1 199,80
Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна:				
301-0483	135 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		945,76	989,88
	(зона: 2)		945,76	993,61
	(зона: 3)		945,76	994,00
	(зона: 4)		945,76	998,77
	(зона: 5)		945,76	998,98
301-0484	165 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		1 204,60	1 256,80
	(зона: 2)		1 204,60	1 260,90
	(зона: 3)		1 204,60	1 261,40
	(зона: 4)		1 204,60	1 266,70
	(зона: 5)		1 204,60	1 266,90
Кронштейны для крепления радиаторов:				
301-0486	к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		303,92	318,13
	(зона: 2)		303,92	319,33
	(зона: 3)		303,92	319,46
	(зона: 4)		303,92	321,00
	(зона: 5)		303,92	321,07
301-1195	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		180,69	189,30
	(зона: 2)		180,69	190,04
	(зона: 3)		180,69	190,11
	(зона: 4)		180,69	191,06
	(зона: 5)		180,69	191,10
301-1196	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.		
	(зона: 1)		187,47	199,54
	(зона: 2)		187,47	200,77
	(зона: 3)		187,47	200,90
	(зона: 4)		187,47	202,48
	(зона: 5)		187,47	202,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0485	к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	100 шт.	272,18 272,18 272,18 272,18 272,18	285,21 286,33 286,45 287,88 287,95
301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	24,75 24,75 24,75 24,75	25,46 25,49 25,53 25,54
301-1686	Крюки для крепления радиаторов МС-140 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,42 7,42 7,42	7,80 7,84 7,89
Радиаторы отопительные чугунные марка:				
301-0833	МС-140, высота полная 388 мм, высота монтажная 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	286,77 286,77 286,77 286,77 286,77	304,53 306,29 306,46 308,72 308,86
301-0555	МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	320,00 320,00 320,00 320,00 320,00	337,68 339,32 339,49 341,61 341,74
301-0556	МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	317,00 317,00 317,00 317,00 317,00	334,29 335,89 336,05 338,11 338,23
Радиаторы стальные панельные:				
301-0557	10-канальные РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	196,63 196,63 196,63 196,63 196,63	207,58 208,67 208,76 210,15 210,20
301-0558	10-канальные РСГ2-2 спаренные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	281,47 281,47 281,47 281,47 281,47	294,11 295,20 295,30 296,68 296,74
301-0559	PCB2-1, PCB2-6 однорядные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	167,00 167,00 167,00 167,00 167,00	175,19 175,93 176,00 176,94 176,97
301-6739	PCB-1-1К (0,501 кВт) однопанельные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	392,69 392,69 392,69 392,69 392,69	404,48 405,06 405,11 405,86 405,90
301-6740	PCB-1-1П (0,501 кВт) однопанельные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	449,89 449,89 449,89 449,89 449,89	463,08 463,69 463,75 464,54 464,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6741	PCB-1-2К (0,676 кВт) однопанельные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	416,13	428,31
			416,13	428,87
			416,13	428,93
			416,13	429,65
			416,13	429,70
301-6742	PCB-1-2П (0,676 кВт) однопанельные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	449,85	462,90
			449,85	463,48
			449,85	463,54
			449,85	464,30
			449,85	464,34
301-6743	PCB-1-3К (0,85 кВт) однопанельные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	392,70	404,37
			392,70	404,92
			392,70	404,98
			392,70	405,69
			392,70	405,74
301-6744	PCB-1-3П (0,85 кВт) однопанельные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	426,36	438,84
			426,36	439,43
			426,36	439,49
			426,36	440,23
			426,36	440,27
301-6745	PCB-1-4К (1,025 кВт) однопанельные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	392,71	404,35
			392,71	404,89
			392,71	404,95
			392,71	405,66
			392,71	405,71
301-6746	PCB-1-4П (1,025 кВт) однопанельные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	424,66	437,06
			424,66	437,62
			424,66	437,68
			424,66	438,42
			424,66	438,46
301-6747	PCB-1-5К (1,199 кВт) однопанельные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	392,70	404,34
			392,70	404,88
			392,70	404,94
			392,70	405,65
			392,70	405,69
301-6748	PCB-1-5П (1,199 кВт) однопанельные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	424,66	437,04
			424,66	437,60
			424,66	437,66
			424,66	438,40
			424,66	438,44
301-6749	PCB-3-10-1-К (0,444 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	518,84	533,95
			518,84	534,63
			518,84	534,70
			518,84	535,60
			518,84	535,65
301-6750	PCB-3-10-1-П (0,444 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт	533,13	548,53
			533,13	549,21
			533,13	549,28
			533,13	550,18
			533,13	550,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6751	PCB-3-10-2-К (0,608 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		480,63	494,66
	(зона: 2)		480,63	495,30
	(зона: 3)		480,63	495,36
	(зона: 4)		480,63	496,20
	(зона: 5)		480,63	496,24
301-6752	PCB-3-10-2-П (0,608 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		490,10	504,32
	(зона: 2)		490,10	504,96
	(зона: 3)		490,10	505,02
	(зона: 4)		490,10	505,86
	(зона: 5)		490,10	505,90
301-6753	PCB-3-10-3-К (0,773 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		495,04	509,30
	(зона: 2)		495,04	509,93
	(зона: 3)		495,04	510,00
	(зона: 4)		495,04	510,82
	(зона: 5)		495,04	510,87
301-6754	PCB-3-10-3-П (0,773 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		507,14	521,64
	(зона: 2)		507,14	522,27
	(зона: 3)		507,14	522,34
	(зона: 4)		507,14	523,16
	(зона: 5)		507,14	523,21
301-6755	PCB-3-10-4-К (0,937 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		489,11	503,17
	(зона: 2)		489,11	503,78
	(зона: 3)		489,11	503,85
	(зона: 4)		489,11	504,65
	(зона: 5)		489,11	504,70
301-6756	PCB-3-10-4-П (0,937 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		500,58	514,87
	(зона: 2)		500,58	515,48
	(зона: 3)		500,58	515,55
	(зона: 4)		500,58	516,34
	(зона: 5)		500,58	516,40
301-6757	PCB-3-10-5-К (1,102 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		486,10	500,02
	(зона: 2)		486,10	500,64
	(зона: 3)		486,10	500,70
	(зона: 4)		486,10	501,49
	(зона: 5)		486,10	501,53
301-6758	PCB-3-10-5-П (1,102 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт		
	(зона: 1)		495,70	509,82
	(зона: 2)		495,70	510,43
	(зона: 3)		495,70	510,49
	(зона: 4)		495,70	511,29
	(зона: 5)		495,70	511,33
301-6759	PCB-3-20-1-К (0,786 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		551,03	567,46
	(зона: 2)		551,03	568,24
	(зона: 3)		551,03	568,32
	(зона: 4)		551,03	569,34
	(зона: 5)		551,03	569,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6760	РСВ-3-20-1-П (0,786 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		578,56	595,54
	(зона: 2)		578,56	596,32
	(зона: 3)		578,56	596,40
	(зона: 4)		578,56	597,42
	(зона: 5)		578,56	597,49
301-6761	РСВ-3-20-2-К (1,077 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		551,08	567,06
	(зона: 2)		551,08	567,78
	(зона: 3)		551,08	567,85
	(зона: 4)		551,08	568,79
	(зона: 5)		551,08	568,84
301-6762	РСВ-3-20-2-П (1,077 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		578,56	595,09
	(зона: 2)		578,56	595,81
	(зона: 3)		578,56	595,88
	(зона: 4)		578,56	596,82
	(зона: 5)		578,56	596,87
301-6763	РСВ-3-20-3-К (1,368 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		524,78	540,20
	(зона: 2)		524,78	540,92
	(зона: 3)		524,78	540,99
	(зона: 4)		524,78	541,92
	(зона: 5)		524,78	541,97
301-6764	РСВ-3-20-3-П (1,368 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		578,56	595,06
	(зона: 2)		578,56	595,77
	(зона: 3)		578,56	595,84
	(зона: 4)		578,56	596,77
	(зона: 5)		578,56	596,82
301-6765	РСВ-3-20-4-К (1,659 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		551,03	566,89
	(зона: 2)		551,03	567,59
	(зона: 3)		551,03	567,66
	(зона: 4)		551,03	568,58
	(зона: 5)		551,03	568,63
301-6766	РСВ-3-20-4-П (1,659 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		578,56	594,97
	(зона: 2)		578,56	595,67
	(зона: 3)		578,56	595,74
	(зона: 4)		578,56	596,66
	(зона: 5)		578,56	596,71
301-6767	РСВ-3-20-5-К (1,950 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		551,03	566,82
	(зона: 2)		551,03	567,53
	(зона: 3)		551,03	567,60
	(зона: 4)		551,03	568,50
	(зона: 5)		551,03	568,55
301-6768	РСВ-3-20-5-П (1,950 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт		
	(зона: 1)		578,56	594,90
	(зона: 2)		578,56	595,61
	(зона: 3)		578,56	595,68
	(зона: 4)		578,56	596,58
	(зона: 5)		578,56	596,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6769	РСВ-4-10-1-П (0,420 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт		
	(зона: 1)		553,65	568,41
	(зона: 2)		553,65	568,94
	(зона: 3)		553,65	568,99
	(зона: 4)		553,65	569,68
	(зона: 5)		553,65	569,72
301-6770	РСВ-4-10-2-П (0,560 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт		
	(зона: 1)		502,84	516,47
	(зона: 2)		502,84	516,99
	(зона: 3)		502,84	517,04
	(зона: 4)		502,84	517,71
	(зона: 5)		502,84	517,75
301-6771	РСВ-4-10-3-П (0,700 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт		
	(зона: 1)		550,84	565,37
	(зона: 2)		550,84	565,88
	(зона: 3)		550,84	565,93
	(зона: 4)		550,84	566,59
	(зона: 5)		550,84	566,63
301-6772	РСВ-4-10-4-П (0,840 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт		
	(зона: 1)		490,97	504,26
	(зона: 2)		490,97	504,76
	(зона: 3)		490,97	504,81
	(зона: 4)		490,97	505,46
	(зона: 5)		490,97	505,50
301-6773	РСВ-4-10-5-П (0,980 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт		
	(зона: 1)		510,38	524,03
	(зона: 2)		510,38	524,52
	(зона: 3)		510,38	524,58
	(зона: 4)		510,38	525,22
	(зона: 5)		510,38	525,26
301-6774	РСВ-4-20-1-П (0,700 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 105 мм	кВт		
	(зона: 1)		704,84	723,31
	(зона: 2)		704,84	723,95
	(зона: 3)		704,84	724,02
	(зона: 4)		704,84	724,84
	(зона: 5)		704,84	724,88
301-6775	РСВ-4-20-2К(п) (0,934 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт		
	(зона: 1)		663,36	681,04
	(зона: 2)		663,36	681,69
	(зона: 3)		663,36	681,76
	(зона: 4)		663,36	682,58
	(зона: 5)		663,36	682,64
301-6776	РСВ-4-20-3К(п) (1,167 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт		
	(зона: 1)		597,03	613,38
	(зона: 2)		597,03	614,02
	(зона: 3)		597,03	614,08
	(зона: 4)		597,03	614,91
	(зона: 5)		597,03	614,96
301-6777	РСВ-4-20-4К(п) (1,400 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт		
	(зона: 1)		547,57	562,90
	(зона: 2)		547,57	563,53
	(зона: 3)		547,57	563,60
	(зона: 4)		547,57	564,43
	(зона: 5)		547,57	564,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6778	РСВ-4-20-5К(п) (1,634 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			565,73	581,38
			565,73	582,01
			565,73	582,08
			565,73	582,90
			565,73	582,94
301-6779	2-РСВ-1-1-К (0,873 квт) конрад двухпанельные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			438,50	451,82
			438,50	452,48
			438,50	452,55
			438,50	453,41
			438,50	453,46
301-6780	2-РСВ-1-1-П (0,873 квт) конрад двухрядные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			476,35	490,66
			476,35	491,35
			476,35	491,43
			476,35	492,33
			476,35	492,38
301-6781	2-РСВ-1-2-К (1,177 квт) конрад двухрядные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			438,49	451,74
			438,49	452,38
			438,49	452,45
			438,49	453,30
			438,49	453,34
301-6782	2-РСВ-1-2-П (1,177 квт) конрад двухрядные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			493,90	508,43
			493,90	509,10
			493,90	509,17
			493,90	510,04
			493,90	510,09
301-6783	2-РСВ-1-3-К (1,475 квт) конрад двухрядные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			438,48	451,68
			438,48	452,32
			438,48	452,39
			438,48	453,23
			438,48	453,27
301-6784	2-РСВ-1-3-П (1,475 квт) конрад двухрядные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			486,48	500,78
			486,48	501,44
			486,48	501,50
			486,48	502,37
			486,48	502,41
301-6785	2-РСВ-1-4-К (1,779 квт) конрад двухрядные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			438,50	451,66
			438,50	452,29
			438,50	452,36
			438,50	453,19
			438,50	453,23
301-6786	2-РСВ-1-4-П (1,779 квт) конрад двухрядные проходные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			482,17	496,31
			482,17	496,96
			482,17	497,04
			482,17	497,88
			482,17	497,92
301-6787	2-РСВ-1-5-К (2,083 квт) конрад двухрядные концевые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	кВт		
			438,49	451,63
			438,49	452,26
			438,49	452,33
			438,49	453,15
			438,49	453,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6788	2-PCB-1-5-II (2,083 квт) конрад двухрядные проходные	кВт		
	(зона: 1)		478,99	493,03
	(зона: 2)		478,99	493,68
	(зона: 3)		478,99	493,75
	(зона: 4)		478,99	494,59
	(зона: 5)		478,99	494,64
Радиаторы стальные панельные марка:				
301-0911	«Demrad Standart», тип 11, размер 500х500 мм, мощность 573 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		626,97	653,66
	(зона: 3)		626,97	655,75
	(зона: 4, 5)		626,97	658,37
301-0912	«Demrad Standart», тип 22, размер 300х600 мм, мощность 857 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		687,23	704,01
	(зона: 3)		687,23	704,45
	(зона: 4)		687,23	705,06
	(зона: 5)		687,23	705,10
301-0913	«Demrad V», тип 10, размер 500х500 мм, мощность 408 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		586,14	611,09
	(зона: 3)		586,14	613,05
	(зона: 4, 5)		586,14	615,50
301-0914	«Demrad V», тип 11, размер 500х500 мм, мощность 573 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		856,02	875,42
	(зона: 3)		856,02	875,75
	(зона: 4)		856,02	876,22
	(зона: 5)		856,02	876,24
301-0915	«Demrad V», тип 21, размер 500х500 мм, мощность 806 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		1 034,46	1 078,50
	(зона: 3)		1 034,46	1 081,95
	(зона: 4, 5)		1 034,46	1 086,27
301-0916	«Demrad V», тип 22, размер 300х400 мм, мощность 571 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		807,80	825,99
	(зона: 3)		807,80	826,28
	(зона: 4)		807,80	826,69
	(зона: 5)		807,80	826,72
301-0917	«Demrad V», тип 33, размер 300х500 мм, мощность 1056 Вт	шт.		
	(зона: 1, 2)		1 448,33	1 509,99
	(зона: 3)		1 448,33	1 514,82
	(зона: 4, 5)		1 448,33	1 520,87
301-0918	«Kermi profil-K», тип 11, размер 500х600 мм, мощность 699 Вт	шт.		
	(зона: 1)		652,16	667,76
	(зона: 2)		652,16	668,13
	(зона: 3)		652,16	668,17
	(зона: 4)		652,16	668,65
	(зона: 5)		652,16	668,68
301-0919	«Kermi profil-K», тип 22, размер 300х800 мм, мощность 1021 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 107,02	1 132,69
	(зона: 2)		1 107,02	1 133,21
	(зона: 3)		1 107,02	1 133,26
	(зона: 4)		1 107,02	1 133,93
	(зона: 5)		1 107,02	1 133,97
301-0920	«Kermi profil-V», тип 11, размер 500х600 мм, мощность 699 Вт	шт.		
	(зона: 1)		991,93	1 014,45
	(зона: 2)		991,93	1 014,84
	(зона: 3)		991,93	1 014,88
	(зона: 4)		991,93	1 015,39
	(зона: 5)		991,93	1 015,42
301-0921	«Kermi profil-V», тип 22, размер 300х800 мм, мощность 1021 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 430,36	1 462,63
	(зона: 2)		1 430,36	1 463,16
	(зона: 3)		1 430,36	1 463,21
	(зона: 4)		1 430,36	1 463,90
	(зона: 5)		1 430,36	1 463,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3543	«Henrad», тип K22, мощность 751 Вт, размер 300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		767,55	785,45
	(зона: 2)		767,55	785,83
	(зона: 3)		767,55	785,86
	(зона: 4)		767,55	786,34
	(зона: 5)		767,55	786,37
301-3544	«Henrad», тип K22, мощность 1001 Вт, размер 300х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		963,99	986,67
	(зона: 2)		963,99	987,17
	(зона: 3)		963,99	987,22
	(зона: 4)		963,99	987,86
	(зона: 5)		963,99	987,89
301-3545	«Henrad», тип K22, мощность 1251 Вт, размер 300х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 159,87	1 187,32
	(зона: 2)		1 159,87	1 187,94
	(зона: 3)		1 159,87	1 188,00
	(зона: 4)		1 159,87	1 188,80
	(зона: 5)		1 159,87	1 188,85
301-3546	«Henrad», тип K22, мощность 1501 Вт, размер 300х1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 355,84	1 388,06
	(зона: 2)		1 355,84	1 388,80
	(зона: 3)		1 355,84	1 388,88
	(зона: 4)		1 355,84	1 389,84
	(зона: 5)		1 355,84	1 389,89
301-3547	«Henrad», тип K22, мощность 1751 Вт, размер 300х1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 551,66	1 588,65
	(зона: 2)		1 551,66	1 589,52
	(зона: 3)		1 551,66	1 589,61
	(зона: 4)		1 551,66	1 590,72
	(зона: 5)		1 551,66	1 590,79
301-3548	«Henrad», тип K22, мощность 2002 Вт, размер 300х1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 747,37	1 789,12
	(зона: 2)		1 747,37	1 790,11
	(зона: 3)		1 747,37	1 790,21
	(зона: 4)		1 747,37	1 791,50
	(зона: 5)		1 747,37	1 791,57
301-3549	«Henrad», тип K22, мощность 2252 Вт, размер 300х1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 943,65	1 990,18
	(зона: 2)		1 943,65	1 991,30
	(зона: 3)		1 943,65	1 991,41
	(зона: 4)		1 943,65	1 992,85
	(зона: 5)		1 943,65	1 992,93
301-3550	«Henrad», тип K22, мощность 2502 Вт, размер 300х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 139,49	2 190,79
	(зона: 2)		2 139,49	2 192,02
	(зона: 3)		2 139,49	2 192,15
	(зона: 4)		2 139,49	2 193,75
	(зона: 5)		2 139,49	2 193,85
301-3551	«Henrad», тип K22, мощность 2752 Вт, размер 300х2200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 335,69	2 391,76
	(зона: 2)		2 335,69	2 393,12
	(зона: 3)		2 335,69	2 393,27
	(зона: 4)		2 335,69	2 395,02
	(зона: 5)		2 335,69	2 395,12
301-3552	«Henrad», тип K22, мощность 3002 Вт, размер 300х2400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 532,24	2 593,10
	(зона: 2)		2 532,24	2 594,57
	(зона: 3)		2 532,24	2 594,73
	(зона: 4)		2 532,24	2 596,65
	(зона: 5)		2 532,24	2 596,77
301-3602	«Henrad», тип K22, мощность 3253 Вт, размер 300х2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 726,62	2 792,21
	(зона: 2)		2 726,62	2 793,82
	(зона: 3)		2 726,62	2 793,98
	(зона: 4)		2 726,62	2 796,06
	(зона: 5)		2 726,62	2 796,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3603	«Henrad», тип K22, мощность 3503 Вт, размер 300x2800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 923,16	2 993,54
	(зона: 2)		2 923,16	2 995,26
	(зона: 3)		2 923,16	2 995,44
	(зона: 4)		2 923,16	2 997,69
	(зона: 5)		2 923,16	2 997,81
301-3604	«Henrad», тип K22, мощность 3753 Вт, размер 300x3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 119,26	3 194,41
	(зона: 2)		3 119,26	3 196,26
	(зона: 3)		3 119,26	3 196,46
	(зона: 4)		3 119,26	3 198,85
	(зона: 5)		3 119,26	3 199,00
301-3605	«Henrad», тип K22, мощность 762 Вт, размер 500x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		704,12	721,13
	(зона: 2)		704,12	721,56
	(зона: 3)		704,12	721,60
	(зона: 4)		704,12	722,15
	(зона: 5)		704,12	722,19
301-3606	«Henrad», тип K22, мощность 953 Вт, размер 500x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		835,18	855,55
	(зона: 2)		835,18	856,08
	(зона: 3)		835,18	856,14
	(зона: 4)		835,18	856,82
	(зона: 5)		835,18	856,86
301-3607	«Henrad», тип K22, мощность 1143 Вт, размер 500x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		966,52	990,25
	(зона: 2)		966,52	990,88
	(зона: 3)		966,52	990,95
	(зона: 4)		966,52	991,78
	(зона: 5)		966,52	991,83
301-3608	«Henrad», тип K22, мощность 1334 Вт, размер 500x700 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 097,13	1 124,20
	(зона: 2)		1 097,13	1 124,95
	(зона: 3)		1 097,13	1 125,02
	(зона: 4)		1 097,13	1 125,99
	(зона: 5)		1 097,13	1 126,04
301-3609	«Henrad», тип K22, мощность 1524 Вт, размер 500x800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 232,22	1 262,73
	(зона: 2)		1 232,22	1 263,58
	(зона: 3)		1 232,22	1 263,67
	(зона: 4)		1 232,22	1 264,77
	(зона: 5)		1 232,22	1 264,83
301-3610	«Henrad», тип K22, мощность 1715 Вт, размер 500x900 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 363,59	1 397,45
	(зона: 2)		1 363,59	1 398,41
	(зона: 3)		1 363,59	1 398,51
	(зона: 4)		1 363,59	1 399,76
	(зона: 5)		1 363,59	1 399,83
301-3611	«Henrad», тип K22, мощность 1905 Вт, размер 500x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 495,39	1 532,62
	(зона: 2)		1 495,39	1 533,69
	(зона: 3)		1 495,39	1 533,79
	(зона: 4)		1 495,39	1 535,17
	(зона: 5)		1 495,39	1 535,25
301-3612	«Henrad», тип K22, мощность 2096 Вт, размер 500x1100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 626,60	1 667,19
	(зона: 2)		1 626,60	1 668,36
	(зона: 3)		1 626,60	1 668,49
	(зона: 4)		1 626,60	1 670,00
	(зона: 5)		1 626,60	1 670,09
301-3613	«Henrad», тип K22, мощность 2286 Вт, размер 500x1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 752,59	1 796,43
	(зона: 2)		1 752,59	1 797,71
	(зона: 3)		1 752,59	1 797,84
	(зона: 4)		1 752,59	1 799,49
	(зона: 5)		1 752,59	1 799,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3614	«Ненрад», тип К22, мощность 2667 Вт, размер 500х1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 014,71	2 065,26
	(зона: 2)		2 014,71	2 066,75
	(зона: 3)		2 014,71	2 066,91
	(зона: 4)		2 014,71	2 068,84
	(зона: 5)		2 014,71	2 068,95
301-3615	«Ненрад», тип К22, мощность 3048 Вт, размер 500х1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 276,53	2 333,78
	(зона: 2)		2 276,53	2 335,48
	(зона: 3)		2 276,53	2 335,66
	(зона: 4)		2 276,53	2 337,86
	(зона: 5)		2 276,53	2 337,99
301-3616	«Ненрад», тип К22, мощность 3429 Вт, размер 500х1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 538,65	2 602,60
	(зона: 2)		2 538,65	2 604,52
	(зона: 3)		2 538,65	2 604,72
	(зона: 4)		2 538,65	2 607,20
	(зона: 5)		2 538,65	2 607,34
301-3617	«Ненрад», тип К22, мощность 3810 Вт, размер 500х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 800,77	2 871,43
	(зона: 2)		2 800,77	2 873,56
	(зона: 3)		2 800,77	2 873,79
	(зона: 4)		2 800,77	2 876,54
	(зона: 5)		2 800,77	2 876,71
301-3618	«Ненрад», тип К22, мощность 4191 Вт, размер 500х2200 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 143,79	3 222,78
	(зона: 2)		3 143,79	3 225,12
	(зона: 3)		3 143,79	3 225,36
	(зона: 4)		3 143,79	3 228,39
	(зона: 5)		3 143,79	3 228,58
301-3619	«Ненрад», тип К22, мощность 4572 Вт, размер 500х2400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 414,09	3 499,96
	(зона: 2)		3 414,09	3 502,51
	(зона: 3)		3 414,09	3 502,77
	(зона: 4)		3 414,09	3 506,08
	(зона: 5)		3 414,09	3 506,27
301-3620	«Ненрад», тип К22, мощность 4953 Вт, размер 500х2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 734,86	3 828,60
	(зона: 2)		3 734,86	3 831,36
	(зона: 3)		3 734,86	3 831,66
	(зона: 4)		3 734,86	3 835,24
	(зона: 5)		3 734,86	3 835,44
301-3621	«Ненрад», тип К22, мощность 5334 Вт, размер 500х2800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 950,58	4 050,10
	(зона: 2)		3 950,58	4 053,08
	(зона: 3)		3 950,58	4 053,39
	(зона: 4)		3 950,58	4 057,24
	(зона: 5)		3 950,58	4 057,48
301-3622	«Ненрад», тип К22, мощность 5715 Вт, размер 500х3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 222,39	4 328,81
	(зона: 2)		4 222,39	4 332,01
	(зона: 3)		4 222,39	4 332,34
	(зона: 4)		4 222,39	4 336,47
	(зона: 5)		4 222,39	4 336,71
301-3623	«Ненрад», тип V22, мощность 751 Вт, размер 300х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 114,95	1 139,80
	(зона: 2)		1 114,95	1 140,18
	(зона: 3)		1 114,95	1 140,21
	(зона: 4)		1 114,95	1 140,69
	(зона: 5)		1 114,95	1 140,72
301-3624	«Ненрад», тип V22, мощность 1001 Вт, размер 300х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 311,34	1 340,96
	(зона: 2)		1 311,34	1 341,46
	(зона: 3)		1 311,34	1 341,51
	(зона: 4)		1 311,34	1 342,16
	(зона: 5)		1 311,34	1 342,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3625	«Henrad», тип V22, мощность 1126 Вт, размер 300x900 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 416,42	1 448,57
	(зона: 2)		1 416,42	1 449,13
	(зона: 3)		1 416,42	1 449,20
	(зона: 4)		1 416,42	1 449,91
	(зона: 5)		1 416,42	1 449,95
301-3626	«Henrad», тип V22, мощность 1251 Вт, размер 300x1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 507,72	1 542,13
	(зона: 2)		1 507,72	1 542,75
	(зона: 3)		1 507,72	1 542,81
	(зона: 4)		1 507,72	1 543,61
	(зона: 5)		1 507,72	1 543,66
301-3627	«Henrad», тип V22, мощность 1501 Вт, размер 300x1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 704,10	1 743,28
	(зона: 2)		1 704,10	1 744,03
	(зона: 3)		1 704,10	1 744,11
	(зона: 4)		1 704,10	1 745,07
	(зона: 5)		1 704,10	1 745,12
301-3628	«Henrad», тип V22, мощность 1751 Вт, размер 300x1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 900,47	1 944,44
	(зона: 2)		1 900,47	1 945,30
	(зона: 3)		1 900,47	1 945,40
	(зона: 4)		1 900,47	1 946,51
	(зона: 5)		1 900,47	1 946,58
301-3629	«Henrad», тип V22, мощность 2002 Вт, размер 300x1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 096,84	2 145,58
	(зона: 2)		2 096,84	2 146,57
	(зона: 3)		2 096,84	2 146,67
	(зона: 4)		2 096,84	2 147,96
	(зона: 5)		2 096,84	2 148,03
301-3630	«Henrad», тип V22, мощность 2252 Вт, размер 300x1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 293,24	2 346,77
	(зона: 2)		2 293,24	2 347,88
	(зона: 3)		2 293,24	2 347,99
	(зона: 4)		2 293,24	2 349,43
	(зона: 5)		2 293,24	2 349,51
301-3631	«Henrad», тип V22, мощность 2502 Вт, размер 300x2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 490,03	2 548,34
	(зона: 2)		2 490,03	2 549,57
	(зона: 3)		2 490,03	2 549,70
	(зона: 4)		2 490,03	2 551,31
	(зона: 5)		2 490,03	2 551,40
301-3632	«Henrad», тип V22, мощность 2752 Вт, размер 300x2200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 686,43	2 749,51
	(зона: 2)		2 686,43	2 750,88
	(зона: 3)		2 686,43	2 751,02
	(зона: 4)		2 686,43	2 752,78
	(зона: 5)		2 686,43	2 752,88
301-3633	«Henrad», тип V22, мощность 3002 Вт, размер 300x2400 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 881,52	2 949,36
	(зона: 2)		2 881,52	2 950,84
	(зона: 3)		2 881,52	2 950,99
	(зона: 4)		2 881,52	2 952,92
	(зона: 5)		2 881,52	2 953,03
301-3634	«Henrad», тип V22, мощность 3253 Вт, размер 300x2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 077,89	3 150,50
	(зона: 2)		3 077,89	3 152,12
	(зона: 3)		3 077,89	3 152,28
	(зона: 4)		3 077,89	3 154,36
	(зона: 5)		3 077,89	3 154,48
301-3635	«Henrad», тип V22, мощность 3503 Вт, размер 300x2800 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 274,26	3 351,66
	(зона: 2)		3 274,26	3 353,38
	(зона: 3)		3 274,26	3 353,57
	(зона: 4)		3 274,26	3 355,81
	(зона: 5)		3 274,26	3 355,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3636	«Henrad», тип V22, мощность 3753 Вт, размер 300х3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 470,64	3 552,81
			3 470,64	3 554,67
			3 470,64	3 554,86
			3 470,64	3 557,26
			3 470,64	3 557,40
301-3637	«Henrad», тип V22, мощность 762 Вт, размер 500х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 051,22	1 075,17
			1 051,22	1 075,60
			1 051,22	1 075,64
			1 051,22	1 076,19
			1 051,22	1 076,23
301-3638	«Henrad», тип V22, мощность 953 Вт, размер 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 182,58	1 209,89
			1 182,58	1 210,42
			1 182,58	1 210,49
			1 182,58	1 211,17
			1 182,58	1 211,21
301-3639	«Henrad», тип V22, мощность 1143 Вт, размер 500х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 313,92	1 344,59
			1 313,92	1 345,23
			1 313,92	1 345,30
			1 313,92	1 346,12
			1 313,92	1 346,18
301-3640	«Henrad», тип V22, мощность 1334 Вт, размер 500х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 445,72	1 479,77
			1 445,72	1 480,51
			1 445,72	1 480,58
			1 445,72	1 481,55
			1 445,72	1 481,60
301-3641	«Henrad», тип V22, мощность 1524 Вт, размер 500х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 577,04	1 614,45
			1 577,04	1 615,29
			1 577,04	1 615,38
			1 577,04	1 616,49
			1 577,04	1 616,55
301-3642	«Henrad», тип V22, мощность 1715 Вт, размер 500х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 708,41	1 749,17
			1 708,41	1 750,13
			1 708,41	1 750,23
			1 708,41	1 751,47
			1 708,41	1 751,54
301-3643	«Henrad», тип V22, мощность 1905 Вт, размер 500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 839,75	1 883,87
			1 839,75	1 884,94
			1 839,75	1 885,04
			1 839,75	1 886,42
			1 839,75	1 886,50
301-3644	«Henrad», тип V22, мощность 2096 Вт, размер 500х1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 971,10	2 018,58
			1 971,10	2 019,75
			1 971,10	2 019,88
			1 971,10	2 021,39
			1 971,10	2 021,48
301-3645	«Henrad», тип V22, мощность 2286 Вт, размер 500х1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 102,45	2 153,29
			2 102,45	2 154,57
			2 102,45	2 154,70
			2 102,45	2 156,35
			2 102,45	2 156,44
301-3646	«Henrad», тип V22, мощность 2667 Вт, размер 500х1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 363,86	2 421,39
			2 363,86	2 422,89
			2 363,86	2 423,04
			2 363,86	2 424,97
			2 363,86	2 425,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3647	«Henrad», тип V22, мощность 3048 Вт, размер 500x1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 627,00	2 691,26
	(зона: 2)		2 627,00	2 692,96
	(зона: 3)		2 627,00	2 693,14
	(зона: 4)		2 627,00	2 695,34
	(зона: 5)		2 627,00	2 695,47
301-3648	«Henrad», тип V22, мощность 3429 Вт, размер 500x1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 889,69	2 960,66
	(зона: 2)		2 889,69	2 962,58
	(зона: 3)		2 889,69	2 962,78
	(зона: 4)		2 889,69	2 965,26
	(зона: 5)		2 889,69	2 965,41
301-3649	«Henrad», тип V22, мощность 3810 Вт, размер 500x2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 152,40	3 230,10
	(зона: 2)		3 152,40	3 232,23
	(зона: 3)		3 152,40	3 232,45
	(зона: 4)		3 152,40	3 235,21
	(зона: 5)		3 152,40	3 235,37
301-3650	«Henrad», тип V22, мощность 4191 Вт, размер 500x2200 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 415,09	3 499,51
	(зона: 2)		3 415,09	3 501,84
	(зона: 3)		3 415,09	3 502,09
	(зона: 4)		3 415,09	3 505,12
	(зона: 5)		3 415,09	3 505,30
301-3651	«Henrad», тип V22, мощность 4572 Вт, размер 500x2400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 678,22	3 769,37
	(зона: 2)		3 678,22	3 771,92
	(зона: 3)		3 678,22	3 772,18
	(зона: 4)		3 678,22	3 775,49
	(зона: 5)		3 678,22	3 775,68
301-3652	«Henrad», тип V22, мощность 4953 Вт, размер 500x2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 940,92	4 038,78
	(зона: 2)		3 940,92	4 041,55
	(зона: 3)		3 940,92	4 041,84
	(зона: 4)		3 940,92	4 045,42
	(зона: 5)		3 940,92	4 045,63
301-3653	«Henrad», тип V22, мощность 5334 Вт, размер 500x2800 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 202,32	4 306,88
	(зона: 2)		4 202,32	4 309,86
	(зона: 3)		4 202,32	4 310,16
	(зона: 4)		4 202,32	4 314,02
	(зона: 5)		4 202,32	4 314,25
301-3654	«Henrad», тип V22, мощность 5715 Вт, размер 500x3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 465,02	4 576,29
	(зона: 2)		4 465,02	4 579,49
	(зона: 3)		4 465,02	4 579,82
	(зона: 4)		4 465,02	4 583,95
	(зона: 5)		4 465,02	4 584,20
301-3655	«Ригмо», тип C11, мощность 333 Вт, размер 300x400 мм	шт.		
	(зона: 1)		420,39	429,78
	(зона: 2)		420,39	429,92
	(зона: 3)		420,39	429,94
	(зона: 4)		420,39	430,12
	(зона: 5)		420,39	430,13
301-3656	«Ригмо», тип C11, мощность 416 Вт, размер 300x500 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,48	450,51
	(зона: 2)		440,48	450,70
	(зона: 3)		440,48	450,72
	(зона: 4)		440,48	450,94
	(зона: 5)		440,48	450,96
301-3657	«Ригмо», тип C11, мощность 499 Вт, размер 300x600 мм	шт.		
	(зона: 1)		464,51	475,28
	(зона: 2)		464,51	475,49
	(зона: 3)		464,51	475,51
	(зона: 4)		464,51	475,79
	(зона: 5)		464,51	475,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3658	«Ригмо», тип С11, мощность 582 Вт, размер 300x700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			483,20	494,59
			483,20	494,83
			483,20	494,86
			483,20	495,18
			483,20	495,20
301-3659	«Ригмо», тип С11, мощность 665 Вт, размер 300x800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			504,46	516,52
			504,46	516,80
			504,46	516,83
			504,46	517,20
			504,46	517,22
301-3660	«Ригмо», тип С11, мощность 749 Вт, размер 300x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			532,88	545,75
			532,88	546,07
			532,88	546,11
			532,88	546,52
			532,88	546,55
301-3661	«Ригмо», тип С11, мощность 832 Вт, размер 300x1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			555,74	569,31
			555,74	569,67
			555,74	569,71
			555,74	570,17
			555,74	570,19
301-3662	«Ригмо», тип С11, мощность 915 Вт, размер 300x1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			597,10	611,75
			597,10	612,13
			597,10	612,17
			597,10	612,68
			597,10	612,71
301-3663	«Ригмо», тип С11, мощность 998 Вт, размер 300x1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			626,89	642,38
			626,89	642,80
			626,89	642,84
			626,89	643,41
			626,89	643,44
301-3664	«Ригмо», тип С11, мощность 1164 Вт, размер 300x1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			742,15	760,43
			742,15	760,93
			742,15	760,98
			742,15	761,63
			742,15	761,66
301-3665	«Ригмо», тип С11, мощность 1331 Вт, размер 300x1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			801,98	821,95
			801,98	822,52
			801,98	822,58
			801,98	823,32
			801,98	823,36
301-3666	«Ригмо», тип С11, мощность 1497 Вт, размер 300x1800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			890,44	912,67
			890,44	913,31
			890,44	913,38
			890,44	914,21
			890,44	914,26
301-3667	«Ригмо», тип С11, мощность 1663 Вт, размер 300x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			947,26	971,11
			947,26	971,83
			947,26	971,91
			947,26	972,83
			947,26	972,89
301-3668	«Ригмо», тип С11, мощность 1913 Вт, размер 300x2300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 049,81	1 076,46
			1 049,81	1 077,27
			1 049,81	1 077,36
			1 049,81	1 078,43
			1 049,81	1 078,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3669	«Ригмо», тип С11, мощность 2162 Вт, размер 300х2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 135,28	1 164,37
	(зона: 2)		1 135,28	1 165,30
	(зона: 3)		1 135,28	1 165,39
	(зона: 4)		1 135,28	1 166,59
	(зона: 5)		1 135,28	1 166,67
301-3670	«Ригмо», тип С11, мощность 2495 Вт, размер 300х3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 297,65	1 330,97
	(зона: 2)		1 297,65	1 332,04
	(зона: 3)		1 297,65	1 332,15
	(зона: 4)		1 297,65	1 333,54
	(зона: 5)		1 297,65	1 333,62
301-3671	«Ригмо», тип С11, мощность 530 Вт, размер 500х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		483,18	494,47
	(зона: 2)		483,18	494,70
	(зона: 3)		483,18	494,72
	(зона: 4)		483,18	495,03
	(зона: 5)		483,18	495,05
301-3672	«Ригмо», тип С11, мощность 663 Вт, размер 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		515,91	528,26
	(зона: 2)		515,91	528,54
	(зона: 3)		515,91	528,57
	(зона: 4)		515,91	528,96
	(зона: 5)		515,91	528,98
301-3673	«Ригмо», тип С11, мощность 796 Вт, размер 500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		543,07	556,36
	(зона: 2)		543,07	556,72
	(зона: 3)		543,07	556,76
	(зона: 4)		543,07	557,21
	(зона: 5)		543,07	557,24
301-3674	«Ригмо», тип С11, мощность 928 Вт, размер 500х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		571,62	585,89
	(зона: 2)		571,62	586,30
	(зона: 3)		571,62	586,35
	(зона: 4)		571,62	586,88
	(зона: 5)		571,62	586,91
301-3675	«Ригмо», тип С11, мощность 1061 Вт, размер 500х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		608,50	623,91
	(зона: 2)		608,50	624,38
	(зона: 3)		608,50	624,43
	(зона: 4)		608,50	625,05
	(зона: 5)		608,50	625,08
301-3676	«Ригмо», тип С11, мощность 1193 Вт, размер 500х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		643,99	660,51
	(зона: 2)		643,99	661,04
	(зона: 3)		643,99	661,10
	(зона: 4)		643,99	661,79
	(зона: 5)		643,99	661,83
301-3677	«Ригмо», тип С11, мощность 1326 Вт, размер 500х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		689,71	707,55
	(зона: 2)		689,71	708,15
	(зона: 3)		689,71	708,21
	(зона: 4)		689,71	708,97
	(зона: 5)		689,71	709,01
301-3678	«Ригмо», тип С11, мощность 1459 Вт, размер 500х1100 мм	шт.		
	(зона: 1)		735,18	754,34
	(зона: 2)		735,18	754,98
	(зона: 3)		735,18	755,06
	(зона: 4)		735,18	755,89
	(зона: 5)		735,18	755,94
301-3679	«Ригмо», тип С11, мощность 1591 Вт, размер 500х1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		779,54	800,00
	(зона: 2)		779,54	800,70
	(зона: 3)		779,54	800,77
	(зона: 4)		779,54	801,69
	(зона: 5)		779,54	801,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3680	«Ригмо», тип C11, мощность 1856 Вт, размер 500x1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			872,13	895,24
			872,13	896,07
			872,13	896,15
			872,13	897,22
			872,13	897,28
301-3681	«Ригмо», тип C11, мощность 2122 Вт, размер 500x1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			963,05	988,80
			963,05	989,74
			963,05	989,84
			963,05	991,05
			963,05	991,12
301-3682	«Ригмо», тип C11, мощность 2387 Вт, размер 500x1800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 055,65	1 084,06
			1 055,65	1 085,12
			1 055,65	1 085,23
			1 055,65	1 086,60
			1 055,65	1 086,68
301-3683	«Ригмо», тип C11, мощность 2652 Вт, размер 500x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 151,01	1 182,13
			1 151,01	1 183,31
			1 151,01	1 183,43
			1 151,01	1 184,95
			1 151,01	1 185,05
301-3684	«Ригмо», тип C11, мощность 3050 Вт, размер 500x2300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 289,33	1 324,43
			1 289,33	1 325,79
			1 289,33	1 325,93
			1 289,33	1 327,68
			1 289,33	1 327,79
301-3685	«Ригмо», тип C11, мощность 3448 Вт, размер 500x2600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 430,17	1 469,31
			1 430,17	1 470,84
			1 430,17	1 470,99
			1 430,17	1 472,98
			1 430,17	1 473,09
301-3686	«Ригмо», тип C11, мощность 3978 Вт, размер 500x3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			1 616,73	1 661,21
			1 616,73	1 662,99
			1 616,73	1 663,17
			1 616,73	1 665,46
			1 616,73	1 665,59
301-3687	«Ригмо», тип C22, мощность 588 Вт, размер 300x400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			547,22	559,76
			547,22	559,98
			547,22	560,01
			547,22	560,31
			547,22	560,33
301-3688	«Ригмо», тип C22, мощность 735 Вт, размер 300x500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			615,69	629,99
			615,69	630,28
			615,69	630,31
			615,69	630,69
			615,69	630,71
301-3689	«Ригмо», тип C22, мощность 882 Вт, размер 300x600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			655,34	670,83
			655,34	671,18
			655,34	671,21
			655,34	671,66
			655,34	671,69
301-3690	«Ригмо», тип C22, мощность 1028 Вт, размер 300x700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			726,59	743,91
			726,59	744,30
			726,59	744,36
			726,59	744,88
			726,59	744,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3691	«Ригмо», тип С22, мощность 1175 Вт, размер 300х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		773,72	792,38
	(зона: 2)		773,72	792,84
	(зона: 3)		773,72	792,89
	(зона: 4)		773,72	793,49
	(зона: 5)		773,72	793,52
301-3692	«Ригмо», тип С22, мощность 1322 Вт, размер 300х900 мм	шт.		
	(зона: 1)		839,14	859,50
	(зона: 2)		839,14	860,02
	(зона: 3)		839,14	860,07
	(зона: 4)		839,14	860,75
	(зона: 5)		839,14	860,79
301-3693	«Ригмо», тип С22, мощность 1469 Вт, размер 300х1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		890,42	912,21
	(зона: 2)		890,42	912,78
	(зона: 3)		890,42	912,84
	(зона: 4)		890,42	913,59
	(зона: 5)		890,42	913,63
301-3694	«Ригмо», тип С22, мощность 1616 Вт, размер 300х1100 мм	шт.		
	(зона: 1)		947,53	970,86
	(зона: 2)		947,53	971,49
	(зона: 3)		947,53	971,55
	(зона: 4)		947,53	972,38
	(зона: 5)		947,53	972,43
301-3695	«Ригмо», тип С22, мощность 1763 Вт, размер 300х1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 002,98	1 027,81
	(зона: 2)		1 002,98	1 028,51
	(зона: 3)		1 002,98	1 028,58
	(зона: 4)		1 002,98	1 029,48
	(зона: 5)		1 002,98	1 029,53
301-3696	«Ригмо», тип С22, мощность 2057 Вт, размер 300х1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 119,68	1 147,64
	(зона: 2)		1 119,68	1 148,45
	(зона: 3)		1 119,68	1 148,53
	(зона: 4)		1 119,68	1 149,58
	(зона: 5)		1 119,68	1 149,64
301-3697	«Ригмо», тип С22, мощность 2351 Вт, размер 300х1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 236,67	1 267,76
	(зона: 2)		1 236,67	1 268,69
	(зона: 3)		1 236,67	1 268,79
	(зона: 4)		1 236,67	1 269,98
	(зона: 5)		1 236,67	1 270,05
301-3698	«Ригмо», тип С22, мощность 2645 Вт, размер 300х1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 351,98	1 386,17
	(зона: 2)		1 351,98	1 387,21
	(зона: 3)		1 351,98	1 387,32
	(зона: 4)		1 351,98	1 388,67
	(зона: 5)		1 351,98	1 388,75
301-3699	«Ригмо», тип С22, мощность 2938 Вт, размер 300х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 467,31	1 504,60
	(зона: 2)		1 467,31	1 505,76
	(зона: 3)		1 467,31	1 505,88
	(зона: 4)		1 467,31	1 507,38
	(зона: 5)		1 467,31	1 507,47
301-3700	«Ригмо», тип С22, мощность 3379 Вт, размер 300х2300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 641,13	1 683,09
	(зона: 2)		1 641,13	1 684,43
	(зона: 3)		1 641,13	1 684,56
	(зона: 4)		1 641,13	1 686,28
	(зона: 5)		1 641,13	1 686,39
301-3701	«Ригмо», тип С22, мощность 3820 Вт, размер 300х2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 816,32	1 862,98
	(зона: 2)		1 816,32	1 864,49
	(зона: 3)		1 816,32	1 864,64
	(зона: 4)		1 816,32	1 866,58
	(зона: 5)		1 816,32	1 866,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3702	«Ригмо», тип C22, мощность 4408 Вт, размер 300х3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 045,59	2 098,43
			2 045,59	2 100,16
			2 045,59	2 100,34
			2 045,59	2 102,59
			2 045,59	2 102,72
301-3703	«Ригмо», тип C22, мощность 904 Вт, размер 500х400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	682,50	698,90
			682,50	699,30
			682,50	699,34
			682,50	699,86
			682,50	699,89
301-3704	«Ригмо», тип C22, мощность 1130 Вт, размер 500х500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	750,99	769,46
			750,99	769,96
			750,99	770,01
			750,99	770,65
			750,99	770,69
301-3705	«Ригмо», тип C22, мощность 1356 Вт, размер 500х600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	826,39	847,05
			826,39	847,65
			826,39	847,71
			826,39	848,49
			826,39	848,54
301-3706	«Ригмо», тип C22, мощность 1582 Вт, размер 500х700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	912,04	935,11
			912,04	935,80
			912,04	935,87
			912,04	936,78
			912,04	936,84
301-3707	«Ригмо», тип C22, мощность 1808 Вт, размер 500х800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	998,81	1 024,29
			998,81	1 025,10
			998,81	1 025,18
			998,81	1 026,21
			998,81	1 026,27
301-3708	«Ригмо», тип C22, мощность 2034 Вт, размер 500х900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 085,59	1 113,50
			1 085,59	1 114,40
			1 085,59	1 114,49
			1 085,59	1 115,66
			1 085,59	1 115,73
301-3709	«Ригмо», тип C22, мощность 2260 Вт, размер 500х1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 169,57	1 199,85
			1 169,57	1 200,85
			1 169,57	1 200,95
			1 169,57	1 202,24
			1 169,57	1 202,33
301-3710	«Ригмо», тип C22, мощность 2486 Вт, размер 500х1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 255,23	1 287,91
			1 255,23	1 289,01
			1 255,23	1 289,13
			1 255,23	1 290,56
			1 255,23	1 290,64
301-3711	«Ригмо», тип C22, мощность 2712 Вт, размер 500х1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 340,63	1 375,70
			1 340,63	1 376,91
			1 340,63	1 377,03
			1 340,63	1 378,59
			1 340,63	1 378,68
301-3712	«Ригмо», тип C22, мощность 3164 Вт, размер 500х1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 513,05	1 552,95
			1 513,05	1 554,36
			1 513,05	1 554,50
			1 513,05	1 556,32
			1 513,05	1 556,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3713	«Ригмо», тип С22, мощность 3616 Вт, размер 500х1600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 685,20	1 729,92
	(зона: 2)		1 685,20	1 731,52
	(зона: 3)		1 685,20	1 731,69
	(зона: 4)		1 685,20	1 733,77
	(зона: 5)		1 685,20	1 733,89
301-3714	«Ригмо», тип С22, мощность 4068 Вт, размер 500х1800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 856,25	1 905,77
	(зона: 2)		1 856,25	1 907,57
	(зона: 3)		1 856,25	1 907,76
	(зона: 4)		1 856,25	1 910,09
	(зона: 5)		1 856,25	1 910,23
301-3715	«Ригмо», тип С22, мощность 4521 Вт, размер 500х2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 028,40	2 082,74
	(зона: 2)		2 028,40	2 084,75
	(зона: 3)		2 028,40	2 084,95
	(зона: 4)		2 028,40	2 087,54
	(зона: 5)		2 028,40	2 087,70
301-3716	«Ригмо», тип С22, мощность 5199 Вт, размер 500х2300 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 287,88	2 349,48
	(зона: 2)		2 287,88	2 351,78
	(зона: 3)		2 287,88	2 352,02
	(зона: 4)		2 287,88	2 355,00
	(зона: 5)		2 287,88	2 355,17
301-3717	«Ригмо», тип С22, мощность 5877 Вт, размер 500х2600 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 545,41	2 614,22
	(зона: 2)		2 545,41	2 616,83
	(зона: 3)		2 545,41	2 617,10
	(зона: 4)		2 545,41	2 620,46
	(зона: 5)		2 545,41	2 620,67
301-3718	«Ригмо», тип С22, мощность 6781 Вт, размер 500х3000 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 891,66	2 970,16
	(зона: 2)		2 891,66	2 973,16
	(зона: 3)		2 891,66	2 973,47
	(зона: 4)		2 891,66	2 977,36
	(зона: 5)		2 891,66	2 977,58
301-3719	«Ригмо», тип С33, мощность 1256 Вт, размер 500х400 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 199,51	1 227,70
	(зона: 2)		1 199,51	1 228,31
	(зона: 3)		1 199,51	1 228,38
	(зона: 4)		1 199,51	1 229,17
	(зона: 5)		1 199,51	1 229,21
301-3720	«Ригмо», тип С33, мощность 1570 Вт, размер 500х500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 292,11	1 323,21
	(зона: 2)		1 292,11	1 323,97
	(зона: 3)		1 292,11	1 324,05
	(зона: 4)		1 292,11	1 325,04
	(зона: 5)		1 292,11	1 325,09
301-3721	«Ригмо», тип С33, мощность 1884 Вт, размер 500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 390,25	1 424,36
	(зона: 2)		1 390,25	1 425,28
	(зона: 3)		1 390,25	1 425,37
	(зона: 4)		1 390,25	1 426,56
	(зона: 5)		1 390,25	1 426,62
301-3722	«Ригмо», тип С33, мощность 2197 Вт, размер 500х700 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 494,47	1 531,71
	(зона: 2)		1 494,47	1 532,78
	(зона: 3)		1 494,47	1 532,90
	(зона: 4)		1 494,47	1 534,27
	(зона: 5)		1 494,47	1 534,36
301-3723	«Ригмо», тип С33, мощность 2511 Вт, размер 500х800 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 608,42	1 648,99
	(зона: 2)		1 608,42	1 650,22
	(зона: 3)		1 608,42	1 650,34
	(зона: 4)		1 608,42	1 651,92
	(зона: 5)		1 608,42	1 652,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3724	«Ригмо», тип С33, мощность 2825 Вт, размер 500x900 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 729,55	1 773,60
			1 729,55	1 774,97
			1 729,55	1 775,12
			1 729,55	1 776,89
			1 729,55	1 776,99
301-3725	«Ригмо», тип С33, мощность 3139 Вт, размер 500x1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 847,65	1 895,11
			1 847,65	1 896,64
			1 847,65	1 896,80
			1 847,65	1 898,77
			1 847,65	1 898,89
301-3726	«Ригмо», тип С33, мощность 3453 Вт, размер 500x1100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 968,52	2 019,45
			1 968,52	2 021,13
			1 968,52	2 021,30
			1 968,52	2 023,48
			1 968,52	2 023,61
301-3727	«Ригмо», тип С33, мощность 3767 Вт, размер 500x1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 089,66	2 144,06
			2 089,66	2 145,90
			2 089,66	2 146,09
			2 089,66	2 148,46
			2 089,66	2 148,60
301-3728	«Ригмо», тип С33, мощность 4395 Вт, размер 500x1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 327,52	2 388,78
			2 327,52	2 390,92
			2 327,52	2 391,15
			2 327,52	2 393,91
			2 327,52	2 394,07
301-3729	«Ригмо», тип С33, мощность 5023 Вт, размер 500x1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 642,43	2 712,09
			2 642,43	2 714,54
			2 642,43	2 714,79
			2 642,43	2 717,95
			2 642,43	2 718,14
301-3730	«Ригмо», тип С33, мощность 5651 Вт, размер 500x1800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 891,66	2 968,40
			2 891,66	2 971,16
			2 891,66	2 971,44
			2 891,66	2 975,00
			2 891,66	2 975,21
301-3731	«Ригмо», тип С33, мощность 6279 Вт, размер 500x2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 138,09	3 221,86
			3 138,09	3 224,92
			3 138,09	3 225,24
			3 138,09	3 229,19
			3 138,09	3 229,42
301-3732	«Ригмо», тип С33, мощность 7220 Вт, размер 500x2300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 508,18	3 602,51
			3 508,18	3 606,03
			3 508,18	3 606,38
			3 508,18	3 610,93
			3 508,18	3 611,20
301-3733	«Ригмо», тип С33, мощность 8162 Вт, размер 500x2600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 879,93	3 984,84
			3 879,93	3 988,82
			3 879,93	3 989,23
			3 879,93	3 994,37
			3 879,93	3 994,67
301-3734	«Ригмо», тип С33, мощность 9418 Вт, размер 500x3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 286,05	4 403,29
			4 286,05	4 407,88
			4 286,05	4 408,36
			4 286,05	4 414,28
			4 286,05	4 414,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5590	«Kermi», размер 400x59x500 мм, мощность 419 Вт	шт.		
	(зона: 1)		377,10	386,90
	(зона: 2)		377,10	387,23
	(зона: 3)		377,10	387,26
	(зона: 4)		377,10	387,69
	(зона: 5)		377,10	387,71
301-5591	«Kermi», размер 400x59x600 мм, мощность 490 Вт	шт.		
	(зона: 1)		409,90	420,77
	(зона: 2)		409,90	421,17
	(зона: 3)		409,90	421,21
	(зона: 4)		409,90	421,71
	(зона: 5)		409,90	421,74
301-5592	«Kermi», размер 500x59x500 мм, мощность 524 Вт	шт.		
	(зона: 1)		438,60	450,13
	(зона: 2)		438,60	450,52
	(зона: 3)		438,60	450,56
	(зона: 4)		438,60	451,08
	(зона: 5)		438,60	451,12
301-5593	«Kermi», размер 500x59x600 мм, мощность 613 Вт	шт.		
	(зона: 1)		471,38	484,08
	(зона: 2)		471,38	484,56
	(зона: 3)		471,38	484,60
	(зона: 4)		471,38	485,22
	(зона: 5)		471,38	485,25
301-5594	«Kermi», размер 600x59x500 мм, мощность 629 Вт	шт.		
	(зона: 1)		488,19	501,20
	(зона: 2)		488,19	501,67
	(зона: 3)		488,19	501,72
	(зона: 4)		488,19	502,33
	(зона: 5)		488,19	502,36
301-5595	«Kermi», размер 600x59x600 мм, мощность 735 Вт	шт.		
	(зона: 1)		524,67	539,02
	(зона: 2)		524,67	539,58
	(зона: 3)		524,67	539,64
	(зона: 4)		524,67	540,37
	(зона: 5)		524,67	540,41
301-5596	«Kermi», размер 700x59x500 мм, мощность 734 Вт	шт.		
	(зона: 1)		541,07	555,61
	(зона: 2)		541,07	556,16
	(зона: 3)		541,07	556,22
	(зона: 4)		541,07	556,91
	(зона: 5)		541,07	556,95
301-5597	«Kermi», размер 700x59x600 мм, мощность 858 Вт	шт.		
	(зона: 1)		586,16	602,32
	(зона: 2)		586,16	602,97
	(зона: 3)		586,16	603,03
	(зона: 4)		586,16	603,87
	(зона: 5)		586,16	603,92
301-5598	«Kermi», размер 800x59x500 мм, мощность 838 Вт	шт.		
	(зона: 1)		594,35	610,46
	(зона: 2)		594,35	611,07
	(зона: 3)		594,35	611,13
	(зона: 4)		594,35	611,93
	(зона: 5)		594,35	611,97
301-5599	«Kermi», размер 800x59x600 мм, мощность 980 Вт	шт.		
	(зона: 1)		643,55	661,46
	(зона: 2)		643,55	662,19
	(зона: 3)		643,55	662,27
	(зона: 4)		643,55	663,21
	(зона: 5)		643,55	663,28
Радиаторы биметаллические, марка:				
301-1001	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.		
	(зона: 1)		237,56	242,69
	(зона: 2)		237,56	242,74
	(зона: 3)		237,56	242,75
	(зона: 4, 5)		237,56	242,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1002	«Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	920,69	940,61
			920,69	940,83
			920,69	940,85
			920,69	941,13
			920,69	941,15
301-1003	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	246,61	252,02
			246,61	252,09
			246,61	252,18
			246,61	252,20
301-1004	«Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	986,45	1 008,13
			986,45	1 008,42
			986,45	1 008,45
			986,45	1 008,82
			986,45	1 008,84
301-1005	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	320,05	327,00
			320,05	327,08
			320,05	327,09
			320,05	327,19
			320,05	327,20
301-1006	«Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 280,20	1 308,01
			1 280,20	1 308,33
			1 280,20	1 308,36
			1 280,20	1 308,78
			1 280,20	1 308,80
301-1010	«Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	136,70	139,81
			136,70	139,86
			136,70	139,87
			136,70	139,94
			136,70	139,95
301-1011	«Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	542,80	555,19
			542,80	555,41
			542,80	555,43
			542,80	555,72
			542,80	555,74
301-1012	«Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	683,50	699,08
			683,50	699,35
			683,50	699,38
			683,50	699,74
			683,50	699,76
301-1013	«Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	820,20	838,89
			820,20	839,22
			820,20	839,25
			820,20	839,68
			820,20	839,72
301-1014	«Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	956,90	978,70
			956,90	979,08
			956,90	979,12
			956,90	979,62
			956,90	979,65
301-1015	«Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 093,60	1 118,51
			1 093,60	1 118,95
			1 093,60	1 118,99
			1 093,60	1 119,56
			1 093,60	1 119,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1016	«Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 230,30	1 258,32
	(зона: 2)		1 230,30	1 258,81
	(зона: 3)		1 230,30	1 258,86
	(зона: 4)		1 230,30	1 259,50
	(зона: 5)		1 230,30	1 259,54
301-1017	«Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 367,00	1 398,15
	(зона: 2)		1 367,00	1 398,70
	(зона: 3)		1 367,00	1 398,76
	(зона: 4)		1 367,00	1 399,48
	(зона: 5)		1 367,00	1 399,52
301-1018	«Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 503,69	1 537,95
	(зона: 2)		1 503,69	1 538,56
	(зона: 3)		1 503,69	1 538,62
	(зона: 4)		1 503,69	1 539,41
	(зона: 5)		1 503,69	1 539,46
301-1019	«Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.		
	(зона: 1)		136,70	139,78
	(зона: 2, 3)		136,70	139,84
	(зона: 4, 5)		136,70	139,91
301-1020	«Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.		
	(зона: 1)		546,80	559,11
	(зона: 2)		546,80	559,32
	(зона: 3)		546,80	559,34
	(зона: 4)		546,80	559,60
	(зона: 5)		546,80	559,61
301-1022	«Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.		
	(зона: 1)		571,43	584,89
	(зона: 2)		571,43	585,18
	(зона: 3)		571,43	585,23
	(зона: 4)		571,43	585,60
	(зона: 5)		571,43	585,62
301-1021	«Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.		
	(зона: 1)		142,86	146,22
	(зона: 2)		142,86	146,29
	(зона: 3)		142,86	146,30
	(зона: 4)		142,86	146,39
	(зона: 5)		142,86	146,40
301-1606	ALURAD-500/1, количество секций 1, мощность 185 Вт	шт.		
	(зона: 1)		100,85	103,30
	(зона: 2)		100,85	103,36
	(зона: 3)		100,85	103,37
	(зона: 4, 5)		100,85	103,45
301-1607	ALURAD-500/6, количество секций 6, мощность 1110 Вт	шт.		
	(зона: 1)		581,85	596,07
	(зона: 2)		581,85	596,45
	(зона: 3)		581,85	596,49
	(зона: 4)		581,85	596,97
	(зона: 5)		581,85	597,00
301-1608	ALURAD-500/8, количество секций 8, мощность 1480 Вт	шт.		
	(зона: 1)		774,47	793,41
	(зона: 2)		774,47	793,91
	(зона: 3)		774,47	793,96
	(зона: 4)		774,47	794,60
	(зона: 5)		774,47	794,64
301-1609	ALURAD-500/10, количество секций 10, мощность 1850 Вт	шт.		
	(зона: 1)		967,08	990,73
	(зона: 2)		967,08	991,35
	(зона: 3)		967,08	991,42
	(зона: 4)		967,08	992,23
	(зона: 5)		967,08	992,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1610	ALURAD-500/12, количество секций 12, мощность 2220 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 161,31	1 189,70
	(зона: 2)		1 161,31	1 190,45
	(зона: 3)		1 161,31	1 190,53
	(зона: 4)		1 161,31	1 191,50
	(зона: 5)		1 161,31	1 191,55
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность:				
301-7180	0,6 кВт	шт.		
	(зона: 1)		564,17	576,86
	(зона: 2)		564,17	577,08
	(зона: 3)		564,17	577,10
	(зона: 4)		564,17	577,37
	(зона: 5)		564,17	577,38
301-7181	0,8 кВт	шт.		
	(зона: 1)		751,21	768,11
	(зона: 2)		751,21	768,40
	(зона: 3)		751,21	768,43
	(зона: 4)		751,21	768,78
	(зона: 5)		751,21	768,80
301-7182	1 кВт	шт.		
	(зона: 1)		939,12	960,25
	(зона: 2)		939,12	960,61
	(зона: 3)		939,12	960,64
	(зона: 4)		939,12	961,10
	(зона: 5)		939,12	961,11
301-7183	1,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 126,60	1 151,95
	(зона: 2)		1 126,60	1 152,38
	(зона: 3)		1 126,60	1 152,42
	(зона: 4)		1 126,60	1 152,95
	(зона: 5)		1 126,60	1 152,98
301-7184	1,4 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 314,08	1 343,65
	(зона: 2)		1 314,08	1 344,15
	(зона: 3)		1 314,08	1 344,20
	(зона: 4)		1 314,08	1 344,82
	(зона: 5)		1 314,08	1 344,86
301-7185	1,6 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 501,99	1 535,78
	(зона: 2)		1 501,99	1 536,36
	(зона: 3)		1 501,99	1 536,42
	(зона: 4)		1 501,99	1 537,12
	(зона: 5)		1 501,99	1 537,17
301-7186	1,8 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 689,47	1 727,48
	(зона: 2)		1 689,47	1 728,14
	(зона: 3)		1 689,47	1 728,19
	(зона: 4)		1 689,47	1 728,99
	(зона: 5)		1 689,47	1 729,04
301-7187	2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		1 877,38	1 919,62
	(зона: 2)		1 877,38	1 920,33
	(зона: 3)		1 877,38	1 920,41
	(зона: 4)		1 877,38	1 921,29
	(зона: 5)		1 877,38	1 921,35
301-7188	2,2 кВт	шт.		
	(зона: 1)		2 064,86	2 111,32
	(зона: 2)		2 064,86	2 112,10
	(зона: 3)		2 064,86	2 112,19
	(зона: 4)		2 064,86	2 113,16
	(зона: 5)		2 064,86	2 113,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7189	2,3 кВт	шт.	2 252,77	2 303,46
	(зона: 1)		2 252,77	2 304,31
	(зона: 2)		2 252,77	2 304,40
	(зона: 3)		2 252,77	2 305,46
	(зона: 4)		2 252,77	2 305,53
	(зона: 5)			
301-7190	2,5 кВт	шт.	2 440,25	2 495,16
	(зона: 1)		2 440,25	2 496,08
	(зона: 2)		2 440,25	2 496,18
	(зона: 3)		2 440,25	2 497,33
	(зона: 4)		2 440,25	2 497,40
	(зона: 5)			
301-7191	2,7 кВт	шт.	2 627,72	2 686,84
	(зона: 1)		2 627,72	2 687,84
	(зона: 2)		2 627,72	2 687,96
	(зона: 3)		2 627,72	2 689,18
	(зона: 4)		2 627,72	2 689,26
	(зона: 5)			
301-7192	2,9 кВт	шт.	2 815,63	2 878,98
	(зона: 1)		2 815,63	2 880,05
	(зона: 2)		2 815,63	2 880,16
	(зона: 3)		2 815,63	2 881,49
	(зона: 4)		2 815,63	2 881,57
	(зона: 5)			
Радиаторы алюминиевые, марка:				
301-1227	«ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	146,87	149,96
	(зона: 1)		146,87	149,98
	(зона: 2, 3)		146,87	150,01
	(зона: 4, 5)			
301-1228	«ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	587,49	599,84
	(зона: 1)		587,49	599,93
	(зона: 2)		587,49	599,94
	(зона: 3)		587,49	600,05
	(зона: 4)		587,49	600,06
	(зона: 5)			
301-1229	«ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	881,23	899,76
	(зона: 1)		881,23	899,90
	(зона: 2, 3)		881,23	900,07
	(зона: 4)		881,23	900,08
	(зона: 5)			
301-1230	«ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	1 174,98	1 199,68
	(зона: 1)		1 174,98	1 199,86
	(зона: 2)		1 174,98	1 199,88
	(зона: 3)		1 174,98	1 200,10
	(зона: 4)		1 174,98	1 200,12
	(зона: 5)			
301-1231	«ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	1 468,72	1 499,62
	(зона: 1)		1 468,72	1 499,85
	(зона: 2)		1 468,72	1 499,87
	(зона: 3)		1 468,72	1 500,17
	(зона: 4, 5)			
301-1232	«ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	1 762,46	1 799,54
	(зона: 1)		1 762,46	1 799,81
	(зона: 2)		1 762,46	1 799,83
	(зона: 3)		1 762,46	1 800,18
	(зона: 4)		1 762,46	1 800,20
	(зона: 5)			
301-1233	«ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	149,02	152,28
	(зона: 1)		149,02	152,32
	(зона: 2, 3)		149,02	152,37
	(зона: 4)		149,02	152,38
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1234	«ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	596,26	609,26
			596,26	609,42
			596,26	609,44
			596,26	609,64
			596,26	609,65
301-1235	«ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	894,38	913,90
			894,38	914,13
			894,38	914,16
			894,38	914,46
			894,38	914,48
301-1236	«ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 192,51	1 218,52
			1 192,51	1 218,83
			1 192,51	1 218,86
			1 192,51	1 219,27
			1 192,51	1 219,29
301-1237	«ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 490,64	1 523,16
			1 490,64	1 523,55
			1 490,64	1 523,59
			1 490,64	1 524,10
			1 490,64	1 524,14
301-1238	«ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 788,77	1 827,80
			1 788,77	1 828,28
			1 788,77	1 828,33
			1 788,77	1 828,94
			1 788,77	1 828,98
301-1239	«ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	156,74	160,20
			156,74	160,25
			156,74	160,31
			156,74	160,32
301-1240	«ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	626,95	640,82
			626,95	641,01
			626,95	641,03
			626,95	641,28
			626,95	641,30
301-1241	«ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	940,42	961,21
			940,42	961,50
			940,42	961,53
			940,42	961,90
			940,42	961,92
301-1242	«ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 253,89	1 281,62
			1 253,89	1 282,01
			1 253,89	1 282,05
			1 253,89	1 282,55
			1 253,89	1 282,58
301-1243	«ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 567,36	1 602,02
			1 567,36	1 602,50
			1 567,36	1 602,55
			1 567,36	1 603,17
			1 567,36	1 603,21
301-1244	«ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 880,84	1 922,45
			1 880,84	1 923,02
			1 880,84	1 923,08
			1 880,84	1 923,83
			1 880,84	1 923,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1245	«CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.		
	(зона: 1)		143,58	146,75
	(зона: 2, 3)		143,58	146,80
	(зона: 4, 5)		143,58	146,86
301-1246	«CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.		
	(зона: 1)		574,33	587,02
	(зона: 2)		574,33	587,19
	(зона: 3)		574,33	587,21
	(зона: 4)		574,33	587,44
	(зона: 5)		574,33	587,45
301-1247	«CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.		
	(зона: 1)		861,50	880,56
	(зона: 2)		861,50	880,83
	(зона: 3)		861,50	880,85
	(зона: 4)		861,50	881,20
	(зона: 5)		861,50	881,22
301-1248	«CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 148,67	1 174,07
	(зона: 2)		1 148,67	1 174,43
	(зона: 3)		1 148,67	1 174,47
	(зона: 4)		1 148,67	1 174,92
	(зона: 5)		1 148,67	1 174,95
301-1249	«CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 435,84	1 467,59
	(зона: 2)		1 435,84	1 468,04
	(зона: 3)		1 435,84	1 468,08
	(зона: 4)		1 435,84	1 468,65
	(зона: 5)		1 435,84	1 468,68
301-1250	«CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 723,00	1 761,09
	(зона: 2)		1 723,00	1 761,62
	(зона: 3)		1 723,00	1 761,68
	(зона: 4)		1 723,00	1 762,36
	(зона: 5)		1 723,00	1 762,40
301-1251	«CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.		
	(зона: 1)		149,06	152,42
	(зона: 2)		149,06	152,47
	(зона: 3)		149,06	152,48
301-1252	«CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.		
	(зона: 1)		596,26	609,71
	(зона: 2)		596,26	609,94
	(зона: 3)		596,26	609,96
	(зона: 4)		596,26	610,25
	(зона: 5)		596,26	610,26
301-1253	«CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.		
	(зона: 1)		894,38	914,55
	(зона: 2)		894,38	914,88
	(зона: 3)		894,38	914,91
	(зона: 4)		894,38	915,34
	(зона: 5)		894,38	915,37
301-1254	«CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 192,51	1 219,39
	(зона: 2)		1 192,51	1 219,83
	(зона: 3)		1 192,51	1 219,88
	(зона: 4)		1 192,51	1 220,45
	(зона: 5)		1 192,51	1 220,48
301-1255	«CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 490,64	1 524,26
	(зона: 2)		1 490,64	1 524,82
	(зона: 3)		1 490,64	1 524,87
	(зона: 4)		1 490,64	1 525,59
	(зона: 5)		1 490,64	1 525,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1256	«CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 788,77	1 829,12
	(зона: 2)		1 788,77	1 829,77
	(зона: 3)		1 788,77	1 829,84
	(зона: 4)		1 788,77	1 830,70
301-1257	«HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.		
	(зона: 1)		491,39	502,15
	(зона: 2)		491,39	502,28
	(зона: 3)		491,39	502,29
	(зона: 4)		491,39	502,47
301-1258	«HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.		
	(зона: 1)		736,95	753,09
	(зона: 2)		736,95	753,30
	(зона: 3)		736,95	753,32
	(зона: 4)		736,95	753,58
301-1259	«HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.		
	(зона: 1)		982,76	1 004,27
	(зона: 2)		982,76	1 004,54
	(зона: 3)		982,76	1 004,57
	(зона: 4)		982,76	1 004,92
301-1260	«HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 228,32	1 255,22
	(зона: 2)		1 228,32	1 255,56
	(зона: 3)		1 228,32	1 255,59
	(зона: 4)		1 228,32	1 256,03
301-1261	«HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.		
	(зона: 1)		1 474,14	1 506,43
	(зона: 2)		1 474,14	1 506,84
	(зона: 3)		1 474,14	1 506,88
	(зона: 4)		1 474,14	1 507,41
301-1271	«RIFAR Alum», количество секций 1, мощность 183 Вт	шт.		
	(зона: 1)		81,91	83,92
	(зона: 2)		81,91	83,97
	(зона: 3)		81,91	83,98
	(зона: 4)		81,91	84,04
Ниппель:				
301-1309	радиаторный	шт.		
	(зона: 1-3)		5,88	6,05
301-1477	размером ½"	шт.		
	(зона: 2-5)		5,88	6,06
301-1478	размером ¾"	шт.		
	(зона: 1)		8,78	8,99
301-1479	размером 1"	шт.		
	(зона: 2, 3)		8,78	9,00
	(зона: 4, 5)		10,44	10,69
301-1479	размером 1"	шт.		
	(зона: 2, 3)		10,44	10,70
	(зона: 4, 5)		10,44	10,71
301-1479	размером 1"	шт.		
	(зона: 1)		15,88	16,26
	(зона: 2, 3)		15,88	16,27
301-1479	размером 1"	шт.		
	(зона: 4, 5)		15,88	16,29
301-1308	Пробки радиаторные	шт.		
	(зона: 1)		10,29	10,55
	(зона: 2, 3)		10,29	10,56
301-1308	Пробки радиаторные	шт.		
	(зона: 4, 5)		10,29	10,58
301-6830	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт.		
	(зона: 1)		872,75	890,28
	(зона: 2, 3)		872,75	890,29
301-6830	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт.		
	(зона: 4, 5)		872,75	890,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Элемент термостатический марки "Danfoss":				
301-0980	RTD-3130 Inova	шт.		
	(зона: 1)		191,15	195,27
	(зона: 2)		191,15	195,31
	(зона: 3)		191,15	195,32
	(зона: 4, 5)		191,15	195,38
301-0981	RTD-3640	шт.		
	(зона: 1)		175,92	179,71
	(зона: 2)		175,92	179,75
	(зона: 3)		175,92	179,76
	(зона: 4, 5)		175,92	179,81
301-0982	RTD-3642	шт.		
	(зона: 1)		240,80	245,99
	(зона: 2, 3)		240,80	246,05
	(зона: 4, 5)		240,80	246,13
301-0983	RTD-3120	шт.		
	(зона: 1)		264,92	270,63
	(зона: 2)		264,92	270,69
	(зона: 3)		264,92	270,70
	(зона: 4, 5)		264,92	270,78
301-0984	RTD-3650 MAX	шт.		
	(зона: 1)		175,92	179,71
	(зона: 2)		175,92	179,75
	(зона: 3)		175,92	179,76
	(зона: 4, 5)		175,92	179,81
301-0985	RTD-3562	шт.		
	(зона: 1)		558,00	570,02
	(зона: 2)		558,00	570,15
	(зона: 3)		558,00	570,17
	(зона: 4, 5)		558,00	570,34
301-0986	RTD-3565	шт.		
	(зона: 1)		603,82	616,82
	(зона: 2)		603,82	616,97
	(зона: 3)		603,82	616,99
	(зона: 4, 5)		603,82	617,18
301-0987	RTD-3568	шт.		
	(зона: 1)		671,23	685,70
	(зона: 2)		671,23	685,85
	(зона: 3)		671,23	685,87
	(зона: 4, 5)		671,23	686,08
301-0988	RTD-R	шт.		
	(зона: 1)		175,92	179,71
	(зона: 2)		175,92	179,75
	(зона: 3)		175,92	179,76
	(зона: 4, 5)		175,92	179,81
301-0989	RTS	шт.		
	(зона: 1)		166,71	170,30
	(зона: 2)		166,71	170,34
	(зона: 3)		166,71	170,35
	(зона: 4, 5)		166,71	170,40
301-0990	RTS-K	шт.		
	(зона: 1)		166,71	170,30
	(зона: 2)		166,71	170,34
	(зона: 3)		166,71	170,35
	(зона: 4, 5)		166,71	170,40
301-0991	RTS Everis	шт.		
	(зона: 1)		175,92	179,71
	(зона: 2)		175,92	179,75
	(зона: 3)		175,92	179,76
	(зона: 4, 5)		175,92	179,81
Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²):				
301-6868	исполнение SRH, с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.		
	(зона: 1)		177,47	181,43
	(зона: 2)		177,47	181,50
	(зона: 3)		177,47	181,51
	(зона: 4, 5)		177,47	181,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6869	исполнение SRD, с клеммным присоединением	шт.		
	(зона: 1)		196,99	201,34
	(зона: 2)		196,99	201,41
	(зона: 3)		196,99	201,42
	(зона: 4, 5)		196,99	201,50
301-6870	с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.		
	(зона: 1)		363,06	371,00
	(зона: 2)		363,06	371,12
	(зона: 3)		363,06	371,13
	(зона: 4, 5)		363,06	371,27
301-6871	с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с клеммным присоединением	шт.		
	(зона: 1)		458,86	468,72
	(зона: 2)		458,86	468,83
	(зона: 3)		458,86	468,84
	(зона: 4, 5)		458,86	468,99
301-6872	с дистанционным управлением (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.		
	(зона: 1)		1 363,96	1 392,07
	(зона: 2)		1 363,96	1 392,20
	(зона: 3)		1 363,96	1 392,21
	(зона: 4, 5)		1 363,96	1 392,38
301-6873	Секретка для защиты от кражи термостатического элемента терморегулятора типа BALLOTHERM	шт.		
	(зона: 1)		55,77	56,92
	(зона: 2-5)		55,77	56,93
301-6874	Рукоятка для ручной регулировки пропускной способности клапана терморегулятора типа BALLOTHERM	шт.		
	(зона: 1-3)		35,56	36,29
	(зона: 4, 5)		35,56	36,30
Группа: Регистры отопительные				
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки:				
301-0582	20 мм	м		
	(зона: 1)		16,00	16,94
	(зона: 2)		16,00	17,04
	(зона: 3)		16,00	17,05
	(зона: 4, 5)		16,00	17,17
301-0583	25 мм	м		
	(зона: 1)		21,00	22,35
	(зона: 2)		21,00	22,49
	(зона: 3)		21,00	22,51
	(зона: 4, 5)		21,00	22,70
301-0584	32 мм	м		
	(зона: 1)		23,00	24,36
	(зона: 2)		23,00	24,50
	(зона: 3)		23,00	24,51
	(зона: 4, 5)		23,00	24,69
301-0585	40 мм	м		
	(зона: 1)		29,00	30,67
	(зона: 2)		29,00	30,83
	(зона: 3)		29,00	30,86
	(зона: 4)		29,00	31,06
	(зона: 5)		29,00	31,07
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки:				
301-0586	57 мм	м		
	(зона: 1)		51,00	53,39
	(зона: 2)		51,00	53,60
	(зона: 3)		51,00	53,62
	(зона: 4)		51,00	53,88
	(зона: 5)		51,00	53,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0587	76 мм	м		
	(зона: 1)		62,00	65,10
	(зона: 2)		62,00	65,39
	(зона: 3)		62,00	65,42
	(зона: 4)		62,00	65,78
	(зона: 5)		62,00	65,79
301-0588	89 мм	м		
	(зона: 1)		68,00	71,63
	(зона: 2)		68,00	71,97
	(зона: 3)		68,00	72,01
	(зона: 4)		68,00	72,45
	(зона: 5)		68,00	72,46
301-0589	108 мм	м		
	(зона: 1)		92,00	97,26
	(зона: 2)		92,00	97,78
	(зона: 3)		92,00	97,83
	(зона: 4)		92,00	98,49
	(зона: 5)		92,00	98,51
301-0590	133 мм	м		
	(зона: 1)		164,23	172,11
	(зона: 2)		164,23	172,82
	(зона: 3)		164,23	172,89
	(зона: 4)		164,23	173,78
	(зона: 5)		164,23	173,80
301-0591	159 мм	м		
	(зона: 1)		219,40	229,97
	(зона: 2)		219,40	230,92
	(зона: 3)		219,40	231,01
	(зона: 4)		219,40	232,21
	(зона: 5)		219,40	232,24
Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов				
301-3326	Головка нагнетателя	кг		
	(зона: 1)		72,40	74,14
	(зона: 2, 3)		72,40	74,18
	(зона: 4, 5)		72,40	74,24
Головка соединительная рукавная:				
301-6103	ГР-50	шт.		
	(зона: 1)		24,49	25,06
	(зона: 2)		24,49	25,07
	(зона: 3)		24,49	25,08
	(зона: 4, 5)		24,49	25,09
301-6104	ГР-70	шт.		
	(зона: 1)		36,26	37,12
	(зона: 2, 3)		36,26	37,14
	(зона: 4, 5)		36,26	37,17
301-6105	ГР-80	шт.		
	(зона: 1)		47,70	48,85
	(зона: 2, 3)		47,70	48,88
	(зона: 4, 5)		47,70	48,92
301-6106	ГРВ-125	шт.		
	(зона: 1)		216,27	221,12
	(зона: 2)		216,27	221,19
	(зона: 3)		216,27	221,20
	(зона: 4, 5)		216,27	221,30
301-6107	ГРВ-100	шт.		
	(зона: 1)		194,86	199,09
	(зона: 2, 3)		194,86	199,14
	(зона: 4, 5)		194,86	199,21
301-6108	ГРВ-150	шт.		
	(зона: 1)		308,56	315,46
	(зона: 2)		308,56	315,56
	(зона: 3)		308,56	315,58
	(зона: 4, 5)		308,56	315,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Головка соединительная муфтовая:				
301-6109	ГМ-50	шт.		
	(зона: 1)		23,95	24,48
	(зона: 2-4)		23,95	24,49
	(зона: 5)		23,95	24,50
301-6110	ГМ-70	шт.		
	(зона: 1)		32,81	33,55
	(зона: 2)		32,81	33,56
	(зона: 3)		32,81	33,57
	(зона: 4, 5)		32,81	33,58
301-6111	ГМ-80	шт.		
	(зона: 1)		49,35	50,44
	(зона: 2, 3)		49,35	50,45
	(зона: 4, 5)		49,35	50,47
301-6112	ГМВ-100	шт.		
	(зона: 1)		141,60	144,64
	(зона: 2)		141,60	144,66
	(зона: 3)		141,60	144,67
	(зона: 4, 5)		141,60	144,70
301-6113	ГМВ-125	шт.		
	(зона: 1)		157,13	160,54
	(зона: 2)		157,13	160,57
	(зона: 3)		157,13	160,58
	(зона: 4)		157,13	160,62
	(зона: 5)		157,13	160,63
301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.		
	(зона: 1)		20,00	20,48
	(зона: 2, 3)		20,00	20,49
	(зона: 4, 5)		20,00	20,51
301-6114	Головка соединительная ГЦ-70	шт.		
	(зона: 1)		33,17	33,94
	(зона: 2, 3)		33,17	33,95
	(зона: 4, 5)		33,17	33,97
301-6115	Головка соединительная ГЦ-80	шт.		
	(зона: 1)		43,93	44,94
	(зона: 2, 3)		43,93	44,96
	(зона: 4, 5)		43,93	44,98
Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см²) рукавные, диаметром:				
301-1173	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		14,20	14,58
	(зона: 2, 3)		14,20	14,60
	(зона: 4, 5)		14,20	14,62
301-7255	70 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,48	18,98
	(зона: 2, 3)		18,48	19,00
	(зона: 4, 5)		18,48	19,03
301-7256	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,44	21,04
	(зона: 2, 3)		20,44	21,07
	(зона: 4, 5)		20,44	21,11
Головки переходные рукавные:				
301-1368	ГП-50/70	шт.		
	(зона: 1)		75,62	77,34
	(зона: 2, 3)		75,62	77,37
	(зона: 4, 5)		75,62	77,41
301-1369	ГП-50/80	шт.		
	(зона: 1)		87,07	89,10
	(зона: 2, 3)		87,07	89,15
	(зона: 4, 5)		87,07	89,20
301-1370	ГП-70/80	шт.		
	(зона: 1)		92,55	94,68
	(зона: 2)		92,55	94,72
	(зона: 3)		92,55	94,73
	(зона: 4, 5)		92,55	94,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром:				
301-3332	25 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,84 3,84	3,97 3,98
301-3333	32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,48 4,48 4,48	4,63 4,64 4,66
301-3334	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5,12 5,12 5,12	5,30 5,31 5,33
301-1629	Головки-заглушки ГЗ-50 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	39,78 39,78 39,78	40,66 40,67 40,69
301-1630	Головки-заглушки ГЗ-70 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	46,14 46,14 46,14 46,14	47,20 47,22 47,24 47,25
301-1631	Головки-заглушки ГЗ-80 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	53,15 53,15 53,15	54,40 54,42 54,46
301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	82,57 82,57 82,57 82,57	84,81 84,90 84,92 85,03
Рукав:				
301-1105	В (П)-20-31, 5-47-У для воды технической и слабых растворов неорганических кислот и щелочей концентрацией до 20%, кроме растворов азотной кислоты (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	22,72 22,72 22,72 22,72	23,91 24,03 24,04 24,19
301-1106	Г (IV)-0-50-69-У для держателей к сварочным полуавтоматам (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	15,79 15,79 15,79 15,79	16,99 17,13 17,14 17,32
301-1103	Г (IV)-10-10-22-У для воздуха, углекислого газа и других инертных газов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м	20,10 20,10 20,10 20,10 20,10	21,24 21,36 21,37 21,51 21,52
301-1107	Г (IV)-10-16-28-У (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	23,21 23,21 23,21 23,21	24,41 24,53 24,54 24,69
301-0043	III-9-20 (для кислорода) 1-9-6.3 (для ацетилена и бутан-пропана) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	22,69 22,69 22,69 22,69	23,88 24,00 24,01 24,16
301-3367	брезентовый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	20,46 20,46 20,46	21,39 21,48 21,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1109	всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	м		
	(зона: 1)		84,49	88,81
	(зона: 2)		84,49	89,23
	(зона: 3)		84,49	89,27
	(зона: 4)		84,49	89,80
	(зона: 5)		84,49	89,81
301-1367	герметичный гибкий	шт.		
	(зона: 1)		220,50	228,30
	(зона: 2)		220,50	228,85
	(зона: 3)		220,50	228,89
	(зона: 4)		220,50	229,58
	(зона: 5)		220,50	229,60
301-1110	напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см²)	м		
	(зона: 1)		113,05	116,29
	(зона: 2)		113,05	116,44
	(зона: 3)		113,05	116,46
	(зона: 4)		113,05	116,65
	(зона: 5)		113,05	116,66
301-3336	присоединительный	шт.		
	(зона: 1)		40,00	41,53
	(зона: 2)		40,00	41,65
	(зона: 3)		40,00	41,66
	(зона: 4, 5)		40,00	41,81
301-0044	резиновый ОНР 30/25	м		
	(зона: 1)		10,70	11,64
	(зона: 2)		10,70	11,76
	(зона: 3)		10,70	11,77
	(зона: 4, 5)		10,70	11,92
Рукав резинотканевый:				
301-3365	для ацетилена диаметром 6 мм	м		
	(зона: 1)		6,50	6,85
	(зона: 2, 3)		6,50	6,89
	(зона: 4, 5)		6,50	6,93
301-3368	для ацетилена, диаметром 9 мм	м		
	(зона: 1)		16,64	17,12
	(зона: 2, 3)		16,64	17,14
	(зона: 4, 5)		16,64	17,17
301-3369	для ацетилена, диаметром 12 мм	м		
	(зона: 1)		20,39	21,04
	(зона: 2, 3)		20,39	21,08
	(зона: 4, 5)		20,39	21,13
301-3364	для кислорода диаметром 9 мм	м		
	(зона: 1)		6,00	6,41
	(зона: 2, 3)		6,00	6,46
	(зона: 4, 5)		6,00	6,52
301-3366	диаметром 16 мм	м		
	(зона: 1)		16,50	17,41
	(зона: 2, 3)		16,50	17,51
	(зона: 4)		16,50	17,63
	(зона: 5)		16,50	17,64
301-7407	с металлическими спиралями диаметром 75 мм	м		
	(зона: 1)		150,68	155,23
	(зона: 2)		150,68	155,48
	(зона: 3)		150,68	155,50
	(зона: 4, 5)		150,68	155,82
Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром:				
301-0606	16 мм	м		
	(зона: 1)		35,90	37,20
	(зона: 2, 3)		35,90	37,30
	(зона: 4)		35,90	37,42
	(зона: 5)		35,90	37,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0607	20 мм	м		
	(зона: 1)		39,80	41,33
	(зона: 2)		39,80	41,44
	(зона: 3)		39,80	41,45
	(зона: 4, 5)		39,80	41,60
301-0608	25 мм	м		
	(зона: 1)		49,06	50,77
	(зона: 2)		49,06	50,89
	(зона: 3)		49,06	50,90
	(зона: 4, 5)		49,06	51,05
301-0609	32 мм	м		
	(зона: 1)		67,10	69,32
	(зона: 2)		67,10	69,46
	(зона: 3)		67,10	69,47
	(зона: 4, 5)		67,10	69,65
301-1788	Рукав резиновый напорно-всасывающий с текстильным каркасом неармированный, внутренний диаметр 250 мм	м		
	(зона: 1)		672,04	693,01
	(зона: 2)		672,04	694,22
	(зона: 3)		672,04	694,32
	(зона: 4)		672,04	695,84
	(зона: 5)		672,04	695,87
301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м		
	(зона: 1)		36,20	37,02
	(зона: 2, 3)		36,20	37,04
	(зона: 4, 5)		36,20	37,06
Рукава пожарные:				
301-3377	"АРМТЕКС", диаметром 38 мм, с нитью СВМ	м		
	(зона: 1)		65,18	66,68
	(зона: 2, 3)		65,18	66,71
	(зона: 4, 5)		65,18	66,75
301-6116	"АРМТЕКС", диаметром 51 мм	м		
	(зона: 1)		39,59	40,60
	(зона: 2, 3)		39,59	40,64
	(зона: 4, 5)		39,59	40,69
301-6117	"АРМТЕКС", диаметром 66 мм	м		
	(зона: 1)		50,84	52,13
	(зона: 2, 3)		50,84	52,17
	(зона: 4, 5)		50,84	52,23
301-6118	"АРМТЕКС", диаметром 77 мм	м		
	(зона: 1)		63,37	64,95
	(зона: 2, 3)		63,37	65,00
	(зона: 4, 5)		63,37	65,08
301-6119	"СИБТЕКС", диаметром 51 мм	м		
	(зона: 1)		13,96	14,38
	(зона: 2, 3)		13,96	14,41
	(зона: 4, 5)		13,96	14,44
301-6120	"СИБТЕКС", диаметром 66 мм	м		
	(зона: 1)		25,30	25,98
	(зона: 2)		25,30	26,00
	(зона: 3)		25,30	26,01
	(зона: 4, 5)		25,30	26,04
301-6121	"СТАНДАРТ", диаметром 19 мм	м		
	(зона: 1)		12,45	12,74
	(зона: 2, 3)		12,45	12,75
	(зона: 4, 5)		12,45	12,76
301-6122	"СТАНДАРТ", диаметром 51 мм	м		
	(зона: 1)		22,25	22,84
	(зона: 2, 3)		22,25	22,87
	(зона: 4, 5)		22,25	22,90
301-6123	"СТАНДАРТ", диаметром 66 мм	м		
	(зона: 1)		31,81	32,62
	(зона: 2)		31,81	32,64
	(зона: 3)		31,81	32,65
	(зона: 4, 5)		31,81	32,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6124	"СТАНДАРТ", диаметром 77 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	37,03 37,03 37,03	37,98 38,03 38,08
301-6125	"УНИВЕРСАЛ", диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	13,68 13,68 13,68	14,00 14,01 14,03
301-6126	"УНИВЕРСАЛ", диаметром 51 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	15,66 15,66 15,66	16,04 16,05 16,08
301-6127	"УНИВЕРСАЛ", диаметром 66 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	15,52 15,52 15,52	15,95 15,97 15,99
Рукава пожарные латексированные, диаметром:				
301-6128	25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	23,59 23,59 23,59	24,20 24,24 24,27
301-6129	51 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	37,31 37,31 37,31	38,27 38,31 38,36
301-6130	66 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	46,57 46,57 46,57	47,77 47,82 47,87
301-6131	77 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	55,36 55,36 55,36	56,78 56,83 56,91
301-6132	89 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	75,37 75,37 75,37	77,24 77,31 77,38
301-6133	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м	161,23 161,23 161,23 161,23 161,23	165,00 165,08 165,09 165,19 165,20
Рукава поливочные диаметром:				
301-3329	25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м	38,00 38,00 38,00	39,05 39,10 39,16
301-3330	32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	м	45,60 45,60 45,60 45,60	46,86 46,92 46,99 47,00
301-3331	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м	54,72 54,72 54,72 54,72	56,59 56,72 56,73 56,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Трапы				
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой:				
301-0634	T-50 размером 260x140x110 мм (в экспортном исполнении)	компл.		
	(зона: 1)		264,06	270,88
	(зона: 2)		264,06	271,11
	(зона: 3)		264,06	271,14
	(зона: 4)		264,06	271,43
	(зона: 5)		264,06	271,44
301-0635	T-50 размером 260x140x110 мм	компл.		
	(зона: 1)		129,80	133,94
	(зона: 2)		129,80	134,17
	(зона: 3)		129,80	134,19
	(зона: 4)		129,80	134,49
	(зона: 5)		129,80	134,50
301-0636	T-100M размером 355x200x142 мм (в экспортном исполнении), малые	компл.		
	(зона: 1)		309,86	319,38
	(зона: 2)		309,86	319,88
	(зона: 3)		309,86	319,93
	(зона: 4)		309,86	320,56
	(зона: 5)		309,86	320,59
301-0637	T-100M размером 355x200x142 мм, малые	компл.		
	(зона: 1)		163,70	170,30
	(зона: 2)		163,70	170,80
	(зона: 3)		163,70	170,85
	(зона: 4)		163,70	171,48
	(зона: 5)		163,70	171,51
301-1643	Трапы чугунные эмалированные с горизонтальным выпуском диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		121,11	126,69
	(зона: 2)		121,11	127,15
	(зона: 3)		121,11	127,21
	(зона: 4)		121,11	127,80
	(зона: 5)		121,11	127,82
301-1644	Трапы чугунные эмалированные с горизонтальным выпуском диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		186,18	194,83
	(зона: 2)		186,18	195,54
	(зона: 3)		186,18	195,63
	(зона: 4)		186,18	196,53
	(зона: 5)		186,18	196,57
301-1645	Трапы чугунные эмалированные с вертикальным выпуском диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		95,13	99,49
	(зона: 2)		95,13	99,85
	(зона: 3)		95,13	99,89
	(зона: 4)		95,13	100,35
	(зона: 5)		95,13	100,37
301-1646	Трапы чугунные эмалированные с вертикальным выпуском диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,85	114,23
	(зона: 2)		107,85	114,84
	(зона: 3)		107,85	114,91
	(зона: 4)		107,85	115,69
	(зона: 5)		107,85	115,73
Группа: Фильтры				
301-1750	Ткань фильтрующая	м²		
	(зона: 1)		50,39	51,54
	(зона: 2, 3)		50,39	51,56
	(зона: 4, 5)		50,39	51,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2030	Фильтры аэрозольные В-1. фильтрующий материал ФПП-15-4.5. фильтрующая поверхность ФП 1,0 м²	м²		
	(зона: 1)		1 824,00	1 878,60
	(зона: 2)		1 824,00	1 881,60
	(зона: 3)		1 824,00	1 881,80
	(зона: 4, 5)		1 824,00	1 885,50
Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом:				
301-2283	ФЯВ 220, размером 500х500х20 мм	шт.		
	(зона: 1)		163,65	171,01
	(зона: 2)		163,65	171,73
	(зона: 3)		163,65	171,77
	(зона: 4)		163,65	172,65
301-2284	ФЯВ 221, размером 287х592х20 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,50	155,27
	(зона: 2)		149,50	155,75
	(зона: 3)		149,50	155,78
	(зона: 4)		149,50	156,38
301-2285	ФЯВ 222, размером 592х592х20 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,44	221,40
	(зона: 2)		211,44	222,40
	(зона: 3)		211,44	222,46
	(зона: 4)		211,44	223,70
301-2286	плоские ФЯП 3050, размером 500х500х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		90,24	99,99
	(зона: 2)		90,24	101,38
	(зона: 3)		90,24	101,45
	(зона: 4)		90,24	103,16
301-2287	плоские ФЯП 30501, размером 287х287х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		64,99	68,91
	(зона: 2)		64,99	69,36
	(зона: 3)		64,99	69,39
	(зона: 4)		64,99	69,95
301-2288	плоские ФЯП 3051, размером 287х592х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		78,96	85,95
	(зона: 2)		78,96	86,88
	(зона: 3)		78,96	86,93
	(зона: 4)		78,96	88,10
301-2289	плоские ФЯП 3052, размером 592х592х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		112,80	126,20
	(зона: 2)		112,80	128,13
	(зона: 3)		112,80	128,24
	(зона: 4)		112,80	130,65
301-2290	плоские ФЯП 3053, размером 490х287х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,41	79,35
	(зона: 2)		73,41	80,13
	(зона: 3)		73,41	80,17
	(зона: 4)		73,41	81,13
301-2291	плоские ФЯП 3054, размером 490х592х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		90,24	101,27
	(зона: 2)		90,24	102,87
	(зона: 3)		90,24	102,96
	(зона: 4)		90,24	104,95
301-2292	плоские ФЯП 3055, размером 305х610х48 мм	шт.		
	(зона: 1)		76,28	83,72
	(зона: 2)		76,28	84,75
	(зона: 3)		76,28	84,80
	(зона: 4, 5)		76,28	86,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2293	плоские ФЯП 3056, размером 610х610х48 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			112,80	126,89
			112,80	128,95
			112,80	129,06
			112,80	131,61
			112,80	131,63
301-2294	плоские ФЯП 3057, размером 592х892х48 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			179,13	199,50
			179,13	202,42
			179,13	202,58
			179,13	206,20
			179,13	206,23
301-2295	плоские ФЯП 3058, размером 287х892х48 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			125,60	136,25
			125,60	137,67
			125,60	137,75
			125,60	139,51
			125,60	139,52
301-2296	плоские ФЯП 3059, размером 490х892х48 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			162,30	179,45
			162,30	181,86
			162,30	182,00
			162,30	185,00
			162,30	185,01
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью:				
301-2031	до 10 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			5 494,80	5 737,10
			5 494,80	5 758,70
			5 494,80	5 760,40
			5 494,80	5 787,40
			5 494,80	5 787,90
301-2032	до 20 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			6 940,80	7 265,00
			6 940,80	7 295,30
			6 940,80	7 297,60
			6 940,80	7 335,40
			6 940,80	7 336,10
301-2033	до 31,5 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			11 519,00	12 147,00
			11 519,00	12 212,00
			11 519,00	12 216,00
			11 519,00	12 298,00
			11 519,00	12 299,00
301-2034	до 40 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			12 628,00	13 311,00
			12 628,00	13 382,00
			12 628,00	13 387,00
			12 628,00	13 475,00
			12 628,00	13 476,00
301-2035	до 63 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			18 292,00	19 320,00
			18 292,00	19 428,00
			18 292,00	19 436,00
			18 292,00	19 571,00
			18 292,00	19 574,00
301-2036	до 80 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			19 280,00	20 384,00
			19 280,00	20 502,00
			19 280,00	20 511,00
			19 280,00	20 657,00
			19 280,00	20 660,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2037	до 125 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	25 064,00	26 465,00
			25 064,00	26 612,00
			25 064,00	26 623,00
			25 064,00	26 807,00
			25 064,00	26 810,00
301-2038	до 160 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	29 402,00	31 014,00
			29 402,00	31 182,00
			29 402,00	31 194,00
			29 402,00	31 403,00
			29 402,00	31 407,00
301-2039	до 200 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	38 319,00	40 443,00
			38 319,00	40 665,00
			38 319,00	40 682,00
			38 319,00	40 960,00
			38 319,00	40 965,00
301-2040	до 250 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	43 139,00	45 524,00
			43 139,00	45 773,00
			43 139,00	45 792,00
			43 139,00	46 102,00
			43 139,00	46 108,00
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью:				
301-2041	до 10 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 603,10	4 754,70
			4 603,10	4 764,50
			4 603,10	4 765,20
			4 603,10	4 777,40
			4 603,10	4 777,60
301-2042	до 20 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	7 615,60	7 877,21
			7 615,60	7 895,00
			7 615,60	7 896,40
			7 615,60	7 918,70
			7 615,60	7 919,10
301-2043	до 31,5 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	12 363,00	12 789,00
			12 363,00	12 818,00
			12 363,00	12 821,00
			12 363,00	12 857,00
			12 363,00	12 858,00
301-2044	до 40 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	14 195,00	14 697,00
			14 195,00	14 733,00
			14 195,00	14 736,00
			14 195,00	14 780,00
			14 195,00	14 781,00
301-2045	до 63 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	22 895,00	23 697,00
			22 895,00	23 753,00
			22 895,00	23 757,00
			22 895,00	23 828,00
			22 895,00	23 829,00
301-2046	до 80 тыс. м³/час <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	26 751,00	27 710,00
			26 751,00	27 779,00
			26 751,00	27 784,00
			26 751,00	27 871,00
			26 751,00	27 873,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2047	до 125 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		44 344,00	45 938,00
	(зона: 2)		44 344,00	46 054,00
	(зона: 3)		44 344,00	46 063,00
	(зона: 4)		44 344,00	46 207,00
	(зона: 5)		44 344,00	46 210,00
301-2048	до 160 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		53 020,00	54 963,00
	(зона: 2)		53 020,00	55 107,00
	(зона: 3)		53 020,00	55 118,00
	(зона: 4)		53 020,00	55 299,00
	(зона: 5)		53 020,00	55 302,00
301-2049	до 200 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		66 034,00	68 396,00
	(зона: 2)		66 034,00	68 566,00
	(зона: 3)		66 034,00	68 579,00
	(зона: 4)		66 034,00	68 792,00
	(зона: 5)		66 034,00	68 796,00
301-2050	до 250 тыс. м³/час	шт.		
	(зона: 1)		78 084,00	80 930,00
	(зона: 2)		78 084,00	81 140,00
	(зона: 3)		78 084,00	81 156,00
	(зона: 4)		78 084,00	81 418,00
	(зона: 5)		78 084,00	81 423,00
Фильтры ячейковые карманные:				
301-5085	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х287х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		115,17	118,82
	(зона: 2)		115,17	119,05
	(зона: 3)		115,17	119,07
	(зона: 4, 5)		115,17	119,36
301-5086	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		178,67	185,05
	(зона: 2)		178,67	185,53
	(зона: 3)		178,67	185,56
	(зона: 4, 5)		178,67	186,16
301-5087	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		241,15	250,19
	(зона: 2)		241,15	250,92
	(зона: 3)		241,15	250,96
	(зона: 4)		241,15	251,87
	(зона: 5)		241,15	251,88
301-5088	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 305х610х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		185,88	192,66
	(зона: 2)		185,88	193,20
	(зона: 3)		185,88	193,23
	(зона: 4)		185,88	193,88
	(зона: 5)		185,88	193,89
301-5089	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 500х500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		200,79	208,93
	(зона: 2)		200,79	209,64
	(зона: 3)		200,79	209,68
	(зона: 4, 5)		200,79	210,57
301-5090	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х287х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		163,00	168,59
	(зона: 2)		163,00	168,98
	(зона: 3)		163,00	169,00
	(зона: 4, 5)		163,00	169,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5091	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		262,50	272,52
	(зона: 2)		262,50	273,36
	(зона: 3)		262,50	273,40
	(зона: 4)		262,50	274,43
	(зона: 5)		262,50	274,44
301-5092	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		341,42	355,45
	(зона: 2)		341,42	356,69
	(зона: 3)		341,42	356,77
	(зона: 4)		341,42	358,32
	(зона: 5)		341,42	358,33
301-5093	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		293,86	305,52
	(зона: 2)		293,86	306,52
	(зона: 3)		293,86	306,58
	(зона: 4)		293,86	307,83
	(зона: 5)		293,86	307,84
301-5094	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		377,92	394,18
	(зона: 2)		377,92	395,69
	(зона: 3)		377,92	395,77
	(зона: 4)		377,92	397,65
	(зона: 5)		377,92	397,66
301-5095	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 610х610х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		302,86	315,05
	(зона: 2)		302,86	316,11
	(зона: 3)		302,86	316,17
	(зона: 4, 5)		302,86	317,50
301-5096	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х287х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,42	44,61
	(зона: 2)		42,42	44,85
	(зона: 3)		42,42	44,87
	(зона: 4, 5)		42,42	45,16
301-5097	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		185,62	192,14
	(зона: 2)		185,62	192,62
	(зона: 3)		185,62	192,65
	(зона: 4, 5)		185,62	193,25
301-5098	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,47	289,27
	(зона: 2)		279,47	290,01
	(зона: 3)		279,47	290,05
	(зона: 4)		279,47	290,96
	(зона: 5)		279,47	290,97
301-5099	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 305х610х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,08	200,00
	(зона: 2)		193,08	200,54
	(зона: 3)		193,08	200,57
	(зона: 4)		193,08	201,23
	(зона: 5)		193,08	201,24
301-5100	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 500х500х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		200,53	208,66
	(зона: 2)		200,53	209,38
	(зона: 3)		200,53	209,42
	(зона: 4, 5)		200,53	210,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5101	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х287х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		274,84	282,66
	(зона: 2)		274,84	283,06
	(зона: 3)		274,84	283,08
	(зона: 4, 5)		274,84	283,59
301-5102	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		358,90	370,85
	(зона: 2)		358,90	371,69
	(зона: 3)		358,90	371,73
	(зона: 4)		358,90	372,76
	(зона: 5)		358,90	372,77
301-5103	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		251,43	263,66
	(зона: 2)		251,43	264,90
	(зона: 3)		251,43	264,98
	(зона: 4)		251,43	266,53
	(зона: 5)		251,43	266,54
301-5104	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		309,03	320,99
	(зона: 2)		309,03	321,99
	(зона: 3)		309,03	322,05
	(зона: 4)		309,03	323,30
	(зона: 5)		309,03	323,31
301-5105	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		398,74	415,42
	(зона: 2)		398,74	416,93
	(зона: 3)		398,74	417,01
	(зона: 4)		398,74	418,88
	(зона: 5)		398,74	418,89
301-5106	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 610х610х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		318,54	331,04
	(зона: 2)		318,54	332,10
	(зона: 3)		318,54	332,16
	(зона: 4, 5)		318,54	333,49
301-5107	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х287х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		136,01	140,08
	(зона: 2)		136,01	140,31
	(зона: 3)		136,01	140,33
	(зона: 4, 5)		136,01	140,62
301-5108	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		237,30	244,85
	(зона: 2)		237,30	245,33
	(зона: 3)		237,30	245,36
	(зона: 4, 5)		237,30	245,96
301-5109	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		321,11	331,74
	(зона: 2)		321,11	332,48
	(зона: 3)		321,11	332,52
	(зона: 4)		321,11	333,43
	(зона: 5)		321,11	333,44
301-5110	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 305х610х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		246,81	254,81
	(зона: 2)		246,81	255,35
	(зона: 3)		246,81	255,38
	(зона: 4)		246,81	256,03
	(зона: 5)		246,81	256,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5111	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 500х500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		316,22	326,67
	(зона: 2)		316,22	327,38
	(зона: 3)		316,22	327,42
	(зона: 4, 5)		316,22	328,31
301-5112	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х287х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		305,95	314,39
	(зона: 2)		305,95	314,79
	(зона: 3)		305,95	314,81
	(зона: 4, 5)		305,95	315,32
301-5113	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		325,48	336,76
	(зона: 2)		325,48	337,60
	(зона: 3)		325,48	337,64
	(зона: 4)		325,48	338,67
	(зона: 5)		325,48	338,68
301-5114	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		428,83	444,61
	(зона: 2)		428,83	445,85
	(зона: 3)		428,83	445,92
	(зона: 4)		428,83	447,47
	(зона: 5)		428,83	447,48
301-5115	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		369,96	383,14
	(зона: 2)		369,96	384,14
	(зона: 3)		369,96	384,20
	(зона: 4)		369,96	385,45
	(зона: 5)		369,96	385,46
301-5116	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		482,82	501,18
	(зона: 2)		482,82	502,69
	(зона: 3)		482,82	502,77
	(зона: 4)		482,82	504,65
	(зона: 5)		482,82	504,66
301-5117	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 610х610х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		380,76	394,51
	(зона: 2)		380,76	395,57
	(зона: 3)		380,76	395,63
	(зона: 4, 5)		380,76	396,95
301-5118	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х287х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		121,61	125,39
	(зона: 2)		121,61	125,62
	(зона: 3)		121,61	125,64
	(зона: 4, 5)		121,61	125,93
301-5119	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		189,48	196,07
	(зона: 2)		189,48	196,55
	(зона: 3)		189,48	196,58
	(зона: 4, 5)		189,48	197,19
301-5120	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		256,32	265,66
	(зона: 2)		256,32	266,39
	(зона: 3)		256,32	266,43
	(зона: 4)		256,32	267,34
	(зона: 5)		256,32	267,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5121	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 305х610х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		197,19	204,19
	(зона: 2)		197,19	204,73
	(зона: 3)		197,19	204,77
	(зона: 4)		197,19	205,42
	(зона: 5)		197,19	205,43
301-5122	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 500х500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,36	220,73
	(зона: 2)		212,36	221,44
	(зона: 3)		212,36	221,48
	(зона: 4, 5)		212,36	222,37
301-5123	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х287х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		173,79	179,59
	(зона: 2)		173,79	179,99
	(зона: 3)		173,79	180,01
	(зона: 4, 5)		173,79	180,52
301-5124	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		282,55	292,97
	(зона: 2)		282,55	293,81
	(зона: 3)		282,55	293,85
	(зона: 4)		282,55	294,88
	(зона: 5)		282,55	294,89
301-5125	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		369,43	384,02
	(зона: 2)		369,43	385,26
	(зона: 3)		369,43	385,34
	(зона: 4)		369,43	386,89
	(зона: 5)		369,43	386,90
301-5126	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		318,04	330,18
	(зона: 2)		318,04	331,18
	(зона: 3)		318,04	331,25
	(зона: 4)		318,04	332,49
	(зона: 5)		318,04	332,50
301-5127	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		411,36	428,29
	(зона: 2)		411,36	429,80
	(зона: 3)		411,36	429,88
	(зона: 4)		411,36	431,76
	(зона: 5)		411,36	431,77
301-5128	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 610х610х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		327,53	340,21
	(зона: 2)		327,53	341,27
	(зона: 3)		327,53	341,33
	(зона: 4, 5)		327,53	342,66
301-5129	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х287х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,27	131,16
	(зона: 2)		127,27	131,40
	(зона: 3)		127,27	131,42
	(зона: 4, 5)		127,27	131,70
301-5130	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		198,74	205,52
	(зона: 2)		198,74	206,00
	(зона: 3)		198,74	206,03
	(зона: 4, 5)		198,74	206,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5131	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		299,50	309,70
	(зона: 2)		299,50	310,44
	(зона: 3)		299,50	310,48
	(зона: 4)		299,50	311,39
	(зона: 5)		299,50	311,40
301-5132	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 305х610х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		206,70	213,89
	(зона: 2)		206,70	214,43
	(зона: 3)		206,70	214,47
	(зона: 4)		206,70	215,12
	(зона: 5)		206,70	215,13
301-5133	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 500х500х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		183,31	191,10
	(зона: 2)		183,31	191,81
	(зона: 3)		183,31	191,85
	(зона: 4, 5)		183,31	192,74
301-5134	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х287х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		299,26	307,57
	(зона: 2)		299,26	307,97
	(зона: 3)		299,26	307,99
	(зона: 4, 5)		299,26	308,50
301-5135	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		392,58	405,21
	(зона: 2)		392,58	406,04
	(зона: 3)		392,58	406,08
	(зона: 4)		392,58	407,11
	(зона: 5)		392,58	407,12
301-5136	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		273,02	285,68
	(зона: 2)		273,02	286,93
	(зона: 3)		273,02	287,00
	(зона: 4)		273,02	288,55
	(зона: 5)		273,02	288,56
301-5137	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		338,08	350,63
	(зона: 2)		338,08	351,62
	(зона: 3)		338,08	351,69
	(зона: 4)		338,08	352,93
	(зона: 5)		338,08	352,94
301-5138	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		439,11	456,59
	(зона: 2)		439,11	458,10
	(зона: 3)		439,11	458,18
	(зона: 4)		439,11	460,06
	(зона: 5)		439,11	460,07
301-5139	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 610х610х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		348,36	361,46
	(зона: 2)		348,36	362,52
	(зона: 3)		348,36	362,58
	(зона: 4, 5)		348,36	363,91
301-5140	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х287х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		149,11	153,44
	(зона: 2)		149,11	153,67
	(зона: 3)		149,11	153,69
	(зона: 4, 5)		149,11	153,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5141	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		261,20	269,23
	(зона: 2)		261,20	269,71
	(зона: 3)		261,20	269,74
	(зона: 4, 5)		261,20	270,34
301-5142	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		354,53	365,83
	(зона: 2)		354,53	366,57
	(зона: 3)		354,53	366,61
	(зона: 4)		354,53	367,52
	(зона: 5)		354,53	367,53
301-5143	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 305х610х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		271,49	279,98
	(зона: 2)		271,49	280,52
	(зона: 3)		271,49	280,55
	(зона: 4)		271,49	281,20
	(зона: 5)		271,49	281,21
301-5144	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 500х500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		289,74	299,66
	(зона: 2)		289,74	300,37
	(зона: 3)		289,74	300,41
	(зона: 4, 5)		289,74	301,30
301-5145	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х287х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		245,27	252,50
	(зона: 2)		245,27	252,90
	(зона: 3)		245,27	252,92
	(зона: 4, 5)		245,27	253,43
301-5146	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		365,84	377,93
	(зона: 2)		365,84	378,77
	(зона: 3)		365,84	378,81
	(зона: 4)		365,84	379,84
	(зона: 5)		365,84	379,85
301-5147	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		484,62	501,51
	(зона: 2)		484,62	502,76
	(зона: 3)		484,62	502,83
	(зона: 4)		484,62	504,38
	(зона: 5)		484,62	504,39
301-5148	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		418,29	432,44
	(зона: 2)		418,29	433,44
	(зона: 3)		418,29	433,50
	(зона: 4)		418,29	434,74
	(зона: 5)		418,29	434,75
301-5149	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		549,92	569,62
	(зона: 2)		549,92	571,13
	(зона: 3)		549,92	571,21
	(зона: 4)		549,92	573,09
	(зона: 5)		549,92	573,10
301-5150	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 610х610х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		431,13	445,88
	(зона: 2)		431,13	446,94
	(зона: 3)		431,13	447,00
	(зона: 4, 5)		431,13	448,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5151	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х287х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		130,09	134,04
	(зона: 2)		130,09	134,27
	(зона: 3)		130,09	134,29
	(зона: 4, 5)		130,09	134,58
301-5152	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		203,09	209,96
	(зона: 2)		203,09	210,44
	(зона: 3)		203,09	210,47
	(зона: 4, 5)		203,09	211,07
301-5153	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		272,27	281,93
	(зона: 2)		272,27	282,66
	(зона: 3)		272,27	282,70
	(зона: 4)		272,27	283,61
	(зона: 5)		272,27	283,62
301-5154	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305х610х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		211,32	218,61
	(зона: 2)		211,32	219,15
	(зона: 3)		211,32	219,18
	(зона: 4)		211,32	219,83
	(зона: 5)		211,32	219,84
301-5155	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500х500х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		226,77	235,43
	(зона: 2)		226,77	236,14
	(зона: 3)		226,77	236,18
	(зона: 4, 5)		226,77	237,07
301-5156	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х287х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		187,94	194,02
	(зона: 2)		187,94	194,42
	(зона: 3)		187,94	194,44
	(зона: 4, 5)		187,94	194,95
301-5157	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		307,48	318,40
	(зона: 2)		307,48	319,24
	(зона: 3)		307,48	319,28
	(зона: 4)		307,48	320,31
	(зона: 5)		307,48	320,32
301-5158	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		404,14	419,42
	(зона: 2)		404,14	420,67
	(зона: 3)		404,14	420,74
	(зона: 4)		404,14	422,29
	(зона: 5)		404,14	422,30
301-5159	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х592х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		348,36	361,11
	(зона: 2)		348,36	362,11
	(зона: 3)		348,36	362,17
	(зона: 4)		348,36	363,42
	(зона: 5)		348,36	363,43
301-5160	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х892х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		453,26	471,03
	(зона: 2)		453,26	472,54
	(зона: 3)		453,26	472,62
	(зона: 4)		453,26	474,49
	(зона: 5)		453,26	474,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5161	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610х610х300 мм	шт.		
	(зона: 1)		358,90	372,21
	(зона: 2)		358,90	373,27
	(зона: 3)		358,90	373,33
	(зона: 4, 5)		358,90	374,66
301-5162	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х287х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		137,29	141,38
	(зона: 2)		137,29	141,62
	(зона: 3)		137,29	141,64
	(зона: 4, 5)		137,29	141,92
301-5163	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		214,67	221,77
	(зона: 2)		214,67	222,25
	(зона: 3)		214,67	222,28
	(зона: 4, 5)		214,67	222,88
301-5164	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		324,45	335,15
	(зона: 2)		324,45	335,89
	(зона: 3)		324,45	335,93
	(зона: 4)		324,45	336,83
	(зона: 5)		324,45	336,84
301-5165	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305х610х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		223,41	230,94
	(зона: 2)		223,41	231,48
	(зона: 3)		223,41	231,51
	(зона: 4)		223,41	232,16
	(зона: 5)		223,41	232,17
301-5166	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500х500х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		199,77	207,89
	(зона: 2)		199,77	208,60
	(зона: 3)		199,77	208,64
	(зона: 4, 5)		199,77	209,53
301-5167	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х287х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		329,34	338,25
	(зона: 2)		329,34	338,65
	(зона: 3)		329,34	338,67
	(зона: 4, 5)		329,34	339,18
301-5168	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		434,49	447,95
	(зона: 2)		434,49	448,79
	(зона: 3)		434,49	448,83
	(зона: 4)		434,49	449,86
	(зона: 5)		434,49	449,87
301-5169	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		300,03	313,23
	(зона: 2)		300,03	314,48
	(зона: 3)		300,03	314,55
	(зона: 4)		300,03	316,10
	(зона: 5)		300,03	316,11
301-5170	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х592х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		374,57	387,84
	(зона: 2)		374,57	388,84
	(зона: 3)		374,57	388,91
	(зона: 4)		374,57	390,15
	(зона: 5)		374,57	390,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5171	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х892х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		489,51	508,00
	(зона: 2)		489,51	509,51
	(зона: 3)		489,51	509,59
	(зона: 4)		489,51	511,47
	(зона: 5)		489,51	511,48
301-5172	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610х610х360 мм	шт.		
	(зона: 1)		385,90	399,75
	(зона: 2)		385,90	400,81
	(зона: 3)		385,90	400,87
	(зона: 4, 5)		385,90	402,20
301-5173	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х287х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		165,82	170,48
	(зона: 2)		165,82	170,72
	(зона: 3)		165,82	170,74
	(зона: 4, 5)		165,82	171,02
301-5174	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,55	300,19
	(зона: 2)		291,55	300,67
	(зона: 3)		291,55	300,70
	(зона: 4, 5)		291,55	301,30
301-5175	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		396,17	408,31
	(зона: 2)		396,17	409,04
	(зона: 3)		396,17	409,08
	(зона: 4)		396,17	409,99
	(зона: 5)		396,17	410,00
301-5176	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305х610х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		302,86	311,98
	(зона: 2)		302,86	312,52
	(зона: 3)		302,86	312,55
	(зона: 4)		302,86	313,20
	(зона: 5)		302,86	313,21
301-5177	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500х500х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		321,88	332,44
	(зона: 2)		321,88	333,15
	(зона: 3)		321,88	333,19
	(зона: 4, 5)		321,88	334,08
301-5178	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х287х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		276,11	283,96
	(зона: 2)		276,11	284,36
	(зона: 3)		276,11	284,38
	(зона: 4, 5)		276,11	284,89
301-5179	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		416,49	429,59
	(зона: 2)		416,49	430,43
	(зона: 3)		416,49	430,47
	(зона: 4)		416,49	431,50
	(зона: 5)		416,49	431,51
301-5180	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		554,55	572,84
	(зона: 2)		554,55	574,09
	(зона: 3)		554,55	574,16
	(зона: 4)		554,55	575,71
	(зона: 5)		554,55	575,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5181	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х592х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		479,22	494,59
	(зона: 2)		479,22	495,59
	(зона: 3)		479,22	495,65
	(зона: 4)		479,22	496,89
	(зона: 5)		479,22	496,90
301-5182	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х892х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		633,74	655,12
	(зона: 2)		633,74	656,63
	(зона: 3)		633,74	656,71
	(зона: 4)		633,74	658,58
	(зона: 5)		633,74	658,59
301-5183	ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610х610х600 мм	шт.		
	(зона: 1)		493,87	509,88
	(зона: 2)		493,87	510,94
	(зона: 3)		493,87	511,00
	(зона: 4, 5)		493,87	512,33
	301-7338		Фильтр для круглых воздухопроводов ФЛК 250 фирмы "Арктика"	шт
(зона: 1)		471,53	488,38	
(зона: 2)		471,53	489,66	
(зона: 3)		471,53	489,73	
(зона: 4)		471,53	491,33	
(зона: 5)		471,53	491,34	
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки:				
301-5184	ФВ-100	шт.		
	(зона: 1)		185,62	191,80
	(зона: 2)		185,62	192,23
	(зона: 3)		185,62	192,26
	(зона: 4, 5)		185,62	192,79
	301-5185		ФВ-125	шт.
(зона: 1)		202,59	209,11	
(зона: 2)		202,59	209,54	
(зона: 3)		202,59	209,57	
(зона: 4, 5)		202,59	210,10	
301-5186		ФВ-160	шт.	
	(зона: 1)	225,22		232,19
	(зона: 2)	225,22		232,62
	(зона: 3)	225,22		232,65
	(зона: 4, 5)	225,22		233,18
	301-5187	ФВ-200		шт.
(зона: 1)		238,06	245,79	
(зона: 2)		238,06	246,30	
(зона: 3)		238,06	246,33	
(зона: 4, 5)		238,06	246,97	
301-5188		ФВ-250	шт.	
	(зона: 1)	266,35		275,30
	(зона: 2)	266,35		275,93
	(зона: 3)	266,35		275,96
	(зона: 4)	266,35		276,75
	(зона: 5)	266,35		276,76
301-5189	ФВ-315	шт.		
	(зона: 1)		337,30	348,98
	(зона: 2)		337,30	349,85
	(зона: 3)		337,30	349,89
	(зона: 4)		337,30	350,96
	(зона: 5)		337,30	350,97
301-5190	ФВ-400	шт.		
	(зона: 1)		399,78	416,01
	(зона: 2)		399,78	417,45
	(зона: 3)		399,78	417,53
	(зона: 4)		399,78	419,30
	(зона: 5)		399,78	419,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5191	ФВК-100	шт.		
	(зона: 1)		323,18	334,25
	(зона: 2)		323,18	335,06
	(зона: 3)		323,18	335,10
	(зона: 4, 5)		323,18	336,10
301-5192	ФВК-125	шт.		
	(зона: 1)		328,83	340,02
	(зона: 2)		328,83	340,82
	(зона: 3)		328,83	340,86
	(зона: 4, 5)		328,83	341,86
301-5193	ФВК-160	шт.		
	(зона: 1)		335,76	347,09
	(зона: 2)		335,76	347,89
	(зона: 3)		335,76	347,93
	(зона: 4, 5)		335,76	348,93
301-5194	ФВК-200	шт.		
	(зона: 1)		381,27	395,97
	(зона: 2)		381,27	397,21
	(зона: 3)		381,27	397,28
	(зона: 4)		381,27	398,81
	(зона: 5)		381,27	398,82
301-5195	ФВК-150	шт.		
	(зона: 1)		396,95	413,70
	(зона: 2)		396,95	415,23
	(зона: 3)		396,95	415,32
	(зона: 4)		396,95	417,22
	(зона: 5)		396,95	417,23
301-5196	ФВК-315	шт.		
	(зона: 1)		439,37	459,68
	(зона: 2)		439,37	461,69
	(зона: 3)		439,37	461,81
	(зона: 4)		439,37	464,29
	(зона: 5)		439,37	464,30
301-5197	ФВК-400	шт.		
	(зона: 1)		524,47	549,78
	(зона: 2)		524,47	552,36
	(зона: 3)		524,47	552,50
	(зона: 4)		524,47	555,71
	(зона: 5)		524,47	555,73
Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки:				
301-5198	ФВП-30-15	шт.		
	(зона: 1)		300,54	314,78
	(зона: 2)		300,54	316,22
	(зона: 3)		300,54	316,30
	(зона: 4)		300,54	318,08
	(зона: 5)		300,54	318,09
301-5199	ФВП-40-20	шт.		
	(зона: 1)		354,28	371,41
	(зона: 2)		354,28	373,16
	(зона: 3)		354,28	373,26
	(зона: 4)		354,28	375,42
	(зона: 5)		354,28	375,44
301-5200	ФВП-50-25	шт.		
	(зона: 1)		401,06	421,27
	(зона: 2)		401,06	423,39
	(зона: 3)		401,06	423,50
	(зона: 4)		401,06	426,14
	(зона: 5)		401,06	426,16
301-5201	ФВП-50-30	шт.		
	(зона: 1)		459,17	481,37
	(зона: 2)		459,17	483,62
	(зона: 3)		459,17	483,76
	(зона: 4)		459,17	486,56
	(зона: 5)		459,17	486,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5202	ФВП-60-30	шт.		
	(зона: 1)		493,11	517,79
	(зона: 2)		493,11	520,37
	(зона: 3)		493,11	520,52
	(зона: 4)		493,11	523,72
	(зона: 5)		493,11	523,74
301-5203	ФВП-60-35	шт.		
	(зона: 1)		498,76	524,22
	(зона: 2)		498,76	526,91
	(зона: 3)		498,76	527,06
	(зона: 4)		498,76	530,40
	(зона: 5)		498,76	530,42
301-5204	ФВП-70-40	шт.		
	(зона: 1)		530,11	567,72
	(зона: 2)		530,11	572,42
	(зона: 3)		530,11	572,69
	(зона: 4)		530,11	578,51
	(зона: 5)		530,11	578,54
301-5205	ФВП-80-50	шт.		
	(зона: 1)		668,96	723,52
	(зона: 2)		668,96	730,68
	(зона: 3)		668,96	731,07
	(зона: 4)		668,96	739,96
	(зона: 5)		668,96	740,01
301-5206	ФВП-90-50	шт.		
	(зона: 1)		717,03	774,20
	(зона: 2)		717,03	781,64
	(зона: 3)		717,03	782,05
	(зона: 4)		717,03	791,30
	(зона: 5)		717,03	791,35
301-5207	ФВП-100-50	шт.		
	(зона: 1)		880,03	942,10
	(зона: 2)		880,03	949,83
	(зона: 3)		880,03	950,27
	(зона: 4)		880,03	959,86
	(зона: 5)		880,03	959,92
301-5208	ФЯГ-30-15	шт.		
	(зона: 1)		222,38	229,30
	(зона: 2)		222,38	229,72
	(зона: 3)		222,38	229,76
	(зона: 4, 5)		222,38	230,29
301-5209	ФЯГ-40-20	шт.		
	(зона: 1)		253,75	262,61
	(зона: 2)		253,75	263,27
	(зона: 3)		253,75	263,31
	(зона: 4, 5)		253,75	264,13
301-5210	ФЯГ-50-25	шт.		
	(зона: 1)		296,17	306,21
	(зона: 2)		296,17	306,93
	(зона: 3)		296,17	306,97
	(зона: 4, 5)		296,17	307,86
301-5211	ФЯГ-50-30	шт.		
	(зона: 1)		332,94	344,21
	(зона: 2)		332,94	345,02
	(зона: 3)		332,94	345,06
	(зона: 4, 5)		332,94	346,06
301-5212	ФЯГ-60-30	шт.		
	(зона: 1)		348,62	361,69
	(зона: 2)		348,62	362,74
	(зона: 3)		348,62	362,80
	(зона: 4)		348,62	364,12
	(зона: 5)		348,62	364,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5213	ФЯГ-60-35	шт.		
	(зона: 1)		365,59	379,33
	(зона: 2)		365,59	380,44
	(зона: 3)		365,59	380,50
	(зона: 4)		365,59	381,89
	(зона: 5)		365,59	381,90
301-5214	ФЯГ-70-40	шт.		
	(зона: 1)		490,27	508,31
	(зона: 2)		490,27	509,75
	(зона: 3)		490,27	509,83
	(зона: 4)		490,27	511,60
	(зона: 5)		490,27	511,61
301-5215	ФЯГ-80-50	шт.		
	(зона: 1)		612,13	635,90
	(зона: 2)		612,13	637,91
	(зона: 3)		612,13	638,02
	(зона: 4)		612,13	640,51
	(зона: 5)		612,13	640,52
301-5216	ФЯГ-90-50	шт.		
	(зона: 1)		892,88	923,92
	(зона: 2)		892,88	926,20
	(зона: 3)		892,88	926,33
	(зона: 4)		892,88	929,18
	(зона: 5)		892,88	929,19
301-5217	ФЯГ-100-50	шт.		
	(зона: 1)		986,47	1 021,02
	(зона: 2)		986,47	1 023,60
	(зона: 3)		986,47	1 023,74
	(зона: 4)		986,47	1 026,95
	(зона: 5)		986,47	1 026,97
Кассета фильтрующая класса:				
301-5218	EU3 для фильтра ФВ-100	шт.		
	(зона: 1-3)		11,83	12,08
	(зона: 4, 5)		11,83	12,09
301-5219	EU3 для фильтра ФВ-125	шт.		
	(зона: 1-3)		11,83	12,08
	(зона: 4, 5)		11,83	12,09
301-5220	EU3 для фильтра ФВ-160	шт.		
	(зона: 1-3)		11,83	12,08
	(зона: 4, 5)		11,83	12,09
301-5221	EU3 для фильтра ФВ-200	шт.		
	(зона: 1-5)		16,46	16,81
301-5222	EU3 для фильтра ФВ-250	шт.		
	(зона: 1)		23,91	24,41
	(зона: 2-5)		23,91	24,42
301-5223	EU3 для фильтра ФВ-315	шт.		
	(зона: 1)		32,14	32,81
	(зона: 2-5)		32,14	32,82
301-5224	EU3 для фильтра ФВ-400	шт.		
	(зона: 1)		52,44	53,54
	(зона: 2, 3)		52,44	53,55
	(зона: 4, 5)		52,44	53,56
301-5225	EU3 для фильтра ФВК-100	шт.		
	(зона: 1)		99,76	102,40
	(зона: 2)		99,76	102,51
	(зона: 3)		99,76	102,52
	(зона: 4, 5)		99,76	102,66
301-5226	EU3 для фильтра ФВК-125	шт.		
	(зона: 1)		99,76	102,40
	(зона: 2)		99,76	102,51
	(зона: 3)		99,76	102,52
	(зона: 4, 5)		99,76	102,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5227	EU3 для фильтра ФВК-160	шт.		
	(зона: 1)		99,76	102,40
	(зона: 2)		99,76	102,51
	(зона: 3)		99,76	102,52
	(зона: 4, 5)		99,76	102,66
301-5228	EU3 для фильтра ФВК-200	шт.		
	(зона: 1)		105,93	109,15
	(зона: 2)		105,93	109,33
	(зона: 3)		105,93	109,34
	(зона: 4)		105,93	109,58
	(зона: 5)		105,93	109,59
301-5229	EU3 для фильтра ФВК-150	шт.		
	(зона: 1)		112,61	116,42
	(зона: 2)		112,61	116,70
	(зона: 3)		112,61	116,71
	(зона: 4)		112,61	117,05
	(зона: 5)		112,61	117,06
301-5230	EU3 для фильтра ФВК-315	шт.		
	(зона: 1)		122,11	126,79
	(зона: 2)		122,11	127,17
	(зона: 3)		122,11	127,19
	(зона: 4, 5)		122,11	127,67
301-5231	EU3 для фильтра ФВК-400	шт.		
	(зона: 1)		186,39	193,58
	(зона: 2)		186,39	194,18
	(зона: 3)		186,39	194,21
	(зона: 4)		186,39	194,95
	(зона: 5)		186,39	194,96
301-5232	EU4 для фильтра ФВ-100	шт.		
	(зона: 1-3)		11,83	12,08
301-5233	EU4 для фильтра ФВ-125	шт.		
	(зона: 4, 5)		11,83	12,09
301-5234	EU4 для фильтра ФВ-160	шт.		
	(зона: 1-3)		11,83	12,08
301-5235	EU4 для фильтра ФВ-200	шт.		
	(зона: 4, 5)		11,83	12,09
301-5236	EU4 для фильтра ФВ-250	шт.		
	(зона: 1-5)		16,46	16,81
301-5237	EU4 для фильтра ФВ-315	шт.		
	(зона: 1)		23,91	24,41
301-5238	EU4 для фильтра ФВ-400	шт.		
	(зона: 2-5)		23,91	24,42
301-5239	EU4 для фильтра ФВ-315	шт.		
	(зона: 1)		32,14	32,81
	(зона: 2-5)		32,14	32,82
	(зона: 1)		52,44	53,54
	(зона: 2, 3)		52,44	53,55
	(зона: 4, 5)		52,44	53,56
301-5240	EU4 для фильтра ФВК-100	шт.		
	(зона: 1)		158,11	161,91
	(зона: 2)		158,11	162,03
	(зона: 3)		158,11	162,04
	(зона: 4, 5)		158,11	162,18
301-5241	EU4 для фильтра ФВК-125	шт.		
	(зона: 1)		158,11	161,91
	(зона: 2)		158,11	162,03
	(зона: 3)		158,11	162,04
	(зона: 4, 5)		158,11	162,18
301-5241	EU4 для фильтра ФВК-160	шт.		
	(зона: 1)		158,11	161,91
	(зона: 2)		158,11	162,03
	(зона: 3)		158,11	162,04
	(зона: 4, 5)		158,11	162,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5242	EU4 для фильтра ФВК-200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	183,31	188,08
			183,31	188,26
			183,31	188,27
			183,31	188,51
			183,31	188,52
301-5243	EU4 для фильтра ФВК-150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	194,11	199,55
			194,11	199,83
			194,11	199,84
			194,11	200,18
			194,11	200,19
301-5244	EU4 для фильтра ФВК-315 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	229,84	236,67
			229,84	237,06
			229,84	237,08
			229,84	237,56
301-5245	EU4 для фильтра ФВК-400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	300,03	309,49
			300,03	310,09
			300,03	310,12
			300,03	310,87
			300,03	310,88
301-5246	EU5 для фильтра ФВ-100 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	19,80	20,21
			19,80	20,22
301-5247	EU5 для фильтра ФВ-125 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	19,80	20,21
			19,80	20,22
301-5248	EU5 для фильтра ФВ-160 (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	19,80	20,21
			19,80	20,22
301-5249	EU5 для фильтра ФВ-200 (зона: 1-5)	шт.	31,37	32,02
301-5250	EU5 для фильтра ФВ-250 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	44,47	45,38
			44,47	45,39
301-5251	EU5 для фильтра ФВ-315 (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	59,90	61,13
			59,90	61,14
301-5252	EU5 для фильтра ФВ-400 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	98,73	100,76
			98,73	100,77
			98,73	100,78
301-5253	EU5 для фильтра ФВК-100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	163,52	167,43
			163,52	167,55
			163,52	167,56
			163,52	167,70
301-5254	EU5 для фильтра ФВК-125 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	163,52	167,43
			163,52	167,55
			163,52	167,56
			163,52	167,70
301-5255	EU5 для фильтра ФВК-160 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	163,52	167,43
			163,52	167,55
			163,52	167,56
			163,52	167,70
301-5256	EU5 для фильтра ФВК-200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	186,90	191,74
			186,90	191,92
			186,90	191,93
			186,90	192,17
			186,90	192,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5257	EU5 для фильтра ФВК-150	шт.		
	(зона: 1)		201,05	206,63
	(зона: 2)		201,05	206,91
	(зона: 3)		201,05	206,92
	(зона: 4)		201,05	207,25
	(зона: 5)		201,05	207,26
301-5258	EU5 для фильтра ФВК-315	шт.		
	(зона: 1)		238,84	245,85
	(зона: 2)		238,84	246,24
	(зона: 3)		238,84	246,26
	(зона: 4, 5)		238,84	246,74
301-5259	EU5 для фильтра ФВК-400	шт.		
	(зона: 1)		318,04	327,86
	(зона: 2)		318,04	328,46
	(зона: 3)		318,04	328,49
	(зона: 4)		318,04	329,24
	(зона: 5)		318,04	329,25
301-5260	EU3 для фильтра ФВП-30-15	шт.		
	(зона: 1)		88,43	90,94
	(зона: 2)		88,43	91,07
	(зона: 3)		88,43	91,08
	(зона: 4, 5)		88,43	91,24
301-5261	EU3 для фильтра ФВП-40-20	шт.		
	(зона: 1)		111,83	115,38
	(зона: 2)		111,83	115,62
	(зона: 3)		111,83	115,63
	(зона: 4, 5)		111,83	115,91
301-5262	EU3 для фильтра ФВП-50-25	шт.		
	(зона: 1)		179,70	185,35
	(зона: 2)		179,70	185,71
	(зона: 3)		179,70	185,73
	(зона: 4)		179,70	186,17
	(зона: 5)		179,70	186,18
301-5263	EU3 для фильтра ФВП-50-30	шт.		
	(зона: 1)		197,19	203,60
	(зона: 2)		197,19	204,03
	(зона: 3)		197,19	204,06
	(зона: 4, 5)		197,19	204,59
301-5264	EU3 для фильтра ФВП-60-30	шт.		
	(зона: 1)		206,45	213,55
	(зона: 2)		206,45	214,06
	(зона: 3)		206,45	214,09
	(зона: 4, 5)		206,45	214,73
301-5265	EU3 для фильтра ФВП-60-35	шт.		
	(зона: 1)		212,11	219,81
	(зона: 2)		212,11	220,41
	(зона: 3)		212,11	220,44
	(зона: 4, 5)		212,11	221,20
301-5266	EU3 для фильтра ФВП-70-40	шт.		
	(зона: 1)		265,32	275,24
	(зона: 2)		265,32	276,04
	(зона: 3)		265,32	276,08
	(зона: 4, 5)		265,32	277,08
301-5267	EU3 для фильтра ФВП-80-50	шт.		
	(зона: 1)		353,50	367,16
	(зона: 2)		353,50	368,30
	(зона: 3)		353,50	368,37
	(зона: 4)		353,50	369,79
	(зона: 5)		353,50	369,80
301-5268	EU3 для фильтра ФВП-90-50	шт.		
	(зона: 1)		397,73	413,10
	(зона: 2)		397,73	414,39
	(зона: 3)		397,73	414,46
	(зона: 4)		397,73	416,06
	(зона: 5)		397,73	416,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5269	ЕУЗ для фильтра ФВП-100-50	шт.		
	(зона: 1)		430,38	447,22
	(зона: 2)		430,38	448,66
	(зона: 3)		430,38	448,74
	(зона: 4)		430,38	450,51
	(зона: 5)		430,38	450,52
301-5270	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-30-15	шт.		
	(зона: 1)		62,48	69,49
	(зона: 2)		62,48	70,49
	(зона: 3)		62,48	70,55
	(зона: 4)		62,48	71,80
	(зона: 5)		62,48	71,81
301-5271	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-40-20	шт.		
	(зона: 1)		79,44	87,62
	(зона: 2)		79,44	88,76
	(зона: 3)		79,44	88,83
	(зона: 4)		79,44	90,25
	(зона: 5)		79,44	90,26
301-5272	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-50-25	шт.		
	(зона: 1)		110,56	120,68
	(зона: 2)		110,56	122,05
	(зона: 3)		110,56	122,12
	(зона: 4)		110,56	123,84
	(зона: 5)		110,56	123,85
301-5273	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-50-30	шт.		
	(зона: 1)		127,53	138,49
	(зона: 2)		127,53	139,94
	(зона: 3)		127,53	140,03
	(зона: 4)		127,53	141,83
	(зона: 5)		127,53	141,84
301-5274	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-60-30	шт.		
	(зона: 1)		148,86	160,73
	(зона: 2)		148,86	162,28
	(зона: 3)		148,86	162,36
	(зона: 4)		148,86	164,28
	(зона: 5)		148,86	164,29
301-5275	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-60-35	шт.		
	(зона: 1)		167,11	179,84
	(зона: 2)		167,11	181,47
	(зона: 3)		167,11	181,56
	(зона: 4)		167,11	183,59
	(зона: 5)		167,11	183,60
301-5276	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-70-40	шт.		
	(зона: 1)		212,62	228,07
	(зона: 2)		212,62	230,02
	(зона: 3)		212,62	230,13
	(зона: 4)		212,62	232,55
	(зона: 5)		212,62	232,56
301-5277	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-80-50	шт.		
	(зона: 1)		283,57	307,36
	(зона: 2)		283,57	310,51
	(зона: 3)		283,57	310,68
	(зона: 4)		283,57	314,60
	(зона: 5)		283,57	314,62
301-5278	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-90-50	шт.		
	(зона: 1)		315,97	346,99
	(зона: 2)		315,97	351,29
	(зона: 3)		315,97	351,53
	(зона: 4)		315,97	356,86
	(зона: 5)		315,97	356,90
301-5279	ЕУЗ для фильтра ФЯГ-100-50	шт.		
	(зона: 1)		347,34	385,58
	(зона: 2)		347,34	391,02
	(зона: 3)		347,34	391,33
	(зона: 4)		347,34	398,08
	(зона: 5)		347,34	398,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5280	EU4 для фильтра ФВП-30-15	шт.		
	(зона: 1)		118,52	121,64
	(зона: 2)		118,52	121,76
	(зона: 3)		118,52	121,77
	(зона: 4, 5)		118,52	121,93
301-5281	EU4 для фильтра ФВП-40-20	шт.		
	(зона: 1)		158,11	162,59
	(зона: 2)		158,11	162,82
	(зона: 3)		158,11	162,83
	(зона: 4, 5)		158,11	163,12
301-5282	EU4 для фильтра ФВП-50-25	шт.		
	(зона: 1)		202,84	208,96
	(зона: 2)		202,84	209,31
	(зона: 3)		202,84	209,33
	(зона: 4)		202,84	209,77
	(зона: 5)		202,84	209,78
301-5283	EU4 для фильтра ФВП-50-30	шт.		
	(зона: 1)		211,84	218,55
	(зона: 2)		211,84	218,97
	(зона: 3)		211,84	219,00
	(зона: 4, 5)		211,84	219,53
301-5284	EU4 для фильтра ФВП-60-30	шт.		
	(зона: 1)		256,84	264,95
	(зона: 2)		256,84	265,46
	(зона: 3)		256,84	265,49
	(зона: 4, 5)		256,84	266,13
301-5285	EU4 для фильтра ФВП-60-35	шт.		
	(зона: 1)		291,04	300,32
	(зона: 2)		291,04	300,92
	(зона: 3)		291,04	300,95
	(зона: 4, 5)		291,04	301,71
301-5286	EU4 для фильтра ФВП-70-40	шт.		
	(зона: 1)		346,57	358,11
	(зона: 2)		346,57	358,92
	(зона: 3)		346,57	358,96
	(зона: 4, 5)		346,57	359,96
301-5287	EU4 для фильтра ФВП-80-50	шт.		
	(зона: 1)		466,88	482,81
	(зона: 2)		466,88	483,95
	(зона: 3)		466,88	484,02
	(зона: 4)		466,88	485,44
	(зона: 5)		466,88	485,45
301-5288	EU4 для фильтра ФВП-90-50	шт.		
	(зона: 1)		519,07	536,87
	(зона: 2)		519,07	538,15
	(зона: 3)		519,07	538,22
	(зона: 4)		519,07	539,82
	(зона: 5)		519,07	539,84
301-5289	EU4 для фильтра ФВП-100-50	шт.		
	(зона: 1)		569,47	589,09
	(зона: 2)		569,47	590,53
	(зона: 3)		569,47	590,61
	(зона: 4)		569,47	592,39
	(зона: 5)		569,47	592,40
301-5290	EU4 для фильтра ФЯГ-30-15	шт.		
	(зона: 1)		89,73	97,29
	(зона: 2)		89,73	98,29
	(зона: 3)		89,73	98,35
	(зона: 4)		89,73	99,59
	(зона: 5)		89,73	99,60
301-5291	EU4 для фильтра ФЯГ-40-20	шт.		
	(зона: 1)		111,32	120,14
	(зона: 2)		111,32	121,28
	(зона: 3)		111,32	121,35
	(зона: 4)		111,32	122,77
	(зона: 5)		111,32	122,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5292	EU4 для фильтра ФЯГ-50-25	шт.		
	(зона: 1)		150,92	161,84
	(зона: 2)		150,92	163,22
	(зона: 3)		150,92	163,29
	(зона: 4)		150,92	165,01
	(зона: 5)		150,92	165,02
301-5293	EU4 для фильтра ФЯГ-50-30	шт.		
	(зона: 1)		172,51	184,37
	(зона: 2)		172,51	185,82
	(зона: 3)		172,51	185,91
	(зона: 4)		172,51	187,71
	(зона: 5)		172,51	187,72
301-5294	EU4 для фильтра ФЯГ-60-30	шт.		
	(зона: 1)		197,45	210,29
	(зона: 2)		197,45	211,84
	(зона: 3)		197,45	211,93
	(зона: 4)		197,45	213,84
	(зона: 5)		197,45	213,85
301-5295	EU4 для фильтра ФЯГ-60-35	шт.		
	(зона: 1)		229,84	243,82
	(зона: 2)		229,84	245,45
	(зона: 3)		229,84	245,54
	(зона: 4)		229,84	247,57
	(зона: 5)		229,84	247,58
301-5296	EU4 для фильтра ФЯГ-70-40	шт.		
	(зона: 1)		273,02	289,68
	(зона: 2)		273,02	291,63
	(зона: 3)		273,02	291,74
	(зона: 4)		273,02	294,16
	(зона: 5)		273,02	294,17
301-5297	EU4 для фильтра ФЯГ-80-50	шт.		
	(зона: 1)		373,56	399,15
	(зона: 2)		373,56	402,30
	(зона: 3)		373,56	402,47
	(зона: 4)		373,56	406,39
	(зона: 5)		373,56	406,41
301-5298	EU4 для фильтра ФЯГ-90-50	шт.		
	(зона: 1)		409,54	442,44
	(зона: 2)		409,54	446,73
	(зона: 3)		409,54	446,97
	(зона: 4)		409,54	452,30
	(зона: 5)		409,54	452,34
301-5299	EU4 для фильтра ФЯГ-100-50	шт.		
	(зона: 1)		449,15	489,43
	(зона: 2)		449,15	494,86
	(зона: 3)		449,15	495,18
	(зона: 4)		449,15	501,92
	(зона: 5)		449,15	501,96
301-5300	EU5 для фильтра ФВП-30-15	шт.		
	(зона: 1)		122,11	125,30
	(зона: 2)		122,11	125,42
	(зона: 3)		122,11	125,43
	(зона: 4, 5)		122,11	125,59
301-5301	EU5 для фильтра ФВП-40-20	шт.		
	(зона: 1)		167,11	171,77
	(зона: 2)		167,11	172,00
	(зона: 3)		167,11	172,01
	(зона: 4, 5)		167,11	172,30
301-5302	EU5 для фильтра ФВП-50-25	шт.		
	(зона: 1)		217,24	223,65
	(зона: 2)		217,24	224,00
	(зона: 3)		217,24	224,02
	(зона: 4)		217,24	224,46
	(зона: 5)		217,24	224,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5303	EU5 для фильтра ФВП-50-30	шт.		
	(зона: 1)		229,84	236,91
	(зона: 2)		229,84	237,33
	(зона: 3)		229,84	237,36
	(зона: 4, 5)		229,84	237,89
301-5304	EU5 для фильтра ФВП-60-30	шт.		
	(зона: 1)		276,63	285,13
	(зона: 2)		276,63	285,64
	(зона: 3)		276,63	285,67
	(зона: 4, 5)		276,63	286,31
301-5305	EU5 для фильтра ФВП-60-35	шт.		
	(зона: 1)		319,82	329,67
	(зона: 2)		319,82	330,28
	(зона: 3)		319,82	330,31
	(зона: 4, 5)		319,82	331,06
301-5306	EU5 для фильтра ФВП-70-40	шт.		
	(зона: 1)		384,36	396,66
	(зона: 2)		384,36	397,46
	(зона: 3)		384,36	397,50
	(зона: 4, 5)		384,36	398,50
301-5307	EU5 для фильтра ФВП-80-50	шт.		
	(зона: 1)		528,07	545,22
	(зона: 2)		528,07	546,36
	(зона: 3)		528,07	546,43
	(зона: 4)		528,07	547,85
	(зона: 5)		528,07	547,86
301-5308	EU5 для фильтра ФВП-90-50	шт.		
	(зона: 1)		587,46	606,62
	(зона: 2)		587,46	607,91
	(зона: 3)		587,46	607,98
	(зона: 4)		587,46	609,58
	(зона: 5)		587,46	609,59
301-5309	EU5 для фильтра ФВП-100-50	шт.		
	(зона: 1)		646,59	667,75
	(зона: 2)		646,59	669,19
	(зона: 3)		646,59	669,27
	(зона: 4)		646,59	671,05
	(зона: 5)		646,59	671,06
301-5310	EU5 для фильтра ФЯГ-30-15	шт.		
	(зона: 1)		104,12	111,97
	(зона: 2)		104,12	112,97
	(зона: 3)		104,12	113,03
	(зона: 4)		104,12	114,27
	(зона: 5)		104,12	114,28
301-5311	EU5 для фильтра ФЯГ-40-20	шт.		
	(зона: 1)		127,53	136,67
	(зона: 2)		127,53	137,81
	(зона: 3)		127,53	137,88
	(зона: 4)		127,53	139,30
	(зона: 5)		127,53	139,31
301-5312	EU5 для фильтра ФЯГ-50-25	шт.		
	(зона: 1)		165,31	176,52
	(зона: 2)		165,31	177,90
	(зона: 3)		165,31	177,97
	(зона: 4)		165,31	179,68
	(зона: 5)		165,31	179,69
301-5313	EU5 для фильтра ФЯГ-50-30	шт.		
	(зона: 1)		186,90	199,04
	(зона: 2)		186,90	200,50
	(зона: 3)		186,90	200,58
	(зона: 4)		186,90	202,39
	(зона: 5)		186,90	202,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-5314	EU5 для фильтра ФЯГ-60-30	шт.		
	(зона: 1)		211,84	224,97
	(зона: 2)		211,84	226,52
	(зона: 3)		211,84	226,60
	(зона: 4)		211,84	228,52
	(зона: 5)		211,84	228,53
301-5315	EU5 для фильтра ФЯГ-60-35	шт.		
	(зона: 1)		235,23	249,32
	(зона: 2)		235,23	250,95
	(зона: 3)		235,23	251,04
	(зона: 4)		235,23	253,07
	(зона: 5)		235,23	253,08
301-5316	EU5 для фильтра ФЯГ-70-40	шт.		
	(зона: 1)		291,04	308,06
	(зона: 2)		291,04	310,01
	(зона: 3)		291,04	310,12
	(зона: 4)		291,04	312,54
	(зона: 5)		291,04	312,55
301-5317	EU5 для фильтра ФЯГ-80-50	шт.		
	(зона: 1)		387,96	413,83
	(зона: 2)		387,96	416,99
	(зона: 3)		387,96	417,16
	(зона: 4)		387,96	421,08
	(зона: 5)		387,96	421,10
301-5318	EU5 для фильтра ФЯГ-90-50	шт.		
	(зона: 1)		423,94	457,12
	(зона: 2)		423,94	461,42
	(зона: 3)		423,94	461,66
	(зона: 4)		423,94	466,99
	(зона: 5)		423,94	467,03
301-5319	EU5 для фильтра ФЯГ-100-50	шт.		
	(зона: 1)		459,68	500,17
	(зона: 2)		459,68	505,60
	(зона: 3)		459,68	505,92
	(зона: 4)		459,68	512,66
	(зона: 5)		459,68	512,70
301-1616	Патрон фильтрующий с МАУ-3ПТ, диаметром 620 мм, высотой 1200 мм для очистки сточных вод	шт.		
	(зона: 1)		24 770,36	25 429,57
	(зона: 2)		24 770,36	25 456,35
	(зона: 3)		24 770,36	25 458,39
	(зона: 4)		24 770,36	25 491,83
	(зона: 5)		24 770,36	25 492,46
301-1617	Кольцо опорное к фильтрующему патрону с МАУ-3ПТ, диаметром 620 мм, высотой 1200 мм для очистки сточных вод	шт.		
	(зона: 1)		3 002,48	3 066,40
	(зона: 2)		3 002,48	3 066,98
	(зона: 3)		3 002,48	3 067,04
	(зона: 4)		3 002,48	3 067,77
	(зона: 5)		3 002,48	3 067,79
Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:				
301-1213	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		481,04	493,77
	(зона: 2)		481,04	494,28
	(зона: 3)		481,04	494,32
	(зона: 4)		481,04	494,96
	(зона: 5)		481,04	494,97
301-1214	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		561,16	585,74
	(зона: 2)		561,16	587,92
	(зона: 3)		561,16	588,09
	(зона: 4)		561,16	590,81
	(зона: 5)		561,16	590,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1215	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		689,98	720,30
	(зона: 2)		689,98	723,00
	(зона: 3)		689,98	723,21
	(зона: 4)		689,98	726,58
	(зона: 5)		689,98	726,64
301-1216	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		823,60	863,44
	(зона: 2)		823,60	867,26
	(зона: 3)		823,60	867,55
	(зона: 4)		823,60	872,32
	(зона: 5)		823,60	872,41
301-1217	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		937,67	992,01
	(зона: 2)		937,67	997,83
	(зона: 3)		937,67	998,28
	(зона: 4)		937,67	1 005,50
	(зона: 5)		937,67	1 005,70
301-1218	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 027,70	1 094,80
	(зона: 2)		1 027,70	1 102,40
	(зона: 3)		1 027,70	1 103,00
	(зона: 4)		1 027,70	1 112,40
	(зона: 5)		1 027,70	1 112,60
301-1219	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 203,50	1 284,70
	(зона: 2)		1 203,50	1 294,10
	(зона: 3)		1 203,50	1 294,80
	(зона: 4)		1 203,50	1 306,40
	(зона: 5)		1 203,50	1 306,70
301-1220	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 567,00	1 697,90
	(зона: 2)		1 567,00	1 714,20
	(зона: 3)		1 567,00	1 715,50
	(зона: 4)		1 567,00	1 735,80
	(зона: 5)		1 567,00	1 736,20
301-1221	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 082,10	2 294,60
	(зона: 2)		2 082,10	2 322,60
	(зона: 3)		2 082,10	2 324,70
	(зона: 4)		2 082,10	2 359,60
	(зона: 5)		2 082,10	2 360,20
Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром:				
301-3350	15 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		18,35	18,76
	(зона: 4, 5)		18,35	18,77
301-3351	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,66	43,58
	(зона: 2, 3)		42,66	43,59
	(зона: 4, 5)		42,66	43,61
301-3352	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,03	73,58
	(зона: 2, 3)		72,03	73,60
	(зона: 4)		72,03	73,62
	(зона: 5)		72,03	73,63
301-3353	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		96,06	98,14
	(зона: 2, 3)		96,06	98,18
	(зона: 4, 5)		96,06	98,21
301-3354	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		134,14	137,06
	(зона: 2, 3)		134,14	137,10
	(зона: 4, 5)		134,14	137,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3355	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		226,98	231,83
	(зона: 2)		226,98	231,87
	(зона: 3)		226,98	231,88
	(зона: 4, 5)		226,98	231,93
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-6914	15 мм, присоединение ½"х½"	шт.		
	(зона: 1)		52,18	53,28
	(зона: 2, 3)		52,18	53,30
	(зона: 4, 5)		52,18	53,31
301-6915	20 мм, присоединение ¾"х¾"	шт.		
	(зона: 1)		69,46	70,93
	(зона: 2, 3)		69,46	70,94
	(зона: 4, 5)		69,46	70,96
301-6916	25 мм, присоединение 1"х1"	шт.		
	(зона: 1)		132,60	135,38
	(зона: 2, 3)		132,60	135,41
	(зона: 4, 5)		132,60	135,43
301-6917	32 мм, присоединение 1 ¼"х1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		194,76	198,85
	(зона: 2, 3)		194,76	198,88
	(зона: 4, 5)		194,76	198,92
301-6918	40 мм, присоединение 1 ½"х1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		253,26	258,59
	(зона: 2)		253,26	258,62
	(зона: 3)		253,26	258,63
	(зона: 4, 5)		253,26	258,68
301-6919	50 мм, присоединение 2"х2"	шт.		
	(зона: 1)		393,84	402,04
	(зона: 2)		393,84	402,08
	(зона: 3)		393,84	402,09
	(зона: 4, 5)		393,84	402,16
301-7379	Фильтр отстойник диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		70,39	71,88
	(зона: 2, 3)		70,39	71,89
	(зона: 4, 5)		70,39	71,91
Фильтр магнитный муфтовый:				
301-1311	ФММ-15	шт.		
	(зона: 1-3)		240,18	245,03
	(зона: 4, 5)		240,18	245,04
301-2992	ФММ-25	шт.		
	(зона: 1)		323,13	330,02
	(зона: 2, 3)		323,13	330,08
	(зона: 4)		323,13	330,16
	(зона: 5)		323,13	330,17
301-1312	ФММ-32	шт.		
	(зона: 1)		451,70	460,93
	(зона: 2, 3)		451,70	460,96
	(зона: 4, 5)		451,70	461,00
301-2993	ФММ-40	шт.		
	(зона: 1)		609,45	622,49
	(зона: 2)		609,45	622,62
	(зона: 3)		609,45	622,63
	(зона: 4)		609,45	622,78
	(зона: 5)		609,45	622,79
301-2994	ФММ-65	шт.		
	(зона: 1)		876,25	898,34
	(зона: 2)		876,25	899,01
	(зона: 3)		876,25	899,07
	(зона: 4)		876,25	899,93
	(зона: 5)		876,25	899,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-2995	ФММ-100	шт.	1 180,73	1 211,72
	(зона: 1)		1 180,73	1 212,79
	(зона: 2)		1 180,73	1 212,90
	(зона: 3)		1 180,73	1 214,29
	(зона: 4)		1 180,73	1 214,37
301-2996	ФММ-150	шт.	3 864,77	3 962,49
	(зона: 1)		3 864,77	3 965,45
	(зона: 2)		3 864,77	3 965,76
	(зона: 3)		3 864,77	3 969,60
	(зона: 4)		3 864,77	3 969,82
301-2997	ФММ-200	шт.	5 817,52	5 967,62
	(зона: 1)		5 817,52	5 972,53
	(зона: 2)		5 817,52	5 973,04
	(зона: 3)		5 817,52	5 979,37
	(зона: 4)		5 817,52	5 979,75
Фильтры фланцевые волосяные:				
301-1737	ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	1 023,80	1 103,60
	(зона: 1)		1 023,80	1 113,90
	(зона: 2)		1 023,80	1 114,40
	(зона: 3)		1 023,80	1 127,20
	(зона: 4)		1 023,80	1 127,30
301-1738	ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	1 231,70	1 368,30
	(зона: 1)		1 231,70	1 387,80
	(зона: 2)		1 231,70	1 388,90
	(зона: 3)		1 231,70	1 413,10
	(зона: 4)		1 231,70	1 413,20
301-1739	ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	1 615,90	1 887,10
	(зона: 1)		1 615,90	1 928,60
	(зона: 2)		1 615,90	1 930,90
	(зона: 3)		1 615,90	1 982,40
	(зона: 4)		1 615,90	1 982,70
301-2029	Фильтры ячейковые ФЯЛ-1 с фильтрующим материалом ФПП	м²	528,00	568,21
	(зона: 1)		528,00	573,36
	(зона: 2)		528,00	573,65
	(зона: 3)		528,00	580,05
	(зона: 4)		528,00	580,08
Фильтр магнитный фланцевый:				
301-1869	ФМФ-40	шт.	314,47	322,63
	(зона: 1)		314,47	322,90
	(зона: 2)		314,47	322,93
	(зона: 3)		314,47	323,28
	(зона: 4)		314,47	323,30
301-1870	ФМФ-50	шт.	537,71	551,30
	(зона: 1)		537,71	551,71
	(зона: 2)		537,71	551,76
	(зона: 3)		537,71	552,29
	(зона: 4)		537,71	552,32
301-7202	ФМФ-65	шт.	580,95	597,25
	(зона: 1)		580,95	597,93
	(зона: 2)		580,95	598,00
	(зона: 3)		580,95	598,88
	(зона: 4)		580,95	598,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1263	ФМФ-80 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	782,31	803,12
			782,31	803,87
			782,31	803,95
			782,31	804,92
			782,31	804,97
301-7203	ФМФ-100 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	927,80	953,73
			927,80	954,80
			927,80	954,91
			927,80	956,30
			927,80	956,38
301-7204	ФМФ-150 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 150,56	2 214,85
			2 150,56	2 217,94
			2 150,56	2 218,26
			2 150,56	2 222,25
			2 150,56	2 222,49
301-7205	ФМФ-200 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 830,41	3 948,14
			3 830,41	3 954,12
			3 830,41	3 954,73
			3 830,41	3 962,47
			3 830,41	3 962,92
Фильтры газовые сетчатые конические:				
301-0638	Ду-40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	105,91	108,50
			105,91	108,57
			105,91	108,64
			105,91	108,70
301-0639	Ду-50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	105,91	108,50
			105,91	108,57
			105,91	108,64
			105,91	108,70
301-0640	Ду-80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	137,68	141,05
			137,68	141,14
			137,68	141,22
			137,68	141,31
301-0641	Ду-100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	167,98	172,09
			167,98	172,20
			167,98	172,30
			167,98	172,41
301-0642	Ду-150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	299,01	306,32
			299,01	306,51
			299,01	306,71
			299,01	306,90
301-0643	Ду-200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	422,41	432,74
			422,41	433,01
			422,41	433,28
			422,41	433,55
Фильтры сетчатые:				
301-6789	Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.		
			733,71	749,79
			733,71	749,99
			733,71	750,02
			733,71	750,27
			733,71	750,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6790	Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		830,62	850,35
	(зона: 2)		830,62	850,79
	(зона: 3)		830,62	850,84
	(зона: 4)		830,62	851,41
	(зона: 5)		830,62	851,45
301-6791	Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		914,63	937,67
	(зона: 2)		914,63	938,34
	(зона: 3)		914,63	938,42
	(зона: 4)		914,63	939,29
	(зона: 5)		914,63	939,33
301-6792	Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 599,88	1 638,22
	(зона: 2)		1 599,88	1 639,12
	(зона: 3)		1 599,88	1 639,23
	(зона: 4)		1 599,88	1 640,38
	(зона: 5)		1 599,88	1 640,45
301-6793	Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 006,76	2 059,80
	(зона: 2)		2 006,76	2 061,63
	(зона: 3)		2 006,76	2 061,87
	(зона: 4)		2 006,76	2 064,21
	(зона: 5)		2 006,76	2 064,33
301-6794	Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		413,72	422,74
	(зона: 2)		413,72	422,84
	(зона: 3)		413,72	422,86
	(зона: 4, 5)		413,72	422,99
301-6795	Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		433,21	443,28
	(зона: 2)		433,21	443,48
	(зона: 3)		433,21	443,51
	(зона: 4)		433,21	443,76
	(зона: 5)		433,21	443,77
301-6796	Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		610,98	626,32
	(зона: 2)		610,98	626,76
	(зона: 3)		610,98	626,81
	(зона: 4)		610,98	627,38
	(зона: 5)		610,98	627,41
301-6797	Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		785,33	805,78
	(зона: 2)		785,33	806,45
	(зона: 3)		785,33	806,53
	(зона: 4)		785,33	807,40
	(зона: 5)		785,33	807,44
301-6798	Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 101,89	1 130,27
	(зона: 2)		1 101,89	1 131,17
	(зона: 3)		1 101,89	1 131,28
	(зона: 4)		1 101,89	1 132,43
	(зона: 5)		1 101,89	1 132,50
301-6799	Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 629,11	1 674,60
	(зона: 2)		1 629,11	1 676,43
	(зона: 3)		1 629,11	1 676,67
	(зона: 4)		1 629,11	1 679,01
	(зона: 5)		1 629,11	1 679,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром:				
301-6920	15 мм, резьбовое присоединение ½"	шт.		
	(зона: 1)		302,46	308,65
	(зона: 2, 3)		302,46	308,67
	(зона: 4, 5)		302,46	308,70
301-6921	20 мм, резьбовое присоединение ¾"	шт.		
	(зона: 1)		367,28	374,85
	(зона: 2)		367,28	374,88
	(зона: 3)		367,28	374,89
301-6922	25 мм, резьбовое присоединение 1"	шт.		
	(зона: 1)		429,77	438,67
	(зона: 2, 3)		429,77	438,72
	(зона: 4, 5)		429,77	438,78
301-6923	32 мм, резьбовое присоединение 1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		525,83	536,89
	(зона: 2, 3)		525,83	536,97
	(зона: 4)		525,83	537,07
301-6924	40 мм, резьбовое присоединение 1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		620,88	634,01
	(зона: 2)		620,88	634,11
	(зона: 3)		620,88	634,12
301-6925	50 мм, резьбовое присоединение 2"	шт.		
	(зона: 1)		620,88	634,26
	(зона: 2)		620,88	634,26
	(зона: 3)		620,88	634,26
301-6926	65 мм, резьбовое присоединение 2 ½"	шт.		
	(зона: 1)		653,14	667,94
	(зона: 2)		653,14	668,18
	(зона: 3)		653,14	668,21
301-6927	80 мм, резьбовое присоединение 3"	шт.		
	(зона: 1)		653,14	668,54
	(зона: 2)		653,14	668,55
	(зона: 3)		653,14	668,55
301-6928	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		867,18	886,93
	(зона: 2)		867,18	887,29
	(зона: 3)		867,18	887,32
301-6929	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		867,18	887,78
	(зона: 2)		867,18	887,80
	(зона: 3)		867,18	887,80
301-6930	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,71	1 175,09
	(зона: 2)		1 148,71	1 175,58
	(зона: 3)		1 148,71	1 175,63
301-6931	30 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,71	1 176,27
	(зона: 2)		1 148,71	1 176,32
	(зона: 3)		1 148,71	1 176,32
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-6932	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		280,20	286,54
	(зона: 2)		280,20	286,65
	(зона: 3)		280,20	286,66
301-6933	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		280,20	286,79
	(зона: 2)		280,20	286,79
	(зона: 3)		280,20	286,80
301-6934	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		313,44	320,56
	(зона: 2)		313,44	320,69
	(зона: 3)		313,44	320,70
301-6935	30 мм	шт.		
	(зона: 1)		313,44	320,85
	(зона: 2)		313,44	320,85
	(зона: 3)		313,44	320,86
301-6936	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		348,34	356,53
	(зона: 2)		348,34	356,70
	(зона: 3)		348,34	356,72
301-6937	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		348,34	356,95
	(зона: 2)		348,34	356,95
	(зона: 3)		348,34	356,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6931	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	413,15	423,34
			413,15	423,63
			413,15	423,65
			413,15	424,01
			413,15	424,03
301-6932	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	544,11	557,49
			544,11	557,85
			544,11	557,89
			544,11	558,36
			544,11	558,39
301-6933	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	620,22	635,75
			620,22	636,19
			620,22	636,25
			620,22	636,83
			620,22	636,87
301-6934	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	932,99	956,47
			932,99	957,17
			932,99	957,25
			932,99	958,15
			932,99	958,21
301-6935	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 207,88	1 237,71
			1 207,88	1 238,54
			1 207,88	1 238,62
			1 207,88	1 239,69
			1 207,88	1 239,75
301-6936	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 603,75	1 645,47
			1 603,75	1 646,87
			1 603,75	1 647,01
			1 603,75	1 648,83
			1 603,75	1 648,93
301-6937	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 569,32	2 632,91
			2 569,32	2 634,68
			2 569,32	2 634,85
			2 569,32	2 637,15
			2 569,32	2 637,28
301-6938	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 530,58	3 617,07
			3 530,58	3 619,39
			3 530,58	3 619,62
			3 530,58	3 622,60
			3 530,58	3 622,79
301-6939	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 904,44	6 053,73
			5 904,44	6 058,26
			5 904,44	6 058,73
			5 904,44	6 064,59
			5 904,44	6 064,94
301-6940	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 900,44	13 205,26
			12 900,44	13 212,05
			12 900,44	13 212,75
			12 900,44	13 221,54
			12 900,44	13 222,07
301-6941	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24 117,01	24 680,20
			24 117,01	24 691,94
			24 117,01	24 693,15
			24 117,01	24 708,33
			24 117,01	24 709,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6942	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		38 440,72	39 315,34
	(зона: 2)		38 440,72	39 330,71
	(зона: 3)		38 440,72	39 332,29
	(зона: 4)		38 440,72	39 352,16
	(зона: 5)		38 440,72	39 353,34
301-6943	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		51 449,17	52 608,92
	(зона: 2)		51 449,17	52 627,92
	(зона: 3)		51 449,17	52 629,87
	(зона: 4)		51 449,17	52 654,43
	(зона: 5)		51 449,17	52 655,89
Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-6944	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		502,24	513,05
	(зона: 2)		502,24	513,16
	(зона: 3)		502,24	513,17
	(зона: 4)		502,24	513,32
	(зона: 5)		502,24	513,33
301-6945	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		569,36	581,63
	(зона: 2)		569,36	581,77
	(зона: 3)		569,36	581,78
	(зона: 4)		569,36	581,95
	(зона: 5)		569,36	581,96
301-6946	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		585,99	598,98
	(зона: 2)		585,99	599,17
	(зона: 3)		585,99	599,19
	(зона: 4)		585,99	599,43
	(зона: 5)		585,99	599,44
301-6947	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		719,94	736,33
	(зона: 2)		719,94	736,62
	(зона: 3)		719,94	736,65
	(зона: 4)		719,94	737,02
	(зона: 5)		719,94	737,05
301-6948	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		770,13	788,11
	(зона: 2)		770,13	788,49
	(зона: 3)		770,13	788,53
	(зона: 4)		770,13	789,02
	(зона: 5)		770,13	789,04
301-6949	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		937,98	959,96
	(зона: 2)		937,98	960,43
	(зона: 3)		937,98	960,47
	(зона: 4)		937,98	961,08
	(зона: 5)		937,98	961,12
301-6950	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 406,98	1 440,06
	(зона: 2)		1 406,98	1 440,77
	(зона: 3)		1 406,98	1 440,85
	(зона: 4)		1 406,98	1 441,77
	(зона: 5)		1 406,98	1 441,83
301-6951	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 791,87	1 833,51
	(зона: 2)		1 791,87	1 834,36
	(зона: 3)		1 791,87	1 834,44
	(зона: 4)		1 791,87	1 835,53
	(зона: 5)		1 791,87	1 835,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6952	100 мм	шт.	2 512,15	2 572,19
	(зона: 1)		2 512,15	2 573,60
	(зона: 2)		2 512,15	2 573,76
	(зона: 3)		2 512,15	2 575,59
	(зона: 4)		2 512,15	2 575,70
	(зона: 5)			
301-6953	125 мм	шт.	3 818,75	3 907,49
	(зона: 1)		3 818,75	3 909,28
	(зона: 2)		3 818,75	3 909,47
	(зона: 3)		3 818,75	3 911,79
	(зона: 4)		3 818,75	3 911,92
	(зона: 5)			
301-6954	150 мм	шт.	5 142,29	5 261,20
	(зона: 1)		5 142,29	5 263,54
	(зона: 2)		5 142,29	5 263,77
	(зона: 3)		5 142,29	5 266,79
	(зона: 4)		5 142,29	5 266,97
	(зона: 5)			
301-6955	200 мм	шт.	9 110,94	9 324,55
	(зона: 1)		9 110,94	9 329,11
	(зона: 2)		9 110,94	9 329,58
	(зона: 3)		9 110,94	9 335,48
	(зона: 4)		9 110,94	9 335,83
	(зона: 5)			
301-6956	250 мм	шт.	18 573,87	18 992,35
	(зона: 1)		18 573,87	18 999,17
	(зона: 2)		18 573,87	18 999,88
	(зона: 3)		18 573,87	19 008,71
	(зона: 4)		18 573,87	19 009,23
	(зона: 5)			
301-6957	300 мм	шт.	26 060,13	26 662,39
	(зона: 1)		26 060,13	26 674,16
	(зона: 2)		26 060,13	26 675,38
	(зона: 3)		26 060,13	26 690,61
	(зона: 4)		26 060,13	26 691,50
	(зона: 5)			
301-6958	350 мм	шт.	41 400,92	42 334,98
	(зона: 1)		41 400,92	42 350,38
	(зона: 2)		41 400,92	42 351,96
	(зона: 3)		41 400,92	42 371,88
	(зона: 4)		41 400,92	42 373,05
	(зона: 5)			
301-6959	400 мм	шт.	58 350,43	59 648,45
	(зона: 1)		58 350,43	59 667,48
	(зона: 2)		58 350,43	59 669,44
	(зона: 3)		58 350,43	59 694,04
	(зона: 4)		58 350,43	59 695,51
	(зона: 5)			
Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
301-6960	15 мм	шт.	992,83	1 013,42
	(зона: 1)		992,83	1 013,53
	(зона: 2)		992,83	1 013,54
	(зона: 3)		992,83	1 013,68
	(зона: 4)		992,83	1 013,69
	(зона: 5)			
301-6961	20 мм	шт.	1 196,58	1 221,36
	(зона: 1)		1 196,58	1 221,49
	(зона: 2)		1 196,58	1 221,50
	(зона: 3)		1 196,58	1 221,65
	(зона: 4)		1 196,58	1 221,66
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6962	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 261,06	1 287,51
	(зона: 2)		1 261,06	1 287,68
	(зона: 3)		1 261,06	1 287,70
	(зона: 4)		1 261,06	1 287,92
	(зона: 5)		1 261,06	1 287,93
301-6963	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 573,17	1 606,56
	(зона: 2)		1 573,17	1 606,85
	(зона: 3)		1 573,17	1 606,87
	(зона: 4)		1 573,17	1 607,23
	(зона: 5)		1 573,17	1 607,25
301-6964	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 939,79	1 981,08
	(зона: 2)		1 939,79	1 981,44
	(зона: 3)		1 939,79	1 981,48
	(зона: 4)		1 939,79	1 981,95
	(зона: 5)		1 939,79	1 981,98
301-6965	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 337,97	2 387,85
	(зона: 2)		2 337,97	2 388,30
	(зона: 3)		2 337,97	2 388,35
	(зона: 4)		2 337,97	2 388,93
	(зона: 5)		2 337,97	2 388,97
301-6966	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 619,18	2 676,39
	(зона: 2)		2 619,18	2 677,08
	(зона: 3)		2 619,18	2 677,16
	(зона: 4)		2 619,18	2 678,06
	(зона: 5)		2 619,18	2 678,12
301-6967	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 799,13	3 880,78
	(зона: 2)		3 799,13	3 881,61
	(зона: 3)		3 799,13	3 881,69
	(зона: 4)		3 799,13	3 882,76
	(зона: 5)		3 799,13	3 882,82
301-6968	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 941,00	6 069,47
	(зона: 2)		5 941,00	6 070,87
	(зона: 3)		5 941,00	6 071,01
	(зона: 4)		5 941,00	6 072,83
	(зона: 5)		5 941,00	6 072,93
301-6969	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 106,82	8 281,16
	(зона: 2)		8 106,82	8 282,93
	(зона: 3)		8 106,82	8 283,10
	(зона: 4)		8 106,82	8 285,40
	(зона: 5)		8 106,82	8 285,53
301-6970	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 859,28	11 092,35
	(зона: 2)		10 859,28	11 094,66
	(зона: 3)		10 859,28	11 094,90
	(зона: 4)		10 859,28	11 097,88
	(зона: 5)		10 859,28	11 098,06
301-6971	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		18 162,39	18 556,84
	(зона: 2)		18 162,39	18 561,37
	(зона: 3)		18 162,39	18 561,84
	(зона: 4)		18 162,39	18 567,70
	(зона: 5)		18 162,39	18 568,05
Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
301-6972	15 мм	шт.		
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		360,64 360,64	367,89 367,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6973	20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	396,20	404,19
			396,20	404,21
301-6974	25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	396,20	404,21
			396,20	404,22
			396,20	404,24
301-6975	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	396,20	404,22
			396,20	404,23
			396,20	404,24
			396,20	404,25
301-6976	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	414,49	422,90
			414,49	422,92
			414,49	422,95
301-6977	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	558,73	570,05
			558,73	570,07
			558,73	570,10
301-6978	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	828,96	845,70
			828,96	845,72
			828,96	845,73
			828,96	845,76
301-6979	80 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 045,02	1 066,10
			1 045,02	1 066,13
			1 045,02	1 066,18
301-6980	100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 405,32	1 433,63
			1 405,32	1 433,67
			1 405,32	1 433,71
301-6981	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 981,99	2 021,86
			1 981,99	2 021,90
			1 981,99	2 021,91
			1 981,99	2 021,95
			1 981,99	2 021,96
301-6982	150 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 666,71	2 720,30
			2 666,71	2 720,34
			2 666,71	2 720,39
301-6983	200 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	5 009,34	5 109,79
			5 009,34	5 109,84
			5 009,34	5 109,89
301-6984	250 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7 189,10	7 333,17
			7 189,10	7 333,21
			7 189,10	7 333,27
301-6985	300 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 927,99	8 086,86
			7 927,99	8 086,91
			7 927,99	8 086,97
			7 927,99	8 086,98
301-6986	350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	11 477,50	11 707,38
			11 477,50	11 707,43
			11 477,50	11 707,44
			11 477,50	11 707,50
301-6987	400 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30 534,33	31 145,36
			30 534,33	31 145,42
			30 534,33	31 145,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6800	Фильтр-сателлит (насос для фильтрации) Aquamax ECO (OASE)	шт.		
	(зона: 1)		522,98	537,92
	(зона: 2)		522,98	538,65
	(зона: 3)		522,98	538,71
	(зона: 4)		522,98	539,62
	(зона: 5)		522,98	539,64
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE:				
301-6801	Biotec 5.1	шт.		
	(зона: 1)		4 123,56	4 209,65
	(зона: 2)		4 123,56	4 210,24
	(зона: 3)		4 123,56	4 210,28
	(зона: 4)		4 123,56	4 211,03
	(зона: 5)		4 123,56	4 211,04
301-6802	Biotec 10.1	шт.		
	(зона: 1)		8 971,27	9 155,95
	(зона: 2)		8 971,27	9 156,81
	(зона: 3)		8 971,27	9 156,87
	(зона: 4)		8 971,27	9 157,94
	(зона: 5)		8 971,27	9 157,96
301-6803	Biotec 12 Screenmatic	шт.		
	(зона: 1)		14 623,55	14 925,89
	(зона: 2)		14 623,55	14 927,50
	(зона: 3)		14 623,55	14 927,63
	(зона: 4)		14 623,55	14 929,64
	(зона: 5)		14 623,55	14 929,68
301-6804	Biotec 18 Screenmatic	шт.		
	(зона: 1)		16 876,43	17 225,35
	(зона: 2)		16 876,43	17 227,21
	(зона: 3)		16 876,43	17 227,36
	(зона: 4)		16 876,43	17 229,68
	(зона: 5)		16 876,43	17 229,72
301-6805	Biotec 36 Screenmatic	шт.		
	(зона: 1)		35 462,63	36 195,83
	(зона: 2)		35 462,63	36 199,73
	(зона: 3)		35 462,63	36 200,03
	(зона: 4)		35 462,63	36 204,91
	(зона: 5)		35 462,63	36 205,00
301-6806	Proficlear M1	шт.		
	(зона: 1)		8 991,37	9 177,27
	(зона: 2)		8 991,37	9 178,26
	(зона: 3)		8 991,37	9 178,33
	(зона: 4)		8 991,37	9 179,57
	(зона: 5)		8 991,37	9 179,60
301-6807	Proficlear M2	шт.		
	(зона: 1)		14 623,55	14 925,89
	(зона: 2)		14 623,55	14 927,50
	(зона: 3)		14 623,55	14 927,63
	(зона: 4)		14 623,55	14 929,64
	(зона: 5)		14 623,55	14 929,68
301-6808	Proficlear M3	шт.		
	(зона: 1)		14 623,55	14 925,89
	(зона: 2)		14 623,55	14 927,50
	(зона: 3)		14 623,55	14 927,63
	(зона: 4)		14 623,55	14 929,64
	(зона: 5)		14 623,55	14 929,68
301-6809	Proficlear M4	шт.		
	(зона: 1)		14 623,55	14 925,89
	(зона: 2)		14 623,55	14 927,50
	(зона: 3)		14 623,55	14 927,63
	(зона: 4)		14 623,55	14 929,64
	(зона: 5)		14 623,55	14 929,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-6810	Proficlear M5	шт.		
	(зона: 1)		14 623,55	14 925,89
	(зона: 2)		14 623,55	14 927,50
	(зона: 3)		14 623,55	14 927,63
	(зона: 4)		14 623,55	14 929,64
	(зона: 5)		14 623,55	14 929,68
301-6811	Proficlear Screendrive	шт.		
	(зона: 1)		8 408,05	8 581,89
	(зона: 2)		8 408,05	8 582,81
	(зона: 3)		8 408,05	8 582,89
	(зона: 4)		8 408,05	8 584,04
	(зона: 5)		8 408,05	8 584,07
301-6812	Filtoskim 12000	шт.		
	(зона: 1)		14 623,55	14 925,89
	(зона: 2)		14 623,55	14 927,50
	(зона: 3)		14 623,55	14 927,63
	(зона: 4)		14 623,55	14 929,64
	(зона: 5)		14 623,55	14 929,68
Фильтры напорные:				
301-6813	Filtoclear 3000 (OASE)	шт.		
	(зона: 1)		5 531,60	5 646,76
	(зона: 2)		5 531,60	5 647,50
	(зона: 3)		5 531,60	5 647,56
	(зона: 4)		5 531,60	5 648,47
	(зона: 5)		5 531,60	5 648,49
301-6814	Filtoclear 6000 (OASE)	шт.		
	(зона: 1)		6 416,68	6 549,99
	(зона: 2)		6 416,68	6 550,81
	(зона: 3)		6 416,68	6 550,87
	(зона: 4)		6 416,68	6 551,89
	(зона: 5)		6 416,68	6 551,91
301-6816	Filtoclear 15000 (OASE)	шт.		
	(зона: 1)		10 681,02	10 900,53
	(зона: 2)		10 681,02	10 901,48
	(зона: 3)		10 681,02	10 901,56
	(зона: 4)		10 681,02	10 902,76
	(зона: 5)		10 681,02	10 902,78
301-6815	Filtoclear 11000 (OASE)	шт.		
	(зона: 1)		9 795,98	9 997,34
	(зона: 2)		9 795,98	9 998,22
	(зона: 3)		9 795,98	9 998,28
	(зона: 4)		9 795,98	9 999,40
	(зона: 5)		9 795,98	9 999,42
Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки:				
301-3390	в металлическом корпусе, производительностью 3,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		122 064,33	125 576,87
	(зона: 2)		122 064,33	125 752,03
	(зона: 3)		122 064,33	125 765,40
	(зона: 4)		122 064,33	125 984,06
	(зона: 5)		122 064,33	125 988,18
301-3391	в металлическом корпусе, производительностью 6,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		153 626,25	157 919,31
	(зона: 2)		153 626,25	158 118,87
	(зона: 3)		153 626,25	158 134,10
	(зона: 4)		153 626,25	158 383,23
	(зона: 5)		153 626,25	158 387,93
301-3392	в металлическом корпусе (нержавеющая сталь), производительностью 6,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		464 496,46	475 006,92
	(зона: 2)		464 496,46	475 206,48
	(зона: 3)		464 496,46	475 221,71
	(зона: 4)		464 496,46	475 470,85
	(зона: 5)		464 496,46	475 475,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3393	в металлическом корпусе, производительностью 10,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		259 040,13	266 201,28
	(зона: 2)		259 040,13	266 525,08
	(зона: 3)		259 040,13	266 549,79
	(зона: 4)		259 040,13	266 954,02
	(зона: 5)		259 040,13	266 961,62
301-3394	в металлическом корпусе (нержавеющая сталь), производительностью 10,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		568 710,35	582 064,91
	(зона: 2)		568 710,35	582 388,71
	(зона: 3)		568 710,35	582 413,41
	(зона: 4)		568 710,35	582 817,65
	(зона: 5)		568 710,35	582 825,25
301-3395	в металлическом корпусе, производительностью 15,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		333 770,47	342 941,92
	(зона: 2)		333 770,47	343 350,03
	(зона: 3)		333 770,47	343 381,17
	(зона: 4)		333 770,47	343 890,66
	(зона: 5)		333 770,47	343 900,25
301-3396	в металлическом корпусе, производительностью 20,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		428 944,79	440 748,82
	(зона: 2)		428 944,79	441 276,15
	(зона: 3)		428 944,79	441 316,39
	(зона: 4)		428 944,79	441 974,71
	(зона: 5)		428 944,79	441 987,09
301-3397	в металлическом корпусе, производительностью 30,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		542 073,46	556 875,63
	(зона: 2)		542 073,46	557 523,23
	(зона: 3)		542 073,46	557 572,64
	(зона: 4)		542 073,46	558 381,10
	(зона: 5)		542 073,46	558 396,31
301-3398	в железобетонных колодцах, производительностью 3,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		86 140,28	87 976,24
	(зона: 2)		86 140,28	87 994,75
	(зона: 3)		86 140,28	87 996,17
	(зона: 4)		86 140,28	88 019,26
	(зона: 5)		86 140,28	88 019,70
301-3399	в железобетонных колодцах, производительностью 6,0 л/сек	шт.		
	(зона: 1)		106 863,93	109 114,37
	(зона: 2)		106 863,93	109 132,87
	(зона: 3)		106 863,93	109 134,29
	(зона: 4)		106 863,93	109 157,38
	(зона: 5)		106 863,93	109 157,82
301-7403	Водоросли синтетические со стальным нержавеющим сердечником типа "Ерш" марки 0,27ЕВ-120нвх-10	м		
	(зона: 1)		17,17	17,53
	(зона: 2-5)		17,17	17,54
301-7404	Водоросли синтетические со стальным нержавеющим сердечником типа "Ерш" марки 0,27ЕВ-120нвх-20	м		
	(зона: 1-5)		21,01	21,46
Группа: Циклоны				
Скрубберы центробежные циклонные:				
301-3104	ЦВП-4	шт.		
	(зона: 1)		6 989,00	7 305,00
	(зона: 2)		6 989,00	7 335,70
	(зона: 3)		6 989,00	7 337,40
	(зона: 4)		6 989,00	7 375,40
	(зона: 5)		6 989,00	7 375,60
301-3105	ЦВП-6	шт.		
	(зона: 1)		10 002,00	10 592,00
	(зона: 2)		10 002,00	10 660,00
	(зона: 3)		10 002,00	10 664,00
	(зона: 4)		10 002,00	10 748,00
	(зона: 5)		10 002,00	10 749,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3106	ЦВП-8	шт.		
	(зона: 1)		14 291,00	15 186,00
	(зона: 2)		14 291,00	15 292,00
	(зона: 3)		14 291,00	15 298,00
	(зона: 4, 5)		14 291,00	15 430,00
Циклоны:				
301-3107	БЦ-2 батарейные	шт.		
	(зона: 1)		33 981,00	41 118,00
	(зона: 2)		33 981,00	42 240,00
	(зона: 3)		33 981,00	42 303,00
	(зона: 4)		33 981,00	43 695,00
	(зона: 5)	33 981,00	43 704,00	
301-3108	ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.		
	(зона: 1)		6 242,00	6 712,80
	(зона: 2)		6 242,00	6 772,90
	(зона: 3)		6 242,00	6 776,20
	(зона: 4)		6 242,00	6 850,80
	(зона: 5)	6 242,00	6 851,30	
301-3109	ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.		
	(зона: 1)		6 844,00	7 855,50
	(зона: 2)		6 844,00	8 007,50
	(зона: 3)		6 844,00	8 016,10
	(зона: 4)		6 844,00	8 204,70
	(зона: 5)	6 844,00	8 205,90	
301-3110	ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.		
	(зона: 1)		7 495,00	9 168,50
	(зона: 2)		7 495,00	9 433,30
	(зона: 3)		7 495,00	9 448,20
	(зона: 4)		7 495,00	9 776,80
	(зона: 5)	7 495,00	9 778,80	
301-3111	ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.		
	(зона: 1)		9 881,00	12 072,00
	(зона: 2)		9 881,00	12 418,00
	(зона: 3)		9 881,00	12 438,00
	(зона: 4)		9 881,00	12 867,00
	(зона: 5)	9 881,00	12 870,00	
301-3112	ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.		
	(зона: 1)		20 798,00	25 019,00
	(зона: 2)		20 798,00	25 680,00
	(зона: 3)		20 798,00	25 717,01
	(зона: 4)		20 798,00	26 538,00
	(зона: 5)	20 798,00	26 543,00	
301-3113	ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.		
	(зона: 1)		44 826,00	47 864,00
	(зона: 2)		44 826,00	48 236,00
	(зона: 3)		44 826,00	48 257,00
	(зона: 4)		44 826,00	48 719,00
	(зона: 5)	44 826,00	48 722,00	
Группа: Шиберы				
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали:				
301-1119	круглые диаметром до 160 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,60	84,62
	(зона: 2)		82,60	84,67
	(зона: 3)		82,60	84,68
	(зона: 4, 5)		82,60	84,75
301-3071	круглые диаметром до 315 мм	шт.		
	(зона: 1)		75,08	77,49
	(зона: 2)		75,08	77,63
	(зона: 3)		75,08	77,64
	(зона: 4, 5)		75,08	77,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3072	круглые диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	97,89	102,08
			97,89	102,42
			97,89	102,45
			97,89	102,88
			97,89	102,90
301-3073	круглые диаметром до 630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	149,18	156,06
			149,18	156,65
			149,18	156,71
			149,18	157,46
			149,18	157,49
301-3074	круглые диаметром до 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	261,30	273,03
			261,30	274,00
			261,30	274,10
			261,30	275,35
			261,30	275,40
301-3075	круглые диаметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	326,63	342,26
			326,63	343,63
			326,63	343,77
			326,63	345,51
			326,63	345,58
301-3076	круглые диаметром до 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	396,63	416,00
			396,63	417,72
			396,63	417,89
			396,63	420,08
			396,63	420,17
301-3077	круглые диаметром до 1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	457,28	479,42
			457,28	481,38
			457,28	481,57
			457,28	484,06
			457,28	484,16
301-3078	круглые диаметром до 1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	522,60	547,61
			522,60	549,80
			522,60	550,02
			522,60	552,81
			522,60	552,92
301-3079	круглые диаметром до 1800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	599,63	628,26
			599,63	630,76
			599,63	631,01
			599,63	634,20
			599,63	634,33
301-3080	круглые диаметром до 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	653,25	685,03
			653,25	687,84
			653,25	688,13
			653,25	691,71
			653,25	691,86
301-3081	прямоугольные периметром до 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	49,34	51,42
			49,34	51,58
			49,34	51,60
			49,34	51,81
			49,34	51,82
301-3082	прямоугольные периметром до 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	59,09	61,81
			59,09	62,04
			59,09	62,06
			59,09	62,35
			59,09	62,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3084	прямоугольные периметром до 1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			85,61	89,92
			85,61	90,31
			85,61	90,35
			85,61	90,85
	85,61	90,87		
301-3085	прямоугольные периметром до 2400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			218,40	228,75
			218,40	229,65
			218,40	229,74
			218,40	230,88
	218,40	230,93		
301-3086	прямоугольные периметром до 3200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			184,08	193,74
			184,08	194,64
			184,08	194,73
			184,08	195,88
	184,08	195,92		
301-3087	прямоугольные периметром до 4800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			253,50	272,09
			253,50	274,13
			253,50	274,32
			253,50	276,91
	253,50	277,02		
301-3088	прямоугольные периметром до 5200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			274,56	295,65
			274,56	297,99
			274,56	298,23
			274,56	301,22
	274,56	301,34		
301-3089	прямоугольные периметром до 7200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			380,25	411,77
			380,25	415,36
			380,25	415,73
			380,25	420,31
	380,25	420,50		
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали:				
301-5818	круглые диаметром до 100 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			46,17	47,28
			46,17	47,31
	46,17	47,35		
301-5819	круглые диаметром до 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			65,61	67,17
			65,61	67,21
			65,61	67,22
	65,61	67,26		
301-1222	круглые, диаметром до 160 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			80,00	81,96
			80,00	82,02
			80,00	82,09
	80,00	82,10		
301-5820	круглые диаметром до 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.		
			193,02	197,38
			193,02	197,45
			193,02	197,46
			193,02	197,55
	193,02	197,56		
301-5821	круглые диаметром до 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.		
			226,87	232,11
			226,87	232,21
			226,87	232,22
	226,87	232,37		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3090	круглые диаметром до 315 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	84,26	86,86
			84,26	86,99
			84,26	87,01
			84,26	87,18
			84,26	87,19
301-5822	круглые диаметром до 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	327,88	335,96
			327,88	336,19
			327,88	336,21
			327,88	336,51
			327,88	336,52
301-5823	круглые диаметром до 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	370,50	379,78
			370,50	380,05
			370,50	380,08
			370,50	380,44
			370,50	380,45
301-3091	круглые диаметром до 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	112,55	117,05
			112,55	117,37
			112,55	117,41
			112,55	117,83
			112,55	117,85
301-5824	круглые диаметром до 560 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	448,30	459,99
			448,30	460,41
			448,30	460,45
			448,30	460,97
			448,30	460,99
301-3092	круглые диаметром до 630 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	192,29	200,04
			192,29	200,62
			192,29	200,69
			192,29	201,43
			192,29	201,46
301-5825	круглые диаметром до 710 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	586,38	602,52
			586,38	603,19
			586,38	603,26
			586,38	604,11
			586,38	604,14
301-3093	круглые диаметром до 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	319,80	332,70
			319,80	333,67
			319,80	333,77
			319,80	335,02
			319,80	335,07
301-3094	круглые диаметром до 1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	599,63	625,14
			599,63	627,17
			599,63	627,38
			599,63	629,97
			599,63	630,07
301-3095	круглые диаметром до 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	799,50	834,21
			799,50	837,02
			799,50	837,30
			799,50	840,89
			799,50	841,03
301-3096	прямоугольные периметром до 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	50,23	52,33
			50,23	52,49
			50,23	52,51
			50,23	52,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-3097	прямоугольные периметром до 1000 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	70,52	73,46
			70,52	73,70
			70,52	73,72
			70,52	74,01
			70,52	74,02
301-3098	прямоугольные периметром до 1500 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	100,45	105,06
			100,45	105,45
			100,45	105,49
			100,45	105,99
			100,45	106,01
301-3099	прямоугольные периметром до 2400 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	278,80	290,36
			278,80	291,25
			278,80	291,34
			278,80	292,49
			278,80	292,54
301-3100	прямоугольные периметром до 3200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	195,57	204,16
			195,57	204,86
			195,57	204,93
			195,57	205,83
			195,57	205,87
301-3101	прямоугольные периметром до 4500 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	278,80	295,82
			278,80	297,53
			278,80	297,71
			278,80	299,90
			278,80	299,99
301-3102	прямоугольные периметром до 5200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	322,26	344,30
			322,26	346,65
			322,26	346,88
			322,26	349,87
			322,26	349,99
301-3103	прямоугольные периметром до 7200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	446,08	478,92
			446,08	482,51
			446,08	482,87
			446,08	487,46
			446,08	487,64
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие				
Группа: Бачки смывные				
Бачки смывные:				
301-0045	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	198,30	208,95
			198,30	209,99
			198,30	210,09
			198,30	211,40
			198,30	211,44
301-0046	полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	201,38	212,09
			201,38	213,14
			201,38	213,23
			201,38	214,54
			201,38	214,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0047	чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402х200х240 мм с арматурой	компл.		
	(зона: 1)		219,40	227,28
	(зона: 2)		219,40	227,79
	(зона: 3)		219,40	227,84
	(зона: 4)		219,40	228,49
	(зона: 5)		219,40	228,52
301-0048	чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402х200х240 мм в странах с умеренным климатом	компл.		
	(зона: 1)		404,11	420,99
	(зона: 2)		404,11	422,36
	(зона: 3)		404,11	422,48
	(зона: 4)		404,11	424,21
	(зона: 5)		404,11	424,26
301-0049	чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402х200х240 мм в странах с тропическим климатом	компл.		
	(зона: 1)		391,01	407,62
	(зона: 2)		391,01	409,00
	(зона: 3)		391,01	409,12
	(зона: 4)		391,01	410,84
	(зона: 5)		391,01	410,90
Группа: Биде, унитазы, писсуары				
301-7388	Биотуалет торфяной "Компакт Амер Турбо"	шт.		
	(зона: 1)		1 247,78	1 281,08
	(зона: 2)		1 247,78	1 282,46
	(зона: 3)		1 247,78	1 282,56
	(зона: 4)		1 247,78	1 284,29
	(зона: 5)		1 247,78	1 284,31
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером:				
301-0050	600х350х348, 640х350х380 мм	компл.		
	(зона: 1)		692,34	714,63
	(зона: 2)		692,34	715,95
	(зона: 3)		692,34	716,07
	(зона: 4)		692,34	717,72
	(зона: 5)		692,34	717,77
301-0051	600х350х400 мм	компл.		
	(зона: 1)		601,00	622,36
	(зона: 2)		601,00	623,82
	(зона: 3)		601,00	623,95
	(зона: 4)		601,00	625,78
	(зона: 5)		601,00	625,84
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном:				
301-0529	без сифона	компл.		
	(зона: 1)		131,80	138,24
	(зона: 2)		131,80	138,83
	(зона: 3)		131,80	138,88
	(зона: 4)		131,80	139,63
	(зона: 5)		131,80	139,65
301-0530	с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм	шт.		
	(зона: 1)		217,12	225,96
	(зона: 2)		217,12	226,66
	(зона: 3)		217,12	226,72
	(зона: 4)		217,12	227,60
	(зона: 5)		217,12	227,63
301-0531	с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм	шт.		
	(зона: 1)		319,26	333,19
	(зона: 2)		319,26	334,37
	(зона: 3)		319,26	334,47
	(зона: 4)		319,26	335,95
	(зона: 5)		319,26	336,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл.		
	(зона: 1)		169,70	217,26
	(зона: 2)		169,70	224,16
	(зона: 3)		169,70	224,78
	(зона: 4)		169,70	233,43
	(зона: 5)		169,70	233,70
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые:				
301-0901	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.		
	(зона: 1)		325,20	341,75
	(зона: 2)		325,20	343,32
	(зона: 3)		325,20	343,46
	(зона: 4)		325,20	345,43
	(зона: 5)		325,20	345,49
301-0902	УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой	компл.		
	(зона: 1)		278,88	294,23
	(зона: 2)		278,88	295,76
	(зона: 3)		278,88	295,89
	(зона: 4)		278,88	297,81
	(зона: 5)		278,88	297,87
301-0903	УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.		
	(зона: 1)		165,32	176,95
	(зона: 2)		165,32	178,25
	(зона: 3)		165,32	178,37
	(зона: 4)		165,32	180,00
	(зона: 5)		165,32	180,05
301-0905	УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.		
	(зона: 1)		364,27	381,21
	(зона: 2)		364,27	382,72
	(зона: 3)		364,27	382,85
	(зона: 4)		364,27	384,74
	(зона: 5)		364,27	384,80
301-0906	УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.		
	(зона: 1)		198,20	212,21
	(зона: 2)		198,20	213,78
	(зона: 3)		198,20	213,92
	(зона: 4)		198,20	215,89
	(зона: 5)		198,20	215,95
301-0909	УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.		
	(зона: 1)		405,49	422,82
	(зона: 2)		405,49	424,26
	(зона: 3)		405,49	424,40
	(зона: 4)		405,49	426,20
	(зона: 5)		405,49	426,26
301-0904	Унитазы напольные керамические шамотированные	компл.		
	(зона: 1)		927,48	949,79
	(зона: 2)		927,48	950,39
	(зона: 3)		927,48	950,43
	(зона: 4)		927,48	951,17
	(зона: 5)		927,48	951,19
301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.		
	(зона: 1)		318,00	341,96
	(зона: 2)		318,00	344,70
	(зона: 3)		318,00	344,94
	(зона: 4)		318,00	348,39
	(зона: 5)		318,00	348,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7422	Устройство смывное электронное автоматическое для писсуаров и унитазов наружного монтажа, с инфракрасным датчиком, с внешним подводом воды, электропитанием от батарейки 6 V DC CE-значок, металлический корпус	шт.		
	(зона: 1)		3 425,06	3 495,61
	(зона: 2)		3 425,06	3 495,96
	(зона: 3)		3 425,06	3 495,98
	(зона: 4)		3 425,06	3 496,41
	(зона: 5)		3 425,06	3 496,42
301-7423	Устройство смывное полуавтоматическое для писсуаров и унитазов скрытого монтажа, со встроенным запорным клапаном, регулятором расхода смыва, встраиваемый корпус в звукоизоляционном стиропоровом кожухе	шт.		
	(зона: 1)		703,21	717,83
	(зона: 2)		703,21	717,91
	(зона: 3)		703,21	717,92
	(зона: 4, 5)		703,21	718,02
301-7424	Панель накладная для писсуарного смывного устройства скрытого монтажа (хром)	шт.		
	(зона: 1)		389,95	398,08
	(зона: 2, 3)		389,95	398,13
	(зона: 4, 5)		389,95	398,20
301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.		
	(зона: 1)		413,00	446,70
	(зона: 2)		413,00	450,39
	(зона: 3)		413,00	450,82
	(зона: 4)		413,00	455,52
	(зона: 5)		413,00	455,73
Группа: Ванны				
Ванна гидромассажная акриловая:				
301-1547	прямая 1700x700 мм P=0,9 кВт	компл.		
	(зона: 1)		7 441,00	7 750,40
	(зона: 2)		7 441,00	7 776,80
	(зона: 3)		7 441,00	7 778,80
	(зона: 4)		7 441,00	7 812,00
	(зона: 5)		7 441,00	7 812,50
301-1548	угловая 1300x1300 мм P=0,9 кВт	компл.		
	(зона: 1)		8 750,00	9 085,50
	(зона: 2)		8 750,00	9 112,00
	(зона: 3)		8 750,00	9 114,00
	(зона: 4)		8 750,00	9 147,20
	(зона: 5)		8 750,00	9 147,70
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом:				
301-0052	ВСТ размером 1500x700x560 мм	компл.		
	(зона: 1)		960,50	997,85
	(зона: 2)		960,50	1 000,70
	(зона: 3)		960,50	1 000,90
	(зона: 4)		960,50	1 004,50
	(зона: 5)		960,50	1 004,70
301-0053	ВСТУ-1500, размером 1500x700x535 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 210,20	1 251,80
	(зона: 2)		1 210,20	1 254,50
	(зона: 3)		1 210,20	1 254,70
	(зона: 4)		1 210,20	1 258,20
	(зона: 5)		1 210,20	1 258,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравнивателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером:			
301-0054	1810x750x622 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	4 735,00 4 735,00 4 735,00 4 735,00 4 735,00	4 907,70 4 920,00 4 921,00 4 936,50 4 937,00
301-0055	1910x800x612 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	5 050,00 5 050,00 5 050,00 5 050,00 5 050,00	5 239,60 5 253,50 5 254,70 5 272,30 5 272,80
	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом:			
301-0056	без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500x700x607 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 579,40 1 579,40 1 579,40 1 579,40 1 579,40	1 657,40 1 664,70 1 665,30 1 674,50 1 674,80
301-0057	без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500x700x562 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 432,50 1 432,50 1 432,50 1 432,50 1 432,50	1 505,80 1 512,80 1 513,40 1 522,30 1 522,50
301-0058	без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 333,40 1 333,40 1 333,40 1 333,40 1 333,40	1 418,80 1 428,00 1 428,80 1 440,40 1 440,80
301-0142	без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700x750x562 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 666,50 1 666,50 1 666,50 1 666,50 1 666,50	1 752,50 1 760,80 1 761,50 1 772,00 1 772,30
301-0143	без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200x700x645 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 316,10 1 316,10 1 316,10 1 316,10 1 316,10	1 382,20 1 388,40 1 389,00 1 396,80 1 397,10
301-0417	со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500x700x607 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 794,50 1 794,50 1 794,50 1 794,50 1 794,50	1 878,20 1 885,70 1 886,40 1 895,90 1 896,20
301-0429	со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500x700x562 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	1 733,50 1 733,50 1 733,50 1 733,50 1 733,50	1 814,20 1 821,40 1 822,00 1 831,20 1 831,50
301-0431	со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700x750x607 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	2 172,50 2 172,50 2 172,50 2 172,50 2 172,50	2 276,00 2 285,50 2 286,30 2 298,20 2 298,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0465	со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 980,70	2 074,40
	(зона: 2)		1 980,70	2 082,90
	(зона: 3)		1 980,70	2 083,61
	(зона: 4)		1 980,70	2 094,40
	(зона: 5)		1 980,70	2 094,70
Ванны купальные:				
301-1542	прямые пластиковые 1700х750 мм	компл.		
	(зона: 1)		6 200,00	6 375,40
	(зона: 2)		6 200,00	6 383,90
	(зона: 3)		6 200,00	6 384,50
	(зона: 4)		6 200,00	6 395,10
	(зона: 5)		6 200,00	6 395,30
301-1541	прямые полимербетонные 1700х850 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 120,00	5 275,10
	(зона: 2)		5 120,00	5 283,40
	(зона: 3)		5 120,00	5 284,10
	(зона: 4)		5 120,00	5 294,60
	(зона: 5)		5 120,00	5 294,90
301-1546	угловые пластиковые 1650х850 мм	компл.		
	(зона: 1)		5 180,00	5 294,50
	(зона: 2)		5 180,00	5 296,30
	(зона: 3)		5 180,00	5 296,50
	(зона: 4, 5)		5 180,00	5 298,70
301-1545	угловые полимербетонные 1650х850 мм	компл.		
	(зона: 1)		4 270,00	4 443,30
	(зона: 2)		4 270,00	4 457,10
	(зона: 3)		4 270,00	4 458,30
	(зона: 4)		4 270,00	4 475,70
	(зона: 5)		4 270,00	4 476,30
301-1544	угловые стальные 1650х750 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 680,00	1 728,40
	(зона: 2)		1 680,00	1 730,70
	(зона: 3)		1 680,00	1 730,90
	(зона: 4)		1 680,00	1 733,80
	(зона: 5)		1 680,00	1 733,90
301-1543	угловые чугунные 1650х750 мм	компл.		
	(зона: 1)		2 150,00	2 234,50
	(зона: 2)		2 150,00	2 241,00
	(зона: 3)		2 150,00	2 241,50
	(зона: 4)		2 150,00	2 249,80
	(зона: 5)		2 150,00	2 250,00
Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые:				
301-0466	ножные	компл.		
	(зона: 1)		170,42	180,43
	(зона: 2)		170,42	181,47
	(зона: 3)		170,42	181,56
	(зона: 4)		170,42	182,85
	(зона: 5)		170,42	182,89
301-0467	ручные	компл.		
	(зона: 1)		88,65	93,47
	(зона: 2)		88,65	93,95
	(зона: 3)		88,65	93,99
	(зона: 4)		88,65	94,59
	(зона: 5)		88,65	94,61
301-0468	Ванны медицинские керамические шамотированные размером 1800х850х480, 1900х850х480 мм	компл.		
	(зона: 1)		3 240,10	3 409,70
	(зона: 2)		3 240,10	3 426,00
	(зона: 3)		3 240,10	3 427,50
	(зона: 4)		3 240,10	3 448,00
	(зона: 5)		3 240,10	3 448,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1549	Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	934,00	958,65
			934,00	959,59
			934,00	959,67
			934,00	960,86
			934,00	960,90
Группа: Кабины и поддоны душевые				
Кабина душевая:				
301-1531	800х800х1935 мм с чугунным поддоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	6 150,00	6 289,30
			6 150,00	6 291,70
			6 150,00	6 291,90
			6 150,00	6 295,00
			6 150,00	6 295,20
301-1532	800х800х1975 мм со стальным поддоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	5 650,00	5 790,30
			5 650,00	5 794,40
			5 650,00	5 794,80
			5 650,00	5 800,00
			5 650,00	5 800,30
301-1533	800х800х1975 мм с пластиковым поддоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	компл.	7 930,00	8 092,70
			7 930,00	8 093,30
			7 930,00	8 093,40
			7 930,00	8 094,20
			7 930,00	8 094,20
301-0539	Поддоны душевые <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	341,50	356,55
			341,50	357,85
			341,50	357,96
			341,50	359,59
			341,50	359,64
Поддоны душевые эмалированные:				
301-1597	стальные, размером 700х700х150 мм (без обвязки) <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	572,39	586,30
			572,39	586,65
			572,39	586,69
			572,39	587,14
			572,39	587,16
301-1598	стальные, размером 800х800х150 мм (без обвязки) <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	572,13	586,03
			572,13	586,39
			572,13	586,43
			572,13	586,88
			572,13	586,90
301-1599	стальные, размером 900х900х150 мм (без обвязки) <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	780,18	798,73
			780,18	799,16
			780,18	799,21
			780,18	799,75
			780,18	799,77
301-0540	стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	645,25	664,34
			645,25	665,24
			645,25	665,35
			645,25	666,49
			645,25	666,54
301-0541	стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	555,37	572,67
			555,37	573,56
			555,37	573,67
			555,37	574,81
			555,37	574,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0542	чугунные	шт.		
	(зона: 1)		773,50	809,52
	(зона: 2)		773,50	812,50
	(зона: 3)		773,50	812,85
	(зона: 4)		773,50	816,64
	(зона: 5)		773,50	816,81
301-0850	чугунные 800х800х150 мм (без обвязки)	шт.		
	(зона: 1)		748,32	775,19
	(зона: 2)		748,32	776,91
	(зона: 3)		748,32	777,12
	(зона: 4)		748,32	779,31
	(зона: 5)		748,32	779,41
301-0851	чугунные 800х800х250 мм (без обвязки)	шт.		
	(зона: 1)		748,32	776,52
	(зона: 2)		748,32	778,42
	(зона: 3)		748,32	778,65
	(зона: 4)		748,32	781,10
	(зона: 5)		748,32	781,20
301-0543	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.		
	(зона: 1)		1 159,70	1 203,50
	(зона: 2)		1 159,70	1 206,41
	(зона: 3)		1 159,70	1 206,80
	(зона: 4)		1 159,70	1 210,60
	(зона: 5)		1 159,70	1 210,70
301-0544	чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.		
	(зона: 1)		1 091,40	1 133,80
	(зона: 2)		1 091,40	1 136,80
	(зона: 3)		1 091,40	1 137,10
	(зона: 4)		1 091,40	1 140,90
	(зона: 5)		1 091,40	1 141,10
Группа: Мойки и умывальники				
301-7373	Ванна моечная односекционная ВСМ-1/430, размером 530х530х870 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 746,00	1 785,39
	(зона: 2)		1 746,00	1 786,09
	(зона: 3)		1 746,00	1 786,15
	(зона: 4)		1 746,00	1 787,04
	(зона: 5)		1 746,00	1 787,07
301-7374	Ванна моечная односекционная удлиненная ВСМ-1/530/1010, размером 1010х630х870 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 931,29	6 058,30
	(зона: 2)		5 931,29	6 059,62
	(зона: 3)		5 931,29	6 059,73
	(зона: 4)		5 931,29	6 061,39
	(зона: 5)		5 931,29	6 061,44
301-7375	Ванна-раковина с педалью ВРН-600, размером 500х600х870 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 414,29	4 512,27
	(зона: 2)		4 414,29	4 513,79
	(зона: 3)		4 414,29	4 513,92
	(зона: 4)		4 414,29	4 515,84
	(зона: 5)		4 414,29	4 515,90
301-7376	Ванна моечная двухсекционная, размером 1000х500х860 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 964,06	2 009,32
	(зона: 2)		1 964,06	2 010,26
	(зона: 3)		1 964,06	2 010,34
	(зона: 4)		1 964,06	2 011,52
	(зона: 5)		1 964,06	2 011,56
301-7377	Ванна моечная трехсекционная, размером 1500х500х860 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 949,80	3 017,94
	(зона: 2)		2 949,80	3 019,37
	(зона: 3)		2 949,80	3 019,50
	(зона: 4)		2 949,80	3 021,31
	(зона: 5)		2 949,80	3 021,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	301,00	311,66
			301,00	312,36
			301,00	312,43
			301,00	313,31
			301,00	313,35
Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями:				
301-0491	МНД, МНДК размером 800x600x222 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	743,42	760,51
			743,42	760,83
			743,42	760,87
			743,42	761,28
			743,42	761,30
301-0492	МНДШ (ВН), МНДКШ (ВН) со смесителем (с кнопочным переключателем), с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	923,20	943,89
			923,20	944,21
			923,20	944,25
			923,20	944,66
			923,20	944,67
301-0493	МНДЦ, МНДКЦ со смесителем с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	868,73	888,33
			868,73	888,65
			868,73	888,69
			868,73	889,10
			868,73	889,11
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей :				
301-0487	встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450x505x185 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	187,70	192,88
			187,70	193,09
			187,70	193,11
			187,70	193,38
			187,70	193,39
301-0488	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	521,44	533,30
			521,44	533,50
			521,44	533,53
			521,44	533,79
			521,44	533,80
301-0489	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	компл.	408,86	418,47
			408,86	418,67
			408,86	418,70
			408,86	418,97
			408,86	418,97
301-0490	встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	383,02	392,11
			383,02	392,32
			383,02	392,34
			383,02	392,60
			383,02	392,62
301-0494	с креплениями МСК размером 500x500x198 <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.	280,00	287,25
			280,00	287,49
			280,00	287,52
			280,00	287,82
			280,00	287,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0495	с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.		
	(зона: 1)		380,39	389,65
	(зона: 2)		380,39	389,90
	(зона: 3)		380,39	389,92
	(зона: 4)		380,39	390,22
	(зона: 5)		380,39	390,23
301-0496	с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.		
	(зона: 1)		318,19	326,20
	(зона: 2)		318,19	326,44
	(зона: 3)		318,19	326,47
	(зона: 4)		318,19	326,78
	(зона: 5)		318,19	326,79
301-0497	с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.		
	(зона: 1)		431,84	442,13
	(зона: 2)		431,84	442,37
	(зона: 3)		431,84	442,39
	(зона: 4)		431,84	442,70
	(зона: 5)		431,84	442,71
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели):				
301-0498	МСУ, размером 500х600х174 мм	компл.		
	(зона: 1)		201,74	207,55
	(зона: 2)		201,74	207,81
	(зона: 3)		201,74	207,84
	(зона: 4)		201,74	208,17
	(зона: 5)		201,74	208,18
301-0499	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.		
	(зона: 1)		375,32	384,60
	(зона: 2)		375,32	384,86
	(зона: 3)		375,32	384,89
	(зона: 4)		375,32	385,22
	(зона: 5)		375,32	385,23
301-0500	МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.		
	(зона: 1)		487,53	499,06
	(зона: 2)		487,53	499,32
	(зона: 3)		487,53	499,35
	(зона: 4)		487,53	499,67
	(зона: 5)		487,53	499,69
301-0501	МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.		
	(зона: 1)		487,98	499,52
	(зона: 2)		487,98	499,77
	(зона: 3)		487,98	499,80
	(зона: 4)		487,98	500,13
	(зона: 5)		487,98	500,15
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами:				
301-0502	МЧ2К, размером 800х600х204 мм	компл.		
	(зона: 1)		697,80	725,37
	(зона: 2)		697,80	727,41
	(зона: 3)		697,80	727,61
	(зона: 4)		697,80	730,20
	(зона: 5)		697,80	730,32
301-0503	МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.		
	(зона: 1)		974,77	1 007,90
	(зона: 2)		974,77	1 009,90
	(зона: 3)		974,77	1 010,10
	(зона: 4)		974,77	1 012,70
	(зона: 5)		974,77	1 012,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0504	МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.		
	(зона: 1)		881,82	913,07
	(зона: 2)		881,82	915,11
	(зона: 3)		881,82	915,31
	(зона: 4)		881,82	917,90
	(зона: 5)		881,82	918,02
301-0505	МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800х600х850 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 265,40	1 309,90
	(зона: 2)		1 265,40	1 312,80
	(зона: 3)		1 265,40	1 313,10
	(зона: 4)		1 265,40	1 316,70
	(зона: 5)		1 265,40	1 316,90
301-0506	МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.		
	(зона: 1)		1 541,40	1 591,40
	(зона: 2)		1 541,40	1 594,20
	(зона: 3)		1 541,40	1 594,50
	(зона: 4)		1 541,40	1 598,20
	(зона: 5)		1 541,40	1 598,30
301-0507	МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.		
	(зона: 1)		1 466,00	1 514,50
	(зона: 2)		1 466,00	1 517,30
	(зона: 3)		1 466,00	1 517,60
	(зона: 4)		1 466,00	1 521,30
	(зона: 5)		1 466,00	1 521,50
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:				
301-0644	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		296,49	310,08
	(зона: 2)		296,49	311,28
	(зона: 3)		296,49	311,39
	(зона: 4)		296,49	312,89
	(зона: 5)		296,49	312,93
301-0647	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		315,13	330,34
	(зона: 2)		315,13	331,74
	(зона: 3)		315,13	331,86
	(зона: 4)		315,13	333,61
	(зона: 5)		315,13	333,66
301-0649	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		302,31	317,70
	(зона: 2)		302,31	319,16
	(зона: 3)		302,31	319,29
	(зона: 4)		302,31	321,12
	(зона: 5)		302,31	321,17
301-0651	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х185 мм	компл.		
	(зона: 1)		295,34	310,59
	(зона: 2)		295,34	312,05
	(зона: 3)		295,34	312,18
	(зона: 4)		295,34	314,01
	(зона: 5)		295,34	314,07
301-0652	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		299,33	315,83
	(зона: 2)		299,33	317,48
	(зона: 3)		299,33	317,62
	(зона: 4)		299,33	319,68
	(зона: 5)		299,33	319,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0653	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		319,91	337,10
	(зона: 2)		319,91	338,78
	(зона: 3)		319,91	338,93
	(зона: 4)		319,91	341,05
	(зона: 5)		319,91	341,11
301-0654	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		338,24	357,16
	(зона: 2)		338,24	359,06
	(зона: 3)		338,24	359,23
	(зона: 4)		338,24	361,61
	(зона: 5)		338,24	361,68
301-0655	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		377,33	399,93
	(зона: 2)		377,33	402,28
	(зона: 3)		377,33	402,49
	(зона: 4)		377,33	405,43
	(зона: 5)		377,33	405,53
301-0658	овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 550x420x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		299,27	314,32
	(зона: 2)		299,27	315,74
	(зона: 3)		299,27	315,87
	(зона: 4)		299,27	317,64
	(зона: 5)		299,27	317,70
301-0659	овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 550x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		309,76	325,88
	(зона: 2)		309,76	327,43
	(зона: 3)		309,76	327,57
	(зона: 4)		309,76	329,52
	(зона: 5)		309,76	329,58
301-0660	овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 600x450x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		320,22	337,14
	(зона: 2)		320,22	338,78
	(зона: 3)		320,22	338,93
	(зона: 4)		320,22	340,99
	(зона: 5)		320,22	341,05
301-0661	овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 600x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		319,35	336,53
	(зона: 2)		319,35	338,21
	(зона: 3)		319,35	338,36
	(зона: 4)		319,35	340,47
	(зона: 5)		319,35	340,54
301-0662	овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 650x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		339,54	358,60
	(зона: 2)		339,54	360,52
	(зона: 3)		339,54	360,69
	(зона: 4)		339,54	363,10
	(зона: 5)		339,54	363,17
301-0668	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 400-500x300x135 мм	компл.		
	(зона: 1)		308,69	322,52
	(зона: 2)		308,69	323,72
	(зона: 3)		308,69	323,83
	(зона: 4)		308,69	325,33
	(зона: 5)		308,69	325,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0669	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 550x420x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		313,88	328,72
	(зона: 2)		313,88	330,05
	(зона: 3)		313,88	330,18
	(зона: 4)		313,88	331,85
	(зона: 5)		313,88	331,90
301-0670	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 600x450x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		329,95	346,95
	(зона: 2)		329,95	348,57
	(зона: 3)		329,95	348,72
	(зона: 4)		329,95	350,75
	(зона: 5)		329,95	350,82
301-0671	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 650x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		360,10	379,34
	(зона: 2)		360,10	381,23
	(зона: 3)		360,10	381,39
	(зона: 4)		360,10	383,75
	(зона: 5)		360,10	383,82
301-0672	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 700x600x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		400,61	423,51
	(зона: 2)		400,61	425,84
	(зона: 3)		400,61	426,05
	(зона: 4)		400,61	428,97
	(зона: 5)		400,61	429,06
301-0673	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.		
	(зона: 1)		306,67	319,64
	(зона: 2)		306,67	320,71
	(зона: 3)		306,67	320,81
	(зона: 4)		306,67	322,15
	(зона: 5)		306,67	322,19
301-0674	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		324,03	338,41
	(зона: 2)		324,03	339,64
	(зона: 3)		324,03	339,75
	(зона: 4)		324,03	341,30
	(зона: 5)		324,03	341,34
301-0675	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550-480x180	компл.		
	(зона: 1)		242,95	256,41
	(зона: 2)		242,95	257,75
	(зона: 3)		242,95	257,87
	(зона: 4)		242,95	259,56
	(зона: 5)		242,95	259,61
301-0676	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x500-495x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		314,82	330,18
	(зона: 2)		314,82	331,60
	(зона: 3)		314,82	331,73
	(зона: 4)		314,82	333,50
	(зона: 5)		314,82	333,56
301-0677	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x560x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		317,69	333,70
	(зона: 2)		317,69	335,21
	(зона: 3)		317,69	335,34
	(зона: 4)		317,69	337,23
	(зона: 5)		317,69	337,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0678	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		307,03	322,36
	(зона: 2)		307,03	323,79
	(зона: 3)		307,03	323,92
	(зона: 4)		307,03	325,72
	(зона: 5)		307,03	325,77
301-0679	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		337,09	354,35
	(зона: 2)		337,09	355,99
	(зона: 3)		337,09	356,14
	(зона: 4)		337,09	358,20
	(зона: 5)		337,09	358,26
301-0680	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		351,45	369,11
	(зона: 2)		351,45	370,77
	(зона: 3)		351,45	370,92
	(зона: 4)		351,45	373,00
	(зона: 5)		351,45	373,07
301-0681	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		356,35	375,05
	(зона: 2)		356,35	376,85
	(зона: 3)		356,35	377,02
	(зона: 4)		356,35	379,28
	(зона: 5)		356,35	379,35
301-0682	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		396,23	417,21
	(зона: 2)		396,23	419,25
	(зона: 3)		396,23	419,43
	(зона: 4)		396,23	421,99
	(зона: 5)		396,23	422,07
301-0687	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями, со спинкой, размером 600х500х150	компл.		
	(зона: 1)		302,84	320,23
	(зона: 2)		302,84	322,00
	(зона: 3)		302,84	322,16
	(зона: 4)		302,84	324,38
	(зона: 5)		302,84	324,45
301-0690	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		305,59	318,78
	(зона: 2)		305,59	319,88
	(зона: 3)		305,59	319,98
	(зона: 4)		305,59	321,37
	(зона: 5)		305,59	321,41
301-0691	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х420-480х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		323,46	338,84
	(зона: 2)		323,46	340,23
	(зона: 3)		323,46	340,36
	(зона: 4)		323,46	342,10
	(зона: 5)		323,46	342,16
301-0692	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		332,34	348,45
	(зона: 2)		332,34	349,92
	(зона: 3)		332,34	350,06
	(зона: 4)		332,34	351,91
	(зона: 5)		332,34	351,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0693	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		357,00	374,42
	(зона: 2)		357,00	376,03
	(зона: 3)		357,00	376,17
	(зона: 4)		357,00	378,18
	(зона: 5)		357,00	378,25
301-0694	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		425,08	447,69
	(зона: 2)		425,08	449,90
	(зона: 3)		425,08	450,09
	(зона: 4)		425,08	452,86
	(зона: 5)		425,08	452,94
301-0695	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		303,50	316,68
	(зона: 2)		303,50	317,79
	(зона: 3)		303,50	317,90
	(зона: 4)		303,50	319,29
	(зона: 5)		303,50	319,33
301-0696	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		319,36	333,96
	(зона: 2)		319,36	335,24
	(зона: 3)		319,36	335,35
	(зона: 4)		319,36	336,96
	(зона: 5)		319,36	337,01
301-0697	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		341,14	357,50
	(зона: 2)		341,14	358,99
	(зона: 3)		341,14	359,12
	(зона: 4)		341,14	360,99
	(зона: 5)		341,14	361,05
301-0698	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 600х500-450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		359,31	376,82
	(зона: 2)		359,31	378,43
	(зона: 3)		359,31	378,57
	(зона: 4)		359,31	380,59
	(зона: 5)		359,31	380,66
301-0699	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		422,06	444,73
	(зона: 2)		422,06	446,95
	(зона: 3)		422,06	447,15
	(зона: 4)		422,06	449,94
	(зона: 5)		422,06	450,02
301-0700	для детских учреждений, размером 450х330х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		269,60	281,20
	(зона: 2)		269,60	282,16
	(зона: 3)		269,60	282,25
	(зона: 4)		269,60	283,47
	(зона: 5)		269,60	283,50
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:				
301-0701	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		267,06	280,30
	(зона: 2)		267,06	281,53
	(зона: 3)		267,06	281,64
	(зона: 4)		267,06	283,19
	(зона: 5)		267,06	283,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0704	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		302,77	317,89
	(зона: 2)		302,77	319,31
	(зона: 3)		302,77	319,44
	(зона: 4)		302,77	321,21
	(зона: 5)		302,77	321,27
301-0706	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		287,88	303,17
	(зона: 2)		287,88	304,66
	(зона: 3)		287,88	304,80
	(зона: 4)		287,88	306,67
	(зона: 5)		287,88	306,72
301-0707	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x180 мм	компл.		
	(зона: 1)		285,17	300,29
	(зона: 2)		285,17	301,76
	(зона: 3)		285,17	301,90
	(зона: 4)		285,17	303,74
	(зона: 5)		285,17	303,80
301-0708	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.		
	(зона: 1)		277,30	292,38
	(зона: 2)		277,30	293,87
	(зона: 3)		277,30	294,02
	(зона: 4)		277,30	295,87
	(зона: 5)		277,30	295,93
301-0709	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		282,18	298,49
	(зона: 2)		282,18	300,16
	(зона: 3)		282,18	300,31
	(зона: 4)		282,18	302,40
	(зона: 5)		282,18	302,47
301-0710	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		302,32	319,31
	(зона: 2)		302,32	321,02
	(зона: 3)		302,32	321,17
	(зона: 4)		302,32	323,32
	(зона: 5)		302,32	323,38
301-0711	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		319,93	338,64
	(зона: 2)		319,93	340,56
	(зона: 3)		319,93	340,74
	(зона: 4)		319,93	343,15
	(зона: 5)		319,93	343,22
301-0712	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		373,35	396,06
	(зона: 2)		373,35	398,44
	(зона: 3)		373,35	398,66
	(зона: 4)		373,35	401,64
	(зона: 5)		373,35	401,73
301-0715	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		281,63	296,49
	(зона: 2)		281,63	297,93
	(зона: 3)		281,63	298,06
	(зона: 4)		281,63	299,86
	(зона: 5)		281,63	299,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0716	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		291,44	307,35
	(зона: 2)		291,44	308,93
	(зона: 3)		291,44	309,07
	(зона: 4)		291,44	311,04
	(зона: 5)		291,44	311,11
301-0717	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		301,03	317,72
	(зона: 2)		301,03	319,39
	(зона: 3)		301,03	319,54
	(зона: 4)		301,03	321,63
	(зона: 5)		301,03	321,69
301-0718	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		301,89	318,87
	(зона: 2)		301,89	320,58
	(зона: 3)		301,89	320,74
	(зона: 4)		301,89	322,88
	(зона: 5)		301,89	322,95
301-0719	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		321,51	340,37
	(зона: 2)		321,51	342,31
	(зона: 3)		321,51	342,49
	(зона: 4)		321,51	344,92
	(зона: 5)		321,51	345,00
301-0720	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		288,35	301,16
	(зона: 2)		288,35	302,25
	(зона: 3)		288,35	302,35
	(зона: 4)		288,35	303,73
	(зона: 5)		288,35	303,77
301-0721	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 500х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		294,91	308,90
	(зона: 2)		294,91	310,16
	(зона: 3)		294,91	310,28
	(зона: 4)		294,91	311,87
	(зона: 5)		294,91	311,91
301-0723	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550-500х495х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		296,50	311,69
	(зона: 2)		296,50	313,14
	(зона: 3)		296,50	313,27
	(зона: 4)		296,50	315,08
	(зона: 5)		296,50	315,14
301-0724	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		299,37	315,17
	(зона: 2)		299,37	316,70
	(зона: 3)		299,37	316,84
	(зона: 4)		299,37	318,77
	(зона: 5)		299,37	318,82
301-0725	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		289,89	305,03
	(зона: 2)		289,89	306,49
	(зона: 3)		289,89	306,62
	(зона: 4)		289,89	308,45
	(зона: 5)		289,89	308,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0726	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		318,81	335,86
	(зона: 2)		318,81	337,52
	(зона: 3)		318,81	337,67
	(зона: 4)		318,81	339,76
	(зона: 5)		318,81	339,83
301-0727	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		333,14	350,59
	(зона: 2)		333,14	352,28
	(зона: 3)		333,14	352,43
	(зона: 4)		333,14	354,54
	(зона: 5)		333,14	354,61
301-0728	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		338,31	356,84
	(зона: 2)		338,31	358,68
	(зона: 3)		338,31	358,84
	(зона: 4)		338,31	361,15
	(зона: 5)		338,31	361,22
301-0729	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		378,20	399,01
	(зона: 2)		378,20	401,08
	(зона: 3)		378,20	401,27
	(зона: 4)		378,20	403,87
	(зона: 5)		378,20	403,95
301-0737	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		286,83	299,88
	(зона: 2)		286,83	301,02
	(зона: 3)		286,83	301,12
	(зона: 4)		286,83	302,55
	(зона: 5)		286,83	302,60
301-0738	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		291,95	306,19
	(зона: 2)		291,95	307,51
	(зона: 3)		291,95	307,62
	(зона: 4)		291,95	309,27
	(зона: 5)		291,95	309,32
301-0739	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		287,30	302,86
	(зона: 2)		287,30	304,39
	(зона: 3)		287,30	304,53
	(зона: 4)		287,30	306,45
	(зона: 5)		287,30	306,51
301-0740	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		335,72	353,73
	(зона: 2)		335,72	355,49
	(зона: 3)		335,72	355,65
	(зона: 4)		335,72	357,87
	(зона: 5)		335,72	357,93
301-0741	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		376,32	397,72
	(зона: 2)		376,32	399,89
	(зона: 3)		376,32	400,10
	(зона: 4)		376,32	402,80
	(зона: 5)		376,32	402,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0742	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		290,94	304,07
	(зона: 2)		290,94	305,21
	(зона: 3)		290,94	305,31
	(зона: 4)		290,94	306,74
	(зона: 5)		290,94	306,79
301-0743	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		305,54	320,05
	(зона: 2)		305,54	321,37
	(зона: 3)		305,54	321,49
	(зона: 4)		305,54	323,13
	(зона: 5)		305,54	323,18
301-0744	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		311,63	327,68
	(зона: 2)		311,63	329,21
	(зона: 3)		311,63	329,34
	(зона: 4)		311,63	331,26
	(зона: 5)		311,63	331,32
301-0745	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		355,70	374,11
	(зона: 2)		355,70	375,87
	(зона: 3)		355,70	376,03
	(зона: 4)		355,70	378,25
	(зона: 5)		355,70	378,31
301-0746	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		365,91	387,10
	(зона: 2)		365,91	389,27
	(зона: 3)		365,91	389,47
	(зона: 4)		365,91	392,18
	(зона: 5)		365,91	392,27
301-0747	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		287,27	300,25
	(зона: 2)		287,27	301,38
	(зона: 3)		287,27	301,48
	(зона: 4)		287,27	302,89
	(зона: 5)		287,27	302,94
301-0748	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420-480х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		305,15	320,32
	(зона: 2)		305,15	321,74
	(зона: 3)		305,15	321,87
	(зона: 4)		305,15	323,64
	(зона: 5)		305,15	323,70
301-0749	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		324,48	340,62
	(зона: 2)		324,48	342,13
	(зона: 3)		324,48	342,27
	(зона: 4)		324,48	344,16
	(зона: 5)		324,48	344,22
301-0750	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		338,97	356,19
	(зона: 2)		338,97	357,82
	(зона: 3)		338,97	357,96
	(зона: 4)		338,97	360,01
	(зона: 5)		338,97	360,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0751	трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		407,05	429,46
	(зона: 2)		407,05	431,69
	(зона: 3)		407,05	431,89
	(зона: 4)		407,05	434,68
	(зона: 5)		407,05	434,78
301-0752	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		285,18	298,19
	(зона: 2)		285,18	299,33
	(зона: 3)		285,18	299,44
	(зона: 4)		285,18	300,87
	(зона: 5)		285,18	300,91
301-0753	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		301,33	315,76
	(зона: 2)		301,33	317,07
	(зона: 3)		301,33	317,19
	(зона: 4)		301,33	318,84
	(зона: 5)		301,33	318,89
301-0754	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		322,82	338,97
	(зона: 2)		322,82	340,48
	(зона: 3)		322,82	340,62
	(зона: 4)		322,82	342,52
	(зона: 5)		322,82	342,58
301-0755	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650х500-450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		336,95	354,20
	(зона: 2)		336,95	355,85
	(зона: 3)		336,95	355,99
	(зона: 4)		336,95	358,05
	(зона: 5)		336,95	358,12
301-0756	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		404,01	426,47
	(зона: 2)		404,01	428,72
	(зона: 3)		404,01	428,92
	(зона: 4)		404,01	431,74
	(зона: 5)		404,01	431,83
301-0757	для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		252,68	264,14
	(зона: 2)		252,68	265,14
	(зона: 3)		252,68	265,24
	(зона: 4)		252,68	266,49
	(зона: 5)		252,68	266,53
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:				
301-0758	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		233,46	245,40
	(зона: 2)		233,46	246,53
	(зона: 3)		233,46	246,64
	(зона: 4)		233,46	248,06
	(зона: 5)		233,46	248,12
301-0761	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		243,91	257,27
	(зона: 2)		243,91	258,59
	(зона: 3)		243,91	258,71
	(зона: 4)		243,91	260,38
	(зона: 5)		243,91	260,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0763	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		251,56	265,54
	(зона: 2)		251,56	266,94
	(зона: 3)		251,56	267,07
	(зона: 4)		251,56	268,82
	(зона: 5)		251,56	268,87
301-0765	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.		
	(зона: 1)		232,02	245,61
	(зона: 2)		232,02	247,01
	(зона: 3)		232,02	247,14
	(зона: 4)		232,02	248,89
	(зона: 5)		232,02	248,94
301-0766	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		256,02	271,22
	(зона: 2)		256,02	272,80
	(зона: 3)		256,02	272,94
	(зона: 4)		256,02	274,92
	(зона: 5)		256,02	274,98
301-0767	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		264,53	280,18
	(зона: 2)		264,53	281,80
	(зона: 3)		264,53	281,94
	(зона: 4)		264,53	283,97
	(зона: 5)		264,53	284,03
301-0768	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		274,92	292,14
	(зона: 2)		274,92	293,98
	(зона: 3)		274,92	294,14
	(зона: 4)		274,92	296,44
	(зона: 5)		274,92	296,51
301-0769	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		314,00	334,94
	(зона: 2)		314,00	337,23
	(зона: 3)		314,00	337,43
	(зона: 4)		314,00	340,30
	(зона: 5)		314,00	340,39
301-0772	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		236,62	250,03
	(зона: 2)		236,62	251,38
	(зона: 3)		236,62	251,51
	(зона: 4)		236,62	253,22
	(зона: 5)		236,62	253,26
301-0773	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x500x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		246,43	260,87
	(зона: 2)		246,43	262,34
	(зона: 3)		246,43	262,47
	(зона: 4)		246,43	264,33
	(зона: 5)		246,43	264,39
301-0774	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.		
	(зона: 1)		256,02	271,22
	(зона: 2)		256,02	272,80
	(зона: 3)		256,02	272,94
	(зона: 4)		256,02	274,92
	(зона: 5)		256,02	274,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0775	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		256,89	272,39
	(зона: 2)		256,89	274,00
	(зона: 3)		256,89	274,15
	(зона: 4)		256,89	276,18
	(зона: 5)		256,89	276,24
301-0776	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		276,22	293,59
	(зона: 2)		276,22	295,44
	(зона: 3)		276,22	295,60
	(зона: 4)		276,22	297,92
	(зона: 5)		276,22	298,00
301-0777	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		243,63	254,91
	(зона: 2)		243,63	255,91
	(зона: 3)		243,63	256,00
	(зона: 4)		243,63	257,26
	(зона: 5)		243,63	257,30
301-0778	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		249,91	262,37
	(зона: 2)		249,91	263,54
	(зона: 3)		249,91	263,65
	(зона: 4)		249,91	265,11
	(зона: 5)		249,91	265,15
301-0780	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х500-495х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		251,49	265,20
	(зона: 2)		251,49	266,55
	(зона: 3)		251,49	266,67
	(зона: 4)		251,49	268,37
	(зона: 5)		251,49	268,43
301-0781	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		254,36	268,67
	(зона: 2)		254,36	270,11
	(зона: 3)		254,36	270,24
	(зона: 4)		254,36	272,05
	(зона: 5)		254,36	272,10
301-0782	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		264,25	278,29
	(зона: 2)		264,25	279,66
	(зона: 3)		264,25	279,78
	(зона: 4)		264,25	281,50
	(зона: 5)		264,25	281,55
301-0783	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		273,78	289,34
	(зона: 2)		273,78	290,91
	(зона: 3)		273,78	291,06
	(зона: 4)		273,78	293,03
	(зона: 5)		273,78	293,09
301-0784	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		288,13	304,09
	(зона: 2)		288,13	305,69
	(зона: 3)		288,13	305,83
	(зона: 4)		288,13	307,83
	(зона: 5)		288,13	307,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0785	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		293,02	310,06
	(зона: 2)		293,02	311,81
	(зона: 3)		293,02	311,96
	(зона: 4)		293,02	314,15
	(зона: 5)		293,02	314,22
301-0786	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		333,19	352,52
	(зона: 2)		333,19	354,50
	(зона: 3)		333,19	354,67
	(зона: 4)		333,19	357,15
	(зона: 5)		333,19	357,23
301-0794	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		241,55	253,10
	(зона: 2)		241,55	254,15
	(зона: 3)		241,55	254,25
	(зона: 4)		241,55	255,57
	(зона: 5)		241,55	255,61
301-0795	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		246,95	259,71
	(зона: 2)		246,95	260,93
	(зона: 3)		246,95	261,04
	(зона: 4)		246,95	262,57
	(зона: 5)		246,95	262,62
301-0796	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		261,58	276,04
	(зона: 2)		261,58	277,48
	(зона: 3)		261,58	277,61
	(зона: 4)		261,58	279,41
	(зона: 5)		261,58	279,47
301-0797	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		290,43	306,95
	(зона: 2)		290,43	308,62
	(зона: 3)		290,43	308,77
	(зона: 4)		290,43	310,87
	(зона: 5)		290,43	310,93
301-0798	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		331,32	351,24
	(зона: 2)		331,32	353,31
	(зона: 3)		331,32	353,50
	(зона: 4)		331,32	356,10
	(зона: 5)		331,32	356,18
301-0799	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		245,65	257,30
	(зона: 2)		245,65	258,34
	(зона: 3)		245,65	258,43
	(зона: 4)		245,65	259,75
	(зона: 5)		245,65	259,79
301-0800	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		250,55	263,38
	(зона: 2)		250,55	264,60
	(зона: 3)		250,55	264,71
	(зона: 4)		250,55	266,24
	(зона: 5)		250,55	266,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0801	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		266,62	281,18
	(зона: 2)		266,62	282,62
	(зона: 3)		266,62	282,75
	(зона: 4)		266,62	284,55
	(зона: 5)		266,62	284,61
301-0802	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		296,78	313,43
	(зона: 2)		296,78	315,10
	(зона: 3)		296,78	315,25
	(зона: 4)		296,78	317,35
	(зона: 5)		296,78	317,41
301-0803	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		339,82	359,91
	(зона: 2)		339,82	361,98
	(зона: 3)		339,82	362,17
	(зона: 4)		339,82	364,77
	(зона: 5)		339,82	364,85
301-0804	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		242,26	253,75
	(зона: 2)		242,26	254,79
	(зона: 3)		242,26	254,88
	(зона: 4)		242,26	256,18
	(зона: 5)		242,26	256,22
301-0805	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 500х420-480х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		260,15	273,83
	(зона: 2)		260,15	275,16
	(зона: 3)		260,15	275,28
	(зона: 4)		260,15	276,94
	(зона: 5)		260,15	276,99
301-0806	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		279,47	294,13
	(зона: 2)		279,47	295,55
	(зона: 3)		279,47	295,67
	(зона: 4)		279,47	297,45
	(зона: 5)		279,47	297,50
301-0807	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		290,40	306,06
	(зона: 2)		290,40	307,60
	(зона: 3)		290,40	307,74
	(зона: 4)		290,40	309,66
	(зона: 5)		290,40	309,72
301-0808	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		362,04	382,96
	(зона: 2)		362,04	385,10
	(зона: 3)		362,04	385,29
	(зона: 4)		362,04	387,97
	(зона: 5)		362,04	388,05
301-0809	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		240,17	251,70
	(зона: 2)		240,17	252,75
	(зона: 3)		240,17	252,84
	(зона: 4)		240,17	254,16
	(зона: 5)		240,17	254,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0810	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		256,04	268,98
	(зона: 2)		256,04	270,20
	(зона: 3)		256,04	270,31
	(зона: 4)		256,04	271,84
	(зона: 5)		256,04	271,89
301-0811	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		277,81	292,47
	(зона: 2)		277,81	293,90
	(зона: 3)		277,81	294,02
	(зона: 4)		277,81	295,81
	(зона: 5)		277,81	295,86
301-0812	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650х500-450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		291,95	307,72
	(зона: 2)		291,95	309,27
	(зона: 3)		291,95	309,41
	(зона: 4)		291,95	311,36
	(зона: 5)		291,95	311,41
301-0813	трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		358,73	379,70
	(зона: 2)		358,73	381,86
	(зона: 3)		358,73	382,05
	(зона: 4)		358,73	384,75
	(зона: 5)		358,73	384,84
301-0814	угловые без спинки, размером 625х430х185-225 мм	компл.		
	(зона: 1)		223,42	235,74
	(зона: 2)		223,42	236,97
	(зона: 3)		223,42	237,08
	(зона: 4)		223,42	238,62
	(зона: 5)		223,42	238,67
301-0816	угловые со спинкой, размером 608х430х130 мм	компл.		
	(зона: 1)		224,36	236,04
	(зона: 2)		224,36	237,16
	(зона: 3)		224,36	237,26
	(зона: 4)		224,36	238,67
	(зона: 5)		224,36	238,72
301-0817	угловые с переливом, размером 625х430х166 мм	компл.		
	(зона: 1)		252,13	266,75
	(зона: 2)		252,13	268,24
	(зона: 3)		252,13	268,38
	(зона: 4)		252,13	270,25
	(зона: 5)		252,13	270,31
301-0818	угловые со срезанным углом, размером 544х205х166-220 мм	компл.		
	(зона: 1)		222,86	233,92
	(зона: 2)		222,86	234,95
	(зона: 3)		222,86	235,05
	(зона: 4)		222,86	236,34
	(зона: 5)		222,86	236,39
301-0819	для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		218,02	228,17
	(зона: 2)		218,02	229,07
	(зона: 3)		218,02	229,15
	(зона: 4)		218,02	230,28
	(зона: 5)		218,02	230,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:				
301-0820	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		199,13	210,07
	(зона: 2)		199,13	211,16
	(зона: 3)		199,13	211,25
	(зона: 4)		199,13	212,62
	(зона: 5)		199,13	212,66
301-0823	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		209,58	221,90
	(зона: 2)		209,58	223,17
	(зона: 3)		209,58	223,29
	(зона: 4)		209,58	224,88
	(зона: 5)		209,58	224,93
301-0825	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		130,00	141,20
	(зона: 2)		130,00	142,55
	(зона: 3)		130,00	142,66
	(зона: 4)		130,00	144,35
	(зона: 5)		130,00	144,40
301-0827	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х185 мм	компл.		
	(зона: 1)		197,96	210,52
	(зона: 2)		197,96	211,86
	(зона: 3)		197,96	211,98
	(зона: 4)		197,96	213,67
	(зона: 5)		197,96	213,72
301-0828	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		221,69	235,86
	(зона: 2)		221,69	237,38
	(зона: 3)		221,69	237,51
	(зона: 4)		221,69	239,42
	(зона: 5)		221,69	239,48
301-0829	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		230,20	244,81
	(зона: 2)		230,20	246,37
	(зона: 3)		230,20	246,51
	(зона: 4)		230,20	248,47
	(зона: 5)		230,20	248,53
301-0830	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		240,59	256,82
	(зона: 2)		240,59	258,60
	(зона: 3)		240,59	258,76
	(зона: 4)		240,59	260,99
	(зона: 5)		240,59	261,06
301-0831	овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		279,96	299,87
	(зона: 2)		279,96	302,10
	(зона: 3)		279,96	302,30
	(зона: 4)		279,96	305,10
	(зона: 5)		279,96	305,19
301-0834	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		202,29	214,66
	(зона: 2)		202,29	215,96
	(зона: 3)		202,29	216,08
	(зона: 4)		202,29	217,71
	(зона: 5)		202,29	217,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0835	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		212,10	225,53
	(зона: 2)		212,10	226,96
	(зона: 3)		212,10	227,09
	(зона: 4)		212,10	228,89
	(зона: 5)		212,10	228,95
301-0836	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		221,69	235,86
	(зона: 2)		221,69	237,38
	(зона: 3)		221,69	237,51
	(зона: 4)		221,69	239,42
	(зона: 5)		221,69	239,48
301-0837	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		222,85	237,31
	(зона: 2)		222,85	238,88
	(зона: 3)		222,85	239,02
	(зона: 4)		222,85	240,98
	(зона: 5)		222,85	241,04
301-0838	овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		242,17	258,51
	(зона: 2)		242,17	260,30
	(зона: 3)		242,17	260,46
	(зона: 4)		242,17	262,71
	(зона: 5)		242,17	262,78
301-0839	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		209,30	219,58
	(зона: 2)		209,30	220,54
	(зона: 3)		209,30	220,62
	(зона: 4)		209,30	221,82
	(зона: 5)		209,30	221,85
301-0840	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		215,85	227,28
	(зона: 2)		215,85	228,39
	(зона: 3)		215,85	228,49
	(зона: 4)		215,85	229,89
	(зона: 5)		215,85	229,93
301-0842	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х500-495х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		217,45	230,12
	(зона: 2)		217,45	231,42
	(зона: 3)		217,45	231,54
	(зона: 4)		217,45	233,17
	(зона: 5)		217,45	233,22
301-0843	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		220,03	233,30
	(зона: 2)		220,03	234,69
	(зона: 3)		220,03	234,81
	(зона: 4)		220,03	236,55
	(зона: 5)		220,03	236,61
301-0844	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		229,92	242,96
	(зона: 2)		229,92	244,28
	(зона: 3)		229,92	244,40
	(зона: 4)		229,92	246,05
	(зона: 5)		229,92	246,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0845	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		239,44	253,96
	(зона: 2)		239,44	255,48
	(зона: 3)		239,44	255,62
	(зона: 4)		239,44	257,52
	(зона: 5)		239,44	257,58
301-0846	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		285,72	301,28
	(зона: 2)		285,72	302,82
	(зона: 3)		285,72	302,96
	(зона: 4)		285,72	304,89
	(зона: 5)		285,72	304,95
301-0847	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х560х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		258,69	274,69
	(зона: 2)		258,69	276,38
	(зона: 3)		258,69	276,53
	(зона: 4)		258,69	278,65
	(зона: 5)		258,69	278,72
301-0848	полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		329,37	348,27
	(зона: 2)		329,37	350,19
	(зона: 3)		329,37	350,37
	(зона: 4)		329,37	352,78
	(зона: 5)		329,37	352,85
301-0856	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		207,49	218,25
	(зона: 2)		207,49	219,28
	(зона: 3)		207,49	219,37
	(зона: 4)		207,49	220,66
	(зона: 5)		207,49	220,70
301-0857	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		212,61	224,33
	(зона: 2)		212,61	225,49
	(зона: 3)		212,61	225,60
	(зона: 4)		212,61	227,06
	(зона: 5)		212,61	227,11
301-0858	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		227,25	240,67
	(зона: 2)		227,25	242,05
	(зона: 3)		227,25	242,18
	(зона: 4)		227,25	243,92
	(зона: 5)		227,25	243,97
301-0859	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		256,10	271,58
	(зона: 2)		256,10	273,20
	(зона: 3)		256,10	273,34
	(зона: 4)		256,10	275,37
	(зона: 5)		256,10	275,43
301-0860	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		296,99	315,87
	(зона: 2)		296,99	317,89
	(зона: 3)		296,99	318,07
	(зона: 4)		296,99	320,60
	(зона: 5)		296,99	320,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0861	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		211,32	221,92
	(зона: 2)		211,32	222,91
	(зона: 3)		211,32	223,00
	(зона: 4)		211,32	224,25
	(зона: 5)		211,32	224,29
301-0862	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		216,51	228,31
	(зона: 2)		216,51	229,47
	(зона: 3)		216,51	229,58
	(зона: 4)		216,51	231,04
	(зона: 5)		216,51	231,08
301-0863	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		231,94	245,45
	(зона: 2)		231,94	246,84
	(зона: 3)		231,94	246,96
	(зона: 4)		231,94	248,70
	(зона: 5)		231,94	248,75
301-0864	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		262,74	278,35
	(зона: 2)		262,74	279,97
	(зона: 3)		262,74	280,12
	(зона: 4)		262,74	282,14
	(зона: 5)		262,74	282,21
301-0865	прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		305,21	324,25
	(зона: 2)		305,21	326,27
	(зона: 3)		305,21	326,46
	(зона: 4)		305,21	328,99
	(зона: 5)		305,21	329,07
301-0866	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		208,21	218,71
	(зона: 2)		208,21	219,70
	(зона: 3)		208,21	219,78
	(зона: 4)		208,21	221,02
	(зона: 5)		208,21	221,06
301-0867	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420-480х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		226,10	238,75
	(зона: 2)		226,10	240,02
	(зона: 3)		226,10	240,14
	(зона: 4)		226,10	241,73
	(зона: 5)		226,10	241,78
301-0868	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		245,42	259,04
	(зона: 2)		245,42	260,41
	(зона: 3)		245,42	260,53
	(зона: 4)		245,42	262,24
	(зона: 5)		245,42	262,29
301-0869	трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		259,64	274,33
	(зона: 2)		259,64	275,81
	(зона: 3)		259,64	275,95
	(зона: 4)		259,64	277,81
	(зона: 5)		259,64	277,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0870	трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		327,71	347,59
	(зона: 2)		327,71	349,67
	(зона: 3)		327,71	349,86
	(зона: 4)		327,71	352,47
	(зона: 5)		327,71	352,55
301-0871	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.		
	(зона: 1)		206,12	216,61
	(зона: 2)		206,12	217,61
	(зона: 3)		206,12	217,70
	(зона: 4)		206,12	218,95
	(зона: 5)		206,12	218,98
301-0872	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		221,71	233,61
	(зона: 2)		221,71	234,78
	(зона: 3)		221,71	234,88
	(зона: 4)		221,71	236,34
	(зона: 5)		221,71	236,39
301-0873	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		243,76	257,39
	(зона: 2)		243,76	258,76
	(зона: 3)		243,76	258,88
	(зона: 4)		243,76	260,60
	(зона: 5)		243,76	260,65
301-0874	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650х500-450х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		257,33	272,05
	(зона: 2)		257,33	273,55
	(зона: 3)		257,33	273,68
	(зона: 4)		257,33	275,56
	(зона: 5)		257,33	275,62
301-0875	трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		324,39	344,32
	(зона: 2)		324,39	346,42
	(зона: 3)		324,39	346,61
	(зона: 4)		324,39	349,25
	(зона: 5)		324,39	349,33
301-0876	для детских учреждений размером 450х330х150 мм	компл.		
	(зона: 1)		183,69	192,84
	(зона: 2)		183,69	193,69
	(зона: 3)		183,69	193,77
	(зона: 4)		183,69	194,84
	(зона: 5)		183,69	194,87
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском:				
301-0877	хирургические, размером 650х590х180 мм	компл.		
	(зона: 1)		696,27	722,55
	(зона: 2)		696,27	724,48
	(зона: 3)		696,27	724,65
	(зона: 4)		696,27	727,07
	(зона: 5)		696,27	727,14
301-0879	для парикмахерских размером 580х435х215 мм	компл.		
	(зона: 1)		657,26	680,84
	(зона: 2)		657,26	682,47
	(зона: 3)		657,26	682,62
	(зона: 4)		657,26	684,66
	(зона: 5)		657,26	684,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0880	для парикмахерских размером 650х590х180 мм	компл.		
	(зона: 1)		705,53	731,99
	(зона: 2)		705,53	733,92
	(зона: 3)		705,53	734,10
	(зона: 4)		705,53	736,51
	(зона: 5)		705,53	736,59
301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл.		
	(зона: 1)		642,00	662,58
	(зона: 2)		642,00	663,73
	(зона: 3)		642,00	663,85
	(зона: 4)		642,00	665,32
	(зона: 5)		642,00	665,39
301-7390	Умывальник "Дачный" с пластиковой мойкой и рукомойником	компл.		
	(зона: 1)		211,88	220,38
	(зона: 2)		211,88	221,05
	(зона: 3)		211,88	221,11
	(зона: 4)		211,88	221,95
	(зона: 5)		211,88	221,98
Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие				
301-0469	Вешалки-крючки однорожковые В-К стальные с гальванопокрытием размером 303х732 мм	шт.		
	(зона: 1)		3,74	3,85
	(зона: 2, 3)		3,74	3,86
	(зона: 4, 5)		3,74	3,87
301-0470	Вешалки трехрожковые В-Т стальные с гальванопокрытием	шт.		
	(зона: 1)		32,19	33,26
	(зона: 2)		32,19	33,33
	(зона: 3)		32,19	33,34
	(зона: 4, 5)		32,19	33,42
301-7261	Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из нержавеющей стали, для туалетной бумаги	шт.		
	(зона: 1)		83,08	85,07
	(зона: 2, 3)		83,08	85,12
	(зона: 4, 5)		83,08	85,19
301-7262	Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из проволоки или пластика, для туалетной бумаги	шт.		
	(зона: 1)		83,08	85,00
	(зона: 2)		83,08	85,04
	(зона: 3)		83,08	85,05
	(зона: 4, 5)		83,08	85,10
301-7263	Держатель (диспенсер) настенный для туалетной бумаги из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		122,54	125,77
	(зона: 2)		122,54	125,89
	(зона: 3)		122,54	125,90
	(зона: 4, 5)		122,54	126,06
301-7264	Держатель (диспенсер) настенный для туалетной бумаги из ударопрочного пластика	шт.		
	(зона: 1)		139,16	142,39
	(зона: 2, 3)		139,16	142,47
	(зона: 4, 5)		139,16	142,57
301-7265	Держатель (диспенсер) настенный для бумажных полотенец из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		342,72	350,87
	(зона: 2)		342,72	351,07
	(зона: 3)		342,72	351,09
	(зона: 4)		342,72	351,36
	(зона: 5)		342,72	351,37
301-7266	Держатель (диспенсер) настенный для бумажных полотенец из ударопрочного пластика	шт.		
	(зона: 1)		127,74	130,94
	(зона: 2, 3)		127,74	131,05
	(зона: 4, 5)		127,74	131,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-7267	Держатель для ванны	шт.		
	(зона: 1)		847,74	865,66
	(зона: 2)		847,74	865,83
	(зона: 3)		847,74	865,84
	(зона: 4)		847,74	866,03
	(зона: 5)		847,74	866,04
301-7268	Дозатор для жидкого мыла настенный из нержавеющей стали	шт.		
	(зона: 1)		105,90	108,54
	(зона: 2)		105,90	108,62
	(зона: 3)		105,90	108,63
	(зона: 4, 5)		105,90	108,73
301-7269	Дозатор для жидкого мыла настенный из ударопрочного пластика	шт.		
	(зона: 1)		41,53	42,69
	(зона: 2, 3)		41,53	42,74
	(зона: 4, 5)		41,53	42,81
301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285х80х25 мм	шт.		
	(зона: 1)		118,90	122,57
	(зона: 2)		118,90	122,78
	(зона: 3)		118,90	122,80
	(зона: 4)		118,90	123,06
	(зона: 5)		118,90	123,07
301-0554	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мм	шт.		
	(зона: 1)		130,53	141,70
	(зона: 2)		130,53	143,04
	(зона: 3)		130,53	143,16
	(зона: 4)		130,53	144,83
	(зона: 5)		130,53	144,89
Подводка гибкая армированная резиновая:				
301-1211	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		9,63	9,85
	(зона: 2-5)		9,63	9,86
301-1212	400 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		10,48	10,73
	(зона: 4, 5)		10,48	10,74
301-1520	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,45	20,90
	(зона: 2, 3)		20,45	20,91
	(зона: 4, 5)		20,45	20,92
301-1264	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		12,38	12,68
	(зона: 2, 3)		12,38	12,69
	(зона: 4, 5)		12,38	12,70
301-1265	800 мм	шт.		
	(зона: 1)		14,18	14,55
	(зона: 2, 3)		14,18	14,56
	(зона: 4, 5)		14,18	14,58
301-1266	1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		16,02	16,45
	(зона: 2, 3)		16,02	16,47
	(зона: 4, 5)		16,02	16,49
301-1267	2000 мм	шт.		
	(зона: 1)		20,63	21,27
	(зона: 2, 3)		20,63	21,30
	(зона: 4, 5)		20,63	21,35
301-1268	1500 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,78	22,40
	(зона: 2, 3)		21,78	22,43
	(зона: 4, 5)		21,78	22,47
301-1272	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.		
	(зона: 1)		17,32	18,31
	(зона: 2)		17,32	18,41
	(зона: 3)		17,32	18,42
	(зона: 4, 5)		17,32	18,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	55,90 55,90 55,90 55,90	58,60 58,86 58,88 59,21
301-7272	Зеркало декоративное фигурное с деталями крепления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м²	211,81 211,81 211,81 211,81 211,81	218,48 218,86 218,90 219,37 219,39
301-7273	Ершик туалетный с ведром пластиковый (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	44,12 44,12 44,12	45,20 45,23 45,27
301-7274	Ершик туалетный с ведром из стекла и нержавеющей стали (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	63,89 63,89 63,89	65,81 65,92 66,07
301-7270	Мыльница-сетка настенная из нержавеющей стали (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	93,43 93,43 93,43	95,49 95,52 95,56
301-7271	Мыльница настенная из пластика (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	88,24 88,24 88,24	90,14 90,16 90,19
301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	8,00 8,00	8,18 8,19
301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	955,00 955,00 955,00 955,00 955,00	1 196,10 1 230,80 1 233,90 1 277,40 1 278,70
301-1516	Сидения к унитадам деревянные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	39,20 39,20 39,20 39,20 39,20	42,05 42,39 42,42 42,84 42,85
301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	компл.	15,60 15,60 15,60 15,60	17,16 17,34 17,36 17,60
301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВсЛУ (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.	7,46 7,46 7,46 7,46	7,73 7,75 7,77 7,78
301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	1 686,00 1 686,00 1 686,00 1 686,00	1 728,70 1 730,10 1 730,20 1 731,90
301-7275	Штанга душевая длиной до 1 м (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	164,09 164,09 164,09	167,82 167,90 167,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Раковины				
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка:				
301-0560	P015X015C010, размер 150x150x385 мм	шт.		
	(зона: 1)		66,17	69,38
	(зона: 2)		66,17	69,67
	(зона: 3)		66,17	69,70
	(зона: 4)		66,17	70,07
	(зона: 5)		66,17	70,08
301-0561	P030X022ФР, размер 300x25x410 мм	шт.		
	(зона: 1)		147,91	154,86
	(зона: 2)		147,91	155,48
	(зона: 3)		147,91	155,53
	(зона: 4)		147,91	156,32
	(зона: 5)		147,91	156,34
301-0562	P015X015ФКЦВ, размер 150x150x330 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,83	68,97
	(зона: 2)		65,83	69,26
	(зона: 3)		65,83	69,28
	(зона: 4)		65,83	69,64
	(зона: 5)		65,83	69,65
301-0563	P015X015ФВ, размер 150x150x330 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,47	61,24
	(зона: 2)		58,47	61,49
	(зона: 3)		58,47	61,51
	(зона: 4)		58,47	61,82
	(зона: 5)		58,47	61,83
301-0564	P015X030ФКПВ, P0015X030ФКЛВ, размер 300x150x330 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,81	83,40
	(зона: 2)		79,81	83,72
	(зона: 3)		79,81	83,74
	(зона: 4)		79,81	84,13
	(зона: 5)		79,81	84,15
301-0565	P015X030ФКСМВ, размер 300x300x330 мм	шт.		
	(зона: 1)		114,76	119,91
	(зона: 2)		114,76	120,35
	(зона: 3)		114,76	120,39
	(зона: 4)		114,76	120,95
	(зона: 5)		114,76	120,97
301-0566	P015X030Ф2В, размер 300x150x330 мм	шт.		
	(зона: 1)		80,69	84,99
	(зона: 2)		80,69	85,40
	(зона: 3)		80,69	85,44
	(зона: 4)		80,69	85,97
	(зона: 5)		80,69	85,98
301-0567	P050X040ФСС10, размер 500x400x955 мм	шт.		
	(зона: 1)		669,32	704,44
	(зона: 2)		669,32	707,83
	(зона: 3)		669,32	708,14
	(зона: 4)		669,32	712,39
	(зона: 5)		669,32	712,53
301-0568	P050X040ФСС20, размер 500x400x955 мм	шт.		
	(зона: 1)		711,87	749,17
	(зона: 2)		711,87	752,77
	(зона: 3)		711,87	753,10
	(зона: 4)		711,87	757,61
	(зона: 5)		711,87	757,75
301-0569	P050X040ФССБ20, размер 500x400x955 мм	шт.		
	(зона: 1)		793,10	834,29
	(зона: 2)		793,10	838,25
	(зона: 3)		793,10	838,60
	(зона: 4)		793,10	843,56
	(зона: 5)		793,10	843,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0570	Р050Х060ФРП, размер 745х600х480 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			556,59	585,98
			556,59	588,83
			556,59	589,08
			556,59	592,66
			556,59	592,77
301-0571	Раковины лабораторные керамические шамотированные РЛ, размером 600х400х580 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			865,60	909,18
			865,60	913,28
			865,60	913,65
			865,60	918,79
			865,60	918,95
301-0572	Раковины стальные эмалированные <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	компл.		
			101,70	105,89
			101,70	106,20
			101,70	106,24
			101,70	106,63
			101,70	106,65
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями:				
301-0573	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			146,83	151,92
			146,83	152,24
			146,83	152,27
			146,83	152,67
			146,83	152,68
301-0574	РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			164,66	170,11
			164,66	170,42
			164,66	170,45
			164,66	170,85
			164,66	170,87
301-0575	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15 <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			182,61	188,42
			182,61	188,73
			182,61	188,76
			182,61	189,16
			182,61	189,18
301-0576	РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15Д <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			219,15	225,69
			219,15	226,00
			219,15	226,03
			219,15	226,43
			219,15	226,45
Раковины:				
301-0577	РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			188,10	193,90
			188,10	194,19
			188,10	194,23
			188,10	194,60
			188,10	194,62
301-0578	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным KB-15 размером 500х400х410 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.		
			257,76	264,95
			257,76	265,25
			257,76	265,28
			257,76	265,66
			257,76	265,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
301-0579	РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.		
	(зона: 1)		275,60	283,15
	(зона: 2)		275,60	283,44
	(зона: 3)		275,60	283,48
	(зона: 4)		275,60	283,85
	(зона: 5)		275,60	283,87
301-0580	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500х400х410 мм	шт.		
	(зона: 1)		305,54	313,69
	(зона: 2)		305,54	313,98
	(зона: 3)		305,54	314,02
	(зона: 4)		305,54	314,39
	(зона: 5)		305,54	314,42
301-0581	РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.		
	(зона: 1)		339,40	348,22
	(зона: 2)		339,40	348,52
	(зона: 3)		339,40	348,55
	(зона: 4)		339,40	348,93
	(зона: 5)		339,40	348,95
Группа: Смесители				
Смесители для ванн:				
301-0621	СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл.		
	(зона: 1)		252,50	258,37
	(зона: 2)		252,50	258,49
	(зона: 3)		252,50	258,50
	(зона: 4, 5)		252,50	258,66
301-0622	СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, наборные, с латунными маховичками, штангой	компл.		
	(зона: 1)		203,07	208,01
	(зона: 2)		203,07	208,13
	(зона: 3)		203,07	208,15
	(зона: 4)		203,07	208,31
	(зона: 5)		203,07	208,32
301-0998	ОМ-672	компл.		
	(зона: 1)		463,34	473,14
	(зона: 2)		463,34	473,21
	(зона: 3)		463,34	473,22
	(зона: 4, 5)		463,34	473,32
301-0999	ОМ-674	компл.		
	(зона: 1)		293,10	299,49
	(зона: 2)		293,10	299,56
	(зона: 3)		293,10	299,57
	(зона: 4, 5)		293,10	299,68
301-1000	СМ-Д-СТ	компл.		
	(зона: 1)		107,51	110,19
	(зона: 2)		107,51	110,26
	(зона: 3)		107,51	110,27
	(зона: 4, 5)		107,51	110,37
301-0614	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл.		
	(зона: 1)		126,18	129,40
	(зона: 2)		126,18	129,50
	(зона: 3)		126,18	129,52
	(зона: 4)		126,18	129,64
	(зона: 5)		126,18	129,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Смесители для душевых установок:				
301-0623	СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.		
	(зона: 1)		110,95	113,65
	(зона: 2)		110,95	113,72
	(зона: 3)		110,95	113,73
	(зона: 4)		110,95	113,81
	(зона: 5)		110,95	113,82
301-0624	СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.		
	(зона: 1)		119,57	122,59
	(зона: 2)		119,57	122,68
	(зона: 3)		119,57	122,69
	(зона: 4, 5)		119,57	122,81
301-0625	СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.		
	(зона: 1)		144,71	148,16
	(зона: 2)		144,71	148,24
	(зона: 3)		144,71	148,25
	(зона: 4, 5)		144,71	148,35
	Смесители для умывальников:			
301-0615	СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.		
	(зона: 1)		184,76	189,47
	(зона: 2)		184,76	189,62
	(зона: 3)		184,76	189,63
	(зона: 4)		184,76	189,82
	(зона: 5)		184,76	189,83
301-0616	СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.		
	(зона: 1)		312,35	318,98
	(зона: 2, 3)		312,35	319,04
	(зона: 4)		312,35	319,11
	(зона: 5)		312,35	319,12
301-0626	СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.		
	(зона: 1)		87,17	89,38
	(зона: 2, 3)		87,17	89,45
	(зона: 4, 5)		87,17	89,54
301-0627	СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.		
	(зона: 1)		310,25	317,26
	(зона: 2)		310,25	317,38
	(зона: 3)		310,25	317,39
	(зона: 4)		310,25	317,54
	(зона: 5)		310,25	317,55
301-0628	СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.		
	(зона: 1)		106,93	109,42
	(зона: 2, 3)		106,93	109,47
	(зона: 4, 5)		106,93	109,54
301-0629	СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с аэратором	компл.		
	(зона: 1)		79,92	81,89
	(зона: 2)		79,92	81,94
	(зона: 3)		79,92	81,95
	(зона: 4, 5)		79,92	82,02
301-0630	СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.		
	(зона: 1)		98,81	101,17
	(зона: 2, 3)		98,81	101,24
	(зона: 4)		98,81	101,30
	(зона: 5)		98,81	101,31
301-0631	СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.		
	(зона: 1)		235,96	241,31
	(зона: 2)		235,96	241,40
	(зона: 3)		235,96	241,41
	(зона: 4)		235,96	241,53
	(зона: 5)		235,96	241,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Смесители лабораторные:				
301-0612	СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.		
	(зона: 1)		296,34	303,34
	(зона: 2)		296,34	303,49
	(зона: 3)		296,34	303,51
	(зона: 4)		296,34	303,71
	(зона: 5)		296,34	303,72
301-0613	СМЛНС настенные	компл.		
	(зона: 1)		113,86	116,66
	(зона: 2)		113,86	116,74
	(зона: 3)		113,86	116,75
	(зона: 4)		113,86	116,84
	(зона: 5)		113,86	116,85
301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.		
	(зона: 1)		143,00	146,28
	(зона: 2)		143,00	146,34
	(зона: 3)		143,00	146,35
	(зона: 4)		143,00	146,42
	(зона: 5)		143,00	146,43
Смесители общие для ванн и умывальников:				
301-0617	СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.		
	(зона: 1)		200,47	205,33
	(зона: 2)		200,47	205,45
	(зона: 3)		200,47	205,47
	(зона: 4)		200,47	205,62
	(зона: 5)		200,47	205,63
301-0618	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.		
	(зона: 1)		178,65	182,86
	(зона: 2)		178,65	182,96
	(зона: 3)		178,65	182,97
	(зона: 4, 5)		178,65	183,09
301-0619	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.		
	(зона: 1)		193,23	197,68
	(зона: 2)		193,23	197,76
	(зона: 3)		193,23	197,77
	(зона: 4)		193,23	197,88
	(зона: 5)		193,23	197,89
301-0620	с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.		
	(зона: 1)		153,99	157,77
	(зона: 2)		153,99	157,87
	(зона: 3)		153,99	157,88
	(зона: 4)		153,99	158,01
	(зона: 5)		153,99	158,02
301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компл.		
	(зона: 1)		300,44	306,70
	(зона: 2)		300,44	306,73
	(зона: 3)		300,44	306,74
	(зона: 4)		300,44	306,78
	(зона: 5)		300,44	306,79
301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.		
	(зона: 1)		387,10	397,05
	(зона: 2)		387,10	397,37
	(зона: 3)		387,10	397,40
	(зона: 4)		387,10	397,81
	(зона: 5)		387,10	397,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел 3.02. Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части				
Группа: Вентили				
Вентили муфтовые чугунные диаметром:				
302-0088	63 мм	шт.		
			394,96	404,31
			394,96	404,52
			394,96	404,54
			394,96	404,81
302-0089	75 мм	шт.		
			473,95	485,75
			473,95	486,08
			473,95	486,12
			473,95	486,55
302-0090	90 мм	шт.		
			568,91	583,20
			568,91	583,60
			568,91	583,65
			568,91	584,18
302-0091	110 мм	шт.		
			682,35	699,49
			682,35	699,98
			682,35	700,04
			682,35	700,68
302-0092	140 мм	шт.		
			818,49	839,22
			818,49	839,84
			818,49	839,92
			818,49	840,70
302-0093	160 мм	шт.		
			982,35	1 007,23
			982,35	1 007,97
			982,35	1 008,07
			982,35	1 009,01
302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
			240,00	246,25
			240,00	246,46
			240,00	246,48
			240,00	246,75
302-1139	Вентили проходные пожарные 1Б1Р для воды давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.		
			146,24	149,98
			146,24	150,09
			146,24	150,11
			146,24	150,26
302-1171	Вентили (клапаны) запорные проходные пожарные 15БЗрА51 с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.		
			142,42	145,99
			142,42	146,10
			142,42	146,12
			142,42	146,25
			142,42	146,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1172	Вентили пожарные угловые сальниковые 15кч1р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		111,92	114,95
	(зона: 2)		111,92	115,07
	(зона: 3)		111,92	115,08
	(зона: 4, 5)		111,92	115,23
Вентили проходные муфтовые:				
302-1014	диаметром 200 мм	1000 шт.		
	(зона: 1)		24 740,00	25 284,04
	(зона: 2)		24 740,00	25 291,05
	(зона: 3)		24 740,00	25 291,91
	(зона: 4)		24 740,00	25 300,89
	(зона: 5)	24 740,00	25 301,32	
302-1134	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		14,66	15,15
	(зона: 2, 3)		14,66	15,18
	(зона: 4, 5)		14,66	15,22
302-1135	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,32	18,96
	(зона: 2, 3)		18,32	19,00
	(зона: 4, 5)		18,32	19,05
302-1136	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,45	24,34
	(зона: 2, 3)		23,45	24,40
	(зона: 4, 5)		23,45	24,48
302-1137	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,00	31,22
	(зона: 2)		30,00	31,30
	(зона: 3)		30,00	31,31
	(зона: 4, 5)		30,00	31,43
302-1138	15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,70	37,50
	(зона: 2)		35,70	37,65
	(зона: 3)		35,70	37,67
	(зона: 4)		35,70	37,87
	(зона: 5)		35,70	37,88
302-1341	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,03	18,56
	(зона: 2, 3)		18,03	18,59
	(зона: 4, 5)		18,03	18,62
302-1342	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		21,81	22,47
	(зона: 2, 3)		21,81	22,50
	(зона: 4)		21,81	22,54
	(зона: 5)		21,81	22,55
302-1343	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		23,50	24,31
	(зона: 2)		23,50	24,36
	(зона: 3)		23,50	24,37
	(зона: 4)		23,50	24,43
	(зона: 5)		23,50	24,44
302-1344	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		39,55	40,86
	(зона: 2)		39,55	40,93
	(зона: 3)		39,55	40,94
	(зона: 4)		39,55	41,03
	(зона: 5)		39,55	41,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1345	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		67,12	69,37
	(зона: 2)		67,12	69,50
	(зона: 3)		67,12	69,52
	(зона: 4)		67,12	69,68
	(зона: 5)		67,12	69,69
302-1346	15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		82,34	85,22
	(зона: 2)		82,34	85,39
	(зона: 3)		82,34	85,41
	(зона: 4)		82,34	85,64
	(зона: 5)		82,34	85,65
302-1302	15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,73	29,50
	(зона: 2, 3)		28,73	29,53
	(зона: 4, 5)		28,73	29,57
302-1304	15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,95	32,86
	(зона: 2, 3)		31,95	32,90
	(зона: 4, 5)		31,95	32,95
302-0001	15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,43	37,58
	(зона: 2, 3)		36,43	37,64
	(зона: 4, 5)		36,43	37,72
302-1303	15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,93	49,50
	(зона: 2)		47,93	49,59
	(зона: 3)		47,93	49,60
	(зона: 4)		47,93	49,71
	(зона: 5)		47,93	49,73
302-1451	15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,36	87,13
	(зона: 2)		84,36	87,28
	(зона: 3)		84,36	87,30
	(зона: 4, 5)		84,36	87,51
302-1452	15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		126,54	130,52
	(зона: 2)		126,54	130,73
	(зона: 3)		126,54	130,75
	(зона: 4)		126,54	131,02
	(зона: 5)		126,54	131,03
302-0002	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,24	39,15
	(зона: 2, 3)		38,24	39,18
	(зона: 4)		38,24	39,20
	(зона: 5)		38,24	39,21
302-0003	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		41,08	42,11
	(зона: 2)		41,08	42,13
	(зона: 3)		41,08	42,14
	(зона: 4, 5)		41,08	42,17
302-0004	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		58,03	59,51
	(зона: 2)		58,03	59,55
	(зона: 3)		58,03	59,56
	(зона: 4)		58,03	59,61
	(зона: 5)		58,03	59,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0005	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,84	71,71
	(зона: 2)		69,84	71,77
	(зона: 3)		69,84	71,78
	(зона: 4, 5)		69,84	71,87
302-0006	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		114,86	118,10
	(зона: 2)		114,86	118,23
	(зона: 3)		114,86	118,25
	(зона: 4)		114,86	118,41
	(зона: 5)		114,86	118,42
302-0007	15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		130,27	133,97
	(зона: 2)		130,27	134,12
	(зона: 3)		130,27	134,14
	(зона: 4)		130,27	134,34
	(зона: 5)		130,27	134,35
302-1265	15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,04	31,77
	(зона: 2, 3)		31,04	31,79
	(зона: 4, 5)		31,04	31,81
302-1266	15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		36,78	37,65
	(зона: 2)		36,78	37,67
	(зона: 3)		36,78	37,68
	(зона: 4, 5)		36,78	37,70
302-1309	15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		26,20	26,81
	(зона: 2, 3)		26,20	26,82
	(зона: 4, 5)		26,20	26,84
302-1310	15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,35	36,17
	(зона: 2, 3)		35,35	36,18
	(зона: 4, 5)		35,35	36,20
302-1273	15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,72	43,75
	(зона: 2, 3)		42,72	43,77
	(зона: 4, 5)		42,72	43,81
302-1274	15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		52,71	53,96
	(зона: 2, 3)		52,71	53,99
	(зона: 4, 5)		52,71	54,03
302-1275	15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		74,36	76,26
	(зона: 2)		74,36	76,32
	(зона: 3)		74,36	76,33
	(зона: 4)		74,36	76,40
	(зона: 5)		74,36	76,41
302-1276	15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,79	87,02
	(зона: 2)		84,79	87,09
	(зона: 3)		84,79	87,10
	(зона: 4, 5)		84,79	87,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1305	15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,85	67,39
	(зона: 2)		65,85	67,42
	(зона: 3)		65,85	67,43
	(зона: 4, 5)		65,85	67,47
302-1306	15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		97,56	99,82
	(зона: 2)		97,56	99,86
	(зона: 3)		97,56	99,87
	(зона: 4)		97,56	99,92
	(зона: 5)		97,56	99,93
302-1307	15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		168,28	172,17
	(зона: 2)		168,28	172,24
	(зона: 3)		168,28	172,25
	(зона: 4, 5)		168,28	172,34
302-1308	15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		252,84	258,65
	(зона: 2)		252,84	258,76
	(зона: 3)		252,84	258,77
	(зона: 4)		252,84	258,91
	(зона: 5)		252,84	258,92
302-1465	15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		597,00	612,05
	(зона: 2)		597,00	612,49
	(зона: 3)		597,00	612,55
	(зона: 4)		597,00	613,11
	(зона: 5)		597,00	613,14
302-1466	15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		895,66	917,64
	(зона: 2)		895,66	918,22
	(зона: 3)		895,66	918,30
	(зона: 4)		895,66	919,03
	(зона: 5)		895,66	919,07
302-1467	15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 091,34	1 118,10
	(зона: 2)		1 091,34	1 118,81
	(зона: 3)		1 091,34	1 118,90
	(зона: 4)		1 091,34	1 119,80
	(зона: 5)		1 091,34	1 119,84
302-1468	15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 790,99	1 833,96
	(зона: 2)		1 790,99	1 834,98
	(зона: 3)		1 790,99	1 835,10
	(зона: 4)		1 790,99	1 836,40
	(зона: 5)		1 790,99	1 836,47
302-1469	15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 865,59	2 934,66
	(зона: 2)		2 865,59	2 936,35
	(зона: 3)		2 865,59	2 936,55
	(зона: 4)		2 865,59	2 938,69
	(зона: 5)		2 865,59	2 938,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1470	15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 490,92	3 577,26
	(зона: 2)		3 490,92	3 579,62
	(зона: 3)		3 490,92	3 579,91
	(зона: 4)		3 490,92	3 582,92
	(зона: 5)		3 490,92	3 583,07
302-1277	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²) диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,95	16,35
	(зона: 2, 3)		15,95	16,36
	(зона: 4, 5)		15,95	16,38
302-1278	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²) диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		19,24	19,73
	(зона: 2, 3)		19,24	19,75
	(зона: 4, 5)		19,24	19,77
302-1279	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²) диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		25,45	26,13
	(зона: 2)		25,45	26,15
	(зона: 3)		25,45	26,16
	(зона: 4, 5)		25,45	26,19
302-1280	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²) диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,18	43,22
	(зона: 2, 3)		42,18	43,25
	(зона: 4, 5)		42,18	43,29
302-1281	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²) диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		68,32	70,10
	(зона: 2)		68,32	70,16
	(зона: 3)		68,32	70,17
	(зона: 4)		68,32	70,24
	(зона: 5)		68,32	70,25
302-1282	15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		81,05	83,20
	(зона: 2)		81,05	83,28
	(зона: 3)		81,05	83,29
	(зона: 4, 5)		81,05	83,39
Вентили проходные фланцевые:				
302-0161	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		285,67	297,63
	(зона: 2)		285,67	298,52
	(зона: 3)		285,67	298,63
	(зона: 4)		285,67	299,77
	(зона: 5)		285,67	299,82
302-0162	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		428,51	444,83
	(зона: 2)		428,51	445,94
	(зона: 3)		428,51	446,08
	(зона: 4)		428,51	447,49
	(зона: 5)		428,51	447,57
302-1117	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		561,00	584,13
	(зона: 2)		561,00	585,83
	(зона: 3)		561,00	586,04
	(зона: 4)		561,00	588,21
	(зона: 5)		561,00	588,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1336	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		873,49	908,39
	(зона: 2)		873,49	910,87
	(зона: 3)		873,49	911,18
	(зона: 4)		873,49	914,35
	(зона: 5)		873,49	914,51
302-1337	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 105,14	1 152,60
	(зона: 2)		1 105,14	1 156,21
	(зона: 3)		1 105,14	1 156,66
	(зона: 4)		1 105,14	1 161,28
	(зона: 5)		1 105,14	1 161,50
302-0163	15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 436,62	1 506,60
	(зона: 2)		1 436,62	1 512,48
	(зона: 3)		1 436,62	1 513,20
	(зона: 4)		1 436,62	1 520,72
	(зона: 5)		1 436,62	1 521,09
302-1140	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		79,64	82,22
	(зона: 2)		79,64	82,37
	(зона: 3)		79,64	82,39
	(зона: 4, 5)		79,64	82,57
302-1141	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,64	111,31
	(зона: 2)		107,64	111,53
	(зона: 3)		107,64	111,55
	(зона: 4)		107,64	111,83
	(зона: 5)		107,64	111,84
302-1142	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		212,11	221,29
	(зона: 2)		212,11	221,99
	(зона: 3)		212,11	222,08
	(зона: 4)		212,11	222,98
	(зона: 5)		212,11	223,02
302-1143	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		280,81	292,82
	(зона: 2)		280,81	293,73
	(зона: 3)		280,81	293,84
	(зона: 4)		280,81	295,00
	(зона: 5)		280,81	295,07
302-1144	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		453,97	471,47
	(зона: 2)		453,97	472,68
	(зона: 3)		453,97	472,82
	(зона: 4)		453,97	474,36
	(зона: 5)		453,97	474,43
302-1145	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		608,89	632,54
	(зона: 2)		608,89	634,17
	(зона: 3)		608,89	634,38
	(зона: 4)		608,89	636,47
	(зона: 5)		608,89	636,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1146	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		730,92	762,27
	(зона: 2)		730,92	764,65
	(зона: 3)		730,92	764,95
	(зона: 4)		730,92	768,00
	(зона: 5)		730,92	768,14
302-1147	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 093,16	1 139,22
	(зона: 2)		1 093,16	1 142,67
	(зона: 3)		1 093,16	1 143,09
	(зона: 4)		1 093,16	1 147,50
	(зона: 5)		1 093,16	1 147,71
302-1148	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 748,05	1 822,23
	(зона: 2)		1 748,05	1 827,82
	(зона: 3)		1 748,05	1 828,50
	(зона: 4)		1 748,05	1 835,65
	(зона: 5)		1 748,05	1 836,00
302-1149	15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 815,26	2 921,24
	(зона: 2)		2 815,26	2 928,32
	(зона: 3)		2 815,26	2 929,19
	(зона: 4)		2 815,26	2 938,24
	(зона: 5)		2 815,26	2 938,68
302-1268	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		99,00	102,65
	(зона: 2)		99,00	102,89
	(зона: 3)		99,00	102,92
	(зона: 4)		99,00	103,23
	(зона: 5)		99,00	103,24
302-1269	15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		125,80	130,63
	(зона: 2)		125,80	130,96
	(зона: 3)		125,80	131,00
	(зона: 4)		125,80	131,42
	(зона: 5)		125,80	131,44
302-1267	15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,56	52,36
	(зона: 2)		50,56	52,47
	(зона: 3)		50,56	52,49
	(зона: 4)		50,56	52,63
	(зона: 5)		50,56	52,64
302-1262	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		440,24	453,43
	(зона: 2)		440,24	454,05
	(зона: 3)		440,24	454,13
	(зона: 4)		440,24	454,93
	(зона: 5)		440,24	454,97
302-1263	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		512,38	527,65
	(зона: 2)		512,38	528,37
	(зона: 3)		512,38	528,45
	(зона: 4)		512,38	529,37
	(зона: 5)		512,38	529,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1329	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		771,45	796,26
	(зона: 2)		771,45	797,60
	(зона: 3)		771,45	797,76
	(зона: 4)		771,45	799,48
	(зона: 5)		771,45	799,56
302-1264	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 310,60	1 347,30
	(зона: 2)		1 310,60	1 348,80
	(зона: 3)		1 310,60	1 348,90
	(зона: 4, 5)		1 310,60	1 350,90
302-1330	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 514,77	1 559,33
	(зона: 2)		1 514,77	1 561,37
	(зона: 3)		1 514,77	1 561,61
	(зона: 4)		1 514,77	1 564,21
	(зона: 5)		1 514,77	1 564,33
302-1340	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 682,82	1 738,26
	(зона: 2)		1 682,82	1 741,36
	(зона: 3)		1 682,82	1 741,75
	(зона: 4)		1 682,82	1 745,72
	(зона: 5)		1 682,82	1 745,91
302-1388	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 030,79	2 101,90
	(зона: 2)		2 030,79	2 106,26
	(зона: 3)		2 030,79	2 106,79
	(зона: 4)		2 030,79	2 112,35
	(зона: 5)		2 030,79	2 112,61
302-1389	15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 622,82	2 723,79
	(зона: 2)		2 622,82	2 730,70
	(зона: 3)		2 622,82	2 731,55
	(зона: 4)		2 622,82	2 740,39
	(зона: 5)		2 622,82	2 740,82
302-1257	15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		193,93	200,13
	(зона: 2)		193,93	200,46
	(зона: 3)		193,93	200,50
	(зона: 4)		193,93	200,93
	(зона: 5)		193,93	200,95
302-1326	15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		283,11	291,59
	(зона: 2)		283,11	291,99
	(зона: 3)		283,11	292,04
	(зона: 4)		283,11	292,55
	(зона: 5)		283,11	292,57
302-1327	15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,05	374,82
	(зона: 2)		364,05	375,31
	(зона: 3)		364,05	375,37
	(зона: 4)		364,05	376,01
	(зона: 5)		364,05	376,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1328	15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65мм	шт.		
	(зона: 1)		502,86	520,07
	(зона: 2)		502,86	521,09
	(зона: 3)		502,86	521,21
	(зона: 4)		502,86	522,51
	(зона: 5)		502,86	522,58
302-1270	15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		628,59	650,47
	(зона: 2)		628,59	651,79
	(зона: 3)		628,59	651,96
	(зона: 4)		628,59	653,65
	(зона: 5)		628,59	653,73
302-1258	15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		255,11	262,30
	(зона: 2)		255,11	262,60
	(зона: 3)		255,11	262,64
	(зона: 4)		255,11	263,02
	(зона: 5)		255,11	263,04
302-1259	15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		316,61	325,65
	(зона: 2)		316,61	326,04
	(зона: 3)		316,61	326,08
	(зона: 4)		316,61	326,58
	(зона: 5)		316,61	326,60
302-1260	15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		343,89	353,99
	(зона: 2)		343,89	354,45
	(зона: 3)		343,89	354,51
	(зона: 4)		343,89	355,10
	(зона: 5)		343,89	355,13
302-1261	15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		472,54	486,69
	(зона: 2)		472,54	487,36
	(зона: 3)		472,54	487,45
	(зона: 4)		472,54	488,30
	(зона: 5)		472,54	488,34
302-1298	15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		597,87	615,21
	(зона: 2)		597,87	615,99
	(зона: 3)		597,87	616,11
	(зона: 4)		597,87	617,00
	(зона: 5)		597,87	617,12
302-0156	15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		234,35	240,92
	(зона: 2)		234,35	241,20
	(зона: 3)		234,35	241,23
	(зона: 4)		234,35	241,57
	(зона: 5)		234,35	241,59
302-0157	15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		332,49	341,67
	(зона: 2)		332,49	342,03
	(зона: 3)		332,49	342,08
	(зона: 4)		332,49	342,54
	(зона: 5)		332,49	342,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0158	15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		498,91	512,02
	(зона: 2)		498,91	512,47
	(зона: 3)		498,91	512,53
	(зона: 4)		498,91	513,10
	(зона: 5)		498,91	513,12
302-0159	15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		778,76	798,89
	(зона: 2)		778,76	799,55
	(зона: 3)		778,76	799,63
	(зона: 4)		778,76	800,46
	(зона: 5)		778,76	800,50
302-0160	15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		812,44	833,77
	(зона: 2)		812,44	834,49
	(зона: 3)		812,44	834,58
	(зона: 4)		812,44	835,51
	(зона: 5)		812,44	835,55
302-0045	15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		403,57	413,53
	(зона: 2)		403,57	413,80
	(зона: 3)		403,57	413,83
	(зона: 4)		403,57	414,17
	(зона: 5)		403,57	414,19
302-0046	15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		510,31	523,05
	(зона: 2)		510,31	523,40
	(зона: 3)		510,31	523,45
	(зона: 4)		510,31	523,91
	(зона: 5)		510,31	523,93
302-0047	15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		621,12	636,67
	(зона: 2)		621,12	637,12
	(зона: 3)		621,12	637,18
	(зона: 4)		621,12	637,76
	(зона: 5)		621,12	637,78
302-0048	15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		890,35	912,72
	(зона: 2)		890,35	913,37
	(зона: 3)		890,35	913,45
	(зона: 4)		890,35	914,28
	(зона: 5)		890,35	914,32
302-0049	15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 006,54	1 031,75
	(зона: 2)		1 006,54	1 032,47
	(зона: 3)		1 006,54	1 032,57
	(зона: 4)		1 006,54	1 033,49
	(зона: 5)		1 006,54	1 033,54
302-0050	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		330,65	338,17
	(зона: 2)		330,65	338,30
	(зона: 3)		330,65	338,32
	(зона: 4)		330,65	338,49
	(зона: 5)		330,65	338,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0051	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		573,43	585,95
	(зона: 2)		573,43	586,09
	(зона: 3)		573,43	586,11
	(зона: 4)		573,43	586,31
	(зона: 5)		573,43	586,32
302-0052	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		834,97	854,28
	(зона: 2)		834,97	854,66
	(зона: 3)		834,97	854,70
	(зона: 4)		834,97	855,18
	(зона: 5)		834,97	855,20
302-0053	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		956,86	979,05
	(зона: 2)		956,86	979,49
	(зона: 3)		956,86	979,54
	(зона: 4)		956,86	980,09
	(зона: 5)		956,86	980,12
302-0054	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		988,07	1 012,77
	(зона: 2)		988,07	1 013,47
	(зона: 3)		988,07	1 013,56
	(зона: 4)		988,07	1 014,46
	(зона: 5)		988,07	1 014,50
302-0055	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 030,52	1 055,26
	(зона: 2)		1 030,52	1 055,84
	(зона: 3)		1 030,52	1 055,91
	(зона: 4)		1 030,52	1 056,67
	(зона: 5)		1 030,52	1 056,71
302-0056	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 200,18	1 231,59
	(зона: 2)		1 200,18	1 232,65
	(зона: 3)		1 200,18	1 232,77
	(зона: 4)		1 200,18	1 234,13
	(зона: 5)		1 200,18	1 234,19
302-0057	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 430,90	1 468,81
	(зона: 2)		1 430,90	1 470,14
	(зона: 3)		1 430,90	1 470,30
	(зона: 4)		1 430,90	1 471,99
	(зона: 5)		1 430,90	1 472,07
302-0058	15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) с ответными фланцами, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 780,59	1 828,70
	(зона: 2)		1 780,59	1 830,47
	(зона: 3)		1 780,59	1 830,70
	(зона: 4)		1 780,59	1 832,97
	(зона: 5)		1 780,59	1 833,08
302-0149	15кч12п, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		80,77	83,41
	(зона: 2)		80,77	83,55
	(зона: 3)		80,77	83,57
	(зона: 4)		80,77	83,75
	(зона: 5)		80,77	83,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0150	15кч12п, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		100,16	103,33
	(зона: 2)		100,16	103,49
	(зона: 3)		100,16	103,51
	(зона: 4)		100,16	103,72
	(зона: 5)		100,16	103,73
302-0151	15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		252,22	259,59
	(зона: 2)		252,22	259,92
	(зона: 3)		252,22	259,96
	(зона: 4)		252,22	260,39
	(зона: 5)		252,22	260,41
302-0152	15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		271,20	279,82
	(зона: 2)		271,20	280,28
	(зона: 3)		271,20	280,33
	(зона: 4)		271,20	280,91
	(зона: 5)		271,20	280,94
302-0153	15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		340,54	351,42
	(зона: 2)		340,54	352,00
	(зона: 3)		340,54	352,07
	(зона: 4)		340,54	352,81
	(зона: 5)		340,54	352,85
302-0154	15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		529,38	546,12
	(зона: 2)		529,38	547,00
	(зона: 3)		529,38	547,11
	(зона: 4)		529,38	548,23
	(зона: 5)		529,38	548,28
302-0155	15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		683,57	705,12
	(зона: 2)		683,57	706,24
	(зона: 3)		683,57	706,38
	(зона: 4)		683,57	707,82
	(зона: 5)		683,57	707,88
302-0059	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		282,60	290,58
	(зона: 2)		282,60	290,90
	(зона: 3)		282,60	290,94
	(зона: 4)		282,60	291,37
	(зона: 5)		282,60	291,39
302-0060	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		326,28	336,00
	(зона: 2)		326,28	336,46
	(зона: 3)		326,28	336,51
	(зона: 4)		326,28	337,09
	(зона: 5)		326,28	337,12
302-0061	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		429,04	441,69
	(зона: 2)		429,04	442,27
	(зона: 3)		429,04	442,34
	(зона: 4)		429,04	443,08
	(зона: 5)		429,04	443,12
302-1332	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		414,70	429,15
	(зона: 2)		414,70	430,03
	(зона: 3)		414,70	430,13
	(зона: 4)		414,70	431,25
	(зона: 5)		414,70	431,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1333	15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		484,50	502,07
	(зона: 2)		484,50	503,19
	(зона: 3)		484,50	503,33
	(зона: 4)		484,50	504,76
	(зона: 5)		484,50	504,83
302-0138	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		107,21	110,28
	(зона: 2)		107,21	110,42
	(зона: 3)		107,21	110,44
	(зона: 4)		107,21	110,60
	(зона: 5)		107,21	110,61
302-0139	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		124,61	128,47
	(зона: 2)		124,61	128,66
	(зона: 3)		124,61	128,68
	(зона: 4)		124,61	128,94
	(зона: 5)		124,61	128,95
302-0140	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		152,37	157,07
	(зона: 2)		152,37	157,31
	(зона: 3)		152,37	157,34
	(зона: 4)		152,37	157,64
	(зона: 5)		152,37	157,65
302-0141	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		352,70	361,56
	(зона: 2)		352,70	361,81
	(зона: 3)		352,70	361,85
	(зона: 4)		352,70	362,17
	(зона: 5)		352,70	362,19
302-0142	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		282,14	291,21
	(зона: 2)		282,14	291,70
	(зона: 3)		282,14	291,76
	(зона: 4)		282,14	292,38
	(зона: 5)		282,14	292,41
302-0143	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		914,58	936,85
	(зона: 2)		914,58	937,42
	(зона: 3)		914,58	937,49
	(зона: 4)		914,58	938,22
	(зона: 5)		914,58	938,25
302-0144	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 127,71	1 158,08
	(зона: 2)		1 127,71	1 159,19
	(зона: 3)		1 127,71	1 159,33
	(зона: 4)		1 127,71	1 160,75
	(зона: 5)		1 127,71	1 160,82
302-0145	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 449,13	1 486,65
	(зона: 2)		1 449,13	1 487,87
	(зона: 3)		1 449,13	1 488,02
	(зона: 4)		1 449,13	1 489,58
	(зона: 5)		1 449,13	1 489,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0146	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 894,53	1 946,19
	(зона: 2)		1 894,53	1 948,15
	(зона: 3)		1 894,53	1 948,39
	(зона: 4)		1 894,53	1 950,90
	(зона: 5)		1 894,53	1 951,03
302-0147	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 030,73	2 090,81
	(зона: 2)		2 030,73	2 093,58
	(зона: 3)		2 030,73	2 093,92
	(зона: 4)		2 030,73	2 097,47
	(зона: 5)		2 030,73	2 097,64
302-0148	15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 298,77	2 373,50
	(зона: 2)		2 298,77	2 377,60
	(зона: 3)		2 298,77	2 378,11
	(зона: 4)		2 298,77	2 383,34
	(зона: 5)		2 298,77	2 383,60
302-0164	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 139,87	3 205,72
	(зона: 2)		3 139,87	3 206,16
	(зона: 3)		3 139,87	3 206,21
	(зона: 4)		3 139,87	3 206,76
	(зона: 5)		3 139,87	3 206,79
302-0165	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 236,89	3 305,76
	(зона: 2)		3 236,89	3 306,34
	(зона: 3)		3 236,89	3 306,41
	(зона: 4)		3 236,89	3 307,17
	(зона: 5)		3 236,89	3 307,21
302-0166	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 387,49	3 460,18
	(зона: 2)		3 387,49	3 460,88
	(зона: 3)		3 387,49	3 460,97
	(зона: 4)		3 387,49	3 461,87
	(зона: 5)		3 387,49	3 461,91
302-0167	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 369,87	4 464,67
	(зона: 2)		4 369,87	4 465,73
	(зона: 3)		4 369,87	4 465,86
	(зона: 4)		4 369,87	4 467,21
	(зона: 5)		4 369,87	4 467,27
302-0168	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 974,36	6 103,14
	(зона: 2)		5 974,36	6 104,47
	(зона: 3)		5 974,36	6 104,63
	(зона: 4)		5 974,36	6 106,32
	(зона: 5)		5 974,36	6 106,40
302-0169	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 074,91	7 228,90
	(зона: 2)		7 074,91	7 230,68
	(зона: 3)		7 074,91	7 230,90
	(зона: 4)		7 074,91	7 233,18
	(зона: 5)		7 074,91	7 233,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0170	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 311,49	12 588,37
	(зона: 2)		12 311,49	12 592,74
	(зона: 3)		12 311,49	12 593,27
	(зона: 4)		12 311,49	12 598,86
	(зона: 5)		12 311,49	12 599,12
302-0171	15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		20 029,97	20 461,22
	(зона: 2)		20 029,97	20 465,59
	(зона: 3)		20 029,97	20 466,12
	(зона: 4)		20 029,97	20 471,71
	(зона: 5)		20 029,97	20 471,97
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром:				
302-1150	20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		62,09	63,37
	(зона: 4, 5)		62,09	63,38
302-1151	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		89,51	91,35
	(зона: 2, 3)		89,51	91,36
	(зона: 4, 5)		89,51	91,37
302-1152	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		132,76	135,49
	(зона: 2, 3)		132,76	135,51
	(зона: 4, 5)		132,76	135,52
302-1153	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		176,72	180,36
	(зона: 2, 3)		176,72	180,37
	(зона: 4, 5)		176,72	180,39
302-1154	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		263,95	269,37
	(зона: 2, 3)		263,95	269,40
	(зона: 4)		263,95	269,42
	(зона: 5)		263,95	269,43
302-1155	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		410,74	419,18
	(зона: 2, 3)		410,74	419,21
	(зона: 4, 5)		410,74	419,25
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа:				
302-1157	QR, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 137,91	1 160,98
	(зона: 2, 3)		1 137,91	1 161,04
	(зона: 4, 5)		1 137,91	1 161,10
302-1158	QR, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 20 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 137,91	1 161,11
	(зона: 2)		1 137,91	1 161,17
	(зона: 3)		1 137,91	1 161,18
	(зона: 4)		1 137,91	1 161,25
	(зона: 5)		1 137,91	1 161,26
302-1159	QR, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 25 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 354,53	1 382,20
	(зона: 2)		1 354,53	1 382,28
	(зона: 3)		1 354,53	1 382,29
	(зона: 4)		1 354,53	1 382,40
	(зона: 5)		1 354,53	1 382,41
302-1160	QR, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 32 мм	компл.		
	(зона: 1)		1 354,53	1 382,34
	(зона: 2)		1 354,53	1 382,45
	(зона: 3)		1 354,53	1 382,47
	(зона: 4, 5)		1 354,53	1 382,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1161	М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	322,98 322,98 322,98	329,57 329,59 329,62
302-1162	М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	346,36 346,36 346,36 346,36	353,45 353,47 353,48 353,51
302-1163	М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	382,62 382,62 382,62	390,47 390,50 390,53
302-1164	М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	525,98 525,98 525,98	536,87 536,92 536,99
Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1527	15 мм, резьбовое присоединение ½" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	186,99 186,99 186,99 186,99 186,99	191,00 191,03 191,04 191,08 191,09
302-1528	20 мм, резьбовое присоединение ¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	205,39 205,39 205,39	209,78 209,83 209,89
302-1529	25 мм, резьбовое присоединение 1" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	233,73 233,73 233,73 233,73 233,73	238,84 238,90 238,91 238,99 239,00
302-1530	32 мм, резьбовое присоединение 1 ¼" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	278,27 278,27 278,27 278,27 278,27	284,45 284,53 284,54 284,65 284,66
302-1531	40 мм, резьбовое присоединение 1 ½" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	314,53 314,53 314,53 314,53 314,53	321,75 321,88 321,90 322,07 322,08
302-1532	50 мм, резьбовое присоединение 2" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	377,09 377,09 377,09 377,09 377,09	385,88 386,06 386,08 386,30 386,31
Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1533	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	294,10 294,10 294,10 294,10 294,10	300,94 301,07 301,09 301,27 301,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1534	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	321,88	329,45
			321,88	329,61
			321,88	329,63
			321,88	329,84
			321,88	329,85
302-1535	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	373,41	382,33
			373,41	382,54
			373,41	382,56
			373,41	382,83
			373,41	382,84
302-1536	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	460,65	471,78
			460,65	472,06
			460,65	472,09
			460,65	472,43
			460,65	472,45
302-1537	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	500,59	513,04
			500,59	513,39
			500,59	513,43
			500,59	513,88
			500,59	513,90
302-1538	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	602,36	617,90
			602,36	618,39
			602,36	618,45
			602,36	619,09
			602,36	619,12
302-1539	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	929,03	952,64
			929,03	953,35
			929,03	953,43
			929,03	954,35
			929,03	954,40
302-1540	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 179,87	1 210,07
			1 179,87	1 211,01
			1 179,87	1 211,12
			1 179,87	1 212,32
			1 179,87	1 212,38
302-1541	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 807,64	1 854,19
			1 807,64	1 855,68
			1 807,64	1 855,86
			1 807,64	1 857,75
			1 807,64	1 857,84
302-1542	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 498,89	2 564,21
			2 498,89	2 566,39
			2 498,89	2 566,66
			2 498,89	2 569,45
			2 498,89	2 569,59
302-1543	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 077,32	3 160,42
			3 077,32	3 163,49
			3 077,32	3 163,87
			3 077,32	3 167,80
			3 077,32	3 167,99
302-1544	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	7 447,91	7 633,47
			7 447,91	7 638,69
			7 447,91	7 639,33
			7 447,91	7 645,99
			7 447,91	7 646,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1545	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	11 079,56	11 359,25
			11 079,56	11 367,53
			11 079,56	11 368,54
			11 079,56	11 379,13
			11 079,56	11 379,65
			11 079,56	11 379,65
302-1546	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	19 874,64	20 363,64
			19 874,64	20 376,68
			19 874,64	20 378,27
			19 874,64	20 394,95
			19 874,64	20 395,77
			19 874,64	20 395,77
Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1547	15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	487,52	498,20
			487,52	498,33
			487,52	498,35
			487,52	498,51
			487,52	498,53
			487,52	498,53
302-1548	20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	518,81	530,32
			518,81	530,48
			518,81	530,50
			518,81	530,71
			518,81	530,72
			518,81	530,72
302-1549	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	606,96	620,44
			606,96	620,63
			606,96	620,65
			606,96	620,89
			606,96	620,90
			606,96	620,90
302-1550	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	731,92	748,38
			731,92	748,65
			731,92	748,68
			731,92	749,02
			731,92	749,03
			731,92	749,03
302-1551	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	828,36	847,46
			828,36	847,81
			828,36	847,86
			828,36	848,32
			828,36	848,34
			828,36	848,34
302-1552	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	989,95	1 013,32
			989,95	1 013,83
			989,95	1 013,89
			989,95	1 014,54
			989,95	1 014,57
			989,95	1 014,57
302-1553	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 383,79	1 416,20
			1 383,79	1 416,87
			1 383,79	1 416,95
			1 383,79	1 417,82
			1 383,79	1 417,86
			1 383,79	1 417,86
302-1554	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 769,91	1 811,82
			1 769,91	1 812,74
			1 769,91	1 812,86
			1 769,91	1 814,04
			1 769,91	1 814,10
			1 769,91	1 814,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1555	100 мм	шт.	2 514,35	2 574,51
	(зона: 1)		2 514,35	2 575,92
	(зона: 2)		2 514,35	2 576,09
	(зона: 3)		2 514,35	2 577,90
	(зона: 4)		2 514,35	2 577,98
	(зона: 5)			
302-1556	125 мм	шт.	3 609,93	3 696,65
	(зона: 1)		3 609,93	3 698,72
	(зона: 2)		3 609,93	3 698,98
	(зона: 3)		3 609,93	3 701,62
	(зона: 4)		3 609,93	3 701,75
	(зона: 5)			
302-1557	150 мм	шт.	4 489,29	4 600,57
	(зона: 1)		4 489,29	4 603,64
	(зона: 2)		4 489,29	4 604,01
	(зона: 3)		4 489,29	4 607,93
	(зона: 4)		4 489,29	4 608,12
	(зона: 5)			
302-1558	200 мм	шт.	10 594,98	10 844,79
	(зона: 1)		10 594,98	10 850,19
	(зона: 2)		10 594,98	10 850,85
	(зона: 3)		10 594,98	10 857,77
	(зона: 4)		10 594,98	10 858,09
	(зона: 5)			
Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
302-1559	15 мм	шт.	741,68	757,68
	(зона: 1)		741,68	757,84
	(зона: 2)		741,68	757,86
	(зона: 3)		741,68	758,07
	(зона: 4)		741,68	758,08
	(зона: 5)			
302-1560	20 мм	шт.	827,81	845,91
	(зона: 1)		827,81	846,12
	(зона: 2)		827,81	846,15
	(зона: 3)		827,81	846,43
	(зона: 4)		827,81	846,45
	(зона: 5)			
302-1561	25 мм	шт.	849,34	867,98
	(зона: 1)		849,34	868,22
	(зона: 2)		849,34	868,24
	(зона: 3)		849,34	868,55
	(зона: 4)		849,34	868,56
	(зона: 5)			
302-1562	32 мм	шт.	1 289,93	1 318,64
	(зона: 1)		1 289,93	1 319,04
	(зона: 2)		1 289,93	1 319,09
	(зона: 3)		1 289,93	1 319,63
	(зона: 4)		1 289,93	1 319,66
	(зона: 5)			
302-1563	40 мм	шт.	1 493,48	1 527,22
	(зона: 1)		1 493,48	1 527,77
	(зона: 2)		1 493,48	1 527,83
	(зона: 3)		1 493,48	1 528,53
	(зона: 4)		1 493,48	1 528,57
	(зона: 5)			
302-1564	50 мм	шт.	2 074,86	2 120,80
	(зона: 1)		2 074,86	2 121,44
	(зона: 2)		2 074,86	2 121,51
	(зона: 3)		2 074,86	2 122,32
	(зона: 4)		2 074,86	2 122,37
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1565	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 750,65	2 812,99
			2 750,65	2 814,03
			2 750,65	2 814,16
			2 750,65	2 815,49
			2 750,65	2 815,56
			2 750,65	2 815,56
302-1566	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 945,63	4 033,90
			3 945,63	4 035,23
			3 945,63	4 035,40
			3 945,63	4 037,10
			3 945,63	4 037,18
			3 945,63	4 037,18
302-1567	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 129,37	5 246,63
			5 129,37	5 248,72
			5 129,37	5 248,97
			5 129,37	5 251,64
			5 129,37	5 251,78
			5 129,37	5 251,78
302-1568	125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	10 002,01	10 224,70
			10 002,01	10 227,94
			10 002,01	10 228,34
			10 002,01	10 232,47
			10 002,01	10 232,66
			10 002,01	10 232,66
302-1569	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	12 151,22	12 424,46
			12 151,22	12 428,76
			12 151,22	12 429,29
			12 151,22	12 434,80
			12 151,22	12 435,06
			12 151,22	12 435,06
302-1570	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	22 783,57	23 296,76
			22 783,57	23 304,96
			22 783,57	23 305,96
			22 783,57	23 316,45
			22 783,57	23 316,96
			22 783,57	23 316,96
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
302-1571	15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 311,28	1 338,64
			1 311,28	1 338,80
			1 311,28	1 338,82
			1 311,28	1 339,03
			1 311,28	1 339,04
			1 311,28	1 339,04
302-1572	20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 375,89	1 404,95
			1 375,89	1 405,16
			1 375,89	1 405,19
			1 375,89	1 405,47
			1 375,89	1 405,49
			1 375,89	1 405,49
302-1573	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 482,99	1 514,39
			1 482,99	1 514,64
			1 482,99	1 514,67
			1 482,99	1 514,99
			1 482,99	1 515,01
			1 482,99	1 515,01
302-1574	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 989,47	2 032,14
			1 989,47	2 032,54
			1 989,47	2 032,59
			1 989,47	2 033,12
			1 989,47	2 033,15
			1 989,47	2 033,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1575	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 493,00	2 546,90
			2 493,00	2 547,47
			2 493,00	2 547,54
			2 493,00	2 548,28
			2 493,00	2 548,32
302-1576	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 139,16	3 206,09
			3 139,16	3 206,69
			3 139,16	3 206,76
			3 139,16	3 207,52
			3 139,16	3 207,55
302-1577	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 344,25	4 438,02
			4 344,25	4 439,00
			4 344,25	4 439,12
			4 344,25	4 440,38
			4 344,25	4 440,44
302-1578	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 753,09	5 876,86
			5 753,09	5 878,11
			5 753,09	5 878,26
			5 753,09	5 879,85
			5 753,09	5 879,92
302-1579	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	7 301,23	7 461,70
			7 301,23	7 463,75
			7 301,23	7 464,00
			7 301,23	7 466,63
			7 301,23	7 466,77
302-1580	125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	11 548,86	11 801,39
			11 548,86	11 804,46
			11 548,86	11 804,84
			11 548,86	11 808,77
			11 548,86	11 808,96
302-1581	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	13 161,97	13 455,94
			13 161,97	13 460,32
			13 161,97	13 460,86
			13 161,97	13 466,46
			13 161,97	13 466,73
Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1582	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 551,82	6 690,12
			6 551,82	6 691,15
			6 551,82	6 691,28
			6 551,82	6 692,61
			6 551,82	6 692,67
302-1583	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	6 828,26	6 974,15
			6 828,26	6 975,48
			6 828,26	6 975,65
			6 828,26	6 977,34
			6 828,26	6 977,42
302-1584	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	7 464,08	7 625,39
			7 464,08	7 627,10
			7 464,08	7 627,32
			7 464,08	7 629,50
			7 464,08	7 629,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:			
302-1585	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 170,27	1 195,48
	(зона: 2)		1 170,27	1 195,74
	(зона: 3)		1 170,27	1 195,77
	(зона: 4)		1 170,27	1 196,09
	(зона: 5)		1 170,27	1 196,11
302-1586	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 320,31	1 348,98
	(зона: 2)		1 320,31	1 349,31
	(зона: 3)		1 320,31	1 349,35
	(зона: 4)		1 320,31	1 349,76
	(зона: 5)		1 320,31	1 349,78
302-1587	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 477,60	1 510,50
	(зона: 2)		1 477,60	1 510,97
	(зона: 3)		1 477,60	1 511,03
	(зона: 4)		1 477,60	1 511,64
	(зона: 5)		1 477,60	1 511,67
302-1588	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 190,03	2 241,24
	(зона: 2)		2 190,03	2 242,30
	(зона: 3)		2 190,03	2 242,42
	(зона: 4)		2 190,03	2 243,78
	(зона: 5)		2 190,03	2 243,84
302-3318	Вентиль 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,00	46,16
	(зона: 2, 3)		45,00	46,20
302-3319	Вентиль цапковый	шт.		
	(зона: 1)		115,00	117,99
	(зона: 2)		115,00	118,09
	(зона: 3)		115,00	118,10
302-3320	Вентиль цапковый проходной 15с9бк для жидких и газообразных углекислот, давлением 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		205,05	209,48
	(зона: 2, 3)		205,05	209,53
	(зона: 4, 5)		205,05	209,59
302-3321	Вентиль цапковый проходной 15с9бк для жидких и газообразных углекислот, давлением 10 МПа (100 кгс/см²), диаметром, диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		184,54	188,76
	(зона: 2)		184,54	188,83
	(зона: 3)		184,54	188,84
	(зона: 4)		184,54	188,93
	(зона: 5)		184,54	188,94
302-3322	Вентиль цапковый проходной 15с11бк для аммиака, газообразных сред, масла, давлением 25 Мпа (250 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		90,65	92,65
	(зона: 2)		90,65	92,67
	(зона: 3)		90,65	92,68
302-3323	Вентиль цапковый угловой 15с13бк1 для аммиака, газообразных сред, масла, давлением 25 Мпа (250 кгс/см²), диаметром 6 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,04	56,25
	(зона: 2)		55,04	56,26
	(зона: 3)		55,04	56,27
302-3324	Вентиль цапковый игольчатый 15нж54бк для агрессивных сред, давлением 16 МПа (160 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		569,75	581,35
	(зона: 2)		569,75	581,37
	(зона: 3)		569,75	581,38
	(зона: 4, 5)		569,75	581,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
Группа: Водомеры в трубной обвязке					
Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой:					
302-3309	(без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.			
			(зона: 1)	366,30	377,61
			(зона: 2)	366,30	378,19
			(зона: 3)	366,30	378,25
			(зона: 4)	366,30	378,99
			(зона: 5)	366,30	379,04
302-3310	(без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.			
			(зона: 1)	1 013,60	1 063,98
			(зона: 2)	1 013,60	1 068,35
			(зона: 3)	1 013,60	1 068,80
			(зона: 4)	1 013,60	1 074,46
			(зона: 5)	1 013,60	1 074,79
302-3311	(без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.			
			(зона: 1)	1 279,00	1 360,07
			(зона: 2)	1 279,00	1 368,13
			(зона: 3)	1 279,00	1 368,96
			(зона: 4)	1 279,00	1 379,38
			(зона: 5)	1 279,00	1 380,00
302-3312	(без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.			
			(зона: 1)	1 407,50	1 515,27
			(зона: 2)	1 407,50	1 526,84
			(зона: 3)	1 407,50	1 528,03
			(зона: 4)	1 407,50	1 542,98
			(зона: 5)	1 407,50	1 543,87
302-3313	(с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.			
			(зона: 1)	513,30	531,03
			(зона: 2)	513,30	532,12
			(зона: 3)	513,30	532,23
			(зона: 4)	513,30	533,63
			(зона: 5)	513,30	533,72
302-3314	(с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.			
			(зона: 1)	1 383,20	1 454,41
			(зона: 2)	1 383,20	1 460,73
			(зона: 3)	1 383,20	1 461,38
			(зона: 4)	1 383,20	1 469,57
			(зона: 5)	1 383,20	1 470,05
302-3315	(с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.			
			(зона: 1)	1 632,40	1 727,25
			(зона: 2)	1 632,40	1 736,30
			(зона: 3)	1 632,40	1 737,22
			(зона: 4)	1 632,40	1 748,90
			(зона: 5)	1 632,40	1 749,60
302-3316	(с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.			
			(зона: 1)	1 751,10	1 873,21
			(зона: 2)	1 751,10	1 885,86
			(зона: 3)	1 751,10	1 887,16
			(зона: 4)	1 751,10	1 903,52
			(зона: 5)	1 751,10	1 904,49
Группа: Задвижки					
302-1502	Задвижка печная	шт.			
			(зона: 1)	42,75	44,93
			(зона: 2)	42,75	45,14
			(зона: 3)	42,75	45,15
			(зона: 4)	42,75	45,40
			(зона: 5)	42,75	45,41
302-0134	Задвижка клиновая ручная на давление 4 МПа (40 кгс/см²) диаметром 150 мм, с теплоизоляционным коробом и ответными фланцами	компл.			
			(зона: 1)	12 804,92	13 117,30
			(зона: 2)	12 804,92	13 125,20
			(зона: 3)	12 804,92	13 126,14
			(зона: 4)	12 804,92	13 136,37
			(зона: 5)	12 804,92	13 137,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0135	Задвижка клиновая ручная с выдвижным шпинделем на давление 4 МПа (40 кгс/см²) диаметром 300 мм, с ответными фланцами <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	компл.		
			47 773,18	48 991,29
			47 773,18	49 028,15
			47 773,18	49 032,51
			47 773,18	49 080,28
			47 773,18	49 083,29
Задвижки клиновые штамповарные с выдвижным шпинделем 30нж42нж, диаметром:				
302-0630	150 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			33 077,78	33 755,64
			33 077,78	33 757,93
			33 077,78	33 758,20
			33 077,78	33 761,16
			33 077,78	33 761,35
302-0631	200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			89 094,96	90 901,70
			89 094,96	90 905,18
			89 094,96	90 905,60
			89 094,96	90 910,12
			89 094,96	90 910,40
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см²) 30с15нж, диаметром:				
302-0632	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			1 128,78	1 161,00
			1 128,78	1 162,38
			1 128,78	1 162,55
			1 128,78	1 164,31
			1 128,78	1 164,39
302-0633	80 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			1 495,31	1 539,01
			1 495,31	1 540,97
			1 495,31	1 541,21
			1 495,31	1 543,72
			1 495,31	1 543,84
302-0634	100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			2 014,73	2 077,64
			2 014,73	2 080,85
			2 014,73	2 081,25
			2 014,73	2 085,37
			2 014,73	2 085,57
302-0635	150 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			3 912,53	4 032,14
			3 912,53	4 038,04
			3 912,53	4 038,75
			3 912,53	4 046,29
			3 912,53	4 046,66
302-0636	200 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			5 881,48	6 083,21
			5 881,48	6 095,01
			5 881,48	6 096,41
			5 881,48	6 111,71
			5 881,48	6 112,67
302-0637	250 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			7 195,55	7 431,84
			7 195,55	7 444,81
			7 195,55	7 446,34
			7 195,55	7 463,15
			7 195,55	7 464,20
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см²) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром:				
302-0656	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			1 010,46	1 040,32
			1 010,46	1 041,70
			1 010,46	1 041,86
			1 010,46	1 043,62
			1 010,46	1 043,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0657	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 405,63	1 447,53
			1 405,63	1 449,49
			1 405,63	1 449,74
			1 405,63	1 452,25
			1 405,63	1 452,37
302-0658	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 115,88	2 180,81
			2 115,88	2 184,02
			2 115,88	2 184,42
			2 115,88	2 188,54
			2 115,88	2 188,75
302-0659	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 969,00	4 089,74
			3 969,00	4 095,64
			3 969,00	4 096,35
			3 969,00	4 103,89
			3 969,00	4 104,26
302-0660	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	7 307,87	7 538,13
			7 307,87	7 549,93
			7 307,87	7 551,33
			7 307,87	7 566,63
			7 307,87	7 567,58
302-0661	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	14 705,70	15 092,20
			14 705,70	15 105,16
			14 705,70	15 106,69
			14 705,70	15 123,50
			14 705,70	15 124,55
302-0662	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	17 717,71	18 253,20
			17 717,71	18 278,61
			17 717,71	18 281,63
			17 717,71	18 314,58
			17 717,71	18 316,65
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см²) 30с76нж, диаметром:				
302-1165	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 227,27	1 266,16
			1 227,27	1 268,20
			1 227,27	1 268,45
			1 227,27	1 271,06
			1 227,27	1 271,19
302-1166	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 539,82	1 590,74
			1 539,82	1 593,62
			1 539,82	1 593,96
			1 539,82	1 597,64
			1 539,82	1 597,81
302-1167	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 170,77	2 245,90
			2 170,77	2 250,42
			2 170,77	2 250,97
			2 170,77	2 256,74
			2 170,77	2 257,03
302-1168	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 113,84	3 231,75
			3 113,84	3 239,56
			3 113,84	3 240,48
			3 113,84	3 250,60
			3 113,84	3 251,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1169	200 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	5 341,50	5 531,91
			5 341,50	5 543,64
			5 341,50	5 545,03
			5 341,50	5 560,23
			5 341,50	5 561,18
302-1170	250 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	8 066,77	8 317,38
			8 066,77	8 329,91
			8 066,77	8 331,39
			8 066,77	8 347,63
			8 066,77	8 348,65
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые под электропривод 30с97нж для воды, пара, масла и нефти давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром:				
302-1224	100 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	1 521,85	1 572,69
			1 521,85	1 575,59
			1 521,85	1 575,95
			1 521,85	1 579,67
			1 521,85	1 579,86
302-1225	150 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	1 747,76	1 821,31
			1 747,76	1 826,82
			1 747,76	1 827,49
			1 747,76	1 834,53
			1 747,76	1 834,87
302-1226	200 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	2 608,60	2 720,29
			2 608,60	2 728,64
			2 608,60	2 729,63
			2 608,60	2 740,45
			2 608,60	2 741,14
302-1227	250 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	3 340,95	3 472,20
			3 340,95	3 481,24
			3 340,95	3 482,31
			3 340,95	3 494,03
			3 340,95	3 494,76
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) 30с65нж диаметром:				
302-1453	50 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	569,69	587,15
			569,69	588,01
			569,69	588,12
			569,69	589,22
			569,69	589,27
302-1454	80 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	737,28	763,05
			737,28	764,62
			737,28	764,82
			737,28	766,83
			737,28	766,93
302-1455	100 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	864,00	893,13
			864,00	894,83
			864,00	895,03
			864,00	897,19
			864,00	897,29
302-1456	150 мм <div>зона: 1</div> <div>зона: 2</div> <div>зона: 3</div> <div>зона: 4</div> <div>зона: 5</div>	шт.	1 820,67	1 878,03
			1 820,67	1 881,02
			1 820,67	1 881,39
			1 820,67	1 885,20
			1 820,67	1 885,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1457	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 545,45	2 630,27
	(зона: 2)		2 545,45	2 635,11
	(зона: 3)		2 545,45	2 635,70
	(зона: 4)		2 545,45	2 641,88
	(зона: 5)		2 545,45	2 642,18
302-1458	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 774,57	3 888,66
	(зона: 2)		3 774,57	3 894,17
	(зона: 3)		3 774,57	3 894,84
	(зона: 4)		3 774,57	3 901,88
	(зона: 5)		3 774,57	3 902,21
302-1459	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 397,55	5 560,64
	(зона: 2)		5 397,55	5 568,51
	(зона: 3)		5 397,55	5 569,47
	(зона: 4)		5 397,55	5 579,51
	(зона: 5)		5 397,55	5 580,00
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²):				
302-1271	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		609,27	628,96
	(зона: 2)		609,27	630,01
	(зона: 3)		609,27	630,14
	(зона: 4)		609,27	631,50
	(зона: 5)		609,27	631,59
302-1272	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		811,20	838,84
	(зона: 2)		811,20	840,44
	(зона: 3)		811,20	840,63
	(зона: 4)		811,20	842,70
	(зона: 5)		811,20	842,83
302-1283	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 171,82	1 207,80
	(зона: 2)		1 171,82	1 209,57
	(зона: 3)		1 171,82	1 209,78
	(зона: 4)		1 171,82	1 212,06
	(зона: 5)		1 171,82	1 212,20
302-1284	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 353,40	2 423,37
	(зона: 2)		2 353,40	2 426,58
	(зона: 3)		2 353,40	2 426,97
	(зона: 4)		2 353,40	2 431,13
	(зона: 5)		2 353,40	2 431,39
302-1285	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 472,30	3 578,87
	(зона: 2)		3 472,30	3 584,09
	(зона: 3)		3 472,30	3 584,71
	(зона: 4)		3 472,30	3 591,46
	(зона: 5)		3 472,30	3 591,89
302-1286	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 541,98	5 717,51
	(зона: 2)		5 541,98	5 726,59
	(зона: 3)		5 541,98	5 727,67
	(зона: 4)		5 541,98	5 739,43
	(зона: 5)		5 541,98	5 740,17
302-1287	30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 809,96	11 121,25
	(зона: 2)		10 809,96	11 134,60
	(зона: 3)		10 809,96	11 136,18
	(зона: 4)		10 809,96	11 153,48
	(зона: 5)		10 809,96	11 154,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см²) 30с42нж диаметром:				
302-1393	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 183,99	3 265,04
	(зона: 2)		3 183,99	3 267,52
	(зона: 3)		3 183,99	3 267,81
	(зона: 4)		3 183,99	3 270,99
	(зона: 5)		3 183,99	3 271,14
302-1394	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 900,38	4 007,34
	(зона: 2)		3 900,38	4 011,47
	(зона: 3)		3 900,38	4 011,97
	(зона: 4)		3 900,38	4 017,25
	(зона: 5)		3 900,38	4 017,50
302-1395	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 527,17	6 690,25
	(зона: 2)		6 527,17	6 694,88
	(зона: 3)		6 527,17	6 695,45
	(зона: 4)		6 527,17	6 701,38
	(зона: 5)		6 527,17	6 701,68
302-1396	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 827,30	8 030,16
	(зона: 2)		7 827,30	8 036,77
	(зона: 3)		7 827,30	8 037,58
	(зона: 4)		7 827,30	8 046,02
	(зона: 5)		7 827,30	8 046,43
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см²):				
302-1711	30с41нж диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		794,40	816,50
	(зона: 2)		794,40	817,37
	(зона: 3)		794,40	817,47
	(зона: 4)		794,40	818,60
	(зона: 5)		794,40	818,67
302-1941	30с41нж диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		908,16	944,14
	(зона: 2)		908,16	946,64
	(зона: 3)		908,16	946,93
	(зона: 4)		908,16	950,17
	(зона: 5)		908,16	950,39
302-1712	30с41нж диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 135,20	1 171,40
	(зона: 2)		1 135,20	1 173,30
	(зона: 3)		1 135,20	1 173,50
	(зона: 4)		1 135,20	1 175,90
	(зона: 5)		1 135,20	1 176,10
302-1713	30с41нж диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 410,00	4 523,30
	(зона: 2)		4 410,00	4 526,80
	(зона: 3)		4 410,00	4 527,20
	(зона: 4)		4 410,00	4 531,80
	(зона: 5)		4 410,00	4 532,10
302-1714	30с41нж диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 506,20	5 653,10
	(зона: 2)		5 506,20	5 658,20
	(зона: 3)		5 506,20	5 658,80
	(зона: 4)		5 506,20	5 665,50
	(зона: 5)		5 506,20	5 665,90
302-1715	30с41нж диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 972,40	6 153,41
	(зона: 2)		5 972,40	6 162,10
	(зона: 3)		5 972,40	6 163,10
	(зона: 4)		5 972,40	6 174,30
	(зона: 5)		5 972,40	6 175,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1716	30с41нж диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 081,20	7 303,00
	(зона: 2)		7 081,20	7 314,30
	(зона: 3)		7 081,20	7 315,60
	(зона: 4)		7 081,20	7 330,20
	(зона: 5)		7 081,20	7 331,10
302-1728	30с41нж диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 497,28	8 765,03
	(зона: 2)		8 497,28	8 778,76
	(зона: 3)		8 497,28	8 780,39
	(зона: 4)		8 497,28	8 798,18
	(зона: 5)		8 497,28	8 799,30
302-1942	30с41нж диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		34 650,00	35 642,00
	(зона: 2)		34 650,00	35 684,00
	(зона: 3)		34 650,00	35 689,00
	(зона: 4)		34 650,00	35 743,00
	(зона: 5)		34 650,00	35 747,00
302-1943	30с41нж диаметром 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		41 580,00	42 771,00
	(зона: 2)		41 580,00	42 821,00
	(зона: 3)		41 580,00	42 827,00
	(зона: 4)		41 580,00	42 892,00
	(зона: 5)		41 580,00	42 896,00
302-1717	30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 458,00	10 813,00
	(зона: 2)		10 458,00	10 834,00
	(зона: 3)		10 458,00	10 836,00
	(зона: 4)		10 458,00	10 863,00
	(зона: 5)		10 458,00	10 865,00
302-1718	30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 860,00	14 442,00
	(зона: 2)		13 860,00	14 485,00
	(зона: 3)		13 860,00	14 490,00
	(зона: 4)		13 860,00	14 545,00
	(зона: 5)		13 860,00	14 548,01
302-1719	30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 136,00	17 844,00
	(зона: 2)		17 136,00	17 895,00
	(зона: 3)		17 136,00	17 901,00
	(зона: 4)		17 136,00	17 967,00
	(зона: 5)		17 136,00	17 971,00
302-1720	30с327нж с червячной передачей диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		27 720,00	29 281,00
	(зона: 2)		27 720,00	29 422,00
	(зона: 3)		27 720,00	29 439,00
	(зона: 4)		27 720,00	29 622,00
	(зона: 5)		27 720,00	29 634,00
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см²) 31ч6бр диаметром:				
302-1747	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		204,33	212,95
	(зона: 2)		204,33	213,59
	(зона: 3)		204,33	213,67
	(зона: 4)		204,33	214,50
	(зона: 5)		204,33	214,54
302-1748	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		280,94	294,56
	(зона: 2)		280,94	295,70
	(зона: 3)		280,94	295,84
	(зона: 4)		280,94	297,30
	(зона: 5)		280,94	297,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1749	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	408,65	427,04
			408,65	428,49
			408,65	428,68
			408,65	430,53
			408,65	430,62
302-1750	125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 007,25	1 042,16
			1 007,25	1 044,28
			1 007,25	1 044,53
			1 007,25	1 047,22
			1 007,25	1 047,36
302-1751	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 082,94	1 122,57
			1 082,94	1 125,13
			1 082,94	1 125,45
			1 082,94	1 128,72
			1 082,94	1 128,87
302-1752	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 583,52	1 645,96
			1 583,52	1 650,35
			1 583,52	1 650,89
			1 583,52	1 656,49
			1 583,52	1 656,77
302-1753	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 915,55	1 999,40
			1 915,55	2 005,89
			1 915,55	2 006,69
			1 915,55	2 014,99
			1 915,55	2 015,40
302-1754	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 793,31	2 916,46
			2 793,31	2 925,90
			2 793,31	2 927,01
			2 793,31	2 939,25
			2 793,31	2 940,02
302-1755	350 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 010,22	3 163,58
			3 010,22	3 176,65
			3 010,22	3 178,20
			3 010,22	3 195,14
			3 010,22	3 196,21
302-1756	400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 297,81	5 530,56
			5 297,81	5 548,35
			5 297,81	5 550,46
			5 297,81	5 573,52
			5 297,81	5 574,97
Задвижки клиновые с не подвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см²):				
302-1723	30ч15бр диаметром 500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 023,00	8 408,58
			8 023,00	8 440,18
			8 023,00	8 443,92
			8 023,00	8 484,87
			8 023,00	8 487,44
302-1724	30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	12 746,40	13 271,48
			12 746,40	13 309,39
			12 746,40	13 313,88
			12 746,40	13 363,01
			12 746,40	13 366,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1729	30ч515бр с конической передачей диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 646,06	11 086,70
	(зона: 2)		10 646,06	11 118,65
	(зона: 3)		10 646,06	11 122,44
	(зона: 4)		10 646,06	11 163,85
	(зона: 5)		10 646,06	11 166,45
302-1703	30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 072,09	11 564,72
	(зона: 2)		11 072,09	11 602,77
	(зона: 3)		11 072,09	11 607,28
	(зона: 4)		11 072,09	11 656,60
	(зона: 5)		11 072,09	11 659,70
302-1704	30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 302,66	20 115,68
	(зона: 2)		19 302,66	20 175,59
	(зона: 3)		19 302,66	20 182,69
	(зона: 4)		19 302,66	20 260,34
	(зона: 5)		19 302,66	20 265,22
302-1705	30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 979,63	23 151,78
	(зона: 2)		21 979,63	23 254,58
	(зона: 3)		21 979,63	23 266,77
	(зона: 4)		21 979,63	23 400,00
	(зона: 5)		21 979,63	23 408,38
302-1725	30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 729,90	22 524,70
	(зона: 2)		21 729,90	22 575,24
	(зона: 3)		21 729,90	22 581,24
	(зона: 4)		21 729,90	22 646,75
	(зона: 5)		21 729,90	22 650,86
302-1726	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 600 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 810,06	15 384,17
	(зона: 2)		14 810,06	15 423,18
	(зона: 3)		14 810,06	15 427,80
	(зона: 4)		14 810,06	15 478,34
	(зона: 5)		14 810,06	15 481,52
302-1706	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		29 281,69	30 751,39
	(зона: 2)		29 281,69	30 875,45
	(зона: 3)		29 281,69	30 890,16
	(зона: 4)		29 281,69	31 050,95
	(зона: 5)		29 281,69	31 061,05
302-3182	30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		35 600,00	37 395,00
	(зона: 2)		35 600,00	37 547,00
	(зона: 3)		35 600,00	37 566,00
	(зона: 4)		35 600,00	37 763,00
	(зона: 5)		35 600,00	37 775,00
302-1727	30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		70 885,61	73 386,77
	(зона: 2)		70 885,61	73 538,80
	(зона: 3)		70 885,61	73 556,83
	(зона: 4)		70 885,61	73 753,88
	(зона: 5)		70 885,61	73 766,26
Задвижки клиновые с невымощным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см²) 30ч47бр диаметром:				
302-1757	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		306,49	317,80
	(зона: 2)		306,49	318,55
	(зона: 3)		306,49	318,64
	(зона: 4)		306,49	319,58
	(зона: 5)		306,49	319,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1758	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	367,78	384,48
			367,78	385,82
			367,78	385,98
			367,78	387,68
			367,78	387,76
			367,78	387,76
302-1759	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	380,77	400,74
			380,77	402,50
			380,77	402,72
			380,77	404,97
			380,77	405,07
			380,77	405,07
302-1760	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	509,63	539,90
			509,63	542,75
			509,63	543,11
			509,63	546,76
			509,63	546,94
			509,63	546,94
302-1761	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	967,95	1 021,22
			967,95	1 026,06
			967,95	1 026,65
			967,95	1 032,83
			967,95	1 033,13
			967,95	1 033,13
302-1762	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	974,40	1 043,52
			974,40	1 050,59
			974,40	1 051,46
			974,40	1 060,50
			974,40	1 060,94
			974,40	1 060,94
302-1763	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 427,56	3 566,76
			3 427,56	3 576,67
			3 427,56	3 577,84
			3 427,56	3 590,69
			3 427,56	3 591,50
			3 427,56	3 591,50
302-1764	350 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 511,85	3 672,65
			3 511,85	3 685,36
			3 511,85	3 686,87
			3 511,85	3 703,34
			3 511,85	3 704,37
			3 511,85	3 704,37
302-1765	400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	5 373,46	5 592,46
			5 373,46	5 608,10
			5 373,46	5 609,96
			5 373,46	5 630,25
			5 373,46	5 631,52
			5 373,46	5 631,52
Задвижки клиновые с не подвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром:				
302-1766	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	151,52	160,07
			151,52	160,85
			151,52	160,95
			151,52	161,96
			151,52	162,00
			151,52	162,00
302-1767	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	201,99	213,75
			201,99	214,85
			201,99	214,99
			201,99	216,39
			201,99	216,46
			201,99	216,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1768	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		280,94	296,76
	(зона: 2)		280,94	298,22
	(зона: 3)		280,94	298,39
	(зона: 4)		280,94	300,25
	(зона: 5)		280,94	300,34
302-1769	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		432,89	462,50
	(зона: 2)		432,89	465,49
	(зона: 3)		432,89	465,85
	(зона: 4)		432,89	469,67
	(зона: 5)		432,89	469,86
302-1770	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 149,33	1 207,88
	(зона: 2)		1 149,33	1 212,95
	(зона: 3)		1 149,33	1 213,58
	(зона: 4)		1 149,33	1 220,05
	(зона: 5)		1 149,33	1 220,37
302-1771	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 328,12	1 409,02
	(зона: 2)		1 328,12	1 416,65
	(зона: 3)		1 328,12	1 417,56
	(зона: 4)		1 328,12	1 427,44
	(зона: 5)		1 328,12	1 428,06
302-1772	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 352,90	1 450,34
	(зона: 2)		1 352,90	1 460,22
	(зона: 3)		1 352,90	1 461,38
	(зона: 4)		1 352,90	1 474,19
	(зона: 5)		1 352,90	1 474,99
302-1773	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 085,79	2 232,30
	(зона: 2)		2 085,79	2 247,01
	(зона: 3)		2 085,79	2 248,75
	(зона: 4)		2 085,79	2 267,82
	(зона: 5)		2 085,79	2 269,01
302-1774	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 647,99	3 860,17
	(зона: 2)		3 647,99	3 879,70
	(зона: 3)		3 647,99	3 882,02
	(зона: 4)		3 647,99	3 907,33
	(зона: 5)		3 647,99	3 908,93
Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром:				
302-1775	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		478,34	488,15
	(зона: 2, 3)		478,34	488,19
	(зона: 4, 5)		478,34	488,24
302-1776	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		582,24	594,21
	(зона: 2)		582,24	594,25
	(зона: 3)		582,24	594,26
	(зона: 4)		582,24	594,31
	(зона: 5)		582,24	594,32
302-1777	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		726,46	741,45
	(зона: 2, 3)		726,46	741,52
	(зона: 4, 5)		726,46	741,61
302-1778	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		951,07	970,73
	(зона: 2)		951,07	970,82
	(зона: 3)		951,07	970,84
	(зона: 4, 5)		951,07	970,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1779	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 105,88	1 128,78
	(зона: 2)		1 105,88	1 128,90
	(зона: 3)		1 105,88	1 128,92
	(зона: 4, 5)		1 105,88	1 129,06
302-1780	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 315,99	1 343,30
	(зона: 2)		1 315,99	1 343,44
	(зона: 3)		1 315,99	1 343,46
	(зона: 4, 5)		1 315,99	1 343,65
302-1737	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		911,39	932,65
	(зона: 2)		911,39	933,09
	(зона: 3)		911,39	933,14
	(зона: 4)		911,39	933,69
	(зона: 5)	911,39	933,72	
302-1738	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 195,37	1 223,90
	(зона: 2)		1 195,37	1 224,56
	(зона: 3)		1 195,37	1 224,64
	(зона: 4)		1 195,37	1 225,48
	(зона: 5)	1 195,37	1 225,52	
302-1739	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 241,97	1 271,91
	(зона: 2)		1 241,97	1 272,63
	(зона: 3)		1 241,97	1 272,73
	(зона: 4)		1 241,97	1 273,65
	(зона: 5)	1 241,97	1 273,70	
302-1740	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 562,71	1 600,72
	(зона: 2)		1 562,71	1 601,69
	(зона: 3)		1 562,71	1 601,80
	(зона: 4)		1 562,71	1 603,03
	(зона: 5)	1 562,71	1 603,09	
302-1744	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		65,13	66,50
	(зона: 2, 3)		65,13	66,52
	(зона: 4, 5)		65,13	66,53
302-1745	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		92,48	94,55
	(зона: 2, 3)		92,48	94,58
	(зона: 4, 5)		92,48	94,63
302-1746	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		127,29	130,10
	(зона: 2)		127,29	130,14
	(зона: 3)		127,29	130,15
	(зона: 4)		127,29	130,19
	(зона: 5)	127,29	130,20	
Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см²) 30ч6бр диаметром:				
302-1175	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		257,08	267,66
	(зона: 2)		257,08	268,42
	(зона: 3)		257,08	268,52
	(зона: 4)		257,08	269,50
	(зона: 5)	257,08	269,56	
302-1176	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		404,20	421,08
	(зона: 2)		404,20	422,32
	(зона: 3)		404,20	422,46
	(зона: 4)		404,20	424,07
	(зона: 5)	404,20	424,16	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1177	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	476,70	498,14
			476,70	499,81
			476,70	500,01
			476,70	502,17
			476,70	502,31
302-1178	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	615,50	645,41
			615,50	647,88
			615,50	648,17
			615,50	651,37
			615,50	651,57
302-1179	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	849,00	887,97
			849,00	891,06
			849,00	891,43
			849,00	895,43
			849,00	895,68
302-1180	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 246,00	1 308,41
			1 246,00	1 313,70
			1 246,00	1 314,30
			1 246,00	1 321,20
			1 246,00	1 321,60
302-1701	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 525,50	1 606,47
			1 525,50	1 613,55
			1 525,50	1 614,39
			1 525,50	1 623,57
			1 525,50	1 624,14
302-1181	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 160,00	2 275,90
			2 160,00	2 286,10
			2 160,00	2 287,30
			2 160,00	2 300,60
			2 160,00	2 301,40
302-1722	350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 687,41	4 878,19
			4 687,41	4 891,81
			4 687,41	4 893,43
			4 687,41	4 911,07
			4 687,41	4 912,18
302-1182	400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 750,00	4 975,40
			4 750,00	4 993,70
			4 750,00	4 995,90
			4 750,00	5 019,60
			4 750,00	5 021,10
302-1183	500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 413,55	6 749,87
			6 413,55	6 779,06
			6 413,55	6 782,52
			6 413,55	6 820,36
			6 413,55	6 822,74
302-1184	600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 568,56	8 996,99
			8 568,56	9 028,69
			8 568,56	9 032,98
			8 568,56	9 078,39
			8 568,56	9 081,83
302-1185	800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	10 724,48	11 260,70
			10 724,48	11 300,38
			10 724,48	11 305,75
			10 724,48	11 362,59
			10 724,48	11 366,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1186	1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 880,42	13 524,44
	(зона: 2)		12 880,42	13 572,10
	(зона: 3)		12 880,42	13 578,54
	(зона: 4)		12 880,42	13 646,80
	(зона: 5)		12 880,42	13 651,96
302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с невыдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см²) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 980,06	8 364,79
	(зона: 2)		7 980,06	8 396,39
	(зона: 3)		7 980,06	8 400,12
	(зона: 4)		7 980,06	8 441,07
	(зона: 5)		7 980,06	8 443,64
Задвижки параллельные фланцевые:				
302-3157	30ч4бр диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 873,30	1 961,22
	(зона: 2)		1 873,30	1 968,31
	(зона: 3)		1 873,30	1 969,15
	(зона: 4)		1 873,30	1 978,32
	(зона: 5)		1 873,30	1 978,90
302-1347	30ч6бр диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 068,10	2 159,92
	(зона: 2)		2 068,10	2 167,00
	(зона: 3)		2 068,10	2 167,84
	(зона: 4)		2 068,10	2 177,02
	(зона: 5)		2 068,10	2 177,60
Задвижки стальные диаметром:				
302-3186	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		672,20	690,82
	(зона: 2)		672,20	691,55
	(зона: 3)		672,20	691,63
	(зона: 4)		672,20	692,57
	(зона: 5)		672,20	692,63
302-3185	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 014,11	1 049,92
	(зона: 2)		1 014,11	1 052,10
	(зона: 3)		1 014,11	1 052,36
	(зона: 4)		1 014,11	1 055,18
	(зона: 5)		1 014,11	1 055,36
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см²) 30ч906бр диаметром:				
302-1349	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 562,50	3 637,90
	(зона: 2, 3)		3 562,50	3 638,50
	(зона: 4, 5)		3 562,50	3 639,30
302-1350	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 258,50	2 319,70
	(зона: 2)		2 258,50	2 322,00
	(зона: 3)		2 258,50	2 322,30
	(зона: 4)		2 258,50	2 325,20
	(зона: 5)		2 258,50	2 325,30
302-1405	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 947,76	3 025,33
	(зона: 2)		2 947,76	3 027,98
	(зона: 3)		2 947,76	3 028,31
	(зона: 4)		2 947,76	3 031,70
	(зона: 5)		2 947,76	3 031,86
302-1406	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 339,70	3 432,96
	(зона: 2)		3 339,70	3 436,74
	(зона: 3)		3 339,70	3 437,20
	(зона: 4)		3 339,70	3 442,02
	(зона: 5)		3 339,70	3 442,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1407	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 380,31	7 573,41
	(зона: 2)		7 380,31	7 579,90
	(зона: 3)		7 380,31	7 580,69
	(зона: 4)		7 380,31	7 588,98
	(зона: 5)		7 380,31	7 589,38
302-1408	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 834,70	12 126,25
	(зона: 2)		11 834,70	12 133,95
	(зона: 3)		11 834,70	12 134,86
	(зона: 4)		11 834,70	12 144,84
	(зона: 5)		11 834,70	12 145,47
302-1409	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 370,32	14 730,18
	(зона: 2)		14 370,32	14 740,35
	(зона: 3)		14 370,32	14 741,55
	(зона: 4)		14 370,32	14 754,73
	(зона: 5)		14 370,32	14 755,55
302-1410	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 007,58	19 491,24
	(зона: 2)		19 007,58	19 505,77
	(зона: 3)		19 007,58	19 507,48
	(зона: 4)		19 007,58	19 526,31
	(зона: 5)		19 007,58	19 527,49
Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²) 30ч7бк диаметром:				
302-1351	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		308,31	319,14
	(зона: 2)		308,31	319,79
	(зона: 3)		308,31	319,86
	(зона: 4)		308,31	320,71
	(зона: 5)		308,31	320,77
302-1352	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		457,12	473,43
	(зона: 2)		457,12	474,43
	(зона: 3)		457,12	474,56
	(зона: 4)		457,12	475,86
	(зона: 5)		457,12	475,94
302-1353	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		593,06	615,27
	(зона: 2)		593,06	616,72
	(зона: 3)		593,06	616,90
	(зона: 4)		593,06	618,78
	(зона: 5)		593,06	618,90
302-1354	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 253,68	1 297,46
	(зона: 2)		1 253,68	1 300,09
	(зона: 3)		1 253,68	1 300,40
	(зона: 4)		1 253,68	1 303,80
	(зона: 5)		1 253,68	1 304,02
302-1355	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 036,21	2 107,91
	(зона: 2)		2 036,21	2 112,26
	(зона: 3)		2 036,21	2 112,77
	(зона: 4)		2 036,21	2 118,41
	(зона: 5)		2 036,21	2 118,75
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке				
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями:				
302-1187	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		58,90	61,07
	(зона: 2)		58,90	61,20
	(зона: 3)		58,90	61,22
	(зона: 4, 5)		58,90	61,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1188	№ конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	компл.	100,40	103,64
			100,40	103,82
			100,40	103,84
			100,40	104,06
			100,40	104,07
302-1189	№ конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	компл.	159,62	165,03
			159,62	165,34
			159,62	165,38
			159,62	165,79
			159,62	165,80
302-1190	№ конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	компл.	103,16	108,92
			103,16	109,45
			103,16	109,51
			103,16	110,18
			103,16	110,21
302-1191	№ конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	компл.	114,19	120,90
			114,19	121,53
			114,19	121,61
			114,19	122,42
			114,19	122,46
302-1192	№ конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	компл.	123,74	132,62
			123,74	133,53
			123,74	133,64
			123,74	134,80
			123,74	134,86
Конденсатоотводчики:				
302-0094	45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	243,90	250,68
			243,90	250,94
			243,90	250,98
			243,90	251,32
			243,90	251,34
302-0095	45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	257,44	264,91
			257,44	265,25
			257,44	265,29
			257,44	265,71
			257,44	265,73
302-0096	45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	292,68	303,00
			292,68	303,63
			292,68	303,72
			292,68	304,53
			292,68	304,57
302-0097	45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 15 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	58,54	60,28
			58,54	60,36
			58,54	60,37
			58,54	60,48
302-0098	45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	63,28	65,28
			63,28	65,38
			63,28	65,39
			63,28	65,52
			63,28	65,54
302-0099	45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	78,05	80,75
			78,05	80,91
			78,05	80,93
			78,05	81,14
			78,05	81,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0100	45Ч15НЖ давлением 1,6 МПа, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		92,68	95,99
	(зона: 2)		92,68	96,21
	(зона: 3)		92,68	96,23
	(зона: 4)		92,68	96,49
	(зона: 5)		92,68	96,51
302-0101	45Ч15НЖ давлением 1,6 МПа, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		117,07	121,80
	(зона: 2)		117,07	122,13
	(зона: 3)		117,07	122,18
	(зона: 4)		117,07	122,61
	(зона: 5)		117,07	122,63
302-0102	45Ч15НЖ давлением 1,6 МПа, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		136,59	142,43
	(зона: 2)		136,59	142,88
	(зона: 3)		136,59	142,93
	(зона: 4)		136,59	143,50
	(зона: 5)		136,59	143,53
302-0103	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		573,88	585,68
	(зона: 2)		573,88	585,72
	(зона: 3)		573,88	585,74
	(зона: 4, 5)		573,88	585,80
302-0104	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		631,27	644,24
	(зона: 2)		631,27	644,29
	(зона: 3)		631,27	644,30
	(зона: 4, 5)		631,27	644,36
302-0109	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		731,24	746,22
	(зона: 2)		731,24	746,26
	(зона: 3)		731,24	746,27
	(зона: 4)		731,24	746,33
	(зона: 5)		731,24	746,34
302-0105	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		803,43	819,87
	(зона: 2)		803,43	819,92
	(зона: 3)		803,43	819,93
	(зона: 4, 5)		803,43	820,00
302-0106	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		860,82	879,42
	(зона: 2)		860,82	879,62
	(зона: 3)		860,82	879,65
	(зона: 4)		860,82	879,89
	(зона: 5)		860,82	879,91
302-0107	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		902,01	921,43
	(зона: 2)		902,01	921,62
	(зона: 3)		902,01	921,65
	(зона: 4)		902,01	921,90
	(зона: 5)		902,01	921,92
302-0108	45НЖ13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 379,86	1 408,86
	(зона: 2)		1 379,86	1 409,06
	(зона: 3)		1 379,86	1 409,09
	(зона: 4)		1 379,86	1 409,34
	(зона: 5)		1 379,86	1 409,35
302-0110	45С13НЖ давлением 4 МПа, диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		126,83	129,58
	(зона: 2)		126,83	129,61
	(зона: 3)		126,83	129,62
	(зона: 4, 5)		126,83	129,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0111	45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		219,71	224,38
	(зона: 2)		219,71	224,41
	(зона: 3)		219,71	224,42
	(зона: 4, 5)		219,71	224,47
302-0112	45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		323,42	330,35
	(зона: 2, 3)		323,42	330,42
	(зона: 4, 5)		323,42	330,51
302-0113	45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		346,22	353,60
	(зона: 2, 3)		346,22	353,67
	(зона: 4, 5)		346,22	353,77
302-0114	45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		445,75	455,75
	(зона: 2)		445,75	455,90
	(зона: 3)		445,75	455,92
	(зона: 4, 5)		445,75	456,12
302-0115	45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		603,62	617,31
	(зона: 2)		603,62	617,55
	(зона: 3)		603,62	617,58
	(зона: 4)		603,62	617,88
	(зона: 5)		603,62	617,89
Группа: Краны				
302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		25,99	26,58
	(зона: 2)		25,99	26,59
	(зона: 3)		25,99	26,60
	(зона: 4, 5)		25,99	26,61
302-1630	Кран пожарный бытовой ПКБ	шт.		
	(зона: 1)		241,70	247,27
	(зона: 2)		241,70	247,38
	(зона: 3)		241,70	247,39
	(зона: 4, 5)		241,70	247,53
Кран шаровой В-В размером:				
302-1483	½"	шт.		
	(зона: 1-3)		53,80	54,92
	(зона: 4, 5)		53,80	54,93
302-1484	¾"	шт.		
	(зона: 1)		79,10	80,76
	(зона: 2, 3)		79,10	80,77
	(зона: 4)		79,10	80,78
	(зона: 5)		79,10	80,79
302-1485	1"	шт.		
	(зона: 1)		120,20	122,72
	(зона: 2)		120,20	122,73
	(зона: 3)		120,20	122,74
	(зона: 4, 5)		120,20	122,76
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром:				
302-1490	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		35,64	36,43
	(зона: 2, 3)		35,64	36,45
	(зона: 4, 5)		35,64	36,47
302-1491	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,47	43,43
	(зона: 2)		42,47	43,44
	(зона: 3)		42,47	43,45
	(зона: 4, 5)		42,47	43,47
302-1492	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,45	60,84
	(зона: 2, 3)		59,45	60,87
	(зона: 4, 5)		59,45	60,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1493	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		84,56	86,58
	(зона: 2)		84,56	86,63
	(зона: 3)		84,56	86,64
	(зона: 4)		84,56	86,70
	(зона: 5)		84,56	86,71
302-1494	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		120,07	123,11
	(зона: 2)		120,07	123,22
	(зона: 3)		120,07	123,23
	(зона: 4, 5)		120,07	123,36
302-1495	63 мм	шт.		
	(зона: 1)		170,50	174,90
	(зона: 2)		170,50	175,06
	(зона: 3)		170,50	175,07
	(зона: 4, 5)		170,50	175,28
Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные:				
302-0030	ВВ с размером резьбы ½	шт.		
	(зона: 1)		29,95	30,59
	(зона: 2, 3)		29,95	30,60
	(зона: 4, 5)		29,95	30,61
302-0031	ВВ с размером резьбы ¾	шт.		
	(зона: 1)		41,41	42,30
	(зона: 2, 3)		41,41	42,31
	(зона: 4, 5)		41,41	42,32
302-0032	ВВ с размером резьбы 1	шт.		
	(зона: 1)		62,93	64,30
	(зона: 2, 3)		62,93	64,31
	(зона: 4, 5)		62,93	64,33
302-0033	ВВ с размером резьбы 1.1/4	шт.		
	(зона: 1)		106,00	108,31
	(зона: 2, 3)		106,00	108,34
	(зона: 4, 5)		106,00	108,39
302-0034	ВВ с размером резьбы 1.1/2	шт.		
	(зона: 1)		155,14	158,53
	(зона: 2, 3)		155,14	158,58
	(зона: 4, 5)		155,14	158,63
302-0035	ВВ с размером резьбы 2	шт.		
	(зона: 1)		236,46	241,70
	(зона: 2)		236,46	241,78
	(зона: 3)		236,46	241,79
	(зона: 4, 5)		236,46	241,88
302-0036	НВ с размером резьбы ½	шт.		
	(зона: 1)		33,82	34,54
	(зона: 2, 3)		33,82	34,55
	(зона: 4, 5)		33,82	34,56
302-0037	НВ с размером резьбы ¾	шт.		
	(зона: 1)		46,09	47,07
	(зона: 2, 3)		46,09	47,08
	(зона: 4, 5)		46,09	47,09
302-0038	НВ с размером резьбы 1	шт.		
	(зона: 1)		70,66	72,19
	(зона: 2, 3)		70,66	72,20
	(зона: 4, 5)		70,66	72,22
302-0039	НВ с размером резьбы 1.1/4	шт.		
	(зона: 1)		116,77	119,30
	(зона: 2, 3)		116,77	119,33
	(зона: 4, 5)		116,77	119,37
302-0040	НВ с размером резьбы 1.1/2	шт.		
	(зона: 1)		168,94	172,60
	(зона: 2, 3)		168,94	172,66
	(зона: 4, 5)		168,94	172,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0041	НВ с размером резьбы 2 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	256,47	262,11
			256,47	262,19
			256,47	262,20
			256,47	262,29
302-0042	НН с размером резьбы ½ <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	47,61	48,60
			47,61	48,61
			47,61	48,62
302-0043	НН с размером резьбы ¾ <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	61,42	62,71
			61,42	62,72
			61,42	62,73
302-0044	НН с размером резьбы 1 <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	95,25	97,27
			95,25	97,28
			95,25	97,30
Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12Х18Н10Т для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) типа КШ (ТУ 3742-001-4563-0744-2003), диаметром:				
302-1487	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 538,64	2 592,44
			2 538,64	2 592,88
			2 538,64	2 592,93
			2 538,64	2 593,48
			2 538,64	2 593,51
302-1488	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 849,47	3 930,34
			3 849,47	3 930,89
			3 849,47	3 930,96
			3 849,47	3 931,66
			3 849,47	3 931,69
302-1489	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	9 343,78	9 541,31
			9 343,78	9 542,83
			9 343,78	9 543,03
			9 343,78	9 544,97
			9 343,78	9 545,06
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром:				
302-1823	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	420,22	428,88
			420,22	428,92
			420,22	428,97
302-1824	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	459,52	469,07
			459,52	469,12
			459,52	469,13
			459,52	469,20
302-1825	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	610,52	623,27
			610,52	623,35
			610,52	623,36
			610,52	623,46
302-1826	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	666,03	680,13
			666,03	680,24
			666,03	680,25
			666,03	680,39
			666,03	680,40
302-1827	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 080,92	1 103,70
			1 080,92	1 103,87
			1 080,92	1 103,90
			1 080,92	1 104,10
			1 080,92	1 104,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1828	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 429,31	1 459,45
	(зона: 2)		1 429,31	1 459,67
	(зона: 3)		1 429,31	1 459,69
	(зона: 4)		1 429,31	1 459,97
	(зона: 5)		1 429,31	1 459,99
302-1829	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 845,05	1 884,46
	(зона: 2)		1 845,05	1 884,81
	(зона: 3)		1 845,05	1 884,85
	(зона: 4)		1 845,05	1 885,31
	(зона: 5)		1 845,05	1 885,34
302-1830	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 422,19	5 537,59
	(зона: 2)		5 422,19	5 538,57
	(зона: 3)		5 422,19	5 538,69
	(зона: 4)		5 422,19	5 539,95
	(зона: 5)		5 422,19	5 540,03
302-1815	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 381,08	9 579,96
	(зона: 2)		9 381,08	9 581,54
	(зона: 3)		9 381,08	9 581,72
	(зона: 4)		9 381,08	9 583,77
	(зона: 5)		9 381,08	9 583,90
302-1816	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		17 761,59	18 146,58
	(зона: 2)		17 761,59	18 150,76
	(зона: 3)		17 761,59	18 151,25
	(зона: 4)		17 761,59	18 156,66
	(зона: 5)		17 761,59	18 157,00
302-1817	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		38 912,42	39 741,13
	(зона: 2)		38 912,42	39 748,21
	(зона: 3)		38 912,42	39 749,05
	(зона: 4)		38 912,42	39 758,22
	(зона: 5)		38 912,42	39 758,80
302-1818	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		60 929,81	62 209,22
	(зона: 2)		60 929,81	62 217,75
	(зона: 3)		60 929,81	62 218,76
	(зона: 4)		60 929,81	62 229,82
	(зона: 5)		60 929,81	62 230,52
302-1819	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		107 302,00	109 548,96
	(зона: 2)		107 302,00	109 563,12
	(зона: 3)		107 302,00	109 564,80
	(зона: 4)		107 302,00	109 583,15
	(зона: 5)		107 302,00	109 584,31
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением:				
302-2123	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		295,01	301,13
	(зона: 2, 3)		295,01	301,17
	(зона: 4, 5)		295,01	301,21
302-2124	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		295,01	301,13
	(зона: 2, 3)		295,01	301,17
	(зона: 4, 5)		295,01	301,21
302-2125	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		315,48	322,01
	(зона: 2, 3)		315,48	322,04
	(зона: 4, 5)		315,48	322,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2126	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		364,21	371,77
	(зона: 2, 3)		364,21	371,81
	(зона: 4)		364,21	371,86
	(зона: 5)		364,21	371,87
302-2127	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		400,51	408,91
	(зона: 2)		400,51	408,96
	(зона: 3)		400,51	408,97
	(зона: 4, 5)		400,51	409,04
302-2128	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		507,69	518,43
	(зона: 2)		507,69	518,51
	(зона: 3)		507,69	518,52
	(зона: 4)		507,69	518,62
	(зона: 5)	507,69	518,63	
302-2129	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		576,39	588,74
	(зона: 2)		576,39	588,87
	(зона: 3)		576,39	588,88
	(зона: 4)		576,39	589,03
	(зона: 5)	576,39	589,04	
302-2130	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		934,51	954,36
	(зона: 2)		934,51	954,53
	(зона: 3)		934,51	954,55
	(зона: 4)		934,51	954,76
	(зона: 5)	934,51	954,77	
302-2131	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 224,17	1 250,20
	(зона: 2)		1 224,17	1 250,43
	(зона: 3)		1 224,17	1 250,45
	(зона: 4)		1 224,17	1 250,73
	(зона: 5)	1 224,17	1 250,75	
302-2132	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 643,69	1 679,07
	(зона: 2)		1 643,69	1 679,43
	(зона: 3)		1 643,69	1 679,47
	(зона: 4)		1 643,69	1 679,92
	(зона: 5)	1 643,69	1 679,95	
302-2133	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 907,56	2 969,41
	(зона: 2)		2 907,56	2 969,93
	(зона: 3)		2 907,56	2 970,00
	(зона: 4)		2 907,56	2 970,67
	(зона: 5)	2 907,56	2 970,71	
302-2134	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 782,43	4 884,29
	(зона: 2)		4 782,43	4 885,16
	(зона: 3)		4 782,43	4 885,26
	(зона: 4)		4 782,43	4 886,39
	(зона: 5)	4 782,43	4 886,46	
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), серии КШТ 61.102, диаметром:				
302-2135	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 052,77	3 118,94
	(зона: 2)		3 052,77	3 119,66
	(зона: 3)		3 052,77	3 119,74
	(зона: 4)		3 052,77	3 120,67
	(зона: 5)	3 052,77	3 120,73	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2136	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 021,43	5 129,77
	(зона: 2)		5 021,43	5 130,88
	(зона: 3)		5 021,43	5 131,01
	(зона: 4)		5 021,43	5 132,45
	(зона: 5)		5 021,43	5 132,54
302-2137	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 829,89	9 017,57
	(зона: 2)		8 829,89	9 019,12
	(зона: 3)		8 829,89	9 019,31
	(зона: 4)		8 829,89	9 021,32
	(зона: 5)		8 829,89	9 021,44
302-2138	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 541,21	19 957,11
	(зона: 2)		19 541,21	19 960,62
	(зона: 3)		19 541,21	19 961,04
	(зона: 4)		19 541,21	19 965,60
	(зона: 5)		19 541,21	19 965,89
302-2139	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		42 710,38	43 601,02
	(зона: 2)		42 710,38	43 606,13
	(зона: 3)		42 710,38	43 606,74
	(зона: 4)		42 710,38	43 613,36
	(зона: 5)		42 710,38	43 613,78
302-2140	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		72 463,51	73 967,53
	(зона: 2)		72 463,51	73 975,21
	(зона: 3)		72 463,51	73 976,13
	(зона: 4)		72 463,51	73 986,09
	(зона: 5)		72 463,51	73 986,71
302-2141	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		114 277,14	116 624,24
	(зона: 2)		114 277,14	116 632,88
	(зона: 3)		114 277,14	116 633,91
	(зона: 4)		114 277,14	116 645,10
	(зона: 5)		114 277,14	116 645,80
302-2142	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		221 673,58	226 251,73
	(зона: 2)		221 673,58	226 272,03
	(зона: 3)		221 673,58	226 274,43
	(зона: 4)		221 673,58	226 300,75
	(зона: 5)		221 673,58	226 302,40
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), серии КШТ 61.102, диаметром:				
302-2143	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 996,04	4 082,21
	(зона: 2)		3 996,04	4 083,09
	(зона: 3)		3 996,04	4 083,19
	(зона: 4)		3 996,04	4 084,34
	(зона: 5)		3 996,04	4 084,41
302-2144	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 295,53	6 431,48
	(зона: 2)		6 295,53	6 432,89
	(зона: 3)		6 295,53	6 433,05
	(зона: 4)		6 295,53	6 434,87
	(зона: 5)		6 295,53	6 434,99
302-2145	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 104,00	10 319,28
	(зона: 2)		10 104,00	10 321,14
	(зона: 3)		10 104,00	10 321,35
	(зона: 4)		10 104,00	10 323,76
	(зона: 5)		10 104,00	10 323,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2146	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	21 481,62	21 940,55
			21 481,62	21 944,66
			21 481,62	21 945,15
			21 481,62	21 950,47
			21 481,62	21 950,81
302-2147	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	46 188,50	47 153,05
			46 188,50	47 158,77
			46 188,50	47 159,46
			46 188,50	47 166,87
			46 188,50	47 167,34
302-2148	350 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	78 772,46	80 407,01
			78 772,46	80 415,30
			78 772,46	80 416,29
			78 772,46	80 427,04
			78 772,46	80 427,71
302-2149	400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	123 567,71	126 110,33
			123 567,71	126 120,33
			123 567,71	126 121,51
			123 567,71	126 134,48
			123 567,71	126 135,29
302-2150	500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	245 425,72	250 528,72
			245 425,72	250 556,01
			245 425,72	250 559,25
			245 425,72	250 594,62
			245 425,72	250 596,84
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), серии КШТ 60.104, диаметром:				
302-2151	20 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	473,83	483,81
			473,83	483,88
			473,83	483,89
			473,83	483,97
			473,83	483,98
302-2152	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	515,73	526,65
			515,73	526,74
			515,73	526,75
			515,73	526,86
302-2153	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	559,83	571,90
			559,83	572,04
			559,83	572,05
			559,83	572,21
			559,83	572,22
302-2154	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	772,51	789,02
			772,51	789,17
			772,51	789,18
			772,51	789,38
			772,51	789,39
302-2155	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	815,87	833,67
			815,87	833,87
			815,87	833,89
			815,87	834,17
			815,87	834,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2156	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 269,73	1 297,04
	(зона: 2)		1 269,73	1 297,31
	(зона: 3)		1 269,73	1 297,34
	(зона: 4)		1 269,73	1 297,68
	(зона: 5)		1 269,73	1 297,71
302-2157	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 609,34	1 643,99
	(зона: 2)		1 609,34	1 644,33
	(зона: 3)		1 609,34	1 644,37
	(зона: 4)		1 609,34	1 644,82
	(зона: 5)		1 609,34	1 644,84
302-2158	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 228,60	2 276,66
	(зона: 2)		2 228,60	2 277,16
	(зона: 3)		2 228,60	2 277,21
	(зона: 4)		2 228,60	2 277,85
	(зона: 5)		2 228,60	2 277,88
302-2159	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 622,33	3 700,42
	(зона: 2)		3 622,33	3 701,21
	(зона: 3)		3 622,33	3 701,30
	(зона: 4)		3 622,33	3 702,32
	(зона: 5)		3 622,33	3 702,40
302-2160	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 871,41	5 997,48
	(зона: 2)		5 871,41	5 998,69
	(зона: 3)		5 871,41	5 998,83
	(зона: 4)		5 871,41	6 000,41
	(зона: 5)		5 871,41	6 000,51
302-2161	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 929,37	11 161,83
	(зона: 2)		10 929,37	11 163,78
	(зона: 3)		10 929,37	11 164,00
	(зона: 4)		10 929,37	11 166,53
	(зона: 5)		10 929,37	11 166,68
302-2162	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 934,85	24 441,50
	(зона: 2)		23 934,85	24 445,41
	(зона: 3)		23 934,85	24 445,88
	(зона: 4)		23 934,85	24 450,96
	(зона: 5)		23 934,85	24 451,29
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением:				
302-2163	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		580,04	592,24
	(зона: 2)		580,04	592,33
	(зона: 3)		580,04	592,34
	(зона: 4, 5)		580,04	592,46
302-2164	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		637,54	651,04
	(зона: 2)		637,54	651,14
	(зона: 3)		637,54	651,16
	(зона: 4, 5)		637,54	651,29
302-2165	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		669,70	684,03
	(зона: 2)		669,70	684,17
	(зона: 3)		669,70	684,19
	(зона: 4)		669,70	684,35
	(зона: 5)		669,70	684,36
302-2166	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		729,15	745,00
	(зона: 2)		729,15	745,18
	(зона: 3)		729,15	745,20
	(зона: 4)		729,15	745,43
	(зона: 5)		729,15	745,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2167	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 021,00	1 043,00
			1 021,00	1 043,22
			1 021,00	1 043,25
			1 021,00	1 043,53
			1 021,00	1 043,55
302-2168	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 074,60	1 098,26
			1 074,60	1 098,57
			1 074,60	1 098,61
			1 074,60	1 099,00
			1 074,60	1 099,03
302-2169	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 516,51	1 549,43
			1 516,51	1 549,79
			1 516,51	1 549,84
			1 516,51	1 550,31
			1 516,51	1 550,34
302-2170	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 825,90	1 865,78
			1 825,90	1 866,25
			1 825,90	1 866,31
			1 825,90	1 866,93
			1 825,90	1 866,96
302-2171	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 745,81	2 805,20
			2 745,81	2 805,83
			2 745,81	2 805,91
			2 745,81	2 806,72
			2 745,81	2 806,77
302-2172	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 108,84	4 197,23
			4 108,84	4 198,10
			4 108,84	4 198,20
			4 108,84	4 199,33
			4 108,84	4 199,40
302-2173	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 898,74	7 046,03
			6 898,74	7 047,33
			6 898,74	7 047,50
			6 898,74	7 049,19
			6 898,74	7 049,29
302-2174	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 404,69	1 435,37
			1 404,69	1 435,73
			1 404,69	1 435,78
			1 404,69	1 436,25
			1 404,69	1 436,28
302-2175	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 691,91	1 729,11
			1 691,91	1 729,58
			1 691,91	1 729,64
			1 691,91	1 730,26
			1 691,91	1 730,29
302-2176	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 543,12	2 598,46
			2 543,12	2 599,08
			2 543,12	2 599,16
			2 543,12	2 599,98
			2 543,12	2 600,03
302-2177	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 883,73	3 967,62
			3 883,73	3 968,48
			3 883,73	3 968,59
			3 883,73	3 969,72
			3 883,73	3 969,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2178	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 543,79	6 683,98
	(зона: 2)		6 543,79	6 685,28
	(зона: 3)		6 543,79	6 685,45
	(зона: 4)		6 543,79	6 687,14
	(зона: 5)		6 543,79	6 687,24
302-2179	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 217,33	11 455,26
	(зона: 2)		11 217,33	11 457,17
	(зона: 3)		11 217,33	11 457,39
	(зона: 4)		11 217,33	11 459,86
	(зона: 5)		11 217,33	11 460,02
Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением:				
302-2180	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 314,20	4 408,10
	(зона: 2)		4 314,20	4 409,17
	(зона: 3)		4 314,20	4 409,31
	(зона: 4)		4 314,20	4 410,69
	(зона: 5)		4 314,20	4 410,78
302-2181	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 243,69	7 399,58
	(зона: 2)		7 243,69	7 401,13
	(зона: 3)		7 243,69	7 401,30
	(зона: 4)		7 243,69	7 403,31
	(зона: 5)		7 243,69	7 403,44
302-2182	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 678,98	11 928,55
	(зона: 2)		11 678,98	11 930,80
	(зона: 3)		11 678,98	11 931,06
	(зона: 4)		11 678,98	11 933,97
	(зона: 5)		11 678,98	11 934,15
302-2183	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		26 743,26	27 309,28
	(зона: 2)		26 743,26	27 313,65
	(зона: 3)		26 743,26	27 314,17
	(зона: 4)		26 743,26	27 319,83
	(зона: 5)		26 743,26	27 320,19
302-2184	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		50 037,40	51 089,59
	(зона: 2)		50 037,40	51 096,81
	(зона: 3)		50 037,40	51 097,67
	(зона: 4)		50 037,40	51 107,02
	(зона: 5)		50 037,40	51 107,61
302-2185	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		79 722,08	81 388,10
	(зона: 2)		79 722,08	81 398,14
	(зона: 3)		79 722,08	81 399,33
	(зона: 4)		79 722,08	81 412,35
	(зона: 5)		79 722,08	81 413,17
302-2186	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		138 498,49	141 330,02
	(зона: 2)		138 498,49	141 338,66
	(зона: 3)		138 498,49	141 339,69
	(зона: 4)		138 498,49	141 350,88
	(зона: 5)		138 498,49	141 351,58
302-2187	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		253 053,34	258 283,67
	(зона: 2)		253 053,34	258 307,41
	(зона: 3)		253 053,34	258 310,23
	(зона: 4)		253 053,34	258 341,02
	(зона: 5)		253 053,34	258 342,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2188	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 077,90	4 167,08
	(зона: 2)		4 077,90	4 168,15
	(зона: 3)		4 077,90	4 168,28
	(зона: 4)		4 077,90	4 169,67
	(зона: 5)		4 077,90	4 169,75
302-2189	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 870,96	7 019,40
	(зона: 2)		6 870,96	7 020,95
	(зона: 3)		6 870,96	7 021,12
	(зона: 4)		6 870,96	7 023,13
	(зона: 5)		6 870,96	7 023,25
302-2190	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 217,33	11 457,67
	(зона: 2)		11 217,33	11 459,91
	(зона: 3)		11 217,33	11 460,18
	(зона: 4)		11 217,33	11 463,09
	(зона: 5)		11 217,33	11 463,27
302-2191	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		24 754,37	25 280,61
	(зона: 2)		24 754,37	25 284,98
	(зона: 3)		24 754,37	25 285,50
	(зона: 4)		24 754,37	25 291,17
	(зона: 5)		24 754,37	25 291,52
302-2192	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		46 314,44	47 292,17
	(зона: 2)		46 314,44	47 299,39
	(зона: 3)		46 314,44	47 300,25
	(зона: 4)		46 314,44	47 309,60
	(зона: 5)		46 314,44	47 310,19
302-2193	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		78 683,29	80 328,53
	(зона: 2)		78 683,29	80 338,58
	(зона: 3)		78 683,29	80 339,76
	(зона: 4)		78 683,29	80 352,78
	(зона: 5)		78 683,29	80 353,60
302-2194	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		123 618,38	126 152,30
	(зона: 2)		123 618,38	126 160,94
	(зона: 3)		123 618,38	126 161,97
	(зона: 4)		123 618,38	126 173,16
	(зона: 5)		123 618,38	126 173,87
302-2195	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		239 659,79	244 622,24
	(зона: 2)		239 659,79	244 645,99
	(зона: 3)		239 659,79	244 648,81
	(зона: 4)		239 659,79	244 679,60
	(зона: 5)		239 659,79	244 681,53
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением:				
302-2196	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 257,50	5 371,41
	(зона: 2)		5 257,50	5 372,65
	(зона: 3)		5 257,50	5 372,79
	(зона: 4)		5 257,50	5 374,38
	(зона: 5)		5 257,50	5 374,48
302-2197	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 517,56	8 701,05
	(зона: 2)		8 517,56	8 702,90
	(зона: 3)		8 517,56	8 703,11
	(зона: 4)		8 517,56	8 705,50
	(зона: 5)		8 517,56	8 705,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2198	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 952,86	13 230,03
			12 952,86	13 232,57
			12 952,86	13 232,88
			12 952,86	13 236,17
			12 952,86	13 236,38
302-2199	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	28 683,90	29 292,95
			28 683,90	29 297,92
			28 683,90	29 298,50
			28 683,90	29 304,94
			28 683,90	29 305,34
302-2200	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	53 515,26	54 641,36
			53 515,26	54 649,18
			53 515,26	54 650,11
			53 515,26	54 660,26
			53 515,26	54 660,89
302-2201	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	86 031,01	87 827,55
			86 031,01	87 838,21
			86 031,01	87 839,47
			86 031,01	87 853,27
			86 031,01	87 854,14
302-2202	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	147 789,04	150 816,09
			147 789,04	150 826,08
			147 789,04	150 827,27
			147 789,04	150 840,23
			147 789,04	150 841,05
302-2203	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	276 805,48	282 560,66
			276 805,48	282 591,40
			276 805,48	282 595,05
			276 805,48	282 634,89
			276 805,48	282 637,39
302-2204	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 021,18	5 130,37
			5 021,18	5 131,60
			5 021,18	5 131,74
			5 021,18	5 133,33
			5 021,18	5 133,44
302-2205	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	8 145,08	8 321,12
			8 145,08	8 322,97
			8 145,08	8 323,18
			8 145,08	8 325,57
			8 145,08	8 325,72
302-2206	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 491,20	12 759,14
			12 491,20	12 761,68
			12 491,20	12 761,99
			12 491,20	12 765,28
			12 491,20	12 765,48
302-2207	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	26 694,78	27 264,05
			26 694,78	27 269,02
			26 694,78	27 269,60
			26 694,78	27 276,03
			26 694,78	27 276,44
302-2208	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	49 792,56	50 844,21
			49 792,56	50 852,03
			49 792,56	50 852,96
			49 792,56	50 863,11
			49 792,56	50 863,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2209	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		84 992,23	86 767,99
	(зона: 2)		84 992,23	86 778,65
	(зона: 3)		84 992,23	86 779,92
	(зона: 4)		84 992,23	86 793,72
302-2210	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		84 992,23	86 794,58
	(зона: 2)		132 908,70	135 638,14
	(зона: 3)		132 908,70	135 648,14
	(зона: 4)		132 908,70	135 649,32
302-2211	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		132 908,70	135 662,28
	(зона: 2)		132 908,70	135 663,10
	(зона: 3)		263 411,69	268 898,99
	(зона: 4)		263 411,69	268 929,73
	(зона: 1)		263 411,69	268 933,38
	(зона: 2)		263 411,69	268 973,22
	(зона: 3)		263 411,69	268 975,72
	(зона: 4)		263 411,69	268 975,72
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), серии КШТ 60.100, диаметром:				
302-2212	10 мм	шт.		
	(зона: 1)		411,96	420,36
	(зона: 2)		411,96	420,38
	(зона: 3)		411,96	420,39
	(зона: 4, 5)		411,96	420,42
302-2213	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		411,96	420,36
	(зона: 2)		411,96	420,38
	(зона: 3)		411,96	420,39
	(зона: 4, 5)		411,96	420,42
302-2214	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		417,80	426,35
	(зона: 2, 3)		417,80	426,38
	(зона: 4, 5)		417,80	426,41
			417,80	426,41
302-2215	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		484,32	494,25
	(зона: 2, 3)		484,32	494,29
	(зона: 4, 5)		484,32	494,34
			484,32	494,34
302-2216	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		541,32	552,47
	(зона: 2)		541,32	552,52
	(зона: 3)		541,32	552,53
	(зона: 4)		541,32	552,59
302-2217	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		541,32	552,60
	(зона: 2)		740,10	755,42
	(зона: 3)		740,10	755,50
	(зона: 4, 5)		740,10	755,51
302-2218	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		740,10	755,51
	(зона: 2)		740,10	755,61
	(зона: 3)		740,10	755,61
	(зона: 4, 5)		740,10	755,61
		шт.		
	(зона: 1)		884,09	902,57
	(зона: 2)		884,09	902,69
	(зона: 3)		884,09	902,70
	(зона: 4)		884,09	902,84
	(зона: 1)		884,09	902,85
	(зона: 2)		884,09	902,85
	(зона: 3)		884,09	902,85
	(зона: 4)		884,09	902,85
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), серии КШТ 60.101, диаметром:				
302-2219	10 мм	шт.		
	(зона: 1)		401,48	409,70
	(зона: 2, 3)		401,48	409,73
	(зона: 4, 5)		401,48	409,76
			401,48	409,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2220	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		474,57	484,26
	(зона: 2, 3)		474,57	484,29
	(зона: 4, 5)		474,57	484,32
302-2221	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		413,91	422,41
	(зона: 2, 3)		413,91	422,44
	(зона: 4, 5)		413,91	422,48
302-2222	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		501,62	511,90
	(зона: 2, 3)		501,62	511,94
	(зона: 4, 5)		501,62	511,99
302-2223	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		572,74	584,55
	(зона: 2)		572,74	584,60
	(зона: 3)		572,74	584,61
	(зона: 4)		572,74	584,67
	(зона: 5)		572,74	584,68
302-2224	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		748,39	763,91
	(зона: 2)		748,39	763,99
	(зона: 3)		748,39	764,00
	(зона: 4, 5)		748,39	764,10
302-2225	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 104,80	1 127,69
	(зона: 2)		1 104,80	1 127,81
	(зона: 3)		1 104,80	1 127,82
	(зона: 4)		1 104,80	1 127,97
	(зона: 5)		1 104,80	1 127,98
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром:				
302-2226	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 488,25	1 519,46
	(зона: 2)		1 488,25	1 519,67
	(зона: 3)		1 488,25	1 519,69
	(зона: 4)		1 488,25	1 519,95
	(зона: 5)		1 488,25	1 519,97
302-2227	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 548,19	1 580,89
	(зона: 2)		1 548,19	1 581,13
	(зона: 3)		1 548,19	1 581,16
	(зона: 4)		1 548,19	1 581,48
	(зона: 5)		1 548,19	1 581,50
302-2228	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 678,03	1 714,88
	(зона: 2)		1 678,03	1 715,33
	(зона: 3)		1 678,03	1 715,40
	(зона: 4)		1 678,03	1 715,99
	(зона: 5)		1 678,03	1 716,03
302-2229	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 777,91	1 817,17
	(зона: 2)		1 777,91	1 817,69
	(зона: 3)		1 777,91	1 817,75
	(зона: 4)		1 777,91	1 818,43
	(зона: 5)		1 777,91	1 818,47
302-2230	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 097,54	2 144,41
	(зона: 2)		2 097,54	2 145,10
	(зона: 3)		2 097,54	2 145,18
	(зона: 4)		2 097,54	2 146,07
	(зона: 5)		2 097,54	2 146,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2231	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 517,04	2 573,98
			2 517,04	2 574,91
			2 517,04	2 575,01
			2 517,04	2 576,21
			2 517,04	2 576,30
302-2232	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 956,53	3 025,24
			2 956,53	3 026,57
			2 956,53	3 026,74
			2 956,53	3 028,48
			2 956,53	3 028,58
302-2233	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 235,03	4 331,38
			4 235,03	4 333,01
			4 235,03	4 333,20
			4 235,03	4 335,32
			4 235,03	4 335,45
302-2234	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 112,82	6 251,90
			6 112,82	6 254,25
			6 112,82	6 254,54
			6 112,82	6 257,60
			6 112,82	6 257,79
302-2235	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 305,57	12 577,04
			12 305,57	12 580,60
			12 305,57	12 581,02
			12 305,57	12 585,64
			12 305,57	12 585,92
302-2236	200 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	18 967,75	19 377,90
			18 967,75	19 382,22
			18 967,75	19 382,73
			18 967,75	19 388,33
			18 967,75	19 388,68
302-2237	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	23 592,32	24 108,16
			23 592,32	24 114,33
			23 592,32	24 115,06
			23 592,32	24 123,06
			23 592,32	24 123,56
302-2238	250 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	32 621,72	33 317,88
			32 621,72	33 324,02
			32 621,72	33 324,75
			32 621,72	33 332,70
			32 621,72	33 333,20
302-2239	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	48 573,01	49 632,19
			48 573,01	49 644,50
			48 573,01	49 645,96
			48 573,01	49 661,91
			48 573,01	49 662,91
302-2240	300 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	58 171,75	59 428,08
			58 171,75	59 441,12
			58 171,75	59 442,66
			58 171,75	59 459,55
			58 171,75	59 460,62
302-2241	350 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	86 198,86	87 987,53
			86 198,86	87 996,60
			86 198,86	87 997,68
			86 198,86	88 009,45
			86 198,86	88 010,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2242	400 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	144 210,81	147 201,12
			144 210,81	147 216,01
			144 210,81	147 217,77
			144 210,81	147 237,07
			144 210,81	147 238,29
302-2243	500 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	250 715,85	255 957,88
			250 715,85	255 989,84
			250 715,85	255 993,62
			250 715,85	256 035,03
			250 715,85	256 037,64
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром:				
302-2244	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 548,19	1 580,66
			1 548,19	1 580,88
			1 548,19	1 580,90
			1 548,19	1 581,17
			1 548,19	1 581,18
302-2245	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 608,11	1 642,07
			1 608,11	1 642,32
			1 608,11	1 642,36
			1 608,11	1 642,68
			1 608,11	1 642,71
302-2246	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 737,96	1 776,13
			1 737,96	1 776,59
			1 737,96	1 776,66
			1 737,96	1 777,28
			1 737,96	1 777,32
302-2247	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 837,85	1 878,43
			1 837,85	1 878,97
			1 837,85	1 879,03
			1 837,85	1 879,74
			1 837,85	1 879,78
302-2248	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 157,47	2 205,68
			2 157,47	2 206,39
			2 157,47	2 206,47
			2 157,47	2 207,39
			2 157,47	2 207,45
302-2249	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 576,98	2 635,28
			2 576,98	2 636,23
			2 576,98	2 636,33
			2 576,98	2 637,56
			2 576,98	2 637,65
302-2250	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 066,40	3 137,66
			3 066,40	3 139,04
			3 066,40	3 139,22
			3 066,40	3 141,02
			3 066,40	3 141,13
302-2251	125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 344,90	4 443,75
			4 344,90	4 445,42
			4 344,90	4 445,62
			4 344,90	4 447,79
			4 344,90	4 447,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2252	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 192,73	6 333,63
			6 192,73	6 336,01
			6 192,73	6 336,30
			6 192,73	6 339,40
			6 192,73	6 339,60
			6 192,73	6 339,60
302-2253	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 455,38	12 730,16
			12 455,38	12 733,76
			12 455,38	12 734,18
			12 455,38	12 738,86
			12 455,38	12 739,14
			12 455,38	12 739,14
302-2254	200 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	19 117,57	19 530,97
			19 117,57	19 535,31
			19 117,57	19 535,82
			19 117,57	19 541,46
			19 117,57	19 541,83
			19 117,57	19 541,83
302-2255	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	23 762,11	24 281,67
			23 762,11	24 287,87
			23 762,11	24 288,61
			23 762,11	24 296,66
			23 762,11	24 297,17
			23 762,11	24 297,17
302-2256	250 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	32 791,53	33 491,30
			32 791,53	33 497,50
			32 791,53	33 498,22
			32 791,53	33 506,22
			32 791,53	33 506,71
			32 791,53	33 506,71
302-2257	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	48 742,81	49 805,70
			48 742,81	49 818,03
			48 742,81	49 819,49
			48 742,81	49 835,53
			48 742,81	49 836,50
			48 742,81	49 836,50
302-2258	300 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	58 341,54	59 601,54
			58 341,54	59 614,61
			58 341,54	59 616,20
			58 341,54	59 633,11
			58 341,54	59 634,16
			58 341,54	59 634,16
302-2259	350 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	87 357,50	89 170,26
			87 357,50	89 179,43
			87 357,50	89 180,48
			87 357,50	89 192,44
			87 357,50	89 193,14
			87 357,50	89 193,14
302-2260	400 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	144 620,32	147 619,17
			144 620,32	147 634,06
			144 620,32	147 635,80
			144 620,32	147 655,18
			144 620,32	147 656,33
			144 620,32	147 656,33
302-2261	500 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	251 265,21	256 518,66
			251 265,21	256 550,82
			251 265,21	256 554,59
			251 265,21	256 596,05
			251 265,21	256 598,57
			251 265,21	256 598,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром:				
302-2262	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 608,11	1 641,83
			1 608,11	1 642,06
			1 608,11	1 642,08
			1 608,11	1 642,36
			1 608,11	1 642,38
302-2263	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 668,05	1 703,28
			1 668,05	1 703,54
			1 668,05	1 703,57
			1 668,05	1 703,91
			1 668,05	1 703,94
302-2264	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 797,89	1 837,37
			1 797,89	1 837,85
			1 797,89	1 837,93
			1 797,89	1 838,56
			1 797,89	1 838,61
302-2265	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 897,77	1 939,68
			1 897,77	1 940,23
			1 897,77	1 940,30
			1 897,77	1 941,02
			1 897,77	1 941,06
302-2266	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 217,40	2 266,95
			2 217,40	2 267,68
			2 217,40	2 267,76
			2 217,40	2 268,70
			2 217,40	2 268,77
302-2267	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 636,90	2 696,55
			2 636,90	2 697,52
			2 636,90	2 697,63
			2 636,90	2 698,89
			2 636,90	2 698,98
302-2268	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 176,28	3 250,10
			3 176,28	3 251,53
			3 176,28	3 251,71
			3 176,28	3 253,58
			3 176,28	3 253,69
302-2269	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 454,77	4 556,12
			4 454,77	4 557,84
			4 454,77	4 558,04
			4 454,77	4 560,26
			4 454,77	4 560,40
302-2270	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 272,63	6 415,34
			6 272,63	6 417,76
			6 272,63	6 418,05
			6 272,63	6 421,20
			6 272,63	6 421,39
302-2271	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 605,21	12 883,29
			12 605,21	12 886,94
			12 605,21	12 887,37
			12 605,21	12 892,10
			12 605,21	12 892,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2272	200 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	19 267,39	19 684,03
			19 267,39	19 688,40
			19 267,39	19 688,92
			19 267,39	19 694,61
			19 267,39	19 694,97
302-2273	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	23 931,92	24 455,19
			23 931,92	24 461,44
			23 931,92	24 462,18
			23 931,92	24 470,29
			23 931,92	24 470,80
302-2274	250 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	32 961,33	33 664,72
			32 961,33	33 670,95
			32 961,33	33 671,68
			32 961,33	33 679,72
			32 961,33	33 680,22
302-2275	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	48 912,61	49 979,20
			48 912,61	49 991,57
			48 912,61	49 993,04
			48 912,61	50 009,13
			48 912,61	50 010,11
302-2276	300 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	58 511,35	59 775,02
			58 511,35	59 788,13
			58 511,35	59 789,71
			58 511,35	59 806,67
			58 511,35	59 807,73
302-2277	350 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	88 506,15	90 342,74
			88 506,15	90 352,03
			88 506,15	90 353,10
			88 506,15	90 365,22
			88 506,15	90 365,93
302-2278	400 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	145 029,84	148 037,18
			145 029,84	148 052,12
			145 029,84	148 053,86
			145 029,84	148 073,29
			145 029,84	148 074,45
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром:				
302-2279	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 668,05	1 703,03
			1 668,05	1 703,27
			1 668,05	1 703,29
			1 668,05	1 703,58
			1 668,05	1 703,60
302-2280	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 727,97	1 764,47
			1 727,97	1 764,73
			1 727,97	1 764,77
			1 727,97	1 765,12
			1 727,97	1 765,15
302-2281	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 857,82	1 898,62
			1 857,82	1 899,12
			1 857,82	1 899,19
			1 857,82	1 899,85
			1 857,82	1 899,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2282	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 957,71	2 000,94
			1 957,71	2 001,51
			1 957,71	2 001,58
			1 957,71	2 002,33
			1 957,71	2 002,37
302-2283	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 277,33	2 328,22
			2 277,33	2 328,97
			2 277,33	2 329,05
			2 277,33	2 330,02
			2 277,33	2 330,08
302-2284	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 696,84	2 757,85
			2 696,84	2 758,85
			2 696,84	2 758,95
			2 696,84	2 760,24
			2 696,84	2 760,33
302-2285	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 286,14	3 362,51
			3 286,14	3 363,99
			3 286,14	3 364,18
			3 286,14	3 366,11
			3 286,14	3 366,22
302-2286	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 564,65	4 668,50
			4 564,65	4 670,26
			4 564,65	4 670,46
			4 564,65	4 672,75
			4 564,65	4 672,89
302-2287	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	6 352,54	6 497,07
			6 352,54	6 499,52
			6 352,54	6 499,82
			6 352,54	6 503,00
			6 352,54	6 503,20
302-2288	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	12 755,04	13 036,43
			12 755,04	13 040,12
			12 755,04	13 040,55
			12 755,04	13 045,34
			12 755,04	13 045,63
302-2289	200 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	19 417,22	19 837,10
			19 417,22	19 841,51
			19 417,22	19 842,03
			19 417,22	19 847,76
			19 417,22	19 848,13
302-2290	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	24 101,72	24 628,70
			24 101,72	24 634,99
			24 101,72	24 635,74
			24 101,72	24 643,91
			24 101,72	24 644,42
302-2291	250 мм, с учётом высоты редуктора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	33 131,13	33 838,15
			33 131,13	33 844,41
			33 131,13	33 845,14
			33 131,13	33 853,22
			33 131,13	33 853,72
302-2292	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	49 082,42	50 152,71
			49 082,42	50 165,13
			49 082,42	50 166,60
			49 082,42	50 182,75
			49 082,42	50 183,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2293	300 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	58 681,15	59 948,49
			58 681,15	59 961,63
			58 681,15	59 963,22
			58 681,15	59 980,23
			58 681,15	59 981,29
302-2294	350 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	89 664,80	91 525,43
			89 664,80	91 534,85
			89 664,80	91 535,93
			89 664,80	91 548,21
			89 664,80	91 548,93
302-2295	400 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	145 439,36	148 455,19
			145 439,36	148 470,17
			145 439,36	148 471,92
			145 439,36	148 491,40
			145 439,36	148 492,57
302-2296	500 мм, с учётом высоты редуктора <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	252 363,92	257 640,34
			252 363,92	257 672,66
			252 363,92	257 676,43
			252 363,92	257 718,07
			252 363,92	257 720,60
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром:				
302-2297	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 727,97	1 764,21
			1 727,97	1 764,45
			1 727,97	1 764,47
			1 727,97	1 764,78
			1 727,97	1 764,79
302-2298	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 787,91	1 825,67
			1 787,91	1 825,95
			1 787,91	1 825,98
			1 787,91	1 826,35
			1 787,91	1 826,38
302-2299	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	1 917,75	1 959,86
			1 917,75	1 960,38
			1 917,75	1 960,46
			1 917,75	1 961,13
			1 917,75	1 961,18
302-2300	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 017,63	2 062,19
			2 017,63	2 062,77
			2 017,63	2 062,84
			2 017,63	2 063,61
			2 017,63	2 063,66
302-2301	65 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 337,26	2 389,49
			2 337,26	2 390,26
			2 337,26	2 390,34
			2 337,26	2 391,34
			2 337,26	2 391,40
302-2302	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 756,76	2 819,12
			2 756,76	2 820,14
			2 756,76	2 820,25
			2 756,76	2 821,58
			2 756,76	2 821,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2303	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 396,01	3 474,93
	(зона: 2)		3 396,01	3 476,46
	(зона: 3)		3 396,01	3 476,66
	(зона: 4)		3 396,01	3 478,66
	(зона: 5)		3 396,01	3 478,77
302-2304	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 674,52	4 780,87
	(зона: 2)		4 674,52	4 782,67
	(зона: 3)		4 674,52	4 782,88
	(зона: 4)		4 674,52	4 785,22
	(зона: 5)		4 674,52	4 785,36
302-2305	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 432,45	6 578,80
	(зона: 2)		6 432,45	6 581,28
	(зона: 3)		6 432,45	6 581,58
	(зона: 4)		6 432,45	6 584,80
	(зона: 5)		6 432,45	6 585,00
302-2306	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 904,86	13 189,55
	(зона: 2)		12 904,86	13 193,28
	(зона: 3)		12 904,86	13 193,72
	(зона: 4)		12 904,86	13 198,57
	(зона: 5)		12 904,86	13 198,86
302-2307	200 мм, с учётом высоты редуктора	шт.		
	(зона: 1)		19 567,05	19 990,17
	(зона: 2)		19 567,05	19 994,61
	(зона: 3)		19 567,05	19 995,14
	(зона: 4)		19 567,05	20 000,91
	(зона: 5)		19 567,05	20 001,28
302-2308	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		24 271,52	24 802,22
	(зона: 2)		24 271,52	24 808,55
	(зона: 3)		24 271,52	24 809,30
	(зона: 4)		24 271,52	24 817,53
	(зона: 5)		24 271,52	24 818,04
302-2309	250 мм, с учётом высоты редуктора	шт.		
	(зона: 1)		33 300,93	34 011,57
	(зона: 2)		33 300,93	34 017,87
	(зона: 3)		33 300,93	34 018,60
	(зона: 4)		33 300,93	34 026,72
	(зона: 5)		33 300,93	34 027,22
302-2310	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		49 252,21	50 326,20
	(зона: 2)		49 252,21	50 338,66
	(зона: 3)		49 252,21	50 340,14
	(зона: 4)		49 252,21	50 356,35
	(зона: 5)		49 252,21	50 357,33
302-2311	300 мм, с учётом высоты редуктора	шт.		
	(зона: 1)		58 850,95	60 121,95
	(зона: 2)		58 850,95	60 135,14
	(зона: 3)		58 850,95	60 136,73
	(зона: 4)		58 850,95	60 153,79
	(зона: 5)		58 850,95	60 154,85
302-2312	350 мм, с учётом высоты редуктора	шт.		
	(зона: 1)		90 813,45	92 697,92
	(зона: 2)		90 813,45	92 707,46
	(зона: 3)		90 813,45	92 708,55
	(зона: 4)		90 813,45	92 720,99
	(зона: 5)		90 813,45	92 721,71
302-2313	400 мм, с учётом высоты редуктора	шт.		
	(зона: 1)		145 848,88	148 873,20
	(зона: 2)		145 848,88	148 888,22
	(зона: 3)		145 848,88	148 889,97
	(зона: 4)		145 848,88	148 909,52
	(зона: 5)		145 848,88	148 910,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2314	500 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	252 913,27	258 201,18
	(зона: 1)		252 913,27	258 233,55
	(зона: 2)		252 913,27	258 237,35
	(зона: 3)		252 913,27	258 279,08
	(зона: 4)		252 913,27	258 281,61
	(зона: 5)		252 913,27	258 281,61
Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром:				
302-2315	25 мм	шт.	1 311,63	1 339,14
	(зона: 1)		1 311,63	1 339,32
	(зона: 2)		1 311,63	1 339,34
	(зона: 3)		1 311,63	1 339,57
	(зона: 4)		1 311,63	1 339,59
	(зона: 5)		1 311,63	1 339,59
302-2316	32 мм	шт.	1 440,75	1 471,18
	(зона: 1)		1 440,75	1 471,40
	(зона: 2)		1 440,75	1 471,44
	(зона: 3)		1 440,75	1 471,73
	(зона: 4)		1 440,75	1 471,75
	(зона: 5)		1 440,75	1 471,75
302-2317	40 мм	шт.	1 588,86	1 623,75
	(зона: 1)		1 588,86	1 624,18
	(зона: 2)		1 588,86	1 624,24
	(зона: 3)		1 588,86	1 624,80
	(зона: 4)		1 588,86	1 624,84
	(зона: 5)		1 588,86	1 624,84
302-2318	50 мм	шт.	1 810,07	1 850,04
	(зона: 1)		1 810,07	1 850,57
	(зона: 2)		1 810,07	1 850,63
	(зона: 3)		1 810,07	1 851,32
	(зона: 4)		1 810,07	1 851,36
	(зона: 5)		1 810,07	1 851,36
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром:				
302-0062	15 мм, тип в/в	шт.	27,20	27,80
	(зона: 1-3)		27,20	27,80
	(зона: 4, 5)		27,20	27,81
302-0063	20 мм, тип в/в	шт.	40,50	41,38
	(зона: 1)		40,50	41,39
	(зона: 2, 3)		40,50	41,39
	(зона: 4, 5)		40,50	41,40
302-0064	25 мм, тип в/в	шт.	63,98	65,37
	(зона: 1)		63,98	65,38
	(зона: 2)		63,98	65,38
	(зона: 3)		63,98	65,39
	(зона: 4, 5)		63,98	65,41
302-0065	32 мм, тип в/в	шт.	101,79	103,99
	(зона: 1)		101,79	104,01
	(зона: 2)		101,79	104,01
	(зона: 3)		101,79	104,02
	(зона: 4, 5)		101,79	104,05
302-0066	40 мм, тип в/в	шт.	164,88	168,43
	(зона: 1)		164,88	168,46
	(зона: 2)		164,88	168,46
	(зона: 3)		164,88	168,47
	(зона: 4, 5)		164,88	168,51
302-0067	50 мм, тип в/в	шт.	235,39	240,45
	(зона: 1)		235,39	240,51
	(зона: 2)		235,39	240,51
	(зона: 3)		235,39	240,52
	(зона: 4)		235,39	240,58
	(зона: 5)		235,39	240,59
302-0068	15 мм, тип в/н	шт.	32,22	32,92
	(зона: 1)		32,22	32,92
	(зона: 2, 3)		32,22	32,93
	(зона: 4, 5)		32,22	32,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0069	20 мм, тип в/н	шт.		
	(зона: 1)		46,02	47,01
	(зона: 2, 3)		46,02	47,03
	(зона: 4, 5)		46,02	47,04
302-0070	25 мм, тип в/н	шт.		
	(зона: 1)		77,98	79,66
	(зона: 2, 3)		77,98	79,67
	(зона: 4, 5)		77,98	79,70
302-0071	32 мм, тип в/н	шт.		
	(зона: 1)		130,33	133,13
	(зона: 2, 3)		130,33	133,16
	(зона: 4, 5)		130,33	133,20
302-0072	40 мм, тип в/н	шт.		
	(зона: 1)		178,64	182,50
	(зона: 2, 3)		178,64	182,54
	(зона: 4, 5)		178,64	182,60
302-0073	50 мм, тип в/н	шт.		
	(зона: 1)		264,27	269,96
	(зона: 2)		264,27	270,01
	(зона: 3)		264,27	270,02
	(зона: 4)		264,27	270,10
	(зона: 5)		264,27	270,11
302-0074	15 мм, тип н/н	шт.		
	(зона: 1)		28,44	29,06
	(зона: 2-4)		28,44	29,07
	(зона: 5)		28,44	29,08
302-0075	20 мм, тип н/н	шт.		
	(зона: 1)		52,25	53,37
	(зона: 2, 3)		52,25	53,39
	(зона: 4, 5)		52,25	53,40
302-0076	25 мм, тип н/н	шт.		
	(зона: 1)		69,83	71,35
	(зона: 2, 3)		69,83	71,37
	(зона: 4, 5)		69,83	71,39
302-0077	15 мм со сгоном	шт.		
	(зона: 1)		35,22	35,98
	(зона: 2, 3)		35,22	35,99
	(зона: 4, 5)		35,22	36,00
302-0078	20 мм со сгоном	шт.		
	(зона: 1)		54,73	55,91
	(зона: 2)		54,73	55,92
	(зона: 3)		54,73	55,93
	(зона: 4, 5)		54,73	55,94
302-0079	25 мм со сгоном	шт.		
	(зона: 1)		101,68	103,86
	(зона: 2, 3)		101,68	103,89
	(зона: 4)		101,68	103,91
	(зона: 5)		101,68	103,92
302-0080	32 мм со сгоном	шт.		
	(зона: 1)		148,38	151,57
	(зона: 2, 3)		148,38	151,61
	(зона: 4, 5)		148,38	151,65
302-0081	15 мм с угловым сгоном	шт.		
	(зона: 1)		52,48	53,61
	(зона: 2)		52,48	53,62
	(зона: 3)		52,48	53,63
	(зона: 4, 5)		52,48	53,64
302-0082	20 мм с угловым сгоном	шт.		
	(зона: 1)		86,43	88,30
	(зона: 2, 3)		86,43	88,33
	(зона: 4)		86,43	88,35
	(зона: 5)		86,43	88,36
302-0083	25 мм с угловым сгоном	шт.		
	(зона: 1)		144,22	147,33
	(зона: 2, 3)		144,22	147,37
	(зона: 4, 5)		144,22	147,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кран шаровый муфтовый Valtes для газа диаметром:				
302-0084	15 мм, тип в/в (зона: 1-3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	36,68	37,47
			36,68	37,49
			36,68	37,50
302-0085	20 мм, тип в/в (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	59,48	60,76
			59,48	60,77
			59,48	60,78
			59,48	60,79
302-0086	15 мм, тип в/н (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,56	37,35
			36,56	37,36
			36,56	37,37
302-0087	20 мм, тип в/н (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	59,48	60,77
			59,48	60,79
			59,48	60,81
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром:				
302-1846	16 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	291,88	297,76
			291,88	297,77
			291,88	297,78
302-1847	20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	291,88	297,76
			291,88	297,77
			291,88	297,78
302-1848	25 мм (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	322,16	328,67
			322,16	328,68
			322,16	328,70
302-1849	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	378,37	386,03
			378,37	386,04
			378,37	386,05
			378,37	386,06
302-1850	40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	512,42	522,82
			512,42	522,84
			512,42	522,87
302-1851	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	618,35	630,93
			618,35	630,96
			618,35	630,97
			618,35	631,01
302-1852	63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	777,74	793,67
			777,74	793,72
			777,74	793,73
			777,74	793,79
			777,74	793,80
302-1853	75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	2 162,09	2 206,12
			2 162,09	2 206,22
			2 162,09	2 206,24
			2 162,09	2 206,38
302-1854	90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 875,59	2 934,40
			2 875,59	2 934,59
			2 875,59	2 934,61
			2 875,59	2 934,85
			2 875,59	2 934,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1855	110 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 632,32	3 707,20
	(зона: 2)		3 632,32	3 707,53
	(зона: 3)		3 632,32	3 707,56
	(зона: 4)		3 632,32	3 707,97
	(зона: 5)		3 632,32	3 707,99
Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром:				
302-1831	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		15,71	16,07
	(зона: 2, 3)		15,71	16,08
	(зона: 4, 5)		15,71	16,09
302-1832	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		24,68	25,25
	(зона: 2, 3)		24,68	25,26
	(зона: 4, 5)		24,68	25,27
302-1833	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		33,28	34,04
	(зона: 2, 3)		33,28	34,06
	(зона: 4, 5)		33,28	34,08
302-1834	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,19	89,11
	(зона: 2, 3)		87,19	89,13
	(зона: 4, 5)		87,19	89,17
302-1835	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		126,94	129,75
	(зона: 2, 3)		126,94	129,80
	(зона: 4, 5)		126,94	129,84
302-1836	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		188,87	193,04
	(зона: 2, 3)		188,87	193,10
	(зона: 4, 5)		188,87	193,18
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1909	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		31,41	32,09
	(зона: 2-4)		31,41	32,10
	(зона: 5)		31,41	32,11
302-1910	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		47,81	48,86
	(зона: 2, 3)		47,81	48,87
	(зона: 4, 5)		47,81	48,89
302-1911	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,93	71,44
	(зона: 2, 3)		69,93	71,46
	(зона: 4, 5)		69,93	71,48
302-1912	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		118,11	120,69
	(зона: 2)		118,11	120,71
	(зона: 3)		118,11	120,72
	(зона: 4, 5)		118,11	120,76
302-1913	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		163,07	166,72
	(зона: 2)		163,07	166,78
	(зона: 3)		163,07	166,79
	(зона: 4, 5)		163,07	166,86
302-1914	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		239,08	244,36
	(зона: 2)		239,08	244,42
	(зона: 3)		239,08	244,43
	(зона: 4)		239,08	244,52
	(зона: 5)		239,08	244,53
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1915	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		37,11	37,90
	(зона: 2-4)		37,11	37,91
	(зона: 5)		37,11	37,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1916	20 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	43,53	44,49
			43,53	44,50
			43,53	44,52
302-1917	25 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2, 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	68,50	69,98
			68,50	70,00
			68,50	70,02
302-1918	32 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	128,45	131,23
			128,45	131,25
			128,45	131,26
			128,45	131,30
302-1919	40 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	178,42	182,38
			178,42	182,44
			178,42	182,45
			178,42	182,52
302-1920	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	260,48	266,19
			260,48	266,25
			260,48	266,26
			260,48	266,35
			260,48	266,36
Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром:				
302-1921	25 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	48,98	50,45
			48,98	50,52
			48,98	50,53
			48,98	50,62
302-1922	32 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	65,31	67,35
			65,31	67,46
			65,31	67,47
			65,31	67,61
			65,31	67,62
302-1923	40 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.	90,72	93,52
			90,72	93,66
			90,72	93,68
			90,72	93,86
302-1924	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	166,31	171,36
			166,31	171,60
			166,31	171,64
			166,31	171,95
			166,31	171,96
Кран шаровый проходной сальниковый фланцевый 11ч37п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром:				
302-1925	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	296,34	304,73
			296,34	305,08
			296,34	305,12
			296,34	305,57
			296,34	305,59
302-1926	100 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.	899,19	925,05
			899,19	926,17
			899,19	926,31
			899,19	927,75
			899,19	927,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром:				
302-1837	15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,58	29,19
			28,58	29,20
			28,58	29,21
302-1838	20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,33	42,22
			41,33	42,23
			41,33	42,24
302-1839	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	63,17	64,55
			63,17	64,56
			63,17	64,57
			63,17	64,59
302-1840	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	98,51	100,62
			98,51	100,64
			98,51	100,65
			98,51	100,67
302-1841	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	150,52	153,80
			150,52	153,84
			150,52	153,85
			150,52	153,89
			150,52	153,90
302-1842	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	201,16	205,60
			201,16	205,66
			201,16	205,74
302-1843	65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	583,23	595,69
			583,23	595,81
			583,23	595,82
			583,23	595,97
			583,23	595,98
302-1844	80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	710,12	725,81
			710,12	726,03
			710,12	726,05
			710,12	726,32
			710,12	726,33
302-1845	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 711,83	1 748,54
			1 711,83	1 748,89
			1 711,83	1 748,93
			1 711,83	1 749,38
			1 711,83	1 749,40
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1864	8 мм, присоединение ¼"x¼" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	77,92	79,50
			77,92	79,51
302-1865	10 мм, присоединение ⅜"x⅜" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	77,92	79,51
			77,92	79,52
302-1866	15 мм, присоединение ½"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	98,84	100,86
			98,84	100,87
			98,84	100,88
302-1867	20 мм, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	189,61	193,47
			189,61	193,48
			189,61	193,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1868	25 мм, присоединение 1"x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	345,93 345,93 345,93	352,97 352,98 353,01
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1869	8 мм, присоединение ¼"x¼" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	100,35 100,35	102,38 102,39
302-1870	10 мм, присоединение ⅜"x⅜" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	65,56 65,56	66,90 66,91
302-1871	15 мм, присоединение ½"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	73,12 73,12 73,12	74,62 74,63 74,64
302-1872	20 мм, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	181,54 181,54 181,54	185,24 185,25 185,26
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1873	10 мм, присоединение ⅜"x⅜" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	200,08 200,08	204,11 204,12
302-1874	15 мм, присоединение ½"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	254,32 254,32 254,32	259,45 259,46 259,47
302-1875	20 мм, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	509,38 509,38 509,38	519,64 519,65 519,66
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1876	15 мм, присоединение ⅜"x⅜" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	156,08 156,08 156,08	159,26 159,27 159,28
302-1877	20 мм, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	229,45 229,45 229,45	234,12 234,14 234,15
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) и 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром:				
302-1878	15 мм, присоединение ½"x½" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	44,88 44,88	45,83 45,84
302-1879	20 мм, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	64,05 64,05 64,05	65,39 65,40 65,41
302-1880	25 мм, присоединение 1"x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	101,11 101,11 101,11	103,23 103,24 103,26
302-1881	32 мм, присоединение 1 ¼"x1 ¼" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	153,81 153,81 153,81	157,04 157,06 157,09
302-1882	40 мм, присоединение 1 ½"x1 ½" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	219,12 219,12 219,12 219,12	223,71 223,73 223,74 223,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1883	50 мм, присоединение 2"x2"	шт.		
	(зона: 1)		344,42	351,63
	(зона: 2)		344,42	351,68
	(зона: 3)		344,42	351,69
	(зона: 4)		344,42	351,74
	(зона: 5)		344,42	351,75
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) и 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром:				
302-1884	10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.		
	(зона: 1)		39,59	40,40
	(зона: 2-5)		39,59	40,41
302-1885	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.		
	(зона: 1)		46,13	47,09
	(зона: 2, 3)		46,13	47,10
	(зона: 4, 5)		46,13	47,11
302-1886	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.		
	(зона: 1, 2)		66,57	67,97
	(зона: 3)		66,57	67,98
	(зона: 4, 5)		66,57	67,99
302-1887	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.		
	(зона: 1)		100,86	102,98
	(зона: 2, 3)		100,86	103,00
	(зона: 4, 5)		100,86	103,02
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) и 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром:				
302-1888	10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.		
	(зона: 1-3)		53,46	54,56
	(зона: 4, 5)		53,46	54,57
302-1889	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.		
	(зона: 1)		53,46	54,57
	(зона: 2, 3)		53,46	54,58
	(зона: 4, 5)		53,46	54,59
302-1890	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.		
	(зона: 1)		80,44	82,12
	(зона: 2, 3)		80,44	82,13
	(зона: 4, 5)		80,44	82,14
302-1891	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.		
	(зона: 1)		117,50	119,96
	(зона: 2)		117,50	119,97
	(зона: 3)		117,50	119,98
	(зона: 4, 5)		117,50	120,00
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной с дренажом, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) и 3,0 МПа (30 кгс/см²), диаметром:				
302-1892	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.		
	(зона: 1)		102,37	104,48
	(зона: 2, 3)		102,37	104,49
	(зона: 4, 5)		102,37	104,50
302-1893	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.		
	(зона: 1)		133,64	136,39
	(зона: 2, 3)		133,64	136,41
	(зона: 4, 5)		133,64	136,43
302-1894	25 мм, присоединение 1"x1"	шт.		
	(зона: 1)		212,29	216,69
	(зона: 2, 3)		212,29	216,71
	(зона: 4, 5)		212,29	216,74
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с внутренней резьбой DIN 259 и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) и 3,0 МПа (30 кгс/см²), диаметром:				
302-1895	15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.		
	(зона: 1)		90,26	92,13
	(зона: 2, 3)		90,26	92,14
	(зона: 4, 5)		90,26	92,15
302-1896	20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.		
	(зона: 1)		164,90	168,28
	(зона: 2, 3)		164,90	168,30
	(зона: 4, 5)		164,90	168,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1897	25 мм, присоединение 1"x1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	194,40 194,40 194,40	198,44 198,46 198,49
Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), тип:				
302-1856	D1/AG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение ½"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	145,98 145,98 145,98	148,96 148,97 148,98
302-1857	E1/AG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение ½"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	149,27 149,27 149,27	152,32 152,33 152,34
302-1858	D1/IG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение ½"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	153,81 153,81 153,81	156,95 156,96 156,97
302-1859	E1/IG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение ½"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	157,34 157,34 157,34	160,55 160,56 160,57
302-1860	D2/AG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	137,92 137,92 137,92	140,74 140,75 140,76
302-1861	E2/AG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение ¾"x¾" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	141,70 141,70 141,70	144,60 144,61 144,62
302-1862	D2/IG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение ¾"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	134,65 134,65 134,65	137,40 137,41 137,42
302-1863	E2/IG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение ¾"x½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	137,17 137,17 137,17	139,97 139,98 140,00
Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-1898	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	465,96 465,96 465,96 465,96	475,88 475,97 475,98 476,10
302-1899	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	513,86 513,86 513,86 513,86 513,86	524,85 524,95 524,96 525,10 525,11
302-1900	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	594,29 594,29 594,29 594,29 594,29	607,08 607,22 607,24 607,40 607,41
302-1901	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	755,41 755,41 755,41 755,41 755,41	771,78 771,97 771,99 772,21 772,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1902	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		899,88	919,56
	(зона: 2)		899,88	919,80
	(зона: 3)		899,88	919,83
	(зона: 4)		899,88	920,13
	(зона: 5)		899,88	920,15
302-1903	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 075,89	1 099,09
	(зона: 2)		1 075,89	1 099,33
	(зона: 3)		1 075,89	1 099,36
	(зона: 4)		1 075,89	1 099,66
	(зона: 5)		1 075,89	1 099,68
302-1904	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 654,29	1 689,50
	(зона: 2)		1 654,29	1 689,79
	(зона: 3)		1 654,29	1 689,83
	(зона: 4)		1 654,29	1 690,22
	(зона: 5)		1 654,29	1 690,24
302-1905	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 216,56	2 263,97
	(зона: 2)		2 216,56	2 264,40
	(зона: 3)		2 216,56	2 264,45
	(зона: 4)		2 216,56	2 265,01
	(зона: 5)		2 216,56	2 265,05
302-1906	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 498,17	4 594,87
	(зона: 2)		4 498,17	4 595,80
	(зона: 3)		4 498,17	4 595,92
	(зона: 4)		4 498,17	4 597,14
	(зона: 5)		4 498,17	4 597,22
302-1907	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 541,78	5 662,97
	(зона: 2)		5 541,78	5 664,42
	(зона: 3)		5 541,78	5 664,59
	(зона: 4)		5 541,78	5 666,48
	(зона: 5)		5 541,78	5 666,59
302-1908	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 457,55	6 599,38
	(зона: 2)		6 457,55	6 601,16
	(зона: 3)		6 457,55	6 601,37
	(зона: 4)		6 457,55	6 603,67
	(зона: 5)		6 457,55	6 603,82
302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		34,10	34,84
	(зона: 2, 3)		34,10	34,85
	(зона: 4)		34,10	34,86
	(зона: 5)		34,10	34,87
Кран шаровой Фузиотерм, диаметром:				
302-1820	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		275,83	282,57
	(зона: 2)		275,83	282,75
	(зона: 3)		275,83	282,93
	(зона: 4, 5)		275,83	283,11
302-1821	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		286,61	293,62
	(зона: 2)		286,61	293,80
	(зона: 3)		286,61	293,99
	(зона: 4, 5)		286,61	294,17
302-1822	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		368,85	377,87
	(зона: 2)		368,85	378,11
	(зона: 3)		368,85	378,34
	(зона: 4, 5)		368,85	378,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,25 28,25 28,25	28,89 28,90 28,91
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные:				
302-0465	полированные КВ-15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,80 37,80 37,80 37,80	38,64 38,65 38,66 38,67
302-0466	полированные КВ-20 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	41,87 41,87 41,87	42,81 42,82 42,84
302-0467	с гальванопокрытием КВ-15Д (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,01 47,01 47,01	48,04 48,05 48,07
302-0468	с гальванопокрытием КВ-20Д (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	46,62 46,62 46,62	47,65 47,67 47,69
302-1301	Краны водоразборные и туалетные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,80 37,80 37,80	38,65 38,67 38,69
302-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные (зона: 1-5)	компл.	25,09	25,60
Краны натяжные газовые муфтовые:				
302-3238	латунные диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	52,00 52,00 52,00 52,00	53,30 53,32 53,33 53,37
302-3237	чугунные диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	60,00 60,00 60,00 60,00	61,54 61,59 61,65 61,66
302-1300	Краны писсуарные (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	25,20 25,20	25,76 25,77
Краны проходные натяжные муфтовые:				
302-1197	латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см²) диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	20,20 20,20 20,20 20,20	20,68 20,69 20,70 20,71
302-1424	латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	9,71 9,71 9,71	9,98 9,99 10,00
302-1425	латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,71 30,71 30,71	31,44 31,45 31,47
302-1252	латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,57 37,57 37,57	38,51 38,54 38,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1426	латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,23	60,69
	(зона: 2, 3)		59,23	60,73
	(зона: 4)		59,23	60,78
	(зона: 5)		59,23	60,79
302-1427	латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		136,51	139,74
	(зона: 2)		136,51	139,80
	(зона: 3)		136,51	139,81
	(зона: 4)		136,51	139,90
	(зона: 5)	136,51	139,91	
302-1299	11ч3бк для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		91,37	93,57
	(зона: 2)		91,37	93,63
	(зона: 3)		91,37	93,64
	(зона: 4, 5)		91,37	93,71
302-1253	11чЗБК для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см²) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		104,88	108,00
	(зона: 2)		104,88	108,15
	(зона: 3)		104,88	108,17
	(зона: 4)		104,88	108,35
	(зона: 5)	104,88	108,36	
Краны проходные сальниковые:				
302-0008	муфтовые 11ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		25,62	26,32
	(зона: 2, 3)		25,62	26,34
	(зона: 4, 5)		25,62	26,38
302-0009	муфтовые 11ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		38,37	39,44
	(зона: 2, 3)		38,37	39,48
	(зона: 4, 5)		38,37	39,55
302-0010	муфтовые 11ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		50,78	52,31
	(зона: 2)		50,78	52,38
	(зона: 3)		50,78	52,39
	(зона: 4)		50,78	52,48
	(зона: 5)		50,78	52,49
302-0011	муфтовые 11ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		73,28	75,42
	(зона: 2)		73,28	75,52
	(зона: 3)		73,28	75,53
	(зона: 4, 5)		73,28	75,65
302-0012	муфтовые 11ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		101,24	104,25
	(зона: 2)		101,24	104,40
	(зона: 3)		101,24	104,42
	(зона: 4, 5)		101,24	104,60
302-1198	муфтовые 11ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		167,73	173,05
	(зона: 2)		167,73	173,33
	(зона: 3)		167,73	173,37
	(зона: 4)		167,73	173,73
	(зона: 5)	167,73	173,75	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1201	муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		279,88	287,80
	(зона: 2)		279,88	288,13
	(зона: 3)		279,88	288,17
	(зона: 4)		279,88	288,60
	(зона: 5)		279,88	288,62
302-1199	муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		396,72	410,07
	(зона: 2)		396,72	410,84
	(зона: 3)		396,72	410,94
	(зона: 4)		396,72	411,92
	(зона: 5)		396,72	411,97
302-1193	муфтовые латунные 11Б76к для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		486,47	497,19
	(зона: 2)		486,47	497,32
	(зона: 3)		486,47	497,34
	(зона: 4, 5)		486,47	497,53
302-1194	муфтовые латунные 11Б76к для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		729,71	746,27
	(зона: 2)		729,71	746,56
	(зона: 3)		729,71	746,59
	(зона: 4)		729,71	746,95
	(зона: 5)		729,71	746,97
302-1195	муфтовые латунные 11Б76к для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 621,57	1 656,70
	(зона: 2)		1 621,57	1 657,09
	(зона: 3)		1 621,57	1 657,14
	(зона: 4)		1 621,57	1 657,63
	(зона: 5)		1 621,57	1 657,66
302-1196	муфтовые латунные 11Б76к для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 743,12	3 823,64
	(зона: 2)		3 743,12	3 824,45
	(зона: 3)		3 743,12	3 824,55
	(зона: 4)		3 743,12	3 825,58
	(зона: 5)		3 743,12	3 825,63
302-1202	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		98,92	101,84
	(зона: 2)		98,92	101,97
	(зона: 3)		98,92	101,99
	(зона: 4)		98,92	102,15
	(зона: 5)		98,92	102,16
302-1204	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		142,96	147,94
	(зона: 2)		142,96	148,24
	(зона: 3)		142,96	148,28
	(зона: 4)		142,96	148,67
	(зона: 5)		142,96	148,69
302-1114	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		152,00	158,24
	(зона: 2)		152,00	158,70
	(зона: 3)		152,00	158,75
	(зона: 4)		152,00	159,34
	(зона: 5)		152,00	159,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1156	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		299,58	310,22
	(зона: 2)		299,58	310,89
	(зона: 3)		299,58	310,97
	(зона: 4)		299,58	311,81
	(зона: 5)		299,58	311,85
302-1203	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		320,00	331,80
	(зона: 2)		320,00	332,57
	(зона: 3)		320,00	332,67
	(зона: 4)		320,00	333,65
	(зона: 5)		320,00	333,70
302-1200	фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см²) диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		410,60	427,43
	(зона: 2)		410,60	428,66
	(зона: 3)		410,60	428,81
	(зона: 4)		410,60	430,38
	(зона: 5)		410,60	430,45
302-1496	фланцевые 11ч12БК для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		488,80	516,00
	(зона: 2)		488,80	518,48
	(зона: 3)		488,80	518,78
	(зона: 4)		488,80	521,95
	(зона: 5)		488,80	522,11
302-1497	фланцевые 11ч12БК для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		581,57	620,83
	(зона: 2)		581,57	624,77
	(зона: 3)		581,57	625,25
	(зона: 4)		581,57	630,29
	(зона: 5)		581,57	630,53
302-1498	фланцевые 11ч12БК для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		751,93	810,51
	(зона: 2)		751,93	816,72
	(зона: 3)		751,93	817,49
	(зона: 4)		751,93	825,42
	(зона: 5)		751,93	825,81
302-1499	фланцевые 11ч12БК для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		965,74	1 041,52
	(зона: 2)		965,74	1 049,57
	(зона: 3)		965,74	1 050,55
	(зона: 4)		965,74	1 060,84
	(зона: 5)		965,74	1 061,34
302-1500	фланцевые 11ч12БК для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 451,17	1 571,80
	(зона: 2)		1 451,17	1 584,86
	(зона: 3)		1 451,17	1 586,46
	(зона: 4)		1 451,17	1 603,14
	(зона: 5)		1 451,17	1 603,96
Краны проходные пробковые муфтовые латунные:				
302-1288	11Б12БК для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см²) диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		9,65	9,91
	(зона: 2, 3)		9,65	9,93
	(зона: 4, 5)		9,65	9,95
302-1289	11Б12БК для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см²) диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		12,55	12,91
	(зона: 2)		12,55	12,92
	(зона: 3)		12,55	12,93
	(зона: 4, 5)		12,55	12,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1290	11612бк для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,94 19,94 19,94	20,49 20,51 20,54
302-1291	11612бк для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см ²) диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	28,59 28,59 28,59 28,59	29,38 29,42 29,43 29,48
302-1292	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,31 15,31 15,31	15,71 15,73 15,75
302-1293	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	17,60 17,60 17,60 17,60	18,12 18,14 18,17 18,18
302-1294	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	29,41 29,41 29,41	30,27 30,31 30,37
302-1295	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,11 47,11 47,11	48,48 48,55 48,63
302-1296	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	76,37 76,37 76,37 76,37 76,37	78,63 78,73 78,75 78,89 78,90
302-1297	1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	130,00 130,00 130,00 130,00 130,00	133,91 134,09 134,12 134,35 134,36
Краны регулирующие:				
302-0469	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	37,80 37,80 37,80	38,62 38,63 38,65
302-0470	двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	32,04 32,04 32,04 32,04	32,77 32,78 32,79 32,80
302-0471	трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	23,55 23,55 23,55	24,13 24,15 24,17
302-0472	трехходовые КРТПП, латунные диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,50 30,50 30,50	31,23 31,25 31,28
302-0473	двойной регулировки шиберные КРДШ-15 латунные (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	42,31 42,31 42,31	43,29 43,31 43,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1109	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		312,14	318,89
	(зона: 2)		312,14	318,96
	(зона: 3)		312,14	318,97
	(зона: 4)		312,14	319,07
	(зона: 5)		312,14	319,08
302-1110	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		327,76	334,83
	(зона: 2)		327,76	334,90
	(зона: 3)		327,76	334,91
	(зона: 4)		327,76	335,00
	(зона: 5)		327,76	335,01
302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		360,50	368,50
	(зона: 2)		360,50	368,61
	(зона: 3)		360,50	368,62
	(зона: 4, 5)		360,50	368,77
302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		27,02	27,65
	(зона: 2, 3)		27,02	27,67
	(зона: 4, 5)		27,02	27,69
302-1131	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,06	46,13
	(зона: 2, 3)		45,06	46,16
	(зона: 4, 5)		45,06	46,18
302-1132	Кран пробно-спускной с прямым спуском сальниковый для воды марки 10619бк диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		30,37	31,16
	(зона: 2)		30,37	31,18
	(зона: 3)		30,37	31,19
	(зона: 4, 5)		30,37	31,22
Краны пробно-спускные цапковые латунные:				
302-1442	с изогнутым спуском 10Б 8бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,62	60,89
	(зона: 2, 3)		59,62	60,91
	(зона: 4, 5)		59,62	60,92
302-1443	с изогнутым спуском 10Б 8бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		96,37	98,44
	(зона: 2, 3)		96,37	98,46
	(зона: 4)		96,37	98,48
	(зона: 5)		96,37	98,49
302-1444	с изогнутым спуском 10Б 8бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		151,68	154,93
	(зона: 2, 3)		151,68	154,96
	(зона: 4, 5)		151,68	155,00
302-1445	с прямым спуском 10Б 9бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		55,05	56,23
	(зона: 2, 3)		55,05	56,24
	(зона: 4, 5)		55,05	56,25
302-1446	с прямым спуском 10Б 9бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		87,77	89,67
	(зона: 2, 3)		87,77	89,69
	(зона: 4)		87,77	89,71
	(зона: 5)		87,77	89,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1447	с прямым спуском 10Б 96к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		128,11	130,89
	(зона: 2, 3)		128,11	130,92
	(зона: 4, 5)		128,11	130,96
302-1448	с прямым спуском 10Б196к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		72,52	74,07
	(зона: 2, 3)		72,52	74,08
	(зона: 4, 5)		72,52	74,10
302-1449	с прямым спуском 10Б196к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		112,46	114,89
	(зона: 2, 3)		112,46	114,91
	(зона: 4, 5)		112,46	114,95
302-1450	с прямым спуском 10Б196к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		139,08	142,13
	(зона: 2, 3)		139,08	142,17
	(зона: 4, 5)		139,08	142,22
Краны стальные газовые шаровые:				
302-1119	диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		537,64	559,68
	(зона: 2)		537,64	561,30
	(зона: 3)		537,64	561,46
	(зона: 4)		537,64	563,55
	(зона: 5)		537,64	563,61
302-1120	диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		607,70	632,61
	(зона: 2)		607,70	634,44
	(зона: 3)		607,70	634,62
	(зона: 4)		607,70	636,99
	(зона: 5)		607,70	637,05
302-1121	диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 435,36	1 494,21
	(зона: 2)		1 435,36	1 498,51
	(зона: 3)		1 435,36	1 498,95
	(зона: 4)		1 435,36	1 504,54
	(зона: 5)		1 435,36	1 504,69
302-1122	диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 722,64	2 834,26
	(зона: 2)		2 722,64	2 842,43
	(зона: 3)		2 722,64	2 843,25
	(зона: 4)		2 722,64	2 853,87
	(зона: 5)		2 722,64	2 854,14
302-1123	диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 631,30	3 780,18
	(зона: 2)		3 631,30	3 791,07
	(зона: 3)		3 631,30	3 792,17
	(зона: 4)		3 631,30	3 806,32
	(зона: 5)		3 631,30	3 806,69
302-1124	диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 060,00	5 267,46
	(зона: 2)		5 060,00	5 282,64
	(зона: 3)		5 060,00	5 284,16
	(зона: 4)		5 060,00	5 303,89
	(зона: 5)		5 060,00	5 304,40
302-1125	диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 250,93	6 507,22
	(зона: 2)		6 250,93	6 525,97
	(зона: 3)		6 250,93	6 527,85
	(зона: 4)		6 250,93	6 552,23
	(зона: 5)		6 250,93	6 552,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1126	диаметром 700 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 105,76	7 397,10
	(зона: 2)		7 105,76	7 418,41
	(зона: 3)		7 105,76	7 420,54
	(зона: 4)		7 105,76	7 448,25
	(зона: 5)		7 105,76	7 448,97
302-1127	диаметром 1000 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 719,35	8 035,85
	(зона: 2)		7 719,35	8 059,00
	(зона: 3)		7 719,35	8 061,32
	(зона: 4)		7 719,35	8 091,43
	(зона: 5)		7 719,35	8 092,19
302-1128	диаметром 1200 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 368,19	8 711,29
	(зона: 2)		8 368,19	8 736,39
	(зона: 3)		8 368,19	8 738,90
	(зона: 4)		8 368,19	8 771,54
	(зона: 5)		8 368,19	8 772,38
302-1129	диаметром 1400 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 799,96	9 160,76
	(зона: 2)		8 799,96	9 187,16
	(зона: 3)		8 799,96	9 189,80
	(зона: 4)		8 799,96	9 224,12
	(зона: 5)		8 799,96	9 225,00
302-3226	равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		180,58	185,13
	(зона: 2)		180,58	185,26
	(зона: 3)		180,58	185,28
	(зона: 4)		180,58	185,45
	(зона: 5)		180,58	185,46
302-3227	равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		225,75	230,52
	(зона: 2, 3)		225,75	230,56
	(зона: 4, 5)		225,75	230,61
302-3228	равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.		
	(зона: 1)		328,00	337,04
	(зона: 2)		328,00	337,40
	(зона: 3)		328,00	337,44
	(зона: 4)		328,00	337,89
	(зона: 5)		328,00	337,91
302-3229	равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		345,28	352,57
	(зона: 2, 3)		345,28	352,63
	(зона: 4, 5)		345,28	352,71
302-3230	равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.		
	(зона: 1)		384,12	395,94
	(зона: 2)		384,12	396,53
	(зона: 3)		384,12	396,60
	(зона: 4)		384,12	397,35
	(зона: 5)		384,12	397,39
302-3231	равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		422,53	431,50
	(зона: 2)		422,53	431,57
	(зона: 3)		422,53	431,58
	(зона: 4)		422,53	431,67
	(зона: 5)		422,53	431,68
302-3232	равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		485,91	496,40
	(зона: 2)		485,91	496,51
	(зона: 3)		485,91	496,53
	(зона: 4)		485,91	496,67
	(зона: 5)		485,91	496,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-3243	равнопроходные с ДУ 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	505,65	526,38
			505,65	527,90
			505,65	528,05
			505,65	530,01
			505,65	530,09
302-3244	равнопроходные с ДУ 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	593,88	618,23
			593,88	620,01
			593,88	620,19
			593,88	622,49
			593,88	622,59
302-3233	равнопроходные с ДУ 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	704,57	719,96
			704,57	720,14
			704,57	720,16
			704,57	720,39
			704,57	720,41
Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
302-3261	15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	261,79	267,27
			261,79	267,30
			261,79	267,35
			261,79	267,35
302-3262	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	280,49	286,38
			280,49	286,41
			280,49	286,42
			280,49	286,47
302-3263	25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	319,06	325,77
			319,06	325,82
			319,06	325,83
			319,06	325,88
			319,06	325,89
302-3264	32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	348,27	355,65
			348,27	355,71
			348,27	355,73
			348,27	355,80
			348,27	355,81
302-3265	40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	441,77	451,24
			441,77	451,33
			441,77	451,34
			441,77	451,45
302-3266	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	506,05	516,98
			506,05	517,10
			506,05	517,11
			506,05	517,26
Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром:				
302-3267	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	455,79	465,35
			455,79	465,42
			455,79	465,43
			455,79	465,51
			455,79	465,52
302-3268	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	502,54	513,46
			502,54	513,59
			502,54	513,60
			502,54	513,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-3269	25 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	534,09	545,82
			534,09	545,98
			534,09	546,00
			534,09	546,18
			534,09	546,19
302-3270	32 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	605,39	618,94
			605,39	619,15
			605,39	619,17
			605,39	619,44
			605,39	619,45
302-3271	40 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	803,13	821,05
			803,13	821,31
			803,13	821,36
			803,13	821,69
			803,13	821,71
302-3272	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	892,89	913,21
			892,89	913,56
			892,89	913,60
			892,89	914,05
			892,89	914,07
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром:				
302-3273	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	2 374,75	2 425,85
			2 374,75	2 426,37
			2 374,75	2 426,43
			2 374,75	2 427,08
			2 374,75	2 427,11
302-3239	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	3 122,21	3 190,09
			3 122,21	3 190,86
			3 122,21	3 190,94
			3 122,21	3 191,93
			3 122,21	3 191,99
302-3274	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	4 606,09	4 709,02
			4 606,09	4 710,56
			4 606,09	4 710,76
			4 606,09	4 712,73
			4 606,09	4 712,82
302-3275	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	8 517,12	8 712,99
			8 517,12	8 716,63
			8 517,12	8 717,07
			8 517,12	8 721,72
			8 517,12	8 721,96
302-3276	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	15 445,56	15 807,03
			15 445,56	15 814,52
			15 445,56	15 815,44
			15 445,56	15 825,01
			15 445,56	15 825,48
302-3277	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	22 312,47	22 878,86
			22 312,47	22 895,98
			22 312,47	22 898,08
			22 312,47	22 919,97
			22 312,47	22 921,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением:				
302-1356	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с41п, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		744,68	762,21
	(зона: 2)		744,68	762,58
	(зона: 3)		744,68	762,63
	(зона: 4)		744,68	763,11
	(зона: 5)		744,68	763,13
302-1357	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с41п, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 054,40	1 080,80
	(зона: 2)		1 054,40	1 081,56
	(зона: 3)		1 054,40	1 081,65
	(зона: 4)		1 054,40	1 082,62
	(зона: 5)		1 054,40	1 082,67
302-1358	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с41п, диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 323,38	2 379,00
	(зона: 2)		2 323,38	2 380,30
	(зона: 3)		2 323,38	2 380,47
	(зона: 4)		2 323,38	2 382,13
	(зона: 5)		2 323,38	2 382,21
302-1359	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с41п, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 382,94	2 441,64
	(зона: 2)		2 382,94	2 443,21
	(зона: 3)		2 382,94	2 443,40
	(зона: 4)		2 382,94	2 445,42
	(зона: 5)		2 382,94	2 445,51
302-1360	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		451,85	462,49
	(зона: 2)		451,85	462,71
	(зона: 3)		451,85	462,74
	(зона: 4)		451,85	463,03
	(зона: 5)		451,85	463,05
302-1503	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		575,17	589,67
	(зона: 2)		575,17	590,10
	(зона: 3)		575,17	590,16
	(зона: 4)		575,17	590,70
	(зона: 5)		575,17	590,73
302-1504	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		759,96	779,67
	(зона: 2)		759,96	780,31
	(зона: 3)		759,96	780,38
	(зона: 4)		759,96	781,21
	(зона: 5)		759,96	781,25
302-1505	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 291,37	1 324,10
	(зона: 2)		1 291,37	1 325,09
	(зона: 3)		1 291,37	1 325,21
	(зона: 4)		1 291,37	1 326,47
	(зона: 5)		1 291,37	1 326,53
302-1506	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 009,45	3 080,00
	(зона: 2)		3 009,45	3 081,48
	(зона: 3)		3 009,45	3 081,65
	(зона: 4)		3 009,45	3 083,55
	(зона: 5)		3 009,45	3 083,64
302-1507	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 870,15	3 961,67
	(зона: 2)		3 870,15	3 963,68
	(зона: 3)		3 870,15	3 963,92
	(зона: 4)		3 870,15	3 966,50
	(зона: 5)		3 870,15	3 966,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1508	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		8 278,59	8 467,29
	(зона: 2)		8 278,59	8 470,58
	(зона: 3)		8 278,59	8 470,99
	(зона: 4)		8 278,59	8 475,20
	(зона: 5)		8 278,59	8 475,40
302-1509	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 250 мм с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		23 811,56	24 330,44
	(зона: 2)		23 811,56	24 336,52
	(зона: 3)		23 811,56	24 337,26
	(зона: 4)		23 811,56	24 345,03
	(зона: 5)		23 811,56	24 345,41
302-1510	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 300 мм с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		45 950,93	46 963,05
	(зона: 2)		45 950,93	46 976,32
	(зона: 3)		45 950,93	46 977,95
	(зона: 4)		45 950,93	46 994,92
	(зона: 5)		45 950,93	46 995,75
302-1511	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 350/300 мм с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		49 327,20	50 412,86
	(зона: 2)		49 327,20	50 426,98
	(зона: 3)		49 327,20	50 428,72
	(зона: 4)		49 327,20	50 446,77
	(зона: 5)		49 327,20	50 447,65
302-1512	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 400 мм с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		112 143,17	114 626,30
	(зона: 2)		112 143,17	114 660,55
	(зона: 3)		112 143,17	114 664,75
	(зона: 4)		112 143,17	114 708,54
	(зона: 5)		112 143,17	114 710,66
302-1513	1,6 МПа (16 кгс/см²) 11с67п, диаметром 500 мм с редуктором	шт.		
	(зона: 1)		436 866,01	446 218,78
	(зона: 2)		436 866,01	446 306,50
	(зона: 3)		436 866,01	446 317,26
	(зона: 4)		436 866,01	446 429,41
	(зона: 5)		436 866,01	446 434,86
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением:				
302-1972	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 10 мм	шт.		
	(зона: 1)		473,42	483,11
	(зона: 2, 3)		473,42	483,14
	(зона: 4, 5)		473,42	483,18
302-1973	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		449,82	459,04
	(зона: 2, 3)		449,82	459,07
	(зона: 4, 5)		449,82	459,11
302-1974	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.		
	(зона: 1)		449,82	459,04
	(зона: 2, 3)		449,82	459,07
	(зона: 4, 5)		449,82	459,11
302-1975	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		465,22	474,80
	(зона: 2, 3)		465,22	474,84
	(зона: 4)		465,22	474,89
	(зона: 5)		465,22	474,90
302-1976	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		506,73	517,25
	(зона: 2)		506,73	517,30
	(зона: 3)		506,73	517,31
	(зона: 4, 5)		506,73	517,38
302-1977	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		675,22	689,31
	(зона: 2)		675,22	689,39
	(зона: 3)		675,22	689,40
	(зона: 4)		675,22	689,50
	(зона: 5)		675,22	689,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1978	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		736,85	752,41
	(зона: 2)		736,85	752,54
	(зона: 3)		736,85	752,55
	(зона: 4)		736,85	752,70
	(зона: 5)		736,85	752,71
302-1979	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 193,87	1 218,91
	(зона: 2)		1 193,87	1 219,07
	(зона: 3)		1 193,87	1 219,09
	(зона: 4)		1 193,87	1 219,31
	(зона: 5)		1 193,87	1 219,32
302-1980	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 579,07	1 612,20
	(зона: 2)		1 579,07	1 612,43
	(зона: 3)		1 579,07	1 612,45
	(зона: 4)		1 579,07	1 612,73
	(зона: 5)		1 579,07	1 612,75
302-1981	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 041,82	2 085,17
	(зона: 2)		2 041,82	2 085,52
	(зона: 3)		2 041,82	2 085,56
	(зона: 4)		2 041,82	2 086,01
	(зона: 5)		2 041,82	2 086,04
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²) серии КШГ 70.102, диаметром:				
302-1982	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 716,82	3 796,27
	(зона: 2)		3 716,82	3 796,99
	(зона: 3)		3 716,82	3 797,07
	(зона: 4)		3 716,82	3 798,00
	(зона: 5)		3 716,82	3 798,06
302-1983	150 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 173,90	6 305,29
	(зона: 2)		6 173,90	6 306,39
	(зона: 3)		6 173,90	6 306,53
	(зона: 4)		6 173,90	6 307,97
	(зона: 5)		6 173,90	6 308,06
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), серии КШГ 70.102, диаметром:				
302-1984	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		10 373,59	10 592,14
	(зона: 2)		10 373,59	10 593,69
	(зона: 3)		10 373,59	10 593,88
	(зона: 4)		10 373,59	10 595,89
	(зона: 5)		10 373,59	10 596,02
302-1985	250 мм	шт.		
	(зона: 1)		23 206,02	23 695,21
	(зона: 2)		23 206,02	23 698,73
	(зона: 3)		23 206,02	23 699,15
	(зона: 4)		23 206,02	23 703,71
	(зона: 5)		23 206,02	23 703,99
302-1986	300 мм	шт.		
	(зона: 1)		52 380,50	53 464,54
	(зона: 2)		52 380,50	53 469,65
	(зона: 3)		52 380,50	53 470,27
	(зона: 4)		52 380,50	53 476,89
	(зона: 5)		52 380,50	53 477,30
302-1987	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		77 972,93	79 587,14
	(зона: 2)		77 972,93	79 594,82
	(зона: 3)		77 972,93	79 595,74
	(зона: 4)		77 972,93	79 605,70
	(зона: 5)		77 972,93	79 606,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1988	400 мм	шт.	138 676,18	141 511,26
	(зона: 1)		138 676,18	141 519,90
	(зона: 2)		138 676,18	141 520,93
	(зона: 3)		138 676,18	141 532,12
	(зона: 4)		138 676,18	141 532,82
	(зона: 5)			
302-1989	500 мм	шт.	252 138,09	257 325,53
	(зона: 1)		252 138,09	257 345,83
	(зона: 2)		252 138,09	257 348,23
	(зона: 3)		252 138,09	257 374,55
	(зона: 4)		252 138,09	257 376,20
	(зона: 5)			
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), серии КШГ 70.102 R, диаметром:				
302-1990	125 мм	шт.	4 837,88	4 940,89
	(зона: 1)		4 837,88	4 941,77
	(зона: 2)		4 837,88	4 941,87
	(зона: 3)		4 837,88	4 943,01
	(зона: 4)		4 837,88	4 943,08
	(зона: 5)			
302-1991	150 мм	шт.	7 687,87	7 851,66
	(зона: 1)		7 687,87	7 853,07
	(зона: 2)		7 687,87	7 853,24
	(зона: 3)		7 687,87	7 855,06
	(зона: 4)		7 687,87	7 855,17
	(зона: 5)			
302-1992	200 мм	шт.	11 887,56	12 138,51
	(зона: 1)		11 887,56	12 140,37
	(зона: 2)		11 887,56	12 140,58
	(зона: 3)		11 887,56	12 142,99
	(зона: 4)		11 887,56	12 143,13
	(зона: 5)			
302-1993	250 мм	шт.	25 608,44	26 149,30
	(зона: 1)		25 608,44	26 153,33
	(зона: 2)		25 608,44	26 153,81
	(зона: 3)		25 608,44	26 159,03
	(зона: 4)		25 608,44	26 159,36
	(зона: 5)			
302-1994	300 мм	шт.	56 777,68	57 954,01
	(зона: 1)		56 777,68	57 959,74
	(зона: 2)		56 777,68	57 960,42
	(зона: 3)		56 777,68	57 967,83
	(зона: 4)		56 777,68	57 968,30
	(зона: 5)			
302-1995	350 мм	шт.	85 471,20	87 239,72
	(зона: 1)		85 471,20	87 248,02
	(зона: 2)		85 471,20	87 249,00
	(зона: 3)		85 471,20	87 259,76
	(зона: 4)		85 471,20	87 260,43
	(зона: 5)			
302-1996	400 мм	шт.	149 717,79	152 783,54
	(зона: 1)		149 717,79	152 793,56
	(зона: 2)		149 717,79	152 794,75
	(зона: 3)		149 717,79	152 807,73
	(зона: 4)		149 717,79	152 808,55
	(зона: 5)			
302-1997	500 мм	шт.	280 367,13	286 168,96
	(зона: 1)		280 367,13	286 196,25
	(зона: 2)		280 367,13	286 199,48
	(зона: 3)		280 367,13	286 234,86
	(зона: 4)		280 367,13	286 237,08
	(зона: 5)			

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением:			
302-1998	4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	741,57 741,57 741,57 741,57	757,00 757,10 757,11 757,22
302-1999	4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	815,39 815,39 815,39 815,39	832,44 832,54 832,56 832,70
302-2000	4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	815,39 815,39 815,39 815,39 815,39	832,64 832,77 832,79 832,95 832,96
302-2001	4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	896,15 896,15 896,15 896,15 896,15	915,34 915,52 915,54 915,77 915,79
302-2002	4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 243,08 1 243,08 1 243,08 1 243,08 1 243,08	1 269,52 1 269,74 1 269,77 1 270,05 1 270,07
302-2003	4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 348,95 1 348,95 1 348,95 1 348,95 1 348,95	1 378,10 1 378,41 1 378,45 1 378,84 1 378,87
302-2004	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 894,69 1 894,69 1 894,69 1 894,69 1 894,69	1 935,17 1 935,53 1 935,58 1 936,05 1 936,08
302-2005	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 203,60 2 203,60 2 203,60 2 203,60 2 203,60	2 251,04 2 251,51 2 251,57 2 252,18 2 252,21
302-2006	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	3 375,35 3 375,35 3 375,35 3 375,35 3 375,35	3 447,33 3 447,96 3 448,04 3 448,85 3 448,91
302-2007	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 694,64 1 694,64 1 694,64 1 694,64 1 694,64	1 731,12 1 731,48 1 731,53 1 732,00 1 732,03
302-2008	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 003,05 2 003,05 2 003,05 2 003,05 2 003,05	2 046,48 2 046,95 2 047,01 2 047,62 2 047,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2009	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 068,44	3 134,29
	(зона: 2)		3 068,44	3 134,91
	(зона: 3)		3 068,44	3 134,99
	(зона: 4)		3 068,44	3 135,81
	(зона: 5)		3 068,44	3 135,86
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, серии КШГ 71.103, давлением:				
302-2010	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 199,97	5 311,59
	(зона: 2)		5 199,97	5 312,66
	(зона: 3)		5 199,97	5 312,79
	(зона: 4)		5 199,97	5 314,18
	(зона: 5)		5 199,97	5 314,26
302-2011	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 897,13	8 066,09
	(зона: 2)		7 897,13	8 067,64
	(зона: 3)		7 897,13	8 067,81
	(зона: 4)		7 897,13	8 069,82
	(зона: 5)		7 897,13	8 069,94
302-2012	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 686,53	4 787,88
	(зона: 2)		4 686,53	4 788,95
	(зона: 3)		4 686,53	4 789,08
	(зона: 4)		4 686,53	4 790,47
	(зона: 5)		4 686,53	4 790,55
302-2013	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		7 897,13	8 066,09
	(зона: 2)		7 897,13	8 067,64
	(зона: 3)		7 897,13	8 067,81
	(зона: 4)		7 897,13	8 069,82
	(зона: 5)		7 897,13	8 069,94
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением:				
302-2014	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		14 390,62	14 694,51
	(зона: 2)		14 390,62	14 696,76
	(зона: 3)		14 390,62	14 697,03
	(зона: 4)		14 390,62	14 699,95
	(зона: 5)		14 390,62	14 700,14
302-2015	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		32 133,98	32 807,81
	(зона: 2)		32 133,98	32 812,19
	(зона: 3)		32 133,98	32 812,71
	(зона: 4)		32 133,98	32 818,37
	(зона: 5)		32 133,98	32 818,72
302-2016	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		58 733,25	59 959,35
	(зона: 2)		58 733,25	59 966,58
	(зона: 3)		58 733,25	59 967,43
	(зона: 4)		58 733,25	59 976,79
	(зона: 5)		58 733,25	59 977,38
302-2017	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		91 960,22	93 871,00
	(зона: 2)		91 960,22	93 881,04
	(зона: 3)		91 960,22	93 882,23
	(зона: 4)		91 960,22	93 895,25
	(зона: 5)		91 960,22	93 896,07
302-2018	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		156 773,68	159 970,71
	(зона: 2)		156 773,68	159 979,35
	(зона: 3)		156 773,68	159 980,38
	(зона: 4)		156 773,68	159 991,57
	(зона: 5)		156 773,68	159 992,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2019	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		306 495,71	312 794,88
	(зона: 2)		306 495,71	312 818,63
	(зона: 3)		306 495,71	312 821,44
	(зона: 4)		306 495,71	312 852,24
(зона: 5)	306 495,71	312 854,17		
302-2020	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		13 076,22	13 353,82
	(зона: 2)		13 076,22	13 356,07
	(зона: 3)		13 076,22	13 356,34
	(зона: 4)		13 076,22	13 359,27
(зона: 5)	13 076,22	13 359,45		
302-2021	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм	шт.		
	(зона: 1)		29 212,91	29 828,32
	(зона: 2)		29 212,91	29 832,69
	(зона: 3)		29 212,91	29 833,22
	(зона: 4)		29 212,91	29 838,88
(зона: 5)	29 212,91	29 839,23		
302-2022	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм	шт.		
	(зона: 1)		53 393,12	54 512,42
	(зона: 2)		53 393,12	54 519,64
	(зона: 3)		53 393,12	54 520,50
	(зона: 4)		53 393,12	54 529,85
(зона: 5)	53 393,12	54 530,44		
302-2023	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм	шт.		
	(зона: 1)		83 599,12	85 342,68
	(зона: 2)		83 599,12	85 352,72
	(зона: 3)		83 599,12	85 353,91
	(зона: 4)		83 599,12	85 366,93
(зона: 5)	83 599,12	85 367,75		
302-2024	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.		
	(зона: 1)		142 521,24	145 433,22
	(зона: 2)		142 521,24	145 441,86
	(зона: 3)		142 521,24	145 442,89
	(зона: 4)		142 521,24	145 454,08
(зона: 5)	142 521,24	145 454,78		
302-2025	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.		
	(зона: 1)		287 133,50	293 045,43
	(зона: 2)		287 133,50	293 069,17
	(зона: 3)		287 133,50	293 071,99
	(зона: 4)		287 133,50	293 102,78
(зона: 5)	287 133,50	293 104,71		
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением:				
302-2026	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 321,03	6 456,21
	(зона: 2)		6 321,03	6 457,45
	(зона: 3)		6 321,03	6 457,59
	(зона: 4)		6 321,03	6 459,18
(зона: 5)	6 321,03	6 459,28		
302-2027	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 411,09	9 612,45
	(зона: 2)		9 411,09	9 614,30
	(зона: 3)		9 411,09	9 614,51
	(зона: 4)		9 411,09	9 616,90
(зона: 5)	9 411,09	9 617,05		
302-2028	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		15 904,83	16 241,12
	(зона: 2)		15 904,83	16 243,67
	(зона: 3)		15 904,83	16 243,98
	(зона: 4)		15 904,83	16 247,28
(зона: 5)	15 904,83	16 247,49		

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2029	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	34 536,15	35 261,66
			34 536,15	35 266,53
			34 536,15	35 267,11
			34 536,15	35 273,44
			34 536,15	35 273,83
302-2030	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	63 130,51	64 448,91
			63 130,51	64 456,74
			63 130,51	64 457,67
			63 130,51	64 467,81
			63 130,51	64 468,45
302-2031	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	99 458,47	101 523,56
			99 458,47	101 534,22
			99 458,47	101 535,48
			99 458,47	101 549,28
			99 458,47	101 550,15
302-2032	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	167 815,30	171 243,00
			167 815,30	171 253,02
			167 815,30	171 254,21
			167 815,30	171 267,19
			167 815,30	171 268,01
302-2033	2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	334 724,50	341 638,06
			334 724,50	341 668,80
			334 724,50	341 672,45
			334 724,50	341 712,29
			334 724,50	341 714,79
302-2034	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 807,59	5 932,50
			5 807,59	5 933,74
			5 807,59	5 933,88
			5 807,59	5 935,47
			5 807,59	5 935,57
302-2035	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	9 411,09	9 612,45
			9 411,09	9 614,30
			9 411,09	9 614,51
			9 411,09	9 616,90
			9 411,09	9 617,05
302-2036	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	14 590,44	14 900,45
			14 590,44	14 903,00
			14 590,44	14 903,30
			14 590,44	14 906,61
			14 590,44	14 906,81
302-2037	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	31 615,33	32 282,42
			31 615,33	32 287,29
			31 615,33	32 287,88
			31 615,33	32 294,20
			31 615,33	32 294,60
302-2038	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	57 790,37	59 001,97
			57 790,37	59 009,79
			57 790,37	59 010,72
			57 790,37	59 020,87
			57 790,37	59 021,50
302-2039	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	91 097,36	92 995,23
			91 097,36	93 005,88
			91 097,36	93 007,15
			91 097,36	93 020,95
			91 097,36	93 021,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2040	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 400 мм	шт.	153 562,85	156 705,50
	(зона: 1)		153 562,85	156 715,52
	(зона: 2)		153 562,85	156 716,71
	(зона: 3)		153 562,85	156 729,69
	(зона: 4)		153 562,85	156 730,51
302-2041	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 500 мм	шт.	315 362,29	321 888,60
	(зона: 1)		315 362,29	321 919,34
	(зона: 2)		315 362,29	321 923,00
	(зона: 3)		315 362,29	321 962,84
	(зона: 4)		315 362,29	321 965,34
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), серии КШГ 70.100, диаметром:				
302-2042	10 мм	шт.	591,97	603,97
	(зона: 1)		591,97	603,99
	(зона: 2)		591,97	604,00
	(зона: 3)		591,97	604,03
	(зона: 4, 5)		591,97	604,03
302-2043	15 мм	шт.	591,97	603,97
	(зона: 1)		591,97	603,99
	(зона: 2)		591,97	604,00
	(зона: 3)		591,97	604,03
	(зона: 4, 5)		591,97	604,03
302-2044	20 мм	шт.	599,91	612,10
	(зона: 1)		599,91	612,13
	(зона: 2, 3)		599,91	612,16
	(зона: 4, 5)		599,91	612,16
302-2045	25 мм	шт.	699,32	713,55
	(зона: 1)		699,32	713,59
	(зона: 2, 3)		699,32	713,64
	(зона: 4, 5)		699,32	713,64
302-2046	32 мм	шт.	777,85	793,73
	(зона: 1)		777,85	793,78
	(зона: 2)		777,85	793,79
	(зона: 3)		777,85	793,85
	(зона: 4)		777,85	793,86
	(зона: 5)		777,85	793,86
302-2047	40 мм	шт.	1 063,66	1 085,45
	(зона: 1)		1 063,66	1 085,54
	(зона: 2)		1 063,66	1 085,55
	(зона: 3)		1 063,66	1 085,55
	(зона: 4, 5)		1 063,66	1 085,64
302-2048	50 мм	шт.	1 270,17	1 296,37
	(зона: 1)		1 270,17	1 296,49
	(зона: 2)		1 270,17	1 296,50
	(зона: 3)		1 270,17	1 296,64
	(зона: 4)		1 270,17	1 296,65
	(зона: 5)		1 270,17	1 296,65
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением:				
302-2052	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.	2 379,80	2 427,62
	(зона: 1)		2 379,80	2 427,65
	(зона: 2, 3)		2 379,80	2 427,69
	(зона: 4, 5)		2 379,80	2 427,69
302-2053	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.	2 551,77	2 603,08
	(зона: 1)		2 551,77	2 603,12
	(зона: 2, 3)		2 551,77	2 603,17
	(зона: 4)		2 551,77	2 603,18
	(зона: 5)		2 551,77	2 603,18
302-2054	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.	3 354,47	3 421,95
	(зона: 1)		3 354,47	3 422,00
	(зона: 2)		3 354,47	3 422,01
	(зона: 3)		3 354,47	3 422,08
	(зона: 4, 5)		3 354,47	3 422,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2055	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 895,96	2 954,46
	(зона: 2)		2 895,96	2 954,54
	(зона: 3)		2 895,96	2 954,55
	(зона: 4)		2 895,96	2 954,65
	(зона: 5)		2 895,96	2 954,66
302-2056	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 211,08	3 276,17
	(зона: 2)		3 211,08	3 276,29
	(зона: 3)		3 211,08	3 276,31
	(зона: 4)		3 211,08	3 276,46
	(зона: 5)		3 211,08	3 276,47
302-2057	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 583,87	3 656,71
	(зона: 2)		3 583,87	3 656,87
	(зона: 3)		3 583,87	3 656,89
	(зона: 4)		3 583,87	3 657,11
	(зона: 5)		3 583,87	3 657,12
302-2058	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 615,95	4 709,82
	(зона: 2)		4 615,95	4 710,04
	(зона: 3)		4 615,95	4 710,06
	(зона: 4)		4 615,95	4 710,35
	(зона: 5)		4 615,95	4 710,37
302-2059	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 135,64	6 260,86
	(зона: 2)		6 135,64	6 261,22
	(зона: 3)		6 135,64	6 261,26
	(зона: 4)		6 135,64	6 261,71
	(зона: 5)		6 135,64	6 261,74
302-2060	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 644,04	12 900,62
	(зона: 2)		12 644,04	12 901,14
	(зона: 3)		12 644,04	12 901,20
	(зона: 4)		12 644,04	12 901,88
	(зона: 5)		12 644,04	12 901,92
302-2061	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		19 869,17	20 272,77
	(зона: 2)		19 869,17	20 273,63
	(зона: 3)		19 869,17	20 273,73
	(зона: 4)		19 869,17	20 274,87
	(зона: 5)		19 869,17	20 274,94
302-2062	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		26 434,99	26 972,36
	(зона: 2)		26 434,99	26 973,57
	(зона: 3)		26 434,99	26 973,72
	(зона: 4)		26 434,99	26 975,30
	(зона: 5)		26 434,99	26 975,40
302-2063	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		45 300,67	46 223,66
	(зона: 2)		45 300,67	46 226,04
	(зона: 3)		45 300,67	46 226,33
	(зона: 4)		45 300,67	46 229,41
	(зона: 5)		45 300,67	46 229,60
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), серии КШГ 71.112, диаметром:				
302-2064	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 255,12	12 504,97
	(зона: 2)		12 255,12	12 505,63
	(зона: 3)		12 255,12	12 505,71
	(зона: 4)		12 255,12	12 506,58
	(зона: 5)		12 255,12	12 506,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2065	125 мм	шт.	19 329,90	19 724,12
	(зона: 1)		19 329,90	19 725,19
	(зона: 2)		19 329,90	19 725,32
	(зона: 3)		19 329,90	19 726,71
	(зона: 4)		19 329,90	19 726,79
302-2066	150 мм	шт.	25 897,95	26 426,28
	(зона: 1)		25 897,95	26 427,73
	(зона: 2)		25 897,95	26 427,90
	(зона: 3)		25 897,95	26 429,79
	(зона: 4)		25 897,95	26 429,91
302-2067	200 мм	шт.	45 300,67	46 226,07
	(зона: 1)		45 300,67	46 228,79
	(зона: 2)		45 300,67	46 229,11
	(зона: 3)		45 300,67	46 232,64
	(зона: 4)		45 300,67	46 232,86
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), серии КШГ 71.112 R, диаметром:				
302-2068	100 мм	шт.	14 537,74	14 834,38
	(зона: 1)		14 537,74	14 835,21
	(зона: 2)		14 537,74	14 835,30
	(зона: 3)		14 537,74	14 836,37
	(зона: 4)		14 537,74	14 836,44
302-2069	125 мм	шт.	21 612,53	22 053,54
	(зона: 1)		21 612,53	22 054,78
	(зона: 2)		21 612,53	22 054,92
	(зона: 3)		21 612,53	22 056,51
	(зона: 4)		21 612,53	22 056,61
302-2070	150 мм	шт.	29 425,65	30 026,66
	(зона: 1)		29 425,65	30 028,40
	(зона: 2)		29 425,65	30 028,62
	(зона: 3)		29 425,65	30 030,88
	(зона: 4)		29 425,65	30 031,02
302-2071	200 мм	шт.	48 828,36	49 826,44
	(зона: 1)		48 828,36	49 829,46
	(зона: 2)		48 828,36	49 829,82
	(зона: 3)		48 828,36	49 833,72
	(зона: 4)		48 828,36	49 833,97
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением:				
302-2072	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.	2 723,75	2 778,45
	(зона: 1)		2 723,75	2 778,48
	(зона: 2, 3)		2 723,75	2 778,52
302-2073	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 20 мм	шт.	2 981,95	3 041,86
	(зона: 1)		2 981,95	3 041,91
	(зона: 2, 3)		2 981,95	3 041,96
	(зона: 4)		2 981,95	3 041,97
302-2074	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 25 мм	шт.	3 727,26	3 802,19
	(зона: 1)		3 727,26	3 802,24
	(зона: 2)		3 727,26	3 802,25
	(зона: 3)		3 727,26	3 802,33
302-2075	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 32 мм	шт.	3 182,51	3 246,74
	(зона: 1)		3 182,51	3 246,82
	(зона: 2)		3 182,51	3 246,83
	(зона: 3)		3 182,51	3 246,94
	(зона: 4)		3 182,51	3 246,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2076	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 526,46	3 597,82
	(зона: 2)		3 526,46	3 597,94
	(зона: 3)		3 526,46	3 597,95
	(зона: 4)		3 526,46	3 598,10
	(зона: 5)		3 526,46	3 598,11
302-2077	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 899,23	3 978,38
	(зона: 2)		3 899,23	3 978,54
	(зона: 3)		3 899,23	3 978,56
	(зона: 4)		3 899,23	3 978,78
	(зона: 5)		3 899,23	3 978,79
302-2078	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		5 103,54	5 207,16
	(зона: 2)		5 103,54	5 207,39
	(зона: 3)		5 103,54	5 207,41
	(зона: 4)		5 103,54	5 207,69
	(зона: 5)		5 103,54	5 207,71
302-2079	4,0 МПа (40 кгс/см²), диаметром 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 135,64	6 260,86
	(зона: 2)		6 135,64	6 261,22
	(зона: 3)		6 135,64	6 261,26
	(зона: 4)		6 135,64	6 261,71
	(зона: 5)		6 135,64	6 261,74
302-2080	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 100 мм	шт.		
	(зона: 1)		12 070,71	12 315,83
	(зона: 2)		12 070,71	12 316,35
	(зона: 3)		12 070,71	12 316,41
	(зона: 4)		12 070,71	12 317,08
	(зона: 5)		12 070,71	12 317,12
302-2081	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 125 мм	шт.		
	(зона: 1)		20 814,78	21 237,29
	(зона: 2)		20 814,78	21 238,15
	(зона: 3)		20 814,78	21 238,26
	(зона: 4)		20 814,78	21 239,39
	(зона: 5)		20 814,78	21 239,46
302-2082	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 150 мм	шт.		
	(зона: 1)		26 578,38	27 118,62
	(зона: 2)		26 578,38	27 119,83
	(зона: 3)		26 578,38	27 119,97
	(зона: 4)		26 578,38	27 121,56
	(зона: 5)		26 578,38	27 121,66
302-2083	1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		45 816,84	46 741,85
	(зона: 2)		45 816,84	46 743,06
	(зона: 3)		45 816,84	46 743,20
	(зона: 4)		45 816,84	46 744,78
	(зона: 5)		45 816,84	46 744,89
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), серии КШГ 71.113, диаметром:				
302-2084	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		11 680,79	11 919,15
	(зона: 2)		11 680,79	11 919,81
	(зона: 3)		11 680,79	11 919,89
	(зона: 4)		11 680,79	11 920,76
	(зона: 5)		11 680,79	11 920,81
302-2085	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		20 277,49	20 690,66
	(зона: 2)		20 277,49	20 691,73
	(зона: 3)		20 277,49	20 691,86
	(зона: 4)		20 277,49	20 693,25
	(зона: 5)		20 277,49	20 693,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2086	150 мм	шт.	26 040,86	26 572,05
	(зона: 1)		26 040,86	26 573,50
	(зона: 2)		26 040,86	26 573,67
	(зона: 3)		26 040,86	26 575,56
	(зона: 4)		26 040,86	26 575,68
302-2087	200 мм	шт.	45 816,84	46 752,57
	(зона: 1)		45 816,84	46 755,28
	(зона: 2)		45 816,84	46 755,61
	(зона: 3)		45 816,84	46 759,14
	(зона: 4)		45 816,84	46 759,35
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), серии КШГ 71.113 R, диаметром:				
302-2088	100 мм	шт.	13 963,42	14 248,57
	(зона: 1)		13 963,42	14 249,40
	(зона: 2)		13 963,42	14 249,49
	(зона: 3)		13 963,42	14 250,56
	(зона: 4)		13 963,42	14 250,63
302-2089	125 мм	шт.	22 560,12	23 020,08
	(зона: 1)		22 560,12	23 021,32
	(зона: 2)		22 560,12	23 021,46
	(зона: 3)		22 560,12	23 023,05
	(зона: 4)		22 560,12	23 023,15
302-2090	150 мм	шт.	29 568,55	30 172,42
	(зона: 1)		29 568,55	30 174,16
	(зона: 2)		29 568,55	30 174,37
	(зона: 3)		29 568,55	30 176,64
	(зона: 4)		29 568,55	30 176,78
302-2091	200 мм	шт.	49 344,54	50 352,94
	(зона: 1)		49 344,54	50 355,96
	(зона: 2)		49 344,54	50 356,32
	(зона: 3)		49 344,54	50 360,23
	(зона: 4)		49 344,54	50 360,47
Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см²), серии КШГ 70.115, диаметром:				
302-2092	15 мм	шт.	2 088,53	2 130,85
	(зона: 1)		2 088,53	2 130,93
	(зона: 2)		2 088,53	2 130,94
	(зона: 3)		2 088,53	2 131,05
302-2093	20 мм	шт.	2 392,97	2 441,60
	(зона: 1)		2 392,97	2 441,72
	(зона: 2)		2 392,97	2 441,73
	(зона: 3)		2 392,97	2 441,87
302-2094	25 мм	шт.	2 769,23	2 825,59
	(зона: 1)		2 769,23	2 825,74
	(зона: 2)		2 769,23	2 825,76
	(зона: 3)		2 769,23	2 825,93
	(зона: 4)		2 769,23	2 825,94
302-2095	32 мм	шт.	2 975,75	3 036,97
	(зона: 1)		2 975,75	3 037,21
	(зона: 2)		2 975,75	3 037,24
	(зона: 3)		2 975,75	3 037,55
	(зона: 4)		2 975,75	3 037,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2096	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		3 376,60	3 446,30
	(зона: 2)		3 376,60	3 446,61
	(зона: 3)		3 376,60	3 446,65
	(зона: 4)		3 376,60	3 447,04
	(зона: 5)		3 376,60	3 447,07
302-2097	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		4 251,13	4 339,13
	(зона: 2)		4 251,13	4 339,55
	(зона: 3)		4 251,13	4 339,60
	(зона: 4)		4 251,13	4 340,14
	(зона: 5)		4 251,13	4 340,17
302-1112	Краны стальные шаровые равнопроходные диаметром 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		384,73	400,50
	(зона: 2)		384,73	401,66
	(зона: 3)		384,73	401,78
	(зона: 4)		384,73	403,27
	(зона: 5)		384,73	403,31
Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см²) диаметром:				
302-1103	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		94,47	97,69
	(зона: 2)		94,47	97,87
	(зона: 3)		94,47	97,89
	(зона: 4)		94,47	98,13
	(зона: 5)		94,47	98,14
302-1115	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		250,00	257,95
	(зона: 2)		250,00	258,38
	(зона: 3)		250,00	258,43
	(зона: 4)		250,00	258,97
	(зона: 5)		250,00	258,99
302-1104	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		436,41	448,53
	(зона: 2)		436,41	449,01
	(зона: 3)		436,41	449,08
	(зона: 4)		436,41	449,70
	(зона: 5)		436,41	449,73
302-1105	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		865,09	887,20
	(зона: 2)		865,09	887,88
	(зона: 3)		865,09	887,97
	(зона: 4)		865,09	888,84
	(зона: 5)		865,09	888,89
302-1106	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 575,08	1 614,69
	(зона: 2)		1 575,08	1 615,84
	(зона: 3)		1 575,08	1 615,99
	(зона: 4)		1 575,08	1 617,47
	(зона: 5)		1 575,08	1 617,54
302-1107	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		2 594,72	2 660,64
	(зона: 2)		2 594,72	2 662,64
	(зона: 3)		2 594,72	2 662,88
	(зона: 4)		2 594,72	2 665,44
	(зона: 5)		2 594,72	2 665,57
302-1334	Краны трехходовые без фланца муфтовые 11Б18БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²) диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,87	18,31
	(зона: 2, 3)		17,87	18,32
	(зона: 4, 5)		17,87	18,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром:				
302-2098	50-80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	20 813,29	21 244,92
			20 813,29	21 247,43
			20 813,29	21 247,61
			20 813,29	21 250,75
			20 813,29	21 250,81
302-2099	100-125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	22 108,06	22 565,58
			22 108,06	22 568,09
			22 108,06	22 568,28
			22 108,06	22 571,42
			22 108,06	22 571,48
302-2100	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	25 285,36	25 806,43
			25 285,36	25 808,94
			25 285,36	25 809,12
			25 285,36	25 812,26
			25 285,36	25 812,32
302-2101	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	27 151,72	27 719,46
			27 151,72	27 723,50
			27 151,72	27 723,80
			27 151,72	27 728,84
			27 151,72	27 728,94
Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром:				
302-2102	50-80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	17 480,18	17 845,14
			17 480,18	17 847,65
			17 480,18	17 847,84
			17 480,18	17 850,98
			17 480,18	17 851,04
302-2103	100-125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	18 955,14	19 349,60
			18 955,14	19 352,11
			18 955,14	19 352,30
			18 955,14	19 355,44
			18 955,14	19 355,50
302-2104	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	21 889,37	22 342,52
			21 889,37	22 345,03
			21 889,37	22 345,21
			21 889,37	22 348,35
			21 889,37	22 348,41
302-2105	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	23 693,86	24 192,44
			23 693,86	24 196,48
			23 693,86	24 196,79
			23 693,86	24 201,83
			23 693,86	24 201,93
302-2106	250 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	31 187,63	31 836,09
			31 187,63	31 840,13
			31 187,63	31 840,43
			31 187,63	31 845,47
			31 187,63	31 845,57
302-2107	300 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	32 559,70	33 235,60
			32 559,70	33 239,64
			32 559,70	33 239,94
			32 559,70	33 244,98
			32 559,70	33 245,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2108	350 мм	шт.		
	(зона: 1)		37 800,67	38 581,39
	(зона: 2)		37 800,67	38 585,43
	(зона: 3)		37 800,67	38 585,73
	(зона: 4)		37 800,67	38 590,77
	(зона: 5)		37 800,67	38 590,87
302-2109	400 мм	шт.		
	(зона: 1)		46 775,86	47 788,83
	(зона: 2)		46 775,86	47 801,49
	(зона: 3)		46 775,86	47 802,45
	(зона: 4)		46 775,86	47 818,26
	(зона: 5)		46 775,86	47 818,56
302-2110	500 мм	шт.		
	(зона: 1)		66 358,74	67 815,44
	(зона: 2)		66 358,74	67 836,62
	(зона: 3)		66 358,74	67 838,23
	(зона: 4)		66 358,74	67 864,67
	(зона: 5)		66 358,74	67 865,17
302-2111	600 мм	шт.		
	(зона: 1)		46 775,86	47 785,49
	(зона: 2)		46 775,86	47 797,61
	(зона: 3)		46 775,86	47 798,53
	(зона: 4)		46 775,86	47 813,65
	(зона: 5)		46 775,86	47 813,94
302-2112	700 мм	шт.		
	(зона: 1)		59 643,07	60 923,40
	(зона: 2)		59 643,07	60 937,70
	(зона: 3)		59 643,07	60 938,79
	(зона: 4)		59 643,07	60 956,64
	(зона: 5)		59 643,07	60 956,97
Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром:				
302-2113	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		22 108,06	22 565,58
	(зона: 2)		22 108,06	22 568,09
	(зона: 3)		22 108,06	22 568,28
	(зона: 4)		22 108,06	22 571,42
	(зона: 5)		22 108,06	22 571,48
302-2114	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		25 285,36	25 806,43
	(зона: 2)		25 285,36	25 808,94
	(зона: 3)		25 285,36	25 809,12
	(зона: 4)		25 285,36	25 812,26
	(зона: 5)		25 285,36	25 812,32
302-2115	150-200 мм	шт.		
	(зона: 1)		27 151,72	27 719,46
	(зона: 2)		27 151,72	27 723,50
	(зона: 3)		27 151,72	27 723,80
	(зона: 4)		27 151,72	27 728,84
	(зона: 5)		27 151,72	27 728,94
Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром:				
302-2116	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		18 955,14	19 349,60
	(зона: 2)		18 955,14	19 352,11
	(зона: 3)		18 955,14	19 352,30
	(зона: 4)		18 955,14	19 355,44
	(зона: 5)		18 955,14	19 355,50
302-2117	125 мм	шт.		
	(зона: 1)		21 889,37	22 342,52
	(зона: 2)		21 889,37	22 345,03
	(зона: 3)		21 889,37	22 345,21
	(зона: 4)		21 889,37	22 348,35
	(зона: 5)		21 889,37	22 348,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2118	150-200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	23 693,86	24 192,44
			23 693,86	24 196,48
			23 693,86	24 196,79
			23 693,86	24 201,83
			23 693,86	24 201,93
302-2119	250-350 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	31 178,70	31 844,55
			31 178,70	31 851,47
			31 178,70	31 852,00
			31 178,70	31 860,63
			31 178,70	31 860,79
302-2120	400 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	32 559,70	33 270,98
			32 559,70	33 280,80
			32 559,70	33 281,56
			32 559,70	33 293,82
			32 559,70	33 294,05
302-2121	500 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	46 775,86	47 785,49
			46 775,86	47 797,61
			46 775,86	47 798,53
			46 775,86	47 813,65
			46 775,86	47 813,94
302-2122	600 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	59 643,07	60 923,40
			59 643,07	60 937,70
			59 643,07	60 938,79
			59 643,07	60 956,64
			59 643,07	60 956,97
Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром:				
302-2319	65-80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	15 191,27	15 507,11
			15 191,27	15 509,08
			15 191,27	15 509,23
			15 191,27	15 511,68
			15 191,27	15 511,73
302-2320	100-125 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	16 397,47	16 737,44
			16 397,47	16 739,40
			16 397,47	16 739,56
			16 397,47	16 742,00
			16 397,47	16 742,06
302-2321	150 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	19 002,13	19 398,20
			19 002,13	19 400,82
			19 002,13	19 401,01
			19 002,13	19 404,29
			19 002,13	19 404,35
302-2322	200 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	20 759,67	21 193,56
			20 759,67	21 196,61
			20 759,67	21 196,84
			20 759,67	21 200,66
			20 759,67	21 200,73
Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром:				
302-2323	65-80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	13 933,85	14 224,54
			13 933,85	14 226,51
			13 933,85	14 226,66
			13 933,85	14 229,11
			13 933,85	14 229,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-2324	100-125 мм	шт.	15 142,13	15 456,99
	(зона: 1)		15 142,13	15 458,96
	(зона: 2)		15 142,13	15 459,11
	(зона: 3)		15 142,13	15 461,56
	(зона: 4)		15 142,13	15 461,61
	(зона: 5)			
302-2325	150 мм	шт.	17 746,85	18 117,81
	(зона: 1)		17 746,85	18 120,43
	(зона: 2)		17 746,85	18 120,63
	(зона: 3)		17 746,85	18 123,90
	(зона: 4)		17 746,85	18 123,96
	(зона: 5)			
302-2326	200 мм	шт.	19 504,36	19 913,14
	(зона: 1)		19 504,36	19 916,19
	(зона: 2)		19 504,36	19 916,43
	(зона: 3)		19 504,36	19 920,24
	(зона: 4)		19 504,36	19 920,31
	(зона: 5)			
302-2327	250 мм	шт.	27 350,04	27 915,74
	(зона: 1)		27 350,04	27 918,79
	(зона: 2)		27 350,04	27 919,02
	(зона: 3)		27 350,04	27 922,84
	(зона: 4)		27 350,04	27 922,91
	(зона: 5)			
302-2328	300 мм	шт.	28 730,80	29 354,15
	(зона: 1)		28 730,80	29 362,13
	(зона: 2)		28 730,80	29 362,73
	(зона: 3)		28 730,80	29 372,69
	(зона: 4)		28 730,80	29 372,87
	(зона: 5)			
302-2329	350 мм	шт.	34 081,62	34 811,99
	(зона: 1)		34 081,62	34 819,96
	(зона: 2)		34 081,62	34 820,57
	(зона: 3)		34 081,62	34 830,52
	(зона: 4)		34 081,62	34 830,71
	(зона: 5)			
302-2330	400 мм	шт.	48 298,02	49 312,72
	(зона: 1)		48 298,02	49 320,69
	(зона: 2)		48 298,02	49 321,29
	(зона: 3)		48 298,02	49 331,25
	(зона: 4)		48 298,02	49 331,43
	(зона: 5)			
302-2331	500 мм	шт.	61 164,99	62 497,11
	(зона: 1)		61 164,99	62 514,91
	(зона: 2)		61 164,99	62 516,27
	(зона: 3)		61 164,99	62 538,48
	(зона: 4)		61 164,99	62 538,90
	(зона: 5)			
Группа: Прочие элементы				
302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	4,25	4,36
	(зона: 1-3) (зона: 4, 5)		4,25	4,37
302-1971	Вставка уплотнительная конусная для подключения шаровых кранов или гарнитур к радиатору с резьбой R¾"	шт.		
	(зона: 1) (зона: 2-5)		6,61 6,61	6,76 6,77
302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 148,40	1 214,80
	(зона: 2)		1 148,40	1 221,20
	(зона: 3)		1 148,40	1 221,90
	(зона: 4)		1 148,40	1 230,10
	(зона: 5)		1 148,40	1 230,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 125 мм:				
302-0611	высотой 750 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 895,17	1 953,15
			1 895,17	1 956,12
			1 895,17	1 956,43
			1 895,17	1 960,22
			1 895,17	1 960,38
302-0612	высотой 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 995,92	2 058,27
			1 995,92	2 061,59
			1 995,92	2 061,94
			1 995,92	2 066,17
			1 995,92	2 066,36
302-0613	высотой 1250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 113,37	2 180,43
			2 113,37	2 184,10
			2 113,37	2 184,49
			2 113,37	2 189,16
			2 113,37	2 189,37
302-0614	высотой 1500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 309,08	2 382,41
			2 309,08	2 386,43
			2 309,08	2 386,86
			2 309,08	2 391,98
			2 309,08	2 392,21
302-0615	высотой 1750 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 415,65	2 493,48
			2 415,65	2 497,85
			2 415,65	2 498,31
			2 415,65	2 503,88
			2 415,65	2 504,12
302-0616	высотой 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 543,90	2 626,65
			2 543,90	2 631,37
			2 543,90	2 631,88
			2 543,90	2 637,88
			2 543,90	2 638,15
302-0617	высотой 2250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 700,38	2 788,63
			2 700,38	2 793,69
			2 700,38	2 794,23
			2 700,38	2 800,69
			2 700,38	2 800,97
Шкаф пожарный:				
302-0618	ШПК-310 навесной закрытый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	652,13	673,66
			652,13	675,05
			652,13	675,16
			652,13	676,88
			652,13	676,92
302-0619	ШПК-310 навесной с окном (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	716,49	739,31
			716,49	740,69
			716,49	740,81
			716,49	742,53
			716,49	742,57
302-0620	ШПК-310 встроенный закрытый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	656,73	678,35
			656,73	679,74
			656,73	679,85
			656,73	681,57
			656,73	681,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0621	ШПК-310 встроенный с окном (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	778,23	802,28
			778,23	803,67
			778,23	803,78
			778,23	805,50
			778,23	805,55
302-0622	ШПК-315 навесной закрытый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	933,91	966,16
			933,91	968,39
			933,91	968,56
			933,91	971,33
			933,91	971,38
302-0623	ШПК-315 навесной с окном (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 071,60	1 106,61
			1 071,60	1 108,83
			1 071,60	1 109,01
			1 071,60	1 111,77
			1 071,60	1 111,82
302-0624	ШПК-315 встроенный закрытый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 002,14	1 035,76
			1 002,14	1 037,98
			1 002,14	1 038,16
			1 002,14	1 040,92
			1 002,14	1 040,97
302-0625	ШПК-315 встроенный с окном (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 071,60	1 106,61
			1 071,60	1 108,83
			1 071,60	1 109,01
			1 071,60	1 111,77
			1 071,60	1 111,82
302-0626	ШПК-320 навесной закрытый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 213,39	1 253,50
			1 213,39	1 256,09
			1 213,39	1 256,29
			1 213,39	1 259,53
			1 213,39	1 259,59
302-0627	ШПК-320 навесной с окном (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 323,72	1 366,04
			1 323,72	1 368,63
			1 323,72	1 368,83
			1 323,72	1 372,06
			1 323,72	1 372,12
302-0628	ШПК-320 встроенный закрытый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 274,06	1 315,38
			1 274,06	1 317,97
			1 274,06	1 318,18
			1 274,06	1 321,41
			1 274,06	1 321,47
302-0629	ШПК-320 встроенный с окном (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 352,40	1 395,29
			1 352,40	1 397,88
			1 352,40	1 398,08
			1 352,40	1 401,32
			1 352,40	1 401,38
302-0116	Комплекты пожарного оборудования (шкаф 400x400x70 мм, кран шаровый, рукав-шланг 15 м, комплект соединительной арматуры) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			486,76	499,89
			486,76	500,44
			486,76	500,48
			486,76	501,18
			486,76	501,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0117	Комплекты пожарного оборудования (шкаф 320х320х70 мм, кран шаровый, рукав 15 м диаметром 19 мм, соединитель стандартный, резьбовой соединитель, распылитель)	компл.		
	(зона: 1)		498,79	512,16
	(зона: 2)		498,79	512,71
	(зона: 3)		498,79	512,75
	(зона: 4)		498,79	513,45
	(зона: 5)		498,79	513,47
302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.		
	(зона: 1)		480,00	510,62
	(зона: 2)		480,00	513,72
	(зона: 3)		480,00	514,06
	(зона: 4)		480,00	518,02
	(зона: 5)		480,00	518,19
302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.		
	(зона: 1)		68,00	71,97
	(зона: 2)		68,00	72,35
	(зона: 3)		68,00	72,39
	(зона: 4)		68,00	72,88
	(зона: 5)		68,00	72,91
302-2049	Рукоятка для кранов BROEN BALLOMAX серии КШГ 71, диаметром 200 мм	шт.		
	(зона: 1)		510,70	521,44
	(зона: 2)		510,70	521,53
	(зона: 3)		510,70	521,54
	(зона: 4, 5)		510,70	521,64
	302-2332		Редуктор переносной для кранов диаметром 100-200 мм, размер головки 27/70 мм	шт.
(зона: 1)		20 965,63	21 386,76	
(зона: 2)		20 965,63	21 387,01	
(зона: 3)		20 965,63	21 387,03	
(зона: 4)		20 965,63	21 387,37	
(зона: 5)		20 965,63	21 387,39	
302-2333	Редуктор переносной для кранов диаметром 200-300 мм, размер головки 50/90 мм	шт.		
	(зона: 1)		28 733,53	29 310,02
	(зона: 2)		28 733,53	29 310,27
	(зона: 3)		28 733,53	29 310,29
	(зона: 4)		28 733,53	29 310,63
	(зона: 5)		28 733,53	29 310,65
Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром:				
302-2337	10-32 мм	шт.		
	(зона: 1)		298,19	304,40
	(зона: 2, 3)		298,19	304,44
	(зона: 4, 5)		298,19	304,49
302-2338	40-50 мм	шт.		
	(зона: 1)		283,08	288,99
	(зона: 2, 3)		283,08	289,03
	(зона: 4, 5)		283,08	289,08
302-2339	65-80 мм	шт.		
	(зона: 1)		232,65	237,55
	(зона: 2, 3)		232,65	237,59
	(зона: 4, 5)		232,65	237,64
302-2340	100 мм	шт.		
	(зона: 1)		296,97	303,29
	(зона: 2, 3)		296,97	303,34
	(зона: 4)		296,97	303,41
	(зона: 5)		296,97	303,42
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером:				
302-1461	½"	шт.		
	(зона: 1-3)		2,95	3,02
	(зона: 4, 5)		2,95	3,03
302-1462	¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		3,60	3,69
	(зона: 4, 5)		3,60	3,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1463	1" (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	3,93 3,93	4,04 4,05
302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	3,24 3,24	3,32 3,33
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали:				
302-1099	№ 1 и 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	629,00 629,00 629,00 629,00 629,00	644,55 644,97 645,03 645,57 645,59
302-1100	№ 3 и 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	754,00 754,00 754,00 754,00 754,00	774,08 774,79 774,88 775,79 775,83
302-1101	№ 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	754,00 754,00 754,00 754,00 754,00	773,84 774,52 774,60 775,47 775,51
302-1102	№ 6 и 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	936,00 936,00 936,00 936,00 936,00	963,22 964,43 964,58 966,13 966,21
Элеваторы 40с10бк водоструйные:				
302-0118	№ 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	479,82 479,82 479,82 479,82 479,82	491,16 491,42 491,44 491,76 491,78
302-0119	№ 2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	513,87 513,87 513,87 513,87 513,87	526,39 526,71 526,75 527,17 527,19
302-0120	№ 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	619,56 619,56 619,56 619,56 619,56	635,18 635,65 635,70 636,31 636,35
302-0121	№ 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 105,58 1 105,58 1 105,58 1 105,58 1 105,58	1 131,18 1 131,68 1 131,73 1 132,38 1 132,42
302-0122	№ 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 459,35 1 459,35 1 459,35 1 459,35 1 459,35	1 492,12 1 492,64 1 492,70 1 493,37 1 493,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа				
Регулятор давления:				
302-1734	газа РДТ 6М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	6 554,00 6 554,00 6 554,00	6 685,80 6 685,90 6 686,00
302-1735	газа РД-32М (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 260,00 2 260,00 2 260,00 2 260,00	2 307,20 2 307,50 2 307,80 2 307,90
302-1731	газа РДУК2Н (В) диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 746,00 4 746,00 4 746,00 4 746,00 4 746,00	4 849,50 4 850,80 4 850,90 4 852,50 4 852,60
302-1732	газа РДУК2Н (В) диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	5 424,00 5 424,00 5 424,00 5 424,00 5 424,00	5 555,10 5 558,40 5 558,80 5 562,90 5 563,10
302-1733	газа РДУК2 диаметром 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	21 922,00 21 922,00 21 922,00 21 922,00	22 430,00 22 440,00 22 441,00 22 454,00
302-0592	РДСГ1-0.5 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	36,76 36,76 36,76	37,60 37,62 37,64
302-0593	РДСГ1-1.2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	110,00 110,00 110,00	112,58 112,65 112,73
302-0594	РДСГ2-1.2 (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	49,01 49,01 49,01	50,10 50,12 50,14
302-0595	стальной Т-23 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 380,62 4 380,62 4 380,62 4 380,62 4 380,62	4 555,74 4 570,08 4 571,16 4 589,17 4 589,50
302-0596	стальной Т-24 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см²), диаметром 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	4 559,15 4 559,15 4 559,15 4 559,15 4 559,15	4 739,46 4 754,08 4 755,18 4 773,52 4 773,86
302-0597	стальной Т-39 давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	1 829,81 1 829,81 1 829,81 1 829,81 1 829,81	1 885,89 1 889,08 1 889,33 1 893,33 1 893,41
302-0598	стальной Т-40 давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	2 250,71 2 250,71 2 250,71 2 250,71 2 250,71	2 325,21 2 330,05 2 330,40 2 336,47 2 336,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0599	чугунный РДБК-1-100	шт.		
	(зона: 1)		6 369,38	6 577,95
	(зона: 2)		6 369,38	6 591,26
	(зона: 3)		6 369,38	6 592,26
	(зона: 4)		6 369,38	6 608,97
	(зона: 5)		6 369,38	6 609,27
302-0600	чугунный РДБК-1-100п	шт.		
	(зона: 1)		5 864,31	6 058,50
	(зона: 2)		5 864,31	6 071,11
	(зона: 3)		5 864,31	6 072,06
	(зона: 4)		5 864,31	6 087,89
	(зона: 5)		5 864,31	6 088,18
302-0601	чугунный РДБК-1-50/25	шт.		
	(зона: 1)		4 741,56	4 869,71
	(зона: 2)		4 741,56	4 875,18
	(зона: 3)		4 741,56	4 875,59
	(зона: 4)		4 741,56	4 882,45
	(зона: 5)		4 741,56	4 882,58
302-0602	чугунный РДБК-1-50/35	шт.		
	(зона: 1)		4 595,62	4 720,86
	(зона: 2)		4 595,62	4 726,32
	(зона: 3)		4 595,62	4 726,73
	(зона: 4)		4 595,62	4 733,60
	(зона: 5)		4 595,62	4 733,72
302-0603	чугунный РДБК-1п-50/25	шт.		
	(зона: 1)		4 343,27	4 460,90
	(зона: 2)		4 343,27	4 465,94
	(зона: 3)		4 343,27	4 466,33
	(зона: 4)		4 343,27	4 472,65
	(зона: 5)		4 343,27	4 472,77
302-0604	чугунный РДБК-1п-50/35	шт.		
	(зона: 1)		3 927,79	4 037,11
	(зона: 2)		3 927,79	4 042,15
	(зона: 3)		3 927,79	4 042,54
	(зона: 4)		3 927,79	4 048,86
	(зона: 5)		3 927,79	4 048,98
302-0605	чугунный РДГБ-100В (РДГ-80В)	шт.		
	(зона: 1)		8 223,17	8 498,72
	(зона: 2)		8 223,17	8 516,94
	(зона: 3)		8 223,17	8 518,31
	(зона: 4)		8 223,17	8 541,17
	(зона: 5)		8 223,17	8 541,58
302-0606	чугунный РДГБ-100Н (РДГ-80Н)	шт.		
	(зона: 1)		8 464,88	8 745,27
	(зона: 2)		8 464,88	8 763,48
	(зона: 3)		8 464,88	8 764,85
	(зона: 4)		8 464,88	8 787,72
	(зона: 5)		8 464,88	8 788,13
302-0607	чугунный РДГБ-50В (РДГ-50В)	шт.		
	(зона: 1)		5 789,68	5 953,32
	(зона: 2)		5 789,68	5 961,18
	(зона: 3)		5 789,68	5 961,77
	(зона: 4)		5 789,68	5 971,61
	(зона: 5)		5 789,68	5 971,79
302-0608	чугунный РДГБ-50Н (РДГ-50Н)	шт.		
	(зона: 1)		6 010,23	6 180,00
	(зона: 2)		6 010,23	6 188,13
	(зона: 3)		6 010,23	6 188,74
	(зона: 4)		6 010,23	6 198,94
	(зона: 5)		6 010,23	6 199,12
302-0609	чугунный РДНК-50 (РДНК-400)	шт.		
	(зона: 1)		3 032,13	3 109,01
	(зона: 2)		3 032,13	3 111,67
	(зона: 3)		3 032,13	3 111,87
	(зона: 4)		3 032,13	3 115,21
	(зона: 5)		3 032,13	3 115,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0610	чугунный РДНК-50п	шт.		
	(зона: 1)		3 032,13	3 109,01
	(зона: 2)		3 032,13	3 111,67
	(зона: 3)		3 032,13	3 111,87
	(зона: 4)		3 032,13	3 115,21
	(зона: 5)		3 032,13	3 115,27
302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.		
	(зона: 1)		7 300,00	7 476,60
	(зона: 2)		7 300,00	7 481,60
	(зона: 3)		7 300,00	7 481,90
	(зона: 4)		7 300,00	7 488,20
	(зона: 5)		7 300,00	7 488,30
302-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг		
	(зона: 1)		16,95	17,65
	(зона: 2)		16,95	17,70
	(зона: 3)		16,95	17,71
	(зона: 4, 5)		16,95	17,78
302-0655	Напоромер НПМ-52	шт.		
	(зона: 1)		685,31	699,44
	(зона: 2)		685,31	699,52
	(зона: 3)		685,31	699,53
	(зона: 4, 5)		685,31	699,61
Универсальный регулятор расхода и давления:				
302-0640	УРРД-25	шт.		
	(зона: 1)		2 979,75	3 052,31
	(зона: 2)		2 979,75	3 054,44
	(зона: 3)		2 979,75	3 054,59
	(зона: 4)		2 979,75	3 057,27
	(зона: 5)		2 979,75	3 057,32
302-0641	УРРД-50	шт.		
	(зона: 1)		3 997,85	4 094,31
	(зона: 2)		3 997,85	4 097,01
	(зона: 3)		3 997,85	4 097,22
	(зона: 4)		3 997,85	4 100,61
	(зона: 5)		3 997,85	4 100,68
302-0642	УРРД-80	шт.		
	(зона: 1)		4 947,60	5 072,48
	(зона: 2)		4 947,60	5 076,73
	(зона: 3)		4 947,60	5 077,05
	(зона: 4)		4 947,60	5 082,39
	(зона: 5)		4 947,60	5 082,49
302-0654	Регулятор давления "после себя" АИД, диаметром 15 мм, с комплектом присоединительных фитингов	компл.		
	(зона: 1)		5 221,77	5 327,28
	(зона: 2)		5 221,77	5 327,44
	(зона: 3)		5 221,77	5 327,45
	(зона: 4)		5 221,77	5 327,65
	(зона: 5)		5 221,77	5 327,66
Регулятор давления для пара прямого действия "после себя" фланцевый 21ч4нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см²), диаметром:				
302-0643	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		1 627,46	1 662,40
	(зона: 2)		1 627,46	1 662,73
	(зона: 3)		1 627,46	1 662,77
	(зона: 4)		1 627,46	1 663,21
	(зона: 5)		1 627,46	1 663,23
302-0644	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		6 235,06	6 365,78
	(зона: 2)		6 235,06	6 366,64
	(зона: 3)		6 235,06	6 366,74
	(зона: 4)		6 235,06	6 367,83
	(зона: 5)		6 235,06	6 367,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0645	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		9 898,60	10 110,66
	(зона: 2)		9 898,60	10 112,67
	(зона: 3)		9 898,60	10 112,91
	(зона: 4)		9 898,60	10 115,48
	(зона: 5)		9 898,60	10 115,61
Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром:				
302-0646	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		106,00	108,24
	(зона: 2, 3)		106,00	108,26
	(зона: 4, 5)		106,00	108,28
302-0647	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		105,58	107,81
	(зона: 2, 3)		105,58	107,83
	(зона: 4, 5)		105,58	107,87
302-0652	Регулятор давления для холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 2 МПа (20 кгс/см²), диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		122,84	125,43
	(зона: 2)		122,84	125,44
	(зона: 3)		122,84	125,45
	(зона: 4, 5)		122,84	125,47
302-0653	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый с шаровым краном и фильтром, из нержавеющей стали КФРД-10-2,0, давлением 1 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм	компл.		
	(зона: 1)		701,03	715,37
	(зона: 2, 3)		701,03	715,42
	(зона: 4, 5)		701,03	715,48
Группа: Оборудование и материалы оперативно-дистанционного контроля (ОДК) трубопроводных систем				
302-1213	Детектор повреждений трубопровода переносной, марка "ДПП-А"	шт.		
	(зона: 1)		1 455,05	1 484,75
	(зона: 2, 3)		1 455,05	1 484,85
	(зона: 4)		1 455,05	1 484,98
	(зона: 5)		1 455,05	1 484,99
302-1214	Терминал концевой, "КТ-11"	шт.		
	(зона: 1)		475,69	485,33
	(зона: 2)		475,69	485,34
	(зона: 3)		475,69	485,35
	(зона: 4, 5)		475,69	485,37
302-1215	Терминал промежуточный, "КТ-12/Ш"	шт.		
	(зона: 1)		696,50	710,70
	(зона: 2)		696,50	710,74
	(зона: 3)		696,50	710,75
	(зона: 4, 5)		696,50	710,80
302-1216	Обжимная гильза, "TL-2"	шт.		
	(зона: 1-5)		0,71	0,73
302-1217	Наземный ковер, "КНЗ"	шт.		
	(зона: 1)		3 719,24	3 814,89
	(зона: 2)		3 719,24	3 818,20
	(зона: 3)		3 719,24	3 818,47
	(зона: 4)		3 719,24	3 822,67
	(зона: 5)		3 719,24	3 822,85
302-1218	Настенный ковер, "КНС"	шт.		
	(зона: 1)		2 326,24	2 378,08
	(зона: 2)		2 326,24	2 378,91
	(зона: 3)		2 326,24	2 378,98
	(зона: 4)		2 326,24	2 380,03
	(зона: 5)		2 326,24	2 380,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Соединительная арматура трубопроводов				
Адаптер фланцевый "System 2000" Hawle для ПЭ и ПВХ труб диаметром:				
302-1707	50 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	383,43	392,12
			383,43	392,27
			383,43	392,28
			383,43	392,48
			383,43	392,49
302-1708	60 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	436,38	446,19
			436,38	446,34
			436,38	446,36
			436,38	446,56
			436,38	446,58
302-1709	80 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	482,91	493,99
			482,91	494,19
			482,91	494,21
			482,91	494,48
			482,91	494,50
302-1710	100 мм <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	609,41	623,53
			609,41	623,81
			609,41	623,83
			609,41	624,20
			609,41	624,22
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), тип:				
302-0123	D1/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	226,36	231,08
			226,36	231,11
			226,36	231,15
302-0124	D2/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 3/4"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	221,16	225,78
			221,16	225,81
			221,16	225,85
302-0125	E1/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	226,36	231,08
			226,36	231,11
			226,36	231,15
302-0126	E2/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 3/4"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	221,16	225,78
			221,16	225,81
			221,16	225,85
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однострубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), тип:				
302-0127	D1/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	441,08	450,20
			441,08	450,24
			441,08	450,25
			441,08	450,30
302-0128	D2/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 3/4"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	421,16	429,88
			421,16	429,92
			421,16	429,93
			421,16	429,98
302-0129	E1/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2"x3/4" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	454,54	463,93
			454,54	463,97
			454,54	463,98
			454,54	464,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0130	E2/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение ¾"x¾"	шт.		
	(зона: 1)		433,72	442,69
	(зона: 2)		433,72	442,73
	(зона: 3)		433,72	442,74
	(зона: 4, 5)		433,72	442,79
Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном:				
302-0131	для двухтрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм, проходная, присоединение ½"x½" (клапан терморегулятора BALLOTHERM, узел нижнего подключения, угловой соединительный фитинг)	компл.		
	(зона: 1)		562,37	573,91
	(зона: 2)		562,37	573,95
	(зона: 3)		562,37	573,96
	(зона: 4, 5)		562,37	574,02
302-0132	для двухтрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм, угловая, присоединение ½"x½" (клапан терморегулятора BALLOTHERM, узел нижнего подключения)	компл.		
	(зона: 1)		567,87	579,52
	(зона: 2)		567,87	579,56
	(зона: 3)		567,87	579,57
	(зона: 4, 5)		567,87	579,63
302-0133	для одноктрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), диаметром 15 мм, проходная, присоединение ½"x½" (клапан терморегулятора BALLOTHERM, узел нижнего подключения, угловой соединительный фитинг)	компл.		
	(зона: 1)		595,45	607,65
	(зона: 2)		595,45	607,70
	(зона: 3)		595,45	607,71
	(зона: 4, 5)		595,45	607,76
Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром:				
302-1411	117 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		370,80	378,27
	(зона: 4, 5)		370,80	378,28
302-1412	140 мм	шт.		
	(зона: 1)		374,70	382,27
	(зона: 2, 3)		374,70	382,28
	(зона: 4)		374,70	382,29
	(зона: 5)		374,70	382,30
302-1413	175 мм	шт.		
	(зона: 1)		447,20	456,24
	(зона: 2, 3)		447,20	456,26
	(зона: 4, 5)		447,20	456,28
302-1414	200 мм	шт.		
	(зона: 1)		487,70	497,86
	(зона: 2)		487,70	497,92
	(зона: 3)		487,70	497,93
	(зона: 4, 5)		487,70	498,02
302-1415	235 мм	шт.		
	(зона: 1)		636,50	649,38
	(зона: 2, 3)		636,50	649,40
	(зона: 4, 5)		636,50	649,43
302-1416	270 мм	шт.		
	(зона: 1)		651,00	664,19
	(зона: 2, 3)		651,00	664,22
	(зона: 4)		651,00	664,25
	(зона: 5)		651,00	664,26
302-3234	Контргайка	шт.		
	(зона: 1-5)		1,92	1,97
302-3245	Контргайка хромированная диаметром 25 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		6,19	6,32
302-3247	Контргайка латунная диаметром 15 мм	шт.		
	(зона: 1-5)		1,71	1,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-3248	Контргайка латунная диаметром 20 мм (зона: 1-5)	шт.	2,14	2,19
Контргайка оцинкованная диаметром:				
302-3249	15 мм (зона: 1-5)	шт.	1,30	1,34
302-3250	20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,40 1,40	1,44 1,45
302-3251	25 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,20 2,20	2,26 2,27
302-3252	32 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,51 2,51	2,59 2,60
302-3253	40 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	3,12 3,12	3,21 3,22
302-3254	50 мм (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	4,71 4,71 4,71	4,87 4,88 4,89
Контргайка черная диаметром:				
302-3255	15 мм (зона: 1-5)	шт.	1,11	1,14
302-3256	20 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,18 1,18	1,21 1,22
302-3257	25 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	1,89 1,89	1,95 1,96
302-3258	32 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	2,16 2,16	2,23 2,24
302-3259	40 мм (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	2,48 2,48	2,56 2,57
302-3260	50 мм (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	3,70 3,70 3,70	3,84 3,85 3,86
Контргайка для трубных пробок из водопроводных труб, диаметр условного прохода:				
302-3235	25 мм (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	6,85 6,85	7,01 7,02
302-3236	50 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	8,91 8,91 8,91	9,13 9,14 9,15
302-1650	Крестовина К90-90х90 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	523,85 523,85 523,85 523,85 523,85	556,22 559,40 559,73 563,84 564,09
302-1480	Переходник Н-В размером 1/2" (зона: 1) (зона: 2-5)	шт.	37,90 37,90	38,69 38,70
302-1481	Переходник Н-В размером 3/4" (зона: 1-3) (зона: 4, 5)	шт.	70,20 70,20	71,66 71,67
302-1482	Переходник Н-В размером 1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	75,90 75,90 75,90	77,48 77,49 77,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1486	Переходник BROEN BALLOTHERM размером ½"х¾", с самоуплотняющимся седлом <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2-4)</div> <div>(зона: 5)</div>	шт.		
			22,44	22,94
			22,44	22,95
			22,44	22,96
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром:				
302-1435	15 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			186,92	191,49
			186,92	191,61
			186,92	191,73
302-1436	20 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			186,92	191,49
			186,92	191,61
			186,92	191,73
302-1437	25 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			221,02	226,42
			221,02	226,57
			221,02	226,71
302-1438	32 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			241,58	247,49
			241,58	247,64
			241,58	247,80
302-1439	40 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			485,12	496,98
			485,12	497,29
			485,12	497,61
302-1440	50 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			600,22	614,90
			600,22	615,28
			600,22	615,67
302-1441	65 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			824,31	844,47
			824,31	845,00
			824,31	845,53
Переходник "Фузиотерм", размер:				
302-1400	20х16 мм <div>(зона: 1-3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			5,13	5,26
302-1401	25х20 мм <div>(зона: 1, 2)</div> <div>(зона: 3-5)</div>	шт.		
			6,11	6,26
302-1402	32х25 мм <div>(зона: 1, 2)</div> <div>(зона: 3-5)</div>	шт.		
			7,63	7,82
302-1403	50х32 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			20,97	21,48
302-1404	110х90 мм <div>(зона: 1)</div> <div>(зона: 2)</div> <div>(зона: 3)</div> <div>(зона: 4, 5)</div>	шт.		
			140,89	144,34
			140,89	144,43
			140,89	144,52
			140,89	144,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Переходник "Фузиотерм" соединение на сgone, диаметром:				
302-1417	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,41	43,45
	(зона: 2)		42,41	43,47
	(зона: 3)		42,41	43,50
	(зона: 4, 5)		42,41	43,53
302-1418	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		42,76	43,81
	(зона: 2)		42,76	43,83
	(зона: 3)		42,76	43,86
	(зона: 4, 5)		42,76	43,89
302-1419	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		45,30	46,41
	(зона: 2)		45,30	46,44
	(зона: 3)		45,30	46,47
	(зона: 4, 5)		45,30	46,50
302-1420	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		59,98	61,46
	(зона: 2)		59,98	61,49
	(зона: 3)		59,98	61,52
	(зона: 4, 5)		59,98	61,56
302-1421	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		136,45	139,79
	(зона: 2)		136,45	139,87
	(зона: 3)		136,45	139,96
	(зона: 4, 5)		136,45	140,05
302-1422	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		214,91	220,17
	(зона: 2)		214,91	220,30
	(зона: 3)		214,91	220,44
	(зона: 4, 5)		214,91	220,58
302-1423	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		291,34	298,46
	(зона: 2)		291,34	298,65
	(зона: 3)		291,34	298,84
	(зона: 4, 5)		291,34	299,03
Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм.:				
302-1361	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 20 x ½"	шт.		
(зона: 1-5)	7,36		7,52	
302-1362	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 25 x ¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		9,54	9,74
	(зона: 4, 5)		9,54	9,75
302-1363	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.		
	(зона: 1-3)		19,50	19,91
	(зона: 4, 5)		19,50	19,92
302-1364	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 40 x 1 ¼"	шт.		
(зона: 1-5)	26,44		27,00	
302-1365	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 50 x 1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		35,32	36,07
	(зона: 2, 3)		35,32	36,08
	(зона: 4, 5)		35,32	36,09
302-1366	НР с наружной резьбой пластик, диаметром 63 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		52,87	54,03
	(зона: 2, 3)		52,87	54,05
	(зона: 4, 5)		52,87	54,07
302-1367	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x ½"	шт.		
	(зона: 1-3)		16,25	16,59
	(зона: 4, 5)		16,25	16,60
302-1368	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x ¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		23,40	23,89
	(зона: 4, 5)		23,40	23,90
302-1369	ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		30,76	31,41
	(зона: 2-5)		30,76	31,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1370	БР с внутренней резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.		
	(зона: 1)		40,31	41,17
	(зона: 2, 3)		40,31	41,18
	(зона: 4, 5)		40,31	41,19
302-1371	НР с наружной резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.		
	(зона: 1)		45,50	46,45
	(зона: 2, 3)		45,50	46,46
	(зона: 4, 5)		45,50	46,47
302-1372	НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.		
	(зона: 1, 2)		54,18	55,32
	(зона: 3)		54,18	55,34
	(зона: 4, 5)		54,18	55,35
302-1373	НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.		
	(зона: 1)		66,10	67,49
	(зона: 2, 3)		66,10	67,50
	(зона: 4, 5)		66,10	67,52
302-1374	НР с наружной резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		121,35	123,89
	(зона: 2, 3)		121,35	123,91
	(зона: 4, 5)		121,35	123,93
302-1375	НР с наружной резьбой металл, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.		
	(зона: 1)		231,87	236,68
	(зона: 2, 3)		231,87	236,71
	(зона: 4, 5)		231,87	236,74
302-1376	НР с наружной резьбой металл, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.		
	(зона: 1)		314,22	320,70
	(зона: 2)		314,22	320,72
	(зона: 3)		314,22	320,73
	(зона: 4, 5)		314,22	320,76
302-1377	НР с наружной резьбой металл, диаметром 63 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		383,57	391,55
	(зона: 2, 3)		383,57	391,59
	(зона: 4, 5)		383,57	391,65
302-1378	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.		
	(зона: 1-3)		40,09	40,93
	(зона: 4, 5)		40,09	40,94
302-1379	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.		
	(зона: 1)		49,85	50,89
	(зона: 2, 3)		49,85	50,90
	(зона: 4, 5)		49,85	50,91
302-1380	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.		
	(зона: 1)		76,93	78,53
	(зона: 2, 3)		76,93	78,54
	(зона: 4, 5)		76,93	78,55
302-1384	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		105,10	107,30
	(зона: 2, 3)		105,10	107,31
	(зона: 4, 5)		105,10	107,33
302-1385	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.		
	(зона: 1)		203,70	207,92
	(зона: 2, 3)		203,70	207,94
	(зона: 4)		203,70	207,96
	(зона: 5)		203,70	207,97
302-1386	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.		
	(зона: 1)		225,38	230,05
	(зона: 2, 3)		225,38	230,08
	(зона: 4, 5)		225,38	230,11
302-1387	БР с внутренней резьбой металл, диаметром 63 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		339,15	346,22
	(зона: 2, 3)		339,15	346,26
	(зона: 4)		339,15	346,31
	(зона: 5)		339,15	346,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром:				
302-1015	16 x ½" <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	90,59 90,59	92,43 92,44
302-1016	20 x ½" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	109,44 109,44 109,44	111,67 111,68 111,69
302-1017	25 x ¾" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	139,77 139,77 139,77 139,77	142,65 142,66 142,67 142,68
302-1018	32 x 1" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	158,19 158,19 158,19 158,19 158,19	161,46 161,47 161,48 161,49 161,50
302-1019	40 x 1 ¼" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	195,03 195,03 195,03 195,03	199,09 199,11 199,14 199,16
302-1020	50 x 1 1/2" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	292,56 292,56 292,56 292,56 292,56	298,62 298,64 298,65 298,68 298,69
302-1021	63 x 2" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	441,00 441,00 441,00 441,00	450,12 450,17 450,22 450,23
Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром:				
302-1022	16 x ½" <div>(зона: 1) (зона: 2-5)</div>	шт.	97,52 97,52	99,49 99,50
302-1023	20 x ½" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	115,94 115,94 115,94	118,30 118,31 118,32
302-1024	25 x ¾" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	143,02 143,02 143,02	145,95 145,96 145,97
302-1025	32 x 1" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)</div>	шт.	179,87 179,87 179,87	183,55 183,56 183,57
302-1026	40 x 1 ¼" <div>(зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	216,70 216,70 216,70 216,70	221,17 221,19 221,21 221,22
302-1027	50 x 1 1/2" <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	шт.	295,80 295,80 295,80 295,80 295,80	301,86 301,88 301,89 301,91 301,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1028	63 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		441,00	450,04
	(зона: 2, 3)		441,00	450,09
	(зона: 4)		441,00	450,13
	(зона: 5)		441,00	450,14
Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром:				
302-1029	16 x ½"	шт.		
	(зона: 1)		45,07	46,00
	(зона: 2, 3)		45,07	46,01
	(зона: 4, 5)		45,07	46,02
302-1030	20 x ½"	шт.		
	(зона: 1)		53,53	54,63
	(зона: 2-5)		53,53	54,64
302-1031	20 x ¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		53,53	54,64
	(зона: 4, 5)		53,53	54,65
302-1032	25 x ½"	шт.		
	(зона: 1-3)		83,86	85,58
	(зона: 4, 5)		83,86	85,59
302-1033	25 x ¾"	шт.		
	(зона: 1-3)		83,86	85,58
	(зона: 4, 5)		83,86	85,59
302-1034	32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		127,86	130,49
	(зона: 2, 3)		127,86	130,50
	(зона: 4, 5)		127,86	130,51
Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром:				
302-1035	16 x ½"	шт.		
	(зона: 1-3)		47,67	48,64
	(зона: 4, 5)		47,67	48,65
302-1036	20 x ½"	шт.		
	(зона: 1-3)		56,33	57,48
	(зона: 4, 5)		56,33	57,49
302-1037	20 x ¾"	шт.		
	(зона: 1)		56,33	57,48
	(зона: 2-5)		56,33	57,49
302-1038	25 x ¾"	шт.		
	(зона: 1)		86,69	88,44
	(зона: 2-5)		86,69	88,45
302-1039	32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		132,19	134,90
	(зона: 2, 3)		132,19	134,91
	(зона: 4, 5)		132,19	134,92
Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром:				
302-1040	20 x ½"	шт.		
	(зона: 1)		73,67	75,18
	(зона: 2, 3)		73,67	75,19
	(зона: 4, 5)		73,67	75,20
302-1041	25 x ¾"	шт.		
	(зона: 1)		99,25	101,32
	(зона: 2)		99,25	101,33
	(зона: 3)		99,25	101,34
	(зона: 4, 5)		99,25	101,35
302-1042	32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		125,04	127,64
	(зона: 2)		125,04	127,65
	(зона: 3)		125,04	127,66
	(зона: 4)		125,04	127,67
	(зона: 5)		125,04	127,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1043	40 x 1 ¼"	шт.		
	(зона: 1)		368,40	375,93
	(зона: 2, 3)		368,40	375,95
	(зона: 4)		368,40	375,98
	(зона: 5)		368,40	375,99
302-1044	50 x 1 ½"	шт.		
	(зона: 1)		471,34	480,97
	(зона: 2)		471,34	480,99
	(зона: 3)		471,34	481,00
	(зона: 4)		471,34	481,03
	(зона: 5)		471,34	481,04
302-1045	63 x 2"	шт.		
	(зона: 1)		660,96	674,48
	(зона: 2, 3)		660,96	674,53
	(зона: 4)		660,96	674,58
	(зона: 5)		660,96	674,59
Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром:				
302-1046	20 x ½"	шт.		
	(зона: 1)		53,10	54,20
	(зона: 2, 3)		53,10	54,21
	(зона: 4, 5)		53,10	54,22
302-1047	25 x ¾"	шт.		
	(зона: 1)		63,50	64,84
	(зона: 2, 3)		63,50	64,85
	(зона: 4, 5)		63,50	64,86
302-1048	32 x 1"	шт.		
	(зона: 1)		95,35	97,34
	(зона: 2, 3)		95,35	97,35
	(зона: 4, 5)		95,35	97,36
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром:				
302-1236	15 мм	шт.		
	(зона: 1)		8,10	8,40
	(зона: 2)		8,10	8,42
	(зона: 3)		8,10	8,43
	(зона: 4, 5)		8,10	8,45
302-1237	20 мм	шт.		
	(зона: 1)		10,96	11,35
	(зона: 2)		10,96	11,37
	(зона: 3)		10,96	11,38
	(зона: 4, 5)		10,96	11,41
302-1238	25 мм	шт.		
	(зона: 1)		11,84	12,33
	(зона: 2, 3)		11,84	12,37
	(зона: 4)		11,84	12,42
	(зона: 5)		11,84	12,43
302-1239	32 мм	шт.		
	(зона: 1)		17,06	17,74
	(зона: 2)		17,06	17,79
	(зона: 3)		17,06	17,80
	(зона: 4, 5)		17,06	17,86
302-1240	40 мм	шт.		
	(зона: 1)		18,88	19,68
	(зона: 2)		18,88	19,74
	(зона: 3)		18,88	19,75
	(зона: 4)		18,88	19,83
	(зона: 5)		18,88	19,84
302-1241	50 мм	шт.		
	(зона: 1)		28,59	29,76
	(зона: 2)		28,59	29,84
	(зона: 3)		28,59	29,85
	(зона: 4)		28,59	29,96
	(зона: 5)		28,59	29,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1242	65 мм	шт.		
	(зона: 1)		44,80	46,62
	(зона: 2)		44,80	46,75
	(зона: 3)		44,80	46,76
	(зона: 4)		44,80	46,94
	(зона: 5)		44,80	46,95
302-1243	80 мм	шт.		
	(зона: 1)		69,44	72,26
	(зона: 2)		69,44	72,46
	(зона: 3)		69,44	72,49
	(зона: 4)		69,44	72,75
	(зона: 5)		69,44	72,77
302-1205	15 мм, оцинкованные	шт.		
	(зона: 1, 2)		7,07	7,27
	(зона: 3)		7,07	7,28
	(зона: 4, 5)		7,07	7,29
302-1206	20 мм, оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		8,21	8,46
	(зона: 2, 3)		8,21	8,47
	(зона: 4, 5)		8,21	8,48
302-1207	25 мм, оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		13,47	13,84
	(зона: 2, 3)		13,47	13,86
	(зона: 4, 5)		13,47	13,88
302-1208	32 мм, оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		18,20	18,72
	(зона: 2, 3)		18,20	18,75
	(зона: 4, 5)		18,20	18,78
302-1209	40 мм, оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		22,15	22,80
	(зона: 2, 3)		22,15	22,83
	(зона: 4, 5)		22,15	22,87
302-1219	50 мм, оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		32,84	33,80
	(зона: 2)		32,84	33,84
	(зона: 3)		32,84	33,85
	(зона: 4, 5)		32,84	33,90
Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром:				
302-1228	до 15 мм	шт.		
	(зона: 1)		3,14	3,43
	(зона: 2, 3)		3,14	3,46
	(зона: 4)		3,14	3,50
	(зона: 5)		3,14	3,51
302-1229	до 20 мм	шт.		
	(зона: 1-3)		4,08	4,19
	(зона: 4, 5)		4,08	4,20
302-1230	до 25 мм	шт.		
	(зона: 1)		5,31	5,46
	(зона: 2, 3)		5,31	5,47
	(зона: 4, 5)		5,31	5,48
302-1231	до 32 мм	шт.		
	(зона: 1)		6,90	7,10
	(зона: 2, 3)		6,90	7,11
	(зона: 4, 5)		6,90	7,12
302-1232	до 40 мм	шт.		
	(зона: 1)		8,97	9,23
	(зона: 2, 3)		8,97	9,24
	(зона: 4, 5)		8,97	9,26
302-1233	до 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		11,66	12,02
	(зона: 2, 3)		11,66	12,04
	(зона: 4)		11,66	12,06
	(зона: 5)		11,66	12,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1234	до 65 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	15,16 15,16 15,16	15,64 15,67 15,71
302-1235	до 80 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	19,70 19,70 19,70	20,33 20,37 20,42
Соединительная арматура трубопроводов:				
302-3375	переход диаметром 160*140 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	10 шт.	253,00 253,00 253,00 253,00	261,28 261,83 261,86 262,54
302-3376	тройник прямой диаметром 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	10 шт.	902,00 902,00 902,00 902,00 902,00	960,33 967,13 967,59 975,99 976,08
Соединительные детали «Vestol» размером:				
302-1381	½" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	47,46 47,46 47,46	48,45 48,46 48,47
302-1382	¾" (зона: 1, 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	75,94 75,94 75,94	77,52 77,53 77,54
302-1383	1" (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	120,23 120,23 120,23	122,71 122,72 122,74
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром:				
302-1244	до 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	7,75 7,75 7,75	8,00 8,01 8,03
302-1245	до 20 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	17,60 17,60 17,60	18,07 18,09 18,11
302-1246	до 25 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	шт.	30,72 30,72 30,72	31,55 31,59 31,63
302-1247	до 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	шт.	45,12 45,12 45,12 45,12	46,31 46,35 46,36 46,41
302-1248	до 40 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	71,36 71,36 71,36 71,36	73,11 73,16 73,22 73,23
302-1249	до 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	шт.	96,32 96,32 96,32 96,32 96,32	98,76 98,83 98,84 98,93 98,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1250	до 65 мм	шт.		
	(зона: 1)		144,00	147,71
	(зона: 2)		144,00	147,83
	(зона: 3)		144,00	147,85
	(зона: 4)		144,00	148,00
	(зона: 5)		144,00	148,01
302-1251	до 80 мм	шт.		
	(зона: 1)		203,20	208,43
	(зона: 2)		203,20	208,60
	(зона: 3)		203,20	208,62
	(зона: 4, 5)		203,20	208,85
	Тройник размером:			
302-1474	½"	шт.		
	(зона: 1)		50,60	51,68
	(зона: 2)		50,60	51,69
	(зона: 3)		50,60	51,70
	(зона: 4, 5)		50,60	51,71
	302-1475		¾"	шт.
(зона: 1)		69,60	71,10	
(зона: 2, 3)		69,60	71,12	
(зона: 4, 5)		69,60	71,15	
302-1476	1"	шт.		
	(зона: 1)		88,60	90,51
	(зона: 2, 3)		88,60	90,53
	(зона: 4, 5)		88,60	90,56
302-3246	Угольники прямые	10 шт.		
	(зона: 1)		250,00	258,23
	(зона: 2)		250,00	258,70
	(зона: 3)		250,00	258,75
	(зона: 4)		250,00	259,36
	(зона: 5)		250,00	259,40
Угольник Н-В размером:				
302-1471	½"	шт.		
	(зона: 1)		56,95	58,14
	(зона: 2, 3)		56,95	58,15
	(зона: 4, 5)		56,95	58,16
302-1472	¾"	шт.		
	(зона: 1)		85,40	87,18
	(зона: 2, 3)		85,40	87,19
	(зона: 4, 5)		85,40	87,21
302-1473	1"	шт.		
	(зона: 1)		102,80	104,97
	(зона: 2, 3)		102,80	104,99
	(зона: 4, 5)		102,80	105,02
302-1741	Хомут врезной фланцевый универсальный Hawle, диаметр трубы 80 мм, диаметр фланца 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		954,60	975,56
	(зона: 2)		954,60	975,83
	(зона: 3)		954,60	975,86
	(зона: 4)		954,60	976,21
	(зона: 5)		954,60	976,23
302-1742	Хомут врезной фланцевый универсальный Hawle, диаметр трубы 100 мм, диаметр фланца 50 мм	шт.		
	(зона: 1)		937,77	958,39
	(зона: 2)		937,77	958,67
	(зона: 3)		937,77	958,70
	(зона: 4)		937,77	959,04
	(зона: 5)		937,77	959,07
Группа: Трубопроводы				
Трубопроводы для внутренней канализации:				
302-1324	из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м		
	(зона: 1)		47,46	48,81
	(зона: 2, 3)		47,46	48,88
	(зона: 4, 5)		47,46	48,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1325	из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м		
	(зона: 1)		104,07	107,36
	(зона: 2)		104,07	107,56
	(зона: 3)		104,07	107,58
	(зона: 4, 5)		104,07	107,83
302-1399	из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м		
	(зона: 1)		148,23	153,32
	(зона: 2)		148,23	153,67
	(зона: 3)		148,23	153,69
	(зона: 4, 5)		148,23	154,14
302-1111	из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м		
	(зона: 1)		53,20	55,15
	(зона: 2)		53,20	55,30
	(зона: 3)		53,20	55,31
	(зона: 4)		53,20	55,49
	(зона: 5)		53,20	55,50
Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр:				
302-1254	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		76,30	79,26
	(зона: 2)		76,30	79,47
	(зона: 3)		76,30	79,50
	(зона: 4)		76,30	79,77
	(зона: 5)		76,30	79,78
302-1255	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		110,42	114,80
	(зона: 2)		110,42	115,14
	(зона: 3)		110,42	115,17
	(зона: 4)		110,42	115,59
	(зона: 5)		110,42	115,60
302-1256	108 мм, толщина стенки 4 мм	м		
	(зона: 1)		151,62	157,73
	(зона: 2)		151,62	158,20
	(зона: 3)		151,62	158,25
	(зона: 4)		151,62	158,84
	(зона: 5)		151,62	158,87
Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром:				
302-3288	50 мм	м		
	(зона: 1)		52,75	57,01
	(зона: 2)		52,75	57,49
	(зона: 3)		52,75	57,54
	(зона: 4)		52,75	58,16
	(зона: 5)		52,75	58,18
302-3293	65 мм	м		
	(зона: 1)		58,02	63,50
	(зона: 2)		58,02	64,16
	(зона: 3)		58,02	64,23
	(зона: 4)		58,02	65,06
	(зона: 5)		58,02	65,09
302-3289	80 мм	м		
	(зона: 1)		63,03	69,29
	(зона: 2)		63,03	70,06
	(зона: 3)		63,03	70,14
	(зона: 4)		63,03	71,10
	(зона: 5)		63,03	71,13
302-3290	100 мм	м		
	(зона: 1)		79,43	87,79
	(зона: 2)		79,43	88,83
	(зона: 3)		79,43	88,93
	(зона: 4)		79,43	90,24
	(зона: 5)		79,43	90,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-3291	125 мм	м		
	(зона: 1)		94,75	104,91
	(зона: 2)		94,75	106,17
	(зона: 3)		94,75	106,30
	(зона: 4)		94,75	107,90
	(зона: 5)		94,75	107,95
302-3292	150 мм	м		
	(зона: 1)		128,25	140,42
	(зона: 2)		128,25	141,88
	(зона: 3)		128,25	142,04
	(зона: 4)		128,25	143,89
	(зона: 5)		128,25	143,94
Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром:				
302-1311	15 мм	м		
	(зона: 1)		25,28	26,22
	(зона: 2, 3)		25,28	26,29
	(зона: 4, 5)		25,28	26,38
302-1312	20 мм	м		
	(зона: 1)		25,28	26,34
	(зона: 2)		25,28	26,43
	(зона: 3)		25,28	26,44
	(зона: 4, 5)		25,28	26,55
302-1313	25 мм	м		
	(зона: 1)		27,20	28,46
	(зона: 2)		27,20	28,57
	(зона: 3)		27,20	28,58
	(зона: 4, 5)		27,20	28,72
302-1314	32 мм	м		
	(зона: 1)		30,72	32,20
	(зона: 2)		30,72	32,34
	(зона: 3)		30,72	32,35
	(зона: 4, 5)		30,72	32,52
302-1315	40 мм	м		
	(зона: 1)		35,84	37,71
	(зона: 2)		35,84	37,88
	(зона: 3)		35,84	37,90
	(зона: 4)		35,84	38,12
	(зона: 5)		35,84	38,13
302-1316	50 мм	м		
	(зона: 1)		42,88	45,29
	(зона: 2)		42,88	45,53
	(зона: 3)		42,88	45,55
	(зона: 4)		42,88	45,85
	(зона: 5)		42,88	45,86
Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр:				
302-1331	45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		31,75	33,21
	(зона: 2)		31,75	33,34
	(зона: 3)		31,75	33,35
	(зона: 4)		31,75	33,51
	(зона: 5)		31,75	33,52
302-1317	57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		41,28	43,57
	(зона: 2)		41,28	43,79
	(зона: 3)		41,28	43,81
	(зона: 4)		41,28	44,09
	(зона: 5)		41,28	44,10
302-1318	76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		53,12	56,14
	(зона: 2)		53,12	56,44
	(зона: 3)		53,12	56,47
	(зона: 4)		53,12	56,85
	(зона: 5)		53,12	56,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1319	89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м		
	(зона: 1)		61,76	65,29
	(зона: 2)		61,76	65,65
	(зона: 3)		61,76	65,68
	(зона: 4)		61,76	66,13
	(зона: 5)		61,76	66,14
302-1320	108 мм, толщина стенки 4 мм	м		
	(зона: 1)		79,36	84,15
	(зона: 2)		79,36	84,64
	(зона: 3)		79,36	84,69
	(зона: 4)		79,36	85,31
	(зона: 5)		79,36	85,32
302-1321	133 мм, толщина стенки 4 мм	м		
	(зона: 1)		103,04	109,08
	(зона: 2)		103,04	109,69
	(зона: 3)		103,04	109,75
	(зона: 4)		103,04	110,52
	(зона: 5)		103,04	110,54
302-1322	159 мм, толщина стенки 4 мм	м		
	(зона: 1)		132,80	140,80
	(зона: 2)		132,80	141,62
	(зона: 3)		132,80	141,70
	(зона: 4)		132,80	142,73
	(зона: 5)		132,80	142,76
302-1323	219 мм, толщина стенки 6 мм	м		
	(зона: 1)		184,19	197,26
	(зона: 2)		184,19	198,69
	(зона: 3)		184,19	198,84
	(зона: 4)		184,19	200,65
	(зона: 5)		184,19	200,70
Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром:				
302-3339	50 мм	м		
	(зона: 1)		39,36	44,50
	(зона: 2)		39,36	45,23
	(зона: 3)		39,36	45,28
	(зона: 4)		39,36	46,19
	(зона: 5)		39,36	46,20
302-3340	110 мм	м		
	(зона: 1)		70,40	79,79
	(зона: 2)		70,40	81,13
	(зона: 3)		70,40	81,22
	(зона: 4)		70,40	82,89
	(зона: 5)		70,40	82,90
302-3341	150 мм	м		
	(зона: 1)		109,96	114,85
	(зона: 2)		109,96	115,30
	(зона: 3)		109,96	115,33
	(зона: 4)		109,96	115,89
	(зона: 5)		109,96	115,90
302-3342	200 мм	м		
	(зона: 1)		131,94	138,77
	(зона: 2)		131,94	139,47
	(зона: 3)		131,94	139,53
	(зона: 4)		131,94	140,39
	(зона: 5)		131,94	140,40
Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения:				
302-3343	PN20 SDR 6, диаметром 16 мм, толщина стенки 2,7 мм	м		
	(зона: 1)		18,85	19,32
	(зона: 2, 3)		18,85	19,34
	(зона: 4, 5)		18,85	19,36
302-3344	PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм	м		
	(зона: 1)		29,53	30,27
	(зона: 2, 3)		29,53	30,30
	(зона: 4, 5)		29,53	30,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-3345	PN20 SDR 6, диаметром 25 мм, толщина стенки 4,2 мм	м		
	(зона: 1)		39,90	40,94
	(зона: 2, 3)		39,90	40,98
	(зона: 4, 5)		39,90	41,03
302-3346	PN20 SDR 6, диаметром 32 мм, толщина стенки 5,4 мм	м		
	(зона: 1)		43,57	44,83
	(зона: 2)		43,57	44,89
	(зона: 3)		43,57	44,90
302-3347	PN20 SDR 6, диаметром 40 мм, толщина стенки 6,7 мм	м		
	(зона: 1)		65,06	66,95
	(зона: 2)		65,06	67,05
	(зона: 3)		65,06	67,07
302-3348	PN20 SDR 6, диаметром 50 мм, толщина стенки 8,3 мм	м		
	(зона: 1)		100,98	103,94
	(зона: 2)		100,98	104,09
	(зона: 3)		100,98	104,10
302-3349	PN20 SDR 6, диаметром 63 мм, толщина стенки 10,5 мм	м		
	(зона: 1)		160,03	164,71
	(зона: 2)		160,03	164,95
	(зона: 3)		160,03	164,97
302-3350	PN20 SDR 6, диаметром 75 мм, толщина стенки 12,5 мм	м		
	(зона: 1)		226,33	232,95
	(зона: 2)		226,33	233,29
	(зона: 3)		226,33	233,31
302-3351	PN20 SDR 6, диаметром 90 мм, толщина стенки 15 мм	м		
	(зона: 1)		325,00	334,50
	(зона: 2)		325,00	335,00
	(зона: 3)		325,00	335,04
302-3352	PN20 SDR 6, диаметром 110 мм, толщина стенки 18,3 мм	м		
	(зона: 1)		603,31	619,84
	(зона: 2)		603,31	620,60
	(зона: 3)		603,31	620,65
302-3353	PN10 SDR 11, диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм	м		
	(зона: 1)		14,07	14,42
	(зона: 2, 3)		14,07	14,43
	(зона: 4, 5)		14,07	14,45
302-3354	PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм	м		
	(зона: 1)		18,55	19,01
	(зона: 2, 3)		18,55	19,03
	(зона: 4, 5)		18,55	19,05
302-3355	PN10 SDR 11, диаметром 25 мм, толщина стенки 2,3 мм	м		
	(зона: 1)		24,96	25,61
	(зона: 2, 3)		24,96	25,64
	(зона: 4, 5)		24,96	25,67
302-3356	PN10 SDR 11, диаметром 32 мм, толщина стенки 2,9 мм	м		
	(зона: 1)		26,68	27,45
	(зона: 2, 3)		26,68	27,49
	(зона: 4, 5)		26,68	27,54
302-3357	PN10 SDR 11, диаметром 40 мм, толщина стенки 3,7 мм	м		
	(зона: 1)		39,56	40,72
	(зона: 2, 3)		39,56	40,78
	(зона: 4, 5)		39,56	40,85
302-3358	PN10 SDR 11, диаметром 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	м		
	(зона: 1)		60,90	62,68
	(зона: 2, 3)		60,90	62,78
	(зона: 4, 5)		60,90	62,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-3359	PN10 SDR 11, диаметром 63 мм, толщина стенки 5,8 мм	м		
	(зона: 1)		95,50	98,29
	(зона: 2)		95,50	98,44
	(зона: 3)		95,50	98,45
	(зона: 4, 5)		95,50	98,63
302-3360	PN10 SDR 11, диаметром 75 мм, толщина стенки 6,8 мм	м		
	(зона: 1)		134,26	138,19
	(зона: 2)		134,26	138,39
	(зона: 3)		134,26	138,41
	(зона: 4, 5)		134,26	138,67
302-3361	PN10 SDR 11, диаметром 90 мм, толщина стенки 8,2 мм	м		
	(зона: 1)		192,34	197,96
	(зона: 2)		192,34	198,26
	(зона: 3)		192,34	198,28
	(зона: 4)		192,34	198,65
	(зона: 5)		192,34	198,66
302-3362	PN10 SDR 11, диаметром 110 мм, толщина стенки 10 мм	м		
	(зона: 1)		282,71	290,98
	(зона: 2)		282,71	291,41
	(зона: 3)		282,71	291,44
	(зона: 4)		282,71	291,99
	(зона: 5)		282,71	292,00
Группа: Трубопроводы обвязки				
Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром:				
302-1595	40 мм	м		
	(зона: 1)		65,60	68,09
	(зона: 2)		65,60	68,27
	(зона: 3)		65,60	68,29
	(зона: 4)		65,60	68,52
	(зона: 5)		65,60	68,53
302-1596	50 мм	м		
	(зона: 1)		77,63	80,74
	(зона: 2)		77,63	80,97
	(зона: 3)		77,63	81,00
	(зона: 4)		77,63	81,30
	(зона: 5)		77,63	81,31
302-1597	80 мм	м		
	(зона: 1)		114,75	119,62
	(зона: 2)		114,75	120,02
	(зона: 3)		114,75	120,06
	(зона: 4)		114,75	120,56
	(зона: 5)		114,75	120,57
302-1598	100 мм	м		
	(зона: 1)		194,93	202,25
	(зона: 2)		194,93	202,77
	(зона: 3)		194,93	202,82
	(зона: 4)		194,93	203,48
	(зона: 5)		194,93	203,50
302-1599	150 мм	м		
	(зона: 1)		298,89	311,14
	(зона: 2)		298,89	312,10
	(зона: 3)		298,89	312,20
	(зона: 4)		298,89	313,41
	(зона: 5)		298,89	313,45
302-1600	200 мм	м		
	(зона: 1)		408,50	428,94
	(зона: 2)		408,50	430,82
	(зона: 3)		408,50	431,01
	(зона: 4)		408,50	433,38
	(зона: 5)		408,50	433,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром:				
302-3294	до 40 мм	м		
	(зона: 1)		50,40	52,93
	(зона: 2)		50,40	53,16
	(зона: 3)		50,40	53,19
	(зона: 4)		50,40	53,48
	(зона: 5)		50,40	53,49
302-3295	до 50 мм	м		
	(зона: 1)		74,24	77,31
	(зона: 2)		74,24	77,55
	(зона: 3)		74,24	77,58
	(зона: 4)		74,24	77,88
	(зона: 5)		74,24	77,89
302-3296	до 80 мм	м		
	(зона: 1)		128,32	132,97
	(зона: 2)		128,32	133,29
	(зона: 3)		128,32	133,32
	(зона: 4)		128,32	133,72
	(зона: 5)		128,32	133,73
302-3297	до 100 мм	м		
	(зона: 1)		155,52	161,77
	(зона: 2)		155,52	162,25
	(зона: 3)		155,52	162,30
	(зона: 4)		155,52	162,90
	(зона: 5)		155,52	162,92
302-3298	до 150 мм	м		
	(зона: 1)		234,24	243,83
	(зона: 2)		234,24	244,58
	(зона: 3)		234,24	244,66
	(зона: 4)		234,24	245,61
	(зона: 5)		234,24	245,64
302-3299	до 200 мм	м		
	(зона: 1)		416,00	431,99
	(зона: 2)		416,00	433,17
	(зона: 3)		416,00	433,29
	(зона: 4)		416,00	434,78
	(зона: 5)		416,00	434,81
Группа: Трубы сливные				
302-0638	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		58,50	61,25
	(зона: 2)		58,50	61,50
	(зона: 3)		58,50	61,52
	(зона: 4)		58,50	61,83
	(зона: 5)		58,50	61,84
302-0639	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм неоцинкованные	шт.		
	(зона: 1)		50,30	52,89
	(зона: 2)		50,30	53,13
	(зона: 3)		50,30	53,16
	(зона: 4)		50,30	53,46
	(зона: 5)		50,30	53,47
302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.		
	(зона: 1)		25,00	25,90
	(зона: 2)		25,00	25,97
	(зона: 3)		25,00	25,98
	(зона: 4, 5)		25,00	26,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)				
Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми:				
302-1210	№ 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.	3 349,30	3 463,60
			3 349,30	3 470,30
			3 349,30	3 471,10
			3 349,30	3 479,70
			3 349,30	3 480,20
302-1211	№ 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.	4 289,50	4 450,60
			4 289,50	4 461,40
			4 289,50	4 462,70
			4 289,50	4 476,40
			4 289,50	4 477,10
302-1212	№ 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8 <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.	5 200,30	5 415,10
			5 200,30	5 430,90
			5 200,30	5 432,80
			5 200,30	5 453,00
			5 200,30	5 454,00
Узлы тепловые элеваторные:				
302-1428	№1 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.		
			3 232,50	3 348,77
			3 232,50	3 356,13
			3 232,50	3 357,02
			3 232,50	3 366,44
			3 232,50	3 366,89
302-1429	№2 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.		
			3 250,45	3 484,42
			3 250,45	3 512,94
			3 250,45	3 514,87
			3 250,45	3 550,08
			3 250,45	3 550,49
302-1430	№3 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.		
			3 663,50	4 007,15
			3 663,50	4 052,78
			3 663,50	4 055,87
			3 663,50	4 112,21
			3 663,50	4 112,86
302-1431	№4 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.		
			3 747,31	4 092,64
			3 747,31	4 138,26
			3 747,31	4 141,35
			3 747,31	4 197,70
			3 747,31	4 198,35
302-1432	№5 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) <div>(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)</div>	КОМПЛ.		
			3 765,26	4 110,95
			3 765,26	4 156,57
			3 765,26	4 159,66
			3 765,26	4 216,01
			3 765,26	4 216,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-1433	№6 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 525,17	6 032,25
			5 525,17	6 099,17
			5 525,17	6 103,70
			5 525,17	6 186,34
			5 525,17	6 187,30
302-1434	№7 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			5 764,62	6 276,49
			5 764,62	6 343,41
			5 764,62	6 347,94
			5 764,62	6 430,58
			5 764,62	6 431,54
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных :				
302-0881	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м		
			19,62	20,42
			19,62	20,48
			19,62	20,56
302-0882	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м		
			23,39	24,42
			23,39	24,50
			23,39	24,51
302-0883	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м		
			25,51	26,80
			25,51	26,92
			25,51	26,93
302-0884	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м		
			30,61	32,22
			30,61	32,37
			30,61	32,39
302-0885	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м		
			28,25	30,03
			28,25	30,21
			28,25	30,23
302-0886	неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м		
			43,12	45,54
			43,12	45,77
			43,12	45,80
302-0887	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм (зона: 1) (зона: 2, 3) (зона: 4, 5)	м		
			28,25	29,25
			28,25	29,33
			28,25	29,41
302-0888	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4, 5)	м		
			32,75	33,96
			32,75	34,05
			32,75	34,06
			32,75	34,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0889	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м		
	(зона: 1)		35,71	37,17
	(зона: 2)		35,71	37,28
	(зона: 3)		35,71	37,30
	(зона: 4, 5)		35,71	37,44
302-0890	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м		
	(зона: 1)		42,85	44,73
	(зона: 2)		42,85	44,89
	(зона: 3)		42,85	44,90
	(зона: 4)		42,85	45,10
(зона: 5)	42,85	45,11		
302-0891	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м		
	(зона: 1)		49,66	51,99
	(зона: 2)		49,66	52,19
	(зона: 3)		49,66	52,21
	(зона: 4)		49,66	52,47
(зона: 5)	49,66	52,48		
302-0892	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м		
	(зона: 1)		60,37	63,19
	(зона: 2)		60,37	63,44
	(зона: 3)		60,37	63,47
	(зона: 4)		60,37	63,78
(зона: 5)	60,37	63,79		
302-0893	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м		
	(зона: 1)		72,40	76,02
	(зона: 2)		72,40	76,36
	(зона: 3)		72,40	76,39
	(зона: 4)		72,40	76,81
(зона: 5)	72,40	76,82		
302-0894	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м		
	(зона: 1)		82,14	86,36
	(зона: 2)		82,14	86,76
	(зона: 3)		82,14	86,80
	(зона: 4)		82,14	87,29
(зона: 5)	82,14	87,31		
302-3338	оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м		
	(зона: 1)		88,96	93,54
	(зона: 2)		88,96	93,96
	(зона: 3)		88,96	94,01
	(зона: 4)		88,96	94,55
(зона: 5)	88,96	94,56		
302-0895	оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м		
	(зона: 1)		109,74	115,69
	(зона: 2)		109,74	116,27
	(зона: 3)		109,74	116,33
	(зона: 4)		109,74	117,05
(зона: 5)	109,74	117,08		
302-0896	оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м		
	(зона: 1)		128,96	136,20
	(зона: 2)		128,96	136,91
	(зона: 3)		128,96	136,98
	(зона: 4)		128,96	137,89
(зона: 5)	128,96	137,91		
302-0897	оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м		
	(зона: 1)		151,04	159,65
	(зона: 2)		151,04	160,51
	(зона: 3)		151,04	160,60
	(зона: 4)		151,04	161,68
(зона: 5)	151,04	161,71		
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром:				
302-0898	50 мм	м		
	(зона: 1)		80,80	84,99
	(зона: 2)		80,80	85,39
	(зона: 3)		80,80	85,43
	(зона: 4, 5)		80,80	85,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
302-0899	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м	115,37	123,58
			115,37	124,48
			115,37	124,57
			115,37	125,72
			115,37	125,75
302-0900	150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	м	154,13	165,48
			154,13	166,74
			154,13	166,87
			154,13	168,47
			154,13	168,51
302-1220	Смесительный узел SUR (P) 40-4,0 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			6 213,17	6 343,18
			6 213,17	6 344,13
			6 213,17	6 344,20
			6 213,17	6 345,40
			6 213,17	6 345,42
302-1221	Смесительный узел SUR (P) 60-6,3 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			6 423,80	6 558,09
			6 423,80	6 559,06
			6 423,80	6 559,12
			6 423,80	6 560,33
			6 423,80	6 560,35
302-1222	Смесительный узел SUR (P) 80-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			10 741,45	10 965,34
			10 741,45	10 966,85
			10 741,45	10 966,96
			10 741,45	10 968,85
			10 741,45	10 968,88
302-1223	Смесительный узел SUR (P) 110-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5)	компл.		
			12 321,06	12 576,54
			12 321,06	12 578,05
			12 321,06	12 578,16
			12 321,06	12 580,05
			12 321,06	12 580,08

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Алфавитный указатель

(наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П, 301-3222	450
Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П, 301-3221	450
Агрегат приточный канальный АПК-ИННОВЕНТ-2,5-4ИК-10ВМ (состав входной клапан с электроприводом, воздушный фильтр EU-3, водяная калориферная секция, вентиляционный блок), 301-7392	4
Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-1756	3
Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-1757	3
Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-1758	3
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-1751 ..	3
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-1755 ..	3
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-1752 ..	3
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-1753 ..	3
Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-1754 ..	3
Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-10, 301-0001	4
Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-20, 301-0002	4
Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-40, 301-0003	4
Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2, 301-1760 ..	5
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-52В1, производительность по воздуху 3000 м3/ч, 301-6182	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-53В1, производительность по воздуху 2750 м3/ч, 301-6183	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-54В1, производительность по воздуху 2500 м3/ч, 301-6184	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-62В1, производительность по воздуху 6000 м3/ч, 301-6185	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-63В1, производительность по воздуху 5300 м3/ч, 301-6186	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-64В1, производительность по воздуху 4700 м3/ч, 301-6187	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-72В1, производительность по воздуху 8400 м3/ч, 301-6188	7

Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-73В1, производительность по воздуху 7400 м3/ч, 301-6189	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-74В1, производительность по воздуху 6700 м3/ч, 301-6190	8
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-82В1, производительность по воздуху 10750 м3/ч, 301-6191	8
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-83В1, производительность по воздуху 9600 м3/ч, 301-6192	8
Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-84В1, производительность по воздуху 8700 м3/ч, 301-6193	8
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-10, 301-6178	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 КВТ, 1370 об/мин, 301-8001	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-20, 301-6179	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-25, 301-6180	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-3, 301-5600	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-30, 301-6181	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-4, 301-6176	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-6,3, 301-6177	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа АО-1000/750, 301-0006	7
Агрегаты воздушно-отопительные типа АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель - пар, вода, 301-1763	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель - вода, 301-1762	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель - пар, 301-1761	6
Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-300П, 301-0007	6
Агрегаты отопительные вентиляционные АОВ.Б1-0.355-01, 301-0004	8
Агрегаты отопительные вентиляционные АОВ.Б1-0.355-02, 301-0005	8
Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм, 301-0935	5
Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм, 301-0936	5
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 1 вход, диаметром рукава 160 мм, 301-0922	4
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм, 301-0923	4
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм, 301-0924	4

Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм, 301-0925	4	Баки расширительные круглые вместимостью до 1 м ³ , 301-0018.....	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм, 301-0926	4	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,2 м ³ , 301-0019	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм, 301-0927	4	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,5 м ³ , 301-0020	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм, 301-0928	5	Баки расширительные круглые вместимостью до 2 м ³ , 301-0021.....	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм, 301-0929	5	Баки расширительные круглые вместимостью до 2,5 м ³ , 301-0022.....	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм, 301-0930	5	Баки расширительные круглые вместимостью до 3 м ³ , 301-0023.....	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм, 301-0931	5	Баки расширительные круглые вместимостью до 3,5 м ³ , 301-0024	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм, 301-0932	5	Баки расширительные круглые вместимостью до 4 м ³ , 301-0025.....	57
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм, 301-0933	5	Баки расширительные марки N1000-G/120, емкостью 1000 литров, 301-1817	59
Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм, 301-0934	5	Баки расширительные марки N120-G/120, емкостью 200 литров, 301-1815	59
Адаптер фланцевый	807	Баки расширительные марки N500-G/120, емкостью 500 литров, 301-1816	59
Аппараты водонагревательные газовые бытовые емкостные, 301-0009.....	31	Баки расширительные навесные, емкостью 12 л, 301-1135.....	58
Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные, 301-0008.....	31	Баки расширительные навесные, емкостью 18 л, 301-1136.....	58
Бак металлический для воды емкостью 2 м ³ массой до 0,5 т, 301-1490	54	Баки расширительные навесные, емкостью 25 л, 301-1137.....	58
Бак металлический для воды емкостью 5 м ³ массой до 1 т, 301-1491	55	Баки расширительные навесные, емкостью 40 л, 301-1138.....	58
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,3 м ³ , 301-1121	55	Баки расширительные навесные, емкостью 5 л, 301-1133.....	58
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,4 м ³ , 301-1122.....	55	Баки расширительные навесные, емкостью 8 л, 301-1134.....	58
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,6 м ³ , 301-1123.....	55	Баки расширительные напольные, емкостью 100 л, 301-1160.....	59
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,8 м ³ , 301-1124.....	55	Баки расширительные напольные, емкостью 35 л, 301-1157.....	58
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1 м ³ , 301-1125	55	Баки расширительные напольные, емкостью 50 л, 301-1158.....	58
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,25 м ³ , 301-1126.....	55	Баки расширительные напольные, емкостью 80 л, 301-1159.....	58
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,5 м ³ , 301-1127.....	55	Баки расширительные напольные, со сменной мембраной, емкостью 150 л, 301-1174	59
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 2 м ³ , 301-1128.....	56	Баки расширительные напольные, со сменной мембраной, емкостью 200 л, 301-1175	59
Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 3 м ³ , 301-1129.....	56	Баки расширительные напольные, со сменной мембраной, емкостью 250 л, 301-1176	59
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,1 м ³ , 301-0010	56	Баки расширительные напольные, со сменной мембраной, емкостью 300 л, 301-1177	59
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,15 м ³ , 301-0011	56	Баки расширительные напольные, со сменной мембраной, емкостью 500 л, 301-1178	59
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,2 м ³ , 301-0012	56	Баки расширительные напольные, со сменной мембраной, емкостью 700 л, 301-1179	59
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,3 м ³ , 301-0013	56	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1 м ³ , 301-1130..	57
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,4 м ³ , 301-0014	56	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1,5 м ³ , 301-1131	57
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,5 м ³ , 301-0015	56	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 2 м ³ , 301-1132..	58
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,6 м ³ , 301-0016	56	Баллоны для закиси азота, 301-3363.....	60
Баки расширительные круглые вместимостью до 0,8 м ³ , 301-0017	56		

Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 1 л, 301-0026	60
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 27 л, 301-0028	60
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 5 л, 301-0027	60
Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см ²) вместимостью 50 л, 301-0029	60
Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см ²), ГОСТ 949-73, вместимостью 10 л, 301-1648	60
Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см ²), ГОСТ 949-73, вместимостью 40 л, 301-1649	60
Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см ²), ГОСТ 949-73, вместимостью 5 л, 301-1647	60
Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора, 301-0046	661
Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы, 301-0045	661
Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402х200х240 мм с арматурой, 301-0047	662
Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402х200х240 мм в странах с тропическим климатом, 301-0049	662
Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402х200х240 мм в странах с умеренным климатом, 301-0048	662
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600х350х348, 640х350х380 мм, 301-0050	662
Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600х350х400 мм, 301-0051	662
Биотуалет торфяной	662
Блок регулирующий АФА-1,0-5,0 бар, 301-7339	12
Блок цилиндра сальникового компрессора холодильной установки, 301-1800	505
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 10 тыс. м ³ /час, 301-3131	10
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 160 тыс. м ³ /час, 301-3137	10
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 20 тыс. м ³ /час, 301-3132	10
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 250 тыс. м ³ /час, 301-3138	11
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 31,5 тыс. м ³ /час, 301-3133	10
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 40 тыс. м ³ /час, 301-3134	10
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 63 тыс. м ³ /час, 301-3135	10
Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 80 тыс. м ³ /час, 301-3136	10
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 10 тыс. м ³ /час, 301-3121	11
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 125 тыс. м ³ /час, 301-3127	11
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 20 тыс. м ³ /час, 301-3122	11
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м ³ /час, 301-3123	11
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 40 тыс. м ³ /час, 301-3124	11
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 63 тыс. м ³ /час, 301-3125	11
Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 80 тыс. м ³ /час, 301-3126	11
Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 200 тыс. м ³ /час, 301-3128	11
Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 250 тыс. м ³ /час, 301-3129	11
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 10 тыс. м ³ /час, 301-3141	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 125 тыс. м ³ /час, 301-3147	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 160 тыс. м ³ /час, 301-3148	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 20 тыс. м ³ /час, 301-3142	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 200 тыс. м ³ /час, 301-3149	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 250 тыс. м ³ /час, 301-3150	13
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 31,5 тыс. м ³ /час, 301-3143	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 40 тыс. м ³ /час, 301-3144	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 63 тыс. м ³ /час, 301-3145	12
Блоки тепломассообмена БТМ-2 производительностью до 80 тыс. м ³ /час, 301-3146	12
Блочные, 301-2025	555
Ванна гидромассажная акриловая прямая 1700х700 мм Р=0,9 кВт, 301-1547	664
Ванна гидромассажная акриловая угловая 1300х1300 мм Р=0,9 кВт, 301-1548	664
Ванна моечная двухсекционная, размером 1000х500х860 мм, 301-7376	668
Ванна моечная односекционная ВСМ-1/430, размером 530х530х870 мм, 301-7373	668
Ванна моечная односекционная удлиненная ВСМ-1/530/1010, размером 1010х630х870 мм, 301-7374	668
Ванна моечная трехсекционная, размером 1500х500х860 мм, 301-7377	668
Ванна-раковина с педалью ВРН-600, размером 500х600х870 мм, 301-7375	668

Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТ размером 1500х700х560 мм, 301-0052	664
Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТУ-1500, размером 1500х700х535 мм, 301-0053	664
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером 1810х750х622 мм, 301-0054	665
Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером 1910х800х612 мм, 301-0055	665
Ванны купальные прямые пластиковые 1700х750 мм, 301-1542	666
Ванны купальные прямые полимербетонные 1700х850 мм, 301-1541	666
Ванны купальные угловые пластиковые 1650х850 мм, 301-1546	666
Ванны купальные угловые полимербетонные 1650х850 мм, 301-1545	666
Ванны купальные угловые стальные 1650х750 мм, 301-1544	666
Ванны купальные угловые чугунные 1650х750 мм, 301-1543	666
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500х700х607 мм, 301-0056	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607 мм, 301-0058	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500х700х562 мм, 301-0057	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700х750х562 мм, 301-0142	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200х700х645 мм, 301-0143	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500х700х607 мм, 301-0417	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700х750х607 мм, 301-0431	665
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700х750х562 мм, 301-0465	666
Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500х700х562 мм, 301-0429	665
Ванны медицинские керамические шамотированные размером 1800х850х480, 1900х850х480 мм, 301-0468	666
Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ножные, 301-0466	666
Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ручные, 301-0467	666
Ванны ножные 480х320х285 мм, ТИ-49, 301-1549 ..	667
Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 100 мм, 301-1635	557
Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм, 301-1634	557
Вентили (клапаны) запорные проходные пожарные 15БЗрА51 с муфтой и цапкой диаметром 50 мм, 302-1171	699
Вентили автомобильные в сборе, 302-1970	798
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 15 мм, 302-1157	714
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 20 мм, 302-1158	714
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 25 мм, 302-1159	714
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа	

(10 кгс/см ²), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 32 мм, 302-1160.....	714
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1161	715
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1162	715
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1163	715
Вентили динамические балансировочные для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1164	715
Вентили муфтовые чугунные диаметром 110 мм, 302-0091	699
Вентили муфтовые чугунные диаметром 140 мм, 302-0092	699
Вентили муфтовые чугунные диаметром 160 мм, 302-0093	699
Вентили муфтовые чугунные диаметром 63 мм, 302-0088	699
Вентили муфтовые чугунные диаметром 75 мм, 302-0089	699
Вентили муфтовые чугунные диаметром 90 мм, 302-0090	699
Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1133	699
Вентили пожарные угловые сальниковые 15кч11р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с муфтой и цапкой диаметром 50 мм, 302-1172.....	700
Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1134	700
Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1135	700
Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1136	700
Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1137	700
Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1138	700
Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 302-1470	704
Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1465	703
Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1466	703
Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1467	703
Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1468.....	703
Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 302-1469.....	703
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1265.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1266.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1305.....	703
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1306.....	703
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1307.....	703
Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1308.....	703
Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 32 мм, 302-1274.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 40 мм, 302-1275.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) диаметром 50 мм, 302-1276.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1309.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1310.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1273.....	702
Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 15 мм, 302-1277.....	704
Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 20 мм, 302-1278.....	704
Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 25 мм, 302-1279.....	704
Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 32 мм, 302-1280.....	704
Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 40 мм, 302-1281.....	704
Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²) диаметром 50 мм, 302-1282.....	704
Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1341.....	700

[illegible]

Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 150 мм, 302-1581.....	720
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1572.....	719
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1573.....	719
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1574.....	719
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1575.....	720
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1576.....	720
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 302-1577.....	720
Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 302-1578.....	720
Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1585721	
Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1586721	
Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1587721	
Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 302-1588721	
Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1582.....	720
Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1583.....	720
Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 302-1584.....	720
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм, 302-1150.....	714
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм, 302-1151.....	714
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 32 мм, 302-1152.....	714
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 40 мм, 302-1153.....	714
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 50 мм, 302-1154.....	714
Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 63 мм, 302-1155.....	714
Вентиль цапковый игольчатый 15нж54бк для агрессивных сред, давлением 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-3324.....	721
Вентиль цапковый проходной 15с116к для аммиака, газообразных сред, масла, давлением 25 МПа (250 кгс/см ²), диаметром 10 мм, 302-3322.....	721
Вентиль цапковый проходной 15с9бк для жидких и газообразных углекислот, давлением 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром 10 мм, 302-3320.....	721
Вентиль цапковый проходной 15с9бк для жидких и газообразных углекислот, давлением 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром, диаметром 15 мм, 302-3321.....	721
Вентиль цапковый угловой 15с136к1 для аммиака, газообразных сред, масла, давлением 25 МПа (250 кгс/см ²), диаметром 6 мм, 302-3323.....	721
Вентиль цапковый, 302-3319.....	721
Вентилятор осевой DECOR 100С, 301-7399.....	78
Вентиляторы вытяжные настенного типа OSTBERG марки KVFU 100 А, производительность 260 м ³ /час, 301-3337.....	154
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 А, производительность 230 м ³ /час, 301-2456.....	149
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 В, производительность 340 м ³ /час, 301-2457.....	149
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 С, производительность 450 м ³ /час, 301-2458.....	149
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 В, производительность 340 м ³ /час, 301-2459.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 С, производительность 430 м ³ /час, 301-2460.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 D, производительность 540 м ³ /час, 301-2461.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 В, производительность 665 м ³ /час, 301-2462.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 С, производительность 700 м ³ /час, 301-2464.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 D, производительность 795 м ³ /час, 301-2463.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 А, производительность 900 м ³ /час, 301-2465.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 В, производительность 950 м ³ /час, 301-2466.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 С, производительность 1010 м ³ /час, 301-2467.....	150
Вентиляторы каналные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 D, производительность 1260 м ³ /час, 301-2468.....	150

Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час, 301-2428.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час, 301-2429.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час, 301-2430.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час, 301-2431.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час, 301-2432.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час, 301-2433.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час, 301-2434.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час, 301-2435.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час, 301-2436.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час, 301-2437.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час, 301-2438.....	147
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час, 301-2439.....	148
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час, 301-2440.....	148
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RK 800x500 F3, производительность 6750 м3/час, 301-2441.....	148
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RKB 300x150 C1, производительность 540 м3/час, 301-2416.....	145
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час, 301-2417.....	145
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час, 301-2418.....	146
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RKB 400x200 E1, производительность 1500 м3/час, 301-2421.....	146
Вентиляторы канальные для прямоугольных воздухопроводов OSTBERG марки RKB 500x250 C1, производительность 1440 м3/час, 301-2423.....	146
Вентиляторы канальные фирмы	145
Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 1060 В3, производительность 9150 м3/час, 301-2505 ...	154
Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 400 D, производительность 1240 м3/час, 301-2488.....	152

Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт, 301-3534	66
Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт, 301-3535	66
Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт, 301-3536	66
Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт, 301-3531	65
Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт, 301-3532	66
Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт, 301-3533	66
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт, 301-3498	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт, 301-3499	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт, 301-3496	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт, 301-3497	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 18,5 кВт, 301-3502	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт, 301-3500	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 5,5 кВт, 301-3501	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт, 301-3485	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт, 301-3486	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт, 301-3487	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт, 301-3488	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт, 301-3489	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт, 301-3493	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт, 301-3494	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт, 301-3495	62
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт, 301-3490	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт, 301-3491	61
Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт, 301-3492	62
Вентиляторы крышные производительностью воздуха 1240 м³/ч, марка ТКС 400 D, 301-1769	139
Вентиляторы крышные производительностью воздуха 355 м³/ч, марка ТКС 300 B, 301-1766	139
Вентиляторы крышные производительностью воздуха 465 м³/ч, марка ТКС 300 C, 301-1767	139
Вентиляторы крышные производительностью воздуха 700 м³/ч, марка ТКС 400 A, 301-1768	139
Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6, 301-0060	67
Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов N 12.5И1А, тип электродвигателя 2В1356, 301-0061	67
Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов N 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4, 301-0059	67
Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6, 301-0064	68
Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 12.5А, тип электродвигателя 4АМ-112MB8, 301-0065	68
Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071, 301-0062	67
Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4, 301-0063	67
Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов ВО-06-300-4Р, 301-8002	67
Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов ВО-06-300-6.3Р, 301-8003	67
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт, 301-3599	73
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт, 301-3600	73
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт, 301-3601	73
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 3,15, электродвигатель мощностью 0,37 кВт, 301-3584	71
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт, 301-3585	71
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт, 301-3586	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт, 301-3587	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт, 301-3588	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт, 301-3589	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт, 301-3590	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт, 301-3591	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт, 301-3592	72
Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт, 301-3593	72

[illegible]

Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт, 301-3565	69
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт, 301-3566	69
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт, 301-3567	69
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт, 301-3568	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт, 301-3569	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт, 301-3570	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт, 301-3571	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт, 301-3572	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт, 301-3573	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт, 301-3578	71
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт, 301-3574	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт, 301-3575	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт, 301-3576	70
Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт, 301-3577	71
Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06, 301-0086	68
Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6, 301-0087	68
Вентиляторы осевые серии	73, 74, 75, 76, 77, 78
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.), 301-4614	120
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.), 301-4612	120
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.), 301-4610	120
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.), 301-4611	120

[illegible]

[illegible]

тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.), 301-3767	92
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.), 301-3765	92
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.), 301-3769	92
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.), 301-3771	93
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.), 301-3770	92
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.), 301-3826	99
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.), 301-3819	98
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.), 301-3820	98
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.), 301-3824	98
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.), 301-3822	98
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.), 301-3821	98
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.), 301-3823	98
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.), 301-3828	99
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.), 301-3825	99
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.), 301-3827	99
Вентильотры радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.), 301-4003	104

[illegible]

тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.), 301-3778.....	93
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14- 46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.), 301-3780.....	94
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 5B1, тип электродвигателя АИМ80B4, 301-0082	87
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 5B1Ж2, M80B4 тип электродвигателя АИМ80B4, 301-0084.....	87
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 6.3B1, тип электродвигателя АИМ90L6, 301-0083	87
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 6.3B1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6, 301- 0085.....	87
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 3.55B1-01, тип электродвигателя АИМ71A2, 301-0088.....	87
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 4B1-01, тип электродвигателя АИМ80B2, 301-0089.....	87
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 8.5B1-02, тип электродвигателя 2B132M4, 301-0092.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 8B1-01, тип электродвигателя 2B132M4, 301-0030.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 8B1-02, тип электродвигателя 2B132M4, 301-0091.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45 N 4.25B1-01, тип электродвигателя B100S2, 301-0093.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45 N 8.5B1-01, тип электродвигателя B160S4, 301-0095.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45 N 8B1-01, тип электродвигателя 2B132M4, 301-0094.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50 N 8B1-01, тип электродвигателя B160S4, 301-0096.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50 N 9B1-01, тип электродвигателя B180M4, 301-0098.....	88
Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50 N BB1-02, тип электродвигателя B160M4, 301-0097.....	88
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2.5Л, тип электродвигателя 4AM100S2, 301- 0121.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2А, тип электродвигателя 4AM80A2, 301- 0120.....	139
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 3.15Л, тип электродвигателя 4AM80B4, 301- 0122.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4AM112M4, 301- 0123.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-01А, тип электродвигателя 4AM132S6, 301-0124.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-02А, тип электродвигателя 4AM160S4, 301-0127.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-01А, тип электродвигателя 4AM160S8, 301-0125.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-02А, тип электродвигателя 4AM160M6, 301-0128.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-01А, тип электродвигателя 4AM200M8, 301-0126.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-02А, тип электродвигателя 4AM250S6, 301-0129.....	140
Вентиляторы радиальные В-Ц4-75 из углеродистой стали N 5, тип электродвигателя 4AM80B4, 301-0130	141
Вентиляторы радиальные В-Ц4-75 из углеродистой стали N 6.3, тип электродвигателя 4AM112M4, 301- 0131.....	141
Вентиляторы радиальные В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4AM225M4, 301-0132.....	141
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц12- 49 N 8-01, тип электродвигателя 4AMX280M4, 301- 0111.....	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-01, тип электродвигателя 4AM250S4, 301-0114	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-02, 301-0116.....	127
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4, 301-0112	127
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 8-01, тип электродвигателя 4AM225M4, 301-0113	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 8-02, 301-0115.....	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ- 600 N 10-01, тип электродвигателя ВРП200М2, 301- 0119.....	127
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ- 600 N 2-01, тип электродвигателя 2B132M2, 301- 0117.....	127
Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ- 600 N 5-01, тип электродвигателя B160M2, 301-0118	127
Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-2.5, 301-8020.....	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-3.15, 301-8021.....	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-28-8, 301-8022.....	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-5, 301-8023.....	126
Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-6.3, 301-8024.....	126

[illegible]

Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6, 301-8119	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6, 301-8120	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132S4, 301-8122	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4, 301-8123	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6, 301-8116	130
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90L6, 301-8117	130
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР112МВ6, 301-8278	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S6, 301-8125	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S8, 301-8124	131
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132М6, 301-8126	132
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160S6, 301-8127	132
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5, 301-8012	128
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5, 301-8004	127
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15, 301-8005	127
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-4, 301-8006	127
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-5, с электродвигателем Р=0,55 кВт, 301-8007	127
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=1,1 кВт, 301-8009	128
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=7,5 кВт, 301-8010	128
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8, 301-8011	128
Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марки ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250М6, 301-8283	133
Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 0.3/700, тип электродвигателя 4АМ90L2, 301-0137	141
Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 0.72/1000, тип электродвигателя 4АМ112М2, 301-0136	141
Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 3.6/650, тип электродвигателя 4АМ100S2, 301-0135	141
Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 9.6/1200, тип электродвигателя 4АМ250S2, 301-0134	141
Вентиляторы радиальные пылевые В-Ц6-30 N 8А, тип электродвигателя 4АМ200L2, 301-0138	141
Вентиляторы радиальные пылевые В-ЦП6-45 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ180М4, 301-0133	141
Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-5.1-01, 301-8028	141
Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3,1-01, 301-8029	142
Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8,1-01, 301-8030	142
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=1,1 КВт, 301-8013	133
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=4,0 КВт, 301-8015	134
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=7,5 КВт, 301-8018	134
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-5, с электродвигателем Р=11 КВт, 301-8016	134
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-5, с электродвигателем Р=3,0 КВт, 301-8014	134
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-6.3, с электродвигателем Р=4,0 КВт, 301-8017	134
Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-8, с электродвигателем Р=11 КВт, 301-8019	134
Вешалки трехрожковые В-Т стальные с гальванопокрытием, 301-0470	691
Вешалки-крючки однорожковые В-К стальные с гальванопокрытием размером 303x732 мм, 301-0469	691
Виброизоляторы пружинные до № 38, 301-0144	156
Виброизоляторы пружинные до № 39, 301-0145	156
Виброизоляторы пружинные до № 40, 301-0146	156
Виброизоляторы пружинные до № 41, 301-0147	156
Виброизоляторы пружинные до № 42, 301-0148	156
Виброизоляторы пружинные до № 43, 301-0149	156
Виброизоляторы пружинные до № 44, 301-0150	156
Виброизоляторы пружинные до № 45, 301-0151	157
Водный раствор нитрата и карбоната, 301-3361	580
Водомеры диаметром 150 мм (СТВ-150), 301-7260	184
Водомеры диаметром 80 мм (СТВ-80), 301-7259	183
Водомеры диаметром до 100 мм (СТВ-100), 301-1524	183
Водомеры диаметром до 65 мм (СТВ-65), 301-1523	183
Водонагреватели односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² , 301-1601	32
Водонагреватели односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² , 301-1602	32

Водонагреватели односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² , 301-1603 32	л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7326 35
Водонагреватели односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² , 301- 1604 32	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 11 кВт, 301-7421 36
Водонагреватели односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² , 301-1605 32	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 3 кВт, 301-7417 35
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 10 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7317 34	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 5 кВт, 301-7418 35
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 100 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7322 35	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 7 кВт, 301-7419 36
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 120 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7323 35	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 9 кВт, 301-7420 36
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 15 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7318 34	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами двухходовые ПП2-17-7-II, диаметром 426 мм, 301- 1623 33
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 150 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7324 35	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами двухходовые ПП2-24-7-II, диаметром 480 мм, 301- 1624 33
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 30 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7319 34	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами двухходовые ПП2-9-7-II, диаметром 325 мм, 301- 1625 33
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 5 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7316 34	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами четырёхходовые ПП2-17-7-IV, диаметром 426 мм, 301-1627 33
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 50 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7320 35	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами четырёхходовые ПП2-9-7-IV, диаметром 325 мм, 301-1626 33
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 80 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7321 35	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N 3068 объемом 1 м ³ , 301- 0152 32
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 6 кВт, с баком объемом 200 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7325 35	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N 3069 объемом 1,6 м ³ , 301- 0153 32
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 6 кВт, с баком объемом 300 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм, 301-7326 35	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N 3070 объемом 2,5 м ³ , 301- 0154 32
	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N 3071 объемом 4 м ³ , 301- 0155 32
	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N K.280 объемом 0,4 м ³ , 301- 0156 32
	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N K.281 объемом 0,64 м ³ , 301- 0157 33
	Водоросли синтетические со стальным нержавеющей сердечником типа 656
	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 20 мм, 301-3006 186
	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 32 мм, 301-3007 186
	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 50 мм, 301-3008 186
	Водосчетчик ультразвуковой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 80 мм, 301-3009 186
	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 100 мм, 301-0158 193
	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 200 мм, 301-0159 193

[illegible]

Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 1000 мм, 301-8091.....	226
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 640 мм, 301-8090.....	226
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1120 мм, 301-8073.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 160 мм, 301-8068.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1600 мм, 301-8074.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 315 мм, 301-8069.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 500 мм, 301-8070.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 710 мм, 301-8071.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 900 мм, 301-8072.....	224
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром более 1000 мм, 301-8095.....	226
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром до 1000 мм, 301-8094.....	226
Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром до 640 мм, 301-8093.....	226
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 100 мм, 301-4811	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 110 мм, 301-4812	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 120 мм, 301-4813	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 125 мм, 301-4814	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 130 мм, 301-4815	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 140 мм, 301-4816	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 150 мм, 301-4817	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 160 мм, 301-4818	220
Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 200 мм, 301-4819	221

[illegible]

Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-1849	14
Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-1850	14
Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-1843	14
Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-1844	1
Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-1845	14
Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-1846	14
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-1831	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-1837	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-1838	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-1832	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-1839	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-1840	14
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-1833	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-1834	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-1835	13
Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-1836	13
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-04-1M VEAB, 301-1880	16
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-06-1M VEAB, 301-1891	16
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-06-1M VEAB, 301-1892	17
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-12-1M VEAB, 301-1893	17
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-18-1M VEAB, 301-1894	17
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-12-1M VEAB, 301-1895	17
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-21-1M VEAB, 301-1896	17

[illegible]

Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-30-1M VEAB, 301-1936	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-60-2M VEAB, 301-1937	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-60-3M VEAB, 301-1938	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-90-3M VEAB, 301-1939	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-120-3E VEAB, 301-1943	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-60-2M VEAB, 301-1941	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-90-2M VEAB, 301-1942	19
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-120-3E VEAB, 301-1946	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-60-2M VEAB, 301-1944	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-90-3M VEAB, 301-1945	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/45 VEAB, 301-2055	23
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/54 VEAB, 301-2056	23
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/67,5 VEAB, 301-2057	23
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/90 VEAB, 301-2058	23
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/12 VEAB, 301- 1949	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/15 VEAB, 301- 1950	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/24 VEAB, 301- 1958	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/6 VEAB, 301- 1947	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/9 VEAB, 301- 1948	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/12 VEAB, 301- 1965	20
Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/15 VEAB, 301- 1966	21

[illegible]

Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 700-400/27 VEAB, 301-2022	22	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм, 301-0223.....	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 700-400/32 VEAB, 301-2023	22	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм, 301-0224.....	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 700-400/45 VEAB, 301-2024	23	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм, 301-0225.....	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 700-400/54 VEAB, 301-2026	23	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 5, диаметр фланца 500 мм, 301-0221.....	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 800-500/45 VEAB, 301-2051	23	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 8, диаметр фланца 800 мм, 301-0222.....	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 800-500/54 VEAB, 301-2052	23	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР массой до 250 кг, 301-1867	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 800-500/67,5 VEAB, 301-2053	23	Воздухораспределители прямооточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР массой до 475 кг, 301-1868	236
Воздухонагреватели электрические для круглых воздухопроводов марки VFLPG 800-500/90 VEAB, 301-2054	23	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм, 301-0214.....	233
Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметр 10 мм, присоединение 3/8	238	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм, 301-0215.....	233
Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметр 15 мм, присоединение 1/2	238	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 2,5, диаметр каркаса 250 мм, 301-0210.....	233
Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм, 301-1489	238	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 3, диаметр каркаса 315 мм, 301-0211.....	233
Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 10Э, диаметр патрубка 1000 мм, 301-0218.....	233	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 5, диаметр каркаса 500 мм, 301-0212.....	233
Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 3, диаметр патрубка 315 мм, 301-0216	233	Воздухораспределители прямооточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 7, диаметр каркаса 710 мм, 301-0213.....	233
Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 5, диаметр патрубка 500 мм, 301-0217	233	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м ² , 301-0184	230
Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР с ручным управлением, 301-0219	234	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м ² , 301-0185	230
Воздухораспределители потолочные двухструйные универсальные модернизированные ВДУМ6Д с диффузором, экраном и регулятором, 301-0220 ...	234	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м ² , 301-0186	230
Воздухораспределители прямооточные из углеродистой стали марка ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм, 301-0205	232	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12ГБ, воздухораздающая поверхность 1 м ² , 301-0187	231
Воздухораспределители прямооточные из углеродистой стали марка ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм, 301-0206	232	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12ГВ, воздухораздающая поверхность 1 м ² , 301-0188	231
Воздухораспределители прямооточные из углеродистой стали марка ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм, 301-0207	232	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ13, воздухораздающая поверхность 1,5 м ² , 301-0189	231
Воздухораспределители прямооточные из углеродистой стали марка ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм, 301-0208	233		
Воздухораспределители прямооточные из углеродистой стали марка ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм, 301-0209	233		

[illegible]

Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24БЦ, воздухораздающая поверхность 4 м ² , 301-0180	230
Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24ГВЦ, воздухораздающая поверхность 4 м ² , 301-0181	230
Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24Ц, воздухораздающая поверхность 4 м ² , 301-0179	230
Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ-ДЦ, воздухораздающая поверхность 1 м ² , 301-0182	230
Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ-ТЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м ² , 301-0183	230
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 108 мм, 301-1141	237
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 133 мм, 301-1142	237
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 159 мм, 301-1143	237
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 219 мм, 301-1144	237
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 273 мм, 301-1145	237
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 325 мм, 301-1146	238
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 426 мм, 301-1147	238
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 76 мм, 301-1139	237
Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 89 мм, 301-1140	237
Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм, 301-0228	237
Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм, 301-0229	237
Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм, 301-0230	237
Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм, 301-0226	236

Воздухосборники проточные из стальных водогазопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм, 301-0227	236
Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, медь, 301-5864	318
Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет, 301-5863	318
Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка, 301-5890	320
Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5889	320
Воронка водосточная диаметром 100 мм, 301-3302	315
Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм, 301-1104	315
Воронка водосточная чугунная ВР-А-100-00, 301-1351	315
Воронка водосточная чугунная ВР-А-80-00, 301-1350	315
Воронка водосточная чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей, 301-1525	315
Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, медь, 301-5861	318
Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет, 301-5860	318
Воронка выпускная МП, диаметр 185x150 мм, оцинковка, 301-5888	320
Воронка выпускная МП, диаметр 185x150 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5887	320
Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм, 301-5834	316
Воронка сливная диаметром 100 мм, 301-3304	315
Воронка сливная диаметром 150 мм, 301-3305	315
Воронка сливная диаметром 50 мм, 301-3303	315
Воронки фарфоровые, 301-0648	314
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 100/100 мм, 301-6279	211
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/1000 мм, 301-6366	218
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/315 мм, 301-6361	217
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/400 мм, 301-6362	217
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/500 мм, 301-6363	217
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/630 мм, 301-6364	217
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/800 мм, 301-6365	218
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 125/100 мм, 301-6280	211
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 125/125 мм, 301-6281	211
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/1000 мм, 301-6372	218
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/315 мм, 301-6367	218
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/400 мм, 301-6368	218
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/500 мм, 301-6369	218
Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/630 мм, 301-6370	218

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-16, размером 1200х1200 мм, 301-1332	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-2,5, размером 200х200 мм, 301-1324	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-20, размером 1600х1600 мм, 301-1333	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-3,2, размером 250х250 мм, 301-1325	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-4, размером 300х300 мм, 301-1326	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-5, размером 400х400 мм, 301-1327	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-6,3, размером 500х500 мм, 301-1328	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-8, размером 600х600 мм, 301-1329	164
Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали, 301-0231	163
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см ²), диаметром 350 мм, 301-6145	159
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см ²), диаметром 400 мм, 301-6146	159
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см ²), диаметром 450 мм, 301-6147	159
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см ²), диаметром 500 мм, 301-6148	159
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см ²), диаметром 600 мм, 301-6149	159
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-6139	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм, 301-6140	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм, 301-6141	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм, 301-6142	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 250 мм, 301-6143	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм, 301-6144	159
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-6134	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-6135	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-6136	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 301-6137	158
Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-6138	158
Втулки полихлорвиниловые, 301-1310	557
Выключатель поплавковый GRUNDFOS с кабелем 10 м, 301-7389	437
Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВcЛУ, 301-1519	693
Выпуски цементационные клапанные, 301-3335	557
Вытяжки от газовых колонок, 301-1120	321
Вьюшки, 301-1501	556
Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном для двухтрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2	808
Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном для двухтрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2	808
Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном для однострунной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2	808
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D1/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D2/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 3/4	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E1/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E2/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 3/4	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однострунных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D1/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однострунных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D2/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 3/4	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однострунных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E1/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2	807
Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для	

однотрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип Е2/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 3/4	808
Гарнитура туалетная	
вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм, 301-1528....	692
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 1000 мм, 302-0612	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 1250 мм, 302-0613	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 1500 мм, 302-0614	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 1750 мм, 302-0615	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 2000 мм, 302-0616	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 2250 мм, 302-0617	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм высотой 750 мм, 302-0611	799
Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм, 302-1113	798
Гидробак GRUNDFOS для химических реагентов емкостью 200 л, с резьбовой крышкой, 301-7402 ...	60
Гильза блока цилиндра бессальникового компрессора холодильной установки, 301-1818.....	505
Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²) ГЗ-6,3-10-100, 301-7367.....	560
Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²) ГЗ-6,3-10-200, 301-7368.....	560
Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²) ГЗ-6,3-10-300, 301-7369.....	560
Глазок смотровой с заслонками, 301-0031	321
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг, 301-0234.....	165
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг, 301-0235.....	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг, 301-0236.....	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,38 кг, 301-0237.....	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг, 301-0238.....	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг, 301-0239.....	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг, 301-0240.....	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг, 301-0241	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг, 301-0242	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг, 301-0243	166
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг, 301-0232.....	165
Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг, 301-0233	165
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000 ГП 1-1, размером 800x500x1000 мм, 301-2835.....	169
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-01 ГП 1-2, размером 1200x500x1000 мм, 301-2853 ...	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-02 ГП 1-3, размером 1600x500x1000 мм, 301-2836 ...	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-03 ГП 2-1, размером 800x1000x1000 мм, 301-2837 ...	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-04 ГП 2-2, размером 1200x1000x1000 мм, 301-2838 .	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-05 ГП 2-3, размером 1600x1000x1000 мм, 301-2839 .	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-06 ГП 2-4, размером 2000x1000x1000 мм, 301-2840 ...	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000 ГП 3-1, размером 800x1500x1000 мм, 301-2841.....	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-01 ГП 3-2, размером 1200x1500x1000 мм, 301-2842 .	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-02 ГП 3-3, размером 1600x1500x1000 мм, 301-2843 .	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000 ГП 4-1, размером 800x2000x1000 мм, 301-2844.....	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-01 ГП 4-2, размером 1200x2000x1000 мм, 301-2845 .	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-02 ГП 4-3, размером 1600x2000x1000 мм, 301-2846 .	170
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000 ГП 5-1, размером 800x500x1500 мм, 301-2847.....	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-01 ГП 5-2, размером 1200x500x1500 мм, 301-2848 ...	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-02 ГП 5-3, размером 1600x500x1500 мм, 301-2849 ...	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-03 ГП 6-1, размером 800x1000x1500 мм, 301-2850 ...	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-04 ГП 6-2, размером 1200x1000x1500 мм, 301-2851 .	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-05 ГП 6-3, размером 1600x1000x1500 мм, 301-2852 .	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-06 ГП 6-4, размером 2000x1000x1500 мм, 301-2854 .	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000 ГП 7-1, размером 800x1500x1500 мм, 301-2855.....	171
Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-01 ГП 7-2, размером 1200x1500x1500 мм, 301-2856 .	171

[illegible]

[illegible]

Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000х1000 мм, 301-5714	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000х1000 мм, 301-5740	176
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х1500 мм, 301-5715	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-1 с обтекателем, сечение обечайки 800х1500 мм, 301-5741	176
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200х1500 мм, 301-5716	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200х1500 мм, 301-5742	176
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600х1500 мм, 301-5717	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600х1500 мм, 301-5743	176
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х2000 мм, 301-5718	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-1 с обтекателем, сечение обечайки 800х2000 мм, 301-5744	176
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200х2000 мм, 301-5719	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200х2000 мм, 301-5745	176
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600х2000 мм, 301-5720	174
Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600х2000 мм, 301-5746	177
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТП 2-6, сечение обечайки 500х500 мм, 301- 5629	169
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 100-50-60, сечение обечайки 1000х500 мм, 301-5627	169
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 100-50-90, сечение обечайки 1000х500 мм, 301-5628	169
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 30-15-60, сечение обечайки 300х150 мм, 301-5611	168
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 30-15-90, сечение обечайки 300х150 мм, 301-5612	168
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 40-20-60, сечение обечайки 400х200 мм, 301-5613	168
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 40-20-90, сечение обечайки 400х200 мм, 301-5614	168

Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-25-60, сечение обечайки 500х250 мм, 301-5615.....	168	Головка термостатическая со встроенным датчиком для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор, 301- 7200.....	452
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-25-90, сечение обечайки 500х250 мм, 301-5616.....	168	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 50 мм, 301-1173.....	612
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-30-60, сечение обечайки 500х300 мм, 301-5617.....	168	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см ²) рукавные, диаметром 70 мм, 301-7255.....	612
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-30-90, сечение обечайки 500х300 мм, 301-5618.....	168	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм, 301-3332.....	613
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-30-60, сечение обечайки 600х300 мм, 301-5619.....	168	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 32 мм, 301-3333.....	613
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-30-90, сечение обечайки 600х300 мм, 301-5620.....	168	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 40 мм, 301-3334.....	613
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-35-60, сечение обечайки 600х350 мм, 301-5621.....	169	Головки переходные рукавные ГП-50/70, 301-1368.	612
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-35-90, сечение обечайки 600х350 мм, 301-5622.....	169	Головки переходные рукавные ГП-50/80, 301-1369.	612
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 70-40-60, сечение обечайки 700х400 мм, 301-5623.....	169	Головки переходные рукавные ГП-70/80, 301-1370.	612
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 70-40-90, сечение обечайки 700х400 мм, 301-5624.....	169	Головки-заглушки ГЗ-50, 301-1629.....	613
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 80-50-60, сечение обечайки 800х500 мм, 301-5625.....	169	Головки-заглушки ГЗ-70, 301-1630.....	613
Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 80-50-90, сечение обечайки 800х500 мм, 301-5626.....	169	Головки-заглушки ГЗ-80, 301-1631.....	613
Головка нагнетателя, 301-3326.....	611	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н- 10 производительностью 10 м ³ /ч, 301-1619.....	321
Головка соединительная ГЦ-50, 301-3362.....	612	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н- 20 производительностью 20 м ³ /ч, 301-1620.....	321
Головка соединительная ГЦ-70, 301-6114.....	612	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н- 5 производительностью 5 м ³ /ч, 301-1618.....	321
Головка соединительная ГЦ-80, 301-6115.....	612	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н- 50 производительностью 50 м ³ /ч, 301-1621.....	321
Головка соединительная муфтовая ГМ-50, 301-6109	612	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н- 75 производительностью 75 м ³ /ч, 301-1622.....	322
Головка соединительная муфтовая ГМ-70, 301-6110	612	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410, 301-1272.....	692
Головка соединительная муфтовая ГМ-80, 301-6111	612	Градири ГРД-100 из нержавеющей стали, 301-6208	155
Головка соединительная муфтовая ГМВ-100, 301-6112	612	Градири ГРД-100 из углеродистой стали, 301-6209	155
Головка соединительная муфтовая ГМВ-125, 301-6113	612	Градири ГРД-12 из нержавеющей стали, 301-6198	154
Головка соединительная рукавная ГР-50, 301-6103.	611	Градири ГРД-12 из углеродистой стали, 301-6199	155
Головка соединительная рукавная ГР-70, 301-6104.	611	Градири ГРД-150 из нержавеющей стали, 301-6210	156
Головка соединительная рукавная ГР-80, 301-6105.	611	Градири ГРД-150 из углеродистой стали, 301-6211	156
Головка соединительная рукавная ГРВ-100, 301-6107	611	Градири ГРД-16 из нержавеющей стали, 301-6200	155
Головка соединительная рукавная ГРВ-125, 301-6106	611	Градири ГРД-16 из углеродистой стали, 301-6201	155
Головка соединительная рукавная ГРВ-150, 301-6108	611	Градири ГРД-24 из нержавеющей стали, 301-6202	155
Головка термостатическая с выносным датчиком для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор, 301- 7201.....	452	Градири ГРД-24 из углеродистой стали, 301-6203	155
		Градири ГРД-32 из нержавеющей стали, 301-6204	155
		Градири ГРД-32 из углеродистой стали, 301-6205	155
		Градири ГРД-350 из нержавеющей стали, 301-6212	156
		Градири ГРД-350 из углеродистой стали, 301-6213	156
		Градири ГРД-4 из нержавеющей стали, 301-6194..	154
		Градири ГРД-4 из углеродистой стали, 301-6195 ..	154
		Градири ГРД-50 из нержавеющей стали, 301-6206	155
		Градири ГРД-50 из углеродистой стали, 301-6207	155
		Градири ГРД-8 из нержавеющей стали, 301-6196..	154
		Градири ГРД-8 из углеродистой стали, 301-6197 ..	154

Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм, 301-0254	322
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм, 301-0255	323
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм, 301-1581	323
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм, 301-1582.....	323
Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм, 301-1583.....	323
Грязевики диаметром труб 1000 мм, 301-1890.....	324
Грязевики диаметром труб 300 мм, 301-1881.....	323
Грязевики диаметром труб 350 мм, 301-1882.....	323
Грязевики диаметром труб 400 мм, 301-1883.....	323
Грязевики диаметром труб 450 мм, 301-1884.....	323
Грязевики диаметром труб 500 мм, 301-1885.....	323
Грязевики диаметром труб 600 мм, 301-1886.....	324
Грязевики диаметром труб 700 мм, 301-1887.....	324
Грязевики диаметром труб 800 мм, 301-1888.....	324
Грязевики диаметром труб 900 мм, 301-1889.....	324
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм, 301-1161	325
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм, 301-1162	325
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм, 301-1163	325
Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 325 мм и выше, 301-1302.....	326
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 108 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм, 301-1826.....	324
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 133 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм, 301-1827.....	324
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 159 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм, 301-1828.....	325
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 40 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм, 301-1823.....	324
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 57 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм, 301-1824.....	324
Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 89 мм, наружным диаметром корпуса 219 мм, 301-1825	324
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм, 301-0260	325
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм, 301-0261	325
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм, 301-0256	325
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм, 301-0257	325
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм, 301-0258	325
Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм, 301-0259	325
Датчик температуры наружного воздуха ESMT с длиной трубки 100 мм, 301-7169.....	577
Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм, 301-7170	577
Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером 1250x500 мм, 301-1169..	555
Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером 900x400 мм, 301-1170....	555
Двери стальные для вентиляционных камер размером 400x900 мм, 301-0271	555
Двери стальные для вентиляционных камер размером 500x1250 мм, 301-0270.....	555
Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером 1250x500 мм, 301-1171	555
Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером 900x400 мм, 301-1172.....	555
Дверки вычистные и поддувальные, 301-1500	556
Держатель (диспенсер) настенный для бумажных полотенец из нержавеющей стали, 301-7265	691
Держатель (диспенсер) настенный для бумажных полотенец из ударопрочного пластика, 301-7266.	691
Держатель (диспенсер) настенный для туалетной бумаги из нержавеющей стали, 301-7263.....	691
Держатель (диспенсер) настенный для туалетной бумаги из ударопрочного пластика, 301-7264	691
Держатель для ванны, 301-7267	692
Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, медь, 301-5847.....	317
Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет, 301-5846	317
Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, медь, 301-5845.....	317
Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет, 301-5844	317
Держатель желоба МП, диаметр 185x350 мм, оцинковка, 301-5882.....	319

Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5881	319
Держатель желоба МП, размер 120х86 мм, 301-5827	315
Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь, 301-5874	319
Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет, 301-5873	319
Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76х102 мм, 301-5840	316
Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь, 301-5872	319
Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет, 301-5871	319
Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76х102 мм, 301-5839	316
Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка, 301-5892	320
Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5891	320
Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из нержавеющей стали, для туалетной бумаги, 301-7261	691
Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из проволоки или пластика, для туалетной бумаги, 301-7262	691
Детектор повреждений трубопровода переносной, марка	806
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 100 мм, 301-5669	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 1000 мм, 301-5681	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 125 мм, 301-5670	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 160 мм, 301-5671	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 200 мм, 301-5672	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 250 мм, 301-5673	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 315 мм, 301-5674	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 400 мм, 301-5675	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 500 мм, 301-5676	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 630 мм, 301-5677	326
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 710 мм, 301-5678	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 800 мм, 301-5679	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 900 мм, 301-5680	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000, диаметр патрубка 315 мм, 301-1180	329
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-01, диаметр патрубка 400 мм, 301-1181	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-02, диаметр патрубка 500 мм, 301-1182	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-03, диаметр патрубка 630 мм, 301-1187	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000, диаметр патрубка 710 мм, 301-1188	329
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-01, диаметр патрубка 800 мм, 301-1189	329
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-02, диаметр патрубка 900 мм, 301-1190	329
Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-03, диаметр патрубка 1000 мм, 301-1191	329
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 10, диаметр патрубка 1000 мм, 301-0269	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 10, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 1000 мм, 301-1168	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм, 301-0262	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм, 301-0263	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм, 301-0264	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, диаметр патрубка 630 мм, 301-0265	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 630 мм, 301-1164	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 7, диаметр патрубка 710 мм, 301-0266	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 7, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 710 мм, 301-1165	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 8, диаметр патрубка 800 мм, 301-0267	327
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 8, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 800 мм, 301-1166	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 9, диаметр патрубка 900 мм, 301-0268	328
Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 9, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 900 мм, 301-1167	328

Диафрагмы камерные диаметром 100 мм, 301-1637.329	прямоугольные периметром до 1000 мм, 301-1912
Диафрагмы камерные диаметром 150 мм, 301-1638.329 366
Диафрагмы камерные диаметром 200 мм, 301-1639.329	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
Диафрагмы камерные диаметром 250 мм, 301-1640.329	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
Диафрагмы камерные диаметром 300 мм, 301-1641.330	прямоугольные периметром до 1600 мм, 301-1913
Диафрагмы камерные диаметром 400 мм, 301-1642.330 366
Диафрагмы камерные диаметром 80 мм, 301-1636...329	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
Диффузор потолочный прямоугольный из	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
алюминиевого профиля марки ДП, размером	прямоугольные периметром до 2400 мм, 301-1914
300х300 мм, 301-1073 367
Диффузор потолочный прямоугольный из	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
алюминиевого профиля марки ДП, размером	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
450х450 мм, 301-1074	прямоугольные периметром до 3200 мм, 301-1915
Диффузор потолочный прямоугольный из 367
алюминиевого профиля марки ДП, размером	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
600х600 мм, 301-1075	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
Диффузор потолочный прямоугольный из	прямоугольные периметром до 3600 мм, 301-1916
алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, 367
размером 300х300 мм, 301-1076	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
Диффузор потолочный прямоугольный из	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый,	прямоугольные периметром до 4000 мм, 301-1917
размером 450х450 мм, 301-1077 367
Диффузор потолочный прямоугольный из	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый,	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
размером 600х600 мм, 301-1078	прямоугольные периметром до 5200 мм, 301-1918
Диффузоры потолочные металлические..... 367
Диффузоры потолочные пластиковые	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
Дозатор для жидкого мыла настенный из	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
нержавеющей стали, 301-7268	прямоугольные периметром до 600 мм, 301-1911 366
Дозатор для жидкого мыла настенный из	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления
ударопрочного пластика, 301-7269	из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	прямоугольные периметром до 7200 мм, 301-1919
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали 367
круглые диаметром до 1000 мм, 301-1905	Душники и розетки, 301-1505
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления 556
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали	Ершик туалетный с ведром из стекла и нержавеющей
круглые диаметром до 1300 мм, 301-1906.....	стали, 301-7274
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления 693
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали	Ершик туалетный с ведром пластиковый, 301-7273 693
круглые диаметром до 1400 мм, 301-1907	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, медь,
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	301-5843
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали 317
круглые диаметром до 1600 мм, 301-1908.....	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм,
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	стандартный цвет, 301-5842
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали 317
круглые диаметром до 1800 мм, 301-1909.....	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм,
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	оцинковка, 301-5884
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали 319
круглые диаметром до 2000 мм, 301-1910.....	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм,
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	полиэстер (стандартный цвет), 301-5883
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали 319
круглые диаметром до 280 мм, 301-1901	Желоб водосточный МП, размер 120х86х3000 мм, 301-
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	5826
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали 315
круглые диаметром до 450 мм, 301-1902.....	Завеса тепловая
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления 10
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали	Завесы воздушные электрические для горизонтальной
круглые диаметром до 560 мм, 301-1903.....	и вертикальной установки напряжением 220 В,
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	мощностью 2 кВт, расходом воздуха 250 м ³ /час,
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали	подогревом воздуха 23 град., 301-7098
круглые диаметром до 800 мм, 301-1904..... 8
Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления	Завесы воздушные электрические для горизонтальной
из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали	и вертикальной установки напряжением 220 В,
	мощностью 3 кВт, расходом воздуха 500 м ³ /час,
	подогревом воздуха 9-18 град., 301-7099
 8
	Завесы воздушные электрические для горизонтальной
	и вертикальной установки напряжением 220 В,
	мощностью 4 кВт, расходом воздуха 650 м ³ /час,
	подогревом воздуха 18-25 град., 301-7100
 8
	Завесы воздушные электрические для горизонтальной
	и вертикальной установки напряжением 220 В,

мощностью 5 кВт, расходом воздуха 650 м ³ /час. подогревом воздуха 23-30 град., 301-7101	8
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1100 м ³ /час, подогревом воздуха 16-22 град., 301-7102	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1500 м ³ /час, подогревом воздуха 12-15 град., 301-7103	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1600 м ³ /час, подогревом воздуха 11-16 град., 301-7104	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1100 м ³ /час, подогревом воздуха 25-34 град., 301-7105 ...	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1500 м ³ /час, подогревом воздуха 18-22 град., 301-7106 ...	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1600 м ³ /час, подогревом воздуха 17-24 град., 301-7107 ...	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 2200 м ³ /час, подогревом воздуха 12-17 град., 301-7108 ...	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м ³ /час, подогревом воздуха 22-27 град., 301-7109	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м ³ /час, подогревом воздуха 22-32 град., 301-7110	9
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 2200 м ³ /час, подогревом воздуха 16-22 град., 301-7111	10
Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 7,5/15 кВт, расходом воздуха 2200 м ³ /час, подогревом воздуха 20-28 град., 301-7112 .	10
Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм, 301- 5829	316
Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм, 301- 5828	315
Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь, 301-5849	317
Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет, 301-5848	317
Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка, 301-5886.....	320
Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5885	320
Заглушка нижняя для дымохода диаметром 100x140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6632	332
Заглушка нижняя для дымохода диаметром 280x320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6634	332
Заглушка нижняя для дымохода диаметром 80x120 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6631	332
Заглушка нижняя со вставкой для дымохода диаметром 100x140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6633	332
Заглушка нижняя со вставкой для дымохода диаметром 280x320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6635	332
Заглушки для стальных труб ЗИ-I-219-MBP, 301-3349	335
Заглушки инвентарные металлические, 301-3343....	334
Заглушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем, 301-1746.....	334
Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм, 301-1745.....	334
Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм, 301-1744.....	334
Заглушки стальные для труб диаметром 10 мм, 301- 3345.....	334
Заглушки стальные для труб диаметром 22 мм, 301- 3346.....	334
Заглушки стальные для труб диаметром 25 мм, 301- 3347.....	334
Заглушки стальные для труб диаметром 50 мм, 301- 3348.....	334
Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм, 301-1374.....	334
Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм, 301-1371.....	334
Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм, 301-1372.....	334
Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм, 301-1373.....	334
Заглушки стальные фланцевые диаметром 100 мм, 301-1593.....	334
Заглушки стальные фланцевые диаметром 150 мм, 301-1594.....	335
Заглушки стальные фланцевые диаметром 175 мм, 301-1595.....	335
Заглушки стальные фланцевые диаметром 200 мм, 301-1596.....	335
Заглушки чугунные диаметром 100 мм, 301-3342 ...	335
Заглушки чугунные диаметром 50 мм, 301-3341	335
Задвижка клиновая ручная на давление 4 МПа (40 кгс/см ²) диаметром 150 мм, с теплоизоляционным коробом и ответными фланцами, 302-0134.....	722
Задвижка клиновая ручная с выдвижным шпинделем на давление 4 МПа (40 кгс/см ²) диаметром 300 мм, с ответными фланцами, 302-0135	723
Задвижка печная, 302-1502.....	722
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 31ч6бр диаметром 100 мм, 302- 1749.....	729
Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 31ч6бр диаметром 125 мм, 302- 1750.....	729

[illegible]

[illegible]

Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302 размером 100х100 мм, 301-6386	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-01 размером 150х100 мм, 301-6387	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-02 размером 200х100 мм, 301-6388	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-03 размером 200х200 мм, 301-6389	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-04 размером 250х200 мм, 301-6390	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-05 размером 300х200 мм, 301-6391	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-06 размером 400х200 мм, 301-6392	343
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-07 размером 500х200 мм, 301-6393	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-08 размером 600х200 мм, 301-6394	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-09 размером 250х250 мм, 301-6395	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-10 размером 400х250 мм, 301-6396	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-11 размером 400х400 мм, 301-6397	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-12 размером 500х400 мм, 301-6398	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-13 размером 600х400 мм, 301-6399	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-14 размером 600х600 мм, 301-6400	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-15 размером 800х600 мм, 301-6401	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-16 размером 800х800 мм, 301-6402	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-17 размером 1000х800 мм, 301-6403	344
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-18 размером 1000х1000 мм, 301-6404	345
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 1000х1000 мм, АЗД 190.000-07, 301-5659	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 250х250 мм, АЗД 190.000, 301-5652	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 250х400 мм, АЗД 190.000-01, 301-5653	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400х400 мм, АЗД 190.000-02, 301-5654	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400х500 мм, АЗД 190.000-03, 301-5655	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400х600 мм, АЗД 190.000-04, 301-5656	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 600х600 мм, АЗД 190.000-05, 301-5657	339
Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 800х800 мм, АЗД 190.000-06, 301-5658	339
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 1000 мм, 301-1957	341
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 250 мм, 301-1953	340
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 355 мм, 301-1954	340
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 560 мм, 301-1955	341
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 800 мм, 301-1956	341
Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки	347, 348
Затвор дисковый поворотный чугунный SYLAX PCF фирмы	348
Затворы гидравлические диаметром до 100 мм, 301-3258	345
Затворы гидравлические диаметром до 125 мм, 301-3259	345
Затворы гидравлические диаметром до 150 мм, 301-3260	345
Затворы гидравлические диаметром до 50 мм, 301-3266	345
Затворы гидравлические диаметром до 65 мм, 301-3267	345
Затворы гидравлические диаметром до 80 мм, 301-3268	345
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 100 мм, 301-1184	345
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 150 мм, 301-1185	345
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с	

продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм, 301-1741.....	346
Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 80 мм, 301-1183.....	345
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм, 301-7296.....	348
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм, 301-7297.....	348
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм, 301-7298.....	349
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 200 мм, 301-7299.....	349
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм, 301-7293.....	348
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм, 301-7294.....	348
Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм, 301-7295.....	348
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 100 мм, 301-6591.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 125 мм, 301-6592.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 150 мм, 301-6593.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 200 мм, 301-6594.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 250 мм, 301-6595.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 300 мм, с редуктором, 301-6596.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 350 мм, с редуктором, 301-6597.....	347
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 400 мм, с редуктором, 301-6598.....	347
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 50 мм, 301-6588.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 65 мм, 301-6589.....	346
Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 80 мм, 301-6590.....	346
Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см2), диаметром 150 мм, 301-7282.....	347

[illegible]

[illegible]

Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 800 мм, 301-1204.....	352
Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали, 301-1186.....	354
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1000 мм, 301-4904.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1100 мм, 301-4905.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1200 мм, 301-4906.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 500 мм, 301-4899.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 600 мм, 301-4900.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 700 мм, 301-4901.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 800 мм, 301-4902.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 900 мм, 301-4903.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм, 301-4907.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1100 мм, 301-4908.....	202
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1200 мм, 301-4909.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1300 мм, 301-4910.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1400 мм, 301-4911.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1500 мм, 301-4912.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1600 мм, 301-4913.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1700 мм, 301-4914.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1800 мм, 301-4915.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороны до 600 мм), 301-4916.....	203
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм,	

[illegible]

[illegible]

Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-1979	362	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-1992	364
Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-1980	362	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-1993	364
Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-1977	361	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-1994	364
Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-1978	361	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-1995	364
Камеры обслуживания производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-1981.....	362	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-1996	364
Камеры обслуживания производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-1987.....	362	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-1999	365
Камеры обслуживания производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-1988.....	362	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-2005	365
Камеры обслуживания производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-1982.....	362	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час, 301-2006	365
Камеры обслуживания производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-1989.....	363	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-2000	365
Камеры обслуживания производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-1990.....	363	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-2001	365
Камеры обслуживания производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-1983.....	362	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-2002	365
Камеры обслуживания производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-1984.....	362	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-2003	365
Камеры обслуживания производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-1985.....	362	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-2004	365
Камеры обслуживания производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-1986.....	362	Каркас котла, 301-1352	507
Камеры орошения ОКФ производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-2061.....	363	Картридж для клапана BROEN BALLOREX Dynamic диаметром 15 мм, 301-6866	467
Камеры орошения ОКФ производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-2067.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 100, 301-5218.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-2068.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 125, 301-5219.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-2062.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 160, 301-5220.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-2069.....	364	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 200, 301-5221.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-2070.....	364	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 250, 301-5222.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-2063.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 315, 301-5223.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-2064.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ- 400, 301-5224.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-2065.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК- 100, 301-5225.....	634
Камеры орошения ОКФ производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-2066.....	363	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК- 125, 301-5226.....	634
Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-1991	364	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК- 150, 301-5229.....	635
Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-1997	364		
Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час, 301-1998	364		

Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-250, 301-5250.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-315, 301-5251.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-400, 301-5252.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-100, 301-5253.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-125, 301-5254.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-150, 301-5257.....	637
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-160, 301-5255.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-200, 301-5256.....	636
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-315, 301-5258.....	637
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-400, 301-5259.....	637
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-100-50, 301-5309.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-30-15, 301-5300.....	640
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-40-20, 301-5301.....	640
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-50-25, 301-5302.....	640
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-50-30, 301-5303.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-60-30, 301-5304.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-60-35, 301-5305.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-70-40, 301-5306.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-80-50, 301-5307.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-90-50, 301-5308.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-100-50, 301-5319.....	642
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-30-15, 301-5310.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-40-20, 301-5311.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-50-25, 301-5312.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-50-30, 301-5313.....	641
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-60-30, 301-5314.....	642
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-60-35, 301-5315.....	642
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-70-40, 301-5316.....	642
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-80-50, 301-5317.....	642
Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-90-50, 301-5318.....	642
Кипятильники на твердом топливе, 301-3247.....	53
Клапан.....	454, 455

Клапан автоматический комбинированный балансировочный AB-QM диаметром 15 мм, 301- 7337.....	450
Клапан балансировочный MSV-C диаметром 50 мм, 301-7382.....	450
Клапан загрузочный	531
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип М, с дренажным портом, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2.....	458
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип М, с дренажным портом, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	458
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип М, с дренажным портом, диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4.....	458
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип М, с дренажным портом, диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4	459
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2.....	458
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	458
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип N, без дренажного порта, диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4.....	458
Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип N, без дренажного порта, диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4	458
Клапан комбинированный балансировочный BROEN BALLOREX Dynamic для систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения, с резьбовым присоединением, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм (корпус клапана и настроечный ключ), 301-6865	467
Клапан комбинированный балансировочный BROEN BALLOREX Dynamic для систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения, с резьбовым	

присоединением, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм (корпус клапана, картридж и настроечный ключ), 301-6864	467
Клапан обратный межфланцевый двухстворчатый CV-16 диаметром 200 мм, 301-7381	431
Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм, 301-2112	431
Клапан радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-7193	452
Клапан радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-7194	452
Клапан радиаторный ручной настройки BROEN BALLOTHERM для системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2	451
Клапан радиаторный ручной настройки BROEN BALLOTHERM для системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	451
Клапан регулирующий	455
Клапан регулирующий двухходовой	456
Клапан регулирующий седельный проходной	455
Клапан регулирующий трехходовой	456, 457
Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 15 мм, 301-3219	450
Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 20 мм, 301-3220	450
Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 25 мм, 301-7125	450
Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 32 мм, 301-7126	450
Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 40 мм, 301-7127	450
Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 50 мм, 301-7128	450
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм, 301-6838464	
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-6839464	
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-6840464	

Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-6841464	
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-6842464	
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-6843464	
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-6844464	
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-6850	465
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-6851	465
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-6852	465
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-6853	465
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-6854	465
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-6855	466
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-6858	466
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм, 301-6859	466
Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	453
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однострунной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однострунной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однострунной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однострунной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однострунной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2	454
Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однострунной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	454
Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 10 мм, 301-7195	452
Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-7196	452
Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-7197	452

Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-7198.....	452
Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-7199.....	452
Клапаны вакуумные угловые электромагнитные КВМ-25, 301-7405.....	367
Клапаны вакуумные угловые электромагнитные КВМ-63, 301-7406.....	367
Клапаны взрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь 0,16 м ² , 301-1469.....	367
Клапаны взрывные, 301-3216.....	367
Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 30 тыс. м ³ /час, 301-3001.....	381
Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 60 тыс. м ³ /час, 301-3002.....	381
Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 120 тыс. м ³ /час, 301-3003.....	381
Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 200 тыс. м ³ /час, 301-3004.....	381
Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 250 тыс. м ³ /час, 301-3005.....	382
Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 160 тыс. м ³ /час, 301-2095.....	368
Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 20 тыс. м ³ /час, 301-2093.....	367
Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 250 тыс. м ³ /час, 301-2096.....	368
Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 40 тыс. м ³ /час, 301-2094.....	368
Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 160 тыс. м ³ /час, 301-2098.....	368
Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 200 тыс. м ³ /час, 301-2099.....	368
Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 250 тыс. м ³ /час, 301-2100.....	368
Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 40 тыс. м ³ /час, 301-2097.....	368
Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х100, 301-4952.....	369
Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х1000, 301-5084.....	381
Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х150, 301-4964.....	370
Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х200, 301-4976.....	371
Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х250, 301-4988.....	372

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 600х1000, 301-4885	384
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с ручным приводом ИА01015.450, 301-0415	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом В.02У2 ИА01014.800, 301-0414	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом ТЭО99.058-16М ИА01011.300, 301-0408.....	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-01 ИА01011.600, 301-0409.....	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.1000, 301-0411.....	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.1200, 301-0412.....	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.800, 301-0410.....	387
Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01014.450, 301-0413.....	387
Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01010.300, 301-0405	386
Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01010.400, 301-0406	386
Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01010.600, 301-0407	386
Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01013.200, 301-0404.....	386
Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300, 301-0398	386
Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400, 301-0399	386
Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200, 301-0397	386
Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1000, 301-0402	386
Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1200, 301-0403	386
Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.800 1600, 301-0401	386
Клапаны герметические К01019.1600, 301-0416.....	385
Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814х395х814 мм, 301-3218	531
Клапаны дымоудаления поэтажные КДП-5А, размером 570х438 мм, 301-2945	419

Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550х440х165 мм с решеткой, 301-2915.....	420
Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550х440х165 мм, 301-2914.....	420
Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой, 301-2917.....	420
Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм, 301-2916.....	420
Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм с решеткой, 301-2947	420
Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм, 301-2946	419
Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой, 301-2949	420
Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм, 301-2948	420
Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 12,5 номера, КЛ00.000-05, 301-2083	388
Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 4 номера, КЛ00.000, 301-2080	387
Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 5 номера, КЛ00.000-01, 301-2081	387
Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-03, 301-2082	388
Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 15 мм, 301-1695	436
Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 25 мм, 301-1696	436
Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 32 мм, 301-1697	436
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-7035	436
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-7027435	
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-7028435	
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-7029435	
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-7030435	
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-7031436	
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-7032436	
Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 65 мм, 301-7033436	

[illegible]

Клапаны обратные В-В размером 3.....	423	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные В-В размером 3/4	423	сортовой стали круглого сечения Ко-02 диаметром	
Клапаны обратные В-В размером 4.....	423	400 мм, 301-5689.....	421
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ100.000 диаметром 100 мм, 301-5548.....	409	сортовой стали круглого сечения Ко-03 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		500 мм, 301-5690.....	422
АЗЕ100.000-01 диаметром 125 мм, 301-5549	409	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения Ко-04 диаметром	
АЗЕ100.000-02 диаметром 160 мм, 301-5550	410	630 мм, 301-5691.....	422
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ100.000-03 диаметром 200 мм, 301-5551	410	сортовой стали круглого сечения Ко-05 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		800 мм, 301-5692.....	422
АЗЕ101.000 диаметром 250 мм, 301-5552.....	410	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения Ко-06 диаметром	
АЗЕ101.000-01 диаметром 315 мм, 301-5553	410	1000 мм, 301-5693.....	422
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ101.000-02 диаметром 355 мм, 301-5554	410	сортовой стали круглого сечения Ко-07 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		1250 мм, 301-5694.....	422
АЗЕ101.000-03 диаметром 400 мм, 301-5555	410	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения КО-2 диаметром	
АЗЕ101.000-04 диаметром 450 мм, 301-5556	410	315 мм, 301-2071.....	420
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ101.000-05 диаметром 500 мм, 301-5557	410	сортовой стали круглого сечения Ков-2 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		500 мм, 301-2072.....	421
АЗЕ101.000-06 диаметром 560 мм, 301-5558	410	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения Ков-4 диаметром	
АЗЕ101.000-07 диаметром 630 мм, 301-5559	410	800 мм, 301-2073.....	421
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ101.000-08 диаметром 710 мм, 301-5560	410	сортовой стали круглого сечения Ков-6 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		1000 мм, 301-2074.....	421
АЗЕ101.000-09 диаметром 800 мм, 301-5561	411	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения Ког-1 диаметром	
АЗЕ101.000-10 диаметром 900 мм, 301-5562	411	400 мм, 301-5682.....	421
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ101.000-11 диаметром 1000 мм, 301-5563	411	сортовой стали круглого сечения Ког-2 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		500 мм, 301-5683.....	421
АЗЕ101.000-12 диаметром 1250 мм, 301-5564	411	Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения Ког-3 диаметром	
АЗЕ102.000 размером 150x150 мм, 301-5565.....	411	630 мм, 301-5684.....	421
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ102.000 размером 200x200 мм, 301-5566.....	411	сортовой стали круглого сечения Ког-4 диаметром	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		800 мм, 301-5685.....	421
АЗЕ102.000-01 размером 250x250 мм, 301-5567...411		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали круглого сечения Ког-5 диаметром	
АЗЕ102.000-02 размером 300x300 мм, 301-5568...411		1000 мм, 301-5686.....	421
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ103.000 размером 400x400 мм, 301-5569.....	411	сортовой стали прямоугольного сечения Коп-1	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		периметром 1000 мм, 301-2075	422
АЗЕ103.000-01 размером 500x500 мм, 301-5570...411		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		сортовой стали прямоугольного сечения Коп-2	
АЗЕ103.000-02 размером 600x600 мм, 301-5571...411		периметром 1600 мм, 301-2076	422
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
АЗЕ104.000 размером 800x800 мм, 301-5572.....	412	сортовой стали прямоугольного сечения Коп-3	
Клапаны обратные взрывозащищенные типа		периметром 2400 мм, 301-2077	422
АЗЕ104.000-01 размером 1000x1000 мм, 301-5573		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
.....412		сортовой стали прямоугольного сечения Коп-4	
Клапаны обратные общего назначения из листовой и		периметром 3200 мм, 301-2078	422
сортовой стали круглого сечения Ко диаметром 250		Клапаны обратные общего назначения из листовой и	
мм, 301-5687	421	сортовой стали прямоугольного сечения Коп-5	
Клапаны обратные общего назначения из листовой и		периметром 4000 мм, 301-2079	422
сортовой стали круглого сечения Ко-01 диаметром		Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр	
315 мм, 301-5688	421	для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²),	
		диаметром 100 мм, 301-3245	430

[illegible]

Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-7230.....	429
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-7231.....	429
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-3224.....	429
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 150 мм, 301-3225.....	429
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-3223.....	429
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-7226.....	428
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-7224.....	428
Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-7225.....	428
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б1бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-7206.....	424
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б1бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-7207.....	424
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б1бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-7208.....	424
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б1бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-7209.....	424
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б1бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-7210.....	424
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-1661	423
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-1662	423
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-1663	423
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-6836	423
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-1664	423
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-1665	423
Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-1673	424

912

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм, 301-5543	409	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь, 301-5876	319
Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800х800 мм, 301-5544	409	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет, 301-5875	319
Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900х900 мм, 301-5545	409	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка, 301-5898	321
Клапаны проходные фланцевые 15ч14п для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-2950	436	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5897	320
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 301-7250	457	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1, 301-0418	53
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-7251	457	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1, 301-0419	53
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 301-7252	457	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм, 302-1116	801
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-7253	457	Колпачки типа К-440, 301-3241	557
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-7254	458	Колпачки-заглушки 1	335
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 301-3205	451	Кольцо опорное к фильтрующему патрону с МАУ-3ПТ, диаметром 620 мм, высотой 1200 мм для очистки сточных вод, 301-1617	642
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм, 301-3207	451	Кольцо сварное для трубы	808
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм, 301-3208	451	Компенсатор резиновый антивибрационный диаметром 40 мм, 301-3028	480
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-3202	451	Компенсаторы давления, 301-3253	467
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 301-3203	451	Компенсаторы П-образные диаметром труб 100 мм, 301-3034	468
Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 301-3204	451	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1000 мм, 301-3048	469
Клапаны редукционные пружинные, 301-3209	451	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1200 мм, 301-3049	469
Ключ накидной, 301-0032	322	Компенсаторы П-образные диаметром труб 125 мм, 301-3035	468
Ковер, 301-3193	557	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1400 мм, 301-3050	469
Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным, 302-1174	801	Компенсаторы П-образные диаметром труб 150 мм, 301-3036	468
Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь, 301-5878	319	Компенсаторы П-образные диаметром труб 200 мм, 301-3037	468
Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет, 301-5877	319	Компенсаторы П-образные диаметром труб 250 мм, 301-3038	468
Колено трубы (60°) МП, размер 76х102 мм, 301-5841	316	Компенсаторы П-образные диаметром труб 300 мм, 301-3039	468
Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка, 301-5900	321	Компенсаторы П-образные диаметром труб 350 мм, 301-3040	468
Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5899	321	Компенсаторы П-образные диаметром труб 400 мм, 301-3041	468
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 450 мм, 301-3042	468
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 50 мм, 301-3031	467
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 500 мм, 301-3043	469
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 600 мм, 301-3044	469
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 70 мм, 301-3032	468
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 700 мм, 301-3045	469
		Компенсаторы П-образные диаметром труб 80 мм, 301-3033	468

[illegible][illegible]

[illegible]

Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР- (01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 100 мм, 301-7332.....	560	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 8,50 кВт) проходные, 301-8264.....	490
Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР- (01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 200 мм, 301-7333.....	560	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 9,80 кВт) концевые, 301-8266.....	490
Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР- (01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 300 мм, 301-7334.....	560	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 9,80 кВт) проходные, 301-8268.....	490
Комплекты пожарного оборудования (шкаф 320х320х70 мм, кран шаровый, рукав 15 м диаметром 19 мм, соединитель стандартный, резьбовой соединитель, распылитель), 302-0117..	801	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 0,70 кВт) концевые, 301-8222.....	488
Комплекты пожарного оборудования (шкаф 400х400х70 мм, кран шаровый, рукав-шланг 15 м, комплект соединительной арматуры), 302-0116...	800	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 0,70 кВт) проходные, 301-8224.....	488
Конвекторы . 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503		Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,14 кВт) концевые, 301-8226.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 11,70 кВт) концевые, 301-8270.....	490	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,14 кВт) проходные, 301-8228.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 11,70 кВт) проходные, 301-8272.....	490	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,65 кВт) концевые, 301-8230.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 13,50 кВт) концевые, 301-8274.....	490	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,65 кВт) проходные, 301-8232.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 13,50 кВт) проходные, 301-8276.....	490	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,10 кВт) концевые, 301-8234.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 4,60 кВт) концевые, 301-8246.....	489	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,10 кВт) проходные, 301-8236.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 4,60 кВт) проходные, 301-8248.....	489	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,55 кВт) концевые, 301-8238.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 5,70 кВт) концевые, 301-8250.....	489	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,55 кВт) проходные, 301-8240.....	488
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 5,70 кВт) проходные, 301-8252.....	489	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,65 кВт) концевые, 301-8242.....	489
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 6,55 кВт) концевые, 301-8254.....	489	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,65 кВт) проходные, 301-8244.....	489
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 6,55 кВт) проходные, 301-8256.....	489	Конвекторы отопительные островные каналные с кожухом типа.....	481
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 7,85 кВт) концевые, 301-8258.....	489	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа.481, 482, 483, 484, 490, 491, 492, 493	
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 7,85 кВт) проходные, 301-8260.....	489	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа.....	485, 486, 487
Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 8,50 кВт) концевые, 301-8262.....	490	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха, 301-0420.....	481
		Конвекторы отопительные типа КН-20М с кожухом, 301-1600.....	481
		Конвекторы отопительные типа КН-20-П, КН-20-К с кожухом, 301-0421.....	481
		Конденсатоотвод для дымохода диаметром 100х140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6629.....	332

Конденсатоотвод для дымохода диаметром 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), 301-6630.....	332
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 10 мм, 302-0103.....	738
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 15 мм, 302-0104.....	738
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 20 мм, 302-0109.....	738
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 25 мм, 302-0105.....	738
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 32 мм, 302-0106.....	738
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 40 мм, 302-0107.....	738
Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 50 мм, 302-0108.....	738
Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 10 мм, 302-0110.....	738
Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 15 мм, 302-0111.....	739
Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 25 мм, 302-0112.....	739
Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 32 мм, 302-0113.....	739
Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 40 мм, 302-0114.....	739
Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 50 мм, 302-0115.....	739
Конденсатоотводчики 45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 20 мм, 302-0094.....	737
Конденсатоотводчики 45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 25 мм, 302-0095.....	737
Конденсатоотводчики 45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 40 мм, 302-0096.....	737
Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 15 мм, 302-0097.....	737
Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 20 мм, 302-0098.....	737
Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 25 мм, 302-0099.....	737
Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 32 мм, 302-0100.....	738
Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 40 мм, 302-0101.....	738
Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 50 мм, 302-0102.....	738
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм, 302-1187.....	736
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм, 302-1188.....	737
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм, 302-1189.....	737
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм, 302-1190.....	737
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм, 302-1191.....	737
Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм, 302-1192.....	737
Кондиционер кассетный.....	505
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 2 кВт, 301-7090.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 3 кВт, 301-7091.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 4 кВт, 301-7092.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 5 кВт, 301-7093.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 6 кВт, 301-7094.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 7 кВт, 301-7095.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 8 кВт, 301-7096.....	504
Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 9 кВт, 301-7097.....	505
Кондиционеры медицинские КМ1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24, 301-0432.....	505
Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА1-6-01, компрессор типа Н2-28/4-065/12, 301-0426.....	503
Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02, 301-0427.....	504
Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24, 301-0428.....	504
Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-5-02, 301-0430.....	504
Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 25 мм, 302-3235.....	809
Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 50 мм, 302-3236.....	809
Контргайка латунная диаметром 15 мм, 302-3247 ...	808
Контргайка латунная диаметром 20 мм, 302-3248 ...	809
Контргайка оцинкованная диаметром 15 мм, 302-3249.....	809
Контргайка оцинкованная диаметром 20 мм, 302-3250.....	809
Контргайка оцинкованная диаметром 25 мм, 302-3251.....	809
Контргайка оцинкованная диаметром 32 мм, 302-3252.....	809

Контргайка оцинкованная диаметром 40 мм, 302-3253	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-50-25, 301-5200.....	632
Контргайка оцинкованная диаметром 50 мм, 302-3254	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-50-30, 301-5201.....	632
Контргайка хромированная диаметром 25 мм, 302-3245	808	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-60-30, 301-5202.....	633
Контргайка черная диаметром 15 мм, 302-3255	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-60-35, 301-5203.....	633
Контргайка черная диаметром 20 мм, 302-3256	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-70-40, 301-5204.....	633
Контргайка черная диаметром 25 мм, 302-3257	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-80-50, 301-5205.....	633
Контргайка черная диаметром 32 мм, 302-3258	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-90-50, 301-5206.....	633
Контргайка черная диаметром 40 мм, 302-3259	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-100-50, 301-5217	634
Контргайка черная диаметром 50 мм, 302-3260	809	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-30-15, 301-5208	633
Контргайка, 302-3234	808	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-40-20, 301-5209	633
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 15 мм, 302-1435	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-50-25, 301-5210	633
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 20 мм, 302-1436	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-50-30, 301-5211	633
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 25 мм, 302-1437	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-60-30, 301-5212	633
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 32 мм, 302-1438	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-60-35, 301-5213	634
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 40 мм, 302-1439	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-70-40, 301-5214	634
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 50 мм, 302-1440	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-80-50, 301-5215	634
Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 65 мм, 302-1441	810	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-90-50, 301-5216	634
Коробка водогрейная, 301-1504	556	Котел настенный газовый...517, 518, 519, 520, 521, 522, 523	
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-100, 301-5184.....	631	Котел отопительный водогрейный газовый автоматический КОВ-40СТ со стальным теплообменником, 301-7391	517
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-125, 301-5185.....	631	Котел пищеварочный емкостью 185 л, 301-1305	507
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-160, 301-5186.....	631	Котел пищеварочный емкостью 300 л, 301-1306	507
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-200, 301-5187.....	631	Котел пищеварочный емкостью 75 л, 301-1304	507
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-250, 301-5188.....	631	Котлы газовые двухконтурные настенные (автоматическое электронное зажигание, автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды и отопления) мощностью 24 кВт, размерами 720x410x326 мм, 301-1743.....	517
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-315, 301-5189.....	631	Котлы КВА-1, ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30, 301-0464	508
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-400, 301-5190.....	631	Котлы КВА-1, ОГН (ФАКЕЛ-Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20, 301-0463	508
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-100, 301-5191	632	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения.....	511, 512
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-125, 301-5192	632	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения.....	512
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-150, 301-5195	632	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения.....	512, 513
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-160, 301-5193	632	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7.....	513
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-200, 301-5194	632	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки	514
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-315, 301-5196	632		
Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-400, 301-5197	632		
Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-100-50, 301-5207	633		
Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-30-15, 301-5198	632		
Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-40-20, 301-5199	632		

Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки КЧМ-2УЭ ..514	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ 508, 509
Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки514	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт, 301-0442..... 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,125 МВт (0,108 Гкал/ч), размеры 1330x715x850 мм (без горелки), 301-7147516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт, 301-0443 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,175 МВт (0,151 Гкал/ч), размеры 1760x915x1080 мм (без горелки), 301-7148.....516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт, 301-0444 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,25 МВт (0,215 Гкал/ч), размеры 1760x915x1080 мм (без горелки), 301-7149516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт, 301-0445 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,35 МВт (0,301 Гкал/ч), размеры 2455x1170x1365 мм (без горелки), 301-7150516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт, 301-0446..... 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,5 МВт (0,43 Гкал/ч), размеры 2455x1170x1365 мм (без горелки), 301-7151516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт, 301-0447 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,75 МВт (0,645 Гкал/ч), размеры 3485x1400x1590 мм (без горелки), 301-7152516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- А, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт, 301-0448 509
Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 1,0 МВт (0,86 Гкал/ч), размеры 3485x1400x1590 мм (без горелки), 301-7153516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт, 301-0449..... 509
Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью 0,35 МВт (0,301 Гкал/час), 301- 7370516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт, 301-0450 510
Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью 0,6 МВт (0,516 Гкал/час), 301- 7371516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт, 301-0451 510
Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью 1,05 МВт (0,9 Гкал/час), размеры 3270x2295x1840 мм, 301-7372516	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт, 301-0452 510
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО.....515	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт, 301-0453..... 510
Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО515	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт, 301-0454 510
Котлы стальные КВГМ-0.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,5 МВт, 301-1656517	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ- М, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт, 301-0455 510
Котлы стальные КВГМ-0.63-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,63 МВт, 301-1657517	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм, 302-1631 739
Котлы стальные КВГМ-1.1-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 1,1 МВт, 301-1658517	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм, 301- 1580 238
Котлы стальные КВГМ-2.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 2,5 МВт, 301-1659517	Кран пожарный бытовой ПКБ, 302-1630..... 739
Котлы стальные КВГМ-7.56-115 (газ, мазут) тепловой мощностью 7,56 МВт, 301-1660517	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм, 302-1130..... 776
Котлы стальные НИИСТУ-5 (твердое топливо) мощностью 0,5 МВт, 301-1740517	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм, 302-1131..... 776
Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М510, 511	Кран пробно-спускной с прямым спуском сальниковый для воды марки 10619бк диаметром 15 мм, 302-1132..... 776
	Кран радиаторный прямой, верхний марка RBM, размером 1/2x1/2, 301-1313..... 580
	Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 25 мм, 302-2315 761

Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 32 мм, 302-2316	761	Кран шаровой В-В размером 1	739
Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 40 мм, 302-2317	761	Кран шаровой В-В размером 1/2	739
Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 50 мм, 302-2318	761	Кран шаровой В-В размером 3/4	739
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 100 мм, 302-3274	780	Кран шаровой латунный, резьбовой марки	766
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 150 мм, 302-3275	780	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм, 302-1831	764
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 200 мм, 302-3276	780	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм, 302-1832	764
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 300 мм, 302-3277	780	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм, 302-1833	764
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 50 мм, 302-3273	780	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм, 302-1834	764
Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 80 мм, 302-3239	780	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм, 302-1835	764
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 110 мм, 302-1855	764	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50 мм, 302-1836	764
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 16 мм, 302-1846	763	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм, 302-1526	770
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 20 мм, 302-1847	763	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром 20 мм, 302-1820	770
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 25 мм, 302-1848	763	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром 25 мм, 302-1821	770
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 32 мм, 302-1849	763	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром 32 мм, 302-1822	770
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 40 мм, 302-1850	763	Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D1/AG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2	769
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 50 мм, 302-1851	763	Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D1/IG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2	769
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 63 мм, 302-1852	763	Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D2/AG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 3/4	769
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 75 мм, 302-1853	763	Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип D2/IG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 3/4	769
Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 90 мм, 302-1854	763	Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E1/AG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	769
		Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E1/IG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2	769
		Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E2/AG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 3/4	769
		Кран шаровой BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), тип E2/IG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 3/4	769
		Кран шаровой BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 302-1906	770
		Кран шаровой BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм, 302-1907	770

Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, присоединение 1	767
Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 8 мм, присоединение 1/4	766
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1909764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1910764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1911764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1912764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1913764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1914764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-1915764	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-1916765	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1917765	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1918765	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1919765	
Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1920765	
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм с угловым сгоном, 302-0081	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм со сгоном, 302-0077	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/в, 302-0062	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/н, 302-0068	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип н/н, 302-0074	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм с угловым сгоном, 302-0082	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм со сгоном, 302-0078	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/в, 302-0063	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/н, 302-0069	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип н/н, 302-0075	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм с угловым сгоном, 302-0083	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм со сгоном, 302-0079	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип в/в, 302-0064	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип в/н, 302-0070	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип н/н, 302-0076	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 32 мм со сгоном, 302-0080	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 32 мм, тип в/в, 302-0065	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 32 мм, тип в/н, 302-0071	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 40 мм, тип в/в, 302-0066	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 40 мм, тип в/н, 302-0072	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 50 мм, тип в/в, 302-0067	761
Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 50 мм, тип в/н, 302-0073	762
Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 15 мм, тип в/в, 302-0084	763
Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 15 мм, тип в/н, 302-0086	763
Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 20 мм, тип в/в, 302-0085	763
Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 20 мм, тип в/н, 302-0087	763
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм, 302-1490	739
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 25 мм, 302-1491	739
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 32 мм, 302-1492	739
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 40 мм, 302-1493	740
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 50 мм, 302-1494	740
Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 63 мм, 302-1495	740
Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 302-1921	765
Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 302-1922	765
Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм, 302-1923	765
Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1924	765
Кран шаровый проходной сальниковый фланцевый 11ч37п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 302-1926	765
Кран шаровый проходной сальниковый фланцевый 11ч37п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-1925	765
Краны бронзовые диаметром 15 мм, 302-1629	771
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные KB-15, 302-0465	771
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные KB-20, 302-0466	771
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием KB-15Д, 302-0467	771
Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием KB-20Д, 302-0468	771

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм, 302-2174.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм, 302-2175.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 100 мм, 302-2171.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 125 мм, 302-2172.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 150 мм, 302-2173.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 65 мм, 302-2169.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 80 мм, 302-2170.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 15 мм, 302-2163.....	746
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 20 мм, 302-2164.....	746
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 25 мм, 302-2165.....	746
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 32 мм, 302-2166.....	746
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 40 мм, 302-2167.....	747
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 50 мм, 302-2168.....	747

[illegible]

Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 32 мм, 302-2127.....	743
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 40 мм, 302-2128.....	743
Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 50 мм, 302-2129.....	743
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 100 мм, 302-2250.....	754
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 125 мм, 302-2251.....	754
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 150 мм, 302-2252.....	755
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 200 мм, 302-2253.....	755
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 200 мм, с учётом высоты редуктора, 302-2254.....	755
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 25 мм, 302-2244.....	754
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 250 мм, 302-2255.....	755
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 250 мм, с учётом высоты редуктора, 302-2256.....	755
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 300 мм, 302-2257.....	755
Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси	

[illegible]

[illegible]

Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 200 мм, 302-1815.....	742	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 355 мм, 301-2971.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм, 302-1823.....	741	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 400 мм, 301-2972.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 250 мм, 302-1816.....	742	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 450 мм, 301-2973.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 300 мм, 302-1817.....	742	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 500 мм, 301-2974.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм, 302-1824.....	741	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 560 мм, 301-2975.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 350 мм, 302-1818.....	742	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 630 мм, 301-2976.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм, 302-1825.....	741	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 710 мм, 301-2977.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 400 мм, 302-1819.....	742	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 800 мм, 301-2978.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 50 мм, 302-1826.....	741	Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 900 мм, 301-2979.....	525
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 65 мм, 302-1827.....	741	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 100 мм, 301-2951.....	523
Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 80 мм, 302-1828.....	742	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 125 мм, 301-2952.....	524
Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12X18H10T для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) типа КШ (ТУ 3742- 001-4563-0744-2003), диаметром 100 мм, 302-1488	741	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 160 мм, 301-2953.....	524
Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12X18H10T для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) типа КШ (ТУ 3742- 001-4563-0744-2003), диаметром 150 мм, 302-1489	741	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 200 мм, 301-2954.....	524
Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12X18H10T для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²) типа КШ (ТУ 3742- 001-4563-0744-2003), диаметром 80 мм, 302-1487741	741	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 250 мм, 301-2955.....	524
Крепление полотенцесушителя.....	554	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 315 мм, 301-2956.....	524
Крепления для воздухопроводов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили), 301-1819.....	523	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 355 мм, 301-2957.....	524
Крепления для воздухопроводов подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210, 301-0475.....	523	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 400 мм, 301-2958.....	524
Крепления для воздухопроводов тяги СТД 446, 301-0476	523	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 450 мм, 301-2959.....	524
Крепления для воздухопроводов тяги СТД 6328, СТД 6327, 301-0477.....	523	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 500 мм, 301-2960.....	524
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 100 мм, 301-2965.....	525	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 560 мм, 301-2961.....	524
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 1000 мм, 301-2980.....	525	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 630 мм, 301-2962.....	524
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 125 мм, 301-2966.....	525	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 710 мм, 301-2963.....	524
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 1250 мм, 301-2981.....	526	Крепления для воздухопроводов хомутов со шпилькой диаметром 800 мм, 301-2964.....	524
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 160 мм, 301-2967.....	525	Крепления для воздухопроводов хомутов СТД 205, 301- 0478.....	523
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 200 мм, 301-2968.....	525	Крепления для трубопроводов кронштейны, планки, хомуты, 301-1224.....	526
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 250 мм, 301-2969.....	525	Крепления для трубопроводов оцинкованные кронштейны, планки, хомуты, 301-3360.....	526
Крепления для воздухопроводов хомутов диаметром 315 мм, 301-2970.....	525	Крестовина К90-90х90, 302-1650.....	809
		Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм, 301-1194.....	580
		Кронштейны для крепления внешнего блока сплит- системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы), 301-7426.....	505
		Кронштейны для крепления внешнего блока сплит- системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы), 301-7425.....	505

Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 135 мм, 301-0483.....	580
Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 165 мм, 301-0484.....	580
Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм, 301-0486.....	580
Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм, 301-1195	580
Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм, 301-1196	580
Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм, 301-0485	581
Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС, 301-1225	581
Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали, 301-1193	557
Крюки для крепления радиаторов МС-140, 301-1686	581
Люки герметичные неутепленные, размером 600х500 мм, 301-0688	556
Люки герметичные утепленные, размером 600х500 мм, 301-0689	556
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16 с трубкой сифоном, 301-1466	557
Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 1П18пкРу16, 301-1465	557
Манометр сигнализирующий ДМ 2010сг, 301-1262.....	557
Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100, 301-1223	557
Механизм исполнительный МЭО-0,63, 301-1749	558
Мойки для мытья уборочного инвентаря, 301-1551.....	669
Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями МНД, МНДК размером 800х600х222 мм, 301-0491	669
Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями МНДЦ, МНДКЦ со смесителем с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском, 301-0493	669
Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями МНДШ (ВН), МНДКШ (ВН) со смесителем (с кнопочным переключателем), с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском, 301-0492	669
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450х505х185 мм, 301-0487	669
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска, 301-0489	669

Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном, 301-0490.....	669
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном, 301-0488.....	669
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСК размером 500х500х198, 301-0494	669
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном, 301-0496.....	670
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском, 301-0495	670
Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном, 301-0497	670
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУ, размером 500х600х174 мм, 301-0498.....	670
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым, 301-0499.....	670
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым, 301-0501.....	670
Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском, 301-0500	670
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2К, размером 800х600х204 мм, 301-0502.....	670
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем, 301-0503	670
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем, 301-0506	671
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800х600х850 мм, 301-0505.....	671
Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем, 301-0507	671

Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ПШ с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем, 301-0504	671	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-16-110, 301-1040	546
Монтажная плита двойная, 301-1379	558	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-16-140, 301-1041	546
Монтажная плита одинарная, 301-1378	558	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-16-70, 301-1039	546
Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке, 301-2138	532	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-4-130, 301-1028	545
Мыльница настенная из пластика, 301-7271	693	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-4-180, 301-1029	545
Мыльница-сетка настенная из нержавеющей стали, 301-7270	693	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-120, 301-1031	545
Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 250/12, 301-7164	16	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-140, 301-1032	545
Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 250/9, 301-7163	16	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-180, 301-1033	546
Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ² , 301-1513	54	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-90, 301-1030	545
Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25х2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1,6 м ² , 301-1512	54	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-16-140, 301-1042	546
Наземный ковер,	806	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-110, 301-1043	546
Накладка декоративная	558	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-125, 301-1044	547
Наконечники 1/2	558	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-150, 301-1045	547
Напоромер НПИМ-52, 302-0655	805	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-125, 301-1047	547
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 10-65-110, 301-1049	547	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-180, 301-1048	547
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 10-65-150, 301-1050	547	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-70, 301-1046	547
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-10-125, 301-1027	545	Насос грязевый, тип ГНОМ 100-25, 301-1587	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-4-125, 301-1023	545	Насос грязевый, тип ГНОМ 10-10Т, 301-1499	543
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-120, 301-1026	545	Насос грязевый, тип ГНОМ 140-10, 301-1588	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-80, 301-1024	545	Насос грязевый, тип ГНОМ 150-30, 301-1589	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-95, 301-1025	545	Насос грязевый, тип ГНОМ 200-25, 301-1590	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-110, 301-1035	546	Насос грязевый, тип ГНОМ 25-20, 301-1584	543
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-140, 301-1036	546	Насос грязевый, тип ГНОМ 350-25, 301-1591	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-180, 301-1037	546	Насос грязевый, тип ГНОМ 400-20, 301-1592	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-230, 301-1038	546	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-25, 301-1585	544
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-80, 301-1034	546	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-50, 301-1586	544
		Насос диафрагменный дозировочный Grundfos DME 8-10 A-PP/E/C-F-3111F со встроенным электронным шаговым двигателем, 301-7396	548
		Насос канализационный GRUNDFOS SEV.80.80.11.4.50D, 301-7393	548
		Насос канализационный GRUNDFOS SEV.80.80.15.4.51D, 301-7394	548
		Насос канализационный GRUNDFOS SEV.80.80.40.4.51D, 301-7395	548

Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1, 301-7397	547
Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V, 301-7398.....	547
Насос погружной скважинный GRUNDFOS SQ 2-35, 301-7386	547
Насос ручной поршневой Р 0,8-30, 301-6834	544
Насос циркуляционный	532, 533, 534, 535
Насосы	538, 539, 540, 541, 542
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K100-65-200СД, с электродвигателем типа 4АМ180м2, 301-0510.....	542
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K100-65-250СД, с электродвигателем типа 4АМ200L2, 301-0511	542
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S, 301-0509.....	542
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4АМ160S2, 301-0508.....	542
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-65-200С, с электродвигателем типа 4АМ180М2ЖУ2, 301-0514	543
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-80-160С, с электродвигателем типа 4АМ160SЖУ2, 301-0513.....	543
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4АМ160SЖУ2, 301-0512.....	542
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки КМ150-125-315С, с электродвигателем типа 4АМ180М4ЖУ2, 301-0515	543
Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т, 301-1495	543
Насосы центробежные 45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т, 301-1496	543
Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т, 301-1494.....	543
Насосы центробежные 90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т, 301-1497	543
Насосы центробежные 90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т, 301-1498	543
Насосы циркуляционные для отопления ..	535, 536, 537, 538
Настенный ковер,	806
Ниппель радиаторный, 301-1309	608
Ниппель размером 1	608
Ниппель размером 1/2	608
Ниппель размером 3/4	608
Ниппель редукционный ХПВХ	579
Ниппель редукционный, марка.....	577, 578, 579
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 100 мм, 302-3311	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 150 мм, 302-3312	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 40 мм, 302-3309	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 80 мм, 302-3310	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 100 мм, 302-3315	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 150 мм, 302-3316	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 40 мм, 302-3313	722
Обвязки водометров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 80 мм, 302-3314	722
Обжимная гильза,	806
Оголовок для дымохода диаметром 100х200 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), 301-1829	333
Оголовок для дымохода диаметром 280х320 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), 301-1830	333
Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного, 301-1530.....	693
Ограничитель перелива универсальный МП, медь, 301-5859	318
Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет, 301-5858	318
Опора ствола ОС для зданий высотой до 75 м, 301-3325	531
Опора ствола ОС для зданий высотой свыше 75 м, 301-3327	531
Отвод гофрированный стальной, 301-0033	322
Отсосы бортовые из стали тонколистовой, 301-2028	548
Отсосы от оборудования из листовой и сортовой стали массой более 5 кг, 301-2027	548
Очистительные сооружения поверхностного стока	655, 656
Панели воздухораздающие штампованные из листовой оцинкованной стали марка П-ВЭПШ10УЦ, воздухораздающая поверхность 0,25 м2, 301-0518	238
Панели воздухораздающие штампованные из листовой оцинкованной стали марка П-ВЭПШ11УЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м2, 301-0519	238
Панели воздухораздающие штампованные из листовой углеродистой стали марка П-ВЭПШ10У, воздухораздающая поверхность 0,25 м2, 301-0516	238

Панели воздухораздающие штампованные из листовой углеродистой стали марка П-ВЭПШ11У, воздухораздающая поверхность 0,5 м ² , 301-0517	238
Панель накладная для писсуарного смывного устройства скрытого монтажа (хром), 301-7424...	664
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200х900 мм, 301-1730	558
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400х300 мм, 301-1728	558
Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700х600 мм, 301-1729	558
Патрон фильтрующий с МАУ-3ПТ, диаметром 620 мм, высотой 1200 мм для очистки сточных вод, 301-1616	642
Патрубки стальные, 301-0042	558
Патрубки, 301-0041	558
Патрубок конический, 301-0034	322
Паук МП, диаметр 100 мм, 301-5862	318
Переходник	810, 811
Переходник BROEN BALLOTHERM размером 1/2	810
Переходник комбинированный ХПВХ	814, 815
Переходник комбинированный, марка	813, 814
Переходник марки	814
Переходник Н-В размером 1	809
Переходник Н-В размером 1/2	809
Переходник Н-В размером 3/4	809
Переходник ХПВХ	811, 812
Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры, 301-0532	663
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном без сифона, 301-0529	662
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельноотлитым сифоном размером 435х360х290 мм, 301-0530	662
Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельноотлитым сифоном размером 680х350х325 мм, 301-0531	662
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100х500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0,71 кг, 301-0520	177
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100х500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0,94 кг, 301-0521	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100х1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,88 кг, 301-0522	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200х500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1,45 кг, 301-0523	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200х500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1,94 кг, 301-0524	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200х1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,88 кг, 301-0525	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400х500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2,96 кг, 301-0526	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400х500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3,94 кг, 301-0527	178
Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-3, ВП3-3, сечение 400х1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7,88 кг, 301-0528	178
Плита электрическая, марка ЗВИ 412-20, 301-0471	549
Плита электрическая, марка ЗВИ 413-21, 301-0472	550
Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного, 301-0533	549
Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом, 301-0534	549
Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности, 301-0536	549
Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные, 301-0535	549
Плиты газовые бытовые настольные двухгорелочные, 301-0537	549
Плиты газовые бытовые настольные трехгорелочные, 301-0538	549
Плиты газовые ресторанные без духового шкафа, 301-1632	549
Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом, 301-1633	549
Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм, 301-1377	335
Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм, 301-1375	335
Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм, 301-1376	335
Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-1 диаметром 100-200 мм, 301-1088	335
Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-2 диаметром 200-400 мм, 301-1089	335
Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-3 диаметром 400-600 мм, 301-1090	336
Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-4 диаметром 600-800 мм, 301-1091	336
Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-5 диаметром 800-1200 мм, 301-1092	336
Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм, 301-1266	692
Подводка гибкая армированная резиновая 1500 мм, 301-1268	692

Подводка гибкая армированная резиновая 2000 мм, 301-1267	692	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм, 301-5757	554
Подводка гибкая армированная резиновая 300 мм, 301-1211	692	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,18 м ² , 301-0551	553
Подводка гибкая армированная резиновая 400 мм, 301-1212	692	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 32 мм, поверхность нагрева 0,21 м ² , 301-0552	553
Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм, 301-1520	692	Полотенцесушители латунные, 301-0549	554
Подводка гибкая армированная резиновая 600 мм, 301-1264	692	Полотенцесушители с креплениями, 301-0550	554
Подводка гибкая армированная резиновая 800 мм, 301-1265	692	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм, 301-5750	553
Поддоны для баков вместимостью до 2 м ³ , размер 1,52x1,2 м, 301-1492	55	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм, 301-5749	553
Поддоны для баков вместимостью до 4 м ³ , размер 3,0x1,2 м, 301-1493	55	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм, 301-5748	553
Поддоны душевые эмалированные стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном, 301-0541	667	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм, 301-5747	553
Поддоны душевые эмалированные стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском, 301-0540	667	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм, 301-5754	554
Поддоны душевые эмалированные стальные, размером 700x700x150 мм (без обвязки), 301-1597	667	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм, 301-5753	554
Поддоны душевые эмалированные стальные, размером 800x800x150 мм (без обвязки), 301-1598	667	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм, 301-5752	553
Поддоны душевые эмалированные стальные, размером 900x900x150 мм (без обвязки), 301-1599	667	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм, 301-5751	553
Поддоны душевые эмалированные чугунные 800x800x150 мм (без обвязки), 301-0850	668	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком, 301-0553	693
Поддоны душевые эмалированные чугунные 800x800x250 мм (без обвязки), 301-0851	668	Порт-шаровый кран для использования расходомера BROEN BALLOREX Flowmeter S на обычном трубопроводе, 301-6686	565
Поддоны душевые эмалированные чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном, 301-0544	668	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой на угле, 301-2131	556
Поддоны душевые эмалированные чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском, 301-0543	668	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой под дрова, 301-2132	556
Поддоны душевые эмалированные чугунные, 301-0542	668	Пробки радиаторные, 301-1308	608
Поддоны душевые, 301-0539	667	Прочистка для газохода, 301-0035	322
Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали ЗПВМ-1, 301-0546	555	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670-630x240-180, 200-175 мм, 301-0554	692
Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали МП-448, 301-0545	555	Радиаторы алюминиевые, марка 605, 606, 607, 608	
Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали ПВ-2218, 301-0547	555	Радиаторы биметаллические, марка 601, 602, 603	
Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали ПМ-1, 301-0548	556	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/1, количество секций 1, мощность 185 Вт, 301-1606	603
Подставка под водонагреватель, 301-0090	54	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/10, количество секций 10, мощность 1850 Вт, 301-1609	603
Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм, 301-5758	554	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/12, количество секций 12, мощность 2220 Вт, 301-1610	604
Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм, 301-5759	554	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/6, количество секций 6, мощность 1110 Вт, 301-1607	603
Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X400 мм, 301-5755	554		
Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм, 301-5756	554		

Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/8, количество секций 8, мощность 1480 Вт, 301-1608	603	Радиаторы стальные панельные марка.....	587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 0,6 кВт, 301-7180	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-1К (0,501 кВт) однопанельные концевые, 301-6739	581
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 0,8 кВт, 301-7181	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-1П (0,501 кВт) однопанельные проходные, 301-6740.....	581
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1 кВт, 301-7182	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-2К (0,676 кВт) однопанельные концевые, 301-6741	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,2 кВт, 301-7183	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-2П (0,676 кВт) однопанельные проходные, 301-6742.....	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,4 кВт, 301-7184	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-3К (0,85 кВт) однопанельные концевые, 301-6743	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,6 кВт, 301-7185	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-3П (0,85 кВт) однопанельные проходные, 301-6744.....	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,8 кВт, 301-7186	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-4К (1,025 кВт) однопанельные концевые, 301-6745	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2 кВт, 301-7187	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-4П (1,025 кВт) однопанельные проходные, 301-6746.....	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,2 кВт, 301-7188	604	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-5К (1,199 кВт) однопанельные концевые, 301-6747	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,3 кВт, 301-7189	605	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-5П (1,199 кВт) однопанельные проходные, 301-6748.....	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,5 кВт, 301-7190	605	Радиаторы стальные панельные РСВ-2-1, РСВ-2-6 однорядные, 301-0559	581
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,7 кВт, 301-7191	605	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-1-К (0,444 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм, 301-6749	582
Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,9 кВт, 301-7192	605	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-1-П (0,444 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм, 301-6750	582
Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 388 мм, высота монтажная 300 мм, 301-0833	581	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-2-К (0,608 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм, 301-6751	583
Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм, 301-0555	581	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-2-П (0,608 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм, 301-6752	583
Радиаторы отопительные чугунные марка МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм, 301-0556	581	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-3-К (0,773 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм, 301-6753	583
Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные, 301-0557	581	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-3-П (0,773 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм, 301-6754	583
Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-2 спаренные, 301-0558	581	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-4-К (0,937 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм, 301-6755	583
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-1-К (0,873 кВт) конрад двухпанельные концевые, 301-6779 ..	586	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-4-П (0,937 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм, 301-6756	583
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-1-П (0,873 кВт) конрад двухрядные проходные, 301-6780	586	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-5-К (1,102 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм, 301-6757	583
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-2-К (1,177 кВт) конрад двухрядные концевые, 301-6781	586	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-5-П (1,102 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм, 301-6758	583
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-2-П (1,177 кВт) конрад двухрядные проходные, 301-6782	586	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-1-К (0,786 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм, 301-6759	583
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-3-К (1,475 кВт) конрад двухрядные концевые, 301-6783	586	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-1-П (0,786 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм, 301-6760.....	584
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-3-П (1,475 кВт) конрад двухрядные проходные, 301-6784	586		
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-4-К (1,779 кВт) конрад двухрядные концевые, 301-6785	586		
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-4-П (1,779 кВт) конрад двухрядные проходные, 301-6786	586		
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-5-К (2,083 кВт) конрад двухрядные концевые, 301-6787	586		
Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-5-П (2,083 кВт) конрад двухрядные проходные, 301-6788	587		

Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-2-К (1,077 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм, 301-6761	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-2-П (1,077 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм, 301-6762	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-3-К (1,368 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм, 301-6763	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-3-П (1,368 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм, 301-6764	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-4-К (1,659 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм, 301-6765	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-4-П (1,659 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм, 301-6766	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-5-К (1,950 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм, 301-6767	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-5-П (1,950 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм, 301-6768	584
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-1-П (0,420 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм, 301-6769	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-2-П (0,560 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм, 301-6770	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-3-П (0,700 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм, 301-6771	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-4-П (0,840 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм, 301-6772	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-5-П (0,980 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм, 301-6773	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-1-П (0,700 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 105 мм, 301-6774	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-2К(п) (0,934 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм, 301-6775	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-3К(п) (1,167 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм, 301-6776	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-4К(п) (1,400 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм, 301-6777	585
Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-5К(п) (1,634 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм, 301-6778	586
Раковины лабораторные керамические шамотированные РЛ, размером 600х400х580 мм, 301-0571	695
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р015Х015С010, размер 150х150х385 мм, 301-0560	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р015Х015ФВ, размер 150х150х330 мм, 301-0563	694

Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р015Х015ФКЦВ, размер 150х150х330 мм, 301-0562	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р015Х030Ф2В, размер 300х150х330 мм, 301-0566	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р015Х030ФКПВ, Р0015Х030ФКЛВ, размер 300х150х330 мм, 301-0564	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р015Х030ФКСМВ, размер 300х300х330 мм, 301-0565	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р030Х022ФР, размер 3002х25х410 мм, 301-0561	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р050Х040ФСС10, размер 500х400х955 мм, 301-0567	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р050Х040ФСС20, размер 500х400х955 мм, 301-0568	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р050Х040ФССБ20, размер 500х400х955 мм, 301-0569	694
Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка Р050Х060ФРП, размер 745х600х480 мм, 301-0570	695
Раковины РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм, 301-0577	695
Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размером 500х400х410 мм, 301-0579	696
Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным КВ-15 размером 500х400х410 мм, 301-0578	695
Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500х400х410 мм, 301-0580	696
Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500х400х410 мм, 301-0581	696
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15, 301-0573	695
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1 в комплекте с краном водоразборным КВ-15Д, 301-0574	695
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15, 301-0575	695
Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15Д, 301-0576	695

Раковины стальные эмалированные, 301-0572	695
Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter S, 301-6685	565
Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter Venturi, 301-6684	565
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 100, 301-0945	563
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 150, 301-0946	563
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 20, 301-0940	562
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 200, 301-0947	563
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 32, 301-0941	563
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 40, 301-0942	563
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 50, 301-0943	563
Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 80, 301-0944	563
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 100 мм, 301-6553	564
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 15 мм, 301-6546	563
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 20 мм, 301-6547	563
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 25 мм, 301-6548	563
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 40 мм, 301-6549	564
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 50 мм, 301-6550	564
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 65 мм, 301-6551	564
Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 80 мм, 301-6552	564
Расходомер ультразвуковой, марка Днепр-7, 301-7385	564
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом, 301-6560	565
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 150 мм, с монтажным комплектом, 301-6561	565
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 20 мм, с монтажным комплектом, 301-6554	564
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом, 301-6555	564
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом, 301-6556	564
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 50 мм, с монтажным комплектом, 301-6557	564
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом, 301-6558	565
Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом, 301-6559	565
Регистратор параметров теплопотребления РПТ-АМ, 301-7384	567
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 20 мм, 301-0582	610
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 25 мм, 301-0583	610
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 32 мм, 301-0584	610
Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 40 мм, 301-0585	610
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 108 мм, 301-0589	611
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 133 мм, 301-0590	611
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 159 мм, 301-0591	611
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 57 мм, 301-0586	610
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 76 мм, 301-0587	611
Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 89 мм, 301-0588	611
Регулятор давления	805
Регулятор давления газа РД-32М, 302-1735	803
Регулятор давления газа РДТ 6М, 302-1734	803
Регулятор давления газа РДУК2 диаметром 200 мм, 302-1733	803
Регулятор давления газа РДУК2Н (В) диаметром 100 мм, 302-1732	803
Регулятор давления газа РДУК2Н (В) диаметром 50 мм, 302-1731	803
Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-0646	806
Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 302-0647	806
Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый с шаровым краном и фильтром, из нержавеющей стали КФРД-10-2,0, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-0653	806
Регулятор давления для пара прямого действия	805, 806
Регулятор давления для холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 2 МПа (20 кгс/см ²), диаметром 15 мм, 302-0652	806
Регулятор давления РДСГ1-0.5, 302-0592	803
Регулятор давления РДСГ1-1.2, 302-0593	803
Регулятор давления РДСГ2-1.2, 302-0594	803
Регулятор давления стальной Т-23 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 302-0595	803
Регулятор давления стальной Т-24 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм, 302-0596	803
Регулятор давления стальной Т-39 давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм, 302-0597	803
Регулятор давления стальной Т-40 давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм, 302-0598	803
Регулятор давления чугунный РДБК-1-100, 302-0599	804
Регулятор давления чугунный РДБК-1-100п, 302-0600	804
Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/25, 302-0601	804
Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/35, 302-0602	804
Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/25, 302-0603	804

Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/35, 302-0604	804
Регулятор давления чугунный РДГБ-100В (РДГ-80В), 302-0605	804
Регулятор давления чугунный РДГБ-100Н (РДГ-80Н), 302-0606	804
Регулятор давления чугунный РДГБ-50В (РДГ-50В), 302-0607	804
Регулятор давления чугунный РДГБ-50Н (РДГ-50Н), 302-0608	804
Регулятор давления чугунный РДНК-50 (РДНК-400), 302-0609	804
Регулятор давления чугунный РДНК-50п, 302-0610	805
Редуктор переносной для кранов диаметром 100-200 мм, размер головки 27/70 мм, 302-2332	801
Редуктор переносной для кранов диаметром 200-300 мм, размер головки 50/90 мм, 302-2333	801
Решетка вентиляционная пластмассовая дверная, размером 440х90 мм, 301-4482	286
Решетка вентиляционная пластмассовая радиаторная, размером 450х130 мм, 301-4483	287
Решетка вентиляционная пластмассовая размером 140х190 мм, 301-4488	287
Решетка вентиляционная пластмассовая размером 150х200 мм, 301-4489	287
Решетка вентиляционная пластмассовая размером 190х240 мм, 301-4490	287
Решетка вентиляционная пластмассовая размером 300х300 мм, 301-4491	287
Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 140х140 мм, 301-4484	287
Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 150х150 мм, 301-4485	287
Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 200х250 мм, 301-4486	287
Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 200х300 мм, 301-4487	287
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 100 (SYSTEMAIR), диаметром 100 мм, 301-3384	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 125 (SYSTEMAIR), диаметром 125 мм, 301-3385	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 160 (SYSTEMAIR), диаметром 160 мм, 301-3386	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 200 (SYSTEMAIR), диаметром 200 мм, 301-3387	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 250 (SYSTEMAIR), диаметром 250 мм, 301-3388	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 315 (SYSTEMAIR), диаметром 315 мм, 301-3389	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 100 (SYSTEMAIR), размером 100х100 мм, 301-3380 ..	250
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 125 (SYSTEMAIR), размером 125х125 мм, 301-3381 ..	250

Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 160 (SYSTEMAIR), размером 160х160 мм, 301-3382 ..	251
Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 200 (SYSTEMAIR), размером 200х200 мм, 301-3383 ..	251
Решетки вентиляционные алюминиевые . 245, 246, 247, 248, 249, 250	
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025х125 мм, 301-2555	243
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025х225 мм, 301-2563	244
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025х325 мм, 301-2570	244
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025х425 мм, 301-2574	245
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1025х75 мм, 301-2547	242
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1225х125 мм, 301-2556	243
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1225х225 мм, 301-2564	244
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1225х325 мм, 301-2571	244
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1225х425 мм, 301-2575	245
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 1225х75 мм, 301-2548	242
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 225х125 мм, 301-2549	242
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 225х225 мм, 301-2557	243
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и блоком регулировки, размером 225х75 мм, 301-2541	242
Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзи и	

[illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible]

Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450х550 мм, 301-1473	296	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х450 мм, 301-1557	298
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450х600 мм, 301-1474	296	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х500 мм, 301-1558	298
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х100 мм, 301-1475	296	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х550 мм, 301-1559	299
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х150 мм, 301-1476	296	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х600 мм, 301-1560	299
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х200 мм, 301-1480	296	Решетки регулирующие марка РР-1, размер 100х200 мм, 301-0597	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х250 мм, 301-1481	296	Решетки регулирующие марка РР-2, размер 100х400 мм, 301-0598	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х300 мм, 301-1482	296	Решетки регулирующие марка РР-3, размер 200х200 мм, 301-0599	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х350 мм, 301-1483	296	Решетки регулирующие марка РР-4, размер 200х400 мм, 301-0600	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х400 мм, 301-1484	296	Решетки регулирующие марка РР-5, размер 200х600 мм, 301-0601	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х450 мм, 301-1485	296	Решетки щелевые регулирующие марка Р-150, размер 150х150 мм, 301-0602	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х500 мм, 301-1502	296	Решетки щелевые регулирующие марка Р-200, размер 200х200 мм, 301-0603	252
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х550 мм, 301-1507	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,0025 жуз, 301-0473	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500х600 мм, 301-1508	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,004 жуз, 301-0474	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х100 мм, 301-1509	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,0063 жуз, 301-0479	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х150 мм, 301-1510	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,063 жуз, 301-0683	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х200 мм, 301-1511	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,1 жуз, 301-0684	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х250 мм, 301-1517	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,16 жуз, 301-0685	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х300 мм, 301-1518	297	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,25 жуз, 301-0686	562
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х350 мм, 301-1526	297	Рукав III-9-20 (для кислорода) 1-9-6.3 (для ацетилена и бутан-пропана), 301-0043	613
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х400 мм, 301-1534	297	Рукав брезентовый, 301-3367	613
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х450 мм, 301-1535	297	Рукав В (П)-20-31, 5-47-У для воды технической и слабых растворов неорганических кислот и щелочей концентрацией до 20%, кроме растворов азотной кислоты, 301-1105	613
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х500 мм, 301-1536	297	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ, 301-1109	614
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х550 мм, 301-1537	298	Рукав Г (IV)-0-50-69-У для держателей к сварочным полуавтоматам, 301-1106	613
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550х600 мм, 301-1538	298	Рукав Г (IV)-10-10-22-У для воздуха, углекислого газа и других инертных газов, 301-1103	613
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х100 мм, 301-1539	298	Рукав Г (IV)-10-16-28-У, 301-1107	613
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х150 мм, 301-1540	298	Рукав герметичный гибкий, 301-1367	614
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х200 мм, 301-1552	298	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см ²), 301-1110	614
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х250 мм, 301-1553	298	Рукав присоединительный, 301-3336	614
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х300 мм, 301-1554	298	Рукав резиновый напорно-всасывающий с текстильным каркасом неармированный, внутренний диаметр 250 мм, 301-1788	615
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х350 мм, 301-1555	298	Рукав резиновый ОПР 30/25, 301-0044	614
Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600х400 мм, 301-1556	298	Рукав резиноканевый диаметром 16 мм, 301-3366	614
		Рукав резиноканевый для ацетилена диаметром 6 мм, 301-3365	614
		Рукав резиноканевый для ацетилена, диаметром 12 мм, 301-3369	614

Рукав резиноканевый для ацетилена, диаметром 9 мм, 301-3368	614	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм, 302-1238	815
Рукав резиноканевый для кислорода диаметром 9 мм, 301-3364	614	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм, оцинкованные, 302-1207	816
Рукав резиноканевый с металлическими спиралями диаметром 75 мм, 301-7407	614	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм, 302-1239	815
Рукава пожарные	615, 616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм, оцинкованные, 302-1208	816
Рукава пожарные латексированные, диаметром 150 мм, 301-6133	616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм, 302-1240	815
Рукава пожарные латексированные, диаметром 25 мм, 301-6128	616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм, оцинкованные, 302-1209	816
Рукава пожарные латексированные, диаметром 51 мм, 301-6129	616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм, 302-1241	815
Рукава пожарные латексированные, диаметром 66 мм, 301-6130	616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм, оцинкованные, 302-1219	816
Рукава пожарные латексированные, диаметром 77 мм, 301-6131	616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 65 мм, 302-1242	816
Рукава пожарные латексированные, диаметром 89 мм, 301-6132	616	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 80 мм, 302-1243	816
Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм, 301-1226	615	Секретка для защиты от кражи термостатического элемента терморегулятора типа BALLOTHERM, 301-6873	610
Рукава поливочные диаметром 25 мм, 301-3329	616	Секторы управления дроссель-клапанами из сортовой стали, 301-0610	558
Рукава поливочные диаметром 32 мм, 301-3330	616	Секции водоподогревателей односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м ² с калачом, 301-1611	54
Рукава поливочные диаметром 40 мм, 301-3331	616	Секции водоподогревателей односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м ² с калачом, 301-1612	54
Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 16 мм, 301-0606	614	Секции водоподогревателей односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м ² с калачом, 301-1613	54
Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм, 301-0607	615	Секции водоподогревателей односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м ² с калачом, 301-1614	54
Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм, 301-0608	615	Секции водоподогревателей односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м ² с калачом, 301-1615	54
Рукава резиноканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм, 301-0609	615	Сетки металлические в рамках площадью в свету более 0,5 м ² , 301-3070	179
Рукоятка для кранов BROEN BALLOMAX серии КШГ 71, диаметром 200 мм, 302-2049	801	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,2 м ² , 301-3067	178
Рукоятка для ручной регулировки пропускной способности клапана терморегулятора типа BALLOTHERM, 301-6874	610	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,3 м ² , 301-3068	179
Сборники конденсата диаметром до 100 мм, 301-3263	506	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,5 м ² , 301-3069	179
Сборники конденсата диаметром до 125 мм, 301-3264	506	Сигнализатор загазованности САКЗ-М-3, 301-7387	559
Сборники конденсата диаметром до 150 мм, 301-3265	506	Сидения к унитадам деревянные, 301-1516	693
Сборники конденсата диаметром до 50 мм, 301-3257	505	Система автоматического управления САУ-5 (САУ-1М), 301-7401	31
Сборники конденсата диаметром до 65 мм, 301-3261	505	Системы управления приточной установкой АПК САУ-АПК (В)-2ТРМ1, 301-5934	31
Сборники конденсата диаметром до 80 мм, 301-3262	506	Системы управления приточной установкой АПК САУ-АПК (В)-ТРМЗ3-Щ4.01, 301-5933	31
Свеча вытяжная, 301-3163	322	Системы управления приточной установкой АПК САУ-АПК (Э)-ТРМ1, 301-5935	31
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, 302-1236	815	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный, 301-1515	693
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, оцинкованные, 302-1205	816	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-4, 301-3104	656
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, 302-1237	815		
Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, оцинкованные, 302-1206	816		

Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-6, 301-3105	656	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР, 301-0618	698
Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-8, 301-3106	657	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом, 301-0620	698
Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора, 301-0611	693	Смесители общие для ванн и умывальников СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем, 301-0617	698
Смесители для ванн ОМ-672, 301-0998	696	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения, 301-1527	698
Смесители для ванн ОМ-674, 301-0999	696	Смесительный узел SUR (P) 110-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы), 302-1223	828
Смесители для ванн СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, набортные, с латунными маховичками, штангой, 301-0622	696	Смесительный узел SUR (P) 40-4,0 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы), 302-1220	828
Смесители для ванн СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой, 301-0621	696	Смесительный узел SUR (P) 60-6,3 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы), 302-1221	828
Смесители для ванн СМ-Д-СТ, 301-1000	696	Смесительный узел SUR (P) 80-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубы), 302-1222	828
Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем, 301-0614	696	Смывные трубы с резиновыми манжетами, 302-1518	824
Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом, 301-0623	697	Соединения на сgone стальные	
Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге, 301-0624	697	переходы, диаметром до 15 мм, 302-1228	816
Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом, 301-0625	697	переходы, диаметром до 20 мм, 302-1229	816
Смесители для умывальников СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором, 301-0630	697	переходы, диаметром до 25 мм, 302-1230	816
Смесители для умывальников СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с аэратором, 301-0629	697	переходы, диаметром до 32 мм, 302-1231	816
Смесители для умывальников СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором, 301-0628	697	переходы, диаметром до 40 мм, 302-1232	816
Смесители для умывальников СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой, 301-0631	697	переходы, диаметром до 50 мм, 302-1233	816
Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором, 301-0616	697	переходы, диаметром до 65 мм, 302-1234	817
Смесители для умывальников СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой, 301-0615	697	переходы, диаметром до 80 мм, 302-1235	817
Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором, 301-0626	697	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь, 301-5851	317
Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками, 301-0627	697	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет, 301-5850	317
Смесители лабораторные СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды, 301-0612	698	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 160*140 мм, 302-3375	817
Смесители лабораторные СМЛНС настенные, 301-0613	698	Соединительная арматура трубопроводов, тройник прямой диаметром 160 мм, 302-3376	817
Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом, 301-0619	698	Соединительные детали	817
		Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 100 мм, 302-2340	801
		Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 10-32 мм, 302-2337	801
		Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 40-50 мм, 302-2338	801
		Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 65-80 мм, 302-2339	801
		Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 15 мм, 302-1244	817

Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 20 мм, 302-1245817	Сушилка для рук в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт, 301-7114 565
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 25 мм, 302-1246817	Сушилка для рук в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт, 301-7115 565
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 32 мм, 302-1247817	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-25, 301-2109..... 185
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 40 мм, 302-1248817	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-32, 301-2110..... 185
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 50 мм, 302-1249817	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-40, 301-2111 185
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 65 мм, 302-1250818	Счетчик воды универсальный, марка СВК-15-3-2, 301-2101 185
Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 80 мм, 302-1251818	Счетчик воды универсальный, марка СВК-20-5, 301-2102 185
Сплит системы кассетные, расход воздуха 1750 м ³ /ч, мощность обогрева 15,53 кВт, мощность охлаждения 14,07 кВт, 301-1770.....505	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-25, 301-2103 185
Станция управления и защиты ЭЦВ548	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-32, 301-2104 185
Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм (для последующей обкладки кирпичом), 301-3322531	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-40, 301-2105 185
Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом), 301-3323531	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-25, 301-2106 185
Ствол мусоропровода из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом), 301-3324531	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-32, 301-2107 185
Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из нержавеющей стали 0,8 мм., 301-3320.....531	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-40, 301-2108 185
Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из оцинкованной стали 1,0 мм., 301-3321531	Счетчик газа, марка ВК-G 1,6, 301-1698 550
Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм, 301-1201613	Счетчик газа, марка ВК-G 2,5, 301-1699 550
Сушилка для рук в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт, 301-7119.....566	Счетчик газа, марка ВК-G 4, 301-1700 550
Сушилка для рук в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт, 301-7120.....566	Счетчик газа, марка ВК-G 4Т, 301-1701 550
Сушилка для рук в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт, 301-7121566	Счетчик газа, марка NPM-G 1,6, 301-1709 551
Сушилка для рук в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт, 301-7116.....565	Счетчик газа, марка NPM-G 2,5, 301-1710 551
Сушилка для рук в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт, 301-7117.....566	Счетчик газа, марка NPM-G 4, 301-1711 551
Сушилка для рук в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт, 301-7118.....566	Счетчик газа, марка ВК-G 10, 301-1704 550
Сушилка для рук в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт, 301-7113.....565	Счетчик газа, марка ВК-G 10Т, 301-1705 550
	Счетчик газа, марка ВК-G 16, 301-1706 550
	Счетчик газа, марка ВК-G 25, 301-1707 551
	Счетчик газа, марка ВК-G 40, 301-1708 551
	Счетчик газа, марка ВК-G 6, 301-1702 550
	Счетчик газа, марка ВК-G 6Т, 301-1703 550
	Счетчик газа, марка РЛ-G 2,5, 301-1712 551
	Счетчик газа, марка РЛ-G 4, 301-1713 551
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-100, 301-1718 551
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-1000-2, 301-1723 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-1600-2, 301-1724 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-200, 301-1727 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-2500-2, 301-1725 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-250-2, 301-1719 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-4000-2, 301-1726 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-400-2, 301-1720 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-650-2, 301-1721 552
	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-800-2, 301-1722 552
	Счетчик газа, марка СГД-G 1,6, 301-1714 551
	Счетчик газа, марка СГД-G 2,5, 301-1715 551
	Счетчик газа, марка СГМ-G 1,6, 301-1716 551
	Счетчик газа, марка СГМ-G 2,5, 301-1717 551
	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 15 мм, с комплектом присоединителей, 301-6562 192

Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 20 мм, с комплектом присоединителей, 301-6563	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 25 мм, с комплектом присоединителей, 301-6564	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 32 мм, с комплектом присоединителей, 301-6565	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 100 мм, 301-6570	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 125 мм, 301-6571	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 150 мм, 301-6572	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 200 мм, 301-6573	193
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 250 мм, 301-6574	193
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 40 мм, 301-6566	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 50 мм, 301-6567	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 65 мм, 301-6568	192
Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 80 мм, 301-6569	192
Счетчик горячей воды, марка М 190 МТН-1,5-15-165, 301-3413	191
Счетчик горячей воды, марка МТН-25, 301-3404	190
Счетчик горячей воды, марка МТН-32, 301-3405	190
Счетчик горячей воды, марка МТН-40, 301-3406	190
Счетчик горячей воды, марка МТН-25, 301-3407	190
Счетчик горячей воды, марка МТН-32, 301-3408	190
Счетчик горячей воды, марка МТН-40, 301-3409	191
Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-25, 301-3410	191
Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-32, 301-3411	191
Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-40, 301-3412	191
Счетчик горячей воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-110, 301-3414	191
Счетчик горячей воды, марка S 100 EVZK-DL-5-20-130, 301-3415	191
Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-3-15-110, 301-3416	191
Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-3-20-110, 301-3417	191
Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-5-20-130, 301-3418	191
Счетчик горячей воды, марка WFW 20 Siemens, 301-3421	191
Счетчик горячей воды, марка WFW 25 Siemens, 301-3422	191
Счетчик горячей воды, марка ВСГ-15, 301-3419	190
Счетчик горячей воды, марка ВСГ-25, 301-7257	190
Счетчик горячей воды, марка ВСГ-40, 301-7258	190
Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-25, 301-3401 ..	189
Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-32, 301-3402 ..	190
Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-40, 301-3403 ..	190
Счетчик горячей воды, марка СКВГ-15, 301-3420 ..	190
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 10 мм, 301-0950	566
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 100 мм, 301-0959	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 15 мм, 301-0951	566
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 150 мм, 301-0960	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 20 мм, 301-0952	566
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 200 мм, 301-0961	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 25 мм, 301-0953	566
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 32 мм, 301-0954	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 40 мм, 301-0955	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 50 мм, 301-0956	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 65 мм, 301-0957	567
Счетчик тепла, марка ТСП - 031, диаметр условного прохода 80 мм, 301-0958	567
Счетчик холодной воды сопряженный Sensus MEITWIN 50, диаметром 50 мм, 301-7380	189
Счетчик холодной воды, марка М 100 MNR-1,5-15-190, 301-3164	188
Счетчик холодной воды, марка М 100 MNR-2,5-20-190, 301-3169	188
Счетчик холодной воды, марка М 100 MNR-3,5-20-260, 301-3170	188
Счетчик холодной воды, марка М 110 MPR-1,5-15-165, 301-3171	188
Счетчик холодной воды, марка М 110 MPR-2,5-20-190, 301-3172	188
Счетчик холодной воды, марка М 120 MTR-1,5-15-165, класс В, 301-3173	188
Счетчик холодной воды, марка М 120 MTR-1,5-15-165, класс С, 301-3175	189
Счетчик холодной воды, марка М 120 MTR-2,5-20-190, класс В, 301-3174	189
Счетчик холодной воды, марка М 120 MTR-2,5-20-190, класс С, 301-3176	189
Счетчик холодной воды, марка М 190 МТН-2,5-20-190, 301-3177	189
Счетчик холодной воды, марка МТК-25, 301-3157 ..	187
Счетчик холодной воды, марка МТК-32, 301-3158 ..	188
Счетчик холодной воды, марка МТК-40, 301-3159 ..	188
Счетчик холодной воды, марка М-VR-K-25, 301-3160	188
Счетчик холодной воды, марка М-VR-K-32, 301-3161	188

Счетчик холодной воды, марка M-VR-K-40, 301-3162	188
Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-110, 301-3179	189
Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-80, 301-3178	189
Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-5-20-130, 301-3180	189
Счетчик холодной воды, марка WFK 20 Siemens, 301-3185	189
Счетчик холодной воды, марка WFK 25 Siemens, 301-3186	189
Счетчик холодной воды, марка BCX-100, 301-3315.	187
Счетчик холодной воды, марка BCX-125, 301-3316.	187
Счетчик холодной воды, марка BCX-15, 301-3140...	186
Счетчик холодной воды, марка BCX-150, 301-3317.	187
Счетчик холодной воды, марка BCX-200, 301-3318.	187
Счетчик холодной воды, марка BCX-25, 301-3151...	186
Счетчик холодной воды, марка BCX-250, 301-3319.	187
Счетчик холодной воды, марка BCX-32, 301-3152...	186
Счетчик холодной воды, марка BCX-40, 301-3153...	186
Счетчик холодной воды, марка BCX-50, 301-3312...	186
Счетчик холодной воды, марка BCX-65, 301-3313...	186
Счетчик холодной воды, марка BCX-80, 301-3314...	187
Счетчик холодной воды, марка OCBX-25, 301-3154	187
Счетчик холодной воды, марка OCBX-32, 301-3155	187
Счетчик холодной воды, марка OCBX-40, 301-3156	187
Счетчик холодной воды, марка СКВ-15, 301-3139...	187
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 15 мм, 301-3181	184
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 20 мм, 301-3182	184
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 25 мм, 301-3183	184
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм, 301-3165	184
Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 40 мм, 301-3184	184
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 150 мм, 301-3167	184
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 200 мм, 301-3168	184
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм, 301-3378	184
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 65 мм, 301-3379	184
Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм, 301-3166	184
Тепловычислитель энергозависимый, марка TCPB-023, 6 каналов выхода, 301-0899	576
Тепловычислитель энергозависимый, марка TCPB-024, 9 каналов выхода, 301-0900	576
Тепловычислитель энергозависимый, марка TCPB-032, 3 канала выхода, 301-0898.....	576
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,04-3,92-2х, 301-6579	33
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-17,1-2х, 301-6581	33
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-21,0-2х, 301-6582	33
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-33,0-2х, 301-6583	34
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-9,00-2х, 301-6580.....	33
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-100,0-2х, 301-6586.....	34
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-130,0-2х, 301-6587.....	34
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-50,0-2х, 301-6584.....	34
Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-70,0-2х, 301-6585.....	34
Теплосчетчик CTK-Multidata в комплекте с ВМГИ-50, Рт-500, 301-6828	567
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6501	570
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 125 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6502	570
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6493	569
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 150 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6503	570
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6494	569
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 200 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6504	570
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6495	569
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 250 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6505	571
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 32 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6496	569
Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6497	570

[illegible]

вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6528575	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 200 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6536576	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6521 574
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 300 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6537576	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6522 574	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6523 574
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 32 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6529575	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6524 575	Терминал концевой, 806
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 40 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6530575	Терминал промежуточный, 806	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), с запорным клапаном, 301-7279 559
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 50 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6531575	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С), 301-6832..... 559	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 100 мм (класс точности 1,5), 301-7172..... 559
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 65 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6532576	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 150 мм (класс точности 1,5), 301-7173..... 559	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 50 мм (класс точности 1,5), 301-7171 559
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 80 мм (в комплекте вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt- 500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6533576	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 100 мм, 301-7177 560	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 200 мм, 301-7178..... 560
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6525575	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 300 мм, 301-7179..... 560	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от - 200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 100 мм, 301-7174 559
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6526575	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от - 200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 200 мм, 301-7175 559	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от - 200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см ²), длиной монтажной части 300 мм, 301-7176 559
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6519574	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 100 мм) до 160 град С в оправе, 301-7276 559	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 160 мм) до 160 град С в оправе, 301-7277 559
Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.), 301-6520574		

Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе, 301-1467	559	теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм, 301-6623	333
Термометр стеклянный ртутный электроконтактный типа ТПК (ножка 80-250 мм) до 300 град С, 301-7278	559	Тройник с врезкой размером 80 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм, 301-6624	333
Термопреобразователи сопротивления, марка	577	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь, 301-5880	319
Термосмесители воды ТСВБ, 301-0632	698	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет, 301-5879	319
Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге, 301-0633	698	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x1000 мм, 301-5838	316
Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ), 301-6830	608	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x3000 мм, 301-5837	316
Ткань фильтрующая, 301-1750	617	Труба водосточная МП, диаметр 100x2000 мм, медь, 301-5868	318
Топочные дверки, 301-1506	556	Труба водосточная МП, диаметр 100x2000 мм, стандартный цвет, 301-5867	318
Трапы чугунные эмалированные с вертикальным выпуском диаметром 100 мм, 301-1646	617	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, медь, 301-5866	318
Трапы чугунные эмалированные с вертикальным выпуском диаметром 50 мм, 301-1645	617	Труба водосточная МП, диаметр 100x3000 мм, стандартный цвет, 301-5865	318
Трапы чугунные эмалированные с горизонтальным выпуском диаметром 100 мм, 301-1644	617	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка, 301-5894	320
Трапы чугунные эмалированные с горизонтальным выпуском диаметром 50 мм, 301-1643	617	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5893	320
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-100М размером 355x200x142 мм (в экспортном исполнении), малые, 301-0636	617	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, оцинковка, 301-5896	320
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-100М размером 355x200x142 мм, малые, 301-0637	617	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5895	320
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260x140x110 мм (в экспортном исполнении), 301-0634	617	Труба водосточная МП, размер 76x102x2000 мм, 301-5836	316
Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260x140x110 мм, 301-0635	617	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм, 301-5835	316
Тройник размером 1	818	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм, 301-6465	330
Тройник размером 1/2	818	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 350 мм, 301-6462	330
Тройник размером 3/4	818	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм, 301-6463	330
Тройник с врезкой размером 100 мм для дымохода диаметром 100 мм и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм, 301-6625	333	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм, 301-6464	330
Тройник с врезкой размером 100 мм для дымохода диаметром 100 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм, 301-6626	333	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм, 301-6468	330
Тройник с врезкой размером 100 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 30 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм, 301-6627	333	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм, 301-6466	330
Тройник с врезкой размером 280 мм для дымохода диаметром 280 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 480 мм, 301-6628	333	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм, 301-6467	330
Тройник с врезкой размером 80 мм для дымохода диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная			

Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм, 301-6471	331	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства, 302-1111.....	819
Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 250 мм, 301-6469	331	Трубопроводы из стальных бесшовных горячечеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, 302-1256	819
Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм, 301-6470.....	331	Трубопроводы из стальных бесшовных горячечеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм, 302-1254	819
Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 1000 мм, 301-6475	331	Трубопроводы из стальных бесшовных горячечеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм, 302-1255	819
Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 250 мм, 301-6472	331	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм, 302-3290.....	819
Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 500 мм, 301-6473	331	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 125 мм, 302-3291.....	820
Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool), длиной 750 мм, 301-6474	331	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм, 302-3292.....	820
Труба дымоходная для котлов.....	331, 332	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм, 302-3288.....	819
Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, медь, 301-5870.....	318	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм, 302-3293.....	819
Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет, 301-5869.....	318	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм, 302-3289.....	819
Труба соединительная, 301-0036.....	322	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм, 302-1311	820
Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QP, М длиной 1 м, 301-6692	560	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 20 мм, 302-1312	820
Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QP, М длиной 5 м, 301-6693	560	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм, 302-1313	820
Трубка контрольная, 301-3281.....	560	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 32 мм, 302-1314	820
Трубка отвода конденсата ДУ 100 мм, 301-3278	506	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 40 мм, 302-1315	820
Трубка отвода конденсата ДУ 125 мм, 301-3279	506	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм, 302-1316	820
Трубка отвода конденсата ДУ 150 мм, 301-3280	506	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, 302-1320.....	821
Трубка отвода конденсата ДУ 50 мм, 301-3275	506	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, 302-1321.....	821
Трубка отвода конденсата ДУ 65 мм, 301-3276.....	506	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм, 302-1322.....	821
Трубка отвода конденсата ДУ 80 мм, 301-3277	506		
Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметром 16 мм, 301-1348	560		
Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметром 20 мм, 301-1349	561		
Трубки защитные гофрированные, 301-1380	560		
Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм, 302-1325	819		
Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм, 302-1399	819		
Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм, 302-1324	818		

Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 40 мм, 302-1595.....	823	Удлинитель шпинделя для кранов диаметром 15-25 мм, 301-6687	561
Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 50 мм, 302-1596.....	823	Удлинитель шпинделя для кранов диаметром 32-50 мм, 301-6688	561
Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами, диаметром 80 мм, 302-1597.....	823	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 100 мм, 301-3272.....	507
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 100 мм, 302-3297.....	824	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 125 мм, 301-3273.....	507
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 150 мм, 302-3298.....	824	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 150 мм, 301-3274.....	507
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 200 мм, 302-3299.....	824	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 50 мм, 301-3269.....	507
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 40 мм, 302-3294.....	824	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 65 мм, 301-3270.....	507
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 50 мм, 302-3295.....	824	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 80 мм, 301-3271.....	507
Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 80 мм, 302-3296.....	824	Узел обвязки калориферов УОИ-15-00-01, 301-7400361	
Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм неоцинкованные, 302-0639	824	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм, 301-1470	544
Трубы сливные из стальных водо-газопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные, 302-0638	824	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-11, диаметром 200 мм, 301-4831	303
Угол желоба МП внутренний (сварной), размер 120x86 мм, 301-5831	316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-12, диаметром 250 мм, 301-4832	303
Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, медь, 301-5855	317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-13, диаметром 315 мм, 301-4833	303
Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет, 301-5854.....	317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-14, диаметром 400 мм, 301-4834	303
Угол желоба МП внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет, 301-5857.....	318	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-15, диаметром 450 мм, 301-4835	303
Угол желоба МП внутренний, размер 120x86 мм, 301-5833	316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-16, диаметром 500 мм, 301-4836	303
Угол желоба МП наружный (сварной), размер 120x86 мм, 301-5830.....	316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-17, диаметром 630 мм, 301-4837	303
Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, медь, 301-5853	317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-18, диаметром 710 мм, 301-4838	304
Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет, 301-5852.....	317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-19, диаметром 800 мм, 301-4839	304
Угол желоба МП наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет, 301-5856.....	318	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-20, диаметром 1000 мм, 301-4840	304
Угол желоба МП наружный, размер 120x86 мм, 301-5832	316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-21, диаметром 1250 мм, 301-4841	304
Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка, 301-5902	321	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1, диаметром патрубка 200 мм, 301-2297	302
Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет), 301-5901	321	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-01, диаметром патрубка 250 мм, 301-2298.....	302
Угольник Н-В размером 1	818	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1-02, диаметром патрубка 315 мм, 301-2299.....	302
Угольник Н-В размером 1/2.....	818		
Угольник Н-В размером 3/4.....	818		
Угольники прямые, 302-3246	818		

[illegible]

Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ, диаметром патрубка 200 мм, 301-2333.....	306
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-01, диаметром патрубка 250 мм, 301-2334.....	306
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-02, диаметром патрубка 315 мм, 301-2335.....	306
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-03, диаметром патрубка 400 мм, 301-2336.....	306
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-04, диаметром патрубка 450 мм, 301-2337.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-05, диаметром патрубка 500 мм, 301-2338.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-06, диаметром патрубка 630 мм, 301-2339.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-07, диаметром патрубка 710 мм, 301-2340.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-08, диаметром патрубка 800 мм, 301-2341.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-09, диаметром патрубка 1000 мм, 301-2342.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-10, диаметром патрубка 1250 мм, 301-2343.....	307
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-12, диаметром патрубка 200 мм, 301-2409	313
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-15, диаметром патрубка 315 мм, 301-2410	313
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-16, диаметром патрубка 400 мм, 301-2411	313
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для	

[illegible]

Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-17, диаметром патрубка 630 мм, 301-2399.....	исполнительный механизм УП5-09, диаметром патрубка 1000 мм, 301-2390	311
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-18, диаметром патрубка 710 мм, 301-2400.....	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-10, диаметром патрубка 1250 мм, 301-2391	312
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-19, диаметром патрубка 800 мм, 301-2401	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 1,2, ДЛ-2.5, В-0.8, 302-1210	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-20, диаметром патрубка 1000 мм, 301-2402.....	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 3,4,5, ДЛ-2.8, В-0.8, 302-1211	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-21, диаметром патрубка 1250 мм, 301-2403	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 6,7, ДЛ-3.1, В-0.8, 302-1212	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5, диаметром патрубка 200 мм, 301-2381.....	Узлы тепловые элеваторные №1 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1428.....	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-01, диаметром патрубка 250 мм, 301-2382.....	Узлы тепловые элеваторные №2 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1429.....	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-02, диаметром патрубка 315 мм, 301-2383.....	Узлы тепловые элеваторные №3 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1430.....	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-03, диаметром патрубка 400 мм, 301-2384.....	Узлы тепловые элеваторные №4 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1431.....	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-04, диаметром патрубка 450 мм, 301-2385.....	Узлы тепловые элеваторные №5 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1432.....	825
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-05, диаметром патрубка 500 мм, 301-2386.....	Узлы тепловые элеваторные №6 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1433.....	826
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-06, диаметром патрубка 630 мм, 301-2387.....	Узлы тепловые элеваторные №7 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.), 302-1434.....	826
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-07, диаметром патрубка 710 мм, 301-2388.....	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм, 302-0881.....	826
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-08, диаметром патрубка 800 мм, 301-2389.....	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм, 302-0882.....	826
Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм, 302-0883.....	826

Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм, 302-0884	826
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм, 302-0885	826
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм, 302-0886	826
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм, 302-0895	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм, 302-0896	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм, 302-0897	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм, 302-0887	826
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм, 302-0888	826
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм, 302-0889	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм, 302-0890	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм, 302-0891	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм, 302-0892	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм, 302-0893	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм, 302-0894	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм, 302-3338	827
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугуновых канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 100 мм, 302-0899	828
Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугуновых канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 150 мм, 302-0900	828

Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугуновых канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 50 мм, 302-0898	827
Указатель уровня 12с17бк кранового типа давлением 3,9 МПа (40 кгс/см ²) с водоуказательным стеклом, номер 2, 301-1464	561
Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²) 12кч11бк № 2, 301-7408	561
Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²) 12кч11бк № 4, 301-7409	561
Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²) 12кч11бк № 5, 301-7410	561
Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²) 12кч11бк № 6, 301-7411	561
Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²) 12кч11бк № 8, 301-7412	561
Умывальник	691
Умывальник групповой чугуновый, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм, 301-1550	691
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450х330х150 мм, 301-0819685	
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм, 301-0772	681
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550х500х150 мм, 301-0773	681
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х450х150 мм, 301-0774	681
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600х500х150 мм, 301-0775	682
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650х500х150 мм, 301-0776	682
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм, 301-0758	680
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 600х500-450х150 мм, 301-0698	675
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм, 301-0699	675
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500х300х135 мм, 301-0690	674
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х420-480х150 мм, 301-0691	674
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм, 301-0692	674
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650х500х150 мм, 301-0693	675
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапецевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм, 301-0694	675
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском для парикмахерских размером 580х435х215 мм, 301-0879	690
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском для парикмахерских размером 650х590х180 мм, 301-0880	691
Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском хирургические, размером 650х590х180 мм, 301-0877	690
Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-25, 302-0640	805
Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-50, 302-0641	805
Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-80, 302-0642	805
Унитаз-компакт	663
Унитазы напольные керамические шамотированные, 301-0904	663
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой, 301-0909	663
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой, 301-0902663	
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой, 301-0901 ...	663
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки, 301-0906	663
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском, 301-0903	663
Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой, 301-0905	663
Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2, 302-1736	805
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 В с ручным приводом, 301-5904	28
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 В с электроприводом Belimo, 301-5919	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 Э с ручным приводом, 301-5903	28
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 Э с электроприводом Belimo, 301-5918	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 В с ручным приводом, 301-5908	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 В с электроприводом Belimo, 301-5923	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 Э с ручным приводом, 301-5907	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 Э с электроприводом Belimo, 301-5922	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 В с ручным приводом, 301-5906	28
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 В с электроприводом Belimo, 301-5921	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 Э с ручным приводом, 301-5905	28
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 Э с электроприводом Belimo, 301-5920	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 В с ручным приводом, 301-5910	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 В с электроприводом Belimo, 301-5925	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 Э с ручным приводом, 301-5909	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 Э с электроприводом Belimo, 301-5924	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 В с ручным приводом, 301-5912	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 В с электроприводом Belimo, 301-5927	30

Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 Э с ручным приводом, 301-5911	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 Э с электроприводом Belimo, 301-5926.....	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 В с ручным приводом, 301-5914	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 В с электроприводом Belimo, 301-5929.....	31
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 Э с ручным приводом, 301-5913	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 Э с электроприводом Belimo, 301-5928.....	30
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 В с ручным приводом, 301-5916.....	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 В с электроприводом Belimo, 301-5931	31
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 Э с ручным приводом, 301-5915.....	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 Э с электроприводом Belimo, 301-5930	31
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-8-6 В с ручным приводом, 301-5917	29
Установки вентиляционно-приточные типа АПК-8-6 В с электроприводом Belimo, 301-5932.....	31
Устройства газогорелочные УГТ-100 кВт, 301-3000523	
Устройства газогорелочные УГТ-41 кВт, 301-2998 ..523	
Устройства газогорелочные УГТ-62 кВт, 301-2999 ..523	
Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²) 12нж13бк диаметром 20 мм, 301-7414....	561
Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²) 12нж13бк16 диаметром 20 мм, 301-7416	562
Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²) 12нж13бк4 диаметром 20 мм, 301-7415..	562
Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см ²) 12с13бк диаметром 20 мм, 301-7413.....	561
Устройство отборное давления ЗК14, 301-7165	562
Устройство отборное давления прямое 016-70-Ст20-МП, угловое 016-70-Ст20-МУ, 301-7166.....	562
Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное, 301-0910	562
Устройство смывное полуавтоматическое для писсуаров и унитазов скрытого монтажа, со встроенным запорным клапаном, регулятором расхода смыва, встраиваемый корпус в звукоизоляционном стиропоровом кожухе, 301-7423	664
Устройство смывное электронное автоматическое для писсуаров и унитазов наружного монтажа, с инфракрасным датчиком, с внешним подводом воды, электропитанием от батарейки 6 V DC CE-значок, металлический корпус, 301-7422	664
Фен, мощностью 1 кВт, на 4 режима (ударопрочный пластиковый корпус, гибкий растягивающийся до 1,5 м шланг с вращающейся насадкой или кабель, защитный температурный ограничитель), 301-7122	566
Фиксатор для арматуры пластиковый, 302-1464	802
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1	802
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1/2	801
Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4	801
Фильтр для круглых воздухопроводов ФЛК 250 фирмы 631	
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-100, 301-2995	645
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-15, 301-1311 ..	644
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-150, 301-2996	645
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-200, 301-2997	645
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-25, 301-2992 ..	644
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-32, 301-1312 ..	644
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-40, 301-2993 ..	644
Фильтр магнитный муфтовый ФММ-65, 301-2994 ..	644
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-100, 301-7203	646
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-150, 301-7204	646
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-200, 301-7205	646
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-40, 301-1869.	645
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50, 301-1870.	645
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-65, 301-7202.	645
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-80, 301-1263.	646
Фильтр отстойник диаметром 25 мм, 301-7379.....	644
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 10.1, 301-6802.....	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 12 Screenmatic, 301-6803	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 18 Screenmatic, 301-6804	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 36 Screenmatic, 301-6805	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 5.1, 301-6801	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Filtoskim 12000, 301-6812	655
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear Screendrive, 301-6811.....	655
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M1, 301-6806.....	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M2, 301-6807	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M3, 301-6808.....	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M4, 301-6809	654
Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M5, 301-6810	655
Фильтр-сателлит (насос для фильтрации) Aquamax ECO (OASE), 301-6800.....	654
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм, присоединение 1/2....	644
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм, присоединение 3/4....	644
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм, присоединение 1	644
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм, присоединение 1 1/4.	644
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм, присоединение 1 1/2.	644
Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм, присоединение 2.....	644
Фильтры аэрозольные В-1. фильтрующий материал ФПП-15-4.5. фильтрующая поверхность ФП 1,0 м ² , 301-2030.....	618

Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-2041620	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-2034 619
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-2047621	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-2035 619
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-2048621	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-2036 619
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-2042620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3050, размером 500x500x48 мм, 301-2286..... 618
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-2049621	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 30501, размером 287x287x48 мм, 301-2287..... 618
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-2050621	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3051, размером 287x592x48 мм, 301-2288..... 618
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-2043620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3052, размером 592x592x48 мм, 301-2289..... 618
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 40 тыс. м3/час, 301-2044620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3053, размером 490x287x48 мм, 301-2290..... 618
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 63 тыс. м3/час, 301-2045620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3054, размером 490x592x48 мм, 301-2291..... 618
Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 80 тыс. м3/час, 301-2046620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3055, размером 305x610x48 мм, 301-2292..... 618
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 10 тыс. м3/час, 301-2031619	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3056, размером 610x610x48 мм, 301-2293..... 619
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 125 тыс. м3/час, 301-2037620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3057, размером 592x892x48 мм, 301-2294..... 619
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 160 тыс. м3/час, 301-2038620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3058, размером 287x892x48 мм, 301-2295..... 619
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 20 тыс. м3/час, 301-2032619	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3059, размером 490x892x48 мм, 301-2296..... 619
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 200 тыс. м3/час, 301-2039620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 220, размером 500x500x20 мм, 301-2283..... 618
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 250 тыс. м3/час, 301-2040620	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 221, размером 287x592x20 мм, 301-2284..... 618
Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 31,5 тыс. м3/час, 301-2033619	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 222, размером 592x592x20 мм, 301-2285..... 618
	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-100 мм, 301-0641..... 646
	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-150 мм, 301-0642..... 646
	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-200 мм, 301-0643..... 646
	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-40 мм, 301-0638..... 646
	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-50 мм, 301-0639..... 646
	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-80 мм, 301-0640..... 646

Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 15 мм, 301-6794....	647
Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм, 301-6795....	647
Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм, 301-6796....	647
Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм, 301-6797....	647
Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм, 301-6798....	647
Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм, 301-6799....	647
Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм, 301-6789.....	646
Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм, 301-6790.....	647
Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм, 301-6791.....	647
Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм, 301-6792.....	647
Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм, 301-6793.....	647
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм, 301-6936.....	649
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм, 301-6937.....	649
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм, 301-6928.....	648
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм, 301-6938.....	649
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм, 301-6929.....	648
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 200 мм, 301-6939.....	649
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм, 301-6930.....	648
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 250 мм, 301-6940.....	649
Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 300 мм, 301-6941.....	649

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305х610х360 мм, 301-5165.....	629	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610х610х360 мм, 301-5172.....	630
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305х610х600 мм, 301-5176.....	630	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610х610х600 мм, 301-5183.....	631
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х287х300 мм, 301-5156.....	628	Фильтры ячейковые ФЯЛ-1 с фильтрующим материалом ФПП, 301-2029.....	645
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х287х360 мм, 301-5167.....	629	Фитинг для счетчика газа ВК-G1,6-G4, 301-0645	552
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х287х600 мм, 301-5178.....	630	Фитинг для счетчика газа ВК-G10, 301-0480.....	552
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х592х300 мм, 301-5157.....	628	Фитинг для счетчика газа ВК-G16, 301-0481.....	552
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х592х360 мм, 301-5168.....	629	Фитинг для счетчика газа ВК-G25, 301-0482.....	553
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х592х600 мм, 301-5179.....	630	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши, 301-1096.....	693
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х892х300 мм, 301-5158.....	628	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 12-15 мм, 301-7340	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х892х360 мм, 301-5169.....	629	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 15-19 мм, 301-7341	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490х892х600 мм, 301-5180.....	630	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 20-24 мм, 301-7342	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500х500х300 мм, 301-5155.....	628	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 25-30 мм, 301-7343	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500х500х360 мм, 301-5166.....	629	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 32-37 мм, 301-7344	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500х500х600 мм, 301-5177.....	630	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 40-45 мм, 301-7345	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х592х300 мм, 301-5159.....	628	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 48-53 мм, 301-7346	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х592х360 мм, 301-5170.....	629	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 54-58 мм, 301-7347	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х592х600 мм, 301-5181.....	631	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 59-63 мм, 301-7348	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х892х300 мм, 301-5160.....	628	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 108-116 мм, 301-7362	530
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х892х360 мм, 301-5171.....	630	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 121-127 мм, 301-7363	530
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592х892х600 мм, 301-5182.....	631	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 12-15 мм, 301-7349	529
Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610х610х300 мм, 301-5161.....	629	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 133-141 мм, 301-7364	530
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 15-19 мм, 301-7350	529
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 159-162 мм, 301-7365	530
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 165-168 мм, 301-7366	530
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 20-24 мм, 301-7351	529
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 25-30 мм, 301-7352	529
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 32-37 мм, 301-7353	529
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 40-45 мм, 301-7354	529
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 48-53 мм, 301-7355	529
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 54-58 мм, 301-7356	530
		Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 59-63 мм, 301-7357	530

Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм, 301-1098.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм, 301-3071.....	657
Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм, 301-1097.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм, 301-3072.....	658
Хомуты для крепления кронштейнов окрашенные, 301-0039.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм, 301-3073.....	658
Хомуты для крепления кронштейнов оцинкованный, 301-0038.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм, 301-3074.....	658
Хомуты для крепления труб, 301-0040.....	527	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм, 301-3082.....	658
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 110 мм, 301-1087.....	527	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм, 301-3084.....	659
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 15 мм, 301-1080.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм, 301-3085.....	659
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 25 мм, 301-1081.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм, 301-3086.....	659
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 32 мм, 301-1082.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 4800 мм, 301-3087.....	659
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 40 мм, 301-1083.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм, 301-3088.....	659
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 50 мм, 301-1084.....	526	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм, 301-3081.....	658
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 63 мм, 301-1085.....	527	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм, 301-3089.....	659
Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 75 мм, 301-1086.....	527	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 100 мм, 301-5818.....	659
Циклоны БЦ-2 батарейные, 301-3107.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 125 мм, 301-5819.....	659
Циклоны ЦН-15 групповые марки 500-2УП, 301-3110.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1500 мм, 301-3094.....	660
Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-2УП, 301-3111.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 200 мм, 301-5820.....	659
Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-4УП, 301-3112.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм, 301-3095.....	660
Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП, 301-3113.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 250 мм, 301-5821.....	659
Циклоны ЦН-15 одиночные марки 300П, 301-3108.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм, 301-3090.....	660
Циклоны ЦН-15 одиночные марки 500П, 301-3109.....	657	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 400 мм, 301-5822.....	660
Чаша напольная чугунная эмалированная, 301-1522664.....		Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 450 мм, 301-5823.....	660
Чистка стальная, 301-0037.....	322		
Шатунно-поршневая группа ФВ-6, 301-3344.....	579		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм, 301-3075.....	658		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1250 мм, 301-3076.....	658		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм, 301-3077.....	658		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 160 мм, 301-1119.....	657		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм, 301-3078.....	658		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм, 301-3079.....	658		
Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм, 301-3080.....	658		

Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм, 301-3091	660	Шкаф пожарный ШПК-320 навесной закрытый, 302-0626	800
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 560 мм, 301-5824	660	Шкаф пожарный ШПК-320 навесной с окном, 302-0627	800
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм, 301-3092	660	Шкаф электромонтажный для ВКТ-7 в сборе, 301-6826	580
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 710 мм, 301-5825	660	Шкафы духовые, 301-1503	557
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм, 301-3093	660	Шкафы металлические для баллонов, 301-1742	322
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм, 301-1222	659	Шкафы металлические для регулятора давления, 302-1743	805
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм, 301-3097	661	Штанга душевая длиной до 1 м, 301-7275	693
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм, 301-3098	661	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 100 мм, 302-1746	733
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм, 301-3099	661	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 50 мм, 302-1744	733
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм, 301-3100	661	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 65 мм, 302-1745	733
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4500 мм, 301-3101	661	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-100/600 АРКТОС, 301-6695	179
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм, 301-3102	661	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-100/900 АРКТОС, 301-6696	179
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм, 301-3096	660	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-125/600 АРКТОС, 301-6697	179
Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм, 301-3103	661	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-125/900 АРКТОС, 301-6698	179
Шкаф пожарный ШПК-310 встроенный закрытый, 302-0620	799	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-160/600 АРКТОС, 301-6699	179
Шкаф пожарный ШПК-310 встроенный с окном, 302-0621	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-160/900 АРКТОС, 301-6700	179
Шкаф пожарный ШПК-310 навесной закрытый, 302-0618	799	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-200/600 АРКТОС, 301-6701	179
Шкаф пожарный ШПК-310 навесной с окном, 302-0619	799	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-200/900 АРКТОС, 301-6702	180
Шкаф пожарный ШПК-315 встроенный закрытый, 302-0624	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-250/600 АРКТОС, 301-6703	180
Шкаф пожарный ШПК-315 встроенный с окном, 302-0625	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-250/900 АРКТОС, 301-6704	180
Шкаф пожарный ШПК-315 навесной закрытый, 302-0622	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-315/600 АРКТОС, 301-6705	180
Шкаф пожарный ШПК-315 навесной с окном, 302-0623	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-315/900 АРКТОС, 301-6706	180
Шкаф пожарный ШПК-320 встроенный закрытый, 302-0628	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-400/600 АРКТОС, 301-6707	180
Шкаф пожарный ШПК-320 встроенный с окном, 302-0629	800	Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки CSA-400/900 АРКТОС, 301-6708	180
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 100-600 SYSTEMAIR, 301-6718	181
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 100-900 SYSTEMAIR, 301-6719	181
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 125-600 SYSTEMAIR, 301-6720	181
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 125-900 SYSTEMAIR, 301-6721	181
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 160-600 SYSTEMAIR, 301-6722	182
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 160-900 SYSTEMAIR, 301-6723	182
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 200-600 SYSTEMAIR, 301-6724	182
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 200-900 SYSTEMAIR, 301-6725	182
		Шумоглушители для круглых воздухопроводов марки LDC 250-900 SYSTEMAIR, 301-6726	182

Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 315-900 SYSTEMAIR, 301-6727	182
Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 355-900 SYSTEMAIR, 301-6728	182
Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 400-900 SYSTEMAIR, 301-6729	182
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 100-50 SYSTEMAIR, 301-6738	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 30-15 SYSTEMAIR, 301-6730	182
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 40-20 SYSTEMAIR, 301-6731	182
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 50-25 SYSTEMAIR, 301-6732	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 50-30 SYSTEMAIR, 301-6733	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 60-30 SYSTEMAIR, 301-6734	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 60-35 SYSTEMAIR, 301-6735	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 70-40 SYSTEMAIR, 301-6736	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 80-50 SYSTEMAIR, 301-6737	183
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 1000x500/1000 АРКТОС, 301-6717	181
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 300x150/1000 АРКТОС, 301-6709	180
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 400x200/1000 АРКТОС, 301-6710	180
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 500x250/1000 АРКТОС, 301-6711	180
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 500x300/1000 АРКТОС, 301-6712	181
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600x300/1000 АРКТОС, 301-6713	181
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600x350/1000 АРКТОС, 301-6714	181
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 700x400/1000 АРКТОС, 301-6715	181
Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 800x500/1000 АРКТОС, 301-6716	181
Элеваторы 40с10бк водоструйные № 1, 302-0118	802
Элеваторы 40с10бк водоструйные № 2, 302-0119	802
Элеваторы 40с10бк водоструйные № 3, 302-0120	802
Элеваторы 40с10бк водоструйные № 4, 302-0121	802
Элеваторы 40с10бк водоструйные № 5, 302-0122	802
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 1 и 2, 302-1099	802
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 3 и 4, 302-1100	802
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 5, 302-1101	802
Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 6 и 7, 302-1102	802
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280x900x280 мм, 301-6075	50
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280x900x280 мм, 301-6076	51
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм, 301-6077	51
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280x1300x280 мм, 301-6078	51
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм (ступенчатое переключение мощностей), 301-6080	51
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм, 301-6079	51
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 280x1300x280 мм, 301-6081	51
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 12 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, 301-5992	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 120 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6000	43
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 15 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, 301-5993	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 18 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-5994	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 24 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-5995	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 30 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-5996	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 45 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-5997	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 6 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, 301-5990	42
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 60 кВт, размерами 900x2200x1210 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-5998	42

л, мощностью 6 кВт, размерами 610х1380х700 мм, 301-5967.....	39
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 200 л, мощностью 9 кВт, размерами 610х1380х700 мм, 301-5968.....	39
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6027.....	46
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, 301-6020.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6021.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6022.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6023.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6024.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6025.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280х2400х1300 мм, со ступенчатым включением мощности, 301-6026.....	45
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 12 кВт, размерами 700х1400х870 мм, 301-5973.....	40
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 15 кВт, размерами 700х1400х870 мм, 301-5974.....	40
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700х1400х870 мм, 301-5969.....	39
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 700х1400х870 мм, 301-5970.....	40
Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300	

[illegible]

[illegible]

Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1185х460х520 мм, 301-6098	53	Электроводонагреватели проточные, производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 580х240 мм, 301-5936	36
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм, 301-6099	53	Электроводонагреватели проточные, производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5944	37
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1440х460х520 мм, 301-6100	53	Электроводонагреватели проточные, производительностью 230 л/ч, мощностью 9 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5945	37
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1440х460х520 мм, 301-6101	53	Электроводонагреватели проточные, производительностью 230 л/ч, мощностью 9,45 кВт, размерами 660х350 мм, 301-5937	36
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1440х460х520 мм, 301-6102	53	Электроводонагреватели проточные, производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5946	37
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 660х350х430 мм, 301-6082	51	Электроводонагреватели проточные, производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 660х350 мм, 301-5938	36
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 780х460х520 мм, 301-6083	51	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5947	37
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 780х460х520 мм, 301-6084	51	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 660х350 мм, 301-5939	36
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм (ступенчатое переключение мощностей), 301-608652		Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5948	37
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780х460х520 мм, 301-6085	51	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 660х350 мм, 301-5940	36
Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 780х460х520 мм, 301-6087	52	Электроводонагреватели проточные, производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5949	37
Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1050 л/ч, мощностью 42 кВт, размерами 525х1120х520 мм, 301-5952	38	Электроводонагреватели проточные, производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 660х370 мм, 301-5941	36
Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 48 кВт, размерами 525х1120х520 мм, 301-5953	38	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5950	37
Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 54 кВт, размерами 525х1120х520 мм, 301-5954	38	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 660х370 мм, 301-5942	37
Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1500 л/ч, мощностью 60 кВт, размерами 525х1120х520 мм, 301-5955	38	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 1800 л/ч, мощностью 72 кВт, размерами 640х1400х470 мм, 301-5956	38
Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 900 л/ч, мощностью 36 кВт, размерами 525х1120х520 мм, 301-5951	38	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 2100 л/ч, мощностью 84 кВт, размерами 640х1400х470 мм, 301-5957	38
Электроводонагреватели проточные, производительностью 120 л/ч, мощностью 6 кВт, размерами 645х250х180 мм, 301-5943	37	Электроводонагреватели проточные, четырёхфланцевые, производительностью 2400 л/ч, мощностью 96 кВт, размерами 640х1400х470 мм, 301-5958	38
		Электроводонагреватели проточные, четырёхфланцевые, производительностью 2700 л/ч, мощностью 108 кВт, размерами 640х1400х470 мм, 301-5959	38
		Электроводонагреватели проточные, четырёхфланцевые, производительностью 3000 л/ч, мощностью 120 кВт, размерами 640х1400х470 мм, 301-5960	39
		Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 100 мм, 302-2113	796

[illegible]

Электропривод двухпозиционный, аналоговый для
клапана BROEN BALLOREX Dynamic, 301-6867.467
Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25,
301-6824467
Элемент термостатический марки.....609
Элемент термостатический марки BROEN
BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²),
исполнение SRD, с клеммным присоединением, 301-
6869610
Элемент термостатический марки BROEN
BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²),
исполнение SRH, с резьбовым присоединением М
30х1,5, 301-6868609

Элемент термостатический марки BROEN
BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с
выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2
м), с клеммным присоединением, 301-6871 610
Элемент термостатический марки BROEN
BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с
выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2
м), с резьбовым присоединением М 30х1,5, 301-6870
..... 610
Элемент термостатический марки BROEN
BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см²), с
дистанционным управлением (длина капиллярной
трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5,
301-6872..... 610

Содержание

Часть III. Материалы и изделия для санитарно-технических работ	3
Раздел 3.01. Санитарно-технические материалы и изделия	3
Подраздел: Санитарно-технические материалы и изделия	3
Группа: Агрегаты отопительные и вентиляционные	3
Группа: Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки водогрейные	31
Группа: Баки и поддоны для воды	54
Группа: Баки расширительные и конденсационные	55
Группа: Баллоны для сжиженных газов	60
Группа: Вентиляторы	61
Группа: Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки	156
Группа: Водомеры (счетчики)	183
Группа: Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухосборники	193
Группа: Воронки	314
Группа: Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн	315
Группа: Водосточная система круглого сечения МП Престиж	317
Группа: Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект	319
Группа: Газогорелочное оборудование	321
Группа: Гребенки паро-водораспределительные	322
Группа: Грязевики	323
Группа: Дефлекторы	326
Группа: Диафрагмы камерные	329
Группа: Дымоход	330
Группа: Заглушки	334
Группа: Заслонки	336
Группа: Затворы	345
Группа: Зонты	350
Группа: Калориферы	354
Группа: Камеры	361
Группа: Клапаны	365
Группа: Компенсаторы	467
Группа: Конвекторы отопительные	481
Группа: Кондиционеры	503
Группа: Конденсатоотводчики и комплектующие	505
Группа: Котлы	507
Группа: Крепления	523
Группа: Мусоропровод	531
Группа: Насосы	532
Группа: Отсосы	548
Группа: Плиты газовые	549
Группа: Счетчики газовые	550
Группа: Полотенцесушители	553
Группа: Приборы вентиляционных камер и шахт	555
Группа: Приборы печные	556
Группа: Прочие санитарно-технические материалы, изделия и приборы	557
Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа	580
Группа: Регистры отопительные	610
Группа: Рукава, стволы и головки для рукавов	611
Группа: Трапы	617
Группа: Фильтры	617
Группа: Циклоны	656
Группа: Шиберы	657
Подраздел: Санитарно-технические приборы и комплектующие	661
Группа: Бачки смывные	661
Группа: Биде, унитазы, писсуары	662
Группа: Ванны	664
Группа: Кабины и поддоны душевые	667
Группа: Мойки и умывальники	668
Группа: Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие	691
Группа: Раковины	694
Группа: Смесители	696

Раздел 3.02. Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части.....	699
Группа: Вентили	699
Группа: Водомеры в трубной обвязке	722
Группа: Задвижки	722
Группа: Конденсатоотводчики в трубной обвязке	736
Группа: Краны	739
Группа: Прочие элементы	798
Группа: Регулятор давления и изделия для монтажа	803
Группа: Оборудование и материалы оперативно-дистанционного контроля (ОДК) трубопроводных систем.....	806
Группа: Соединительная арматура трубопроводов.....	807
Группа: Трубопроводы	818
Группа: Трубопроводы обвязки	823
Группа: Трубы сливные	824
Группа: Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)	825
Алфавитный указатель	830