

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТССЦ-2001

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

ТССЦ-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 5

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

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТССЦ-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 5

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

Издание официальное

Салехард 2011

Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве.

ТССЦ-2001 Часть V. Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Салехард 2011 – 1161 стр.

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

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

СОГЛАСОВАНЫ Министерством регионального развития Российской Федерации (письмо от 30.05.2011 № 13996-КК/08)

УТВЕРЖДЕНЫ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР Министерством регионального развития Российской Федерации и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства (регистрационный № 100 от 07.11.2011)

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

ТССЦ-05-2001

ЧАСТЬ 5 Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел: 5.01. Кабели				
Подраздел: Кабели силовые				
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 660 в				
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8177	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 1,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 957,63 957,63 957,63 957,63	- 1180,12 1117,48 1039,81 1068,63
501-8178	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 1355,93 1355,93 1355,93 1355,93	- 1670,97 1582,28 1472,30 1513,11
501-8179	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 1983,05 1983,05 1983,05 1983,05	- 2443,80 2314,08 2153,24 2212,91
501-8180	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 2850,28 2850,28 2850,28 2850,28	- 3512,54 3326,10 3094,91 3180,67
501-8181	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 4579,10 4579,10 4579,10 4579,10	- 5643,03 5343,51 4972,09 5109,89
501-8182	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 7477,40 7477,40 7477,40 7477,40	- 9214,75 8725,63 8119,14 8344,14
501-8183	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 1576,27 1576,27 1576,27 1576,27	- 1942,49 1839,39 1711,55 1758,98
501-8184	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	- 2336,16 2336,16	- 2878,95 2726,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2336,16	2536,66
	(зона: 4)		2336,16	2606,95
501-8185	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3663,84	4515,12
	(зона: 2)		3663,84	4275,46
	(зона: 3)		3663,84	3978,29
	(зона: 4)		3663,84	4088,53
501-8186	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5415,25	6673,47
	(зона: 2)		5415,25	6319,25
	(зона: 3)		5415,25	5880,01
	(зона: 4)		5415,25	6042,96
501-8187	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9550,85	11769,94
	(зона: 2)		9550,85	11145,22
	(зона: 3)		9550,85	10370,54
	(зона: 4)		9550,85	10657,92
501-8188	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19385,53	23889,64
	(зона: 2)		19385,53	22621,63
	(зона: 3)		19385,53	21049,28
	(зона: 4)		19385,53	21632,55
501-8189	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10711,59	13200,37
	(зона: 2)		10711,59	12499,72
	(зона: 3)		10711,59	11630,90
	(зона: 4)		10711,59	11953,21
501-8190	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1923,73	2370,71
	(зона: 2)		1923,73	2244,87
	(зона: 3)		1923,73	2088,83
	(зона: 4)		1923,73	2146,72
501-8191	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2985,88	3679,64
	(зона: 2)		2985,88	3484,33
	(зона: 3)		2985,88	3242,14
	(зона: 4)		2985,88	3331,99
501-8192	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4183,62	5155,65
	(зона: 2)		4183,62	4882,00
	(зона: 3)		4183,62	4542,67
	(зона: 4)		4183,62	4668,55
501-8193	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х16	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5689,72	7011,68
	(зона: 2)		5689,72	6639,52
	(зона: 3)		5689,72	6178,03
	(зона: 4)		5689,72	6349,22
501-8194	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4564,97	5625,63
	(зона: 2)		4564,97	5327,02
	(зона: 3)		4564,97	4956,76
	(зона: 4)		4564,97	5094,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8195	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6762,71	8334,00
	<i>(зона: 2)</i>		6762,71	7891,64
	<i>(зона: 3)</i>		6762,71	7343,12
	<i>(зона: 4)</i>		6762,71	7546,59
501-8196	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1x4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8155,37	10050,23
	<i>(зона: 2)</i>		8155,37	9516,78
	<i>(зона: 3)</i>		8155,37	8855,29
	<i>(зона: 4)</i>		8155,37	9100,68
501-8197	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11460,45	14123,23
	<i>(зона: 2)</i>		11460,45	13373,59
	<i>(зона: 3)</i>		11460,45	12444,03
	<i>(зона: 4)</i>		11460,45	12788,86
501-8198	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1x6	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13406,78	16521,26
	<i>(зона: 2)</i>		13406,78	15644,83
	<i>(зона: 3)</i>		13406,78	14557,40
	<i>(зона: 4)</i>		13406,78	14960,81
501-8199	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18000,00	22181,87
	<i>(зона: 2)</i>		18000,00	21004,77
	<i>(зона: 3)</i>		18000,00	19544,83
	<i>(зона: 4)</i>		18000,00	20085,97
501-8200	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1x10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21322,03	26274,91
	<i>(зона: 2)</i>		21322,03	24881,85
	<i>(зона: 3)</i>		21322,03	23151,98
	<i>(зона: 4)</i>		21322,03	23793,70
501-8201	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1x16	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29424,40	36259,37
	<i>(зона: 2)</i>		29424,40	34336,95
	<i>(зона: 3)</i>		29424,40	31949,73
	<i>(зона: 4)</i>		29424,40	32835,30
501-8202	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1x16	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44754,24	55153,56
	<i>(зона: 2)</i>		44754,24	52225,47
	<i>(зона: 3)</i>		44754,24	48595,23
	<i>(зона: 4)</i>		44754,24	49941,89
501-8203	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2559,32	3153,97
	<i>(зона: 2)</i>		2559,32	2986,57
	<i>(зона: 3)</i>		2559,32	2778,97
	<i>(зона: 4)</i>		2559,32	2855,98
501-8204	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3960,45	4880,65
	<i>(зона: 2)</i>		3960,45	4621,59
	<i>(зона: 3)</i>		3960,45	4300,35
	<i>(зона: 4)</i>		3960,45	4419,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8205	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6093,22	7508,94
	(зона: 2)		6093,22	7110,38
	(зона: 3)		6093,22	6616,17
	(зона: 4)		6093,22	6799,50
501-8206	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8805,08	10850,90
	(зона: 2)		8805,08	10274,95
	(зона: 3)		8805,08	9560,77
	(зона: 4)		8805,08	9825,71
501-8207	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14709,04	18126,27
	(зона: 2)		14709,04	17164,31
	(зона: 3)		14709,04	15971,43
	(зона: 4)		14709,04	16412,73
501-8208	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22666,67	27933,49
	(зона: 2)		22666,67	26449,72
	(зона: 3)		22666,67	24612,01
	(зона: 4)		22666,67	25293,62
501-8209	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3161,02	3895,46
	(зона: 2)		3161,02	3688,70
	(зона: 3)		3161,02	3432,31
	(зона: 4)		3161,02	3527,43
501-8210	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4920,90	6064,26
	(зона: 2)		4920,90	5742,37
	(зона: 3)		4920,90	5343,24
	(зона: 4)		4920,90	5491,30
501-8211	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7604,52	9371,40
	(зона: 2)		7604,52	8873,97
	(зона: 3)		7604,52	8257,17
	(зона: 4)		7604,52	8485,99
501-8212	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10994,35	13548,83
	(зона: 2)		10994,35	12829,68
	(зона: 3)		10994,35	11937,93
	(зона: 4)		10994,35	12268,74
501-8213	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18392,66	22665,55
	(зона: 2)		18392,66	21462,68
	(зона: 3)		18392,66	19971,19
	(зона: 4)		18392,66	20524,26
501-8214	ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29387,01	36215,57
	(зона: 2)		29387,01	34292,49
	(зона: 3)		29387,01	31909,12
	(зона: 4)		29387,01	32794,20
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:				
501-8365	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3997,81	4926,68
	(зона: 2)		3997,81	4665,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3997,81	4340,92
	(зона: 4)		3997,81	4461,21
501-8366	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4395,87	5417,23
	(зона: 2)		4395,87	5129,69
	(зона: 3)		4395,87	4773,14
	(зона: 4)		4395,87	4905,41
501-8367	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4837,20	5961,10
	(зона: 2)		4837,20	5644,69
	(зона: 3)		4837,20	5252,35
	(зона: 4)		4837,20	5397,89
501-8368	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5320,91	6557,20
	(зона: 2)		5320,91	6209,15
	(зона: 3)		5320,91	5777,57
	(зона: 4)		5320,91	5937,68
501-8369	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3677,99	4532,55
	(зона: 2)		3677,99	4291,97
	(зона: 3)		3677,99	3993,65
	(зона: 4)		3677,99	4104,32
501-8370	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4437,57	5468,62
	(зона: 2)		4437,57	5178,35
	(зона: 3)		4437,57	4818,42
	(зона: 4)		4437,57	4951,94
501-8371	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4957,28	6109,08
	(зона: 2)		4957,28	5784,82
	(зона: 3)		4957,28	5382,74
	(зона: 4)		4957,28	5531,90
501-8372	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5676,89	6995,89
	(зона: 2)		5676,89	6624,56
	(зона: 3)		5676,89	6164,12
	(зона: 4)		5676,89	6334,92
501-8373	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5582,75	6879,88
	(зона: 2)		5582,75	6514,70
	(зона: 3)		5582,75	6061,88
	(зона: 4)		5582,75	6229,87
501-8374	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20069,28	24733,80
	(зона: 2)		20069,28	23421,30
	(зона: 3)		20069,28	21791,70
	(зона: 4)		20069,28	22396,50
501-8375	ВБШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20848,33	25692,34
	(зона: 2)		20848,33	24328,61
	(зона: 3)		20848,33	22637,63
	(зона: 4)		20848,33	23264,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8376	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			21864,14	26944,17
			21864,14	25513,99
			21864,14	23740,62
			21864,14	24398,46
501-8377	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			21283,64	26228,80
			21283,64	24836,60
			21283,64	23110,28
			21283,64	23750,68
501-8378	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			11279,91	13901,00
			11279,91	13163,00
			11279,91	12248,00
			11279,91	12587,00
501-8379	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			5236,94	6453,84
			5236,94	6111,20
			5236,94	5686,40
			5236,94	5843,78
501-8380	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			6663,78	8212,23
			6663,78	7776,24
			6663,78	7235,69
			6663,78	7435,96
501-8381	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			7426,91	9152,69
			7426,91	8666,77
			7426,91	8064,32
			7426,91	8287,52
501-8382	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			10138,84	12495,00
			10138,84	11832,00
			10138,84	11009,00
			10138,84	11314,00
501-8383	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			11152,82	13744,00
			11152,82	13015,00
			11152,82	12110,00
			11152,82	12446,00
501-8384	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			18402,15	22678,50
			18402,15	21474,00
			18402,15	19981,50
			18402,15	20535,00
501-8385	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			5808,27	7157,93
			5808,27	6777,91
			5808,27	6306,76
			5808,27	6481,32
501-8386	ВБбШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	-	-
			7603,47	9370,27
			7603,47	8872,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7603,47	8256,03
	(зона: 4)		7603,47	8484,54
501-8387	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11146,70	13736,84
	(зона: 2)		11146,70	13007,55
	(зона: 3)		11146,70	12103,36
	(зона: 4)		11146,70	12438,35
501-8388	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14518,00	17891,52
	(зона: 2)		14518,00	16941,66
	(зона: 3)		14518,00	15764,00
	(зона: 4)		14518,00	16200,31
501-8389	ВББШв, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31151,18	38389,72
	(зона: 2)		31151,18	36351,62
	(зона: 3)		31151,18	33824,71
	(зона: 4)		31151,18	34760,91
Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98,;				
501-8434	NYM 2x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1961,59	2417,40
	(зона: 2)		1961,59	2289,06
	(зона: 3)		1961,59	2129,94
	(зона: 4)		1961,59	2188,89
501-8435	NYM 2x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2766,29	3409,10
	(зона: 2)		2766,29	3228,10
	(зона: 3)		2766,29	3003,70
	(зона: 4)		2766,29	3086,84
501-8436	NYM 3x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2601,07	3205,48
	(зона: 2)		2601,07	3035,30
	(зона: 3)		2601,07	2824,30
	(зона: 4)		2601,07	2902,48
501-8437	NYM 3x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3898,31	4804,15
	(зона: 2)		3898,31	4549,10
	(зона: 3)		3898,31	4232,88
	(зона: 4)		3898,31	4350,05
501-8438	NYM 4x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3361,65	4142,79
	(зона: 2)		3361,65	3922,85
	(зона: 3)		3361,65	3650,16
	(зона: 4)		3361,65	3751,19
501-8439	NYM 4x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4975,12	6131,18
	(зона: 2)		4975,12	5805,68
	(зона: 3)		4975,12	5402,11
	(зона: 4)		4975,12	5551,63
501-8440	NYM 5x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4049,72	4990,75
	(зона: 2)		4049,72	4725,79
	(зона: 3)		4049,72	4397,28
	(зона: 4)		4049,72	4518,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8441	NYM 5x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 6194,99 6194,99 6194,99 6194,99	- 7634,51 7229,19 6726,67 6912,85
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 в				
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8215	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7477,40 7477,40 7477,40 7477,40	- 9214,74 8725,63 8119,14 8344,13
501-8216	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 11251,41 11251,41 11251,41 11251,41	- 13866,16 13130,21 12217,05 12556,09
501-8217	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 15039,55 15039,55 15039,55 15039,55	- 18534,51 17549,68 16330,30 16783,40
501-8218	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 20909,60 20909,60 20909,60 20909,60	- 25769,46 24401,02 22704,15 23333,64
501-8219	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 28951,98 28951,98 28951,98 28951,98	- 35678,91 33785,91 31436,75 32307,58
501-8220	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 48892,66 48892,66 48892,66 48892,66	- 60251,99 57055,94 53088,82 54559,29
501-8221	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 61107,34 61107,34 61107,34 61107,34	- 75305,22 71305,83 66351,83 68189,30
501-8222	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 76488,70 76488,70 76488,70 76488,70	- 94258,22 89256,78 83053,27 85353,65
501-8223	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 94898,31 94898,31 94898,31 94898,31	- 116945,44 110737,40 103042,87 105897,09
501-8224	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1)	1000 м	- 1048,19	- 1291,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1048,19	1223,17
	(зона: 3)		1048,19	1138,15
	(зона: 4)		1048,19	1169,69
501-8225	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1481,16	1825,30
	(зона: 2)		1481,16	1728,42
	(зона: 3)		1481,16	1608,29
	(зона: 4)		1481,16	1652,85
501-8226	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2231,83	2750,38
	(зона: 2)		2231,83	2604,39
	(зона: 3)		2231,83	2423,37
	(зона: 4)		2231,83	2490,52
501-8227	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2775,16	3419,96
	(зона: 2)		2775,16	3238,43
	(зона: 3)		2775,16	3013,34
	(зона: 4)		2775,16	3096,84
501-8228	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3360,94	4141,83
	(зона: 2)		3360,94	3921,99
	(зона: 3)		3360,94	3649,39
	(зона: 4)		3360,94	3750,51
501-8229	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4769,91	5878,18
	(зона: 2)		4769,91	5566,17
	(зона: 3)		4769,91	5179,28
	(зона: 4)		4769,91	5322,81
501-8230	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22615,82	27870,51
	(зона: 2)		22615,82	26391,18
	(зона: 3)		22615,82	24556,80
	(зона: 4)		22615,82	25237,31
501-8231	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29875,71	36817,16
	(зона: 2)		29875,71	34862,96
	(зона: 3)		29875,71	32439,76
	(зона: 4)		29875,71	33338,68
501-8232	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		38356,78	47267,72
	(зона: 2)		38356,78	44756,88
	(зона: 3)		38356,78	41648,72
	(зона: 4)		38356,78	42802,14
501-8233	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43583,29	53707,22
	(зона: 2)		43583,29	50859,73
	(зона: 3)		43583,29	47323,79
	(зона: 4)		43583,29	48635,51
501-8234	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 2 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		93424,39	115129,97
	(зона: 2)		93424,39	109019,47
	(зона: 3)		93424,39	101442,45
	(зона: 4)		93424,39	104253,28
501-8235	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1923,73	2370,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1923,73	2244,86
	(зона: 3)		1923,73	2088,83
	(зона: 4)		1923,73	2146,71
501-8236	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2985,88	3679,63
	(зона: 2)		2985,88	3484,32
	(зона: 3)		2985,88	3242,14
	(зона: 4)		2985,88	3331,99
501-8237	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4231,95	5215,22
	(зона: 2)		4231,95	4938,40
	(зона: 3)		4231,95	4595,15
	(зона: 4)		4231,95	4722,48
501-8238	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4564,97	5625,62
	(зона: 2)		4564,97	5327,02
	(зона: 3)		4564,97	4956,76
	(зона: 4)		4564,97	5094,12
501-8239	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5289,97	6519,08
	(зона: 2)		5289,97	6173,05
	(зона: 3)		5289,97	5743,98
	(зона: 4)		5289,97	5903,15
501-8240	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6762,71	8333,99
	(зона: 2)		6762,71	7891,63
	(зона: 3)		6762,71	7343,12
	(зона: 4)		6762,71	7546,60
501-8241	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8155,37	10050,23
	(зона: 2)		8155,37	9516,77
	(зона: 3)		8155,37	8855,29
	(зона: 4)		8155,37	9100,68
501-8242	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11460,45	14123,23
	(зона: 2)		11460,45	13373,58
	(зона: 3)		11460,45	12444,03
	(зона: 4)		11460,45	12788,87
501-8243	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13406,78	16521,20
	(зона: 2)		13406,78	15643,61
	(зона: 3)		13406,78	14557,40
	(зона: 4)		13406,78	14960,80
501-8244	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18000,00	22181,87
	(зона: 2)		18000,00	21004,77
	(зона: 3)		18000,00	19544,83
	(зона: 4)		18000,00	20085,97
501-8245	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21322,03	26276,24
	(зона: 2)		21322,03	24881,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		21322,03	23151,98
	(зона: 4)		21322,03	23794,79
501-8246	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28587,57	35229,45
	(зона: 2)		28587,57	33359,77
	(зона: 3)		28587,57	31041,07
	(зона: 4)		28587,57	31899,58
501-8247	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41677,97	51361,20
	(зона: 2)		41677,97	48634,82
	(зона: 3)		41677,97	45254,94
	(зона: 4)		41677,97	46508,58
501-8248	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39474,58	48645,08
	(зона: 2)		39474,58	46063,87
	(зона: 3)		39474,58	42862,45
	(зона: 4)		39474,58	44050,24
501-8249	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16	1000 м	-	-
	(зона: 1)		53723,16	66205,78
	(зона: 2)		53723,16	62691,76
	(зона: 3)		53723,16	58333,91
	(зона: 4)		53723,16	59950,27
501-8250	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55762,71	68718,42
	(зона: 2)		55762,71	65069,81
	(зона: 3)		55762,71	60548,50
	(зона: 4)		55762,71	62226,02
501-8251	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		57281,57	70591,01
	(зона: 2)		57281,57	66844,94
	(зона: 3)		57281,57	62197,71
	(зона: 4)		57281,57	63921,68
501-8253	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		67623,66	83336,85
	(зона: 2)		67623,66	78912,77
	(зона: 3)		67623,66	73427,40
	(зона: 4)		67623,66	75463,12
501-8254	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		82700,65	101915,60
	(зона: 2)		82700,65	96506,87
	(зона: 3)		82700,65	89798,35
	(зона: 4)		82700,65	92287,21
501-8255	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		97716,45	120421,07
	(зона: 2)		97716,45	114029,41
	(зона: 3)		97716,45	106102,87
	(зона: 4)		97716,45	109043,17
501-8256	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		106147,63	130810,92
	(зона: 2)		106147,63	123867,32
	(зона: 3)		106147,63	115257,66
	(зона: 4)		106147,63	118451,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8257	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3149,72	3881,54
	<i>(зона: 2)</i>		3149,72	3675,52
	<i>(зона: 3)</i>		3149,72	3420,04
	<i>(зона: 4)</i>		3149,72	3514,81
501-8258	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4802,26	5918,05
	<i>(зона: 2)</i>		4802,26	5603,92
	<i>(зона: 3)</i>		4802,26	5214,41
	<i>(зона: 4)</i>		4802,26	5358,90
501-8259	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7437,85	9165,99
	<i>(зона: 2)</i>		7437,85	8679,48
	<i>(зона: 3)</i>		7437,85	8076,20
	<i>(зона: 4)</i>		7437,85	8300,00
501-8260	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11192,09	13792,53
	<i>(зона: 2)</i>		11192,09	13060,44
	<i>(зона: 3)</i>		11192,09	12152,64
	<i>(зона: 4)</i>		11192,09	12489,40
501-8261	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18437,85	22721,57
	<i>(зона: 2)</i>		18437,85	21515,74
	<i>(зона: 3)</i>		18437,85	20020,26
	<i>(зона: 4)</i>		18437,85	20573,62
501-8262	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28672,32	35334,61
	<i>(зона: 2)</i>		28672,32	33457,71
	<i>(зона: 3)</i>		28672,32	31133,09
	<i>(зона: 4)</i>		28672,32	31995,29
501-8263	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45703,39	56321,78
	<i>(зона: 2)</i>		45703,39	53331,68
	<i>(зона: 3)</i>		45703,39	49625,84
	<i>(зона: 4)</i>		45703,39	50999,89
501-8264	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61302,26	75545,54
	<i>(зона: 2)</i>		61302,26	71535,33
	<i>(зона: 3)</i>		61302,26	66563,47
	<i>(зона: 4)</i>		61302,26	68407,97
501-8265	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87327,68	107618,02
	<i>(зона: 2)</i>		87327,68	101905,09
	<i>(зона: 3)</i>		87327,68	94822,50
	<i>(зона: 4)</i>		87327,68	97449,42
501-8266	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		123615,82	152338,96
	<i>(зона: 2)</i>		123615,82	144252,01
	<i>(зона: 3)</i>		123615,82	134225,03
	<i>(зона: 4)</i>		123615,82	137944,53
501-8267	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		175779,66	216622,07
	<i>(зона: 2)</i>		175779,66	205124,09
	<i>(зона: 3)</i>		175779,66	190865,79
	<i>(зона: 4)</i>		175779,66	196155,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8268	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4019,77	4953,74
	(зона: 2)		4019,77	4690,80
	(зона: 3)		4019,77	4364,77
	(зона: 4)		4019,77	4485,71
501-8269	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6200,56	7641,22
	(зона: 2)		6200,56	7235,64
	(зона: 3)		6200,56	6732,72
	(зона: 4)		6200,56	6919,28
501-8270	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9618,64	11853,49
	(зона: 2)		9618,64	11224,32
	(зона: 3)		9618,64	10444,16
	(зона: 4)		9618,64	10733,57
501-8271	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13709,04	16894,27
	(зона: 2)		13709,04	15997,55
	(зона: 3)		13709,04	14885,61
	(зона: 4)		13709,04	15298,10
501-8272	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23663,84	29161,31
	(зона: 2)		23663,84	27613,71
	(зона: 3)		23663,84	25694,77
	(зона: 4)		23663,84	26406,35
501-8273	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36522,60	45009,23
	(зона: 2)		36522,60	42621,13
	(зона: 3)		36522,60	39657,12
	(зона: 4)		36522,60	40757,10
501-8274	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		58655,37	72284,82
	(зона: 2)		58655,37	68447,91
	(зона: 3)		58655,37	63689,41
	(зона: 4)		58655,37	65455,28
501-8275	ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		79754,24	98284,76
	(зона: 2)		79754,24	93066,81
	(зона: 3)		79754,24	86599,07
	(зона: 4)		79754,24	88997,65
Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида:				
501-8390	ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7079,10	8724,21
	(зона: 2)		7079,10	8261,29
	(зона: 3)		7079,10	7686,66
	(зона: 4)		7079,10	7899,62
501-8391	ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8537,15	10521,09
	(зона: 2)		8537,15	9962,83
	(зона: 3)		8537,15	9269,85
	(зона: 4)		8537,15	9526,66
501-8392	ВББШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11505,39	14179,12
	(зона: 2)		11505,39	13426,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		11505,39	12492,83
	(зона: 4)		11505,39	12838,94
501-8393	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17617,95	21712,18
	(зона: 2)		17617,95	20560,10
	(зона: 3)		17617,95	19130,00
	(зона: 4)		17617,95	19659,99
501-8394	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22692,69	27966,23
	(зона: 2)		22692,69	26482,31
	(зона: 3)		22692,69	24640,28
	(зона: 4)		22692,69	25322,93
501-8395	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32434,16	39971,52
	(зона: 2)		32434,16	37850,58
	(зона: 3)		32434,16	35217,80
	(зона: 4)		32434,16	36193,50
501-8396	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7640,83	9416,48
	(зона: 2)		7640,83	8916,83
	(зона: 3)		7640,83	8296,60
	(зона: 4)		7640,83	8526,45
501-8397	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8812,70	10860,68
	(зона: 2)		8812,70	10284,41
	(зона: 3)		8812,70	9569,04
	(зона: 4)		8812,70	9834,15
501-8398	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10718,12	13208,90
	(зона: 2)		10718,12	12508,02
	(зона: 3)		10718,12	11638,00
	(зона: 4)		10718,12	11960,42
501-8399	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12248,52	15094,95
	(зона: 2)		12248,52	14293,99
	(зона: 3)		12248,52	13299,74
	(зона: 4)		12248,52	13668,21
501-8400	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16400,87	20212,26
	(зона: 2)		16400,87	19139,77
	(зона: 3)		16400,87	17808,46
	(зона: 4)		16400,87	18301,84
501-8401	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² плюс 1х10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17882,47	22038,17
	(зона: 2)		17882,47	20868,80
	(зона: 3)		17882,47	19417,22
	(зона: 4)		17882,47	19955,17
501-8402	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23877,32	29426,16
	(зона: 2)		23877,32	27864,77
	(зона: 3)		23877,32	25926,58
	(зона: 4)		23877,32	26644,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-8403	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			25954,55	31986,11
			25954,55	30288,89
			25954,55	28182,08
			25954,55	28962,86
501-8404	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			31071,32	38291,97
			31071,32	36260,15
			31071,32	33738,00
			31071,32	34672,70
501-8405	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			35630,49	43910,64
			35630,49	41580,69
			35630,49	38688,46
			35630,49	39760,30
501-8406	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			36657,78	45176,66
			36657,78	42779,53
			36657,78	39803,91
			36657,78	40906,66
501-8407	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			44492,78	54832,43
			44492,78	51922,96
			44492,78	48311,35
			44492,78	49649,79
501-8408	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			47467,30	58498,20
			47467,30	55394,22
			47467,30	51541,15
			47467,30	52969,08
501-8409	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			54123,09	66700,73
			54123,09	63161,51
			54123,09	58768,17
			54123,09	60396,32
501-8410	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			60752,13	74870,30
			60752,13	70897,58
			60752,13	65966,15
			60752,13	67793,71
501-8411	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ² плюс 1х25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	-	-
			68696,69	84661,08
			68696,69	80168,86
			68696,69	74592,54
			68696,69	76659,10
501-8412	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ² плюс 1х35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	-	-
			66353,38	81773,21
			66353,38	77434,22
			66353,38	72048,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		66353,38	74044,18
501-8413	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 79380,24 79380,24 79380,24 79380,24	- 97827,37 92636,53 86193,00 88580,95
501-8414	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ² плюс 1x25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 91498,44 91498,44 91498,44 91498,44	- 112761,72 106778,45 99351,24 102103,73
501-8415	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ² плюс 1x35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 87936,32 87936,32 87936,32 87936,32	- 108371,80 102621,46 95483,40 98128,73
501-8416	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 97765,26 97765,26 97765,26 97765,26	- 120484,88 114091,81 106155,91 109096,91
501-8417	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 150864,67 150864,67 150864,67 150864,67	- 185924,04 176058,68 163812,54 168350,90
501-8418	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 148508,35 148508,35 148508,35 148508,35	- 183020,13 173308,86 161253,99 165721,47
501-8419	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 194944,87 194944,87 194944,87 194944,87	- 240248,01 227500,16 211675,90 217540,30
501-8420	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7583,02 7583,02 7583,02 7583,02	- 9345,23 8849,36 8233,83 8461,94
501-8421	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 10138,84 10138,84 10138,84 10138,84	- 12495,00 11832,00 11009,00 11314,00
501-8422	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 11152,82 11152,82 11152,82 11152,82	- 13744,00 13015,00 12110,00 12446,00
501-8423	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ² (зона: 1)	1000 м	- 12268,10	- 15119,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12268,10	14316,00
	(зона: 3)		12268,10	13321,00
	(зона: 4)		12268,10	13690,00
501-8424	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13494,82	16631,00
	(зона: 2)		13494,82	15748,00
	(зона: 3)		13494,82	14653,00
	(зона: 4)		13494,82	15059,00
501-8425	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14844,95	18294,00
	(зона: 2)		14844,95	17323,00
	(зона: 3)		14844,95	16119,00
	(зона: 4)		14844,95	16565,00
501-8426	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17813,20	21952,00
	(зона: 2)		17813,20	20787,00
	(зона: 3)		17813,20	19342,01
	(зона: 4)		17813,20	19878,00
501-8427	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21375,47	26342,00
	(зона: 2)		21375,47	24944,00
	(зона: 3)		21375,47	23210,00
	(зона: 4)		21375,47	23854,00
501-8428	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25651,48	31611,00
	(зона: 2)		25651,48	29933,00
	(зона: 3)		25651,48	27853,00
	(зона: 4)		25651,48	28624,01
501-8429	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1575,65	1941,72
	(зона: 2)		1575,65	1838,64
	(зона: 3)		1575,65	1710,88
	(зона: 4)		1575,65	1758,24
501-8430	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2366,91	2916,81
	(зона: 2)		2366,91	2761,97
	(зона: 3)		2366,91	2570,05
	(зона: 4)		2366,91	2641,19
501-8431	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7096,64	8745,38
	(зона: 2)		7096,64	8281,15
	(зона: 3)		7096,64	7705,70
	(зона: 4)		7096,64	7919,01
501-8432	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9332,85	11501,12
	(зона: 2)		9332,85	10890,61
	(зона: 3)		9332,85	10133,84
	(зона: 4)		9332,85	10414,35
501-8433	ВБбШв, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12251,59	15097,96
	(зона: 2)		12251,59	14296,52
	(зона: 3)		12251,59	13303,07
	(зона: 4)		12251,59	13671,32
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8276	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		624,71	769,86
	(зона: 2)		624,71	729,00
	(зона: 3)		624,71	678,33
501-8277	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		806,08	993,37
	(зона: 2)		806,08	940,64
	(зона: 3)		806,08	875,26
501-8278	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1010,12	1244,81
	(зона: 2)		1010,12	1178,74
	(зона: 3)		1010,12	1096,81
501-8279	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1516,43	1868,77
	(зона: 2)		1516,43	1769,58
	(зона: 3)		1516,43	1646,58
501-8280	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2254,50	2778,32
	(зона: 2)		2254,50	2630,85
	(зона: 3)		2254,50	2447,99
501-8281	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		838,98	1033,92
	(зона: 2)		838,98	979,04
	(зона: 3)		838,98	910,99
501-8282	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1013,89	1249,47
	(зона: 2)		1013,89	1183,15
	(зона: 3)		1013,89	1100,91
501-8283	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1511,40	1862,56
	(зона: 2)		1511,40	1763,70
	(зона: 3)		1511,40	1641,11
501-8284	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2213,45	2727,74
	(зона: 2)		2213,45	2582,95
	(зона: 3)		2213,45	2403,42
501-8285	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3146,22	3877,23
	(зона: 2)		3146,22	3671,43
	(зона: 3)		3146,22	3416,24
501-8286	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4425,87	5454,20
	(зона: 2)		4425,87	5164,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4425,87	4805,72
	(зона: 4)		4425,87	4938,89
501-8287	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1536,72	1893,78
	(зона: 2)		1536,72	1793,26
	(зона: 3)		1536,72	1668,61
	(зона: 4)		1536,72	1714,85
501-8288	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² плюс 1х1,5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1833,08	2259,00
	(зона: 2)		1833,08	2139,09
	(зона: 3)		1833,08	1990,41
	(зона: 4)		1833,08	2045,56
501-8289	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2078,17	2561,03
	(зона: 2)		2078,17	2425,09
	(зона: 3)		2078,17	2256,53
	(зона: 4)		2078,17	2319,06
501-8290	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² плюс 1х2,5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3024,41	3727,13
	(зона: 2)		3024,41	3529,29
	(зона: 3)		3024,41	3283,98
	(зона: 4)		3024,41	3374,98
501-8291	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2889,33	3560,64
	(зона: 2)		2889,33	3371,65
	(зона: 3)		2889,33	3137,30
	(зона: 4)		2889,33	3224,23
501-8292	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² плюс 1х4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3813,27	4699,25
	(зона: 2)		3813,27	4449,82
	(зона: 3)		3813,27	4140,53
	(зона: 4)		3813,27	4255,26
501-8293	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3899,40	4805,40
	(зона: 2)		3899,40	4550,34
	(зона: 3)		3899,40	4234,06
	(зона: 4)		3899,40	4351,39
501-8294	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² плюс 1х6	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4465,51	5503,04
	(зона: 2)		4465,51	5210,95
	(зона: 3)		4465,51	4848,76
	(зона: 4)		4465,51	4983,12
501-8295	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5604,76	6906,99
	(зона: 2)		5604,76	6540,38
	(зона: 3)		5604,76	6085,78
	(зона: 4)		5604,76	6254,42
501-8296	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² плюс 1х16	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10779,92	13284,57
	(зона: 2)		10779,92	12579,45
	(зона: 3)		10779,92	11705,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10779,92	12029,44
501-8297	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² плюс 1х16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 12214,25 12214,25 12214,25 12214,25	- 15052,15 14253,21 13262,52 13630,03
501-8298	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² плюс 1х16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 15012,17 15012,17 15012,17 15012,17	- 18500,15 17518,20 16300,57 16752,26
501-8299	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 1663,23 1663,23 1663,23 1663,23	- 2049,67 1940,88 1805,97 1856,02
501-8300	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 2365,44 2365,44 2365,44 2365,44	- 2915,03 2760,31 2568,45 2639,62
501-8301	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 3088,35 3088,35 3088,35 3088,35	- 3805,91 3603,90 3353,40 3446,33
501-8302	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 4941,37 4941,37 4941,37 4941,37	- 6089,47 5766,25 5365,46 5514,14
501-8303	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7192,94 7192,94 7192,94 7192,94	- 8864,17 8393,68 7810,26 8026,69
501-8304	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 10567,70 10567,70 10567,70 10567,70	- 13023,04 12331,80 11474,66 11792,63
501-8305	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 13882,94 13882,94 13882,94 13882,94	- 17108,55 16200,46 15074,42 15492,14
501-8306	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 2173,93 2173,93 2173,93 2173,93	- 2679,03 2536,83 2360,50 2425,91
501-8307	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ² (зона: 1)	1000 м	- 2851,12	- 3513,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2851,12	3327,07
	(зона: 3)		2851,12	3095,81
	(зона: 4)		2851,12	3181,60
501-8308	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3769,87	4645,78
	(зона: 2)		3769,87	4399,19
	(зона: 3)		3769,87	4093,41
	(зона: 4)		3769,87	4206,84
501-8309	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6656,36	8202,92
	(зона: 2)		6656,36	7767,53
	(зона: 3)		6656,36	7227,63
	(зона: 4)		6656,36	7427,91
501-8310	АВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9642,92	11883,39
	(зона: 2)		9642,92	11252,64
	(зона: 3)		9642,92	10470,51
	(зона: 4)		9642,92	10760,65
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 в				
Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова:				
501-8311	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1574,56	1889,47
	(зона: 2)		1574,56	1842,24
	(зона: 3)		1574,56	1820,19
	(зона: 4)		1574,56	1829,64
501-8312	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2338,98	2806,79
	(зона: 2)		2338,98	2736,61
	(зона: 3)		2338,98	2703,86
	(зона: 4)		2338,98	2717,90
501-8313	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2598,97	3118,77
	(зона: 2)		2598,97	3040,80
	(зона: 3)		2598,97	3004,41
	(зона: 4)		2598,97	3020,00
501-8314	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4211,78	5054,13
	(зона: 2)		4211,78	4927,78
	(зона: 3)		4211,78	4868,81
	(зона: 4)		4211,78	4894,09
501-8315	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5739,01	6886,81
	(зона: 2)		5739,01	6714,64
	(зона: 3)		5739,01	6634,29
	(зона: 4)		5739,01	6668,72
501-8316	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7538,42	9046,10
	(зона: 2)		7538,42	8819,95
	(зона: 3)		7538,42	8714,41
	(зона: 4)		7538,42	8759,64
501-8317	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9171,05	11005,26
	(зона: 2)		9171,05	10730,13
	(зона: 3)		9171,05	10601,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9171,05	10656,76
501-8318	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 12854,32 12854,32 12854,32 12854,32	- 15425,18 15039,55 14859,59 14936,72
501-8319	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 16886,37 16886,37 16886,37 16886,37	- 20263,64 19757,05 19520,64 19621,96
501-8320	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 23891,48 23891,48 23891,48 23891,48	- 28669,77 27953,02 27618,54 27761,90
501-8321	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 29018,93 29018,93 29018,93 29018,93	- 34822,71 33952,14 33545,87 33720,00
501-8322	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 37213,27 37213,27 37213,27 37213,27	- 44655,91 43539,51 43018,53 43241,82
501-8323	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 39925,07 39925,07 39925,07 39925,07	- 47910,07 46712,32 46153,37 46392,93
501-8324	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 1 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 57298,28 57298,28 57298,28 57298,28	- 68757,92 67038,97 66236,79 66580,60
501-8325	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 1041,44 1041,44 1041,44 1041,44	- 1249,73 1218,48 1203,90 1210,15
501-8326	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 3452,87 3452,87 3452,87 3452,87	- 4143,44 4039,85 3991,52 4012,23
501-8327	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 4,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 4225,53 4225,53 4225,53 4225,53	- 5070,64 4943,87 4884,72 4910,07
501-8328	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 6,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 5326,48 5326,48 5326,48	- 6391,78 6231,98 6157,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5326,48	6189,37
501-8329	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 8235,08 8235,08 8235,08 8235,08	- 9882,09 9635,04 9519,75 9569,16
501-8330	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 12562,00 12562,00 12562,00 12562,00	- 15074,40 14697,54 14521,67 14597,04
501-8331	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 16323,17 16323,17 16323,17 16323,17	- 19587,81 19098,11 18869,59 18967,52
501-8332	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 19828,57 19828,57 19828,57 19828,57	- 23794,29 23199,43 22921,83 23040,80
501-8333	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 27819,10 27819,10 27819,10 27819,10	- 33382,92 32548,35 32158,88 32325,80
501-8334	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 2 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 39127,15 39127,15 39127,15 39127,15	- 46952,58 45778,77 45230,99 45465,76
501-8335	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 4081,61 4081,61 4081,61 4081,61	- 4897,93 4775,48 4718,34 4742,83
501-8336	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 4,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 5513,08 5513,08 5513,08 5513,08	- 6615,70 6450,31 6373,13 6406,20
501-8337	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 6,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 6745,32 6745,32 6745,32 6745,32	- 8094,38 7892,02 7797,58 7838,06
501-8338	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 10420,00 10420,00 10420,00 10420,00	- 12504,00 12191,40 12045,52 12108,04
501-8339	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 15740,12 15740,12 15740,12	- 18888,14 18415,94 18195,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15740,12	18290,02
501-8340	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 20518,49 20518,49 20518,49 20518,49	- 24622,19 24006,63 23719,37 23842,48
501-8341	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 26169,04 26169,04 26169,04 26169,04	- 31402,85 30617,77 30251,42 30408,42
501-8342	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 37718,93 37718,93 37718,93 37718,93	- 45262,72 44131,15 43603,08 43829,40
501-8343	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 55776,56 55776,56 55776,56 55776,56	- 66931,88 65258,58 64477,70 64812,37
501-8344	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 72604,44 72604,44 72604,44 72604,44	- 87125,34 84947,20 83930,73 84366,37
501-8345	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 3 и сечением 95-1 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 76704,56 76704,56 76704,56 76704,56	- 92045,48 89744,34 88670,47 89130,71
501-8346	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 5787,72 5787,72 5787,72 5787,72	- 6945,26 6771,63 6690,60 6725,33
501-8347	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 4,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7458,37 7458,37 7458,37 7458,37	- 8950,05 8726,29 8621,88 8666,63
501-8348	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 6,0 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 9319,24 9319,24 9319,24 9319,24	- 11183,09 10903,52 10773,05 10828,96
501-8349	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 13266,42 13266,42 13266,42 13266,42	- 15919,70 15521,71 15335,98 15415,58
501-8350	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 21235,21 21235,21 21235,21	- 25482,25 24845,19 24547,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		21235,21	24675,31
501-8351	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28220,15	33864,18
	(зона: 2)		28220,15	33017,58
	(зона: 3)		28220,15	32622,49
	(зона: 4)		28220,15	32791,81
501-8352	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35263,81	42316,57
	(зона: 2)		35263,81	41258,66
	(зона: 3)		35263,81	40764,96
	(зона: 4)		35263,81	40976,55
501-8353	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48980,10	58776,12
	(зона: 2)		48980,10	57306,72
	(зона: 3)		48980,10	56621,00
	(зона: 4)		48980,10	56914,88
501-8354	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		61996,18	74395,41
	(зона: 2)		61996,18	72535,53
	(зона: 3)		61996,18	71667,58
	(зона: 4)		61996,18	72039,56
501-8355	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 70-1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59812,10	71774,51
	(зона: 2)		59812,10	69980,16
	(зона: 3)		59812,10	69142,78
	(зона: 4)		59812,10	69501,66
501-8356	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		81440,25	97728,29
	(зона: 2)		81440,25	95285,09
	(зона: 3)		81440,25	94144,92
	(зона: 4)		81440,25	94633,56
501-8357	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 4 и сечением 95-1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89421,10	107305,31
	(зона: 2)		89421,10	104622,68
	(зона: 3)		89421,10	103370,78
	(зона: 4)		89421,10	103907,31
501-8358	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5173,44	6208,13
	(зона: 2)		5173,44	6052,92
	(зона: 3)		5173,44	5980,50
	(зона: 4)		5173,44	6011,54
501-8359	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 4,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6785,00	8142,00
	(зона: 2)		6785,00	7938,45
	(зона: 3)		6785,00	7843,46
	(зона: 4)		6785,00	7884,17
501-8360	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 6,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8971,39	10765,67
	(зона: 2)		8971,39	10496,53
	(зона: 3)		8971,39	10370,93
	(зона: 4)		8971,39	10424,75
501-8361	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15840,57	19008,68
	(зона: 2)		15840,57	18533,47
	(зона: 3)		15840,57	18311,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15840,57	18406,74
501-8362	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 22947,88 22947,88 22947,88 22947,88	- 27537,45 26849,02 26527,75 26665,43
501-8363	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 34477,25 34477,25 34477,25 34477,25	- 41372,70 40338,38 39855,70 40062,56
501-8364	АВВГ, напряжением 1,0 Кв, число жил – 5 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 41687,22 41687,22 41687,22 41687,22	- 50024,66 48774,05 48190,42 48440,54
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0001	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 40379,31 40379,31 40379,31 40379,31	- 48455,17 47243,79 46678,48 46920,77
501-0002	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 51250,63 51250,63 51250,63 51250,63	- 61500,76 59963,24 59245,73 59553,24
501-0003	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 71347,29 71347,29 71347,29 71347,29	- 85616,74 83476,32 82477,46 82905,55
501-0004	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 89282,60 89282,60 89282,60 89282,60	- 107139,12 104460,64 103210,69 103746,38
501-0005	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 106275,00 106275,00 106275,00 106275,00	- 127530,00 125190,00 120510,00 122850,00
501-0006	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 176669,10 176669,10 176669,10 176669,10	- 212002,92 206702,85 204229,48 205289,49
501-0007	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 221710,73 221710,73 221710,73 221710,73	- 266052,87 259401,56 256297,60 257627,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0008	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		272483,12	326979,74
	<i>(зона: 2)</i>		272483,12	318805,25
	<i>(зона: 3)</i>		272483,12	314990,48
	<i>(зона: 4)</i>		272483,12	316625,38
501-0009	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		328750,48	394500,58
	<i>(зона: 2)</i>		328750,48	384638,07
	<i>(зона: 3)</i>		328750,48	380035,56
	<i>(зона: 4)</i>		328750,48	382008,06
501-0010	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		398515,61	478218,73
	<i>(зона: 2)</i>		398515,61	466263,26
	<i>(зона: 3)</i>		398515,61	460684,04
	<i>(зона: 4)</i>		398515,61	463075,14
501-0011	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		507790,19	609348,23
	<i>(зона: 2)</i>		507790,19	594114,52
	<i>(зона: 3)</i>		507790,19	587005,46
	<i>(зона: 4)</i>		507790,19	590052,20
501-0012	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51065,21	61278,25
	<i>(зона: 2)</i>		51065,21	59746,29
	<i>(зона: 3)</i>		51065,21	59031,38
	<i>(зона: 4)</i>		51065,21	59337,77
501-0013	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61748,58	74098,29
	<i>(зона: 2)</i>		61748,58	72245,84
	<i>(зона: 3)</i>		61748,58	71381,35
	<i>(зона: 4)</i>		61748,58	71751,85
501-0014	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		83286,36	99943,63
	<i>(зона: 2)</i>		83286,36	97445,04
	<i>(зона: 3)</i>		83286,36	96279,03
	<i>(зона: 4)</i>		83286,36	96778,75
501-0015	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		99857,30	119828,77
	<i>(зона: 2)</i>		99857,30	116833,05
	<i>(зона: 3)</i>		99857,30	115435,04
	<i>(зона: 4)</i>		99857,30	116034,19
501-0016	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		130727,85	156873,42
	<i>(зона: 2)</i>		130727,85	152951,59
	<i>(зона: 3)</i>		130727,85	151121,40
	<i>(зона: 4)</i>		130727,85	151905,76
501-0017	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		177671,79	213206,14
	<i>(зона: 2)</i>		177671,79	207875,99
	<i>(зона: 3)</i>		177671,79	205388,59
	<i>(зона: 4)</i>		177671,79	206454,62
501-0018	СБЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		231232,75	277479,30
	<i>(зона: 2)</i>		231232,75	270542,31
	<i>(зона: 3)</i>		231232,75	267305,05
	<i>(зона: 4)</i>		231232,75	268692,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0019	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		279924,95	335909,94
	<i>(зона: 2)</i>		279924,95	327512,19
	<i>(зона: 3)</i>		279924,95	323593,24
	<i>(зона: 4)</i>		279924,95	325272,79
501-0020	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		340816,32	408979,59
	<i>(зона: 2)</i>		340816,32	398755,10
	<i>(зона: 3)</i>		340816,32	393983,67
	<i>(зона: 4)</i>		340816,32	396028,57
501-0021	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		411199,37	493439,25
	<i>(зона: 2)</i>		411199,37	481103,26
	<i>(зона: 3)</i>		411199,37	475346,47
	<i>(зона: 4)</i>		411199,37	477813,67
501-0022	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		511188,59	613426,31
	<i>(зона: 2)</i>		511188,59	598090,65
	<i>(зона: 3)</i>		511188,59	590934,01
	<i>(зона: 4)</i>		511188,59	594001,15
501-0023	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54604,76	65525,71
	<i>(зона: 2)</i>		54604,76	63887,56
	<i>(зона: 3)</i>		54604,76	63123,10
	<i>(зона: 4)</i>		54604,76	63450,73
501-0024	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63737,58	76485,09
	<i>(зона: 2)</i>		63737,58	74572,97
	<i>(зона: 3)</i>		63737,58	73680,64
	<i>(зона: 4)</i>		63737,58	74063,06
501-0025	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		82533,84	99040,60
	<i>(зона: 2)</i>		82533,84	96564,59
	<i>(зона: 3)</i>		82533,84	95409,11
	<i>(зона: 4)</i>		82533,84	95904,32
501-0026	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		105222,27	126266,73
	<i>(зона: 2)</i>		105222,27	123110,06
	<i>(зона: 3)</i>		105222,27	121636,95
	<i>(зона: 4)</i>		105222,27	122268,28
501-0027	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		133450,41	160140,50
	<i>(зона: 2)</i>		133450,41	156136,99
	<i>(зона: 3)</i>		133450,41	154268,68
	<i>(зона: 4)</i>		133450,41	155069,38
501-0028	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		173322,92	207987,50
	<i>(зона: 2)</i>		173322,92	202787,81
	<i>(зона: 3)</i>		173322,92	200361,29
	<i>(зона: 4)</i>		173322,92	201401,23
501-0029	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		225899,17	271079,00
	<i>(зона: 2)</i>		225899,17	264302,03
	<i>(зона: 3)</i>		225899,17	261139,44
	<i>(зона: 4)</i>		225899,17	262494,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0030	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		275960,76	331152,91
	<i>(зона: 2)</i>		275960,76	322874,09
	<i>(зона: 3)</i>		275960,76	319010,64
	<i>(зона: 4)</i>		275960,76	320666,40
501-0031	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		335478,19	402573,83
	<i>(зона: 2)</i>		335478,19	392509,49
	<i>(зона: 3)</i>		335478,19	387812,79
	<i>(зона: 4)</i>		335478,19	389825,66
501-0032	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		400693,57	480832,29
	<i>(зона: 2)</i>		400693,57	468811,48
	<i>(зона: 3)</i>		400693,57	463201,77
	<i>(зона: 4)</i>		400693,57	465605,93
501-0033	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		497154,67	596585,60
	<i>(зона: 2)</i>		497154,67	581670,96
	<i>(зона: 3)</i>		497154,67	574710,79
	<i>(зона: 4)</i>		497154,67	577693,72
501-0034	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54704,90	65645,87
	<i>(зона: 2)</i>		54704,90	64004,73
	<i>(зона: 3)</i>		54704,90	63238,86
	<i>(зона: 4)</i>		54704,90	63567,09
501-0035	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		67466,82	80960,18
	<i>(зона: 2)</i>		67466,82	78936,18
	<i>(зона: 3)</i>		67466,82	77991,64
	<i>(зона: 4)</i>		67466,82	78396,44
501-0036	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		84898,76	101878,51
	<i>(зона: 2)</i>		84898,76	99331,55
	<i>(зона: 3)</i>		84898,76	98142,97
	<i>(зона: 4)</i>		84898,76	98652,36
501-0037	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		102522,86	123027,43
	<i>(зона: 2)</i>		102522,86	119951,75
	<i>(зона: 3)</i>		102522,86	118516,43
	<i>(зона: 4)</i>		102522,86	119131,56
501-0038	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		132134,87	158561,85
	<i>(зона: 2)</i>		132134,87	154597,80
	<i>(зона: 3)</i>		132134,87	152747,91
	<i>(зона: 4)</i>		132134,87	153540,72
501-0039	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		176331,81	211598,17
	<i>(зона: 2)</i>		176331,81	206308,22
	<i>(зона: 3)</i>		176331,81	203839,58
	<i>(зона: 4)</i>		176331,81	204897,57
501-0040	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		227647,29	273176,75
	<i>(зона: 2)</i>		227647,29	266347,33
	<i>(зона: 3)</i>		227647,29	263160,27
	<i>(зона: 4)</i>		227647,29	264526,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0041	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			277699,42	333239,30
			277699,42	324908,32
			277699,42	321020,53
			277699,42	322686,73
501-0042	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			336772,64	404127,17
			336772,64	394023,99
			336772,64	389309,17
			336772,64	391329,81
501-0043	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			400573,07	480687,69
			400573,07	468670,50
			400573,07	463062,47
			400573,07	465465,91
501-0044	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			497090,98	596509,17
			497090,98	581596,44
			497090,98	574637,17
			497090,98	577619,72
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0100	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			62570,18	75084,22
			62570,18	73207,11
			62570,18	72331,13
			62570,18	72706,55
501-0101	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			69000,44	82800,53
			69000,44	80730,51
			69000,44	79764,51
			69000,44	80178,51
501-0102	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			88550,72	106260,86
			88550,72	103604,34
			88550,72	102364,63
			88550,72	102895,94
501-0103	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			118693,11	142431,74
			118693,11	138870,94
			118693,11	137209,24
			118693,11	137921,40
501-0104	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			159729,47	191675,36
			159729,47	186883,47
			159729,47	184647,26
			159729,47	185605,64
501-0105	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			205938,47	247126,16
			205938,47	240948,00
			205938,47	238064,87
			205938,47	239300,50
501-0106	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² <i>(зона: 1)</i>	1000 м	-	-
			261242,92	313491,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		261242,92	305654,22
	(зона: 3)		261242,92	301996,82
	(зона: 4)		261242,92	303564,27
501-0107	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		328551,48	394261,77
	(зона: 2)		328551,48	384405,23
	(зона: 3)		328551,48	379805,51
	(зона: 4)		328551,48	381776,82
501-0108	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		377312,86	452775,43
	(зона: 2)		377312,86	441456,05
	(зона: 3)		377312,86	436173,68
	(зона: 4)		377312,86	438437,54
501-0109	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		458455,49	550146,59
	(зона: 2)		458455,49	536392,92
	(зона: 3)		458455,49	529974,55
	(зона: 4)		458455,49	532725,28
501-0110	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		576627,29	691952,75
	(зона: 2)		576627,29	674653,93
	(зона: 3)		576627,29	666581,15
	(зона: 4)		576627,29	670040,91
501-0111	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		92075,83	110491,00
	(зона: 2)		92075,83	107728,72
	(зона: 3)		92075,83	106439,66
	(зона: 4)		92075,83	106992,11
501-0112	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		95528,83	114634,60
	(зона: 2)		95528,83	111768,74
	(зона: 3)		95528,83	110431,33
	(зона: 4)		95528,83	111004,51
501-0113	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		120270,21	144324,25
	(зона: 2)		120270,21	140716,14
	(зона: 3)		120270,21	139032,36
	(зона: 4)		120270,21	139753,98
501-0114	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		143534,40	172241,28
	(зона: 2)		143534,40	167935,25
	(зона: 3)		143534,40	165925,76
	(зона: 4)		143534,40	166786,97
501-0115	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		180544,30	216653,17
	(зона: 2)		180544,30	211236,84
	(зона: 3)		180544,30	208709,22
	(зона: 4)		180544,30	209792,48
501-0116	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		229796,95	275756,34
	(зона: 2)		229796,95	268862,43
	(зона: 3)		229796,95	265645,28
	(зона: 4)		229796,95	267024,06
501-0117	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		287654,67	345185,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		287654,67	336555,97
	(зона: 3)		287654,67	332528,80
	(зона: 4)		287654,67	334254,73
501-0118	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		342266,56	410719,88
	(зона: 2)		342266,56	400451,88
	(зона: 3)		342266,56	395660,15
	(зона: 4)		342266,56	397713,75
501-0119	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		417824,59	501389,51
	(зона: 2)		417824,59	488854,78
	(зона: 3)		417824,59	483005,23
	(зона: 4)		417824,59	485512,18
501-0120	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		501971,94	602366,32
	(зона: 2)		501971,94	587307,17
	(зона: 3)		501971,94	580279,56
	(зона: 4)		501971,94	583291,39
501-0121	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		628687,78	754425,34
	(зона: 2)		628687,78	735564,71
	(зона: 3)		628687,78	726763,08
	(зона: 4)		628687,78	730535,20
501-0122	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88363,11	106035,73
	(зона: 2)		88363,11	103384,83
	(зона: 3)		88363,11	102147,75
	(зона: 4)		88363,11	102677,93
501-0123	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		100319,51	120383,41
	(зона: 2)		100319,51	117373,83
	(зона: 3)		100319,51	115969,35
	(зона: 4)		100319,51	116571,27
501-0124	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		119270,73	143124,88
	(зона: 2)		119270,73	139546,76
	(зона: 3)		119270,73	137876,96
	(зона: 4)		119270,73	138592,59
501-0125	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		146028,61	175234,34
	(зона: 2)		146028,61	170853,48
	(зона: 3)		146028,61	168809,08
	(зона: 4)		146028,61	169685,25
501-0126	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		180302,93	216363,52
	(зона: 2)		180302,93	210954,43
	(зона: 3)		180302,93	208430,19
	(зона: 4)		180302,93	209512,01
501-0127	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		225481,57	270577,88
	(зона: 2)		225481,57	263813,43
	(зона: 3)		225481,57	260656,69
	(зона: 4)		225481,57	262009,58
501-0128	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		282500,01	339000,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		282500,01	330525,01
	(зона: 3)		282500,01	326570,01
	(зона: 4)		282500,01	328265,01
501-0129	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		338767,97	406521,56
	(зона: 2)		338767,97	396358,52
	(зона: 3)		338767,97	391615,77
	(зона: 4)		338767,97	393648,38
501-0130	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		408667,50	490401,00
	(зона: 2)		408667,50	478140,98
	(зона: 3)		408667,50	472419,63
	(зона: 4)		408667,50	474871,64
501-0131	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		487456,20	584947,44
	(зона: 2)		487456,20	570323,75
	(зона: 3)		487456,20	563499,37
	(зона: 4)		487456,20	566424,11
501-0132	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		616983,40	740380,08
	(зона: 2)		616983,40	721870,58
	(зона: 3)		616983,40	713232,81
	(зона: 4)		616983,40	716934,71
501-0133	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88146,45	105775,74
	(зона: 2)		88146,45	103131,35
	(зона: 3)		88146,45	101897,30
	(зона: 4)		88146,45	102426,18
501-0134	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		100881,44	121057,72
	(зона: 2)		100881,44	118031,28
	(зона: 3)		100881,44	116618,94
	(зона: 4)		100881,44	117224,23
501-0135	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		122650,61	147180,73
	(зона: 2)		122650,61	143501,21
	(зона: 3)		122650,61	141784,11
	(зона: 4)		122650,61	142520,01
501-0136	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		144192,27	173030,72
	(зона: 2)		144192,27	168704,95
	(зона: 3)		144192,27	166686,26
	(зона: 4)		144192,27	167551,41
501-0137	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		182400,74	218880,89
	(зона: 2)		182400,74	213408,87
	(зона: 3)		182400,74	210855,26
	(зона: 4)		182400,74	211949,66
501-0138	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		226639,90	271967,88
	(зона: 2)		226639,90	265168,68
	(зона: 3)		226639,90	261995,73
	(зона: 4)		226639,90	263355,57
501-0139	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		285149,43	342179,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		285149,43	333624,83
	(зона: 3)		285149,43	329632,74
	(зона: 4)		285149,43	331343,64
501-0140	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		337414,95	404897,94
	(зона: 2)		337414,95	394775,49
	(зона: 3)		337414,95	390051,68
	(зона: 4)		337414,95	392076,17
501-0141	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		410650,05	492780,06
	(зона: 2)		410650,05	480460,55
	(зона: 3)		410650,05	474711,45
	(зона: 4)		410650,05	477175,35
501-0142	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		490452,69	588543,22
	(зона: 2)		490452,69	573829,64
	(зона: 3)		490452,69	566963,30
	(зона: 4)		490452,69	569906,02
501-0143	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		619003,83	742804,60
	(зона: 2)		619003,83	724234,48
	(зона: 3)		619003,83	715568,43
	(зона: 4)		619003,83	719282,45
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0196	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		95994,28	115193,13
	(зона: 2)		95994,28	112313,31
	(зона: 3)		95994,28	110969,39
	(зона: 4)		95994,28	111545,35
501-0197	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		123329,51	147995,41
	(зона: 2)		123329,51	144295,53
	(зона: 3)		123329,51	142568,92
	(зона: 4)		123329,51	143308,89
501-0198	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		139343,59	167212,31
	(зона: 2)		139343,59	163032,00
	(зона: 3)		139343,59	161081,19
	(зона: 4)		139343,59	161917,26
501-0199	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		184480,62	221376,74
	(зона: 2)		184480,62	215842,32
	(зона: 3)		184480,62	213259,59
	(зона: 4)		184480,62	214366,47
501-0200	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		221895,14	266274,16
	(зона: 2)		221895,14	259617,31
	(зона: 3)		221895,14	256510,78
	(зона: 4)		221895,14	257842,15
501-0201	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		275667,52	330801,02
	(зона: 2)		275667,52	322530,99
	(зона: 3)		275667,52	318671,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		275667,52	320325,65
501-0202	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 367483,00 367483,00 367483,00 367483,00	- 440979,61 429955,12 424810,35 427015,25
501-0203	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 395535,30 395535,30 395535,30 395535,30	- 474642,36 462776,30 457238,80 459612,02
501-0204	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 483385,83 483385,83 483385,83 483385,83	- 580063,00 565561,42 558794,02 561694,34
501-0205	СБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 601788,69 601788,69 601788,69 601788,69	- 722146,43 704092,77 695667,73 699278,46
501-0206	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 116122,59 116122,59 116122,59 116122,59	- 139347,11 135863,43 134237,71 134934,45
501-0207	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 138007,88 138007,88 138007,88 138007,88	- 165609,46 161469,22 159537,11 160365,17
501-0208	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 161439,04 161439,04 161439,04 161439,04	- 193726,85 188883,68 186623,54 187592,17
501-0209	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 190183,63 190183,63 190183,63 190183,63	- 228220,36 222514,85 219852,28 220993,38
501-0210	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 240481,29 240481,29 240481,29 240481,29	- 288577,54 281363,10 277996,37 279439,25
501-0211	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 298557,44 298557,44 298557,44 298557,44	- 358268,93 349312,21 345132,41 346923,75
501-0212	СБ2лГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 349997,54 349997,54 349997,54	- 419997,05 409497,12 404597,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		349997,54	406697,14
501-0213	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 412988,58 412988,58 412988,58 412988,58	- 495586,29 483196,63 477414,79 479892,72
501-0214	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 483456,75 483456,75 483456,75 483456,75	- 580148,10 565644,40 558876,00 561776,74
501-0215	СБ2ЛГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 588302,02 588302,02 588302,02 588302,02	- 705962,43 688313,36 680077,14 683606,95
501-0216	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 120550,53 120550,53 120550,53 120550,53	- 144660,64 141044,13 139356,42 140079,72
501-0217	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 143588,01 143588,01 143588,01 143588,01	- 172305,61 167997,97 165987,74 166849,27
501-0218	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 165600,43 165600,43 165600,43 165600,43	- 198720,51 193752,50 191434,10 192427,70
501-0219	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 193238,77 193238,77 193238,77 193238,77	- 231886,52 226089,36 223384,02 224543,45
501-0220	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 240342,16 240342,16 240342,16 240342,16	- 288410,59 281200,32 277835,53 279277,59
501-0221	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 292087,09 292087,09 292087,09 292087,09	- 350504,51 341741,90 337652,68 339405,20
501-0222	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 344319,88 344319,88 344319,88 344319,88	- 413183,85 402854,26 398033,78 400099,70
501-0223	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 404021,30 404021,30 404021,30	- 484825,56 472704,92 467048,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		404021,30	469472,75
501-0224	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		472315,44	566778,53
	(зона: 2)		472315,44	552609,07
	(зона: 3)		472315,44	545996,65
	(зона: 4)		472315,44	548830,54
501-0225	СБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		572700,13	687240,16
	(зона: 2)		572700,13	670059,17
	(зона: 3)		572700,13	662041,35
	(зона: 4)		572700,13	665477,56
501-0226	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		123703,11	148443,74
	(зона: 2)		123703,11	144732,65
	(зона: 3)		123703,11	143000,80
	(зона: 4)		123703,11	143743,02
501-0227	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		145192,01	174230,41
	(зона: 2)		145192,01	169874,65
	(зона: 3)		145192,01	167841,96
	(зона: 4)		145192,01	168713,11
501-0228	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		162854,72	195425,67
	(зона: 2)		162854,72	190540,03
	(зона: 3)		162854,72	188260,06
	(зона: 4)		162854,72	189237,19
501-0229	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		194565,28	233478,33
	(зона: 2)		194565,28	227641,37
	(зона: 3)		194565,28	224917,46
	(зона: 4)		194565,28	226084,85
501-0230	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		242782,70	291339,23
	(зона: 2)		242782,70	284055,75
	(зона: 3)		242782,70	280656,80
	(зона: 4)		242782,70	282113,49
501-0231	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		292070,10	350484,12
	(зона: 2)		292070,10	341722,02
	(зона: 3)		292070,10	337633,04
	(зона: 4)		292070,10	339385,46
501-0232	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		346385,78	415662,93
	(зона: 2)		346385,78	405271,36
	(зона: 3)		346385,78	400421,96
	(зона: 4)		346385,78	402500,27
501-0233	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		404252,96	485103,55
	(зона: 2)		404252,96	472975,96
	(зона: 3)		404252,96	467316,42
	(зона: 4)		404252,96	469741,94
501-0234	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		473586,82	568304,19
	(зона: 2)		473586,82	554096,58
	(зона: 3)		473586,82	547466,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		473586,82	550307,89
501-0235	СБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		573925,07	688710,08
	(зона: 2)		573925,07	671492,33
	(зона: 3)		573925,07	663457,38
	(зона: 4)		573925,07	666900,93
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0045	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17244,99	20693,98
	(зона: 2)		17244,99	20176,63
	(зона: 3)		17244,99	19935,20
	(зона: 4)		17244,99	20038,67
501-0046	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20686,98	24824,37
	(зона: 2)		20686,98	24203,77
	(зона: 3)		20686,98	23914,16
	(зона: 4)		20686,98	24038,27
501-0047	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23142,00	27770,41
	(зона: 2)		23142,00	27076,16
	(зона: 3)		23142,00	26752,16
	(зона: 4)		23142,00	26891,01
501-0048	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28070,97	33685,17
	(зона: 2)		28070,97	32843,04
	(зона: 3)		28070,97	32450,04
	(зона: 4)		28070,97	32618,47
501-0049	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35504,48	42605,38
	(зона: 2)		35504,48	41540,24
	(зона: 3)		35504,48	41043,18
	(зона: 4)		35504,48	41256,21
501-0050	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42166,79	50600,15
	(зона: 2)		42166,79	49335,15
	(зона: 3)		42166,79	48744,81
	(зона: 4)		42166,79	48997,81
501-0051	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		54839,21	65807,06
	(зона: 2)		54839,21	64161,88
	(зона: 3)		54839,21	63394,13
	(зона: 4)		54839,21	63723,17
501-0052	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		65157,04	78188,45
	(зона: 2)		65157,04	76233,74
	(зона: 3)		65157,04	75321,54
	(зона: 4)		65157,04	75712,48
501-0053	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77541,75	93050,10
	(зона: 2)		77541,75	90723,85
	(зона: 3)		77541,75	89638,26
	(зона: 4)		77541,75	90103,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0054	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95304,02	114364,82
	<i>(зона: 2)</i>		95304,02	111505,70
	<i>(зона: 3)</i>		95304,02	110171,45
	<i>(зона: 4)</i>		95304,02	110743,27
501-0055	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		119921,97	143906,36
	<i>(зона: 2)</i>		119921,97	140308,70
	<i>(зона: 3)</i>		119921,97	138629,80
	<i>(зона: 4)</i>		119921,97	139349,33
501-0056	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32663,49	39196,19
	<i>(зона: 2)</i>		32663,49	38216,28
	<i>(зона: 3)</i>		32663,49	37758,99
	<i>(зона: 4)</i>		32663,49	37954,97
501-0057	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35321,75	42386,10
	<i>(зона: 2)</i>		35321,75	41326,45
	<i>(зона: 3)</i>		35321,75	40831,94
	<i>(зона: 4)</i>		35321,75	41043,87
501-0058	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37762,61	45315,13
	<i>(зона: 2)</i>		37762,61	44182,25
	<i>(зона: 3)</i>		37762,61	43653,58
	<i>(зона: 4)</i>		37762,61	43880,15
501-0059	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46029,46	55235,35
	<i>(зона: 2)</i>		46029,46	53854,46
	<i>(зона: 3)</i>		46029,46	53210,05
	<i>(зона: 4)</i>		46029,46	53486,23
501-0060	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54998,95	65998,74
	<i>(зона: 2)</i>		54998,95	64348,78
	<i>(зона: 3)</i>		54998,95	63578,79
	<i>(зона: 4)</i>		54998,95	63908,78
501-0061	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66785,02	80142,02
	<i>(зона: 2)</i>		66785,02	78138,47
	<i>(зона: 3)</i>		66785,02	77203,48
	<i>(зона: 4)</i>		66785,02	77604,19
501-0062	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		77857,75	93429,30
	<i>(зона: 2)</i>		77857,75	91093,57
	<i>(зона: 3)</i>		77857,75	90003,56
	<i>(зона: 4)</i>		77857,75	90470,71
501-0063	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		96667,65	116001,18
	<i>(зона: 2)</i>		96667,65	113101,15
	<i>(зона: 3)</i>		96667,65	111747,81
	<i>(зона: 4)</i>		96667,65	112327,81
501-0064	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		107918,77	129502,52
	<i>(зона: 2)</i>		107918,77	126264,96
	<i>(зона: 3)</i>		107918,77	124754,10
	<i>(зона: 4)</i>		107918,77	125401,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0065	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		126468,19	151761,83
	(зона: 2)		126468,19	147967,78
	(зона: 3)		126468,19	146197,23
	(зона: 4)		126468,19	146956,04
501-0066	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		154630,45	185556,54
	(зона: 2)		154630,45	180917,63
	(зона: 3)		154630,45	178752,80
	(зона: 4)		154630,45	179680,59
Кабели силовые на напряжение 1000 В с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0067	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		38271,01	45925,21
	(зона: 2)		38271,01	44777,08
	(зона: 3)		38271,01	44241,28
	(зона: 4)		38271,01	44470,91
501-0068	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48016,29	57619,55
	(зона: 2)		48016,29	56179,05
	(зона: 3)		48016,29	55506,83
	(зона: 4)		48016,29	55794,92
501-0069	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55383,60	66460,31
	(зона: 2)		55383,60	64798,82
	(зона: 3)		55383,60	64023,44
	(зона: 4)		55383,60	64355,74
501-0070	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		66737,05	80084,46
	(зона: 2)		66737,05	78082,35
	(зона: 3)		66737,05	77148,03
	(зона: 4)		66737,05	77548,45
501-0071	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		71575,34	85890,41
	(зона: 2)		71575,34	83743,15
	(зона: 3)		71575,34	82741,09
	(зона: 4)		71575,34	83170,55
501-0072	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		97692,24	117230,69
	(зона: 2)		97692,24	114299,93
	(зона: 3)		97692,24	112932,23
	(зона: 4)		97692,24	113518,38
501-0073	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		102265,56	122718,67
	(зона: 2)		102265,56	119650,71
	(зона: 3)		102265,56	118218,99
	(зона: 4)		102265,56	118832,58
501-0074	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		127469,98	152963,98
	(зона: 2)		127469,98	149139,88
	(зона: 3)		127469,98	147355,30
	(зона: 4)		127469,98	148120,12
501-0075	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		158100,62	189720,75
	(зона: 2)		158100,62	184977,73
	(зона: 3)		158100,62	182764,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		158100,62	183712,92
501-0076	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		179486,49	215383,79
	(зона: 2)		179486,49	209999,19
	(зона: 3)		179486,49	207486,38
	(зона: 4)		179486,49	208563,30
501-0077	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		204587,83	245505,40
	(зона: 2)		204587,83	239367,77
	(зона: 3)		204587,83	236503,54
	(зона: 4)		204587,83	237731,06
501-0078	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41272,15	49526,58
	(зона: 2)		41272,15	48288,42
	(зона: 3)		41272,15	47710,61
	(зона: 4)		41272,15	47958,24
501-0079	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47550,46	57060,55
	(зона: 2)		47550,46	55634,04
	(зона: 3)		47550,46	54968,33
	(зона: 4)		47550,46	55253,64
501-0080	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		53067,00	63680,40
	(зона: 2)		53067,00	62088,39
	(зона: 3)		53067,00	61345,45
	(зона: 4)		53067,00	61663,85
501-0081	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		62181,50	74617,80
	(зона: 2)		62181,50	72752,35
	(зона: 3)		62181,50	71881,81
	(зона: 4)		62181,50	72254,90
501-0082	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77185,67	92622,80
	(зона: 2)		77185,67	90307,23
	(зона: 3)		77185,67	89226,63
	(зона: 4)		77185,67	89689,75
501-0083	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		94099,87	112919,84
	(зона: 2)		94099,87	110096,84
	(зона: 3)		94099,87	108779,44
	(зона: 4)		94099,87	109344,04
501-0084	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		114269,83	137123,79
	(зона: 2)		114269,83	133695,70
	(зона: 3)		114269,83	132095,92
	(зона: 4)		114269,83	132781,54
501-0085	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		132813,16	159375,80
	(зона: 2)		132813,16	155391,40
	(зона: 3)		132813,16	153532,02
	(зона: 4)		132813,16	154328,90
501-0086	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		151105,45	181326,54
	(зона: 2)		151105,45	176793,38
	(зона: 3)		151105,45	174677,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		151105,45	175584,54
501-0087	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		179153,60	214984,32
	(зона: 2)		179153,60	209609,71
	(зона: 3)		179153,60	207101,57
	(зона: 4)		179153,60	208176,48
501-0088	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		218732,54	262479,05
	(зона: 2)		218732,54	255917,08
	(зона: 3)		218732,54	252854,82
	(зона: 4)		218732,54	254167,21
501-0089	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41638,91	49966,69
	(зона: 2)		41638,91	48717,53
	(зона: 3)		41638,91	48134,58
	(зона: 4)		41638,91	48384,41
501-0090	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48670,88	58405,05
	(зона: 2)		48670,88	56944,92
	(зона: 3)		48670,88	56263,53
	(зона: 4)		48670,88	56555,56
501-0091	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56176,77	67412,13
	(зона: 2)		56176,77	65726,83
	(зона: 3)		56176,77	64940,35
	(зона: 4)		56176,77	65277,41
501-0092	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63078,33	75694,00
	(зона: 2)		63078,33	73801,65
	(зона: 3)		63078,33	72918,55
	(зона: 4)		63078,33	73297,02
501-0093	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75800,85	90961,02
	(зона: 2)		75800,85	88687,00
	(зона: 3)		75800,85	87625,79
	(зона: 4)		75800,85	88080,59
501-0094	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		93844,89	112613,87
	(зона: 2)		93844,89	109798,52
	(зона: 3)		93844,89	108484,69
	(зона: 4)		93844,89	109047,76
501-0095	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		118055,45	141666,54
	(зона: 2)		118055,45	138124,88
	(зона: 3)		118055,45	136472,10
	(зона: 4)		118055,45	137180,44
501-0096	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		134228,24	161073,88
	(зона: 2)		134228,24	157047,04
	(зона: 3)		134228,24	155167,84
	(зона: 4)		134228,24	155973,21
501-0097	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		154474,44	185369,33
	(зона: 2)		154474,44	180735,10
	(зона: 3)		154474,44	178572,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		154474,44	179499,30
501-0098	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		184133,29	220959,95
	(зона: 2)		184133,29	215435,95
	(зона: 3)		184133,29	212858,09
	(зона: 4)		184133,29	213962,89
501-0099	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		223023,64	267628,37
	(зона: 2)		223023,64	260937,66
	(зона: 3)		223023,64	257815,33
	(зона: 4)		223023,64	259153,47
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0144	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		49956,05	59947,26
	(зона: 2)		49956,05	58448,58
	(зона: 3)		49956,05	57749,19
	(зона: 4)		49956,05	58048,93
501-0145	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		54874,81	65849,77
	(зона: 2)		54874,81	64203,53
	(зона: 3)		54874,81	63435,28
	(зона: 4)		54874,81	63764,54
501-0146	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		58621,72	70346,07
	(зона: 2)		58621,72	68587,42
	(зона: 3)		58621,72	67766,71
	(зона: 4)		58621,72	68118,44
501-0147	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63800,18	76560,21
	(зона: 2)		63800,18	74646,21
	(зона: 3)		63800,18	73753,00
	(зона: 4)		63800,18	74135,81
501-0148	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75049,80	90059,76
	(зона: 2)		75049,80	87808,27
	(зона: 3)		75049,80	86757,57
	(зона: 4)		75049,80	87207,87
501-0149	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		87243,71	104692,46
	(зона: 2)		87243,71	102075,15
	(зона: 3)		87243,71	100853,73
	(зона: 4)		87243,71	101377,20
501-0150	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		99449,84	119339,81
	(зона: 2)		99449,84	116356,32
	(зона: 3)		99449,84	114964,02
	(зона: 4)		99449,84	115560,72
501-0151	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		113663,01	136395,61
	(зона: 2)		113663,01	132985,72
	(зона: 3)		113663,01	131394,44
	(зона: 4)		113663,01	132076,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0152	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		129449,13	155338,96
	<i>(зона: 2)</i>		129449,13	151455,48
	<i>(зона: 3)</i>		129449,13	149643,20
	<i>(зона: 4)</i>		129449,13	150419,89
501-0153	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		152014,77	182417,73
	<i>(зона: 2)</i>		152014,77	177857,28
	<i>(зона: 3)</i>		152014,77	175729,08
	<i>(зона: 4)</i>		152014,77	176641,17
501-0154	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		178500,38	214200,45
	<i>(зона: 2)</i>		178500,38	208845,44
	<i>(зона: 3)</i>		178500,38	206346,44
	<i>(зона: 4)</i>		178500,38	207417,44
501-0155	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55887,81	67065,38
	<i>(зона: 2)</i>		55887,81	65388,74
	<i>(зона: 3)</i>		55887,81	64606,31
	<i>(зона: 4)</i>		55887,81	64941,64
501-0156	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61844,06	74212,88
	<i>(зона: 2)</i>		61844,06	72357,55
	<i>(зона: 3)</i>		61844,06	71491,74
	<i>(зона: 4)</i>		61844,06	71862,80
501-0157	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		64865,12	77838,15
	<i>(зона: 2)</i>		64865,12	75892,19
	<i>(зона: 3)</i>		64865,12	74984,08
	<i>(зона: 4)</i>		64865,12	75373,27
501-0158	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		72709,18	87251,01
	<i>(зона: 2)</i>		72709,18	85069,74
	<i>(зона: 3)</i>		72709,18	84051,81
	<i>(зона: 4)</i>		72709,18	84488,06
501-0159	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80028,71	96034,45
	<i>(зона: 2)</i>		80028,71	93633,59
	<i>(зона: 3)</i>		80028,71	92513,19
	<i>(зона: 4)</i>		80028,71	92993,36
501-0160	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95076,97	114092,36
	<i>(зона: 2)</i>		95076,97	111240,05
	<i>(зона: 3)</i>		95076,97	109908,97
	<i>(зона: 4)</i>		95076,97	110479,43
501-0161	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		110088,39	132106,07
	<i>(зона: 2)</i>		110088,39	128803,42
	<i>(зона: 3)</i>		110088,39	127262,18
	<i>(зона: 4)</i>		110088,39	127922,71
501-0162	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		125039,80	150047,76
	<i>(зона: 2)</i>		125039,80	146296,57
	<i>(зона: 3)</i>		125039,80	144546,01
	<i>(зона: 4)</i>		125039,80	145296,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0163	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		143821,23	172585,47
	<i>(зона: 2)</i>		143821,23	168270,84
	<i>(зона: 3)</i>		143821,23	166257,34
501-0164	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		167226,52	200671,82
	<i>(зона: 2)</i>		167226,52	195655,03
	<i>(зона: 3)</i>		167226,52	193313,86
501-0165	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		196388,65	235666,38
	<i>(зона: 2)</i>		196388,65	229774,72
	<i>(зона: 3)</i>		196388,65	227025,28
Кабели силовые на напряжение 6000 В с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0166	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65045,95	78055,14
	<i>(зона: 2)</i>		65045,95	76103,76
	<i>(зона: 3)</i>		65045,95	75193,13
501-0167	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		72421,42	86905,70
	<i>(зона: 2)</i>		72421,42	84733,06
	<i>(зона: 3)</i>		72421,42	83719,16
501-0168	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79434,71	95321,65
	<i>(зона: 2)</i>		79434,71	92938,61
	<i>(зона: 3)</i>		79434,71	91826,52
501-0169	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		82346,91	98816,30
	<i>(зона: 2)</i>		82346,91	96345,89
	<i>(зона: 3)</i>		82346,91	95193,03
501-0170	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		99754,04	119704,85
	<i>(зона: 2)</i>		99754,04	116712,23
	<i>(зона: 3)</i>		99754,04	115315,67
501-0171	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		118450,47	142140,56
	<i>(зона: 2)</i>		118450,47	138587,05
	<i>(зона: 3)</i>		118450,47	136928,74
501-0172	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		139358,47	167230,16
	<i>(зона: 2)</i>		139358,47	163049,40
	<i>(зона: 3)</i>		139358,47	161098,39
501-0173	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		162493,49	194992,19
	<i>(зона: 2)</i>		162493,49	190117,39
	<i>(зона: 3)</i>		162493,49	187842,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		162493,49	188817,44
501-0174	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		188377,90	226053,48
	(зона: 2)		188377,90	220402,14
	(зона: 3)		188377,90	217764,85
	(зона: 4)		188377,90	218895,12
501-0175	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		222389,14	266866,97
	(зона: 2)		222389,14	260195,30
	(зона: 3)		222389,14	257081,85
	(зона: 4)		222389,14	258416,18
501-0176	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		71919,38	86303,26
	(зона: 2)		71919,38	84145,68
	(зона: 3)		71919,38	83138,81
	(зона: 4)		71919,38	83570,32
501-0177	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		80051,35	96061,63
	(зона: 2)		80051,35	93660,09
	(зона: 3)		80051,35	92539,37
	(зона: 4)		80051,35	93019,67
501-0178	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		93687,85	112425,42
	(зона: 2)		93687,85	109614,79
	(зона: 3)		93687,85	108303,16
	(зона: 4)		93687,85	108865,28
501-0179	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		106155,61	127386,74
	(зона: 2)		106155,61	124202,07
	(зона: 3)		106155,61	122715,89
	(зона: 4)		106155,61	123352,82
501-0180	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		122363,77	146836,52
	(зона: 2)		122363,77	143165,61
	(зона: 3)		122363,77	141452,51
	(зона: 4)		122363,77	142186,70
501-0181	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		140172,03	168206,44
	(зона: 2)		140172,03	164001,28
	(зона: 3)		140172,03	162038,87
	(зона: 4)		140172,03	162879,90
501-0182	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		161124,45	193349,34
	(зона: 2)		161124,45	188515,60
	(зона: 3)		161124,45	186259,86
	(зона: 4)		161124,45	187226,61
501-0183	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		186410,88	223693,06
	(зона: 2)		186410,88	218100,74
	(зона: 3)		186410,88	215490,98
	(зона: 4)		186410,88	216609,45
501-0184	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		213837,34	256604,80
	(зона: 2)		213837,34	250189,68
	(зона: 3)		213837,34	247195,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		213837,34	248478,98
501-0185	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 247723,89 247723,89 247723,89 247723,89	- 297268,67 289836,95 286368,81 287855,16
501-0186	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 73838,22 73838,22 73838,22 73838,22	- 88605,86 86390,71 85356,98 85800,01
501-0187	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 82497,35 82497,35 82497,35 82497,35	- 98996,81 96521,89 95366,93 95861,92
501-0188	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 93027,82 93027,82 93027,82 93027,82	- 111633,38 108842,55 107540,16 108098,33
501-0189	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 109130,81 109130,81 109130,81 109130,81	- 130956,97 127683,05 126155,22 126810,00
501-0190	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 123356,73 123356,73 123356,73 123356,73	- 148028,08 144327,38 142600,38 143340,52
501-0191	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 142479,16 142479,16 142479,16 142479,16	- 170974,99 166700,62 164705,91 165560,79
501-0192	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 162050,65 162050,65 162050,65 162050,65	- 194460,79 189599,27 187330,56 188302,86
501-0193	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 185615,73 185615,73 185615,73 185615,73	- 222738,88 217170,41 214571,79 215685,48
501-0194	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 216189,93 216189,93 216189,93 216189,93	- 259427,91 252942,22 249915,56 251212,70
501-0195	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 248895,29 248895,29 248895,29	- 298674,35 291207,49 287722,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		248895,29	289216,33
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0236	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 63848,33 63848,33 63848,33 63848,33	- 76618,00 74702,55 73808,67 74191,76
501-0237	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 66281,27 66281,27 66281,27 66281,27	- 79537,52 77549,08 76621,14 77018,83
501-0238	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 72653,50 72653,50 72653,50 72653,50	- 87184,20 85004,59 83987,44 84423,36
501-0239	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 79555,96 79555,96 79555,96 79555,96	- 95467,16 93080,47 91966,69 92444,02
501-0240	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 93443,26 93443,26 93443,26 93443,26	- 112131,92 109328,61 108020,40 108581,06
501-0241	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 102926,28 102926,28 102926,28 102926,28	- 123511,55 120423,75 118982,78 119600,34
501-0242	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 116145,99 116145,99 116145,99 116145,99	- 139375,19 135890,81 134264,76 134961,64
501-0243	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 131371,61 131371,61 131371,61 131371,61	- 157645,94 153704,79 151865,59 152653,82
501-0244	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 150938,32 150938,32 150938,32 150938,32	- 181125,98 176597,83 174484,69 175390,32
501-0245	ААГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 178265,95 178265,95 178265,95 178265,95	- 213919,14 208571,16 206075,45 207145,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0246	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69612,34	83534,81
	<i>(зона: 2)</i>		69612,34	81446,44
	<i>(зона: 3)</i>		69612,34	80471,86
501-0247	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		75058,79	90070,55
	<i>(зона: 2)</i>		75058,79	87818,78
	<i>(зона: 3)</i>		75058,79	86767,96
501-0248	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80587,73	96705,28
	<i>(зона: 2)</i>		80587,73	94287,64
	<i>(зона: 3)</i>		80587,73	93159,42
501-0249	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		90308,98	108370,78
	<i>(зона: 2)</i>		90308,98	105661,51
	<i>(зона: 3)</i>		90308,98	104397,18
501-0250	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		102389,50	122867,40
	<i>(зона: 2)</i>		102389,50	119795,72
	<i>(зона: 3)</i>		102389,50	118362,27
501-0251	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		116882,48	140258,97
	<i>(зона: 2)</i>		116882,48	136752,50
	<i>(зона: 3)</i>		116882,48	135116,14
501-0252	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		126906,15	152287,38
	<i>(зона: 2)</i>		126906,15	148480,20
	<i>(зона: 3)</i>		126906,15	146703,51
501-0253	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		146614,05	175936,86
	<i>(зона: 2)</i>		146614,05	171538,44
	<i>(зона: 3)</i>		146614,05	169485,84
501-0254	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		166020,12	199224,14
	<i>(зона: 2)</i>		166020,12	194243,54
	<i>(зона: 3)</i>		166020,12	191919,26
501-0255	ААБлГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		195912,14	235094,57
	<i>(зона: 2)</i>		195912,14	229217,21
	<i>(зона: 3)</i>		195912,14	226474,44
Кабели силовые на напряжение 10000 В с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0256	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		77834,70	93401,64
	<i>(зона: 2)</i>		77834,70	91066,60
	<i>(зона: 3)</i>		77834,70	89976,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		77834,70	90443,92
501-0257	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		83866,37	100639,65
	(зона: 2)		83866,37	98123,66
	(зона: 3)		83866,37	96949,53
	(зона: 4)		83866,37	97452,73
501-0258	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88008,42	105610,11
	(зона: 2)		88008,42	102969,85
	(зона: 3)		88008,42	101737,74
	(зона: 4)		88008,42	102265,79
501-0259	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		95999,28	115199,13
	(зона: 2)		95999,28	112319,15
	(зона: 3)		95999,28	110975,16
	(зона: 4)		95999,28	111551,16
501-0260	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		118531,74	142238,08
	(зона: 2)		118531,74	138682,13
	(зона: 3)		118531,74	137022,69
	(зона: 4)		118531,74	137733,88
501-0261	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		141858,88	170230,66
	(зона: 2)		141858,88	165974,89
	(зона: 3)		141858,88	163988,87
	(зона: 4)		141858,88	164840,02
501-0262	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		154741,37	185689,64
	(зона: 2)		154741,37	181047,40
	(зона: 3)		154741,37	178881,02
	(зона: 4)		154741,37	179809,47
501-0263	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		180055,75	216066,90
	(зона: 2)		180055,75	210665,22
	(зона: 3)		180055,75	208144,44
	(зона: 4)		180055,75	209224,78
501-0264	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		209313,94	251176,73
	(зона: 2)		209313,94	244897,31
	(зона: 3)		209313,94	241966,92
	(зона: 4)		209313,94	243222,80
501-0265	АСБГУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		247257,99	296709,59
	(зона: 2)		247257,99	289291,85
	(зона: 3)		247257,99	285830,24
	(зона: 4)		247257,99	287313,78
501-0266	АСБНУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		78006,15	93607,38
	(зона: 2)		78006,15	91267,20
	(зона: 3)		78006,15	90175,11
	(зона: 4)		78006,15	90643,15
501-0267	АСБНУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		84007,94	100809,53
	(зона: 2)		84007,94	98289,29
	(зона: 3)		84007,94	97113,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		84007,94	97617,23
501-0268	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91607,30	109928,75
	(зона: 2)		91607,30	107180,54
	(зона: 3)		91607,30	105898,03
	(зона: 4)		91607,30	106447,68
501-0269	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		101907,52	122289,02
	(зона: 2)		101907,52	119231,79
	(зона: 3)		101907,52	117805,09
	(зона: 4)		101907,52	118416,53
501-0270	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		118816,29	142579,55
	(зона: 2)		118816,29	139015,06
	(зона: 3)		118816,29	137351,63
	(зона: 4)		118816,29	138064,53
501-0271	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		139587,79	167505,35
	(зона: 2)		139587,79	163317,72
	(зона: 3)		139587,79	161363,49
	(зона: 4)		139587,79	162201,02
501-0272	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		153799,51	184559,42
	(зона: 2)		153799,51	179945,43
	(зона: 3)		153799,51	177792,24
	(зона: 4)		153799,51	178715,03
501-0273	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		172362,52	206835,02
	(зона: 2)		172362,52	201664,14
	(зона: 3)		172362,52	199251,07
	(зона: 4)		172362,52	200285,24
501-0274	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		195100,97	234121,16
	(зона: 2)		195100,97	228268,13
	(зона: 3)		195100,97	225536,72
	(зона: 4)		195100,97	226707,32
501-0275	АСБнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		227996,16	273595,39
	(зона: 2)		227996,16	266755,50
	(зона: 3)		227996,16	263563,56
	(зона: 4)		227996,16	264931,54
501-0276	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		78522,23	94226,68
	(зона: 2)		78522,23	91871,01
	(зона: 3)		78522,23	90771,70
	(зона: 4)		78522,23	91242,83
501-0277	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		84681,34	101617,60
	(зона: 2)		84681,34	99077,16
	(зона: 3)		84681,34	97891,63
	(зона: 4)		84681,34	98399,71
501-0278	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		93923,45	112708,14
	(зона: 2)		93923,45	109890,43
	(зона: 3)		93923,45	108575,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		93923,45	109139,04
501-0279	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		106554,00	127864,80
	(зона: 2)		106554,00	124668,18
	(зона: 3)		106554,00	123176,42
	(зона: 4)		106554,00	123815,74
501-0280	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		119979,49	143975,39
	(зона: 2)		119979,49	140376,00
	(зона: 3)		119979,49	138696,29
	(зона: 4)		119979,49	139416,17
501-0281	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		140084,16	168100,99
	(зона: 2)		140084,16	163898,46
	(зона: 3)		140084,16	161937,29
	(зона: 4)		140084,16	162777,79
501-0282	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		155374,66	186449,59
	(зона: 2)		155374,66	181788,35
	(зона: 3)		155374,66	179613,11
	(зона: 4)		155374,66	180545,36
501-0283	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		177307,93	212769,52
	(зона: 2)		177307,93	207450,28
	(зона: 3)		177307,93	204967,97
	(зона: 4)		177307,93	206031,81
501-0284	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		197174,45	236609,34
	(зона: 2)		197174,45	230694,11
	(зона: 3)		197174,45	227933,66
	(зона: 4)		197174,45	229116,71
501-0285	АСБлнУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		231938,20	278325,85
	(зона: 2)		231938,20	271367,70
	(зона: 3)		231938,20	268120,56
	(зона: 4)		231938,20	269512,19
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0286	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43993,51	52792,22
	(зона: 2)		43993,51	51472,41
	(зона: 3)		43993,51	50856,50
	(зона: 4)		43993,51	51120,46
501-0287	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52381,97	62858,37
	(зона: 2)		52381,97	61286,91
	(зона: 3)		52381,97	60553,56
	(зона: 4)		52381,97	60867,85
501-0288	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		71732,06	86078,47
	(зона: 2)		71732,06	83926,51
	(зона: 3)		71732,06	82922,26
	(зона: 4)		71732,06	83352,65
501-0289	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		92238,31	110685,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		92238,31	107918,83
	(зона: 3)		92238,31	106627,49
	(зона: 4)		92238,31	107180,92
501-0290	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		122146,00	146575,20
	(зона: 2)		122146,00	142910,82
	(зона: 3)		122146,00	141200,78
	(зона: 4)		122146,00	141933,65
501-0291	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		177452,53	212943,04
	(зона: 2)		177452,53	207619,46
	(зона: 3)		177452,53	205135,12
	(зона: 4)		177452,53	206199,84
501-0292	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		246268,41	295522,10
	(зона: 2)		246268,41	288134,04
	(зона: 3)		246268,41	284686,29
	(зона: 4)		246268,41	286163,90
501-0293	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		276493,01	331791,62
	(зона: 2)		276493,01	323496,83
	(зона: 3)		276493,01	319625,93
	(зона: 4)		276493,01	321284,88
501-0294	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		330914,94	397097,93
	(зона: 2)		330914,94	387170,48
	(зона: 3)		330914,94	382537,67
	(зона: 4)		330914,94	384523,16
501-0295	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		403904,40	484685,28
	(зона: 2)		403904,40	472568,14
	(зона: 3)		403904,40	466913,48
	(зона: 4)		403904,40	469336,91
501-0296	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		512931,64	615517,97
	(зона: 2)		512931,64	600130,02
	(зона: 3)		512931,64	592948,98
	(зона: 4)		512931,64	596026,57
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с медными жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0297	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52824,68	63389,61
	(зона: 2)		52824,68	61804,87
	(зона: 3)		52824,68	61065,33
	(зона: 4)		52824,68	61382,27
501-0298	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		60810,97	72973,17
	(зона: 2)		60810,97	71148,84
	(зона: 3)		60810,97	70297,48
	(зона: 4)		60810,97	70662,35
501-0299	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77377,48	92852,98
	(зона: 2)		77377,48	90531,65
	(зона: 3)		77377,48	89448,37
	(зона: 4)		77377,48	89912,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0300	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		96638,08	115965,70
	(зона: 2)		96638,08	113066,56
	(зона: 3)		96638,08	111713,63
	(зона: 4)		96638,08	112293,45
501-0301	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		126680,06	152016,07
	(зона: 2)		126680,06	148215,67
	(зона: 3)		126680,06	146442,15
	(зона: 4)		126680,06	147202,23
501-0302	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		165504,70	198605,65
	(зона: 2)		165504,70	193640,50
	(зона: 3)		165504,70	191323,44
	(зона: 4)		165504,70	192316,47
501-0303	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		213894,40	256673,28
	(зона: 2)		213894,40	250256,45
	(зона: 3)		213894,40	247261,93
	(зона: 4)		213894,40	248545,30
501-0304	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		260478,52	312574,22
	(зона: 2)		260478,52	304759,87
	(зона: 3)		260478,52	301113,17
	(зона: 4)		260478,52	302676,04
501-0305	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		314156,69	376988,02
	(зона: 2)		314156,69	367563,32
	(зона: 3)		314156,69	363165,14
	(зона: 4)		314156,69	365050,07
501-0306	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		378830,09	454596,11
	(зона: 2)		378830,09	443231,21
	(зона: 3)		378830,09	437927,59
	(зона: 4)		378830,09	440200,57
501-0307	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		467642,18	561170,61
	(зона: 2)		467642,18	547141,35
	(зона: 3)		467642,18	540594,36
	(зона: 4)		467642,18	543400,21
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с медными жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0308	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51655,28	61986,34
	(зона: 2)		51655,28	60436,68
	(зона: 3)		51655,28	59713,51
	(зона: 4)		51655,28	60023,44
501-0309	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63511,95	76214,34
	(зона: 2)		63511,95	74308,99
	(зона: 3)		63511,95	73419,82
	(зона: 4)		63511,95	73800,89
501-0310	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		81821,55	98185,86
	(зона: 2)		81821,55	95731,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		81821,55	94585,71
	(зона: 4)		81821,55	95076,64
501-0311	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		97929,26	117515,11
	(зона: 2)		97929,26	114577,23
	(зона: 3)		97929,26	113206,22
	(зона: 4)		97929,26	113793,80
501-0312	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		127609,69	153131,63
	(зона: 2)		127609,69	149303,34
	(зона: 3)		127609,69	147516,80
	(зона: 4)		127609,69	148282,46
501-0313	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		166758,25	200109,90
	(зона: 2)		166758,25	195107,15
	(зона: 3)		166758,25	192772,54
	(зона: 4)		166758,25	193773,09
501-0314	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		218992,49	262790,99
	(зона: 2)		218992,49	256221,21
	(зона: 3)		218992,49	253155,32
	(зона: 4)		218992,49	254469,27
501-0315	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		265639,29	318767,15
	(зона: 2)		265639,29	310797,97
	(зона: 3)		265639,29	307079,02
	(зона: 4)		265639,29	308672,86
501-0316	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		320518,88	384622,65
	(зона: 2)		320518,88	375007,09
	(зона: 3)		320518,88	370519,82
	(зона: 4)		320518,88	372442,94
501-0317	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		380828,73	456994,47
	(зона: 2)		380828,73	445569,61
	(зона: 3)		380828,73	440238,01
	(зона: 4)		380828,73	442522,98
501-0318	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		476067,43	571280,92
	(зона: 2)		476067,43	556998,90
	(зона: 3)		476067,43	550333,95
	(зона: 4)		476067,43	553190,36
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0374	СБУ, с числом жил 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63690,42	76428,50
	(зона: 2)		63690,42	74517,79
	(зона: 3)		63690,42	73626,12
	(зона: 4)		63690,42	74008,26
501-0375	СБУ, с числом жил 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		69457,78	83349,33
	(зона: 2)		69457,78	81265,60
	(зона: 3)		69457,78	80293,19
	(зона: 4)		69457,78	80709,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0376	СБУ, с числом жил 3 и сечением 25 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			91747,52	110097,03
			91747,52	107344,60
			91747,52	106060,14
			91747,52	106610,62
501-0377	СБУ, с числом жил 3 и сечением 35 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			126632,03	151958,43
			126632,03	148159,47
			126632,03	146386,63
			126632,03	147146,42
501-0378	СБУ, с числом жил 3 и сечением 50 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			162736,91	195284,29
			162736,91	190402,18
			162736,91	188123,87
			162736,91	189100,29
501-0379	СБУ, с числом жил 3 и сечением 70 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			211520,33	253824,39
			211520,33	247478,78
			211520,33	244517,50
			211520,33	245786,62
501-0380	СБУ, с числом жил 3 и сечением 95 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			265649,69	318779,63
			265649,69	310810,13
			265649,69	307091,04
			265649,69	308684,94
501-0381	СБУ, с числом жил 3 и сечением 120 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			333988,33	400786,00
			333988,33	390766,35
			333988,33	386090,51
			333988,33	388094,45
501-0382	СБУ, с числом жил 3 и сечением 150 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			385097,45	462116,93
			385097,45	450564,01
			385097,45	445172,65
			385097,45	447483,23
501-0383	СБУ, с числом жил 3 и сечением 185 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			464792,53	557751,03
			464792,53	543807,26
			464792,53	537300,16
			464792,53	540088,92
501-0384	СБУ, с числом жил 3 и сечением 240 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			585047,21	702056,65
			585047,21	684505,23
			585047,21	676314,57
			585047,21	679824,85
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с медными жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0385	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			72061,49	86473,79
			72061,49	84311,95
			72061,49	83303,08
			72061,49	83735,45
501-0386	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	-	-
			82658,39	99190,07
			82658,39	96710,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		82658,39	95553,10
	(зона: 4)		82658,39	96049,05
501-0387	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		103124,63	123749,56
	(зона: 2)		103124,63	120655,82
	(зона: 3)		103124,63	119212,07
	(зона: 4)		103124,63	119830,82
501-0388	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		124324,18	149189,01
	(зона: 2)		124324,18	145459,29
	(зона: 3)		124324,18	143718,75
	(зона: 4)		124324,18	144464,69
501-0389	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		152718,34	183262,00
	(зона: 2)		152718,34	178680,45
	(зона: 3)		152718,34	176542,40
	(зона: 4)		152718,34	177458,71
501-0390	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		192270,69	230724,82
	(зона: 2)		192270,69	224956,70
	(зона: 3)		192270,69	222264,91
	(зона: 4)		192270,69	223418,54
501-0391	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		243047,47	291656,96
	(зона: 2)		243047,47	284365,55
	(зона: 3)		243047,47	280962,87
	(зона: 4)		243047,47	282421,16
501-0392	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		286280,59	343536,71
	(зона: 2)		286280,59	334948,29
	(зона: 3)		286280,59	330940,36
	(зона: 4)		286280,59	332658,05
501-0393	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		338992,76	406791,31
	(зона: 2)		338992,76	396621,53
	(зона: 3)		338992,76	391875,63
	(зона: 4)		338992,76	393909,59
501-0394	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		402130,79	482556,95
	(зона: 2)		402130,79	470493,02
	(зона: 3)		402130,79	464863,19
	(зона: 4)		402130,79	467275,98
501-0395	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		492849,94	591419,92
	(зона: 2)		492849,94	576634,43
	(зона: 3)		492849,94	569734,53
	(зона: 4)		492849,94	572691,63
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с медными жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0396	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		73315,02	87978,02
	(зона: 2)		73315,02	85778,57
	(зона: 3)		73315,02	84752,16
	(зона: 4)		73315,02	85192,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0397	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			87053,66	104464,39
			87053,66	101852,78
			87053,66	100634,03
501-0398	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			106810,11	128172,13
			106810,11	124967,83
			106810,11	123472,49
501-0399	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			127884,78	153461,73
			127884,78	149625,19
			127884,78	147834,80
501-0400	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			157976,12	189571,35
			157976,12	184832,06
			157976,12	182620,40
501-0401	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			196681,52	236017,82
			196681,52	230117,37
			196681,52	227363,83
501-0402	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			251918,10	302301,72
			251918,10	294744,18
			251918,10	291217,33
501-0403	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			294077,53	352893,04
			294077,53	344070,71
			294077,53	339953,62
501-0404	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			348265,04	417918,04
			348265,04	407470,09
			348265,04	402594,38
501-0405	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			409051,10	490861,32
			409051,10	478589,79
			409051,10	472863,08
501-0406	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			500966,96	601160,35
			500966,96	586131,34
			500966,96	579117,80
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с медными жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0459	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	-	-
			112915,58	135498,70
			112915,58	132111,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		112915,58	130530,42
	(зона: 4)		112915,58	131207,91
501-0460	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		131356,03	157627,24
	(зона: 2)		131356,03	153686,56
	(зона: 3)		131356,03	151847,57
	(зона: 4)		131356,03	152635,71
501-0461	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		152450,00	182940,00
	(зона: 2)		152450,00	178366,50
	(зона: 3)		152450,00	176232,20
	(зона: 4)		152450,00	177146,90
501-0462	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		181917,16	218300,59
	(зона: 2)		181917,16	212843,08
	(зона: 3)		181917,16	210296,24
	(зона: 4)		181917,16	211387,74
501-0463	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		229565,19	275478,22
	(зона: 2)		229565,19	268591,27
	(зона: 3)		229565,19	265377,36
	(зона: 4)		229565,19	266754,75
501-0464	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		282623,42	339148,11
	(зона: 2)		282623,42	330669,40
	(зона: 3)		282623,42	326712,68
	(зона: 4)		282623,42	328408,42
501-0465	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		333488,89	400186,67
	(зона: 2)		333488,89	390182,00
	(зона: 3)		333488,89	385513,16
	(зона: 4)		333488,89	387514,09
501-0466	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		390406,58	468487,89
	(зона: 2)		390406,58	456775,69
	(зона: 3)		390406,58	451310,00
	(зона: 4)		390406,58	453652,44
501-0467	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		459748,40	551698,08
	(зона: 2)		459748,40	537905,63
	(зона: 3)		459748,40	531469,15
	(зона: 4)		459748,40	534227,64
501-0468	СБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		558976,65	670771,98
	(зона: 2)		558976,65	654002,68
	(зона: 3)		558976,65	646177,01
	(зона: 4)		558976,65	649530,87
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с медными жилами с одним слоем пластмассовых лент марки:				
501-0469	СБлУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		107832,23	129398,67
	(зона: 2)		107832,23	126163,70
	(зона: 3)		107832,23	124654,05
	(зона: 4)		107832,23	125301,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0470	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		124277,40	149132,88
	<i>(зона: 2)</i>		124277,40	145404,56
	<i>(зона: 3)</i>		124277,40	143664,67
	<i>(зона: 4)</i>		124277,40	144410,34
501-0471	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147501,14	177001,37
	<i>(зона: 2)</i>		147501,14	172576,33
	<i>(зона: 3)</i>		147501,14	170511,31
	<i>(зона: 4)</i>		147501,14	171396,32
501-0472	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		173926,66	208711,99
	<i>(зона: 2)</i>		173926,66	203494,19
	<i>(зона: 3)</i>		173926,66	201059,22
	<i>(зона: 4)</i>		173926,66	202102,78
501-0473	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		221819,71	266183,65
	<i>(зона: 2)</i>		221819,71	259529,06
	<i>(зона: 3)</i>		221819,71	256423,58
	<i>(зона: 4)</i>		221819,71	257754,50
501-0474	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		273525,22	328230,27
	<i>(зона: 2)</i>		273525,22	320024,51
	<i>(зона: 3)</i>		273525,22	316195,16
	<i>(зона: 4)</i>		273525,22	317836,31
501-0475	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		319477,12	383372,55
	<i>(зона: 2)</i>		319477,12	373788,23
	<i>(зона: 3)</i>		319477,12	369315,55
	<i>(зона: 4)</i>		319477,12	371232,42
501-0476	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		377099,29	452519,15
	<i>(зона: 2)</i>		377099,29	441206,17
	<i>(зона: 3)</i>		377099,29	435926,78
	<i>(зона: 4)</i>		377099,29	438189,37
501-0477	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		442176,00	530611,20
	<i>(зона: 2)</i>		442176,00	517345,92
	<i>(зона: 3)</i>		442176,00	511155,46
	<i>(зона: 4)</i>		442176,00	513808,52
501-0478	СБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		539976,56	647971,87
	<i>(зона: 2)</i>		539976,56	631772,57
	<i>(зона: 3)</i>		539976,56	624212,90
	<i>(зона: 4)</i>		539976,56	627452,76
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с медными жилами с двумя слоями пластмассовых лент марки:				
501-0479	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		114288,94	137146,73
	<i>(зона: 2)</i>		114288,94	133718,06
	<i>(зона: 3)</i>		114288,94	132118,01
	<i>(зона: 4)</i>		114288,94	132803,75
501-0480	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		132048,77	158458,52
	<i>(зона: 2)</i>		132048,77	154497,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		132048,77	152648,37
	(зона: 4)		132048,77	153440,67
501-0481	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		156083,10	187299,72
	(зона: 2)		156083,10	182617,22
	(зона: 3)		156083,10	180432,06
	(зона: 4)		156083,10	181368,56
501-0482	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		182824,90	219389,88
	(зона: 2)		182824,90	213905,13
	(зона: 3)		182824,90	211345,58
	(зона: 4)		182824,90	212442,53
501-0483	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		230884,13	277060,95
	(зона: 2)		230884,13	270134,43
	(зона: 3)		230884,13	266902,05
	(зона: 4)		230884,13	268287,36
501-0484	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		284587,27	341504,72
	(зона: 2)		284587,27	332967,10
	(зона: 3)		284587,27	328982,88
	(зона: 4)		284587,27	330690,40
501-0485	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		332481,98	398978,38
	(зона: 2)		332481,98	389003,92
	(зона: 3)		332481,98	384349,17
	(зона: 4)		332481,98	386344,06
501-0486	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		390077,99	468093,59
	(зона: 2)		390077,99	456391,25
	(зона: 3)		390077,99	450930,16
	(зона: 4)		390077,99	453270,63
501-0487	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		457877,83	549453,39
	(зона: 2)		457877,83	535717,06
	(зона: 3)		457877,83	529306,77
	(зона: 4)		457877,83	532054,03
501-0488	СБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		547829,17	657395,01
	(зона: 2)		547829,17	640960,13
	(зона: 3)		547829,17	633290,52
	(зона: 4)		547829,17	636577,50
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0319	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32640,59	39168,71
	(зона: 2)		32640,59	38189,49
	(зона: 3)		32640,59	37732,53
	(зона: 4)		32640,59	37928,37
501-0320	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37010,27	44412,33
	(зона: 2)		37010,27	43302,02
	(зона: 3)		37010,27	42783,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		37010,27	43005,94
501-0321	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40845,37	49014,44
	(зона: 2)		40845,37	47789,08
	(зона: 3)		40845,37	47217,25
	(зона: 4)		40845,37	47462,32
501-0322	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45243,47	54292,17
	(зона: 2)		45243,47	52934,86
	(зона: 3)		45243,47	52301,45
	(зона: 4)		45243,47	52572,91
501-0323	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		54198,63	65038,35
	(зона: 2)		54198,63	63412,40
	(зона: 3)		54198,63	62653,61
	(зона: 4)		54198,63	62978,81
501-0324	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		65824,16	78988,99
	(зона: 2)		65824,16	77014,27
	(зона: 3)		65824,16	76092,73
	(зона: 4)		65824,16	76487,68
501-0325	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		78110,11	93732,14
	(зона: 2)		78110,11	91388,83
	(зона: 3)		78110,11	90295,29
	(зона: 4)		78110,11	90763,95
501-0326	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		92192,32	110630,79
	(зона: 2)		92192,32	107865,02
	(зона: 3)		92192,32	106574,33
	(зона: 4)		92192,32	107127,48
501-0327	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		108268,15	129921,77
	(зона: 2)		108268,15	126673,73
	(зона: 3)		108268,15	125157,98
	(зона: 4)		108268,15	125807,58
501-0328	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		126763,00	152115,60
	(зона: 2)		126763,00	148312,71
	(зона: 3)		126763,00	146538,03
	(зона: 4)		126763,00	147298,60
501-0329	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		155449,19	186539,03
	(зона: 2)		155449,19	181875,55
	(зона: 3)		155449,19	179699,27
	(зона: 4)		155449,19	180631,96
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пласт-массовых лент марки:				
501-0330	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27474,17	32969,00
	(зона: 2)		27474,17	32144,77
	(зона: 3)		27474,17	31760,14
	(зона: 4)		27474,17	31924,98
501-0331	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30254,39	36305,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		30254,39	35397,64
	(зона: 3)		30254,39	34974,07
	(зона: 4)		30254,39	35155,60
501-0332	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34136,71	40964,06
	(зона: 2)		34136,71	39939,95
	(зона: 3)		34136,71	39462,04
	(зона: 4)		34136,71	39666,86
501-0333	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40374,52	48449,43
	(зона: 2)		40374,52	47238,19
	(зона: 3)		40374,52	46672,95
	(зона: 4)		40374,52	46915,19
501-0334	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47131,47	56557,76
	(зона: 2)		47131,47	55143,82
	(зона: 3)		47131,47	54483,98
	(зона: 4)		47131,47	54766,76
501-0335	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		57396,08	68875,29
	(зона: 2)		57396,08	67153,41
	(зона: 3)		57396,08	66349,87
	(зона: 4)		57396,08	66694,24
501-0336	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68442,17	82130,60
	(зона: 2)		68442,17	80077,34
	(зона: 3)		68442,17	79119,15
	(зона: 4)		68442,17	79529,80
501-0337	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		81881,73	98258,07
	(зона: 2)		81881,73	95801,62
	(зона: 3)		81881,73	94655,27
	(зона: 4)		81881,73	95146,56
501-0338	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		93710,04	112452,05
	(зона: 2)		93710,04	109640,75
	(зона: 3)		93710,04	108328,81
	(зона: 4)		93710,04	108891,07
501-0339	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		111374,88	133649,86
	(зона: 2)		111374,88	130308,61
	(зона: 3)		111374,88	128749,37
	(зона: 4)		111374,88	129417,62
501-0340	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		134423,20	161307,83
	(зона: 2)		134423,20	157275,14
	(зона: 3)		134423,20	155393,21
	(зона: 4)		134423,20	156199,75
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0341	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36250,14	43500,17
	(зона: 2)		36250,14	42412,67
	(зона: 3)		36250,14	41905,17
	(зона: 4)		36250,14	42122,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0342	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43579,14	52294,96
	<i>(зона: 2)</i>		43579,14	50987,59
	<i>(зона: 3)</i>		43579,14	50377,48
	<i>(зона: 4)</i>		43579,14	50638,96
501-0343	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		49145,04	58974,05
	<i>(зона: 2)</i>		49145,04	57499,70
	<i>(зона: 3)</i>		49145,04	56811,66
	<i>(зона: 4)</i>		49145,04	57106,53
501-0344	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		56016,65	67219,98
	<i>(зона: 2)</i>		56016,65	65539,48
	<i>(зона: 3)</i>		56016,65	64755,25
	<i>(зона: 4)</i>		56016,65	65091,34
501-0345	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		68258,89	81910,67
	<i>(зона: 2)</i>		68258,89	79862,90
	<i>(зона: 3)</i>		68258,89	78907,28
	<i>(зона: 4)</i>		68258,89	79316,83
501-0346	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		84477,23	101372,67
	<i>(зона: 2)</i>		84477,23	98838,36
	<i>(зона: 3)</i>		84477,23	97655,68
	<i>(зона: 4)</i>		84477,23	98162,54
501-0347	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		103588,29	124305,95
	<i>(зона: 2)</i>		103588,29	121198,30
	<i>(зона: 3)</i>		103588,29	119748,07
	<i>(зона: 4)</i>		103588,29	120369,60
501-0348	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		121956,86	146348,23
	<i>(зона: 2)</i>		121956,86	142689,53
	<i>(зона: 3)</i>		121956,86	140982,13
	<i>(зона: 4)</i>		121956,86	141713,87
501-0349	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		139754,31	167705,17
	<i>(зона: 2)</i>		139754,31	163512,54
	<i>(зона: 3)</i>		139754,31	161555,98
	<i>(зона: 4)</i>		139754,31	162394,51
501-0350	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161931,96	194318,35
	<i>(зона: 2)</i>		161931,96	189460,39
	<i>(зона: 3)</i>		161931,96	187193,34
	<i>(зона: 4)</i>		161931,96	188164,93
501-0351	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		198753,30	238503,96
	<i>(зона: 2)</i>		198753,30	232541,37
	<i>(зона: 3)</i>		198753,30	229758,83
	<i>(зона: 4)</i>		198753,30	230951,34
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пласт-массовых лент марки:				
501-0352	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35791,90	42950,28
	<i>(зона: 2)</i>		35791,90	41876,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		35791,90	41375,44
	(зона: 4)		35791,90	41590,19
501-0353	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41159,77	49391,72
	(зона: 2)		41159,77	48156,93
	(зона: 3)		41159,77	47580,69
	(зона: 4)		41159,77	47827,65
501-0354	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46629,63	55955,55
	(зона: 2)		46629,63	54556,66
	(зона: 3)		46629,63	53903,85
	(зона: 4)		46629,63	54183,63
501-0355	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		53606,56	64327,87
	(зона: 2)		53606,56	62719,68
	(зона: 3)		53606,56	61969,19
	(зона: 4)		53606,56	62290,82
501-0356	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		67572,84	81087,40
	(зона: 2)		67572,84	79060,22
	(зона: 3)		67572,84	78114,20
	(зона: 4)		67572,84	78519,64
501-0357	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		79940,51	95928,61
	(зона: 2)		79940,51	93530,40
	(зона: 3)		79940,51	92411,24
	(зона: 4)		79940,51	92890,87
501-0358	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		101125,68	121350,82
	(зона: 2)		101125,68	118317,05
	(зона: 3)		101125,68	116901,29
	(зона: 4)		101125,68	117508,04
501-0359	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		116009,66	139211,59
	(зона: 2)		116009,66	135731,30
	(зона: 3)		116009,66	134107,17
	(зона: 4)		116009,66	134803,23
501-0360	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		132739,72	159287,66
	(зона: 2)		132739,72	155305,47
	(зона: 3)		132739,72	153447,11
	(зона: 4)		132739,72	154243,55
501-0361	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		156437,91	187725,49
	(зона: 2)		156437,91	183032,36
	(зона: 3)		156437,91	180842,23
	(зона: 4)		156437,91	181780,85
501-0362	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		188816,65	226579,98
	(зона: 2)		188816,65	220915,48
	(зона: 3)		188816,65	218272,05
	(зона: 4)		188816,65	219404,95
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пласт-массовых лент марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0363	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35485,69	42582,82
	<i>(зона: 2)</i>		35485,69	41518,25
	<i>(зона: 3)</i>		35485,69	41021,45
	<i>(зона: 4)</i>		35485,69	41234,37
501-0364	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		41092,07	49310,48
	<i>(зона: 2)</i>		41092,07	48077,72
	<i>(зона: 3)</i>		41092,07	47502,43
	<i>(зона: 4)</i>		41092,07	47748,98
501-0365	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		48844,38	58613,26
	<i>(зона: 2)</i>		48844,38	57147,93
	<i>(зона: 3)</i>		48844,38	56464,10
	<i>(зона: 4)</i>		48844,38	56757,17
501-0366	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		57420,37	68904,45
	<i>(зона: 2)</i>		57420,37	67181,84
	<i>(зона: 3)</i>		57420,37	66377,95
	<i>(зона: 4)</i>		57420,37	66722,47
501-0367	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65652,56	78783,08
	<i>(зона: 2)</i>		65652,56	76813,50
	<i>(зона: 3)</i>		65652,56	75894,36
	<i>(зона: 4)</i>		65652,56	76288,28
501-0368	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		82094,63	98513,55
	<i>(зона: 2)</i>		82094,63	96050,71
	<i>(зона: 3)</i>		82094,63	94901,39
	<i>(зона: 4)</i>		82094,63	95393,96
501-0369	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101068,15	121281,78
	<i>(зона: 2)</i>		101068,15	118249,73
	<i>(зона: 3)</i>		101068,15	116834,78
	<i>(зона: 4)</i>		101068,15	117441,19
501-0370	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		118053,44	141664,13
	<i>(зона: 2)</i>		118053,44	138122,52
	<i>(зона: 3)</i>		118053,44	136469,77
	<i>(зона: 4)</i>		118053,44	137178,09
501-0371	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		136456,59	163747,91
	<i>(зона: 2)</i>		136456,59	159654,21
	<i>(зона: 3)</i>		136456,59	157743,82
	<i>(зона: 4)</i>		136456,59	158562,56
501-0372	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159014,55	190817,46
	<i>(зона: 2)</i>		159014,55	186047,02
	<i>(зона: 3)</i>		159014,55	183820,82
	<i>(зона: 4)</i>		159014,55	184774,91
501-0373	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		190834,50	229001,40
	<i>(зона: 2)</i>		190834,50	223276,37
	<i>(зона: 3)</i>		190834,50	220604,69
	<i>(зона: 4)</i>		190834,50	221749,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0407	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		64901,85	77882,22
	(зона: 2)		64901,85	75935,18
	(зона: 3)		64901,85	75026,54
	(зона: 4)		64901,85	75415,95
501-0408	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		74624,16	89548,99
	(зона: 2)		74624,16	87310,27
	(зона: 3)		74624,16	86265,53
	(зона: 4)		74624,16	86713,27
501-0409	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		83374,51	100049,42
	(зона: 2)		83374,51	97548,18
	(зона: 3)		83374,51	96380,94
	(зона: 4)		83374,51	96881,19
501-0410	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		94958,78	113950,54
	(зона: 2)		94958,78	111101,77
	(зона: 3)		94958,78	109772,35
	(зона: 4)		94958,78	110342,10
501-0411	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		111109,78	133331,74
	(зона: 2)		111109,78	129998,45
	(зона: 3)		111109,78	128442,91
	(зона: 4)		111109,78	129109,57
501-0412	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		126737,83	152085,39
	(зона: 2)		126737,83	148283,27
	(зона: 3)		126737,83	146508,93
	(зона: 4)		126737,83	147269,36
501-0413	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		144685,37	173622,44
	(зона: 2)		144685,37	169281,88
	(зона: 3)		144685,37	167256,29
	(зона: 4)		144685,37	168124,39
501-0414	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		165051,26	198061,52
	(зона: 2)		165051,26	193109,98
	(зона: 3)		165051,26	190799,26
	(зона: 4)		165051,26	191789,57
501-0415	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		191092,27	229310,72
	(зона: 2)		191092,27	223577,95
	(зона: 3)		191092,27	220902,66
	(зона: 4)		191092,27	222049,21
501-0416	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		217695,13	261234,15
	(зона: 2)		217695,13	254703,30
	(зона: 3)		217695,13	251655,57
	(зона: 4)		217695,13	252961,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0417	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 256348,86 256348,86 256348,86 256348,86	- 307618,64 299928,17 296339,29 297877,38
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пласт-массовых лент марки:				
501-0418	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 49759,40 49759,40 49759,40 49759,40	- 59711,28 58218,50 57521,87 57820,42
501-0419	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 54901,82 54901,82 54901,82 54901,82	- 65882,19 64235,13 63466,51 63795,92
501-0420	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 61046,89 61046,89 61046,89 61046,89	- 73256,26 71424,86 70570,20 70936,48
501-0421	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 67125,08 67125,08 67125,08 67125,08	- 80550,09 78536,34 77596,59 77999,34
501-0422	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 66104,26 66104,26 66104,26 66104,26	- 79325,11 77341,98 76416,52 76813,15
501-0423	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 88405,55 88405,55 88405,55 88405,55	- 106086,67 103434,50 102196,82 102727,25
501-0424	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 104034,01 104034,01 104034,01 104034,01	- 124840,82 121719,80 120263,32 120887,53
501-0425	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 118378,35 118378,35 118378,35 118378,35	- 142054,01 138502,66 136845,37 137555,64
501-0426	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 134665,47 134665,47 134665,47 134665,47	- 161598,56 157558,60 155673,28 156481,27
501-0427	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	- 157582,17 157582,17	- 189098,60 184371,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		157582,17	182164,98
	(зона: 4)		157582,17	183110,48
501-0428	ААБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		182499,29	218999,15
	(зона: 2)		182499,29	213524,17
	(зона: 3)		182499,29	210969,18
	(зона: 4)		182499,29	212064,17
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				
501-0429	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		73687,15	88424,58
	(зона: 2)		73687,15	86213,96
	(зона: 3)		73687,15	85182,34
	(зона: 4)		73687,15	85624,47
501-0430	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		82274,61	98729,53
	(зона: 2)		82274,61	96261,29
	(зона: 3)		82274,61	95109,44
	(зона: 4)		82274,61	95603,09
501-0431	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91600,43	109920,52
	(зона: 2)		91600,43	107172,50
	(зона: 3)		91600,43	105890,10
	(зона: 4)		91600,43	106439,70
501-0432	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		110715,54	132858,64
	(зона: 2)		110715,54	129537,18
	(зона: 3)		110715,54	127987,16
	(зона: 4)		110715,54	128651,45
501-0433	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		125241,42	150289,70
	(зона: 2)		125241,42	146532,46
	(зона: 3)		125241,42	144779,08
	(зона: 4)		125241,42	145530,53
501-0434	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		142776,84	171332,21
	(зона: 2)		142776,84	167048,90
	(зона: 3)		142776,84	165050,03
	(зона: 4)		142776,84	165906,69
501-0435	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		162884,36	195461,24
	(зона: 2)		162884,36	190574,70
	(зона: 3)		162884,36	188294,32
	(зона: 4)		162884,36	189271,63
501-0436	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		190595,43	228714,52
	(зона: 2)		190595,43	222996,66
	(зона: 3)		190595,43	220328,32
	(зона: 4)		190595,43	221471,89
501-0437	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		215824,91	258989,89
	(зона: 2)		215824,91	252515,14
	(зона: 3)		215824,91	249493,59
	(зона: 4)		215824,91	250788,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0438	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		253594,13	304312,95
	(зона: 2)		253594,13	296705,13
	(зона: 3)		253594,13	293154,81
	(зона: 4)		253594,13	294676,37
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пласт-массовых лент марки:				
501-0439	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		69368,65	83242,38
	(зона: 2)		69368,65	81161,32
	(зона: 3)		69368,65	80190,16
	(зона: 4)		69368,65	80606,37
501-0440	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77292,32	92750,79
	(зона: 2)		77292,32	90432,02
	(зона: 3)		77292,32	89349,93
	(зона: 4)		77292,32	89813,68
501-0441	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88348,47	106018,16
	(зона: 2)		88348,47	103367,71
	(зона: 3)		88348,47	102130,83
	(зона: 4)		88348,47	102660,92
501-0442	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		102680,52	123216,63
	(зона: 2)		102680,52	120136,21
	(зона: 3)		102680,52	118698,68
	(зона: 4)		102680,52	119314,77
501-0443	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		117201,12	140641,34
	(зона: 2)		117201,12	137125,31
	(зона: 3)		117201,12	135484,49
	(зона: 4)		117201,12	136187,70
501-0444	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		134246,96	161096,35
	(зона: 2)		134246,96	157068,94
	(зона: 3)		134246,96	155189,48
	(зона: 4)		134246,96	155994,96
501-0445	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		153555,31	184266,37
	(зона: 2)		153555,31	179659,71
	(зона: 3)		153555,31	177509,93
	(зона: 4)		153555,31	178431,26
501-0446	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		180074,74	216089,69
	(зона: 2)		180074,74	210687,45
	(зона: 3)		180074,74	208166,40
	(зона: 4)		180074,74	209246,85
501-0447	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		199634,16	239560,99
	(зона: 2)		199634,16	233571,97
	(зона: 3)		199634,16	230777,09
	(зона: 4)		199634,16	231974,90
501-0448	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		241112,03	289334,43
	(зона: 2)		241112,03	282101,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		241112,03	278725,50
	(зона: 4)		241112,03	280172,17
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пласт-массовых лент марки:				
501-0449	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68714,90	82457,87
	(зона: 2)		68714,90	80396,43
	(зона: 3)		68714,90	79434,42
	(зона: 4)		68714,90	79846,71
501-0450	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		81712,60	98055,12
	(зона: 2)		81712,60	95603,74
	(зона: 3)		81712,60	94459,77
	(зона: 4)		81712,60	94950,04
501-0451	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89389,04	107266,84
	(зона: 2)		89389,04	104585,17
	(зона: 3)		89389,04	103333,73
	(зона: 4)		89389,04	103870,06
501-0452	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		104083,08	124899,69
	(зона: 2)		104083,08	121777,20
	(зона: 3)		104083,08	120320,03
	(зона: 4)		104083,08	120944,53
501-0453	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		120228,22	144273,87
	(зона: 2)		120228,22	140667,02
	(зона: 3)		120228,22	138983,83
	(зона: 4)		120228,22	139705,19
501-0454	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		135920,90	163105,08
	(зона: 2)		135920,90	159027,45
	(зона: 3)		135920,90	157124,56
	(зона: 4)		135920,90	157940,08
501-0455	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		158601,19	190321,43
	(зона: 2)		158601,19	185563,40
	(зона: 3)		158601,19	183342,98
	(зона: 4)		158601,19	184294,59
501-0456	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		183241,05	219889,26
	(зона: 2)		183241,05	214392,03
	(зона: 3)		183241,05	211826,66
	(зона: 4)		183241,05	212926,10
501-0457	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		203435,14	244122,16
	(зона: 2)		203435,14	238019,11
	(зона: 3)		203435,14	235171,02
	(зона: 4)		203435,14	236391,63
501-0458	АСБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		243475,55	292170,66
	(зона: 2)		243475,55	284866,40
	(зона: 3)		243475,55	281457,74
	(зона: 4)		243475,55	282918,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки:				
501-0489	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		69022,66	82827,20
	(зона: 2)		69022,66	80756,52
	(зона: 3)		69022,66	79790,20
	(зона: 4)		69022,66	80204,33
501-0490	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75216,74	90260,09
	(зона: 2)		75216,74	88003,58
	(зона: 3)		75216,74	86950,55
	(зона: 4)		75216,74	87401,85
501-0491	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		81442,46	97730,95
	(зона: 2)		81442,46	95287,67
	(зона: 3)		81442,46	94147,48
	(зона: 4)		81442,46	94636,13
501-0492	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89880,03	107856,03
	(зона: 2)		89880,03	105159,63
	(зона: 3)		89880,03	103901,31
	(зона: 4)		89880,03	104440,59
501-0493	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		102072,53	122487,03
	(зона: 2)		102072,53	119424,86
	(зона: 3)		102072,53	117995,84
	(зона: 4)		102072,53	118608,28
501-0494	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		116310,65	139572,79
	(зона: 2)		116310,65	136083,47
	(зона: 3)		116310,65	134455,13
	(зона: 4)		116310,65	135152,98
501-0495	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		129085,99	154903,19
	(зона: 2)		129085,99	151030,61
	(зона: 3)		129085,99	149223,40
	(зона: 4)		129085,99	149997,92
501-0496	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		145074,94	174089,93
	(зона: 2)		145074,94	169737,68
	(зона: 3)		145074,94	167706,63
	(зона: 4)		145074,94	168577,08
501-0497	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		164780,56	197736,68
	(зона: 2)		164780,56	192793,26
	(зона: 3)		164780,56	190486,33
	(зона: 4)		164780,56	191475,01
501-0498	ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		197462,12	236954,54
	(зона: 2)		197462,12	231030,68
	(зона: 3)		197462,12	228266,21
	(зона: 4)		197462,12	229450,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пласт-массовых лент марки:				
501-0499	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 65848,96 65848,96 65848,96 65848,96	- 79018,76 77043,29 76121,40 76516,49
501-0500	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 72195,54 72195,54 72195,54 72195,54	- 86634,65 84468,78 83458,05 83891,22
501-0501	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 76696,97 76696,97 76696,97 76696,97	- 92036,36 89735,45 88661,69 89121,88
501-0502	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 85092,43 85092,43 85092,43 85092,43	- 102110,91 99558,14 98366,84 98877,40
501-0503	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 98762,85 98762,85 98762,85 98762,85	- 118515,42 115552,54 114169,86 114762,43
501-0504	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 111352,71 111352,71 111352,71 111352,71	- 133623,25 130282,66 128723,73 129391,85
501-0505	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 122656,00 122656,00 122656,00 122656,00	- 147187,20 143507,52 141790,33 142526,27
501-0506	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 138798,38 138798,38 138798,38 138798,38	- 166558,05 162394,10 160450,92 161283,71
501-0507	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 159544,97 159544,97 159544,97 159544,97	- 191453,97 186667,62 184433,99 185391,26
501-0508	ААБ2лУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 186236,27 186236,27 186236,27 186236,27	- 223483,52 217896,43 215289,13 216406,54
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в свинцовой оболочке марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0509	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		90936,06	109123,27
	(зона: 2)		90936,06	106395,19
	(зона: 3)		90936,06	105122,08
	(зона: 4)		90936,06	105667,70
501-0510	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		100057,56	120069,08
	(зона: 2)		100057,56	117067,35
	(зона: 3)		100057,56	115666,54
	(зона: 4)		100057,56	116266,89
501-0511	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		106753,42	128104,11
	(зона: 2)		106753,42	124901,50
	(зона: 3)		106753,42	123406,96
	(зона: 4)		106753,42	124047,48
501-0512	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		119656,62	143587,95
	(зона: 2)		119656,62	139998,25
	(зона: 3)		119656,62	138323,06
	(зона: 4)		119656,62	139041,00
501-0513	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		141271,46	169525,75
	(зона: 2)		141271,46	165287,60
	(зона: 3)		141271,46	163309,80
	(зона: 4)		141271,46	164157,43
501-0514	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		163489,87	196187,85
	(зона: 2)		163489,87	191283,15
	(зона: 3)		163489,87	188994,29
	(зона: 4)		163489,87	189975,23
501-0515	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		183145,48	219774,57
	(зона: 2)		183145,48	214280,21
	(зона: 3)		183145,48	211716,17
	(зона: 4)		183145,48	212815,04
501-0516	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		203843,14	244611,77
	(зона: 2)		203843,14	238496,48
	(зона: 3)		203843,14	235642,67
	(зона: 4)		203843,14	236865,73
501-0517	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		227173,64	272608,37
	(зона: 2)		227173,64	265793,16
	(зона: 3)		227173,64	262612,73
	(зона: 4)		227173,64	263975,77
501-0518	АСБУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		266394,20	319673,04
	(зона: 2)		266394,20	311681,21
	(зона: 3)		266394,20	307951,69
	(зона: 4)		266394,20	309550,06
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пласт-массовых лент марки:				
501-0519	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		85156,89	102188,27
	(зона: 2)		85156,89	99633,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		85156,89	98441,37
	(зона: 4)		85156,89	98952,31
501-0520	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89835,18	107802,22
	(зона: 2)		89835,18	105107,16
	(зона: 3)		89835,18	103849,47
	(зона: 4)		89835,18	104388,48
501-0521	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		97567,17	117080,60
	(зона: 2)		97567,17	114153,59
	(зона: 3)		97567,17	112787,65
	(зона: 4)		97567,17	113373,05
501-0522	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		109675,54	131610,65
	(зона: 2)		109675,54	128320,38
	(зона: 3)		109675,54	126784,93
	(зона: 4)		109675,54	127442,98
501-0523	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		127105,43	152526,52
	(зона: 2)		127105,43	148713,35
	(зона: 3)		127105,43	146933,88
	(зона: 4)		127105,43	147696,51
501-0524	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		150056,39	180067,66
	(зона: 2)		150056,39	175565,97
	(зона: 3)		150056,39	173465,18
	(зона: 4)		150056,39	174365,52
501-0525	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		164832,85	197799,41
	(зона: 2)		164832,85	192854,43
	(зона: 3)		164832,85	190546,77
	(зона: 4)		164832,85	191535,77
501-0526	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		186156,26	223387,51
	(зона: 2)		186156,26	217802,82
	(зона: 3)		186156,26	215196,63
	(зона: 4)		186156,26	216313,57
501-0527	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		208121,19	249745,43
	(зона: 2)		208121,19	243501,80
	(зона: 3)		208121,19	240588,10
	(зона: 4)		208121,19	241836,82
501-0528	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		243426,26	292111,51
	(зона: 2)		243426,26	284808,74
	(зона: 3)		243426,26	281400,76
	(зона: 4)		243426,26	282861,31
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами с двумя слоями пласт-массовых лент марки:				
501-0529	АСБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		85620,80	102744,96
	(зона: 2)		85620,80	100176,34
	(зона: 3)		85620,80	98977,64
	(зона: 4)		85620,80	99491,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0530	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91078,41	109294,09
	(зона: 2)		91078,41	106561,74
	(зона: 3)		91078,41	105286,64
	(зона: 4)		91078,41	105833,11
501-0531	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		102142,28	122570,74
	(зона: 2)		102142,28	119506,47
	(зона: 3)		102142,28	118076,48
	(зона: 4)		102142,28	118689,33
501-0532	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		113828,58	136594,29
	(зона: 2)		113828,58	133179,44
	(зона: 3)		113828,58	131585,84
	(зона: 4)		113828,58	132268,81
501-0533	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		130433,78	156520,53
	(зона: 2)		130433,78	152607,52
	(зона: 3)		130433,78	150781,45
	(зона: 4)		130433,78	151564,05
501-0534	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		158014,56	189617,48
	(зона: 2)		158014,56	184877,04
	(зона: 3)		158014,56	182664,84
	(зона: 4)		158014,56	183612,92
501-0535	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		173768,51	208522,21
	(зона: 2)		173768,51	203309,15
	(зона: 3)		173768,51	200876,40
	(зона: 4)		173768,51	201919,01
501-0536	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		191729,84	230075,81
	(зона: 2)		191729,84	224323,91
	(зона: 3)		191729,84	221639,69
	(зона: 4)		191729,84	222790,07
501-0537	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		214624,70	257549,64
	(зона: 2)		214624,70	251110,90
	(зона: 3)		214624,70	248106,15
	(зона: 4)		214624,70	249393,90
501-0538	АСБ2ЛУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		248798,34	298558,01
	(зона: 2)		248798,34	291094,06
	(зона: 3)		248798,34	287610,89
	(зона: 4)		248798,34	289103,68
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 1000 В				
Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки:				
501-0539	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23490,74	28188,89
	(зона: 2)		23490,74	27484,17
	(зона: 3)		23490,74	27155,30
	(зона: 4)		23490,74	27296,24
501-0540	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24934,96	29921,96
	(зона: 2)		24934,96	29173,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		24934,96	28824,82
	(зона: 4)		24934,96	28974,42
501-0541	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28447,78	34137,33
	(зона: 2)		28447,78	33283,90
	(зона: 3)		28447,78	32885,63
	(зона: 4)		28447,78	33056,32
501-0542	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30907,20	37088,63
	(зона: 2)		30907,20	36161,42
	(зона: 3)		30907,20	35728,72
	(зона: 4)		30907,20	35914,16
501-0543	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37345,90	44815,08
	(зона: 2)		37345,90	43694,70
	(зона: 3)		37345,90	43171,86
	(зона: 4)		37345,90	43395,93
501-0544	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44855,70	53826,84
	(зона: 2)		44855,70	52481,17
	(зона: 3)		44855,70	51853,19
	(зона: 4)		44855,70	52122,32
501-0545	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52932,21	63518,65
	(зона: 2)		52932,21	61930,69
	(зона: 3)		52932,21	61189,64
	(зона: 4)		52932,21	61507,23
501-0546	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63981,23	76777,47
	(зона: 2)		63981,23	74858,03
	(зона: 3)		63981,23	73962,30
	(зона: 4)		63981,23	74346,18
501-0547	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77837,13	93404,55
	(зона: 2)		77837,13	91069,44
	(зона: 3)		77837,13	89979,72
	(зона: 4)		77837,13	90446,74
501-0548	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91721,30	110065,56
	(зона: 2)		91721,30	107313,92
	(зона: 3)		91721,30	106029,82
	(зона: 4)		91721,30	106580,15
501-0549	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		114914,03	137896,84
	(зона: 2)		114914,03	134449,42
	(зона: 3)		114914,03	132840,62
	(зона: 4)		114914,03	133530,10
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 6000 В				
Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки:				
501-0550	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46384,91	55661,89
	(зона: 2)		46384,91	54270,34
	(зона: 3)		46384,91	53620,95
	(зона: 4)		46384,91	53899,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0551	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 47563,35 47563,35 47563,35 47563,35	- 57076,02 55649,12 54983,24 55268,62
501-0552	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 54650,51 54650,51 54650,51 54650,51	- 65580,62 63941,10 63176,00 63503,90
501-0553	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 60054,58 60054,58 60054,58 60054,58	- 72065,50 70263,86 69423,10 69783,43
501-0554	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 70116,06 70116,06 70116,06 70116,06	- 84139,27 82035,80 81054,17 81474,86
501-0555	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 80419,52 80419,52 80419,52 80419,52	- 96503,42 94090,83 92964,96 93447,48
501-0556	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 95609,68 95609,68 95609,68 95609,68	- 114731,61 111863,32 110524,79 111098,45
501-0557	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 110435,78 110435,78 110435,78 110435,78	- 132522,94 129209,87 127663,77 128326,38
501-0558	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 128776,01 128776,01 128776,01 128776,01	- 154531,21 150667,93 148865,07 149637,73
501-0559	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 146494,09 146494,09 146494,09 146494,09	- 175792,91 171398,09 169347,17 170226,13
501-0560	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 179752,54 179752,54 179752,54 179752,54	- 215703,05 210310,47 207793,94 208872,45
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 10000 В				
Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки:				
501-0561	ААШВУ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ² (зона: 1) (зона: 2)	1000 м	- 57352,35 57352,35	- 68822,82 67102,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		57352,35	66299,31
	(зона: 4)		57352,35	66643,43
501-0562	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		62613,59	75136,30
	(зона: 2)		62613,59	73257,89
	(зона: 3)		62613,59	72381,30
	(зона: 4)		62613,59	72756,99
501-0563	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68463,07	82155,68
	(зона: 2)		68463,07	80101,79
	(зона: 3)		68463,07	79143,31
	(зона: 4)		68463,07	79554,09
501-0564	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		74856,46	89827,75
	(зона: 2)		74856,46	87582,06
	(зона: 3)		74856,46	86534,07
	(зона: 4)		74856,46	86983,21
501-0565	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88583,32	106299,98
	(зона: 2)		88583,32	103642,49
	(зона: 3)		88583,32	102402,32
	(зона: 4)		88583,32	102933,82
501-0566	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		99660,59	119592,71
	(зона: 2)		99660,59	116602,89
	(зона: 3)		99660,59	115207,64
	(зона: 4)		99660,59	115805,60
501-0567	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		112465,05	134958,06
	(зона: 2)		112465,05	131584,11
	(зона: 3)		112465,05	130009,60
	(зона: 4)		112465,05	130684,39
501-0568	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		131134,91	157361,90
	(зона: 2)		131134,91	153427,85
	(зона: 3)		131134,91	151591,96
	(зона: 4)		131134,91	152378,77
501-0569	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 185 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		147975,25	177570,31
	(зона: 2)		147975,25	173131,05
	(зона: 3)		147975,25	171059,39
	(зона: 4)		147975,25	171947,25
501-0570	ААШвУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		177112,22	212534,66
	(зона: 2)		177112,22	207221,30
	(зона: 3)		177112,22	204741,73
	(зона: 4)		177112,22	205804,40
Группа: Прочие силовые кабели				
501-0573	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил-3 и сечением 4 мм ²	м	-	-
	(зона: 1)		23,34	28,01
	(зона: 2)		23,34	27,31
	(зона: 3)		23,34	26,98
	(зона: 4)		23,34	27,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-9003	Кабель <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
501-9011	Кабель сварочный РГЛ сечением 1х50 мм ² <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
501-0574	Кабель сварочный РГЛ сечением 1х50 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 29,28 29,28 29,28 29,28	- 36,08 34,17 31,79 32,67
501-0575	Кабель силовой АВВГ 2х4 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 1,51 1,51 1,51 1,51	- 1,86 1,76 1,64 1,69
501-0571	Кабель силовой АСБ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 32,06 32,06 32,06 32,06	- 39,51 37,41 34,81 35,78
501-0572	Кабель силовой ГРШ, 16 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 21,27 21,27 21,27 21,27	- 26,21 24,82 23,10 23,74
501-0586	Кабель силовой на напряжение 0,66 кВ с двумя медными жилами с резиновой изоляцией, в ПВХ оболочке марки ВРГ 2х1,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 6501,25 6501,25 6501,25 6501,25	- 7422,39 7388,47 7346,41 7362,01
Подраздел: Кабели силовые гибкие				
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах				
Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки:				
501-0576	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 39447,42 39447,42 39447,42 39447,42	- 47336,90 46153,48 45601,21 45837,90
501-0577	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х6+1х4 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 51672,46 51672,46 51672,46 51672,46	- 62006,96 60456,78 59733,37 60043,40
501-0578	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х10+1х6 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 64904,95 64904,95 64904,95 64904,95	- 77885,95 75938,80 75030,13 75419,57
501-0579	КГЭШ, с числом жил и сечением 3х16+1х10 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 81317,69 81317,69 81317,69 81317,69	- 97581,22 95141,69 94003,25 94491,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0580	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x25+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		112357,36	134828,83
	<i>(зона: 2)</i>		112357,36	131458,11
	<i>(зона: 3)</i>		112357,36	129885,11
	<i>(зона: 4)</i>		112357,36	130559,25
501-0581	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x35+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		149453,78	172220,00
	<i>(зона: 2)</i>		149453,78	169060,00
	<i>(зона: 3)</i>		149453,78	162740,00
	<i>(зона: 4)</i>		149453,78	165900,00
501-0582	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x50+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		163881,28	196657,54
	<i>(зона: 2)</i>		163881,28	191741,10
	<i>(зона: 3)</i>		163881,28	189446,77
	<i>(зона: 4)</i>		163881,28	190430,05
501-0583	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x70+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		199389,05	239266,86
	<i>(зона: 2)</i>		199389,05	233285,19
	<i>(зона: 3)</i>		199389,05	230493,74
	<i>(зона: 4)</i>		199389,05	231690,07
501-0584	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x95+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		250099,72	300119,67
	<i>(зона: 2)</i>		250099,72	292616,67
	<i>(зона: 3)</i>		250099,72	289115,28
	<i>(зона: 4)</i>		250099,72	290615,88
501-0585	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5+3x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53116,24	63739,49
	<i>(зона: 2)</i>		53116,24	62146,00
	<i>(зона: 3)</i>		53116,24	61402,37
	<i>(зона: 4)</i>		53116,24	61721,07
501-0587	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x6+1x4+3x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		68672,50	82407,00
	<i>(зона: 2)</i>		68672,50	80346,83
	<i>(зона: 3)</i>		68672,50	79385,41
	<i>(зона: 4)</i>		68672,50	79797,45
501-0588	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x10+1x6+3x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		88859,06	106630,87
	<i>(зона: 2)</i>		88859,06	103965,10
	<i>(зона: 3)</i>		88859,06	102721,08
	<i>(зона: 4)</i>		88859,06	103254,23
501-0589	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x16+1x10+3x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		111025,54	133230,65
	<i>(зона: 2)</i>		111025,54	129899,88
	<i>(зона: 3)</i>		111025,54	128345,53
	<i>(зона: 4)</i>		111025,54	129011,68
501-0590	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x25+1x10+3x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		131257,00	157508,40
	<i>(зона: 2)</i>		131257,00	153570,69
	<i>(зона: 3)</i>		131257,00	151733,09
	<i>(зона: 4)</i>		131257,00	152520,63
501-0591	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x35+1x10+3x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		164946,46	197935,75
	<i>(зона: 2)</i>		164946,46	192987,35
	<i>(зона: 3)</i>		164946,46	190678,10
	<i>(зона: 4)</i>		164946,46	191667,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0592	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x50+1x10+3x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 188814,39 188814,39 188814,39 188814,39	- 226577,27 220912,84 218269,44 219402,33
501-0593	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x70+1x10+3x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 222395,65 222395,65 222395,65 222395,65	- 266874,78 260202,91 257089,37 258423,74
501-0594	КГЭШ, с числом жил и сечением 3x95+1x10+3x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 276756,28 276756,28 276756,28 276756,28	- 332107,54 323804,85 319930,26 321590,80
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение до 660 В				
Кабели силовые гибкие на напряжение до 660 В для присоединения шахтного бурильного электроинструмента, марки:				
501-0595	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3x1,5+1x1,5+1x1,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 27468,58 27468,58 27468,58 27468,58	- 32962,29 32138,24 31753,68 31918,49
501-0596	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3x2,5+1x2,5+1x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 33327,14 33327,14 33327,14 33327,14	- 39992,57 38992,76 38526,18 38726,14
501-0597	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3x4+1x4+1x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 37696,42 37696,42 37696,42 37696,42	- 45235,70 44104,81 43577,06 43803,23
501-0598	КОГВЭШ, с числом жил и сечением 3x6+1x4+1x2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 46956,49 46956,49 46956,49 46956,49	- 56347,79 54939,09 54281,70 54563,44
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией				
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки:				
501-0599	КГ, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 4109,09 4109,09 4109,09 4109,09	- 4930,91 4807,63 4750,11 4774,76
501-0600	КГ, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 5251,56 5251,56 5251,56 5251,56	- 6301,87 6144,32 6070,80 6102,31
501-0601	КГ, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 6572,91 6572,91 6572,91	- 7887,50 7690,31 7598,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6572,91	7637,73
501-0602	КГ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9020,98	10825,17
	(зона: 2)		9020,98	10554,54
	(зона: 3)		9020,98	10428,25
	(зона: 4)		9020,98	10482,38
501-0603	КГ, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12729,89	15275,87
	(зона: 2)		12729,89	14893,97
	(зона: 3)		12729,89	14715,75
	(зона: 4)		12729,89	14792,13
501-0604	КГ, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20605,04	24726,05
	(зона: 2)		20605,04	24107,90
	(зона: 3)		20605,04	23819,43
	(зона: 4)		20605,04	23943,06
501-0605	КГ, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28901,11	34681,34
	(зона: 2)		28901,11	33814,30
	(зона: 3)		28901,11	33409,69
	(зона: 4)		28901,11	33583,09
501-0606	КГ, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33959,17	40751,00
	(зона: 2)		33959,17	39732,23
	(зона: 3)		33959,17	39256,80
	(зона: 4)		33959,17	39460,56
501-0607	КГ, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47741,82	57290,18
	(зона: 2)		47741,82	55857,93
	(зона: 3)		47741,82	55189,54
	(зона: 4)		47741,82	55475,99
501-0608	КГ, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63599,00	76318,80
	(зона: 2)		63599,00	74410,83
	(зона: 3)		63599,00	73520,44
	(зона: 4)		63599,00	73902,04
501-0609	КГ, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		81809,42	98171,31
	(зона: 2)		81809,42	95717,02
	(зона: 3)		81809,42	94571,69
	(зона: 4)		81809,42	95062,55
501-0610	КГ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1986,13	2383,36
	(зона: 2)		1986,13	2323,77
	(зона: 3)		1986,13	2295,97
	(зона: 4)		1986,13	2307,88
501-0611	КГ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2990,40	3588,48
	(зона: 2)		2990,40	3498,77
	(зона: 3)		2990,40	3456,90
	(зона: 4)		2990,40	3474,85
501-0612	КГ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4035,25	4842,30
	(зона: 2)		4035,25	4721,24
	(зона: 3)		4035,25	4664,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4035,25	4688,96
501-0613	КГ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7216,29	8659,55
	(зона: 2)		7216,29	8443,06
	(зона: 3)		7216,29	8342,04
	(зона: 4)		7216,29	8385,33
501-0614	КГ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8924,46	10709,35
	(зона: 2)		8924,46	10441,61
	(зона: 3)		8924,46	10316,67
	(зона: 4)		8924,46	10370,22
501-0615	КГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12471,80	14966,16
	(зона: 2)		12471,80	14592,01
	(зона: 3)		12471,80	14417,40
	(зона: 4)		12471,80	14492,23
501-0616	КГ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22207,57	26649,08
	(зона: 2)		22207,57	25982,86
	(зона: 3)		22207,57	25671,95
	(зона: 4)		22207,57	25805,20
501-0617	КГ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32841,82	39410,19
	(зона: 2)		32841,82	38424,93
	(зона: 3)		32841,82	37965,15
	(зона: 4)		32841,82	38162,20
501-0618	КГ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47398,39	56878,07
	(зона: 2)		47398,39	55456,13
	(зона: 3)		47398,39	54792,54
	(зона: 4)		47398,39	55076,93
501-0619	КГ, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63359,58	76031,50
	(зона: 2)		63359,58	74130,71
	(зона: 3)		63359,58	73243,68
	(зона: 4)		63359,58	73623,84
501-0620	КГ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		87887,60	105465,12
	(зона: 2)		87887,60	102828,50
	(зона: 3)		87887,60	101598,07
	(зона: 4)		87887,60	102125,39
501-0621	КГ, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		123045,86	147655,03
	(зона: 2)		123045,86	143963,65
	(зона: 3)		123045,86	142241,01
	(зона: 4)		123045,86	142979,29
501-0622	КГ, с числом жил - 2 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		164512,13	197414,55
	(зона: 2)		164512,13	192479,19
	(зона: 3)		164512,13	190176,02
	(зона: 4)		164512,13	191163,09
501-0623	КГ, с числом жил - 2 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		205155,19	246186,23
	(зона: 2)		205155,19	240031,57
	(зона: 3)		205155,19	237159,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		205155,19	238390,33
501-0624	КГ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4642,16	5570,59
	(зона: 2)		4642,16	5431,33
	(зона: 3)		4642,16	5366,34
	(зона: 4)		4642,16	5394,19
501-0625	КГ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4967,02	5960,42
	(зона: 2)		4967,02	5811,41
	(зона: 3)		4967,02	5741,87
	(зона: 4)		4967,02	5771,67
501-0626	КГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5567,78	6681,34
	(зона: 2)		5567,78	6514,30
	(зона: 3)		5567,78	6436,36
	(зона: 4)		5567,78	6469,76
501-0627	КГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8404,91	10085,89
	(зона: 2)		8404,91	9833,74
	(зона: 3)		8404,91	9716,07
	(зона: 4)		8404,91	9766,50
501-0628	КГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11744,46	14093,35
	(зона: 2)		11744,46	13741,02
	(зона: 3)		11744,46	13576,59
	(зона: 4)		11744,46	13647,06
501-0629	КГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17039,06	20446,87
	(зона: 2)		17039,06	19935,69
	(зона: 3)		17039,06	19697,15
	(зона: 4)		17039,06	19799,38
501-0630	КГ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28480,44	34176,53
	(зона: 2)		28480,44	33322,11
	(зона: 3)		28480,44	32923,39
	(зона: 4)		28480,44	33094,27
501-0631	КГ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44286,62	53143,94
	(зона: 2)		44286,62	51815,34
	(зона: 3)		44286,62	51195,33
	(зона: 4)		44286,62	51461,05
501-0632	КГ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		64492,58	77391,10
	(зона: 2)		64492,58	75456,32
	(зона: 3)		64492,58	74553,43
	(зона: 4)		64492,58	74940,38
501-0633	КГ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89923,53	107908,24
	(зона: 2)		89923,53	105210,53
	(зона: 3)		89923,53	103951,60
	(зона: 4)		89923,53	104491,15
501-0634	КГ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		124549,48	149459,38
	(зона: 2)		124549,48	145722,89
	(зона: 3)		124549,48	143979,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		124549,48	144726,50
501-0635	КГ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		172890,02	207468,02
	(зона: 2)		172890,02	202281,32
	(зона: 3)		172890,02	199860,86
	(зона: 4)		172890,02	200898,20
501-0636	КГ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		231911,23	278293,47
	(зона: 2)		231911,23	271336,14
	(зона: 3)		231911,23	268089,38
	(зона: 4)		231911,23	269480,85
501-0637	КГ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		291751,69	350102,02
	(зона: 2)		291751,69	341349,47
	(зона: 3)		291751,69	337264,95
	(зона: 4)		291751,69	339015,46
501-0638	КГ, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8495,57	10194,69
	(зона: 2)		8495,57	9939,82
	(зона: 3)		8495,57	9820,88
	(зона: 4)		8495,57	9871,86
501-0639	КГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9327,00	11192,40
	(зона: 2)		9327,00	10912,59
	(зона: 3)		9327,00	10782,01
	(зона: 4)		9327,00	10837,97
501-0640	КГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10896,16	13075,39
	(зона: 2)		10896,16	12748,51
	(зона: 3)		10896,16	12595,96
	(зона: 4)		10896,16	12661,34
501-0641	КГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11819,32	14183,18
	(зона: 2)		11819,32	13828,60
	(зона: 3)		11819,32	13663,13
	(зона: 4)		11819,32	13734,05
501-0642	КГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13782,04	16538,44
	(зона: 2)		13782,04	16124,98
	(зона: 3)		13782,04	15932,03
	(зона: 4)		13782,04	16014,73
501-0643	КГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23302,94	27963,53
	(зона: 2)		23302,94	27264,44
	(зона: 3)		23302,94	26938,20
	(зона: 4)		23302,94	27078,02
501-0644	КГ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41666,87	50000,24
	(зона: 2)		41666,87	48750,24
	(зона: 3)		41666,87	48166,90
	(зона: 4)		41666,87	48416,90
501-0645	КГ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55276,21	66331,46
	(зона: 2)		55276,21	64673,17
	(зона: 3)		55276,21	63899,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		55276,21	64230,96
501-0646	КГ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77394,53	92873,44
	(зона: 2)		77394,53	90551,60
	(зона: 3)		77394,53	89468,08
	(зона: 4)		77394,53	89932,44
501-0647	КГ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		108586,81	130304,17
	(зона: 2)		108586,81	127046,56
	(зона: 3)		108586,81	125526,35
	(зона: 4)		108586,81	126177,87
501-0648	КГ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		153450,18	184140,21
	(зона: 2)		153450,18	179536,71
	(зона: 3)		153450,18	177388,40
	(зона: 4)		153450,18	178309,10
501-0649	КГ, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		212381,62	254857,95
	(зона: 2)		212381,62	248486,50
	(зона: 3)		212381,62	245513,16
	(зона: 4)		212381,62	246787,45
Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки:				
501-0650	КГН, с числом жил - 1 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5583,32	6699,99
	(зона: 2)		5583,32	6532,49
	(зона: 3)		5583,32	6454,32
	(зона: 4)		5583,32	6487,82
501-0651	КГН, с числом жил - 1 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7002,01	8402,41
	(зона: 2)		7002,01	8192,35
	(зона: 3)		7002,01	8094,33
	(зона: 4)		7002,01	8136,34
501-0652	КГН, с числом жил - 1 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9341,97	11210,37
	(зона: 2)		9341,97	10930,11
	(зона: 3)		9341,97	10799,32
	(зона: 4)		9341,97	10855,37
501-0653	КГН, с числом жил - 1 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13865,34	16638,40
	(зона: 2)		13865,34	16222,44
	(зона: 3)		13865,34	16028,33
	(зона: 4)		13865,34	16111,52
501-0654	КГН, с числом жил - 1 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20460,61	24552,73
	(зона: 2)		20460,61	23938,91
	(зона: 3)		20460,61	23652,46
	(зона: 4)		20460,61	23775,22
501-0655	КГН, с числом жил - 1 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30128,16	36153,79
	(зона: 2)		30128,16	35249,94
	(зона: 3)		30128,16	34828,16
	(зона: 4)		30128,16	35008,92
501-0656	КГН, с числом жил - 1 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39732,92	47679,50
	(зона: 2)		39732,92	46487,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		39732,92	45931,26
	(зона: 4)		39732,92	46169,65
501-0657	КГН, с числом жил - 1 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56750,21	68100,25
	(зона: 2)		56750,21	66397,74
	(зона: 3)		56750,21	65603,24
	(зона: 4)		56750,21	65943,74
501-0658	КГН, с числом жил - 1 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		71648,07	85977,69
	(зона: 2)		71648,07	83828,25
	(зона: 3)		71648,07	82825,17
	(зона: 4)		71648,07	83255,06
501-0659	КГН, с числом жил - 1 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		106810,56	128172,67
	(зона: 2)		106810,56	124968,36
	(зона: 3)		106810,56	123473,01
	(зона: 4)		106810,56	124113,87
501-0660	КГН, с числом жил - 1 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		114521,82	137426,18
	(зона: 2)		114521,82	133990,53
	(зона: 3)		114521,82	132387,22
	(зона: 4)		114521,82	133074,35
501-0661	КГН, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7818,54	9382,25
	(зона: 2)		7818,54	9147,70
	(зона: 3)		7818,54	9038,24
	(зона: 4)		7818,54	9085,15
501-0662	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8542,89	10251,47
	(зона: 2)		8542,89	9995,18
	(зона: 3)		8542,89	9875,58
	(зона: 4)		8542,89	9926,84
501-0663	КГН, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10660,72	12792,86
	(зона: 2)		10660,72	12473,04
	(зона: 3)		10660,72	12323,79
	(зона: 4)		10660,72	12387,75
501-0664	КГН, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15951,39	19141,67
	(зона: 2)		15951,39	18663,13
	(зона: 3)		15951,39	18439,82
	(зона: 4)		15951,39	18535,51
501-0665	КГН, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16845,02	20214,02
	(зона: 2)		16845,02	19708,67
	(зона: 3)		16845,02	19472,84
	(зона: 4)		16845,02	19573,91
501-0666	КГН, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21501,39	25801,67
	(зона: 2)		21501,39	25156,63
	(зона: 3)		21501,39	24855,62
	(зона: 4)		21501,39	24984,62
501-0667	КГН, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32780,48	39336,57
	(зона: 2)		32780,48	38353,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		32780,48	37894,23
	(зона: 4)		32780,48	38090,91
501-0668	КГН, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48723,57	58468,28
	(зона: 2)		48723,57	57006,57
	(зона: 3)		48723,57	56324,44
	(зона: 4)		48723,57	56616,78
501-0669	КГН, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		71701,13	86041,35
	(зона: 2)		71701,13	83890,32
	(зона: 3)		71701,13	82886,50
	(зона: 4)		71701,13	83316,71
501-0670	КГН, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		96849,02	116218,82
	(зона: 2)		96849,02	113313,35
	(зона: 3)		96849,02	111957,47
	(зона: 4)		96849,02	112538,56
501-0671	КГН, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		132898,40	159478,08
	(зона: 2)		132898,40	155491,13
	(зона: 3)		132898,40	153630,55
	(зона: 4)		132898,40	154427,94
501-0672	КГН, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		180840,88	217009,05
	(зона: 2)		180840,88	211583,83
	(зона: 3)		180840,88	209052,06
	(зона: 4)		180840,88	210137,10
501-0673	КГН, с числом жил - 2 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		241245,81	289494,98
	(зона: 2)		241245,81	282257,60
	(зона: 3)		241245,81	278880,16
	(зона: 4)		241245,81	280327,63
501-0674	КГН, с числом жил - 2 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		281830,74	338196,89
	(зона: 2)		281830,74	329741,97
	(зона: 3)		281830,74	325796,34
	(зона: 4)		281830,74	327487,32
501-0675	КГН, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8940,11	10728,13
	(зона: 2)		8940,11	10459,93
	(зона: 3)		8940,11	10334,77
	(зона: 4)		8940,11	10388,41
501-0676	КГН, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9985,62	11982,75
	(зона: 2)		9985,62	11683,18
	(зона: 3)		9985,62	11543,38
	(зона: 4)		9985,62	11603,29
501-0677	КГН, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12087,06	14504,47
	(зона: 2)		12087,06	14141,86
	(зона: 3)		12087,06	13972,64
	(зона: 4)		12087,06	14045,16
501-0678	КГН, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15909,93	19091,92
	(зона: 2)		15909,93	18614,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		15909,93	18391,88
	(зона: 4)		15909,93	18487,34
501-0679	КГН, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23343,81	28012,57
	(зона: 2)		23343,81	27312,25
	(зона: 3)		23343,81	26985,44
	(зона: 4)		23343,81	27125,50
501-0680	КГН, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25724,39	30869,27
	(зона: 2)		25724,39	30097,54
	(зона: 3)		25724,39	29737,40
	(зона: 4)		25724,39	29891,75
501-0681	КГН, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39782,48	47738,97
	(зона: 2)		39782,48	46545,50
	(зона: 3)		39782,48	45988,54
	(зона: 4)		39782,48	46227,24
501-0682	КГН, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		61608,17	73929,80
	(зона: 2)		61608,17	72081,55
	(зона: 3)		61608,17	71219,04
	(зона: 4)		61608,17	71588,69
501-0683	КГН, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		92085,99	110503,19
	(зона: 2)		92085,99	107740,61
	(зона: 3)		92085,99	106451,40
	(зона: 4)		92085,99	107003,92
501-0684	КГН, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		126833,75	152200,50
	(зона: 2)		126833,75	148395,48
	(зона: 3)		126833,75	146619,81
	(зона: 4)		126833,75	147380,81
501-0685	КГН, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		174793,31	209751,97
	(зона: 2)		174793,31	204508,18
	(зона: 3)		174793,31	202061,07
	(зона: 4)		174793,31	203109,83
501-0686	КГН, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		237483,88	284980,65
	(зона: 2)		237483,88	277856,14
	(зона: 3)		237483,88	274531,36
	(зона: 4)		237483,88	275956,27
501-0687	КГН, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		319075,15	382890,18
	(зона: 2)		319075,15	373317,93
	(зона: 3)		319075,15	368850,87
	(зона: 4)		319075,15	370765,33
501-0688	КГН, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		375380,96	450457,15
	(зона: 2)		375380,96	439195,72
	(зона: 3)		375380,96	433940,39
	(зона: 4)		375380,96	436192,68
501-0689	КГН, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10827,80	12993,36
	(зона: 2)		10827,80	12668,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10827,80	12516,93
	(зона: 4)		10827,80	12581,90
501-0690	КГН, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12278,05	14733,66
	(зона: 2)		12278,05	14365,32
	(зона: 3)		12278,05	14193,43
	(зона: 4)		12278,05	14267,10
501-0691	КГН, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15258,97	18310,77
	(зона: 2)		15258,97	17853,00
	(зона: 3)		15258,97	17639,37
	(зона: 4)		15258,97	17730,93
501-0692	КГН, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19816,30	23779,56
	(зона: 2)		19816,30	23185,07
	(зона: 3)		19816,30	22907,64
	(зона: 4)		19816,30	23026,54
501-0693	КГН, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29223,79	35068,55
	(зона: 2)		29223,79	34191,84
	(зона: 3)		29223,79	33782,71
	(зона: 4)		29223,79	33958,05
501-0694	КГН, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33733,88	40480,66
	(зона: 2)		33733,88	39468,65
	(зона: 3)		33733,88	38996,37
	(зона: 4)		33733,88	39198,77
501-0695	КГН, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17627,72	21153,26
	(зона: 2)		17627,72	20624,43
	(зона: 3)		17627,72	20377,64
	(зона: 4)		17627,72	20483,41
501-0697	КГН, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		76092,39	91310,87
	(зона: 2)		76092,39	89028,09
	(зона: 3)		76092,39	87962,80
	(зона: 4)		76092,39	88419,36
501-0698	КГН, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		114374,94	137249,93
	(зона: 2)		114374,94	133818,68
	(зона: 3)		114374,94	132217,43
	(зона: 4)		114374,94	132903,68
501-0699	КГН, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		158991,05	190789,26
	(зона: 2)		158991,05	186019,53
	(зона: 3)		158991,05	183793,65
	(зона: 4)		158991,05	184747,60
501-0700	КГН, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		217021,55	260425,86
	(зона: 2)		217021,55	253915,22
	(зона: 3)		217021,55	250876,92
	(зона: 4)		217021,55	252179,04
501-0701	КГН, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		296218,71	355462,45
	(зона: 2)		296218,71	346575,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		296218,71	342428,83
	(зона: 4)		296218,71	344206,14
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости в резиновой оболочке марки:				
501-0702	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14086,28	16903,54
	(зона: 2)		14086,28	16480,95
	(зона: 3)		14086,28	16283,74
	(зона: 4)		14086,28	16368,26
501-0703	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19973,89	23968,67
	(зона: 2)		19973,89	23369,45
	(зона: 3)		19973,89	23089,82
	(зона: 4)		19973,89	23209,66
501-0704	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25210,00	30252,00
	(зона: 2)		25210,00	29495,70
	(зона: 3)		25210,00	29142,76
	(зона: 4)		25210,00	29294,02
501-0705	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36237,93	43485,52
	(зона: 2)		36237,93	42398,38
	(зона: 3)		36237,93	41891,05
	(зона: 4)		36237,93	42108,47
501-0706	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51283,97	61540,76
	(зона: 2)		51283,97	60002,24
	(зона: 3)		51283,97	59284,27
	(зона: 4)		51283,97	59591,97
501-0707	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75549,90	90659,88
	(зона: 2)		75549,90	88393,38
	(зона: 3)		75549,90	87335,68
	(зона: 4)		75549,90	87788,98
501-0708	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		102614,97	123137,97
	(зона: 2)		102614,97	120059,52
	(зона: 3)		102614,97	118622,91
	(зона: 4)		102614,97	119238,60
501-0709	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		144332,62	173199,14
	(зона: 2)		144332,62	168869,16
	(зона: 3)		144332,62	166848,51
	(зона: 4)		144332,62	167714,50
501-0710	КПГ, с числом жил - 2 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		191864,01	230236,81
	(зона: 2)		191864,01	224480,89
	(зона: 3)		191864,01	221794,79
	(зона: 4)		191864,01	222945,98
501-0711	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15840,33	19008,39
	(зона: 2)		15840,33	18533,18
	(зона: 3)		15840,33	18311,42
	(зона: 4)		15840,33	18406,46
501-0712	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24975,46	29970,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		24975,46	29221,29
	(зона: 3)		24975,46	28871,63
	(зона: 4)		24975,46	29021,49
501-0713	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31634,51	37961,41
	(зона: 2)		31634,51	37012,38
	(зона: 3)		31634,51	36569,49
	(зона: 4)		31634,51	36759,30
501-0714	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43457,24	52148,69
	(зона: 2)		43457,24	50844,97
	(зона: 3)		43457,24	50236,57
	(зона: 4)		43457,24	50497,32
501-0715	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		65230,40	78276,48
	(зона: 2)		65230,40	76319,56
	(зона: 3)		65230,40	75406,34
	(зона: 4)		65230,40	75797,72
501-0716	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		96188,78	115426,54
	(зона: 2)		96188,78	112540,87
	(зона: 3)		96188,78	111194,23
	(зона: 4)		96188,78	111771,36
501-0717	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		130913,24	157095,89
	(зона: 2)		130913,24	153168,50
	(зона: 3)		130913,24	151335,71
	(зона: 4)		130913,24	152121,19
501-0718	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		181381,52	217657,82
	(зона: 2)		181381,52	212216,38
	(зона: 3)		181381,52	209677,04
	(зона: 4)		181381,52	210765,33
501-0719	КПГ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		240270,72	288324,86
	(зона: 2)		240270,72	281116,74
	(зона: 3)		240270,72	277752,95
	(зона: 4)		240270,72	279194,57
501-0720	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21880,36	26256,43
	(зона: 2)		21880,36	25600,02
	(зона: 3)		21880,36	25293,69
	(зона: 4)		21880,36	25424,97
501-0721	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28157,86	33789,43
	(зона: 2)		28157,86	32944,70
	(зона: 3)		28157,86	32550,50
	(зона: 4)		28157,86	32719,43
501-0722	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36484,37	43781,25
	(зона: 2)		36484,37	42686,72
	(зона: 3)		36484,37	42175,94
	(зона: 4)		36484,37	42394,84
501-0723	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52336,67	62804,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		52336,67	61233,92
	(зона: 3)		52336,67	60501,19
	(зона: 4)		52336,67	60815,21
501-0724	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77656,50	93187,80
	(зона: 2)		77656,50	90858,11
	(зона: 3)		77656,50	89770,92
	(зона: 4)		77656,50	90236,86
501-0725	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		115420,11	138504,13
	(зона: 2)		115420,11	135041,53
	(зона: 3)		115420,11	133425,64
	(зона: 4)		115420,11	134118,17
501-0726	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		155900,90	187081,08
	(зона: 2)		155900,90	182404,06
	(зона: 3)		155900,90	180221,44
	(зона: 4)		155900,90	181156,85
501-0727	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		218163,76	261796,52
	(зона: 2)		218163,76	255251,60
	(зона: 3)		218163,76	252197,31
	(зона: 4)		218163,76	253506,29
501-0728	КПГ, с числом жил - 4 и сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		287515,38	345018,45
	(зона: 2)		287515,38	336392,99
	(зона: 3)		287515,38	332367,78
	(зона: 4)		287515,38	334092,87
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником в резиновой оболочке марки:				
501-0729	КПГС, с числом жил и сечением 3x2,5+1x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26970,92	32365,10
	(зона: 2)		26970,92	31555,97
	(зона: 3)		26970,92	31178,38
	(зона: 4)		26970,92	31340,20
501-0730	КПГС, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29586,75	35504,10
	(зона: 2)		29586,75	34616,51
	(зона: 3)		29586,75	34202,28
	(зона: 4)		29586,75	34379,80
501-0731	КПГС, с числом жил и сечением 3x6+1x4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43597,92	52317,51
	(зона: 2)		43597,92	51009,57
	(зона: 3)		43597,92	50399,20
	(зона: 4)		43597,92	50660,79
501-0732	КПГС, с числом жил и сечением 3x10+1x6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		58062,07	69674,49
	(зона: 2)		58062,07	67932,63
	(зона: 3)		58062,07	67119,76
	(зона: 4)		58062,07	67468,13
501-0733	КПГС, с числом жил и сечением 3x16+1x6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		78550,36	94260,43
	(зона: 2)		78550,36	91903,92
	(зона: 3)		78550,36	90804,21
	(зона: 4)		78550,36	91275,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0734	КПГС, с числом жил и сечением 3x25+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		129586,45	155503,74
	(зона: 2)		129586,45	151616,14
	(зона: 3)		129586,45	149801,93
	(зона: 4)		129586,45	150579,45
501-0735	КПГС, с числом жил и сечением 3x35+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		140783,03	168939,64
	(зона: 2)		140783,03	164716,15
	(зона: 3)		140783,03	162745,19
	(зона: 4)		140783,03	163589,88
501-0736	КПГС, с числом жил и сечением 3x50+1x16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		186908,64	224290,36
	(зона: 2)		186908,64	218683,10
	(зона: 3)		186908,64	216066,38
	(зона: 4)		186908,64	217187,84
501-0737	КПГС, с числом жил и сечением 3x70+1x25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		248995,58	298794,69
	(зона: 2)		248995,58	291324,83
	(зона: 3)		248995,58	287838,89
	(зона: 4)		248995,58	289332,86
501-0738	КПГС, с числом жил и сечением 3x95+1x35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		350808,92	420970,70
	(зона: 2)		350808,92	410446,43
	(зона: 3)		350808,92	405535,11
	(зона: 4)		350808,92	407639,96
501-0739	КПГС, с числом жил и сечением 3x120+1x35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		422944,96	507533,95
	(зона: 2)		422944,96	494845,61
	(зона: 3)		422944,96	488924,37
	(зона: 4)		422944,96	491462,04
501-0740	КПГС, с числом жил и сечением 3x2,5+1x1,5+1x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30122,44	36146,93
	(зона: 2)		30122,44	35243,26
	(зона: 3)		30122,44	34821,54
	(зона: 4)		30122,44	35002,28
501-0741	КПГС, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5+1x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34836,94	41804,33
	(зона: 2)		34836,94	40759,22
	(зона: 3)		34836,94	40271,50
	(зона: 4)		34836,94	40480,52
501-0742	КПГС, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5+2x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41035,79	49242,95
	(зона: 2)		41035,79	48011,88
	(зона: 3)		41035,79	47437,37
	(зона: 4)		41035,79	47683,59
501-0743	КПГС, с числом жил и сечением 3x6+1x4+1x4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48204,54	57845,45
	(зона: 2)		48204,54	56399,31
	(зона: 3)		48204,54	55724,45
	(зона: 4)		48204,54	56013,68
501-0744	КПГС, с числом жил и сечением 3x6+1x4+2x4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		57632,63	69159,16
	(зона: 2)		57632,63	67430,18
	(зона: 3)		57632,63	66623,32
	(зона: 4)		57632,63	66969,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0745	КПГС, с числом жил и сечением 3x10+1x6+2x6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		68870,86	82645,03
	<i>(зона: 2)</i>		68870,86	80578,91
	<i>(зона: 3)</i>		68870,86	79614,71
	<i>(зона: 4)</i>		68870,86	80027,94
501-0746	КПГС, с числом жил и сечением 3x16+1x6+2x6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		90451,92	108542,30
	<i>(зона: 2)</i>		90451,92	105828,74
	<i>(зона: 3)</i>		90451,92	104562,42
	<i>(зона: 4)</i>		90451,92	105105,14
501-0747	КПГС, с числом жил и сечением 3x25+1x10+2x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		126711,86	152054,24
	<i>(зона: 2)</i>		126711,86	148252,88
	<i>(зона: 3)</i>		126711,86	146478,91
	<i>(зона: 4)</i>		126711,86	147239,18
501-0748	КПГС, с числом жил и сечением 3x35+1x10+2x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		160188,18	192225,82
	<i>(зона: 2)</i>		160188,18	187420,17
	<i>(зона: 3)</i>		160188,18	185177,54
	<i>(зона: 4)</i>		160188,18	186138,67
501-0749	КПГС, с числом жил и сечением 3x50+1x16+2x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		239091,98	286910,37
	<i>(зона: 2)</i>		239091,98	279737,61
	<i>(зона: 3)</i>		239091,98	276390,32
	<i>(зона: 4)</i>		239091,98	277824,88
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки:				
501-0750	КПГСН, с числом жил и сечением 3x2,5+1x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28341,62	34009,94
	<i>(зона: 2)</i>		28341,62	33159,69
	<i>(зона: 3)</i>		28341,62	32762,91
	<i>(зона: 4)</i>		28341,62	32932,96
501-0751	КПГСН, с числом жил и сечением 3x4+1x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23057,02	30326,40
	<i>(зона: 2)</i>		23057,02	29746,01
	<i>(зона: 3)</i>		23057,02	28634,00
	<i>(зона: 4)</i>		23057,02	29190,00
501-0752	КПГСН, с числом жил и сечением 3x6+1x4 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34095,43	40914,52
	<i>(зона: 2)</i>		34095,43	39891,66
	<i>(зона: 3)</i>		34095,43	39414,32
	<i>(зона: 4)</i>		34095,43	39618,89
501-0753	КПГСН, с числом жил и сечением 3x10+1x6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52558,45	63438,00
	<i>(зона: 2)</i>		52558,45	62274,00
	<i>(зона: 3)</i>		52558,45	59946,00
	<i>(зона: 4)</i>		52558,45	61110,00
501-0754	КПГСН, с числом жил и сечением 3x16+1x6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66418,97	79702,77
	<i>(зона: 2)</i>		66418,97	77710,20
	<i>(зона: 3)</i>		66418,97	76780,33
	<i>(зона: 4)</i>		66418,97	77178,85
501-0755	КПГСН, с числом жил и сечением 3x25+1x10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		96976,82	116372,19
	<i>(зона: 2)</i>		96976,82	113462,89
	<i>(зона: 3)</i>		96976,82	112105,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		96976,82	112687,07
501-0756	КПГСН, с числом жил и сечением 3х35+1х10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		134572,40	161486,87
	(зона: 2)		134572,40	157449,70
	(зона: 3)		134572,40	155565,69
	(зона: 4)		134572,40	156373,12
501-0757	КПГСН, с числом жил и сечением 3х50+1х16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		178157,79	213789,35
	(зона: 2)		178157,79	208444,61
	(зона: 3)		178157,79	205950,40
	(зона: 4)		178157,79	207019,35
501-0758	КПГСН, с числом жил и сечением 3х70+1х25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		221344,31	265613,17
	(зона: 2)		221344,31	258972,84
	(зона: 3)		221344,31	255874,02
	(зона: 4)		221344,31	257202,09
501-0759	КПГСН, с числом жил и сечением 3х95+1х35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		299346,61	359215,93
	(зона: 2)		299346,61	350235,53
	(зона: 3)		299346,61	346044,68
	(зона: 4)		299346,61	347840,76
501-0760	КПГСН, с числом жил и сечением 3х120+1х35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		350469,15	420562,98
	(зона: 2)		350469,15	410048,91
	(зона: 3)		350469,15	405142,34
	(зона: 4)		350469,15	407245,16
501-0761	КПГСН, с числом жил и сечением 3х2,5+1х1,5+1х1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25050,95	30061,14
	(зона: 2)		25050,95	29309,61
	(зона: 3)		25050,95	28958,90
	(зона: 4)		25050,95	29109,21
501-0762	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+1х2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30871,40	37045,68
	(зона: 2)		30871,40	36119,54
	(зона: 3)		30871,40	35687,34
	(зона: 4)		30871,40	35872,57
501-0763	КПГСН, с числом жил и сечением 3х4+1х2,5+2х2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35320,75	42384,90
	(зона: 2)		35320,75	41325,27
	(зона: 3)		35320,75	40830,78
	(зона: 4)		35320,75	41042,71
501-0764	КПГСН, с числом жил и сечением 3х6+1х4+1х4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36565,53	43878,64
	(зона: 2)		36565,53	42781,67
	(зона: 3)		36565,53	42269,76
	(зона: 4)		36565,53	42489,15
501-0765	КПГСН, с числом жил и сечением 3х6+1х4+2х4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		53493,44	64192,13
	(зона: 2)		53493,44	62587,33
	(зона: 3)		53493,44	61838,42
	(зона: 4)		53493,44	62159,38
501-0766	КПГСН, с числом жил и сечением 3х10+1х6+2х6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		83345,82	100014,98
	(зона: 2)		83345,82	97514,61
	(зона: 3)		83345,82	96347,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		83345,82	96847,84
501-0767	КПГСН, с числом жил и сечением 3x16+1x6+2x6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 108895,37 108895,37 108895,37 108895,37	- 130674,45 127407,59 125883,05 126536,42
501-0768	КПГСН, с числом жил и сечением 3x25+1x10+2x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 151476,10 151476,10 151476,10 151476,10	- 181771,32 177227,04 175106,37 176015,23
501-0769	КПГСН, с числом жил и сечением 3x35+1x10+2x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 194665,19 194665,19 194665,19 194665,19	- 233598,22 227758,27 225032,95 226200,95
501-0770	КПГСН, с числом жил и сечением 3x50+1x16+2x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 249193,39 249193,39 249193,39 249193,39	- 299032,07 291556,27 288067,56 289562,72
Кабели силовые переносные с медными жилами повышенной гибкости с заполнением в резиновой оболочке марки:				
501-0771	КПГУ, с числом жил - 3 и сечением 95 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 260223,06 260223,06 260223,06 260223,06	- 312267,67 304460,98 300817,86 302379,20
501-0772	КПГУ, с числом жил - 3 и сечением 120 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 324699,11 324699,11 324699,11 324699,11	- 389638,93 379897,96 375352,17 377300,36
501-0773	КПГУ, с числом жил - 3 и сечением 150 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 390332,21 390332,21 390332,21 390332,21	- 468398,65 456688,68 451224,03 453566,02
501-0774	КПГУ, с числом жил и сечением 3x95+1x25 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 306270,05 306270,05 306270,05 306270,05	- 367524,06 358335,96 354048,18 355885,80
501-0775	КПГУ, с числом жил и сечением 3x120+1x35 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 376921,73 376921,73 376921,73 376921,73	- 452306,07 440998,42 435721,52 437983,05
501-0776	КПГУ, с числом жил и сечением 3x150+1x50 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 456018,91 456018,91 456018,91 456018,91	- 547222,70 533542,13 527157,86 529893,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Кабели силовые для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов к электрическим сетям с изолированной нейтралью, с гибкими медными жилами, с экраном из электропроводящей резины с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на напряжение до 6000 В				
Кабели силовые на напряжение до 6000 В с гибкими медными жилами для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов марки:				
501-0777	КГЭ, с числом жил и сечением 3x10+1x6+1x6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 126567,73 126567,73 126567,73 126567,73	- 151881,27 148084,24 146312,29 147071,70
501-0778	КГЭ, с числом жил и сечением 3x16+1x6+1x6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 145329,20 145329,20 145329,20 145329,20	- 174395,04 170035,17 168000,56 168872,53
501-0779	КГЭ, с числом жил и сечением 3x25+1x10+1x6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 169789,43 169789,43 169789,43 169789,43	- 203747,31 198653,63 196276,58 197295,31
501-0780	КГЭ, с числом жил и сечением 3x35+1x10+1x6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 211783,46 211783,46 211783,46 211783,46	- 254140,15 247786,65 244821,68 246092,38
501-0781	КГЭ, с числом жил и сечением 3x50+1x16+1x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 253894,18 253894,18 253894,18 253894,18	- 304673,01 297056,19 293501,67 295025,03
501-0782	КГЭ, с числом жил и сечением 3x70+1x16+1x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 304523,03 304523,03 304523,03 304523,03	- 365427,63 356291,94 352028,62 353855,76
501-0783	КГЭ, с числом жил и сечением 3x95+1x25+1x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 365612,84 365612,84 365612,84 365612,84	- 438735,41 427767,02 422648,44 424842,12
501-0784	КГЭ, с числом жил и сечением 3x120+1x35+1x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 436656,52 436656,52 436656,52 436656,52	- 523987,82 510888,13 504774,94 507394,88
501-0785	КГЭ, с числом жил и сечением 3x150+1x50+1x10 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 525295,44 525295,44 525295,44 525295,44	- 630354,53 614595,67 607241,53 610393,30
Подраздел: Кабели контроля				
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с медными жилами				
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0786	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4423,64	5308,37
	<i>(зона: 2)</i>		4423,64	5175,66
	<i>(зона: 3)</i>		4423,64	5113,73
	<i>(зона: 4)</i>		4423,64	5140,27
501-0787	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5125,20	6150,24
	<i>(зона: 2)</i>		5125,20	5996,49
	<i>(зона: 3)</i>		5125,20	5924,73
	<i>(зона: 4)</i>		5125,20	5955,48
501-0788	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7504,15	9004,98
	<i>(зона: 2)</i>		7504,15	8779,85
	<i>(зона: 3)</i>		7504,15	8674,79
	<i>(зона: 4)</i>		7504,15	8719,82
501-0789	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8134,66	9761,60
	<i>(зона: 2)</i>		8134,66	9517,56
	<i>(зона: 3)</i>		8134,66	9403,67
	<i>(зона: 4)</i>		8134,66	9452,48
501-0790	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12814,73	15377,67
	<i>(зона: 2)</i>		12814,73	14993,24
	<i>(зона: 3)</i>		12814,73	14813,83
	<i>(зона: 4)</i>		12814,73	14890,71
501-0791	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16918,26	20301,91
	<i>(зона: 2)</i>		16918,26	19794,38
	<i>(зона: 3)</i>		16918,26	19557,51
	<i>(зона: 4)</i>		16918,26	19659,02
501-0792	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22843,38	27412,06
	<i>(зона: 2)</i>		22843,38	26726,76
	<i>(зона: 3)</i>		22843,38	26406,95
	<i>(зона: 4)</i>		22843,38	26544,01
501-0793	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29092,99	34911,59
	<i>(зона: 2)</i>		29092,99	34038,80
	<i>(зона: 3)</i>		29092,99	33631,50
	<i>(зона: 4)</i>		29092,99	33806,06
501-0794	КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40328,94	48394,72
	<i>(зона: 2)</i>		40328,94	47184,86
	<i>(зона: 3)</i>		40328,94	46620,25
	<i>(зона: 4)</i>		40328,94	46862,22
501-0795	КВВГ, с числом жил - 61 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47003,33	56404,00
	<i>(зона: 2)</i>		47003,33	54993,90
	<i>(зона: 3)</i>		47003,33	54335,85
	<i>(зона: 4)</i>		47003,33	54617,87
501-0796	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5010,97	6013,16
	<i>(зона: 2)</i>		5010,97	5862,83
	<i>(зона: 3)</i>		5010,97	5792,68
	<i>(зона: 4)</i>		5010,97	5822,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0797	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6399,53	7679,44
	<i>(зона: 2)</i>		6399,53	7487,45
	<i>(зона: 3)</i>		6399,53	7397,86
	<i>(зона: 4)</i>		6399,53	7436,25
501-0798	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8529,13	10234,95
	<i>(зона: 2)</i>		8529,13	9979,08
	<i>(зона: 3)</i>		8529,13	9859,67
	<i>(зона: 4)</i>		8529,13	9910,85
501-0799	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11390,59	13668,71
	<i>(зона: 2)</i>		11390,59	13326,99
	<i>(зона: 3)</i>		11390,59	13167,52
	<i>(зона: 4)</i>		11390,59	13235,87
501-0800	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16071,21	19285,45
	<i>(зона: 2)</i>		16071,21	18803,31
	<i>(зона: 3)</i>		16071,21	18578,31
	<i>(зона: 4)</i>		16071,21	18674,74
501-0801	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19481,34	23377,61
	<i>(зона: 2)</i>		19481,34	22793,18
	<i>(зона: 3)</i>		19481,34	22520,43
	<i>(зона: 4)</i>		19481,34	22637,32
501-0802	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28745,99	34495,18
	<i>(зона: 2)</i>		28745,99	33632,80
	<i>(зона: 3)</i>		28745,99	33230,36
	<i>(зона: 4)</i>		28745,99	33402,84
501-0803	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38962,41	46754,89
	<i>(зона: 2)</i>		38962,41	45586,02
	<i>(зона: 3)</i>		38962,41	45040,55
	<i>(зона: 4)</i>		38962,41	45274,32
501-0804	КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53009,27	63611,12
	<i>(зона: 2)</i>		53009,27	62020,85
	<i>(зона: 3)</i>		53009,27	61278,71
	<i>(зона: 4)</i>		53009,27	61596,77
501-0805	КВВГ, с числом жил - 61 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		58540,49	70248,58
	<i>(зона: 2)</i>		58540,49	68492,37
	<i>(зона: 3)</i>		58540,49	67672,80
	<i>(зона: 4)</i>		58540,49	68024,06
501-0806	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7480,11	8976,13
	<i>(зона: 2)</i>		7480,11	8751,73
	<i>(зона: 3)</i>		7480,11	8647,01
	<i>(зона: 4)</i>		7480,11	8691,89
501-0807	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9015,88	10819,06
	<i>(зона: 2)</i>		9015,88	10548,59
	<i>(зона: 3)</i>		9015,88	10422,36
	<i>(зона: 4)</i>		9015,88	10476,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0808	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11543,35	13852,01
	<i>(зона: 2)</i>		11543,35	13505,71
	<i>(зона: 3)</i>		11543,35	13344,11
	<i>(зона: 4)</i>		11543,35	13413,37
501-0809	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17157,02	20588,42
	<i>(зона: 2)</i>		17157,02	20073,71
	<i>(зона: 3)</i>		17157,02	19833,51
	<i>(зона: 4)</i>		17157,02	19936,45
501-0810	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22238,82	26686,58
	<i>(зона: 2)</i>		22238,82	26019,42
	<i>(зона: 3)</i>		22238,82	25708,08
	<i>(зона: 4)</i>		22238,82	25841,51
501-0811	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29696,80	35636,16
	<i>(зона: 2)</i>		29696,80	34745,26
	<i>(зона: 3)</i>		29696,80	34329,50
	<i>(зона: 4)</i>		29696,80	34507,68
501-0812	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37471,41	44965,69
	<i>(зона: 2)</i>		37471,41	43841,55
	<i>(зона: 3)</i>		37471,41	43316,95
	<i>(зона: 4)</i>		37471,41	43541,78
501-0813	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		58693,98	70432,77
	<i>(зона: 2)</i>		58693,98	68671,95
	<i>(зона: 3)</i>		58693,98	67850,24
	<i>(зона: 4)</i>		58693,98	68202,40
501-0814	КВВГ, с числом жил - 52 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		68318,14	81981,77
	<i>(зона: 2)</i>		68318,14	79932,22
	<i>(зона: 3)</i>		68318,14	78975,77
	<i>(зона: 4)</i>		68318,14	79385,68
501-0815	КВВГ, с числом жил - 61 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		78381,57	94057,89
	<i>(зона: 2)</i>		78381,57	91706,44
	<i>(зона: 3)</i>		78381,57	90609,10
	<i>(зона: 4)</i>		78381,57	91079,39
501-0816	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10976,99	13172,39
	<i>(зона: 2)</i>		10976,99	12843,08
	<i>(зона: 3)</i>		10976,99	12689,41
	<i>(зона: 4)</i>		10976,99	12755,27
501-0817	КВВГ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13048,70	15658,44
	<i>(зона: 2)</i>		13048,70	15266,98
	<i>(зона: 3)</i>		13048,70	15084,29
	<i>(зона: 4)</i>		13048,70	15162,59
501-0818	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17909,72	21491,66
	<i>(зона: 2)</i>		17909,72	20954,37
	<i>(зона: 3)</i>		17909,72	20703,63
	<i>(зона: 4)</i>		17909,72	20811,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0819	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25258,58	30310,29
	<i>(зона: 2)</i>		25258,58	29552,54
	<i>(зона: 3)</i>		25258,58	29198,92
	<i>(зона: 4)</i>		25258,58	29350,47
501-0820	КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33892,50	40671,00
	<i>(зона: 2)</i>		33892,50	39654,23
	<i>(зона: 3)</i>		33892,50	39179,73
	<i>(зона: 4)</i>		33892,50	39383,09
501-0821	КВВГ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45355,44	54426,53
	<i>(зона: 2)</i>		45355,44	53065,86
	<i>(зона: 3)</i>		45355,44	52430,89
	<i>(зона: 4)</i>		45355,44	52703,02
501-0822	КВВГ, с числом жил - 27 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63735,30	76482,36
	<i>(зона: 2)</i>		63735,30	74570,30
	<i>(зона: 3)</i>		63735,30	73678,01
	<i>(зона: 4)</i>		63735,30	74060,42
501-0823	КВВГ, с числом жил - 37 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		86433,78	103720,54
	<i>(зона: 2)</i>		86433,78	101127,53
	<i>(зона: 3)</i>		86433,78	99917,45
	<i>(зона: 4)</i>		86433,78	100436,06
501-0824	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9784,25	11741,10
	<i>(зона: 2)</i>		9784,25	11447,57
	<i>(зона: 3)</i>		9784,25	11310,59
	<i>(зона: 4)</i>		9784,25	11369,30
501-0825	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24840,23	29808,28
	<i>(зона: 2)</i>		24840,23	29063,07
	<i>(зона: 3)</i>		24840,23	28715,31
	<i>(зона: 4)</i>		24840,23	28864,35
501-0826	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34629,79	41555,75
	<i>(зона: 2)</i>		34629,79	40516,86
	<i>(зона: 3)</i>		34629,79	40032,04
	<i>(зона: 4)</i>		34629,79	40239,82
501-0827	КВВГ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20669,86	24803,84
	<i>(зона: 2)</i>		20669,86	24183,74
	<i>(зона: 3)</i>		20669,86	23894,36
	<i>(зона: 4)</i>		20669,86	24018,38
501-0828	КВВГ, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33911,66	40693,99
	<i>(зона: 2)</i>		33911,66	39676,64
	<i>(зона: 3)</i>		33911,66	39201,88
	<i>(зона: 4)</i>		33911,66	39405,35
501-0829	КВВГ, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		48820,96	58585,15
	<i>(зона: 2)</i>		48820,96	57120,52
	<i>(зона: 3)</i>		48820,96	56437,03
	<i>(зона: 4)</i>		48820,96	56729,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, плоские марки:				
501-0830	КВВГ-П, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7263,56	8716,28
	(зона: 2)		7263,56	8498,37
	(зона: 3)		7263,56	8396,68
	(зона: 4)		7263,56	8440,26
501-0831	КВВГ-П, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9627,37	11552,85
	(зона: 2)		9627,37	11264,03
	(зона: 3)		9627,37	11129,24
	(зона: 4)		9627,37	11187,01
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки:				
501-0832	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10256,40	12307,68
	(зона: 2)		10256,40	11999,99
	(зона: 3)		10256,40	11856,40
	(зона: 4)		10256,40	11917,94
501-0833	КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11516,76	13820,11
	(зона: 2)		11516,76	13474,61
	(зона: 3)		11516,76	13313,37
	(зона: 4)		11516,76	13382,47
501-0834	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14096,76	16916,12
	(зона: 2)		14096,76	16493,21
	(зона: 3)		14096,76	16295,86
	(зона: 4)		14096,76	16380,44
501-0835	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19629,35	23555,22
	(зона: 2)		19629,35	22966,34
	(зона: 3)		19629,35	22691,52
	(зона: 4)		19629,35	22809,30
501-0836	КВВГЭ, с числом жил - 14 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23753,71	28504,45
	(зона: 2)		23753,71	27791,84
	(зона: 3)		23753,71	27459,29
	(зона: 4)		23753,71	27601,81
501-0837	КВВГЭ, с числом жил - 19 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30187,91	36225,50
	(зона: 2)		30187,91	35319,86
	(зона: 3)		30187,91	34897,23
	(зона: 4)		30187,91	35078,36
501-0838	КВВГЭ, с числом жил - 27 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39992,09	47990,51
	(зона: 2)		39992,09	46790,75
	(зона: 3)		39992,09	46230,86
	(зона: 4)		39992,09	46470,81
501-0839	КВВГЭ, с числом жил - 37 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		54640,40	65568,48
	(зона: 2)		54640,40	63929,27
	(зона: 3)		54640,40	63164,30
	(зона: 4)		54640,40	63492,14
501-0840	КВВГЭ, с числом жил - 52 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		70854,57	85025,48
	(зона: 2)		70854,57	82899,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		70854,57	81907,88
	(зона: 4)		70854,57	82333,01
501-0841	КВВГЭ, с числом жил - 61 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		80875,91	97051,09
	(зона: 2)		80875,91	94624,81
	(зона: 3)		80875,91	93492,55
	(зона: 4)		80875,91	93977,81
501-0842	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15035,03	18042,04
	(зона: 2)		15035,03	17590,99
	(зона: 3)		15035,03	17380,50
	(зона: 4)		15035,03	17470,71
501-0843	КВВГЭ, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16737,74	20085,29
	(зона: 2)		16737,74	19583,16
	(зона: 3)		16737,74	19348,83
	(зона: 4)		16737,74	19449,26
501-0844	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20519,17	24623,01
	(зона: 2)		20519,17	24007,43
	(зона: 3)		20519,17	23720,16
	(зона: 4)		20519,17	23843,28
501-0845	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28652,02	34382,42
	(зона: 2)		28652,02	33522,86
	(зона: 3)		28652,02	33121,73
	(зона: 4)		28652,02	33293,65
501-0846	КВВГЭ, с числом жил - 14 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35122,09	42146,51
	(зона: 2)		35122,09	41092,85
	(зона: 3)		35122,09	40601,14
	(зона: 4)		35122,09	40811,87
501-0847	КВВГЭ, с числом жил - 19 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45592,13	54710,56
	(зона: 2)		45592,13	53342,80
	(зона: 3)		45592,13	52704,51
	(зона: 4)		45592,13	52978,06
501-0848	КВВГЭ, с числом жил - 27 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63791,15	76549,38
	(зона: 2)		63791,15	74635,64
	(зона: 3)		63791,15	73742,57
	(зона: 4)		63791,15	74125,31
501-0849	КВВГЭ, с числом жил - 37 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		85648,56	102778,28
	(зона: 2)		85648,56	100208,82
	(зона: 3)		85648,56	99009,74
	(зона: 4)		85648,56	99523,63
501-0850	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19225,78	23070,94
	(зона: 2)		19225,78	22494,17
	(зона: 3)		19225,78	22225,01
	(зона: 4)		19225,78	22340,36
501-0851	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28512,40	34214,88
	(зона: 2)		28512,40	33359,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		28512,40	32960,33
	(зона: 4)		28512,40	33131,41
501-0852	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40339,29	48407,15
	(зона: 2)		40339,29	47196,97
	(зона: 3)		40339,29	46632,22
	(зона: 4)		40339,29	46874,26
501-0853	КВВГЭ, с числом жил - 4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25188,53	30226,24
	(зона: 2)		25188,53	29470,58
	(зона: 3)		25188,53	29117,95
	(зона: 4)		25188,53	29269,08
501-0854	КВВГЭ, с числом жил - 7 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37447,40	44936,88
	(зона: 2)		37447,40	43813,46
	(зона: 3)		37447,40	43289,20
	(зона: 4)		37447,40	43513,88
501-0855	КВВГЭ, с числом жил - 10 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52805,94	63367,13
	(зона: 2)		52805,94	61782,95
	(зона: 3)		52805,94	61043,67
	(зона: 4)		52805,94	61360,51
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки:				
501-0856	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15096,41	18115,69
	(зона: 2)		15096,41	17662,79
	(зона: 3)		15096,41	17451,45
	(зона: 4)		15096,41	17542,02
501-0857	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16739,03	20086,84
	(зона: 2)		16739,03	19584,67
	(зона: 3)		16739,03	19350,32
	(зона: 4)		16739,03	19450,76
501-0858	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18988,31	22785,97
	(зона: 2)		18988,31	22216,32
	(зона: 3)		18988,31	21950,48
	(зона: 4)		18988,31	22064,41
501-0859	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24447,52	29337,02
	(зона: 2)		24447,52	28603,59
	(зона: 3)		24447,52	28261,33
	(зона: 4)		24447,52	28408,01
501-0860	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27361,68	32834,01
	(зона: 2)		27361,68	32013,16
	(зона: 3)		27361,68	31630,10
	(зона: 4)		27361,68	31794,27
501-0861	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31791,55	38149,85
	(зона: 2)		31791,55	37196,11
	(зона: 3)		31791,55	36751,03
	(зона: 4)		31791,55	36941,78
501-0862	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39882,74	47859,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		39882,74	46662,81
	(зона: 3)		39882,74	46104,45
	(зона: 4)		39882,74	46343,74
501-0863	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		49700,58	59640,70
	(зона: 2)		49700,58	58149,68
	(зона: 3)		49700,58	57453,88
	(зона: 4)		49700,58	57752,08
501-0864	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		61558,17	73869,80
	(зона: 2)		61558,17	72023,06
	(зона: 3)		61558,17	71161,24
	(зона: 4)		61558,17	71530,59
501-0865	КВВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68477,71	82173,25
	(зона: 2)		68477,71	80118,92
	(зона: 3)		68477,71	79160,23
	(зона: 4)		68477,71	79571,10
501-0866	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17610,51	21132,62
	(зона: 2)		17610,51	20604,29
	(зона: 3)		17610,51	20357,75
	(зона: 4)		17610,51	20463,41
501-0867	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19253,01	23103,62
	(зона: 2)		19253,01	22526,03
	(зона: 3)		19253,01	22256,48
	(зона: 4)		19253,01	22372,00
501-0868	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21573,91	25888,69
	(зона: 2)		21573,91	25241,47
	(зона: 3)		21573,91	24939,44
	(зона: 4)		21573,91	25068,88
501-0869	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27400,83	32880,99
	(зона: 2)		27400,83	32058,97
	(зона: 3)		27400,83	31675,36
	(зона: 4)		27400,83	31839,76
501-0870	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31748,76	38098,51
	(зона: 2)		31748,76	37146,05
	(зона: 3)		31748,76	36701,56
	(зона: 4)		31748,76	36892,06
501-0871	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37805,17	45366,21
	(зона: 2)		37805,17	44232,05
	(зона: 3)		37805,17	43702,78
	(зона: 4)		37805,17	43929,62
501-0872	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48710,17	58452,21
	(зона: 2)		48710,17	56990,90
	(зона: 3)		48710,17	56308,96
	(зона: 4)		48710,17	56601,22
501-0873	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		58257,70	69909,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		58257,70	68161,51
	(зона: 3)		58257,70	67345,90
	(зона: 4)		58257,70	67695,45
501-0874	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75163,94	90196,73
	(зона: 2)		75163,94	87941,81
	(зона: 3)		75163,94	86889,52
	(зона: 4)		75163,94	87340,50
501-0875	КВВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		82837,30	99404,77
	(зона: 2)		82837,30	96919,65
	(зона: 3)		82837,30	95759,92
	(зона: 4)		82837,30	96256,95
501-0876	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19036,43	22843,72
	(зона: 2)		19036,43	22272,63
	(зона: 3)		19036,43	22006,12
	(зона: 4)		19036,43	22120,33
501-0877	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20521,89	24626,26
	(зона: 2)		20521,89	24010,61
	(зона: 3)		20521,89	23723,30
	(зона: 4)		20521,89	23846,43
501-0878	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24084,56	28901,48
	(зона: 2)		24084,56	28178,94
	(зона: 3)		24084,56	27841,75
	(зона: 4)		24084,56	27986,26
501-0879	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31120,38	37344,45
	(зона: 2)		31120,38	36410,84
	(зона: 3)		31120,38	35975,16
	(зона: 4)		31120,38	36161,88
501-0880	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35407,22	42488,66
	(зона: 2)		35407,22	41426,44
	(зона: 3)		35407,22	40930,74
	(зона: 4)		35407,22	41143,19
501-0881	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43238,82	51886,58
	(зона: 2)		43238,82	50589,42
	(зона: 3)		43238,82	49984,08
	(зона: 4)		43238,82	50243,51
501-0882	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56428,12	67713,74
	(зона: 2)		56428,12	66020,90
	(зона: 3)		56428,12	65230,90
	(зона: 4)		56428,12	65569,47
501-0883	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68616,49	82339,79
	(зона: 2)		68616,49	80281,30
	(зона: 3)		68616,49	79320,67
	(зона: 4)		68616,49	79732,36
501-0884	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		90636,96	108764,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		90636,96	106045,24
	(зона: 3)		90636,96	104776,32
	(зона: 4)		90636,96	105320,14
501-0885	КВВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		101909,13	122290,96
	(зона: 2)		101909,13	119233,69
	(зона: 3)		101909,13	117806,96
	(зона: 4)		101909,13	118418,41
501-0886	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22534,06	27040,87
	(зона: 2)		22534,06	26364,85
	(зона: 3)		22534,06	26049,37
	(зона: 4)		22534,06	26184,58
501-0887	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24654,94	29585,92
	(зона: 2)		24654,94	28846,28
	(зона: 3)		24654,94	28501,11
	(зона: 4)		24654,94	28649,04
501-0888	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29668,87	35602,65
	(зона: 2)		29668,87	34712,58
	(зона: 3)		29668,87	34297,22
	(зона: 4)		29668,87	34475,24
501-0889	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37556,01	45067,21
	(зона: 2)		37556,01	43940,53
	(зона: 3)		37556,01	43414,75
	(зона: 4)		37556,01	43640,09
501-0890	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45450,20	54540,23
	(зона: 2)		45450,20	53176,73
	(зона: 3)		45450,20	52540,43
	(зона: 4)		45450,20	52813,13
501-0891	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55078,48	66094,17
	(зона: 2)		55078,48	64441,82
	(зона: 3)		55078,48	63670,72
	(зона: 4)		55078,48	64001,19
501-0892	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		72917,13	87500,56
	(зона: 2)		72917,13	85313,04
	(зона: 3)		72917,13	84292,20
	(зона: 4)		72917,13	84729,71
501-0893	КВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91803,32	110163,98
	(зона: 2)		91803,32	107409,88
	(зона: 3)		91803,32	106124,63
	(зона: 4)		91803,32	106675,45
501-0894	КВВБ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27636,74	33164,09
	(зона: 2)		27636,74	32334,99
	(зона: 3)		27636,74	31948,07
	(зона: 4)		27636,74	32113,89
501-0895	КВВБ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37541,82	45050,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		37541,82	43923,92
	(зона: 3)		37541,82	43398,34
	(зона: 4)		37541,82	43623,59
501-0896	КВВБ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51470,94	61765,13
	(зона: 2)		51470,94	60221,00
	(зона: 3)		51470,94	59500,41
	(зона: 4)		51470,94	59809,24
501-0897	КВВБ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33524,28	40229,13
	(зона: 2)		33524,28	39223,41
	(зона: 3)		33524,28	38754,07
	(зона: 4)		33524,28	38955,21
501-0898	КВВБ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46473,06	55767,67
	(зона: 2)		46473,06	54373,48
	(зона: 3)		46473,06	53722,85
	(зона: 4)		46473,06	54001,69
501-0899	КВВБ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63186,55	75823,86
	(зона: 2)		63186,55	73928,27
	(зона: 3)		63186,55	73043,65
	(зона: 4)		63186,55	73422,77
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией марки:				
501-0900	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11567,73	13881,27
	(зона: 2)		11567,73	13534,24
	(зона: 3)		11567,73	13372,29
	(зона: 4)		11567,73	13441,70
501-0901	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 6	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12679,38	15215,26
	(зона: 2)		12679,38	14834,88
	(зона: 3)		12679,38	14657,37
	(зона: 4)		12679,38	14733,44
501-0902	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15788,71	18946,45
	(зона: 2)		15788,71	18472,79
	(зона: 3)		15788,71	18251,75
	(зона: 4)		15788,71	18346,49
501-0903	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18987,19	22784,63
	(зона: 2)		18987,19	22215,01
	(зона: 3)		18987,19	21949,19
	(зона: 4)		18987,19	22063,12
501-0904	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23260,40	27912,48
	(зона: 2)		23260,40	27214,67
	(зона: 3)		23260,40	26889,02
	(зона: 4)		23260,40	27028,59
501-0905	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27860,25	33432,29
	(зона: 2)		27860,25	32596,49
	(зона: 3)		27860,25	32206,44
	(зона: 4)		27860,25	32373,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0906	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35785,43	42942,52
	<i>(зона: 2)</i>		35785,43	41868,96
	<i>(зона: 3)</i>		35785,43	41367,96
	<i>(зона: 4)</i>		35785,43	41582,67
501-0907	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44030,16	52836,19
	<i>(зона: 2)</i>		44030,16	51515,29
	<i>(зона: 3)</i>		44030,16	50898,87
	<i>(зона: 4)</i>		44030,16	51163,05
501-0908	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54972,14	65966,57
	<i>(зона: 2)</i>		54972,14	64317,40
	<i>(зона: 3)</i>		54972,14	63547,79
	<i>(зона: 4)</i>		54972,14	63877,63
501-0909	КВВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		62026,02	74431,23
	<i>(зона: 2)</i>		62026,02	72570,44
	<i>(зона: 3)</i>		62026,02	71702,08
	<i>(зона: 4)</i>		62026,02	72074,24
501-0910	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13966,96	16760,36
	<i>(зона: 2)</i>		13966,96	16341,35
	<i>(зона: 3)</i>		13966,96	16145,81
	<i>(зона: 4)</i>		13966,96	16229,61
501-0911	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15555,67	18666,80
	<i>(зона: 2)</i>		15555,67	18200,13
	<i>(зона: 3)</i>		15555,67	17982,35
	<i>(зона: 4)</i>		15555,67	18075,69
501-0912	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18373,95	22048,74
	<i>(зона: 2)</i>		18373,95	21497,52
	<i>(зона: 3)</i>		18373,95	21240,29
	<i>(зона: 4)</i>		18373,95	21350,53
501-0913	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23057,97	27669,56
	<i>(зона: 2)</i>		23057,97	26977,82
	<i>(зона: 3)</i>		23057,97	26655,01
	<i>(зона: 4)</i>		23057,97	26793,36
501-0914	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27889,58	33467,49
	<i>(зона: 2)</i>		27889,58	32630,81
	<i>(зона: 3)</i>		27889,58	32240,35
	<i>(зона: 4)</i>		27889,58	32407,70
501-0915	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33111,58	39733,90
	<i>(зона: 2)</i>		33111,58	38740,55
	<i>(зона: 3)</i>		33111,58	38276,99
	<i>(зона: 4)</i>		33111,58	38475,66
501-0916	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42053,76	50464,51
	<i>(зона: 2)</i>		42053,76	49202,89
	<i>(зона: 3)</i>		42053,76	48614,14
	<i>(зона: 4)</i>		42053,76	48866,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0917	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52468,87	62962,65
	<i>(зона: 2)</i>		52468,87	61388,58
	<i>(зона: 3)</i>		52468,87	60654,02
	<i>(зона: 4)</i>		52468,87	60968,83
501-0918	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		68901,29	82681,54
	<i>(зона: 2)</i>		68901,29	80614,50
	<i>(зона: 3)</i>		68901,29	79649,89
	<i>(зона: 4)</i>		68901,29	80063,29
501-0919	КВВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		77221,07	92665,28
	<i>(зона: 2)</i>		77221,07	90348,65
	<i>(зона: 3)</i>		77221,07	89267,55
	<i>(зона: 4)</i>		77221,07	89730,88
501-0920	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15524,95	18629,94
	<i>(зона: 2)</i>		15524,95	18164,19
	<i>(зона: 3)</i>		15524,95	17946,84
	<i>(зона: 4)</i>		15524,95	18039,99
501-0921	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17407,64	20889,17
	<i>(зона: 2)</i>		17407,64	20366,94
	<i>(зона: 3)</i>		17407,64	20123,23
	<i>(зона: 4)</i>		17407,64	20227,68
501-0922	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19958,50	23950,21
	<i>(зона: 2)</i>		19958,50	23351,45
	<i>(зона: 3)</i>		19958,50	23072,03
	<i>(зона: 4)</i>		19958,50	23191,78
501-0923	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24696,91	29636,29
	<i>(зона: 2)</i>		24696,91	28895,38
	<i>(зона: 3)</i>		24696,91	28549,63
	<i>(зона: 4)</i>		24696,91	28697,81
501-0924	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31887,58	38265,09
	<i>(зона: 2)</i>		31887,58	37308,47
	<i>(зона: 3)</i>		31887,58	36862,04
	<i>(зона: 4)</i>		31887,58	37053,37
501-0925	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38819,57	46583,48
	<i>(зона: 2)</i>		38819,57	45418,89
	<i>(зона: 3)</i>		38819,57	44875,42
	<i>(зона: 4)</i>		38819,57	45108,33
501-0926	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52458,02	62949,63
	<i>(зона: 2)</i>		52458,02	61375,89
	<i>(зона: 3)</i>		52458,02	60641,47
	<i>(зона: 4)</i>		52458,02	60956,22
501-0927	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66829,76	80195,72
	<i>(зона: 2)</i>		66829,76	78190,82
	<i>(зона: 3)</i>		66829,76	77255,20
	<i>(зона: 4)</i>		66829,76	77656,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0928	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			87749,27	105299,12
			87749,27	102666,64
			87749,27	101438,15
			87749,27	101964,65
501-0929	КВВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			101059,78	121271,73
			101059,78	118239,94
			101059,78	116825,10
			101059,78	117431,46
501-0930	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			17882,67	21459,21
			17882,67	20922,73
			17882,67	20672,37
			17882,67	20779,66
501-0931	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			20815,62	24978,75
			20815,62	24354,29
			20815,62	24062,86
			20815,62	24187,75
501-0932	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			25203,12	30243,74
			25203,12	29487,65
			25203,12	29134,80
			25203,12	29286,02
501-0933	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			32743,98	39292,78
			32743,98	38310,46
			32743,98	37852,04
			32743,98	38048,51
501-0934	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			41873,05	50247,66
			41873,05	48991,47
			41873,05	48405,25
			41873,05	48656,49
501-0935	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			54894,04	65872,85
			54894,04	64226,03
			54894,04	63457,52
			54894,04	63786,88
501-0936	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			71358,96	85630,76
			71358,96	83489,99
			71358,96	82490,96
			71358,96	82919,12
501-0937	КВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			93001,38	111601,66
			93001,38	108811,62
			93001,38	107509,60
			93001,38	108067,61
501-0938	КВВБГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			24358,46	29230,16
			24358,46	28499,40
			24358,46	28158,38
			24358,46	28304,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-0939	КВВБГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33658,45	40390,14
	(зона: 2)		33658,45	39380,38
	(зона: 3)		33658,45	38909,16
501-0940	КВВБГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47474,70	56969,64
	(зона: 2)		47474,70	55545,40
	(зона: 3)		47474,70	54880,75
501-0941	КВВБГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19614,00	23536,80
	(зона: 2)		19614,00	22948,38
	(зона: 3)		19614,00	22673,79
501-0942	КВВБГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42914,20	51497,03
	(зона: 2)		42914,20	50209,61
	(зона: 3)		42914,20	49608,81
501-0943	КВВБГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59067,12	70880,54
	(зона: 2)		59067,12	69108,53
	(зона: 3)		59067,12	68281,59
Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки:				
501-0944	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12598,89	15118,67
	(зона: 2)		12598,89	14740,70
	(зона: 3)		12598,89	14564,33
501-0945	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14051,72	16862,06
	(зона: 2)		14051,72	16440,51
	(зона: 3)		14051,72	16243,79
501-0946	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16018,88	19222,67
	(зона: 2)		16018,88	18742,09
	(зона: 3)		16018,88	18517,82
501-0947	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20943,15	25131,78
	(зона: 2)		20943,15	24503,48
	(зона: 3)		20943,15	24210,28
501-0948	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24284,30	29141,16
	(зона: 2)		24284,30	28412,63
	(зона: 3)		24284,30	28072,65
501-0949	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27873,17	33447,81
	(зона: 2)		27873,17	32611,61
	(зона: 3)	27873,17	32221,39	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		27873,17	32388,63
501-0950	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36446,87	43736,24
	(зона: 2)		36446,87	42642,83
	(зона: 3)		36446,87	42132,58
	(зона: 4)		36446,87	42351,26
501-0951	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44593,58	53512,29
	(зона: 2)		44593,58	52174,49
	(зона: 3)		44593,58	51550,18
	(зона: 4)		44593,58	51817,74
501-0952	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56512,16	67814,59
	(зона: 2)		56512,16	66119,23
	(зона: 3)		56512,16	65328,06
	(зона: 4)		56512,16	65667,13
501-0953	КВВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63828,97	76594,77
	(зона: 2)		63828,97	74679,90
	(зона: 3)		63828,97	73786,29
	(зона: 4)		63828,97	74169,27
501-0954	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14041,90	16850,28
	(зона: 2)		14041,90	16429,03
	(зона: 3)		14041,90	16232,44
	(зона: 4)		14041,90	16316,69
501-0955	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16022,15	19226,59
	(зона: 2)		16022,15	18745,92
	(зона: 3)		16022,15	18521,61
	(зона: 4)		16022,15	18617,74
501-0956	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17988,17	21585,80
	(зона: 2)		17988,17	21046,16
	(зона: 3)		17988,17	20794,32
	(зона: 4)		17988,17	20902,25
501-0957	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23420,68	28104,83
	(зона: 2)		23420,68	27402,20
	(зона: 3)		23420,68	27074,31
	(зона: 4)		23420,68	27214,83
501-0958	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28584,69	34301,62
	(зона: 2)		28584,69	33444,08
	(зона: 3)		28584,69	33043,90
	(зона: 4)		28584,69	33215,41
501-0959	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32734,65	39281,58
	(зона: 2)		32734,65	38299,54
	(зона: 3)		32734,65	37841,26
	(зона: 4)		32734,65	38037,67
501-0960	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43398,05	52077,66
	(зона: 2)		43398,05	50775,71
	(зона: 3)		43398,05	50168,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		43398,05	50428,53
501-0961	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		53774,74	64529,69
	(зона: 2)		53774,74	62916,45
	(зона: 3)		53774,74	62163,60
	(зона: 4)		53774,74	62486,25
501-0962	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		69840,01	83808,01
	(зона: 2)		69840,01	81712,81
	(зона: 3)		69840,01	80735,05
	(зона: 4)		69840,01	81154,09
501-0963	КВВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		78533,44	94240,13
	(зона: 2)		78533,44	91884,13
	(зона: 3)		78533,44	90784,66
	(зона: 4)		78533,44	91255,86
501-0964	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16051,10	19261,32
	(зона: 2)		16051,10	18779,79
	(зона: 3)		16051,10	18555,08
	(зона: 4)		16051,10	18651,38
501-0965	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17357,21	20828,66
	(зона: 2)		17357,21	20307,95
	(зона: 3)		17357,21	20064,94
	(зона: 4)		17357,21	20169,08
501-0966	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19923,16	23907,79
	(зона: 2)		19923,16	23310,09
	(зона: 3)		19923,16	23031,17
	(зона: 4)		19923,16	23150,71
501-0967	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27171,47	32605,76
	(зона: 2)		27171,47	31790,62
	(зона: 3)		27171,47	31410,22
	(зона: 4)		27171,47	31573,25
501-0968	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31456,78	37748,14
	(зона: 2)		31456,78	36804,44
	(зона: 3)		31456,78	36364,04
	(зона: 4)		31456,78	36552,78
501-0969	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		38663,16	46395,79
	(зона: 2)		38663,16	45235,90
	(зона: 3)		38663,16	44694,62
	(зона: 4)		38663,16	44926,59
501-0970	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51884,03	62260,84
	(зона: 2)		51884,03	60704,32
	(зона: 3)		51884,03	59977,94
	(зона: 4)		51884,03	60289,24
501-0971	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63504,31	76205,17
	(зона: 2)		63504,31	74300,04
	(зона: 3)		63504,31	73410,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		63504,31	73792,01
501-0972	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		85898,65	103078,40
	(зона: 2)		85898,65	100501,43
	(зона: 3)		85898,65	99298,84
	(зона: 4)		85898,65	99814,24
501-0973	КВВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		96810,33	116172,39
	(зона: 2)		96810,33	113268,08
	(зона: 3)		96810,33	111912,74
	(зона: 4)		96810,33	112493,60
501-0974	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18627,33	22352,79
	(зона: 2)		18627,33	21793,97
	(зона: 3)		18627,33	21533,19
	(зона: 4)		18627,33	21644,95
501-0975	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21345,21	25614,25
	(зона: 2)		21345,21	24973,90
	(зона: 3)		21345,21	24675,06
	(зона: 4)		21345,21	24803,14
501-0976	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26216,85	31460,22
	(зона: 2)		26216,85	30673,71
	(зона: 3)		26216,85	30306,68
	(зона: 4)		26216,85	30463,98
501-0977	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34018,23	40821,88
	(зона: 2)		34018,23	39801,33
	(зона: 3)		34018,23	39325,08
	(зона: 4)		34018,23	39529,19
501-0978	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41097,60	49317,12
	(зона: 2)		41097,60	48084,19
	(зона: 3)		41097,60	47508,83
	(зона: 4)		41097,60	47755,41
501-0979	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		50572,92	60687,50
	(зона: 2)		50572,92	59170,31
	(зона: 3)		50572,92	58462,29
	(зона: 4)		50572,92	58765,73
501-0980	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68131,46	81757,75
	(зона: 2)		68131,46	79713,81
	(зона: 3)		68131,46	78759,97
	(зона: 4)		68131,46	79168,76
501-0981	КВВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		86478,04	103773,65
	(зона: 2)		86478,04	101179,30
	(зона: 3)		86478,04	99968,61
	(зона: 4)		86478,04	100487,48
501-0982	КВВБН, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24389,80	29267,76
	(зона: 2)		24389,80	28536,07
	(зона: 3)		24389,80	28194,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		24389,80	28340,96
501-0983	КВВБН, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33880,64	40656,77
	(зона: 2)		33880,64	39640,35
	(зона: 3)		33880,64	39166,02
	(зона: 4)		33880,64	39369,31
501-0984	КВВБН, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46885,80	56262,96
	(зона: 2)		46885,80	54856,39
	(зона: 3)		46885,80	54200,00
	(зона: 4)		46885,80	54481,30
501-0985	КВВБН, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30485,19	36582,23
	(зона: 2)		30485,19	35667,67
	(зона: 3)		30485,19	35240,88
	(зона: 4)		30485,19	35423,79
501-0986	КВВБН, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43133,03	51759,65
	(зона: 2)		43133,03	50465,65
	(зона: 3)		43133,03	49861,78
	(зона: 4)		43133,03	50120,58
501-0987	КВВБН, с сечением 6 мм ² и с числом жил -10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59430,63	71316,76
	(зона: 2)		59430,63	69533,84
	(зона: 3)		59430,63	68701,81
	(зона: 4)		59430,63	69058,39
Кабели контрольные с медными жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки:				
501-0988	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11891,92	14270,31
	(зона: 2)		11891,92	13913,55
	(зона: 3)		11891,92	13747,06
	(зона: 4)		11891,92	13818,41
501-0989	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14490,26	17388,32
	(зона: 2)		14490,26	16953,61
	(зона: 3)		14490,26	16750,75
	(зона: 4)		14490,26	16837,69
501-0990	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16258,12	19509,74
	(зона: 2)		16258,12	19022,00
	(зона: 3)		16258,12	18794,38
	(зона: 4)		16258,12	18891,93
501-0991	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20989,08	25186,90
	(зона: 2)		20989,08	24557,22
	(зона: 3)		20989,08	24263,38
	(зона: 4)		20989,08	24389,31
501-0992	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25016,12	30019,35
	(зона: 2)		25016,12	29268,86
	(зона: 3)		25016,12	28918,64
	(зона: 4)		25016,12	29068,73
501-0993	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28286,43	33943,72
	(зона: 2)		28286,43	33095,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		28286,43	32699,12
	(зона: 4)		28286,43	32868,83
501-0994	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36348,31	43617,98
	(зона: 2)		36348,31	42527,53
	(зона: 3)		36348,31	42018,65
	(зона: 4)		36348,31	42236,74
501-0995	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43672,25	52406,70
	(зона: 2)		43672,25	51096,53
	(зона: 3)		43672,25	50485,12
	(зона: 4)		43672,25	50747,16
501-0996	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55364,85	66437,82
	(зона: 2)		55364,85	64776,89
	(зона: 3)		55364,85	64001,77
	(зона: 4)		55364,85	64333,96
501-0997	КПсВГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		62102,12	74522,54
	(зона: 2)		62102,12	72659,48
	(зона: 3)		62102,12	71790,05
	(зона: 4)		62102,12	72162,66
501-0998	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13754,49	16505,39
	(зона: 2)		13754,49	16092,76
	(зона: 3)		13754,49	15900,19
	(зона: 4)		13754,49	15982,72
501-0999	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15389,02	18466,82
	(зона: 2)		15389,02	18005,15
	(зона: 3)		15389,02	17789,70
	(зона: 4)		15389,02	17882,04
501-1000	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17615,19	21138,23
	(зона: 2)		17615,19	20609,78
	(зона: 3)		17615,19	20363,16
	(зона: 4)		17615,19	20468,85
501-1001	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22348,70	26818,44
	(зона: 2)		22348,70	26147,98
	(зона: 3)		22348,70	25835,10
	(зона: 4)		22348,70	25969,19
501-1002	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25682,33	30818,80
	(зона: 2)		25682,33	30048,33
	(зона: 3)		25682,33	29688,77
	(зона: 4)		25682,33	29842,87
501-1003	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30633,84	36760,61
	(зона: 2)		30633,84	35841,59
	(зона: 3)		30633,84	35412,72
	(зона: 4)		30633,84	35596,52
501-1004	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40369,25	48443,10
	(зона: 2)		40369,25	47232,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		40369,25	46666,85
	(зона: 4)		40369,25	46909,07
501-1005	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51367,34	61640,80
	(зона: 2)		51367,34	60099,78
	(зона: 3)		51367,34	59380,64
	(зона: 4)		51367,34	59688,84
501-1006	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63662,92	76395,51
	(зона: 2)		63662,92	74485,62
	(зона: 3)		63662,92	73594,34
	(зона: 4)		63662,92	73976,32
501-1007	КПсВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		67295,51	80754,61
	(зона: 2)		67295,51	78735,74
	(зона: 3)		67295,51	77793,62
	(зона: 4)		67295,51	78197,38
501-1008	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14987,32	17984,79
	(зона: 2)		14987,32	17535,17
	(зона: 3)		14987,32	17325,35
	(зона: 4)		14987,32	17415,27
501-1009	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16298,35	19558,02
	(зона: 2)		16298,35	19069,07
	(зона: 3)		16298,35	18840,89
	(зона: 4)		16298,35	18938,68
501-1010	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20295,43	24354,51
	(зона: 2)		20295,43	23745,65
	(зона: 3)		20295,43	23461,51
	(зона: 4)		20295,43	23583,29
501-1011	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26752,28	32102,73
	(зона: 2)		26752,28	31300,16
	(зона: 3)		26752,28	30925,64
	(зона: 4)		26752,28	31086,15
501-1012	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30869,02	37042,82
	(зона: 2)		30869,02	36116,75
	(зона: 3)		30869,02	35684,59
	(зона: 4)		30869,02	35869,80
501-1013	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36946,88	44336,25
	(зона: 2)		36946,88	43227,86
	(зона: 3)		36946,88	42710,59
	(зона: 4)		36946,88	42932,27
501-1014	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46698,17	56037,80
	(зона: 2)		46698,17	54636,86
	(зона: 3)		46698,17	53983,08
	(зона: 4)		46698,17	54263,27
501-1015	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59669,29	71603,15
	(зона: 2)		59669,29	69813,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		59669,29	68977,70
	(зона: 4)		59669,29	69335,72
501-1016	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		80058,18	96069,82
	(зона: 2)		80058,18	93668,07
	(зона: 3)		80058,18	92547,26
	(зона: 4)		80058,18	93027,61
501-1017	КПсВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		90118,82	108142,58
	(зона: 2)		90118,82	105439,02
	(зона: 3)		90118,82	104177,35
	(зона: 4)		90118,82	104718,06
501-1018	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18607,71	22329,25
	(зона: 2)		18607,71	21771,02
	(зона: 3)		18607,71	21510,51
	(зона: 4)		18607,71	21622,16
501-1019	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21239,56	25487,48
	(зона: 2)		21239,56	24850,29
	(зона: 3)		21239,56	24552,94
	(зона: 4)		21239,56	24680,37
501-1020	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22444,72	26933,66
	(зона: 2)		22444,72	26260,32
	(зона: 3)		22444,72	25946,09
	(зона: 4)		22444,72	26080,76
501-1021	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32220,98	38665,17
	(зона: 2)		32220,98	37698,54
	(зона: 3)		32220,98	37247,45
	(зона: 4)		32220,98	37440,78
501-1022	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39276,28	47131,54
	(зона: 2)		39276,28	45953,25
	(зона: 3)		39276,28	45403,38
	(зона: 4)		39276,28	45639,04
501-1023	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47616,30	57139,56
	(зона: 2)		47616,30	55711,07
	(зона: 3)		47616,30	55044,44
	(зона: 4)		47616,30	55330,14
501-1024	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63697,81	76437,38
	(зона: 2)		63697,81	74526,44
	(зона: 3)		63697,81	73634,67
	(зона: 4)		63697,81	74016,86
501-1025	КПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		82097,45	98516,94
	(зона: 2)		82097,45	96054,01
	(зона: 3)		82097,45	94904,65
	(зона: 4)		82097,45	95397,23
501-1026	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12905,66	15486,79
	(зона: 2)		12905,66	15099,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		12905,66	14918,94
	(зона: 4)		12905,66	14996,38
501-1027	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14062,71	16875,25
	(зона: 2)		14062,71	16453,37
	(зона: 3)		14062,71	16256,49
	(зона: 4)		14062,71	16340,87
501-1028	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16012,63	19215,15
	(зона: 2)		16012,63	18734,77
	(зона: 3)		16012,63	18510,60
	(зона: 4)		16012,63	18606,67
501-1029	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18066,62	21679,94
	(зона: 2)		18066,62	21137,94
	(зона: 3)		18066,62	20885,01
	(зона: 4)		18066,62	20993,41
501-1030	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24698,42	29638,10
	(зона: 2)		24698,42	28897,15
	(зона: 3)		24698,42	28551,37
	(зона: 4)		24698,42	28699,56
501-1031	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28665,06	34398,07
	(зона: 2)		28665,06	33538,12
	(зона: 3)		28665,06	33136,81
	(зона: 4)		28665,06	33308,80
501-1032	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35819,42	42983,31
	(зона: 2)		35819,42	41908,73
	(зона: 3)		35819,42	41407,25
	(зона: 4)		35819,42	41622,17
501-1033	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44050,21	52860,26
	(зона: 2)		44050,21	51538,75
	(зона: 3)		44050,21	50922,05
	(зона: 4)		44050,21	51186,35
501-1034	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55468,50	66562,20
	(зона: 2)		55468,50	64898,14
	(зона: 3)		55468,50	64121,58
	(зона: 4)		55468,50	64454,39
501-1035	КПсВБГ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		61470,53	73764,64
	(зона: 2)		61470,53	71920,52
	(зона: 3)		61470,53	71059,94
	(зона: 4)		61470,53	71428,76
501-1036	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12792,65	15351,18
	(зона: 2)		12792,65	14967,40
	(зона: 3)		12792,65	14788,30
	(зона: 4)		12792,65	14865,06
501-1037	КПсВБГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15621,34	18745,60
	(зона: 2)		15621,34	18276,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		15621,34	18058,26
	(зона: 4)		15621,34	18151,99
501-1038	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18139,57	21767,48
	(зона: 2)		18139,57	21223,29
	(зона: 3)		18139,57	20969,34
	(зона: 4)		18139,57	21078,17
501-1039	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21644,47	25973,36
	(зона: 2)		21644,47	25324,03
	(зона: 3)		21644,47	25021,00
	(зона: 4)		21644,47	25150,87
501-1040	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26182,04	31418,44
	(зона: 2)		26182,04	30632,98
	(зона: 3)		26182,04	30266,44
	(зона: 4)		26182,04	30423,53
501-1041	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30433,11	36519,73
	(зона: 2)		30433,11	35606,74
	(зона: 3)		30433,11	35180,67
	(зона: 4)		30433,11	35363,27
501-1042	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39309,99	47171,99
	(зона: 2)		39309,99	45992,69
	(зона: 3)		39309,99	45442,35
	(зона: 4)		39309,99	45678,21
501-1043	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		50922,43	61106,91
	(зона: 2)		50922,43	59579,24
	(зона: 3)		50922,43	58866,33
	(зона: 4)		50922,43	59171,86
501-1044	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		62744,38	75293,26
	(зона: 2)		62744,38	73410,93
	(зона: 3)		62744,38	72532,51
	(зона: 4)		62744,38	72908,97
501-1045	КПсВВГ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		67945,25	81534,30
	(зона: 2)		67945,25	79495,94
	(зона: 3)		67945,25	78544,71
	(зона: 4)		67945,25	78952,38
501-1046	КПсВВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14853,41	17824,09
	(зона: 2)		14853,41	17378,49
	(зона: 3)		14853,41	17170,54
	(зона: 4)		14853,41	17259,66
501-1047	КПсВВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17239,56	20687,47
	(зона: 2)		17239,56	20170,29
	(зона: 3)		17239,56	19928,93
	(зона: 4)		17239,56	20032,37
501-1048	КПсВВГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20145,71	24174,86
	(зона: 2)		20145,71	23570,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		20145,71	23288,44
	(зона: 4)		20145,71	23409,32
501-1049	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26194,75	31433,70
	(зона: 2)		26194,75	30647,86
	(зона: 3)		26194,75	30281,14
	(зона: 4)		26194,75	30438,30
501-1050	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31405,48	37686,57
	(зона: 2)		31405,48	36744,41
	(зона: 3)		31405,48	36304,73
	(зона: 4)		31405,48	36493,16
501-1051	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35887,66	43065,19
	(зона: 2)		35887,66	41988,56
	(зона: 3)		35887,66	41486,13
	(зона: 4)		35887,66	41701,46
501-1052	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46648,24	55977,89
	(зона: 2)		46648,24	54578,44
	(зона: 3)		46648,24	53925,37
	(зона: 4)		46648,24	54205,26
501-1053	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59718,64	71662,37
	(зона: 2)		59718,64	69870,81
	(зона: 3)		59718,64	69034,75
	(зона: 4)		59718,64	69393,06
501-1054	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		80584,23	96701,07
	(зона: 2)		80584,23	94283,55
	(зона: 3)		80584,23	93155,37
	(зона: 4)		80584,23	93638,87
501-1055	КПсВБГ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89688,01	107625,61
	(зона: 2)		89688,01	104934,97
	(зона: 3)		89688,01	103679,34
	(зона: 4)		89688,01	104217,47
501-1056	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18295,73	21954,87
	(зона: 2)		18295,73	21406,00
	(зона: 3)		18295,73	21149,86
	(зона: 4)		18295,73	21259,64
501-1057	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20550,35	24660,42
	(зона: 2)		20550,35	24043,91
	(зона: 3)		20550,35	23756,20
	(зона: 4)		20550,35	23879,50
501-1058	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22699,15	27238,98
	(зона: 2)		22699,15	26558,00
	(зона: 3)		22699,15	26240,21
	(зона: 4)		22699,15	26376,41
501-1059	КПсВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33193,62	39832,34
	(зона: 2)		33193,62	38836,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		33193,62	38371,82
	(зона: 4)		33193,62	38570,98
501-1060	КПсВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39172,07	47006,49
	(зона: 2)		39172,07	45831,32
	(зона: 3)		39172,07	45282,92
	(зона: 4)		39172,07	45517,95
501-1061	КПсВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48255,50	57906,60
	(зона: 2)		48255,50	56458,93
	(зона: 3)		48255,50	55783,35
	(зона: 4)		48255,50	56072,89
501-1062	КПсВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		64089,81	76907,77
	(зона: 2)		64089,81	74985,08
	(зона: 3)		64089,81	74087,82
	(зона: 4)		64089,81	74472,36
501-1063	КПсВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		82091,29	98509,54
	(зона: 2)		82091,29	96046,80
	(зона: 3)		82091,29	94897,53
	(зона: 4)		82091,29	95390,07
Кабели контрольные с медными жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, с наружным покровом, марки:				
501-1064	КПсВВ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12306,91	14768,29
	(зона: 2)		12306,91	14399,09
	(зона: 3)		12306,91	14226,79
	(зона: 4)		12306,91	14300,63
501-1065	КПсВВ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14482,29	17378,75
	(зона: 2)		14482,29	16944,28
	(зона: 3)		14482,29	16741,53
	(зона: 4)		14482,29	16828,42
501-1066	КПсВВ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15437,82	18525,38
	(зона: 2)		15437,82	18062,25
	(зона: 3)		15437,82	17846,12
	(зона: 4)		15437,82	17938,74
501-1067	КПсВВ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21069,70	25283,64
	(зона: 2)		21069,70	24651,55
	(зона: 3)		21069,70	24356,57
	(зона: 4)		21069,70	24482,99
501-1068	КПсВВ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24939,18	29927,02
	(зона: 2)		24939,18	29178,84
	(зона: 3)		24939,18	28829,70
	(зона: 4)		24939,18	28979,33
501-1069	КПсВВ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28206,65	33847,98
	(зона: 2)		28206,65	33001,78
	(зона: 3)		28206,65	32606,88
	(зона: 4)		28206,65	32776,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1070	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35866,78	43040,13
	<i>(зона: 2)</i>		35866,78	41964,13
	<i>(зона: 3)</i>		35866,78	41461,99
	<i>(зона: 4)</i>		35866,78	41677,19
501-1071	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44811,48	53773,78
	<i>(зона: 2)</i>		44811,48	52429,44
	<i>(зона: 3)</i>		44811,48	51802,07
	<i>(зона: 4)</i>		44811,48	52070,94
501-1072	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54762,53	65715,03
	<i>(зона: 2)</i>		54762,53	64072,15
	<i>(зона: 3)</i>		54762,53	63305,48
	<i>(зона: 4)</i>		54762,53	63634,05
501-1073	КПсВБ, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		61054,81	73265,77
	<i>(зона: 2)</i>		61054,81	71434,13
	<i>(зона: 3)</i>		61054,81	70579,36
	<i>(зона: 4)</i>		61054,81	70945,69
501-1074	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13395,58	16074,70
	<i>(зона: 2)</i>		13395,58	15672,83
	<i>(зона: 3)</i>		13395,58	15485,29
	<i>(зона: 4)</i>		13395,58	15565,67
501-1075	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15067,29	18080,75
	<i>(зона: 2)</i>		15067,29	17628,73
	<i>(зона: 3)</i>		15067,29	17417,78
	<i>(зона: 4)</i>		15067,29	17508,19
501-1076	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18242,27	21890,72
	<i>(зона: 2)</i>		18242,27	21343,45
	<i>(зона: 3)</i>		18242,27	21088,06
	<i>(зона: 4)</i>		18242,27	21197,51
501-1077	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21879,59	26255,51
	<i>(зона: 2)</i>		21879,59	25599,12
	<i>(зона: 3)</i>		21879,59	25292,81
	<i>(зона: 4)</i>		21879,59	25424,09
501-1078	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25788,00	30945,60
	<i>(зона: 2)</i>		25788,00	30171,96
	<i>(зона: 3)</i>		25788,00	29810,93
	<i>(зона: 4)</i>		25788,00	29965,66
501-1079	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31122,27	37346,72
	<i>(зона: 2)</i>		31122,27	36413,05
	<i>(зона: 3)</i>		31122,27	35977,34
	<i>(зона: 4)</i>		31122,27	36164,07
501-1080	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39933,01	47919,61
	<i>(зона: 2)</i>		39933,01	46721,62
	<i>(зона: 3)</i>		39933,01	46162,56
	<i>(зона: 4)</i>		39933,01	46402,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1081	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50731,42	60877,70
	<i>(зона: 2)</i>		50731,42	59355,76
	<i>(зона: 3)</i>		50731,42	58645,52
	<i>(зона: 4)</i>		50731,42	58949,90
501-1082	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63400,54	76080,65
	<i>(зона: 2)</i>		63400,54	74178,63
	<i>(зона: 3)</i>		63400,54	73291,03
	<i>(зона: 4)</i>		63400,54	73671,43
501-1083	КПсВБ, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66966,86	80360,23
	<i>(зона: 2)</i>		66966,86	78351,23
	<i>(зона: 3)</i>		66966,86	77413,69
	<i>(зона: 4)</i>		66966,86	77815,49
501-1084	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15771,66	18925,99
	<i>(зона: 2)</i>		15771,66	18452,84
	<i>(зона: 3)</i>		15771,66	18232,03
	<i>(зона: 4)</i>		15771,66	18326,66
501-1085	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16623,38	19948,05
	<i>(зона: 2)</i>		16623,38	19449,35
	<i>(зона: 3)</i>		16623,38	19216,63
	<i>(зона: 4)</i>		16623,38	19316,37
501-1086	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20465,15	24558,18
	<i>(зона: 2)</i>		20465,15	23944,22
	<i>(зона: 3)</i>		20465,15	23657,71
	<i>(зона: 4)</i>		20465,15	23780,50
501-1087	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26189,81	31427,77
	<i>(зона: 2)</i>		26189,81	30642,08
	<i>(зона: 3)</i>		26189,81	30275,42
	<i>(зона: 4)</i>		26189,81	30432,56
501-1088	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30932,72	37119,27
	<i>(зона: 2)</i>		30932,72	36191,29
	<i>(зона: 3)</i>		30932,72	35758,23
	<i>(зона: 4)</i>		30932,72	35943,82
501-1089	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36354,89	43625,87
	<i>(зона: 2)</i>		36354,89	42535,22
	<i>(зона: 3)</i>		36354,89	42026,25
	<i>(зона: 4)</i>		36354,89	42244,38
501-1090	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47535,18	57042,21
	<i>(зона: 2)</i>		47535,18	55616,16
	<i>(зона: 3)</i>		47535,18	54950,67
	<i>(зона: 4)</i>		47535,18	55235,88
501-1091	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60408,28	72489,93
	<i>(зона: 2)</i>		60408,28	70677,68
	<i>(зона: 3)</i>		60408,28	69831,97
	<i>(зона: 4)</i>		60408,28	70194,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1092	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		80462,86	96555,43
	(зона: 2)		80462,86	94141,54
	(зона: 3)		80462,86	93015,06
	(зона: 4)		80462,86	93497,84
501-1093	КПсВБ, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89873,79	107848,55
	(зона: 2)		89873,79	105152,34
	(зона: 3)		89873,79	103894,10
	(зона: 4)		89873,79	104433,35
501-1094	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18511,77	22214,12
	(зона: 2)		18511,77	21658,77
	(зона: 3)		18511,77	21399,60
	(зона: 4)		18511,77	21510,67
501-1095	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20302,30	24362,76
	(зона: 2)		20302,30	23753,70
	(зона: 3)		20302,30	23469,46
	(зона: 4)		20302,30	23591,28
501-1096	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24910,35	29892,42
	(зона: 2)		24910,35	29145,11
	(зона: 3)		24910,35	28796,36
	(зона: 4)		24910,35	28945,83
501-1097	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32448,26	38937,91
	(зона: 2)		32448,26	37964,46
	(зона: 3)		32448,26	37510,19
	(зона: 4)		32448,26	37704,88
501-1098	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39479,99	47375,99
	(зона: 2)		39479,99	46191,59
	(зона: 3)		39479,99	45638,87
	(зона: 4)		39479,99	45875,75
501-1099	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48299,49	57959,39
	(зона: 2)		48299,49	56510,40
	(зона: 3)		48299,49	55834,21
	(зона: 4)		48299,49	56124,01
501-1100	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63770,26	76524,31
	(зона: 2)		63770,26	74611,20
	(зона: 3)		63770,26	73718,42
	(зона: 4)		63770,26	74101,04
501-1101	КПсВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		82072,21	98486,65
	(зона: 2)		82072,21	96024,48
	(зона: 3)		82072,21	94875,47
	(зона: 4)		82072,21	95367,91
Кабели контрольные с медными жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки:				
501-1102	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12146,52	14575,82
	(зона: 2)		12146,52	14211,42
	(зона: 3)		12146,52	14041,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12146,52	14114,25
501-1103	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13925,25	16710,29
	(зона: 2)		13925,25	16292,54
	(зона: 3)		13925,25	16097,58
	(зона: 4)		13925,25	16181,14
501-1104	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16501,49	19801,78
	(зона: 2)		16501,49	19306,74
	(зона: 3)		16501,49	19075,72
	(зона: 4)		16501,49	19174,73
501-1105	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21258,35	25510,02
	(зона: 2)		21258,35	24872,27
	(зона: 3)		21258,35	24574,66
	(зона: 4)		21258,35	24702,21
501-1106	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24305,43	29166,52
	(зона: 2)		24305,43	28437,35
	(зона: 3)		24305,43	28097,08
	(зона: 4)		24305,43	28242,91
501-1107	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36777,87	44133,45
	(зона: 2)		36777,87	43030,11
	(зона: 3)		36777,87	42515,22
	(зона: 4)		36777,87	42735,89
501-1108	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35425,90	42511,08
	(зона: 2)		35425,90	41448,30
	(зона: 3)		35425,90	40952,34
	(зона: 4)		35425,90	41164,89
501-1109	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44590,88	53509,05
	(зона: 2)		44590,88	52171,32
	(зона: 3)		44590,88	51547,05
	(зона: 4)		44590,88	51814,60
501-1110	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55135,57	66162,68
	(зона: 2)		55135,57	64508,61
	(зона: 3)		55135,57	63736,72
	(зона: 4)		55135,57	64067,53
501-1111	КПсВБН, с сечением 0,75 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		61188,87	73426,64
	(зона: 2)		61188,87	71590,98
	(зона: 3)		61188,87	70734,33
	(зона: 4)		61188,87	71101,47
501-1112	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13297,17	15956,61
	(зона: 2)		13297,17	15557,69
	(зона: 3)		13297,17	15371,53
	(зона: 4)		13297,17	15451,32
501-1113	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15135,72	18162,86
	(зона: 2)		15135,72	17708,79
	(зона: 3)		15135,72	17496,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15135,72	17587,70
501-1114	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17779,44	21335,33
	(зона: 2)		17779,44	20801,95
	(зона: 3)		17779,44	20553,04
	(зона: 4)		17779,44	20659,71
501-1115	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22276,38	26731,66
	(зона: 2)		22276,38	26063,37
	(зона: 3)		22276,38	25751,50
	(зона: 4)		22276,38	25885,16
501-1116	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26115,72	31338,86
	(зона: 2)		26115,72	30555,39
	(зона: 3)		26115,72	30189,77
	(зона: 4)		26115,72	30346,46
501-1117	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30602,62	36723,15
	(зона: 2)		30602,62	35805,07
	(зона: 3)		30602,62	35376,63
	(зона: 4)		30602,62	35560,25
501-1118	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40332,00	48398,40
	(зона: 2)		40332,00	47188,44
	(зона: 3)		40332,00	46623,79
	(зона: 4)		40332,00	46865,78
501-1119	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51709,59	62051,51
	(зона: 2)		51709,59	60500,22
	(зона: 3)		51709,59	59776,29
	(зона: 4)		51709,59	60086,54
501-1120	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		62848,84	75418,61
	(зона: 2)		62848,84	73533,15
	(зона: 3)		62848,84	72653,26
	(зона: 4)		62848,84	73030,36
501-1121	КПсВБН, с сечением 1 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		67820,31	81384,38
	(зона: 2)		67820,31	79349,77
	(зона: 3)		67820,31	78400,28
	(зона: 4)		67820,31	78807,20
501-1122	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15375,01	18450,02
	(зона: 2)		15375,01	17988,77
	(зона: 3)		15375,01	17773,52
	(зона: 4)		15375,01	17865,77
501-1123	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16489,29	19787,14
	(зона: 2)		16489,29	19292,46
	(зона: 3)		16489,29	19061,61
	(зона: 4)		16489,29	19160,55
501-1124	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19389,47	23267,37
	(зона: 2)		19389,47	22685,68
	(зона: 3)		19389,47	22414,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		19389,47	22530,57
501-1125	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28959,29	34751,15
	(зона: 2)		28959,29	33882,37
	(зона: 3)		28959,29	33476,94
	(зона: 4)		28959,29	33650,69
501-1126	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31228,39	37474,06
	(зона: 2)		31228,39	36537,21
	(зона: 3)		31228,39	36100,01
	(зона: 4)		31228,39	36287,38
501-1127	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36486,35	43783,62
	(зона: 2)		36486,35	42689,03
	(зона: 3)		36486,35	42178,22
	(зона: 4)		36486,35	42397,14
501-1128	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46505,23	55806,27
	(зона: 2)		46505,23	54411,12
	(зона: 3)		46505,23	53760,04
	(зона: 4)		46505,23	54039,07
501-1129	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59233,21	71079,85
	(зона: 2)		59233,21	69302,86
	(зона: 3)		59233,21	68473,59
	(зона: 4)		59233,21	68828,99
501-1130	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		80016,97	96020,36
	(зона: 2)		80016,97	93619,85
	(зона: 3)		80016,97	92499,61
	(зона: 4)		80016,97	92979,72
501-1131	КПсВБН, с сечением 1,5 мм ² и с числом жил - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		89296,78	107156,13
	(зона: 2)		89296,78	104477,23
	(зона: 3)		89296,78	103227,07
	(зона: 4)		89296,78	103762,85
501-1132	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18434,38	22121,26
	(зона: 2)		18434,38	21568,23
	(зона: 3)		18434,38	21310,14
	(зона: 4)		18434,38	21420,75
501-1133	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20907,56	25089,07
	(зона: 2)		20907,56	24461,84
	(зона: 3)		20907,56	24169,13
	(зона: 4)		20907,56	24294,58
501-1134	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24958,84	29950,60
	(зона: 2)		24958,84	29201,84
	(зона: 3)		24958,84	28852,41
	(зона: 4)		24958,84	29002,17
501-1135	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32933,82	39520,58
	(зона: 2)		32933,82	38532,57
	(зона: 3)		32933,82	38071,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		32933,82	38269,10
501-1136	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 39772,01 39772,01 39772,01 39772,01	- 47726,41 46533,25 45976,44 46215,07
501-1137	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 47717,38 47717,38 47717,38 47717,38	- 57260,86 55829,34 55161,30 55447,60
501-1138	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 63821,26 63821,26 63821,26 63821,26	- 76585,51 74670,87 73777,38 74160,30
501-1139	КПсВБН, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 81809,39 81809,39 81809,39 81809,39	- 98171,27 95716,99 94571,65 95062,51
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с алюминиевыми жилами				
Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки:				
501-1140	АКВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 5212,19 5212,19 5212,19 5212,19	- 6254,63 6098,26 6025,29 6056,56
501-1141	АКВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 5924,72 5924,72 5924,72 5924,72	- 7109,66 6931,92 6848,97 6884,52
501-1142	АКВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7216,79 7216,79 7216,79 7216,79	- 8660,15 8443,65 8342,61 8385,91
501-1143	АКВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 9743,45 9743,45 9743,45 9743,45	- 11692,14 11399,84 11263,43 11321,89
501-1144	АКВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 12493,03 12493,03 12493,03 12493,03	- 14991,64 14616,86 14441,95 14516,91
501-1145	АКВВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 16826,72 16826,72 16826,72 16826,72	- 20192,06 19687,26 19451,69 19552,65
501-1146	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4 (зона: 1)	1000 м	- 15129,38	- 18155,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		15129,38	17701,38
	(зона: 3)		15129,38	17489,56
	(зона: 4)		15129,38	17580,34
501-1147	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16796,36	20155,63
	(зона: 2)		16796,36	19651,74
	(зона: 3)		16796,36	19416,59
	(зона: 4)		16796,36	19517,37
501-1148	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19061,42	22873,71
	(зона: 2)		19061,42	22301,86
	(зона: 3)		19061,42	22035,00
	(зона: 4)		19061,42	22149,37
501-1149	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22897,59	27477,11
	(зона: 2)		22897,59	26790,18
	(зона: 3)		22897,59	26469,62
	(зона: 4)		22897,59	26607,00
501-1150	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26835,61	32202,73
	(зона: 2)		26835,61	31397,66
	(зона: 3)		26835,61	31021,96
	(зона: 4)		26835,61	31182,98
501-1151	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31861,80	38234,16
	(зона: 2)		31861,80	37278,31
	(зона: 3)		31861,80	36832,24
	(зона: 4)		31861,80	37023,41
501-1152	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39633,19	47559,83
	(зона: 2)		39633,19	46370,83
	(зона: 3)		39633,19	45815,96
	(зона: 4)		39633,19	46053,77
501-1153	АКВВБ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48778,00	58533,60
	(зона: 2)		48778,00	57070,26
	(зона: 3)		48778,00	56387,36
	(зона: 4)		48778,00	56680,03
501-1154	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12339,91	14807,89
	(зона: 2)		12339,91	14437,69
	(зона: 3)		12339,91	14264,94
	(зона: 4)		12339,91	14338,97
501-1155	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13479,67	16175,60
	(зона: 2)		13479,67	15771,21
	(зона: 3)		13479,67	15582,50
	(зона: 4)		13479,67	15663,38
501-1156	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15592,02	18710,42
	(зона: 2)		15592,02	18242,66
	(зона: 3)		15592,02	18024,37
	(зона: 4)		15592,02	18117,93
501-1157	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19445,53	23334,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		19445,53	22751,26
	(зона: 3)		19445,53	22479,03
	(зона: 4)		19445,53	22595,70
501-1158	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22956,96	27548,35
	(зона: 2)		22956,96	26859,64
	(зона: 3)		22956,96	26538,24
	(зона: 4)		22956,96	26675,98
501-1159	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27388,24	32865,89
	(зона: 2)		27388,24	32044,25
	(зона: 3)		27388,24	31660,81
	(зона: 4)		27388,24	31825,14
501-1160	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34902,04	41882,44
	(зона: 2)		34902,04	40835,38
	(зона: 3)		34902,04	40346,75
	(зона: 4)		34902,04	40556,17
501-1161	АКВВБГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43637,88	52365,46
	(зона: 2)		43637,88	51056,32
	(зона: 3)		43637,88	50445,39
	(зона: 4)		43637,88	50707,22
Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки:				
501-1162	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3868,77	4642,52
	(зона: 2)		3868,77	4526,46
	(зона: 3)		3868,77	4472,30
	(зона: 4)		3868,77	4495,51
501-1163	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4827,69	5793,23
	(зона: 2)		4827,69	5648,40
	(зона: 3)		4827,69	5580,81
	(зона: 4)		4827,69	5609,78
501-1164	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5676,07	6811,29
	(зона: 2)		5676,07	6641,01
	(зона: 3)		5676,07	6561,54
	(зона: 4)		5676,07	6595,60
501-1165	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8131,77	9758,12
	(зона: 2)		8131,77	9514,17
	(зона: 3)		8131,77	9400,32
	(зона: 4)		8131,77	9449,11
501-1166	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9745,08	11694,09
	(зона: 2)		9745,08	11401,74
	(зона: 3)		9745,08	11265,31
	(зона: 4)		9745,08	11323,79
501-1167	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13744,55	16493,46
	(зона: 2)		13744,55	16081,13
	(зона: 3)		13744,55	15888,70
	(зона: 4)		13744,55	15971,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1168	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17816,39	21379,67
	<i>(зона: 2)</i>		17816,39	20845,18
	<i>(зона: 3)</i>		17816,39	20595,75
	<i>(зона: 4)</i>		17816,39	20702,65
501-1169	АКПсВГ, с сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22052,33	26462,80
	<i>(зона: 2)</i>		22052,33	25801,23
	<i>(зона: 3)</i>		22052,33	25492,50
	<i>(зона: 4)</i>		22052,33	25624,81
501-1170	АКПсВГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5053,76	6064,51
	<i>(зона: 2)</i>		5053,76	5912,90
	<i>(зона: 3)</i>		5053,76	5842,15
	<i>(зона: 4)</i>		5053,76	5872,47
501-1171	АКПсВГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7455,23	8946,28
	<i>(зона: 2)</i>		7455,23	8722,62
	<i>(зона: 3)</i>		7455,23	8618,25
	<i>(зона: 4)</i>		7455,23	8662,98
501-1172	АКПсВГ, с сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10296,79	12356,15
	<i>(зона: 2)</i>		10296,79	12047,24
	<i>(зона: 3)</i>		10296,79	11903,09
	<i>(зона: 4)</i>		10296,79	11964,87
501-1173	АКПсВГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6083,15	7299,78
	<i>(зона: 2)</i>		6083,15	7117,29
	<i>(зона: 3)</i>		6083,15	7032,14
	<i>(зона: 4)</i>		6083,15	7068,62
501-1174	АКПсВГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9667,59	11601,11
	<i>(зона: 2)</i>		9667,59	11311,08
	<i>(зона: 3)</i>		9667,59	11175,74
	<i>(зона: 4)</i>		9667,59	11233,74
501-1175	АКПсВГ, с сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14165,38	16998,45
	<i>(зона: 2)</i>		14165,38	16573,49
	<i>(зона: 3)</i>		14165,38	16375,18
	<i>(зона: 4)</i>		14165,38	16460,17
501-1176	АКПсВГ, с сечением 10 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10362,39	12434,86
	<i>(зона: 2)</i>		10362,39	12123,99
	<i>(зона: 3)</i>		10362,39	11978,92
	<i>(зона: 4)</i>		10362,39	12041,09
501-1177	АКПсВГ, с сечением 10 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12940,92	15529,10
	<i>(зона: 2)</i>		12940,92	15140,88
	<i>(зона: 3)</i>		12940,92	14959,70
	<i>(зона: 4)</i>		12940,92	15037,35
501-1178	АКПсВГ, с сечением 10 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17031,93	20438,32
	<i>(зона: 2)</i>		17031,93	19927,36
	<i>(зона: 3)</i>		17031,93	19688,92
	<i>(зона: 4)</i>		17031,93	19791,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1179	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13564,30	16277,16
	<i>(зона: 2)</i>		13564,30	15870,23
	<i>(зона: 3)</i>		13564,30	15680,33
	<i>(зона: 4)</i>		13564,30	15761,71
501-1180	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14514,32	17417,19
	<i>(зона: 2)</i>		14514,32	16981,76
	<i>(зона: 3)</i>		14514,32	16778,56
	<i>(зона: 4)</i>		14514,32	16865,64
501-1181	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16375,67	19650,81
	<i>(зона: 2)</i>		16375,67	19159,54
	<i>(зона: 3)</i>		16375,67	18930,28
	<i>(зона: 4)</i>		16375,67	19028,53
501-1182	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21257,98	25509,58
	<i>(зона: 2)</i>		21257,98	24871,84
	<i>(зона: 3)</i>		21257,98	24574,23
	<i>(зона: 4)</i>		21257,98	24701,78
501-1183	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23185,60	27822,73
	<i>(зона: 2)</i>		23185,60	27127,16
	<i>(зона: 3)</i>		23185,60	26802,56
	<i>(зона: 4)</i>		23185,60	26941,67
501-1184	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27041,63	32449,96
	<i>(зона: 2)</i>		27041,63	31638,71
	<i>(зона: 3)</i>		27041,63	31260,13
	<i>(зона: 4)</i>		27041,63	31422,38
501-1185	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33499,99	40199,99
	<i>(зона: 2)</i>		33499,99	39194,99
	<i>(зона: 3)</i>		33499,99	38725,99
	<i>(зона: 4)</i>		33499,99	38926,99
501-1186	АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40533,19	48639,83
	<i>(зона: 2)</i>		40533,19	47423,84
	<i>(зона: 3)</i>		40533,19	46856,37
	<i>(зона: 4)</i>		40533,19	47099,57
501-1187	АКПсВБ сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15961,54	19153,85
	<i>(зона: 2)</i>		15961,54	18675,00
	<i>(зона: 3)</i>		15961,54	18451,55
	<i>(зона: 4)</i>		15961,54	18547,31
501-1188	АКПсВБ сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19017,03	22820,44
	<i>(зона: 2)</i>		19017,03	22249,93
	<i>(зона: 3)</i>		19017,03	21983,69
	<i>(зона: 4)</i>		19017,03	22097,79
501-1189	АКПсВБ сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24470,16	29364,20
	<i>(зона: 2)</i>		24470,16	28630,09
	<i>(зона: 3)</i>		24470,16	28287,51
	<i>(зона: 4)</i>		24470,16	28434,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1190	АКПсВВ сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17258,87	20710,65
	<i>(зона: 2)</i>		17258,87	20192,88
	<i>(зона: 3)</i>		17258,87	19951,26
	<i>(зона: 4)</i>		17258,87	20054,81
501-1191	АКПсВВ сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22782,59	27339,11
	<i>(зона: 2)</i>		22782,59	26655,63
	<i>(зона: 3)</i>		22782,59	26336,67
	<i>(зона: 4)</i>		22782,59	26473,37
501-1192	АКПсВВ сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28899,39	34679,26
	<i>(зона: 2)</i>		28899,39	33812,28
	<i>(зона: 3)</i>		28899,39	33407,69
	<i>(зона: 4)</i>		28899,39	33581,09
501-1193	АКПсВВ сечением 10 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20242,92	24291,50
	<i>(зона: 2)</i>		20242,92	23684,22
	<i>(зона: 3)</i>		20242,92	23400,81
	<i>(зона: 4)</i>		20242,92	23522,27
501-1194	АКПсВВ сечением 10 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27241,08	32689,30
	<i>(зона: 2)</i>		27241,08	31872,06
	<i>(зона: 3)</i>		27241,08	31490,69
	<i>(зона: 4)</i>		27241,08	31654,14
501-1195	АКПсВВ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34400,40	41280,48
	<i>(зона: 2)</i>		34400,40	40248,47
	<i>(зона: 3)</i>		34400,40	39766,86
	<i>(зона: 4)</i>		34400,40	39973,27
501-1196	АКПсВВГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10427,85	12513,42
	<i>(зона: 2)</i>		10427,85	12200,59
	<i>(зона: 3)</i>		10427,85	12054,60
	<i>(зона: 4)</i>		10427,85	12117,17
501-1197	АКПсВВГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 5	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11616,19	13939,43
	<i>(зона: 2)</i>		11616,19	13590,94
	<i>(зона: 3)</i>		11616,19	13428,32
	<i>(зона: 4)</i>		11616,19	13498,01
501-1198	АКПсВВГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13936,00	16723,19
	<i>(зона: 2)</i>		13936,00	16305,12
	<i>(зона: 3)</i>		13936,00	16110,01
	<i>(зона: 4)</i>		13936,00	16193,63
501-1199	АКПсВВГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17660,42	21192,50
	<i>(зона: 2)</i>		17660,42	20662,69
	<i>(зона: 3)</i>		17660,42	20415,44
	<i>(зона: 4)</i>		17660,42	20521,40
501-1200	АКПсВВГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19451,69	23342,02
	<i>(зона: 2)</i>		19451,69	22758,47
	<i>(зона: 3)</i>		19451,69	22486,16
	<i>(зона: 4)</i>		19451,69	22602,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1201	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23357,69	28029,22
	<i>(зона: 2)</i>		23357,69	27328,49
	<i>(зона: 3)</i>		23357,69	27001,48
	<i>(зона: 4)</i>		23357,69	27141,63
501-1202	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 27	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29124,54	34949,45
	<i>(зона: 2)</i>		29124,54	34075,71
	<i>(зона: 3)</i>		29124,54	33667,97
	<i>(зона: 4)</i>		29124,54	33842,72
501-1203	АКПсВБГ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 37	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35346,56	42415,87
	<i>(зона: 2)</i>		35346,56	41355,47
	<i>(зона: 3)</i>		35346,56	40860,62
	<i>(зона: 4)</i>		35346,56	41072,70
501-1204	АКПсВБГ сечением 4 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12881,14	15457,37
	<i>(зона: 2)</i>		12881,14	15070,93
	<i>(зона: 3)</i>		12881,14	14890,60
	<i>(зона: 4)</i>		12881,14	14967,88
501-1205	АКПсВБГ сечением 4 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15994,69	19193,63
	<i>(зона: 2)</i>		15994,69	18713,79
	<i>(зона: 3)</i>		15994,69	18489,86
	<i>(зона: 4)</i>		15994,69	18585,83
501-1206	АКПсВБГ сечением 4 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20215,00	24258,00
	<i>(зона: 2)</i>		20215,00	23651,55
	<i>(зона: 3)</i>		20215,00	23368,54
	<i>(зона: 4)</i>		20215,00	23489,84
501-1207	АКПсВБГ сечением 6 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		14592,12	17510,54
	<i>(зона: 2)</i>		14592,12	17072,78
	<i>(зона: 3)</i>		14592,12	16868,49
	<i>(зона: 4)</i>		14592,12	16956,04
501-1208	АКПсВБГ сечением 6 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18327,86	21993,43
	<i>(зона: 2)</i>		18327,86	21443,60
	<i>(зона: 3)</i>		18327,86	21187,01
	<i>(зона: 4)</i>		18327,86	21296,97
501-1209	АКПсВБГ сечением 6 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24510,06	29412,07
	<i>(зона: 2)</i>		24510,06	28676,76
	<i>(зона: 3)</i>		24510,06	28333,62
	<i>(зона: 4)</i>		24510,06	28480,68
501-1210	АКПсВБГ сечением 10 мм ² и с числом жил - 4	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21039,62	25247,55
	<i>(зона: 2)</i>		21039,62	24616,36
	<i>(зона: 3)</i>		21039,62	24321,80
	<i>(зона: 4)</i>		21039,62	24448,04
501-1211	АКПсВБГ сечением 10 мм ² и с числом жил - 7	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26825,88	32191,06
	<i>(зона: 2)</i>		26825,88	31386,28
	<i>(зона: 3)</i>		26825,88	31010,72
	<i>(зона: 4)</i>		26825,88	31171,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1212	АКПСВБГ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35166,74	42200,09
	(зона: 2)		35166,74	41145,09
	(зона: 3)		35166,74	40652,75
	(зона: 4)		35166,74	40863,75
Группа: Прочие кабели контроля				
501-1213	Кабель контрольный	м	-	-
	(зона: 1)		5,29	6,53
	(зона: 2)		5,29	6,18
	(зона: 3)		5,29	5,74
	(зона: 4)		5,29	5,90
501-1573	Кабели для адресных систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика, марка КПСВВ 1х2х0,5	км	-	-
	(зона: 1)		3528,56	4234,28
	(зона: 2)		3528,56	4128,42
	(зона: 3)		3528,56	4079,02
	(зона: 4)		3528,56	4100,19
Подраздел: Кабели связи низкочастотные				
Группа: Кабели для городских телефонных сетей				
Кабели связи для городских телефонных сетей марки:				
501-1214	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18230,85	21877,02
	(зона: 2)		18230,85	21330,10
	(зона: 3)		18230,85	21074,87
	(зона: 4)		18230,85	21184,25
501-1215	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25559,51	30671,41
	(зона: 2)		25559,51	29904,63
	(зона: 3)		25559,51	29546,80
	(зона: 4)		25559,51	29700,15
501-1216	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33648,31	40377,98
	(зона: 2)		33648,31	39368,52
	(зона: 3)		33648,31	38897,45
	(зона: 4)		33648,31	39099,33
501-1217	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46970,39	56364,47
	(зона: 2)		46970,39	54955,36
	(зона: 3)		46970,39	54297,77
	(зона: 4)		46970,39	54579,59
501-1218	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		78556,88	94268,26
	(зона: 2)		78556,88	91911,55
	(зона: 3)		78556,88	90811,75
	(зона: 4)		78556,88	91283,09
501-1219	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		108794,02	130552,83
	(зона: 2)		108794,02	127289,01
	(зона: 3)		108794,02	125765,89
	(зона: 4)		108794,02	126418,66
501-1220	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		137204,18	164645,02
	(зона: 2)		137204,18	160528,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		137204,18	158608,03
	(зона: 4)		137204,18	159431,26
501-1221	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		195967,80	235161,36
	(зона: 2)		195967,80	229282,33
	(зона: 3)		195967,80	226538,78
	(зона: 4)		195967,80	227714,58
501-1222	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		255047,42	306056,91
	(зона: 2)		255047,42	298405,49
	(зона: 3)		255047,42	294834,83
	(зона: 4)		255047,42	296365,11
501-1223	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		316137,34	379364,80
	(зона: 2)		316137,34	369880,68
	(зона: 3)		316137,34	365454,76
	(зона: 4)		316137,34	367351,58
501-1224	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		376748,95	452098,74
	(зона: 2)		376748,95	440796,27
	(зона: 3)		376748,95	435521,78
	(зона: 4)		376748,95	437782,28
501-1225	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 700	1000 м	-	-
	(зона: 1)		446286,45	535543,74
	(зона: 2)		446286,45	522155,15
	(зона: 3)		446286,45	515907,14
	(зона: 4)		446286,45	518584,86
501-1226	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 800	1000 м	-	-
	(зона: 1)		510962,66	613155,20
	(зона: 2)		510962,66	597826,32
	(зона: 3)		510962,66	590672,84
	(зона: 4)		510962,66	593738,62
501-1227	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 900	1000 м	-	-
	(зона: 1)		547396,68	656876,02
	(зона: 2)		547396,68	640454,12
	(зона: 3)		547396,68	632790,57
	(зона: 4)		547396,68	636074,95
501-1228	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 1000	1000 м	-	-
	(зона: 1)		588534,75	706241,69
	(зона: 2)		588534,75	688585,65
	(зона: 3)		588534,75	680346,17
	(зона: 4)		588534,75	683877,37
501-1229	ТГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 1200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		661129,80	793355,75
	(зона: 2)		661129,80	773521,86
	(зона: 3)		661129,80	764266,04
	(зона: 4)		661129,80	768232,82
501-1230	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26863,33	32236,00
	(зона: 2)		26863,33	31430,10
	(зона: 3)		26863,33	31054,01
	(зона: 4)		26863,33	31215,19
501-1231	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39939,64	47927,57
	(зона: 2)		39939,64	46729,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		39939,64	46170,23
	(зона: 4)		39939,64	46409,87
501-1232	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51351,00	61621,20
	(зона: 2)		51351,00	60080,67
	(зона: 3)		51351,00	59361,75
	(зона: 4)		51351,00	59669,86
501-1233	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77636,00	93163,20
	(зона: 2)		77636,00	90834,12
	(зона: 3)		77636,00	89747,22
	(зона: 4)		77636,00	90213,04
501-1234	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		131718,11	158061,74
	(зона: 2)		131718,11	154110,19
	(зона: 3)		131718,11	152266,14
	(зона: 4)		131718,11	153056,45
501-1235	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		189694,92	227633,90
	(зона: 2)		189694,92	221943,05
	(зона: 3)		189694,92	219287,32
	(зона: 4)		189694,92	220425,49
501-1236	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		246957,89	296349,47
	(зона: 2)		246957,89	288940,73
	(зона: 3)		246957,89	285483,32
	(зона: 4)		246957,89	286965,07
501-1237	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		364292,87	437151,45
	(зона: 2)		364292,87	426222,66
	(зона: 3)		364292,87	421122,56
	(зона: 4)		364292,87	423308,32
501-1238	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		486347,15	583616,58
	(зона: 2)		486347,15	569026,17
	(зона: 3)		486347,15	562217,31
	(зона: 4)		486347,15	565135,39
501-1239	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		608002,22	729602,66
	(зона: 2)		608002,22	711362,59
	(зона: 3)		608002,22	702850,56
	(зона: 4)		608002,22	706498,58
501-1240	ТГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		689812,45	827774,94
	(зона: 2)		689812,45	807080,56
	(зона: 3)		689812,45	797423,19
	(зона: 4)		689812,45	801562,06
501-1241	Кабели телефонные однопарный с медными жилами в полиэтиленовой оболочке с полиэтиленовой изоляцией сечением 2х1,2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1430,97	1717,17
	(зона: 2)		1430,97	1674,24
	(зона: 3)		1430,97	1654,20
	(зона: 4)		1430,97	1662,79
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели связи однородные со звездными четверками в алюминиевой оболочке, марки:				
501-1242	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 20860,44 20860,44 20860,44 20860,44	- 25032,52 24406,71 24114,66 24239,83
501-1243	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 23884,48 23884,48 23884,48 23884,48	- 28661,37 27944,84 27610,45 27753,76
501-1244	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 33041,10 33041,10 33041,10 33041,10	- 39649,31 38658,08 38195,51 38393,75
501-1245	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 49209,49 49209,49 49209,49 49209,49	- 59051,39 57575,11 56886,17 57181,43
501-1246	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 56809,58 56809,58 56809,58 56809,58	- 68171,50 66467,21 65671,88 66012,73
501-1247	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 71631,38 71631,38 71631,38 71631,38	- 85957,65 83808,71 82805,87 83235,66
501-1248	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 104042,87 104042,87 104042,87 104042,87	- 124851,44 121730,15 120273,56 120897,81
501-1249	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 142171,67 142171,67 142171,67 142171,67	- 170606,01 166340,86 164350,46 165203,49
501-1250	ТЗАШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 200649,57 200649,57 200649,57 200649,57	- 240779,49 234760,00 231950,90 233154,80
Кабели связи однородные со звездными четверками в алюминиевой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена, марки:				
501-1251	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 25950,16 25950,16 25950,16 25950,16	- 31140,19 30361,69 29998,38 30154,08
501-1252	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 4 <i>(зона: 1)</i>	1000 м	- 30504,76	- 36605,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		30504,76	35690,57
	(зона: 3)		30504,76	35263,51
	(зона: 4)		30504,76	35446,54
501-1253	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48455,58	58146,69
	(зона: 2)		48455,58	56693,02
	(зона: 3)		48455,58	56014,65
	(зона: 4)		48455,58	56305,38
501-1254	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 12	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68697,26	82436,72
	(зона: 2)		68697,26	80375,80
	(зона: 3)		68697,26	79414,04
	(зона: 4)		68697,26	79826,22
501-1255	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		79077,14	94892,57
	(зона: 2)		79077,14	92520,26
	(зона: 3)		79077,14	91413,18
	(зона: 4)		79077,14	91887,64
501-1256	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		103608,50	124330,20
	(зона: 2)		103608,50	121221,95
	(зона: 3)		103608,50	119771,43
	(зона: 4)		103608,50	120393,08
501-1257	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		147260,29	176712,35
	(зона: 2)		147260,29	172294,54
	(зона: 3)		147260,29	170232,90
	(зона: 4)		147260,29	171116,46
501-1258	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		201445,23	241734,28
	(зона: 2)		201445,23	235690,92
	(зона: 3)		201445,23	232870,69
	(зона: 4)		201445,23	234079,36
501-1259	ТЗАШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		283515,74	340218,88
	(зона: 2)		283515,74	331713,41
	(зона: 3)		283515,74	327744,19
	(зона: 4)		283515,74	329445,29
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке				
Кабели связи однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке, марки:				
501-1260	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27936,52	33523,83
	(зона: 2)		27936,52	32685,73
	(зона: 3)		27936,52	32294,62
	(зона: 4)		27936,52	32462,24
501-1261	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40650,59	48780,71
	(зона: 2)		40650,59	47561,19
	(зона: 3)		40650,59	46992,08
	(зона: 4)		40650,59	47235,98
501-1262	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56847,27	68216,72
	(зона: 2)		56847,27	66511,30
	(зона: 3)		56847,27	65715,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		56847,27	66056,52
501-1263	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 87288,05 87288,05 87288,05 87288,05	- 104745,66 102127,02 100904,99 101428,72
501-1264	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 101784,11 101784,11 101784,11 101784,11	- 122140,93 119087,41 117662,43 118273,14
501-1265	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 129681,06 129681,06 129681,06 129681,06	- 155617,27 151726,84 149911,30 150689,39
501-1266	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 177279,38 177279,38 177279,38 177279,38	- 212735,26 207416,88 204934,96 205998,64
501-1267	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 221827,20 221827,20 221827,20 221827,20	- 266192,64 259537,83 256432,25 257763,21
501-1268	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 320859,88 320859,88 320859,88 320859,88	- 385031,86 375406,06 370914,03 372839,19
501-1269	ТЗГ, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 61 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 371510,11 371510,11 371510,11 371510,11	- 445812,13 434666,83 429465,69 431694,75
501-1270	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 37868,02 37868,02 37868,02 37868,02	- 45441,63 44305,58 43775,43 44002,64
501-1271	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 55939,79 55939,79 55939,79 55939,79	- 67127,74 65449,55 64666,39 65002,03
501-1272	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 80780,35 80780,35 80780,35 80780,35	- 96936,42 94513,01 93382,08 93866,76
501-1273	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 125658,40 125658,40 125658,40	- 150790,08 147020,32 145261,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		125658,40	146015,06
501-1274	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		142068,11	170481,73
	(зона: 2)		142068,11	166219,69
	(зона: 3)		142068,11	164230,73
	(зона: 4)		142068,11	165083,14
501-1275	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		183142,80	219771,37
	(зона: 2)		183142,80	214277,08
	(зона: 3)		183142,80	211713,08
	(зона: 4)		183142,80	212811,94
501-1276	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		248706,56	298447,88
	(зона: 2)		248706,56	290986,68
	(зона: 3)		248706,56	287504,79
	(зона: 4)		248706,56	288997,03
501-1277	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		331047,10	397256,52
	(зона: 2)		331047,10	387325,10
	(зона: 3)		331047,10	382690,44
	(зона: 4)		331047,10	384676,73
501-1278	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		439653,62	527584,34
	(зона: 2)		439653,62	514394,74
	(зона: 3)		439653,62	508239,58
	(зона: 4)		439653,62	510877,51
501-1279	ТЗГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		497488,65	596986,38
	(зона: 2)		497488,65	582061,73
	(зона: 3)		497488,65	575096,88
	(зона: 4)		497488,65	578081,81
Группа: Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке				
Кабели связи с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке марки:				
501-1280	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25809,76	30971,72
	(зона: 2)		25809,76	30197,42
	(зона: 3)		25809,76	29836,09
	(зона: 4)		25809,76	29990,95
501-1281	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34909,71	41891,66
	(зона: 2)		34909,71	40844,36
	(зона: 3)		34909,71	40355,63
	(зона: 4)		34909,71	40565,09
501-1282	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42359,04	50830,84
	(зона: 2)		42359,04	49560,07
	(зона: 3)		42359,04	48967,05
	(зона: 4)		42359,04	49221,20
501-1283	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		57313,18	68775,81
	(зона: 2)		57313,18	67056,42
	(зона: 3)		57313,18	66254,03
	(зона: 4)		57313,18	66597,91
501-1284	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91323,83	109588,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		91323,83	106848,88
	(зона: 3)		91323,83	105570,35
	(зона: 4)		91323,83	106118,29
501-1285	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		124872,85	149847,42
	(зона: 2)		124872,85	146101,23
	(зона: 3)		124872,85	144353,02
	(зона: 4)		124872,85	145102,25
501-1286	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		154718,00	185661,61
	(зона: 2)		154718,00	181020,07
	(зона: 3)		154718,00	178854,01
	(зона: 4)		154718,00	179782,32
501-1287	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		214564,56	257477,47
	(зона: 2)		214564,56	251040,53
	(зона: 3)		214564,56	248036,63
	(зона: 4)		214564,56	249324,02
501-1288	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		285617,82	342741,38
	(зона: 2)		285617,82	334172,85
	(зона: 3)		285617,82	330174,20
	(зона: 4)		285617,82	331887,90
501-1289	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		339563,90	407476,69
	(зона: 2)		339563,90	397289,77
	(зона: 3)		339563,90	392535,87
	(зона: 4)		339563,90	394573,26
501-1290	ТБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		393465,54	472158,64
	(зона: 2)		393465,54	460354,68
	(зона: 3)		393465,54	454846,16
	(зона: 4)		393465,54	457206,95
501-1291	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63569,84	76283,80
	(зона: 2)		63569,84	74376,71
	(зона: 3)		63569,84	73486,73
	(зона: 4)		63569,84	73868,15
501-1292	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88238,69	105886,43
	(зона: 2)		88238,69	103239,27
	(зона: 3)		88238,69	102003,93
	(зона: 4)		88238,69	102533,36
501-1293	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		143350,34	172020,40
	(зона: 2)		143350,34	167719,89
	(зона: 3)		143350,34	165712,99
	(зона: 4)		143350,34	166573,09
501-1294	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		204727,39	245672,87
	(зона: 2)		204727,39	239531,05
	(зона: 3)		204727,39	236664,86
	(зона: 4)		204727,39	237893,23
501-1295	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		265062,19	318074,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		265062,19	310122,77
	(зона: 3)		265062,19	306411,90
	(зона: 4)		265062,19	308002,27
501-1296	ТБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		388920,84	466705,01
	(зона: 2)		388920,84	455037,38
	(зона: 3)		388920,84	449592,49
	(зона: 4)		388920,84	451926,01
501-1297	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28281,37	33937,65
	(зона: 2)		28281,37	33089,21
	(зона: 3)		28281,37	32693,27
	(зона: 4)		28281,37	32862,95
501-1298	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36877,26	44252,71
	(зона: 2)		36877,26	43146,40
	(зона: 3)		36877,26	42630,11
	(зона: 4)		36877,26	42851,38
501-1299	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45964,75	55157,70
	(зона: 2)		45964,75	53778,76
	(зона: 3)		45964,75	53135,25
	(зона: 4)		45964,75	53411,04
501-1300	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		61815,24	74178,28
	(зона: 2)		61815,24	72323,83
	(зона: 3)		61815,24	71458,41
	(зона: 4)		61815,24	71829,30
501-1301	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		95162,10	114194,52
	(зона: 2)		95162,10	111339,65
	(зона: 3)		95162,10	110007,38
	(зона: 4)		95162,10	110578,36
501-1302	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		129364,74	155237,68
	(зона: 2)		129364,74	151356,74
	(зона: 3)		129364,74	149545,63
	(зона: 4)		129364,74	150321,82
501-1303	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		160834,16	193000,99
	(зона: 2)		160834,16	188175,96
	(зона: 3)		160834,16	185924,28
	(зона: 4)		160834,16	186889,29
501-1304	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар -300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		223183,63	267820,35
	(зона: 2)		223183,63	261124,85
	(зона: 3)		223183,63	258000,27
	(зона: 4)		223183,63	259339,38
501-1305	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		294098,96	352918,75
	(зона: 2)		294098,96	344095,78
	(зона: 3)		294098,96	339978,40
	(зона: 4)		294098,96	341742,99
501-1306	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		347769,77	417323,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		347769,77	406890,63
	(зона: 3)		347769,77	402021,85
	(зона: 4)		347769,77	404108,47
501-1307	ТБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		397375,73	476850,87
	(зона: 2)		397375,73	464929,60
	(зона: 3)		397375,73	459366,34
	(зона: 4)		397375,73	461750,59
501-1308	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39342,54	47211,04
	(зона: 2)		39342,54	46030,77
	(зона: 3)		39342,54	45479,97
	(зона: 4)		39342,54	45716,03
501-1309	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		93366,33	112039,61
	(зона: 2)		93366,33	109238,61
	(зона: 3)		93366,33	107931,48
	(зона: 4)		93366,33	108491,68
501-1310	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		151632,46	181958,95
	(зона: 2)		151632,46	177409,98
	(зона: 3)		151632,46	175287,12
	(зона: 4)		151632,46	176196,92
501-1311	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		215430,76	258516,91
	(зона: 2)		215430,76	252053,99
	(зона: 3)		215430,76	249037,95
	(зона: 4)		215430,76	250330,54
501-1312	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		273251,60	327901,92
	(зона: 2)		273251,60	319704,37
	(зона: 3)		273251,60	315878,85
	(зона: 4)		273251,60	317518,36
501-1313	ТБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		397398,55	476878,26
	(зона: 2)		397398,55	464956,30
	(зона: 3)		397398,55	459392,72
	(зона: 4)		397398,55	461777,11
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном				
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки:				
501-1314	ТПШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3328,63	3994,36
	(зона: 2)		3328,63	3894,50
	(зона: 3)		3328,63	3847,90
	(зона: 4)		3328,63	3867,87
501-1315	ТПШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6287,15	7544,59
	(зона: 2)		6287,15	7355,97
	(зона: 3)		6287,15	7267,95
	(зона: 4)		6287,15	7305,67
501-1316	ТПШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7226,14	8671,37
	(зона: 2)		7226,14	8454,59
	(зона: 3)		7226,14	8353,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7226,14	8396,78
501-1317	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12816,77	15380,12
	(зона: 2)		12816,77	14995,62
	(зона: 3)		12816,77	14816,18
	(зона: 4)		12816,77	14893,08
501-1318	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26472,31	31766,77
	(зона: 2)		26472,31	30972,60
	(зона: 3)		26472,31	30601,99
	(зона: 4)		26472,31	30760,82
501-1319	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40646,53	48775,84
	(зона: 2)		40646,53	47556,44
	(зона: 3)		40646,53	46987,39
	(зона: 4)		40646,53	47231,27
501-1320	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52560,84	63073,01
	(зона: 2)		52560,84	61496,18
	(зона: 3)		52560,84	60760,33
	(зона: 4)		52560,84	61075,70
501-1321	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75523,26	90627,91
	(зона: 2)		75523,26	88362,22
	(зона: 3)		75523,26	87304,89
	(зона: 4)		75523,26	87758,03
501-1322	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		99589,96	119507,95
	(зона: 2)		99589,96	116520,25
	(зона: 3)		99589,96	115125,99
	(зона: 4)		99589,96	115723,53
501-1323	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		122476,23	146971,47
	(зона: 2)		122476,23	143297,19
	(зона: 3)		122476,23	141582,52
	(зона: 4)		122476,23	142317,38
501-1324	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		151725,36	182070,43
	(зона: 2)		151725,36	177518,67
	(зона: 3)		151725,36	175394,52
	(зона: 4)		151725,36	176304,87
501-1325	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 700	1000 м	-	-
	(зона: 1)		193055,01	231666,01
	(зона: 2)		193055,01	225874,36
	(зона: 3)		193055,01	223171,59
	(зона: 4)		193055,01	224329,92
501-1326	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 800	1000 м	-	-
	(зона: 1)		217154,85	260585,82
	(зона: 2)		217154,85	254071,18
	(зона: 3)		217154,85	251031,01
	(зона: 4)		217154,85	252333,94
501-1327	ТШЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 900	1000 м	-	-
	(зона: 1)		241259,24	289511,09
	(зона: 2)		241259,24	282273,31
	(зона: 3)		241259,24	278895,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		241259,24	280343,24
501-1328	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1000 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 274825,30 274825,30 274825,30 274825,30	- 329790,36 321545,60 317698,04 319347,00
501-1329	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 316959,99 316959,99 316959,99 316959,99	- 380351,99 370843,19 366405,75 368307,51
501-1330	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 365311,93 365311,93 365311,93 365311,93	- 438374,31 427414,95 422300,59 424492,46
501-1331	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1600 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 419260,88 419260,88 419260,88 419260,88	- 503113,05 490535,22 484665,57 487181,14
501-1332	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 1800 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 483386,82 483386,82 483386,82 483386,82	- 580064,18 565562,58 558795,16 561695,48
501-1333	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 2000 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 553754,14 553754,14 553754,14 553754,14	- 664504,97 647892,35 640139,79 643462,31
501-1334	ТППЭп, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 2400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 644484,28 644484,28 644484,28 644484,28	- 773381,14 754046,61 745023,83 748890,74
501-1335	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 3901,39 3901,39 3901,39 3901,39	- 4681,67 4564,63 4510,01 4533,42
501-1336	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7789,34 7789,34 7789,34 7789,34	- 9347,21 9113,53 9004,48 9051,21
501-1337	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 10052,66 10052,66 10052,66 10052,66	- 12063,19 11761,61 11620,87 11681,19
501-1338	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 16361,63 16361,63 16361,63	- 19633,96 19143,11 18914,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		16361,63	19012,22
501-1339	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31539,75	37847,70
	(зона: 2)		31539,75	36901,51
	(зона: 3)		31539,75	36459,95
	(зона: 4)		31539,75	36649,19
501-1340	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		49957,55	59949,06
	(зона: 2)		49957,55	58450,34
	(зона: 3)		49957,55	57750,93
	(зона: 4)		49957,55	58050,67
501-1341	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63857,83	76629,39
	(зона: 2)		63857,83	74713,66
	(зона: 3)		63857,83	73819,65
	(зона: 4)		63857,83	74202,80
501-1342	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		92528,64	111034,37
	(зона: 2)		92528,64	108258,51
	(зона: 3)		92528,64	106963,11
	(зона: 4)		92528,64	107518,28
501-1343	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		122586,71	147104,05
	(зона: 2)		122586,71	143426,45
	(зона: 3)		122586,71	141710,24
	(зона: 4)		122586,71	142445,76
501-1344	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		150401,61	180481,93
	(зона: 2)		150401,61	175969,88
	(зона: 3)		150401,61	173864,26
	(зона: 4)		150401,61	174766,67
501-1345	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		186242,05	223490,46
	(зона: 2)		186242,05	217903,20
	(зона: 3)		186242,05	215295,81
	(зона: 4)		186242,05	216413,26
501-1346	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 700	1000 м	-	-
	(зона: 1)		236653,69	283984,43
	(зона: 2)		236653,69	276884,82
	(зона: 3)		236653,69	273571,66
	(зона: 4)		236653,69	274991,59
501-1347	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 800	1000 м	-	-
	(зона: 1)		265750,39	318900,46
	(зона: 2)		265750,39	310927,95
	(зона: 3)		265750,39	307207,45
	(зона: 4)		265750,39	308801,95
501-1348	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 900	1000 м	-	-
	(зона: 1)		295970,60	355164,71
	(зона: 2)		295970,60	346285,60
	(зона: 3)		295970,60	342142,01
	(зона: 4)		295970,60	343917,83
501-1349	ТШЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 1000	1000 м	-	-
	(зона: 1)		336205,50	403446,60
	(зона: 2)		336205,50	393360,44
	(зона: 3)		336205,50	388653,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		336205,50	390670,79
501-1350	ТППЭп, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 1200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		388199,91	465839,89
	(зона: 2)		388199,91	454193,89
	(зона: 3)		388199,91	448759,09
	(зона: 4)		388199,91	451088,29
501-1351	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 5	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3990,86	4789,03
	(зона: 2)		3990,86	4669,31
	(зона: 3)		3990,86	4613,43
	(зона: 4)		3990,86	4637,38
501-1352	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5699,33	6839,20
	(зона: 2)		5699,33	6668,22
	(зона: 3)		5699,33	6588,44
	(зона: 4)		5699,33	6622,63
501-1353	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10988,03	13185,64
	(зона: 2)		10988,03	12856,00
	(зона: 3)		10988,03	12702,16
	(зона: 4)		10988,03	12768,09
501-1354	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14530,56	17436,67
	(зона: 2)		14530,56	17000,75
	(зона: 3)		14530,56	16797,33
	(зона: 4)		14530,56	16884,51
501-1355	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24406,32	29287,58
	(зона: 2)		24406,32	28555,39
	(зона: 3)		24406,32	28213,70
	(зона: 4)		24406,32	28360,14
501-1356	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		47978,76	57574,51
	(зона: 2)		47978,76	56135,15
	(зона: 3)		47978,76	55463,45
	(зона: 4)		47978,76	55751,32
501-1357	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		64415,26	77298,32
	(зона: 2)		64415,26	75365,86
	(зона: 3)		64415,26	74464,04
	(зона: 4)		64415,26	74850,54
501-1358	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		87695,82	105234,98
	(зона: 2)		87695,82	102604,11
	(зона: 3)		87695,82	101376,37
	(зона: 4)		87695,82	101902,54
501-1359	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		129403,91	155284,70
	(зона: 2)		129403,91	151402,58
	(зона: 3)		129403,91	149590,93
	(зона: 4)		129403,91	150367,35
501-1360	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		170679,10	204814,92
	(зона: 2)		170679,10	199694,54
	(зона: 3)		170679,10	197305,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		170679,10	198329,11
501-1361	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		211892,80	254271,36
	(зона: 2)		211892,80	247914,58
	(зона: 3)		211892,80	244948,08
	(зона: 4)		211892,80	246219,43
501-1362	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		262498,99	314998,79
	(зона: 2)		262498,99	307123,82
	(зона: 3)		262498,99	303448,84
	(зона: 4)		262498,99	305023,83
501-1363	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 700	1000 м	-	-
	(зона: 1)		352897,89	423477,47
	(зона: 2)		352897,89	412890,54
	(зона: 3)		352897,89	407949,96
	(зона: 4)		352897,89	410067,35
501-1364	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 800	1000 м	-	-
	(зона: 1)		372304,98	446765,97
	(зона: 2)		372304,98	435596,82
	(зона: 3)		372304,98	430384,55
	(зона: 4)		372304,98	432618,38
501-1365	ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 900	1000 м	-	-
	(зона: 1)		417905,05	501486,06
	(зона: 2)		417905,05	488948,91
	(зона: 3)		417905,05	483098,24
	(зона: 4)		417905,05	485605,67
501-1366	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8990,47	10788,56
	(зона: 2)		8990,47	10518,85
	(зона: 3)		8990,47	10392,98
	(зона: 4)		8990,47	10446,92
501-1367	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16063,15	19275,78
	(зона: 2)		16063,15	18793,89
	(зона: 3)		16063,15	18569,00
	(зона: 4)		16063,15	18665,38
501-1368	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21644,78	25973,74
	(зона: 2)		21644,78	25324,39
	(зона: 3)		21644,78	25021,37
	(зона: 4)		21644,78	25151,23
501-1369	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36491,74	43790,09
	(зона: 2)		36491,74	42695,33
	(зона: 3)		36491,74	42184,45
	(зона: 4)		36491,74	42403,40
501-1370	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		74729,57	89675,49
	(зона: 2)		74729,57	87433,60
	(зона: 3)		74729,57	86387,39
	(зона: 4)		74729,57	86835,77
501-1371	ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		111671,77	134006,13
	(зона: 2)		111671,77	130655,98
	(зона: 3)		111671,77	129092,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		111671,77	129762,60
501-1372	ТППэп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 145999,66 145999,66 145999,66 145999,66	- 175199,59 170819,60 168775,61 169651,60
501-1373	ТППэп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 217365,76 217365,76 217365,76 217365,76	- 260838,91 254317,94 251274,82 252579,01
501-1374	ТППэп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 286079,73 286079,73 286079,73 286079,73	- 343295,67 334713,28 330708,17 332424,64
501-1375	ТППэп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 356070,97 356070,97 356070,97 356070,97	- 427285,16 416603,03 411618,04 413754,47
501-1376	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 9296,80 9296,80 9296,80 9296,80	- 11156,16 10877,25 10747,10 10802,88
501-1377	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 18593,85 18593,85 18593,85 18593,85	- 22312,62 21754,80 21494,49 21606,05
501-1378	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 27935,84 27935,84 27935,84 27935,84	- 33523,00 32684,93 32293,83 32461,44
501-1379	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 47772,99 47772,99 47772,99 47772,99	- 57327,59 55894,40 55225,58 55512,21
501-1380	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 92301,50 92301,50 92301,50 92301,50	- 110761,80 107992,76 106700,54 107254,34
501-1381	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 158849,28 158849,28 158849,28 158849,28	- 190619,14 185853,66 183629,77 184582,87
501-1382	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 214938,39 214938,39 214938,39	- 257926,07 251477,92 248468,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		214938,39	249758,41
501-1383	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 311133,87 311133,87 311133,87 311133,87	- 373360,65 364026,63 359670,76 361537,56
501-1384	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 397878,03 397878,03 397878,03 397878,03	- 477453,64 465517,30 459947,01 462334,28
501-1385	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 499304,99 499304,99 499304,99 499304,99	- 599165,98 584186,83 577196,56 580192,39
501-1386	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар - 600 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 617826,82 617826,82 617826,82 617826,82	- 741392,18 722857,38 714207,80 717914,76
501-1387	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 10331,81 10331,81 10331,81 10331,81	- 12398,18 12088,22 11943,58 12005,57
501-1388	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 14759,55 14759,55 14759,55 14759,55	- 17711,46 17268,67 17062,04 17150,60
501-1389	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 18876,72 18876,72 18876,72 18876,72	- 22652,07 22085,77 21821,49 21934,75
501-1390	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 30076,25 30076,25 30076,25 30076,25	- 36091,49 35189,21 34768,14 34948,60
501-1391	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 57224,33 57224,33 57224,33 57224,33	- 68669,21 66952,47 66151,34 66494,67
501-1392	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 90816,07 90816,07 90816,07 90816,07	- 108979,28 106254,80 104983,38 105528,27
501-1393	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 134247,34 134247,34 134247,34	- 161096,80 157069,38 155189,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		134247,34	155995,41
501-1394	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 188580,04 188580,04 188580,04 188580,04	- 226296,05 220638,64 217998,52 219130,00
501-1395	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 193753,24 193753,24 193753,24 193753,24	- 232503,88 226691,29 223978,74 225141,26
501-1396	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 237934,07 237934,07 237934,07 237934,07	- 285520,89 278382,87 275051,79 276479,39
501-1397	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 600 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 371090,60 371090,60 371090,60 371090,60	- 445308,71 434176,01 428980,73 431207,27
501-1398	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 10147,47 10147,47 10147,47 10147,47	- 12176,97 11872,55 11730,48 11791,36
501-1399	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 17009,17 17009,17 17009,17 17009,17	- 20411,01 19900,73 19662,61 19764,66
501-1400	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 21456,06 21456,06 21456,06 21456,06	- 25747,28 25103,59 24803,21 24931,94
501-1401	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 34960,16 34960,16 34960,16 34960,16	- 41952,19 40903,38 40413,94 40623,70
501-1402	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 65108,31 65108,31 65108,31 65108,31	- 78129,97 76176,72 75265,20 75655,85
501-1403	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 94126,74 94126,74 94126,74 94126,74	- 112952,09 110128,29 108810,52 109375,28
501-1404	ТППэпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 117155,19 117155,19 117155,19	- 140586,23 137071,58 135431,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		117155,19	136134,34
501-1405	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		168296,31	201955,57
	(зона: 2)		168296,31	196906,68
	(зона: 3)		168296,31	194550,53
	(зона: 4)		168296,31	195560,31
501-1406	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		209615,04	251538,05
	(зона: 2)		209615,04	245249,60
	(зона: 3)		209615,04	242314,98
	(зона: 4)		209615,04	243572,67
501-1407	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		271806,66	326167,99
	(зона: 2)		271806,66	318013,79
	(зона: 3)		271806,66	314208,49
	(зона: 4)		271806,66	315839,34
501-1408	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		341813,86	410176,63
	(зона: 2)		341813,86	399922,22
	(зона: 3)		341813,86	395136,82
	(зона: 4)		341813,86	397187,70
501-1409	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19274,90	23129,89
	(зона: 2)		19274,90	22551,64
	(зона: 3)		19274,90	22281,79
	(зона: 4)		19274,90	22397,44
501-1410	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30073,09	36087,71
	(зона: 2)		30073,09	35185,51
	(зона: 3)		30073,09	34764,49
	(зона: 4)		30073,09	34944,93
501-1411	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		38256,63	45907,96
	(зона: 2)		38256,63	44760,26
	(зона: 3)		38256,63	44224,67
	(зона: 4)		38256,63	44454,21
501-1412	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		65387,46	78464,96
	(зона: 2)		65387,46	76503,33
	(зона: 3)		65387,46	75587,91
	(зона: 4)		65387,46	75980,23
501-1413	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		117420,07	140904,09
	(зона: 2)		117420,07	137381,49
	(зона: 3)		117420,07	135737,60
	(зона: 4)		117420,07	136442,13
501-1414	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		160932,56	193119,07
	(зона: 2)		160932,56	188291,10
	(зона: 3)		160932,56	186038,04
	(зона: 4)		160932,56	187003,64
501-1415	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		207010,83	248413,00
	(зона: 2)		207010,83	242202,68
	(зона: 3)		207010,83	239304,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		207010,83	240546,59
501-1416	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 300087,94 300087,94 300087,94 300087,94	- 360105,53 351102,89 346901,66 348702,19
501-1417	ТППЭпБГ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 444562,70 444562,70 444562,70 444562,70	- 533475,25 520138,36 513914,49 516581,86
Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, с наружным покровом, марки:				
501-1418	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 13135,05 13135,05 13135,05 13135,05	- 15762,06 15368,01 15184,12 15262,93
501-1419	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 17835,06 17835,06 17835,06 17835,06	- 21402,07 20867,02 20617,33 20724,34
501-1420	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 30 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 21108,23 21108,23 21108,23 21108,23	- 25329,87 24696,63 24401,11 24527,76
501-1421	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 30484,70 30484,70 30484,70 30484,70	- 36581,64 35667,11 35240,32 35423,22
501-1422	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 54437,61 54437,61 54437,61 54437,61	- 65325,14 63692,01 62929,88 63256,51
501-1423	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 117342,16 117342,16 117342,16 117342,16	- 140810,60 137290,33 135647,54 136351,59
501-1424	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 132195,61 132195,61 132195,61 132195,61	- 158634,74 154668,86 152818,12 153611,30
501-1425	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 153184,28 153184,28 153184,28 153184,28	- 183821,13 179225,60 177081,02 178000,13
501-1426	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 400 (зона: 1) (зона: 2)	1000 м	- 204550,83 204550,83	- 245460,99 239324,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		204550,83	236460,75
	(зона: 4)		204550,83	237688,06
501-1427	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		249300,18	299160,22
	(зона: 2)		249300,18	291681,22
	(зона: 3)		249300,18	288191,01
	(зона: 4)		249300,18	289686,81
501-1428	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		300037,98	360045,57
	(зона: 2)		300037,98	351044,43
	(зона: 3)		300037,98	346843,90
	(зона: 4)		300037,98	348644,13
501-1429	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15592,77	18711,32
	(зона: 2)		15592,77	18243,54
	(зона: 3)		15592,77	18025,24
	(зона: 4)		15592,77	18118,80
501-1430	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22914,72	27497,67
	(зона: 2)		22914,72	26810,23
	(зона: 3)		22914,72	26489,42
	(зона: 4)		22914,72	26626,91
501-1431	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27574,99	33089,99
	(зона: 2)		27574,99	32262,74
	(зона: 3)		27574,99	31876,69
	(зона: 4)		27574,99	32042,14
501-1432	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43277,96	51933,56
	(зона: 2)		43277,96	50635,21
	(зона: 3)		43277,96	50029,32
	(зона: 4)		43277,96	50288,99
501-1433	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		75632,83	90759,39
	(зона: 2)		75632,83	88490,41
	(зона: 3)		75632,83	87431,55
	(зона: 4)		75632,83	87885,35
501-1434	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		123007,06	147608,47
	(зона: 2)		123007,06	143918,26
	(зона: 3)		123007,06	142196,16
	(зона: 4)		123007,06	142934,20
501-1435	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		150325,08	180390,09
	(зона: 2)		150325,08	175880,34
	(зона: 3)		150325,08	173775,79
	(зона: 4)		150325,08	174677,74
501-1436	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		217117,90	260541,48
	(зона: 2)		217117,90	254027,94
	(зона: 3)		217117,90	250988,29
	(зона: 4)		217117,90	252291,00
501-1437	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		322693,50	387232,19
	(зона: 2)		322693,50	377551,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		322693,50	373033,68
	(зона: 4)		322693,50	374969,84
501-1438	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 500	1000 м	-	-
	(зона: 1)		379828,60	455794,32
	(зона: 2)		379828,60	444399,47
	(зона: 3)		379828,60	439081,86
	(зона: 4)		379828,60	441360,84
501-1439	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар - 600	1000 м	-	-
	(зона: 1)		447496,86	536996,23
	(зона: 2)		447496,86	523571,33
	(зона: 3)		447496,86	517306,37
	(зона: 4)		447496,86	519991,35
501-1440	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22708,38	27250,05
	(зона: 2)		22708,38	26568,80
	(зона: 3)		22708,38	26250,88
	(зона: 4)		22708,38	26387,13
501-1441	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 20	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34196,83	41036,19
	(зона: 2)		34196,83	40010,29
	(зона: 3)		34196,83	39531,53
	(зона: 4)		34196,83	39736,72
501-1442	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 30	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42944,51	51533,41
	(зона: 2)		42944,51	50245,08
	(зона: 3)		42944,51	49643,86
	(зона: 4)		42944,51	49901,52
501-1443	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 50	1000 м	-	-
	(зона: 1)		71924,36	86309,23
	(зона: 2)		71924,36	84151,50
	(зона: 3)		71924,36	83144,56
	(зона: 4)		71924,36	83576,10
501-1444	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 100	1000 м	-	-
	(зона: 1)		124322,22	149186,66
	(зона: 2)		124322,22	145457,00
	(зона: 3)		124322,22	143716,48
	(зона: 4)		124322,22	144462,42
501-1445	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 150	1000 м	-	-
	(зона: 1)		169212,24	203054,69
	(зона: 2)		169212,24	197978,32
	(зона: 3)		169212,24	195609,35
	(зона: 4)		169212,24	196624,62
501-1446	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 200	1000 м	-	-
	(зона: 1)		215652,12	258782,55
	(зона: 2)		215652,12	252312,98
	(зона: 3)		215652,12	249293,85
	(зона: 4)		215652,12	250587,77
501-1447	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 300	1000 м	-	-
	(зона: 1)		309613,62	371536,35
	(зона: 2)		309613,62	362247,94
	(зона: 3)		309613,62	357913,35
	(зона: 4)		309613,62	359771,03
501-1448	ТППЭпБ, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар - 400	1000 м	-	-
	(зона: 1)		393903,76	472684,51
	(зона: 2)		393903,76	460867,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		393903,76	455352,75
	(зона: 4)		393903,76	457716,17
Группа: Кабели с пластмассовой лентой				
Кабели связи с пластмассовой лентой марки:				
501-1449	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42863,70	51436,44
	(зона: 2)		42863,70	50150,53
	(зона: 3)		42863,70	49550,43
	(зона: 4)		42863,70	49807,62
501-1450	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55227,06	66272,47
	(зона: 2)		55227,06	64615,66
	(зона: 3)		55227,06	63842,48
	(зона: 4)		55227,06	64173,84
501-1451	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		69908,39	83890,07
	(зона: 2)		69908,39	81792,82
	(зона: 3)		69908,39	80814,10
	(зона: 4)		69908,39	81233,55
501-1452	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12	1000 м	-	-
	(зона: 1)		98555,65	118266,78
	(зона: 2)		98555,65	115310,11
	(зона: 3)		98555,65	113930,33
	(зона: 4)		98555,65	114521,66
501-1453	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		119796,46	143755,75
	(зона: 2)		119796,46	140161,85
	(зона: 3)		119796,46	138484,70
	(зона: 4)		119796,46	139203,48
501-1454	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		149715,50	179658,60
	(зона: 2)		149715,50	175167,13
	(зона: 3)		149715,50	173071,12
	(зона: 4)		149715,50	173969,42
501-1455	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		196506,10	235807,31
	(зона: 2)		196506,10	229912,13
	(зона: 3)		196506,10	227161,05
	(зона: 4)		196506,10	228340,08
501-1456	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		253719,33	304463,20
	(зона: 2)		253719,33	296851,62
	(зона: 3)		253719,33	293299,55
	(зона: 4)		253719,33	294821,86
501-1457	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		337691,96	405230,35
	(зона: 2)		337691,96	395099,59
	(зона: 3)		337691,96	390371,90
	(зона: 4)		337691,96	392398,05
501-1458	ТЗБл, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		382595,30	459114,36
	(зона: 2)		382595,30	447636,50
	(зона: 3)		382595,30	442280,17
	(зона: 4)		382595,30	444575,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Кабели связи с пластмассовой лентой, бронированные стальными лентами, марки:				
501-1459	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 53554,32 53554,32 53554,32 53554,32	- 64265,18 62658,55 61908,79 62230,12
501-1460	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 78059,90 78059,90 78059,90 78059,90	- 93671,88 91330,08 90237,24 90705,60
501-1461	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 101167,01 101167,01 101167,01 101167,01	- 121400,41 118365,40 116949,06 117556,06
501-1462	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 152314,83 152314,83 152314,83 152314,83	- 182777,80 178208,35 176075,94 176989,83
501-1463	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 170052,55 170052,55 170052,55 170052,55	- 204063,07 198961,49 196580,75 197601,07
501-1464	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 19 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 215754,84 215754,84 215754,84 215754,84	- 258905,81 252433,16 249412,60 250707,13
501-1465	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 292230,49 292230,49 292230,49 292230,49	- 350676,59 341909,67 337818,44 339571,83
501-1466	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 37 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 377544,21 377544,21 377544,21 377544,21	- 453053,05 441726,72 436441,10 438706,37
501-1467	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 52 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 541542,42 541542,42 541542,42 541542,42	- 649850,91 633604,64 626023,04 629272,30
501-1468	ТЗБл, диаметром жилы 1,2 мм с числом четверок - 61 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	- 620448,33 620448,33 620448,33 620448,33	- 744538,00 725924,55 717238,27 720960,97
Кабели связи с пластмассовой лентой, в наружном шланге из полиэтилена, марки:				
501-1469	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	- 37725,08 37725,08	- 45270,10 44138,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		37725,08	43610,19
	(зона: 4)		37725,08	43836,55
501-1470	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46599,75	55919,70
	(зона: 2)		46599,75	54521,71
	(зона: 3)		46599,75	53869,32
	(зона: 4)		46599,75	54148,91
501-1471	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46798,24	56157,89
	(зона: 2)		46798,24	54753,94
	(зона: 3)		46798,24	54098,76
	(зона: 4)		46798,24	54379,55
501-1472	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 12	1000 м	-	-
	(зона: 1)		73724,85	88469,82
	(зона: 2)		73724,85	86258,09
	(зона: 3)		73724,85	85225,93
	(зона: 4)		73724,85	85668,28
501-1473	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		85796,77	102956,13
	(зона: 2)		85796,77	100382,22
	(зона: 3)		85796,77	99181,07
	(зона: 4)		85796,77	99695,85
501-1474	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		114281,01	137137,22
	(зона: 2)		114281,01	133708,78
	(зона: 3)		114281,01	132108,85
	(зона: 4)		114281,01	132794,53
501-1475	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		112386,78	134864,13
	(зона: 2)		112386,78	131492,54
	(зона: 3)		112386,78	129919,12
	(зона: 4)		112386,78	130593,44
501-1476	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		174759,02	209710,83
	(зона: 2)		174759,02	204468,05
	(зона: 3)		174759,02	202021,43
	(зона: 4)		174759,02	203069,98
501-1477	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		218702,08	262442,50
	(зона: 2)		218702,08	255881,43
	(зона: 3)		218702,08	252819,60
	(зона: 4)		218702,08	254131,82
501-1478	ТЗШп, диаметром жилы 0,9 мм, с числом четверок - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		249868,29	299841,95
	(зона: 2)		249868,29	292345,90
	(зона: 3)		249868,29	288847,74
	(зона: 4)		249868,29	290346,95
501-1479	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 3	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51121,50	61345,80
	(зона: 2)		51121,50	59812,15
	(зона: 3)		51121,50	59096,45
	(зона: 4)		51121,50	59403,18
501-1480	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63729,20	76475,05
	(зона: 2)		63729,20	74563,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		63729,20	73670,96
	(зона: 4)		63729,20	74053,34
501-1481	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		64368,76	77242,51
	(зона: 2)		64368,76	75311,45
	(зона: 3)		64368,76	74410,29
	(зона: 4)		64368,76	74796,50
501-1482	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 12	1000 м	-	-
	(зона: 1)		99633,07	119559,69
	(зона: 2)		99633,07	116570,69
	(зона: 3)		99633,07	115175,83
	(зона: 4)		99633,07	115773,63
501-1483	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 14	1000 м	-	-
	(зона: 1)		116255,35	139506,42
	(зона: 2)		116255,35	136018,76
	(зона: 3)		116255,35	134391,18
	(зона: 4)		116255,35	135088,71
501-1484	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 19	1000 м	-	-
	(зона: 1)		155157,61	186189,14
	(зона: 2)		155157,61	181534,41
	(зона: 3)		155157,61	179362,20
	(зона: 4)		155157,61	180293,15
501-1485	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 27	1000 м	-	-
	(зона: 1)		151232,77	181479,32
	(зона: 2)		151232,77	176942,34
	(зона: 3)		151232,77	174825,08
	(зона: 4)		151232,77	175732,49
501-1486	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 37	1000 м	-	-
	(зона: 1)		236724,81	284069,77
	(зона: 2)		236724,81	276968,03
	(зона: 3)		236724,81	273653,88
	(зона: 4)		236724,81	275074,23
501-1487	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 52	1000 м	-	-
	(зона: 1)		295696,65	354835,97
	(зона: 2)		295696,65	345965,07
	(зона: 3)		295696,65	341825,32
	(зона: 4)		295696,65	343599,50
501-1488	ТЗШп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок - 61	1000 м	-	-
	(зона: 1)		338556,99	406268,39
	(зона: 2)		338556,99	396111,68
	(зона: 3)		338556,99	391371,89
	(зона: 4)		338556,99	393403,23
Подраздел: Кабели коаксиальные магистральные				
Группа: Кабели коаксиальные магистральные				
Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке:				
501-1489	марки КМГ-4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		166375,22	199650,26
	(зона: 2)		166375,22	194659,01
	(зона: 3)		166375,22	192329,75
	(зона: 4)		166375,22	193328,01
501-1490	в наружном шланге из полиэтилена, марки КМГШп-4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		185873,20	223047,84
	(зона: 2)		185873,20	217471,64
	(зона: 3)		185873,20	214869,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		185873,20	215984,65
501-1491	бронированной стальными лентами, в шланге из полиэтилена, марки КМБШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 242661,86 242661,86 242661,86 242661,86	- 291194,23 283914,37 280517,11 281973,08
501-1492	бронированной стальными лентами, с наружным покровом, марки КМБп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 259467,15 259467,15 259467,15 259467,15	- 311360,58 303576,57 299944,03 301500,83
501-1493	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами в наружном шланге из полиэтилена, марки КМБпШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 274067,52 274067,52 274067,52 274067,52	- 328881,02 320659,00 316822,05 318466,46
Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке:				
501-1494	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами с наружным покровом, марки КМАБп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 135345,84 135345,84 135345,84 135345,84	- 162415,01 158354,63 156459,79 157271,87
501-1495	в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 107243,79 107243,79 107243,79 107243,79	- 128692,55 125475,23 123973,82 124617,28
501-1496	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки КМАБпГ-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 89544,40 89544,40 89544,40 89544,40	- 107453,28 104766,95 103513,32 104050,59
501-1497	с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАБпШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 64255,20 64255,20 64255,20 64255,20	- 77106,24 75178,58 74279,01 74664,54
Группа: Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения				
Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения:				
501-1498	в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 540194,37 540194,37 540194,37 540194,37	- 648233,24 632027,41 624464,69 627705,85
501-1499	в алюминиевой оболочке бронированные стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТАБп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1000 м	- 96056,81 96056,81 96056,81	- 115268,17 112386,46 111041,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		96056,81	111618,01
501-1500	в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАБпШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 66966,19 66966,19 66966,19 66966,19	- 80359,43 78350,45 77412,92 77814,72
501-1501	в свинцовой оболочке, марки МКТС-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 28320,89 28320,89 28320,89 28320,89	- 33985,07 33135,44 32738,95 32908,87
501-1502	в свинцовой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена марки МКТСШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 32122,10 32122,10 32122,10 32122,10	- 38546,51 37582,85 37133,14 37325,88
501-1503	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки МКТСБпГ-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 46155,00 46155,00 46155,00 46155,00	- 55386,00 54001,35 53355,18 53632,11
501-1504	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТСБп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 43634,34 43634,34 43634,34 43634,34	- 52361,21 51052,18 50441,30 50703,10
501-1505	в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТСБпШп-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 44711,29 44711,29 44711,29 44711,29	- 53653,55 52312,21 51686,25 51954,52
Подраздел: Кабели высокочастотные дальней и внутризонной связи, кабели радиофикации и сельской телефонной связи				
Группа: Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией				
Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с экраном из алюминиевой фольги в полиэтиленовой оболочке марки:				
501-1506	КСПП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 7751,89 7751,89 7751,89 7751,89	- 9302,27 9069,72 8961,19 9007,70
501-1507	КСППБ, диаметром жилы 0,9 мм, одной четверкой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 м	- 13516,55 13516,55 13516,55 13516,55	- 16219,86 15814,37 15625,13 15706,23
501-1508	КСППБ, диаметром жилы 0,9 мм, двумя четверками (зона: 1)	1000 м	- 26317,07	- 31580,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		26317,07	30790,98
	(зона: 3)		26317,07	30422,54
	(зона: 4)		26317,07	30580,44
501-1509	КСПЗП, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8531,52	10237,83
	(зона: 2)		8531,52	9981,88
	(зона: 3)		8531,52	9862,44
	(зона: 4)		8531,52	9913,64
501-1510	КСПЗПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с одной четверкой	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13652,09	16382,50
	(зона: 2)		13652,09	15972,95
	(зона: 3)		13652,09	15781,81
	(зона: 4)		13652,09	15863,72
501-1511	КСПЗПБ, диаметром жилы 0,9 мм, с двумя четверками	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26942,63	32331,15
	(зона: 2)		26942,63	31522,87
	(зона: 3)		26942,63	31145,68
	(зона: 4)		26942,63	31307,33
Группа: Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные, с полиэтиленовой изоляцией				
Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутылка-учуком в полиэтиленовой оболочке,:				
501-1512	марки ЗКП	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20805,84	24967,01
	(зона: 2)		20805,84	24342,83
	(зона: 3)		20805,84	24051,55
	(зона: 4)		20805,84	24176,39
501-1513	марки ЗКПБ	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32252,47	38702,96
	(зона: 2)		32252,47	37735,39
	(зона: 3)		32252,47	37283,85
	(зона: 4)		32252,47	37477,37
501-1514	в шланге из полиэтилена, марки ЗКАШп	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22493,40	26992,09
	(зона: 2)		22493,40	26317,28
	(зона: 3)		22493,40	26002,38
	(зона: 4)		22493,40	26137,34
501-1515	с полиэтиленовым шлангом, марки ЗКАБ	1000 м	-	-
	(зона: 1)		38998,73	46798,47
	(зона: 2)		38998,73	45628,51
	(зона: 3)		38998,73	45082,53
	(зона: 4)		38998,73	45316,52
Группа: Кабели дальней связи симметричные высокочастотные с кордельно-полистирольной изоляцией				
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки:				
501-1516	МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		38257,34	45908,80
	(зона: 2)		38257,34	44761,08
	(зона: 3)		38257,34	44225,48
	(зона: 4)		38257,34	44455,02
501-1517	МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		60234,79	72281,74
	(зона: 2)		60234,79	70474,70
	(зона: 3)		60234,79	69631,41
	(зона: 4)		60234,79	69992,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1518	МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4	1000 м	-	-
	(зона: 1)		95333,44	114400,13
	(зона: 2)		95333,44	111540,13
	(зона: 3)		95333,44	110205,46
	(зона: 4)		95333,44	110777,46
501-1519	МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7	1000 м	-	-
	(зона: 1)		143344,32	172013,18
	(зона: 2)		143344,32	167712,85
	(зона: 3)		143344,32	165706,03
	(зона: 4)		143344,32	166566,10
Группа: Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником				
Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке:				
501-1520	марки ВКПАП-10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18687,45	22424,94
	(зона: 2)		18687,45	21864,32
	(зона: 3)		18687,45	21602,69
	(зона: 4)		18687,45	21714,82
501-1521	со стальным несущим тросом под оболочкой, марки ВКПАПт-10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20949,59	25139,50
	(зона: 2)		20949,59	24511,02
	(зона: 3)		20949,59	24217,72
	(зона: 4)		20949,59	24343,42
501-1522	бронированной стальными лентами с наружным покровом, марки ВКПАПБ-10	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41949,77	50339,72
	(зона: 2)		41949,77	49081,23
	(зона: 3)		41949,77	48493,93
	(зона: 4)		41949,77	48745,63
Группа: Кабели связи оптические				
Кабель связи оптический:				
501-8001	ДПС-004Е04-04	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15716,29	18859,55
	(зона: 2)		15716,29	18388,06
	(зона: 3)		15716,29	18168,03
	(зона: 4)		15716,29	18262,34
501-8002	ДПС-008Е04-04	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17036,00	20443,20
	(зона: 2)		17036,00	19932,12
	(зона: 3)		17036,00	19693,62
	(зона: 4)		17036,00	19795,83
501-8003	ДПС-012Е04-04	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18370,78	22044,94
	(зона: 2)		18370,78	21493,81
	(зона: 3)		18370,78	21236,62
	(зона: 4)		18370,78	21346,85
501-8004	ДПС-016Е04-04	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19901,63	23881,96
	(зона: 2)		19901,63	23284,91
	(зона: 3)		19901,63	23006,28
	(зона: 4)		19901,63	23125,70
501-8005	ДПС-020Е06-04	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21264,93	25517,92
	(зона: 2)		21264,93	24879,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		21264,93	24582,26
	(зона: 4)		21264,93	24709,85
501-8006	ДПС-024Е06-04	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22312,54	26775,05
	(зона: 2)		22312,54	26105,67
	(зона: 3)		22312,54	25793,30
	(зона: 4)		22312,54	25927,17
501-8007	ОПС-004Е04-1	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11710,96	14053,15
	(зона: 2)		11710,96	13701,82
	(зона: 3)		11710,96	13537,87
	(зона: 4)		11710,96	13608,14
501-8008	ОПС-008Е08-1	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12733,94	15280,73
	(зона: 2)		12733,94	14898,71
	(зона: 3)		12733,94	14720,43
	(зона: 4)		12733,94	14796,84
501-8009	ОПС-012Е12-1	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13789,11	16546,93
	(зона: 2)		13789,11	16133,26
	(зона: 3)		13789,11	15940,21
	(зона: 4)		13789,11	16022,95
501-8010	ОПС-016Е08-2	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15758,82	18910,58
	(зона: 2)		15758,82	18437,82
	(зона: 3)		15758,82	18217,20
	(зона: 4)		15758,82	18311,75
501-8011	ОПС-020Е10-2	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16807,75	20169,30
	(зона: 2)		16807,75	19665,07
	(зона: 3)		16807,75	19429,76
	(зона: 4)		16807,75	19530,61
501-8012	ОПС-024Е12-2	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17840,08	21408,10
	(зона: 2)		17840,08	20872,89
	(зона: 3)		17840,08	20623,13
	(зона: 4)		17840,08	20730,17
501-8013	ОКПМ-10-02-0,22-4(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10604,35	12725,22
	(зона: 2)		10604,35	12407,09
	(зона: 3)		10604,35	12258,63
	(зона: 4)		10604,35	12322,25
501-8014	ОКПМ-10-02-0,22-6(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11754,82	14105,78
	(зона: 2)		11754,82	13753,14
	(зона: 3)		11754,82	13588,57
	(зона: 4)		11754,82	13659,10
501-8015	ОКПМ-10-02-0,22-8(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12563,16	15075,79
	(зона: 2)		12563,16	14698,90
	(зона: 3)		12563,16	14523,02
	(зона: 4)		12563,16	14598,39
501-8016	ОКПМ-10-02-0,22-10(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13596,70	16316,04
	(зона: 2)		13596,70	15908,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13596,70	15717,79
	(зона: 4)		13596,70	15799,37
501-8017	ОКПМ-10-02-0,22-12(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14465,52	17358,62
	(зона: 2)		14465,52	16924,66
	(зона: 3)		14465,52	16722,14
	(зона: 4)		14465,52	16808,93
501-8018	ОКПМ-10-02-0,22-14(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15564,65	18677,58
	(зона: 2)		15564,65	18210,64
	(зона: 3)		15564,65	17992,74
	(зона: 4)		15564,65	18086,12
501-8019	ОКПМ-10-02-0,22-16(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16493,47	19792,16
	(зона: 2)		16493,47	19297,36
	(зона: 3)		16493,47	19066,45
	(зона: 4)		16493,47	19165,41
501-8020	ОКПМ-10-02-0,22-20(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		17742,05	21290,46
	(зона: 2)		17742,05	20758,20
	(зона: 3)		17742,05	20509,81
	(зона: 4)		17742,05	20616,26
501-8021	ОКПМ-10-02-0,22-24(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18948,94	22738,73
	(зона: 2)		18948,94	22170,26
	(зона: 3)		18948,94	21904,97
	(зона: 4)		18948,94	22018,67
501-8022	ОКПМ-10-02-0,22-28(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20344,46	24413,35
	(зона: 2)		20344,46	23803,02
	(зона: 3)		20344,46	23518,20
	(зона: 4)		20344,46	23640,26
501-8023	ОКПМ-10-02-0,22-32(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21446,13	25735,37
	(зона: 2)		21446,13	25091,97
	(зона: 3)		21446,13	24791,73
	(зона: 4)		21446,13	24920,40
501-8024	ОКПМ-10-02-0,22-36(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22810,12	27372,14
	(зона: 2)		22810,12	26687,84
	(зона: 3)		22810,12	26368,50
	(зона: 4)		22810,12	26505,36
501-8025	ОКПМ-10-02-0,22-48(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26430,32	31716,38
	(зона: 2)		26430,32	30923,47
	(зона: 3)		26430,32	30553,45
	(зона: 4)		26430,32	30712,03
501-8026	ОКПМ-50-02-0,7-4(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15782,75	18939,30
	(зона: 2)		15782,75	18465,83
	(зона: 3)		15782,75	18244,86
	(зона: 4)		15782,75	18339,56
501-8027	ОКПМ-50-02-0,7-6(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19892,51	23871,01
	(зона: 2)		19892,51	23274,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		19892,51	22995,74
	(зона: 4)		19892,51	23115,10
501-8028	ОКПМ-50-02-0,7-8(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23770,46	28524,56
	(зона: 2)		23770,46	27811,44
	(зона: 3)		23770,46	27478,65
	(зона: 4)		23770,46	27621,27
501-8029	ОКПМ-50-02-0,7-10(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27668,73	33202,48
	(зона: 2)		27668,73	32372,41
	(зона: 3)		27668,73	31985,05
	(зона: 4)		27668,73	32151,06
501-8030	ОКПМ-50-02-0,7-12(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31488,22	37785,86
	(зона: 2)		31488,22	36841,22
	(зона: 3)		31488,22	36400,38
	(зона: 4)		31488,22	36589,31
501-8031	ОКПМ-50-02-0,7-14(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35664,56	42797,47
	(зона: 2)		35664,56	41727,53
	(зона: 3)		35664,56	41228,23
	(зона: 4)		35664,56	41442,22
501-8032	ОКПМ-50-02-0,7-16(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39766,20	47719,44
	(зона: 2)		39766,20	46526,45
	(зона: 3)		39766,20	45969,73
	(зона: 4)		39766,20	46208,32
501-8033	ОКПМ-50-02-0,7-20(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46061,00	55273,20
	(зона: 2)		46061,00	53891,37
	(зона: 3)		46061,00	53246,52
	(зона: 4)		46061,00	53522,88
501-8034	ОКПМ-50-02-0,7-24(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52119,41	62543,29
	(зона: 2)		52119,41	60979,71
	(зона: 3)		52119,41	60250,04
	(зона: 4)		52119,41	60562,76
501-8035	ОКПМ-50-02-0,7-28(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		58139,16	69766,99
	(зона: 2)		58139,16	68022,82
	(зона: 3)		58139,16	67208,87
	(зона: 4)		58139,16	67557,70
501-8036	ОКПМ-50-02-0,7-32(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		64120,29	76944,35
	(зона: 2)		64120,29	75020,75
	(зона: 3)		64120,29	74123,06
	(зона: 4)		64120,29	74507,78
501-8037	ОКПМ-50-02-0,7-36(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		70302,74	84363,29
	(зона: 2)		70302,74	82254,21
	(зона: 3)		70302,74	81269,97
	(зона: 4)		70302,74	81691,78
501-8038	ОКПМ-50-02-0,7-48(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		88363,53	106036,24
	(зона: 2)		88363,53	103385,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		88363,53	102148,24
	(зона: 4)		88363,53	102678,42
501-8039	ОКПМ-62,5-02-0,7-4(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18144,70	21773,64
	(зона: 2)		18144,70	21229,30
	(зона: 3)		18144,70	20975,27
	(зона: 4)		18144,70	21084,14
501-8040	ОКПМ-62,5-02-0,7-6(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23357,65	28029,18
	(зона: 2)		23357,65	27328,45
	(зона: 3)		23357,65	27001,44
	(зона: 4)		23357,65	27141,59
501-8041	ОКПМ-62,5-02-0,7-8(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28880,20	34656,24
	(зона: 2)		28880,20	33789,83
	(зона: 3)		28880,20	33385,51
	(зона: 4)		28880,20	33558,79
501-8042	ОКПМ-62,5-02-0,7-10(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34638,14	41565,77
	(зона: 2)		34638,14	40526,62
	(зона: 3)		34638,14	40041,69
	(зона: 4)		34638,14	40249,52
501-8043	ОКПМ-62,5-02-0,7-12(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39813,99	47776,79
	(зона: 2)		39813,99	46582,37
	(зона: 3)		39813,99	46024,97
	(зона: 4)		39813,99	46263,86
501-8044	ОКПМ-62,5-02-0,7-14(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45443,83	54532,60
	(зона: 2)		45443,83	53169,29
	(зона: 3)		45443,83	52533,07
	(зона: 4)		45443,83	52805,73
501-8045	ОКПМ-62,5-02-0,7-16(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51049,25	61259,10
	(зона: 2)		51049,25	59727,62
	(зона: 3)		51049,25	59012,93
	(зона: 4)		51049,25	59319,23
501-8046	ОКПМ-62,5-02-0,7-20(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59446,73	71336,08
	(зона: 2)		59446,73	69552,67
	(зона: 3)		59446,73	68720,42
	(зона: 4)		59446,73	69077,10
501-8047	ОКПМ-62,5-02-0,7-24(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		67493,91	80992,69
	(зона: 2)		67493,91	78967,87
	(зона: 3)		67493,91	78022,96
	(зона: 4)		67493,91	78427,92
501-8048	ОКПМ-62,5-02-0,7-28(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		76877,12	92252,54
	(зона: 2)		76877,12	89946,23
	(зона: 3)		76877,12	88869,95
	(зона: 4)		76877,12	89331,21
501-8049	ОКПМ-62,5-02-0,7-32(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		84194,80	101033,76
	(зона: 2)		84194,80	98507,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		84194,80	97329,19
	(зона: 4)		84194,80	97834,36
501-8050	ОКПМ-62,5-02-0,7-36(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91573,47	109888,16
	(зона: 2)		91573,47	107140,96
	(зона: 3)		91573,47	105858,93
	(зона: 4)		91573,47	106408,37
501-8051	ОКПМ-62,5-02-0,7-48(9,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		117781,11	141337,33
	(зона: 2)		117781,11	137803,90
	(зона: 3)		117781,11	136154,96
	(зона: 4)		117781,11	136861,65
501-8052	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-4(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9919,99	11903,99
	(зона: 2)		9919,99	11606,39
	(зона: 3)		9919,99	11467,51
	(зона: 4)		9919,99	11527,03
501-8053	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-8(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11541,78	13850,14
	(зона: 2)		11541,78	13503,88
	(зона: 3)		11541,78	13342,30
	(зона: 4)		11541,78	13411,55
501-8054	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-12(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13224,98	15869,98
	(зона: 2)		13224,98	15473,23
	(зона: 3)		13224,98	15288,08
	(зона: 4)		13224,98	15367,43
501-8055	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-16(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14971,07	17965,28
	(зона: 2)		14971,07	17516,15
	(зона: 3)		14971,07	17306,56
	(зона: 4)		14971,07	17396,38
501-8056	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-18(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16035,33	19242,40
	(зона: 2)		16035,33	18761,34
	(зона: 3)		16035,33	18536,84
	(зона: 4)		16035,33	18633,05
501-8057	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-20(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16798,66	20158,39
	(зона: 2)		16798,66	19654,43
	(зона: 3)		16798,66	19419,25
	(зона: 4)		16798,66	19520,04
501-8058	ОМЗКГЦ-10-01-0,22-24(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18309,26	21971,11
	(зона: 2)		18309,26	21421,83
	(зона: 3)		18309,26	21165,50
	(зона: 4)		18309,26	21275,36
501-8059	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-4(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15609,11	18730,93
	(зона: 2)		15609,11	18262,66
	(зона: 3)		15609,11	18044,13
	(зона: 4)		15609,11	18137,79
501-8060	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-8(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23578,21	28293,85
	(зона: 2)		23578,21	27586,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		23578,21	27256,41
	(зона: 4)		23578,21	27397,88
501-8061	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-12(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31398,88	37678,66
	(зона: 2)		31398,88	36736,69
	(зона: 3)		31398,88	36297,11
	(зона: 4)		31398,88	36485,50
501-8062	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-16(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39940,12	47928,14
	(зона: 2)		39940,12	46729,94
	(зона: 3)		39940,12	46170,78
	(зона: 4)		39940,12	46410,42
501-8063	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-18(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43744,77	52493,72
	(зона: 2)		43744,77	51181,38
	(зона: 3)		43744,77	50568,95
	(зона: 4)		43744,77	50831,42
501-8064	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-20(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		48023,94	57628,73
	(зона: 2)		48023,94	56188,01
	(зона: 3)		48023,94	55515,67
	(зона: 4)		48023,94	55803,82
501-8065	ОМЗКГЦ-50-01-0,7-24(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56247,15	67496,58
	(зона: 2)		56247,15	65809,16
	(зона: 3)		56247,15	65021,71
	(зона: 4)		56247,15	65359,19
501-8066	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-4(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18033,51	21640,21
	(зона: 2)		18033,51	21099,21
	(зона: 3)		18033,51	20846,74
	(зона: 4)		18033,51	20954,94
501-8067	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-8(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29106,83	34928,20
	(зона: 2)		29106,83	34055,00
	(зона: 3)		29106,83	33647,51
	(зона: 4)		29106,83	33822,14
501-8068	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-12(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39917,97	47901,56
	(зона: 2)		39917,97	46704,02
	(зона: 3)		39917,97	46145,17
	(зона: 4)		39917,97	46384,68
501-8069	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-14(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45341,90	54410,28
	(зона: 2)		45341,90	53050,02
	(зона: 3)		45341,90	52415,24
	(зона: 4)		45341,90	52687,29
501-8070	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-18(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		58573,93	70288,72
	(зона: 2)		58573,93	68531,51
	(зона: 3)		58573,93	67711,46
	(зона: 4)		58573,93	68062,91
501-8071	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-20(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		63847,42	76616,90
	(зона: 2)		63847,42	74701,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		63847,42	73807,62
	(зона: 4)		63847,42	74190,70
501-8072	ОМЗКГЦ-62,5-01-0,7-24(8,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		73512,79	88215,35
	(зона: 2)		73512,79	86009,96
	(зона: 3)		73512,79	84980,79
	(зона: 4)		73512,79	85421,86
501-8073	ОКСТМ-10-01-0,22-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10067,94	12081,53
	(зона: 2)		10067,94	11779,49
	(зона: 3)		10067,94	11638,54
	(зона: 4)		10067,94	11698,95
501-8074	ОКСТМ-10-01-0,22-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12068,64	14482,37
	(зона: 2)		12068,64	14120,31
	(зона: 3)		12068,64	13951,35
	(зона: 4)		12068,64	14023,76
501-8075	ОКСТМ-10-01-0,22-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14084,43	16901,32
	(зона: 2)		14084,43	16478,78
	(зона: 3)		14084,43	16281,60
	(зона: 4)		14084,43	16366,11
501-8076	ОКСТМ-10-01-0,22-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16301,01	19561,21
	(зона: 2)		16301,01	19072,18
	(зона: 3)		16301,01	18843,97
	(зона: 4)		16301,01	18941,77
501-8077	ОКСТМ-10-01-0,22-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19854,58	23825,50
	(зона: 2)		19854,58	23229,86
	(зона: 3)		19854,58	22951,89
	(зона: 4)		19854,58	23071,02
501-8078	ОКСТМ-10-01-0,22-32(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22186,37	26623,64
	(зона: 2)		22186,37	25958,05
	(зона: 3)		22186,37	25647,44
	(зона: 4)		22186,37	25780,56
501-8079	ОКСТМ-10-01-0,22-36(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24084,93	28901,92
	(зона: 2)		24084,93	28179,37
	(зона: 3)		24084,93	27842,18
	(зона: 4)		24084,93	27986,69
501-8080	ОКСТМ-10-01-0,22-48(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28342,96	34011,55
	(зона: 2)		28342,96	33161,26
	(зона: 3)		28342,96	32764,46
	(зона: 4)		28342,96	32934,53
501-8081	ОКСТМ-10-01-0,22-64(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35607,10	42728,52
	(зона: 2)		35607,10	41660,31
	(зона: 3)		35607,10	41161,81
	(зона: 4)		35607,10	41375,45
501-8082	ОКСТМ-10-02-0,22-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10615,40	12738,48
	(зона: 2)		10615,40	12420,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10615,40	12271,40
	(зона: 4)		10615,40	12335,09
501-8083	ОКСТМ-10-02-0,22-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12567,79	15081,35
	(зона: 2)		12567,79	14704,31
	(зона: 3)		12567,79	14528,37
	(зона: 4)		12567,79	14603,77
501-8084	ОКСТМ-10-02-0,22-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14579,08	17494,90
	(зона: 2)		14579,08	17057,52
	(зона: 3)		14579,08	16853,42
	(зона: 4)		14579,08	16940,89
501-8085	ОКСТМ-10-02-0,22-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16660,80	19992,96
	(зона: 2)		16660,80	19493,14
	(зона: 3)		16660,80	19259,88
	(зона: 4)		16660,80	19359,86
501-8086	ОКСТМ-10-02-0,22-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20665,71	24798,85
	(зона: 2)		20665,71	24178,88
	(зона: 3)		20665,71	23889,56
	(зона: 4)		20665,71	24013,55
501-8087	ОКСТМ-10-02-0,22-32(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23182,20	27818,64
	(зона: 2)		23182,20	27123,17
	(зона: 3)		23182,20	26798,62
	(зона: 4)		23182,20	26937,72
501-8088	ОКСТМ-10-02-0,22-36(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		25584,46	30701,35
	(зона: 2)		25584,46	29933,82
	(зона: 3)		25584,46	29575,64
	(зона: 4)		25584,46	29729,14
501-8089	ОКСТМ-10-02-0,22-48(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30087,04	36104,45
	(зона: 2)		30087,04	35201,84
	(зона: 3)		30087,04	34780,62
	(зона: 4)		30087,04	34961,14
501-8090	ОКСТМ-10-02-0,22-64(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		35957,82	43149,38
	(зона: 2)		35957,82	42070,65
	(зона: 3)		35957,82	41567,24
	(зона: 4)		35957,82	41782,99
501-8091	ОКСТМ-50-01-0,7-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16201,37	19441,64
	(зона: 2)		16201,37	18955,60
	(зона: 3)		16201,37	18728,78
	(зона: 4)		16201,37	18825,99
501-8092	ОКСТМ-50-01-0,7-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24469,87	29363,84
	(зона: 2)		24469,87	28629,75
	(зона: 3)		24469,87	28287,17
	(зона: 4)		24469,87	28433,99
501-8093	ОКСТМ-50-01-0,7-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33055,88	39667,06
	(зона: 2)		33055,88	38675,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		33055,88	38212,60
	(зона: 4)		33055,88	38410,93
501-8094	ОКСТМ-50-01-0,7-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40734,66	48881,59
	(зона: 2)		40734,66	47659,55
	(зона: 3)		40734,66	47089,27
	(зона: 4)		40734,66	47333,67
501-8095	ОКСТМ-50-01-0,7-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		54887,02	65864,42
	(зона: 2)		54887,02	64217,81
	(зона: 3)		54887,02	63449,40
	(зона: 4)		54887,02	63778,72
501-8096	ОКСТМ-50-01-0,7-32(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68484,36	82181,23
	(зона: 2)		68484,36	80126,70
	(зона: 3)		68484,36	79167,92
	(зона: 4)		68484,36	79578,83
501-8097	ОКСТМ-50-01-0,7-36(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		76168,66	91402,39
	(зона: 2)		76168,66	89117,33
	(зона: 3)		76168,66	88050,97
	(зона: 4)		76168,66	88507,98
501-8098	ОКСТМ-50-01-0,7-48(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		96474,59	115769,51
	(зона: 2)		96474,59	112875,27
	(зона: 3)		96474,59	111524,63
	(зона: 4)		96474,59	112103,47
501-8099	ОКСТМ-50-01-0,7-64(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		126061,45	151273,74
	(зона: 2)		126061,45	147491,90
	(зона: 3)		126061,45	145727,04
	(зона: 4)		126061,45	146483,40
501-8100	ОКСТМ-50-02-0,7-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16565,68	19878,82
	(зона: 2)		16565,68	19381,85
	(зона: 3)		16565,68	19149,93
	(зона: 4)		16565,68	19249,32
501-8101	ОКСТМ-50-02-0,7-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24932,33	29918,80
	(зона: 2)		24932,33	29170,83
	(зона: 3)		24932,33	28821,77
	(зона: 4)		24932,33	28971,37
501-8102	ОКСТМ-50-02-0,7-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		33643,63	40372,37
	(зона: 2)		33643,63	39363,05
	(зона: 3)		33643,63	38892,04
	(зона: 4)		33643,63	39093,90
501-8103	ОКСТМ-50-02-0,7-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42450,55	50940,66
	(зона: 2)		42450,55	49667,14
	(зона: 3)		42450,55	49072,84
	(зона: 4)		42450,55	49327,54
501-8104	ОКСТМ-50-02-0,7-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		56306,03	67567,24
	(зона: 2)		56306,03	65878,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		56306,03	65089,77
	(зона: 4)		56306,03	65427,61
501-8105	ОКСТМ-50-02-0,7-32(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		70447,83	84537,40
	(зона: 2)		70447,83	82423,96
	(зона: 3)		70447,83	81437,69
	(зона: 4)		70447,83	81860,38
501-8106	ОКСТМ-50-02-0,7-36(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		77558,49	93070,19
	(зона: 2)		77558,49	90743,43
	(зона: 3)		77558,49	89657,61
	(зона: 4)		77558,49	90122,96
501-8107	ОКСТМ-50-02-0,7-48(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		99573,27	119487,92
	(зона: 2)		99573,27	116500,72
	(зона: 3)		99573,27	115106,70
	(зона: 4)		99573,27	115704,14
501-8108	ОКСТМ-50-02-0,7-64(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		129127,93	154953,51
	(зона: 2)		129127,93	151079,68
	(зона: 3)		129127,93	149271,89
	(зона: 4)		129127,93	150046,65
501-8109	ОКСТМ-62,5-01-0,7-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18093,39	21712,07
	(зона: 2)		18093,39	21169,27
	(зона: 3)		18093,39	20915,96
	(зона: 4)		18093,39	21024,52
501-8110	ОКСТМ-62,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		28761,13	34513,36
	(зона: 2)		28761,13	33650,52
	(зона: 3)		28761,13	33247,87
	(зона: 4)		28761,13	33420,43
501-8111	ОКСТМ-62,5-01-0,7-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39052,99	46863,59
	(зона: 2)		39052,99	45692,00
	(зона: 3)		39052,99	45145,26
	(зона: 4)		39052,99	45379,57
501-8112	ОКСТМ-62,5-01-0,7-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		49590,89	59509,07
	(зона: 2)		49590,89	58021,34
	(зона: 3)		49590,89	57327,07
	(зона: 4)		49590,89	57624,61
501-8113	ОКСТМ-62,5-01-0,7-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		66857,53	80229,04
	(зона: 2)		66857,53	78223,31
	(зона: 3)		66857,53	77287,30
	(зона: 4)		66857,53	77688,45
501-8114	ОКСТМ-62,5-01-0,7-32(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		83926,41	100711,69
	(зона: 2)		83926,41	98193,90
	(зона: 3)		83926,41	97018,93
	(зона: 4)		83926,41	97522,49
501-8115	ОКСТМ-62,5-01-0,7-36(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		91634,36	109961,23
	(зона: 2)		91634,36	107212,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		91634,36	105929,32
	(зона: 4)		91634,36	106479,13
501-8116	ОКСТМ-62,5-01-0,7-48(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		116598,88	139918,65
	(зона: 2)		116598,88	136420,69
	(зона: 3)		116598,88	134788,31
	(зона: 4)		116598,88	135487,90
501-8117	ОКСТМ-62,5-01-0,7-64(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		155401,27	186481,52
	(зона: 2)		155401,27	181819,48
	(зона: 3)		155401,27	179643,87
	(зона: 4)		155401,27	180576,27
501-8118	ОКСТМ-62,5-02-0,7-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18401,85	22082,22
	(зона: 2)		18401,85	21530,16
	(зона: 3)		18401,85	21272,54
	(зона: 4)		18401,85	21382,95
501-8119	ОКСТМ-62,5-02-0,7-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29477,17	35372,60
	(зона: 2)		29477,17	34488,29
	(зона: 3)		29477,17	34075,61
	(зона: 4)		29477,17	34252,47
501-8120	ОКСТМ-62,5-02-0,7-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40050,81	48060,97
	(зона: 2)		40050,81	46859,45
	(зона: 3)		40050,81	46298,74
	(зона: 4)		40050,81	46539,04
501-8121	ОКСТМ-62,5-02-0,7-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51075,83	61291,00
	(зона: 2)		51075,83	59758,72
	(зона: 3)		51075,83	59043,66
	(зона: 4)		51075,83	59350,11
501-8122	ОКСТМ-62,5-02-0,7-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		68396,30	82075,56
	(зона: 2)		68396,30	80023,67
	(зона: 3)		68396,30	79066,12
	(зона: 4)		68396,30	79476,50
501-8123	ОКСТМ-62,5-02-0,7-32(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		86048,89	103258,67
	(зона: 2)		86048,89	100677,20
	(зона: 3)		86048,89	99472,52
	(зона: 4)		86048,89	99988,82
501-8124	ОКСТМ-62,5-02-0,7-36(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		96577,25	115892,70
	(зона: 2)		96577,25	112995,38
	(зона: 3)		96577,25	111643,30
	(зона: 4)		96577,25	112222,76
501-8125	ОКСТМ-62,5-02-0,7-48(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		122206,48	146647,77
	(зона: 2)		122206,48	142981,58
	(зона: 3)		122206,48	141270,69
	(зона: 4)		122206,48	142003,93
501-8126	ОКСТМ-62,5-02-0,7-64(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		159158,12	190989,74
	(зона: 2)		159158,12	186215,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		159158,12	183986,79
	(зона: 4)		159158,12	184941,73
501-8127	ОККТМ-10-01-0,22-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10814,18	12977,02
	(зона: 2)		10814,18	12652,59
	(зона: 3)		10814,18	12501,19
	(зона: 4)		10814,18	12566,08
501-8128	ОККТМ-10-01-0,22-6(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11815,02	14178,02
	(зона: 2)		11815,02	13823,57
	(зона: 3)		11815,02	13658,16
	(зона: 4)		11815,02	13729,05
501-8129	ОККТМ-10-01-0,22-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12568,81	15082,57
	(зона: 2)		12568,81	14705,51
	(зона: 3)		12568,81	14529,54
	(зона: 4)		12568,81	14604,96
501-8130	ОККТМ-10-01-0,22-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14073,87	16888,64
	(зона: 2)		14073,87	16466,43
	(зона: 3)		14073,87	16269,39
	(зона: 4)		14073,87	16353,84
501-8131	ОККТМ-10-01-0,22-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15797,80	18957,36
	(зона: 2)		15797,80	18483,43
	(зона: 3)		15797,80	18262,26
	(зона: 4)		15797,80	18357,04
501-8132	ОККТМ-10-01-0,22-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19081,67	22898,00
	(зона: 2)		19081,67	22325,55
	(зона: 3)		19081,67	22058,41
	(зона: 4)		19081,67	22172,90
501-8133	ОККТМ-50-01-0,7-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		18274,04	21928,85
	(зона: 2)		18274,04	21380,63
	(зона: 3)		18274,04	21124,79
	(зона: 4)		18274,04	21234,43
501-8134	ОККТМ-50-01-0,7-6(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		22518,98	27022,78
	(зона: 2)		22518,98	26347,21
	(зона: 3)		22518,98	26031,94
	(зона: 4)		22518,98	26167,05
501-8135	ОККТМ-50-01-0,7-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26508,32	31809,98
	(зона: 2)		26508,32	31014,73
	(зона: 3)		26508,32	30643,62
	(зона: 4)		26508,32	30802,67
501-8136	ОККТМ-50-01-0,7-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34057,27	40868,72
	(зона: 2)		34057,27	39847,01
	(зона: 3)		34057,27	39370,20
	(зона: 4)		34057,27	39574,55
501-8137	ОККТМ-50-01-0,7-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42138,06	50565,67
	(зона: 2)		42138,06	49301,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		42138,06	48711,60
	(зона: 4)		42138,06	48964,43
501-8138	ОККТМ-50-01-0,7-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		57700,89	69241,07
	(зона: 2)		57700,89	67510,04
	(зона: 3)		57700,89	66702,23
	(зона: 4)		57700,89	67048,43
501-8139	ОККТМ-62,5-01-0,7-4(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		20816,17	24979,40
	(зона: 2)		20816,17	24354,92
	(зона: 3)		20816,17	24063,49
	(зона: 4)		20816,17	24188,39
501-8140	ОККТМ-62,5-01-0,7-6(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26109,79	31331,75
	(зона: 2)		26109,79	30548,45
	(зона: 3)		26109,79	30182,92
	(зона: 4)		26109,79	30339,58
501-8141	ОККТМ-62,5-01-0,7-8(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		31140,74	37368,89
	(зона: 2)		31140,74	36434,67
	(зона: 3)		31140,74	35998,70
	(зона: 4)		31140,74	36185,54
501-8142	ОККТМ-62,5-01-0,7-12(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		40609,35	48731,22
	(зона: 2)		40609,35	47512,94
	(зона: 3)		40609,35	46944,41
	(зона: 4)		40609,35	47188,06
501-8143	ОККТМ-62,5-01-0,7-16(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		50733,65	60880,38
	(зона: 2)		50733,65	59358,37
	(зона: 3)		50733,65	58648,10
	(зона: 4)		50733,65	58952,50
501-8144	ОККТМ-62,5-01-0,7-24(2,7)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		70215,35	84258,42
	(зона: 2)		70215,35	82151,96
	(зона: 3)		70215,35	81168,94
	(зона: 4)		70215,35	81590,24
501-8145	ОКСНМ-10-01-0,22-4(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19925,53	23910,64
	(зона: 2)		19925,53	23312,87
	(зона: 3)		19925,53	23033,91
	(зона: 4)		19925,53	23153,47
501-8146	ОКСНМ-10-01-0,22-8(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21490,46	25788,55
	(зона: 2)		21490,46	25143,84
	(зона: 3)		21490,46	24842,97
	(зона: 4)		21490,46	24971,91
501-8147	ОКСНМ-10-01-0,22-12(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23060,93	27673,12
	(зона: 2)		23060,93	26981,30
	(зона: 3)		23060,93	26658,44
	(зона: 4)		23060,93	26796,80
501-8148	ОКСНМ-10-01-0,22-16(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24625,88	29551,06
	(зона: 2)		24625,88	28812,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		24625,88	28467,52
	(зона: 4)		24625,88	28615,27
501-8149	ОКСНМ-10-01-0,22-24(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27764,29	33317,15
	(зона: 2)		27764,29	32484,22
	(зона: 3)		27764,29	32095,52
	(зона: 4)		27764,29	32262,10
501-8150	ОКСНМ-10-01-0,22-32(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30132,32	36158,78
	(зона: 2)		30132,32	35254,81
	(зона: 3)		30132,32	34832,96
	(зона: 4)		30132,32	35013,76
501-8151	ОКСНМ-10-01-0,22-36(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32138,57	38566,28
	(зона: 2)		32138,57	37602,13
	(зона: 3)		32138,57	37152,19
	(зона: 4)		32138,57	37345,02
501-8152	ОКСНМ-10-01-0,22-48(6,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36490,71	43788,86
	(зона: 2)		36490,71	42694,13
	(зона: 3)		36490,71	42183,26
	(зона: 4)		36490,71	42402,20
501-8153	ОКСНМ-10-01-0,22-4(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		24646,00	29575,20
	(зона: 2)		24646,00	28835,82
	(зона: 3)		24646,00	28490,78
	(зона: 4)		24646,00	28638,65
501-8154	ОКСНМ-10-01-0,22-8(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		26210,94	31453,13
	(зона: 2)		26210,94	30666,80
	(зона: 3)		26210,94	30299,85
	(зона: 4)		26210,94	30457,11
501-8155	ОКСНМ-10-01-0,22-12(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		27781,90	33338,28
	(зона: 2)		27781,90	32504,82
	(зона: 3)		27781,90	32115,88
	(зона: 4)		27781,90	32282,57
501-8156	ОКСНМ-10-01-0,22-16(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		29346,86	35216,23
	(зона: 2)		29346,86	34335,83
	(зона: 3)		29346,86	33924,97
	(зона: 4)		29346,86	34101,05
501-8157	ОКСНМ-10-01-0,22-24(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		32485,27	38982,32
	(зона: 2)		32485,27	38007,77
	(зона: 3)		32485,27	37552,97
	(зона: 4)		32485,27	37747,88
501-8158	ОКСНМ-10-01-0,22-32(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34773,82	41728,58
	(зона: 2)		34773,82	40685,37
	(зона: 3)		34773,82	40198,54
	(зона: 4)		34773,82	40407,18
501-8159	ОКСНМ-10-01-0,22-36(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36780,04	44136,05
	(зона: 2)		36780,04	43032,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		36780,04	42517,73
	(зона: 4)		36780,04	42738,41
501-8160	ОКСНМ-10-01-0,22-48(8)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41934,33	50321,20
	(зона: 2)		41934,33	49063,17
	(зона: 3)		41934,33	48476,09
	(зона: 4)		41934,33	48727,70
501-8161	ОКСНМ-10-01-0,22-4(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34739,10	41686,92
	(зона: 2)		34739,10	40644,75
	(зона: 3)		34739,10	40158,40
	(зона: 4)		34739,10	40366,83
501-8162	ОКСНМ-10-01-0,22-8(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		36304,03	43564,84
	(зона: 2)		36304,03	42475,71
	(зона: 3)		36304,03	41967,46
	(зона: 4)		36304,03	42185,28
501-8163	ОКСНМ-10-01-0,22-12(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		37874,49	45449,39
	(зона: 2)		37874,49	44313,15
	(зона: 3)		37874,49	43782,91
	(зона: 4)		37874,49	44010,16
501-8164	ОКСНМ-10-01-0,22-16(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		39439,94	47327,93
	(зона: 2)		39439,94	46144,73
	(зона: 3)		39439,94	45592,57
	(зона: 4)		39439,94	45829,21
501-8165	ОКСНМ-10-01-0,22-24(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42578,36	51094,03
	(зона: 2)		42578,36	49816,68
	(зона: 3)		42578,36	49220,58
	(зона: 4)		42578,36	49476,05
501-8166	ОКСНМ-10-01-0,22-32(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44846,76	53816,11
	(зона: 2)		44846,76	52470,71
	(зона: 3)		44846,76	51842,85
	(зона: 4)		44846,76	52111,93
501-8167	ОКСНМ-10-01-0,22-36(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46853,02	56223,62
	(зона: 2)		46853,02	54818,03
	(зона: 3)		46853,02	54162,09
	(зона: 4)		46853,02	54443,21
501-8168	ОКСНМ-10-01-0,22-48(12,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		51361,63	61633,96
	(зона: 2)		51361,63	60093,11
	(зона: 3)		51361,63	59374,04
	(зона: 4)		51361,63	59682,21
501-8169	ОКСНМ-10-01-0,22-4(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		42105,88	50527,06
	(зона: 2)		42105,88	49263,88
	(зона: 3)		42105,88	48674,40
	(зона: 4)		42105,88	48927,03
501-8170	ОКСНМ-10-01-0,22-8(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		43670,80	52404,96
	(зона: 2)		43670,80	51094,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		43670,80	50483,44
	(зона: 4)		43670,80	50745,47
501-8171	ОКСНМ-10-01-0,22-12(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		45241,77	54290,12
	(зона: 2)		45241,77	52932,87
	(зона: 3)		45241,77	52299,49
	(зона: 4)		45241,77	52570,94
501-8172	ОКСНМ-10-01-0,22-16(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		46806,72	56168,06
	(зона: 2)		46806,72	54763,86
	(зона: 3)		46806,72	54108,57
	(зона: 4)		46806,72	54389,41
501-8173	ОКСНМ-10-01-0,22-24(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		49946,15	59935,38
	(зона: 2)		49946,15	58437,00
	(зона: 3)		49946,15	57737,75
	(зона: 4)		49946,15	58037,43
501-8174	ОКСНМ-10-01-0,22-32(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		52293,05	62751,66
	(зона: 2)		52293,05	61182,87
	(зона: 3)		52293,05	60450,77
	(зона: 4)		52293,05	60764,52
501-8175	ОКСНМ-10-01-0,22-36(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		54306,84	65168,21
	(зона: 2)		54306,84	63539,00
	(зона: 3)		54306,84	62778,71
	(зона: 4)		54306,84	63104,55
501-8176	ОКСНМ-10-01-0,22-48(15,0)	1000 м	-	-
	(зона: 1)		59040,40	70848,48
	(зона: 2)		59040,40	69077,27
	(зона: 3)		59040,40	68250,70
	(зона: 4)		59040,40	68604,95
Подраздел: Кабели для теплых полов				
Группа: Кабели одножильные				
Кабель одножильный для сухих помещений, неэкранированный, марки:				
501-1523	Ceilhit 22pv15, мощностью 300 Вт и длиной 23,01 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		294,59	353,51
	(зона: 2)		294,59	344,67
	(зона: 3)		294,59	340,55
	(зона: 4)		294,59	342,31
501-1524	Ceilhit 22pv15, мощностью 400 Вт и длиной 27,01 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		376,26	451,51
	(зона: 2)		376,26	440,22
	(зона: 3)		376,26	434,96
	(зона: 4)		376,26	437,21
501-1525	Ceilhit 22pv15, мощностью 600 Вт и длиной 45,01 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		548,24	657,89
	(зона: 2)		548,24	641,44
	(зона: 3)		548,24	633,77
	(зона: 4)		548,24	637,05
501-1526	Ceilhit 22pv15, мощностью 700 Вт и длиной 53,85 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		629,90	755,88
	(зона: 2)		629,90	736,98
	(зона: 3)		629,90	728,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		629,90	731,94
501-1527	Ceilhit 22pv15, мощностью 800 Вт и длиной 59,02 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		719,98	863,98
	(зона: 2)		719,98	842,38
	(зона: 3)		719,98	832,30
	(зона: 4)		719,98	836,62
501-1528	Ceilhit 22pv15, мощностью 1000 Вт и длиной 70,04 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		981,83	1178,20
	(зона: 2)		981,83	1148,74
	(зона: 3)		981,83	1135,01
	(зона: 4)		981,83	1140,89
501-1529	Ceilhit 22pv15, мощностью 1200 Вт и длиной 87,11 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		1080,10	1296,12
	(зона: 2)		1080,10	1263,72
	(зона: 3)		1080,10	1248,60
	(зона: 4)		1080,10	1255,08
501-1530	Ceilhit 22pv15, мощностью 1500 Вт и длиной 101,15 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		1292,80	1551,36
	(зона: 2)		1292,80	1512,58
	(зона: 3)		1292,80	1494,48
	(зона: 4)		1292,80	1502,23
501-1531	Ceilhit 22pv15, мощностью 2000 Вт и длиной 156,13 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		1734,56	2081,47
	(зона: 2)		1734,56	2029,44
	(зона: 3)		1734,56	2005,15
	(зона: 4)		1734,56	2015,56
501-1532	Ceilhit 22pv15, мощностью 2500 Вт и длиной 197,55 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		1922,70	2307,24
	(зона: 2)		1922,70	2249,56
	(зона: 3)		1922,70	2222,64
	(зона: 4)		1922,70	2234,18
501-1533	Ceilhit 22pv15, мощностью 3000 Вт и длиной 237,25 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		2405,41	2886,49
	(зона: 2)		2405,41	2814,33
	(зона: 3)		2405,41	2780,65
	(зона: 4)		2405,41	2795,09
501-1534	Ceilhit 22pv15, мощностью 3500 Вт и длиной 246,94 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		2773,47	3328,16
	(зона: 2)		2773,47	3244,96
	(зона: 3)		2773,47	3206,13
	(зона: 4)		2773,47	3222,77
501-1535	Ceilhit 22pv15, мощностью 4000 Вт и длиной 302,5 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		3403,47	4084,16
	(зона: 2)		3403,47	3982,06
	(зона: 3)		3403,47	3934,41
	(зона: 4)		3403,47	3954,83
Кабель одножильный для влажных помещений, экранированный, марки:				
501-1536	Ceilhit 22psv25, мощностью 245 Вт и длиной 9,5 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		474,53	569,44
	(зона: 2)		474,53	555,20
	(зона: 3)		474,53	548,56
	(зона: 4)		474,53	551,40
501-1537	Ceilhit 22psv25, мощностью 300 Вт и длиной 12 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		507,29	608,75
	(зона: 2)		507,29	593,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		507,29	586,43
	(зона: 4)		507,29	589,47
501-1538	Ceilhit 22psv25, мощностью 400 Вт и длиной 17,26 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		540,06	648,07
	(зона: 2)		540,06	631,87
	(зона: 3)		540,06	624,31
	(зона: 4)		540,06	627,56
501-1539	Ceilhit 22psv25, мощностью 500Вт и длиной 21,61 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		621,71	746,05
	(зона: 2)		621,71	727,40
	(зона: 3)		621,71	718,70
	(зона: 4)		621,71	722,43
501-1540	Ceilhit 22psv25, мощностью 650 Вт и длиной 28,46 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		752,75	903,30
	(зона: 2)		752,75	880,72
	(зона: 3)		752,75	870,18
	(зона: 4)		752,75	874,70
501-1541	Ceilhit 22psv25, мощностью 800 Вт и длиной 33,76 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		867,16	1040,59
	(зона: 2)		867,16	1014,58
	(зона: 3)		867,16	1002,44
	(зона: 4)		867,16	1007,64
501-1542	Ceilhit 22psv25, мощностью 950 Вт и длиной 39,68 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		981,83	1178,20
	(зона: 2)		981,83	1148,74
	(зона: 3)		981,83	1135,01
	(зона: 4)		981,83	1140,89
501-1543	Ceilhit 22psv25, мощностью 1100 Вт и длиной 42,93 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1235,48	1482,58
	(зона: 2)		1235,48	1445,51
	(зона: 3)		1235,48	1428,21
	(зона: 4)		1235,48	1435,63
501-1544	Ceilhit 22psv25, мощностью 1300 Вт и длиной 53,88 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1448,17	1737,80
	(зона: 2)		1448,17	1694,36
	(зона: 3)		1448,17	1674,08
	(зона: 4)		1448,17	1682,77
501-1545	Ceilhit 22psv25, мощностью 1500 Вт и длиной 59,75 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1570,78	1884,94
	(зона: 2)		1570,78	1837,81
	(зона: 3)		1570,78	1815,82
	(зона: 4)		1570,78	1825,25
501-1546	Ceilhit 22psv25, мощностью 1600 Вт и длиной 65,33 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1685,43	2022,52
	(зона: 2)		1685,43	1971,95
	(зона: 3)		1685,43	1948,36
	(зона: 4)		1685,43	1958,47
501-1547	Ceilhit 22psv25, мощностью 1900 Вт и длиной 79,85 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1963,65	2356,38
	(зона: 2)		1963,65	2297,47
	(зона: 3)		1963,65	2269,98
	(зона: 4)		1963,65	2281,76
501-1548	Ceilhit 22psv25, мощностью 2400 Вт и длиной 95,13 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2266,44	2719,73
	(зона: 2)		2266,44	2651,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2266,44	2620,00
	(зона: 4)		2266,44	2633,60
501-1549	Ceilhit 22psv25, мощностью 2750 Вт и длиной 113,55 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2650,88	3181,06
	(зона: 2)		2650,88	3101,53
	(зона: 3)		2650,88	3064,42
	(зона: 4)		2650,88	3080,32
501-1550	Ceilhit 22psv25, мощностью 3400Вт и длиной 145,26 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3485,53	4182,64
	(зона: 2)		3485,53	4078,07
	(зона: 3)		3485,53	4029,27
	(зона: 4)		3485,53	4050,19
501-1551	Ceilhit 22psv25, мощностью 4100 Вт и длиной 173,6 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4049,90	4859,88
	(зона: 2)		4049,90	4738,38
	(зона: 3)		4049,90	4681,68
	(зона: 4)		4049,90	4705,98
501-1552	Ceilhit 22psv25, мощностью 4600 Вт и длиной 187,89 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4565,39	5478,47
	(зона: 2)		4565,39	5341,51
	(зона: 3)		4565,39	5277,59
	(зона: 4)		4565,39	5304,98
501-1553	Ceilhit 22psv25, мощностью 5100 Вт и длиной 237,25 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5604,54	6725,45
	(зона: 2)		5604,54	6557,31
	(зона: 3)		5604,54	6478,85
	(зона: 4)		5604,54	6512,48
Группа: Кабели двужильные				
Кабель двужильный, экранированный, с тефлоном, марки:				
501-1554	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 115 Вт и длиной 7 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		360,12	432,14
	(зона: 2)		360,12	421,34
	(зона: 3)		360,12	416,30
	(зона: 4)		360,12	418,46
501-1555	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 145 Вт и длиной 8,3 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		392,63	471,16
	(зона: 2)		392,63	459,38
	(зона: 3)		392,63	453,88
	(зона: 4)		392,63	456,24
501-1556	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 175 Вт и длиной 10,3 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		458,15	549,78
	(зона: 2)		458,15	536,04
	(зона: 3)		458,15	529,62
	(зона: 4)		458,15	532,37
501-1557	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 240 Вт и длиной 14,4 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		499,10	598,92
	(зона: 2)		499,10	583,95
	(зона: 3)		499,10	576,96
	(зона: 4)		499,10	579,95
501-1558	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 300 Вт и длиной 18 метра	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		556,44	667,73
	(зона: 2)		556,44	651,03
	(зона: 3)		556,44	643,24
	(зона: 4)		556,44	646,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1559	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 400 Вт и длиной 23,1 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		679,04	814,85
	<i>(зона: 2)</i>		679,04	794,48
	<i>(зона: 3)</i>		679,04	784,97
	<i>(зона: 4)</i>		679,04	789,04
501-1560	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 480 Вт и длиной 28,1 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		719,99	863,99
	<i>(зона: 2)</i>		719,99	842,39
	<i>(зона: 3)</i>		719,99	832,31
	<i>(зона: 4)</i>		719,99	836,63
501-1561	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 570 Вт и длиной 33,1 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		818,27	981,92
	<i>(зона: 2)</i>		818,27	957,38
	<i>(зона: 3)</i>		818,27	945,92
	<i>(зона: 4)</i>		818,27	950,83
501-1562	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 630 Вт и длиной 37,5 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		858,98	1030,78
	<i>(зона: 2)</i>		858,98	1005,01
	<i>(зона: 3)</i>		858,98	992,98
	<i>(зона: 4)</i>		858,98	998,13
501-1563	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 770 Вт и длиной 45,5 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1063,72	1276,46
	<i>(зона: 2)</i>		1063,72	1244,55
	<i>(зона: 3)</i>		1063,72	1229,66
	<i>(зона: 4)</i>		1063,72	1236,04
501-1564	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 870 Вт и длиной 51,2 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1137,19	1364,63
	<i>(зона: 2)</i>		1137,19	1330,51
	<i>(зона: 3)</i>		1137,19	1314,59
	<i>(зона: 4)</i>		1137,19	1321,41
501-1565	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 940 Вт и длиной 55,6 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1178,14	1413,77
	<i>(зона: 2)</i>		1178,14	1378,42
	<i>(зона: 3)</i>		1178,14	1361,93
	<i>(зона: 4)</i>		1178,14	1369,00
501-1566	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1130 Вт и длиной 66,9 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1358,08	1629,71
	<i>(зона: 2)</i>		1358,08	1588,95
	<i>(зона: 3)</i>		1358,08	1569,94
	<i>(зона: 4)</i>		1358,08	1578,09
501-1567	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1400 Вт и длиной 82,3 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1685,43	2022,52
	<i>(зона: 2)</i>		1685,43	1971,95
	<i>(зона: 3)</i>		1685,43	1948,36
	<i>(зона: 4)</i>		1685,43	1958,47
501-1568	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 1630 Вт и длиной 95,8 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1873,56	2248,27
	<i>(зона: 2)</i>		1873,56	2192,07
	<i>(зона: 3)</i>		1873,56	2165,84
	<i>(зона: 4)</i>		1873,56	2177,08
501-1569	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2050 Вт и длиной 120,5 метра	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2454,56	2945,47
	<i>(зона: 2)</i>		2454,56	2871,84
	<i>(зона: 3)</i>		2454,56	2837,47
	<i>(зона: 4)</i>		2454,56	2852,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
501-1570	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2460 Вт и длиной 145,3 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		2806,24	3367,49
	(зона: 2)		2806,24	3283,30
	(зона: 3)		2806,24	3244,01
	(зона: 4)		2806,24	3260,85
501-1571	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 2700 Вт и длиной 160,1 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		3240,07	3888,08
	(зона: 2)		3240,07	3790,88
	(зона: 3)		3240,07	3745,52
	(зона: 4)		3240,07	3764,96
501-1572	Ceilhit 22psvd/18, мощностью 3200 Вт и длиной 189,1 метра	компл.	-	-
	(зона: 1)		4229,84	5075,81
	(зона: 2)		4229,84	4948,91
	(зона: 3)		4229,84	4889,70
	(зона: 4)		4229,84	4915,07
Раздел: 5.02. Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные				
Подраздел: Провода				
Группа: Провода для осветительной арматуры термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины повышенной твердости на напряжение до 660 В				
Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки:				
502-0361	ПРКА, сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1946,92	2297,37
	(зона: 2)		1946,92	2244,80
	(зона: 3)		1946,92	2220,27
	(зона: 4)		1946,92	2230,78
502-0362	ПРКА, сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2631,47	3105,14
	(зона: 2)		2631,47	3034,09
	(зона: 3)		2631,47	3000,93
	(зона: 4)		2631,47	3015,14
502-0363	ПРКА, сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3073,39	3626,60
	(зона: 2)		3073,39	3543,62
	(зона: 3)		3073,39	3504,89
	(зона: 4)		3073,39	3521,49
502-0364	ПРКА, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3397,20	4008,70
	(зона: 2)		3397,20	3916,98
	(зона: 3)		3397,20	3874,17
	(зона: 4)		3397,20	3892,52
502-0365	ПРКА, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4514,28	5326,85
	(зона: 2)		4514,28	5204,96
	(зона: 3)		4514,28	5148,08
	(зона: 4)		4514,28	5172,46
Группа: Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В				
Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными жилами с резиновой изоляцией марки:				
502-0209	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2497,99	2947,63
	(зона: 2)		2497,99	2880,19
	(зона: 3)		2497,99	2848,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2497,99	2862,20
502-0210	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2466,27	2910,20
	(зона: 2)		2466,27	2843,61
	(зона: 3)		2466,27	2812,54
	(зона: 4)		2466,27	2825,86
502-0211	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3109,77	3669,53
	(зона: 2)		3109,77	3585,56
	(зона: 3)		3109,77	3546,38
	(зона: 4)		3109,77	3563,17
502-0212	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3122,15	3684,14
	(зона: 2)		3122,15	3599,84
	(зона: 3)		3122,15	3560,50
	(зона: 4)		3122,15	3577,36
502-0213	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3765,43	4443,21
	(зона: 2)		3765,43	4341,54
	(зона: 3)		3765,43	4294,10
	(зона: 4)		3765,43	4314,43
502-0214	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4645,77	5482,01
	(зона: 2)		4645,77	5356,58
	(зона: 3)		4645,77	5298,04
	(зона: 4)		4645,77	5323,13
502-0215	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8989,75	10607,90
	(зона: 2)		8989,75	10365,18
	(зона: 3)		8989,75	10251,91
	(зона: 4)		8989,75	10300,46
502-0216	РПШ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9008,39	10629,90
	(зона: 2)		9008,39	10386,67
	(зона: 3)		9008,39	10273,17
	(зона: 4)		9008,39	10321,81
502-0217	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3505,98	4137,06
	(зона: 2)		3505,98	4042,40
	(зона: 3)		3505,98	3998,22
	(зона: 4)		3505,98	4017,15
502-0218	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3374,88	3982,36
	(зона: 2)		3374,88	3891,24
	(зона: 3)		3374,88	3848,72
	(зона: 4)		3374,88	3866,94
502-0219	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3089,07	3645,10
	(зона: 2)		3089,07	3561,69
	(зона: 3)		3089,07	3522,77
	(зона: 4)		3089,07	3539,45
502-0220	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3617,40	4268,54
	(зона: 2)		3617,40	4170,87
	(зона: 3)		3617,40	4125,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3617,40	4144,82
502-0221	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4878,85	5757,04
	(зона: 2)		4878,85	5625,31
	(зона: 3)		4878,85	5563,85
	(зона: 4)		4878,85	5590,18
502-0222	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5797,87	6841,49
	(зона: 2)		5797,87	6684,95
	(зона: 3)		5797,87	6611,90
	(зона: 4)		5797,87	6643,21
502-0223	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7577,77	8941,77
	(зона: 2)		7577,77	8737,17
	(зона: 3)		7577,77	8641,70
	(зона: 4)		7577,77	8682,61
502-0224	РПШ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11955,51	14107,50
	(зона: 2)		11955,51	13784,70
	(зона: 3)		11955,51	13634,06
	(зона: 4)		11955,51	13698,62
502-0225	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 0,35	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5209,45	6147,15
	(зона: 2)		5209,45	6006,50
	(зона: 3)		5209,45	5940,86
	(зона: 4)		5209,45	5968,99
502-0226	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5529,14	6524,38
	(зона: 2)		5529,14	6375,09
	(зона: 3)		5529,14	6305,43
	(зона: 4)		5529,14	6335,28
502-0227	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6192,67	7307,35
	(зона: 2)		6192,67	7140,15
	(зона: 3)		6192,67	7062,12
	(зона: 4)		6192,67	7095,56
502-0228	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 1,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6022,48	7106,53
	(зона: 2)		6022,48	6943,92
	(зона: 3)		6022,48	6868,04
	(зона: 4)		6022,48	6900,56
502-0229	РПШЭ, с числом жил - 1 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6772,79	7991,89
	(зона: 2)		6772,79	7809,03
	(зона: 3)		6772,79	7723,70
	(зона: 4)		6772,79	7760,26
502-0230	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6268,54	7396,88
	(зона: 2)		6268,54	7227,63
	(зона: 3)		6268,54	7148,64
	(зона: 4)		6268,54	7182,49
502-0231	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6426,32	7583,05
	(зона: 2)		6426,32	7409,54
	(зона: 3)		6426,32	7328,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6426,32	7363,27
502-0232	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6847,26	8079,76
	(зона: 2)		6847,26	7894,89
	(зона: 3)		6847,26	7808,61
	(зона: 4)		6847,26	7845,59
502-0233	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 1,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6550,36	7729,43
	(зона: 2)		6550,36	7552,57
	(зона: 3)		6550,36	7470,03
	(зона: 4)		6550,36	7505,40
502-0234	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7514,30	8866,88
	(зона: 2)		7514,30	8663,99
	(зона: 3)		7514,30	8569,31
	(зона: 4)		7514,30	8609,89
502-0235	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8790,46	10372,74
	(зона: 2)		8790,46	10135,39
	(зона: 3)		8790,46	10024,64
	(зона: 4)		8790,46	10072,10
502-0236	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10341,09	12202,48
	(зона: 2)		10341,09	11923,27
	(зона: 3)		10341,09	11792,97
	(зона: 4)		10341,09	11848,82
502-0237	РПШЭ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13778,31	16258,40
	(зона: 2)		13778,31	15886,39
	(зона: 3)		13778,31	15712,78
	(зона: 4)		13778,31	15787,19
502-0238	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6448,68	7609,44
	(зона: 2)		6448,68	7435,33
	(зона: 3)		6448,68	7354,07
	(зона: 4)		6448,68	7388,90
502-0239	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6769,21	7987,67
	(зона: 2)		6769,21	7804,90
	(зона: 3)		6769,21	7719,62
	(зона: 4)		6769,21	7756,16
502-0240	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7473,12	8818,28
	(зона: 2)		7473,12	8616,51
	(зона: 3)		7473,12	8522,36
	(зона: 4)		7473,12	8562,70
502-0241	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 1,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8117,70	9578,89
	(зона: 2)		8117,70	9359,71
	(зона: 3)		8117,70	9257,43
	(зона: 4)		8117,70	9301,26
502-0242	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8392,96	9903,69
	(зона: 2)		8392,96	9677,08
	(зона: 3)		8392,96	9571,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8392,96	9616,65
502-0243	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10764,99	12702,69
	(зона: 2)		10764,99	12412,03
	(зона: 3)		10764,99	12276,39
	(зона: 4)		10764,99	12334,52
502-0244	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12564,23	14825,79
	(зона: 2)		12564,23	14486,55
	(зона: 3)		12564,23	14328,24
	(зона: 4)		12564,23	14396,09
502-0245	РПШЭ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16673,35	19674,56
	(зона: 2)		16673,35	19224,38
	(зона: 3)		16673,35	19014,29
	(зона: 4)		16673,35	19104,33
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи				
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки:				
502-0246	М, сечением 4 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		56559,65	68234,00
	(зона: 2)		56559,65	66982,00
	(зона: 3)		56559,65	64478,00
	(зона: 4)		56559,65	65730,00
502-0247	М, сечением 6 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		84740,41	99993,68
	(зона: 2)		84740,41	97705,69
	(зона: 3)		84740,41	96637,96
	(зона: 4)		84740,41	97095,56
502-0248	М, сечением 10 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		42035,11	50711,49
	(зона: 2)		42035,11	49781,00
	(зона: 3)		42035,11	47920,03
	(зона: 4)		42035,11	48850,52
502-0249	М, сечением 16 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		83760,96	98837,93
	(зона: 2)		83760,96	96576,38
	(зона: 3)		83760,96	95521,00
	(зона: 4)		83760,96	95973,31
502-0250	М, сечением 25 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		85750,62	101185,73
	(зона: 2)		85750,62	98870,46
	(зона: 3)		85750,62	97790,00
	(зона: 4)		85750,62	98253,06
502-0251	М, сечением 35 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		83246,48	98230,85
	(зона: 2)		83246,48	95983,19
	(зона: 3)		83246,48	94934,28
	(зона: 4)		83246,48	95383,81
502-0252	М, сечением 50 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		84051,29	99180,52
	(зона: 2)		84051,29	96911,13
	(зона: 3)		84051,29	95852,09
	(зона: 4)		84051,29	96305,97
502-0253	М, сечением 70 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		82825,91	97734,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		82825,91	95498,28
	(зона: 3)		82825,91	94454,67
	(зона: 4)		82825,91	94901,93
502-0254	М, сечением 95 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		81053,14	95642,71
	(зона: 2)		81053,14	93454,27
	(зона: 3)		81053,14	92433,00
	(зона: 4)		81053,14	92870,69
502-0255	М, сечением 120 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		84063,58	99195,03
	(зона: 2)		84063,58	96925,31
	(зона: 3)		84063,58	95866,11
	(зона: 4)		84063,58	96320,05
502-0256	М, сечением 150 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		80411,21	94885,23
	(зона: 2)		80411,21	92714,13
	(зона: 3)		80411,21	91700,94
	(зона: 4)		80411,21	92135,17
502-0257	М, сечением 185 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		80640,13	95155,36
	(зона: 2)		80640,13	92978,07
	(зона: 3)		80640,13	91962,01
	(зона: 4)		80640,13	92397,47
502-0258	М, сечением 240 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		82049,23	96818,09
	(зона: 2)		82049,23	94602,76
	(зона: 3)		82049,23	93568,94
	(зона: 4)		82049,23	94012,00
502-0259	М, сечением 300 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		81836,33	96566,86
	(зона: 2)		81836,33	94357,28
	(зона: 3)		81836,33	93326,15
	(зона: 4)		81836,33	93768,06
502-0260	М, сечением 400 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		82216,55	97015,53
	(зона: 2)		82216,55	94795,69
	(зона: 3)		82216,55	93759,76
	(зона: 4)		82216,55	94203,73
502-0261	М, сечением 500 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		81977,20	96733,09
	(зона: 2)		81977,20	94519,71
	(зона: 3)		81977,20	93486,80
	(зона: 4)		81977,20	93929,47
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые марки:				
502-0262	А, сечением 16 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		47044,45	55512,45
	(зона: 2)		47044,45	54242,25
	(зона: 3)		47044,45	53649,49
	(зона: 4)		47044,45	53903,53
502-0263	А, сечением 25 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		45618,48	53829,81
	(зона: 2)		45618,48	52598,11
	(зона: 3)		45618,48	52023,32
	(зона: 4)		45618,48	52269,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0264	А, сечением 35 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47097,33	55574,85
	<i>(зона: 2)</i>		47097,33	54303,22
	<i>(зона: 3)</i>		47097,33	53709,79
	<i>(зона: 4)</i>		47097,33	53964,12
502-0265	А, сечением 40 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47626,18	56198,89
	<i>(зона: 2)</i>		47626,18	54912,99
	<i>(зона: 3)</i>		47626,18	54312,90
	<i>(зона: 4)</i>		47626,18	54570,08
502-0266	А, сечением 50 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47653,12	56230,69
	<i>(зона: 2)</i>		47653,12	54944,05
	<i>(зона: 3)</i>		47653,12	54343,62
	<i>(зона: 4)</i>		47653,12	54600,95
502-0267	А, сечением 63 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46204,71	54521,55
	<i>(зона: 2)</i>		46204,71	53274,03
	<i>(зона: 3)</i>		46204,71	52691,85
	<i>(зона: 4)</i>		46204,71	52941,35
502-0268	А, сечением 70 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47379,22	55907,48
	<i>(зона: 2)</i>		47379,22	54628,24
	<i>(зона: 3)</i>		47379,22	54031,26
	<i>(зона: 4)</i>		47379,22	54287,11
502-0269	А, сечением 95 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45867,75	54123,94
	<i>(зона: 2)</i>		45867,75	52885,51
	<i>(зона: 3)</i>		45867,75	52307,58
	<i>(зона: 4)</i>		45867,75	52555,26
502-0270	А, сечением 100 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46488,11	54855,97
	<i>(зона: 2)</i>		46488,11	53600,80
	<i>(зона: 3)</i>		46488,11	53015,04
	<i>(зона: 4)</i>		46488,11	53266,08
502-0271	А, сечением 120 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47767,70	56365,88
	<i>(зона: 2)</i>		47767,70	55076,15
	<i>(зона: 3)</i>		47767,70	54474,28
	<i>(зона: 4)</i>		47767,70	54732,23
502-0272	А, сечением 125 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47546,62	56105,01
	<i>(зона: 2)</i>		47546,62	54821,26
	<i>(зона: 3)</i>		47546,62	54222,17
	<i>(зона: 4)</i>		47546,62	54478,92
502-0273	А, сечением 150 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46805,46	55230,44
	<i>(зона: 2)</i>		46805,46	53966,70
	<i>(зона: 3)</i>		46805,46	53376,95
	<i>(зона: 4)</i>		46805,46	53629,70
502-0274	А, сечением 160 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46250,31	54575,37
	<i>(зона: 2)</i>		46250,31	53326,61
	<i>(зона: 3)</i>		46250,31	52743,86
	<i>(зона: 4)</i>		46250,31	52993,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0275	А, сечением 185 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46434,63	54792,87
	<i>(зона: 2)</i>		46434,63	53539,13
	<i>(зона: 3)</i>		46434,63	52954,05
	<i>(зона: 4)</i>		46434,63	53204,80
502-0276	А, сечением 200 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47666,35	56246,30
	<i>(зона: 2)</i>		47666,35	54959,31
	<i>(зона: 3)</i>		47666,35	54358,71
	<i>(зона: 4)</i>		47666,35	54616,11
502-0277	А, сечением 240 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47382,85	55911,77
	<i>(зона: 2)</i>		47382,85	54632,43
	<i>(зона: 3)</i>		47382,85	54035,41
	<i>(зона: 4)</i>		47382,85	54291,27
502-0278	А, сечением 250 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47933,70	56561,77
	<i>(зона: 2)</i>		47933,70	55267,56
	<i>(зона: 3)</i>		47933,70	54663,59
	<i>(зона: 4)</i>		47933,70	54922,43
502-0279	А, сечением 300 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45863,01	54118,36
	<i>(зона: 2)</i>		45863,01	52880,05
	<i>(зона: 3)</i>		45863,01	52302,18
	<i>(зона: 4)</i>		45863,01	52549,84
502-0280	А, сечением 315 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45866,64	54122,63
	<i>(зона: 2)</i>		45866,64	52884,23
	<i>(зона: 3)</i>		45866,64	52306,31
	<i>(зона: 4)</i>		45866,64	52553,99
502-0281	А, сечением 350 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45753,05	53988,59
	<i>(зона: 2)</i>		45753,05	52753,26
	<i>(зона: 3)</i>		45753,05	52176,77
	<i>(зона: 4)</i>		45753,05	52423,84
502-0282	А, сечением 400 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46954,77	55406,63
	<i>(зона: 2)</i>		46954,77	54138,85
	<i>(зона: 3)</i>		46954,77	53547,22
	<i>(зона: 4)</i>		46954,77	53800,78
502-0283	А, сечением 450 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47477,75	56023,74
	<i>(зона: 2)</i>		47477,75	54741,84
	<i>(зона: 3)</i>		47477,75	54143,62
	<i>(зона: 4)</i>		47477,75	54400,00
502-0284	А, сечением 500 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46758,32	55174,81
	<i>(зона: 2)</i>		46758,32	53912,34
	<i>(зона: 3)</i>		46758,32	53323,18
	<i>(зона: 4)</i>		46758,32	53575,68
502-0285	А, сечением 550 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46814,24	55240,80
	<i>(зона: 2)</i>		46814,24	53976,82
	<i>(зона: 3)</i>		46814,24	53386,96
	<i>(зона: 4)</i>		46814,24	53639,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0286	А, сечением 560 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45853,97	54107,69
	(зона: 2)		45853,97	52869,63
	(зона: 3)		45853,97	52291,87
	(зона: 4)		45853,97	52539,48
502-0287	А, сечением 600 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		47512,86	56065,18
	(зона: 2)		47512,86	54782,33
	(зона: 3)		47512,86	54183,68
	(зона: 4)		47512,86	54440,24
502-0288	А, сечением 630 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45980,34	54256,80
	(зона: 2)		45980,34	53015,33
	(зона: 3)		45980,34	52435,98
	(зона: 4)		45980,34	52684,28
502-0289	А, сечением 650 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		46966,35	55420,29
	(зона: 2)		46966,35	54152,20
	(зона: 3)		46966,35	53560,43
	(зона: 4)		46966,35	53814,04
502-0290	А, сечением 700 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45829,59	54078,91
	(зона: 2)		45829,59	52841,51
	(зона: 3)		45829,59	52264,06
	(зона: 4)		45829,59	52511,54
502-0291	А, сечением 710 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45402,94	53575,47
	(зона: 2)		45402,94	52349,59
	(зона: 3)		45402,94	51777,51
	(зона: 4)		45402,94	52022,68
502-0292	А, сечением 750 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45423,64	53599,90
	(зона: 2)		45423,64	52373,46
	(зона: 3)		45423,64	51801,12
	(зона: 4)		45423,64	52046,41
502-0293	А, сечением 800 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		46918,00	55363,24
	(зона: 2)		46918,00	54096,47
	(зона: 3)		46918,00	53505,29
	(зона: 4)		46918,00	53758,65
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи алюминиевые с нейтральной смазкой марки:				
502-0294	АКП, сечением 16 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45329,58	53488,91
	(зона: 2)		45329,58	52265,01
	(зона: 3)		45329,58	51693,86
	(зона: 4)		45329,58	51938,63
502-0295	АКП, сечением 25 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		46066,48	54358,45
	(зона: 2)		46066,48	53114,65
	(зона: 3)		46066,48	52534,22
	(зона: 4)		46066,48	52782,98
502-0296	АКП, сечением 35 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		45503,65	53694,30
	(зона: 2)		45503,65	52465,70
	(зона: 3)		45503,65	51892,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		45503,65	52138,08
502-0297	АКП, сечением 50 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		44820,07	52887,69
	(зона: 2)		44820,07	51677,54
	(зона: 3)		44820,07	51112,81
	(зона: 4)		44820,07	51354,84
502-0298	АКП, сечением 70 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45828,36	54077,47
	(зона: 2)		45828,36	52840,10
	(зона: 3)		45828,36	52262,67
	(зона: 4)		45828,36	52510,14
502-0299	АКП, сечением 95 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45954,53	54226,35
	(зона: 2)		45954,53	52985,58
	(зона: 3)		45954,53	52406,55
	(зона: 4)		45954,53	52654,71
502-0300	АКП, сечением 120 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		46855,68	55289,70
	(зона: 2)		46855,68	54024,60
	(зона: 3)		46855,68	53434,22
	(зона: 4)		46855,68	53687,24
502-0301	АКП, сечением 150 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		47213,17	55711,54
	(зона: 2)		47213,17	54436,78
	(зона: 3)		47213,17	53841,90
	(зона: 4)		47213,17	54096,85
502-0302	АКП, сечением 185 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45150,20	53277,24
	(зона: 2)		45150,20	52058,18
	(зона: 3)		45150,20	51489,29
	(зона: 4)		45150,20	51733,10
502-0303	АКП, сечением 240 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		44786,05	52847,54
	(зона: 2)		44786,05	51638,31
	(зона: 3)		44786,05	51074,01
	(зона: 4)		44786,05	51315,85
502-0304	АКП, сечением 300 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45916,80	54181,83
	(зона: 2)		45916,80	52942,07
	(зона: 3)		45916,80	52363,52
	(зона: 4)		45916,80	52611,47
502-0305	АКП, сечением 350 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		44751,99	52807,35
	(зона: 2)		44751,99	51599,04
	(зона: 3)		44751,99	51035,17
	(зона: 4)		44751,99	51276,83
502-0306	АКП, сечением 400 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		46326,41	54665,16
	(зона: 2)		46326,41	53414,35
	(зона: 3)		46326,41	52830,65
	(зона: 4)		46326,41	53080,80
502-0307	АКП, сечением 450 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		43239,64	51022,78
	(зона: 2)		43239,64	49855,31
	(зона: 3)		43239,64	49310,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		43239,64	49543,98
502-0308	АКП, сечением 500 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		44906,63	52989,82
	(зона: 2)		44906,63	51777,34
	(зона: 3)		44906,63	51211,52
	(зона: 4)		44906,63	51454,01
502-0309	АКП, сечением 550 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45344,31	53506,29
	(зона: 2)		45344,31	52281,99
	(зона: 3)		45344,31	51710,65
	(зона: 4)		45344,31	51955,51
502-0310	АКП, сечением 600 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		44331,60	52311,29
	(зона: 2)		44331,60	51114,34
	(зона: 3)		44331,60	50555,76
	(зона: 4)		44331,60	50795,15
502-0311	АКП, сечением 650 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		43413,45	51227,87
	(зона: 2)		43413,45	50055,71
	(зона: 3)		43413,45	49508,70
	(зона: 4)		43413,45	49743,13
502-0312	АКП, сечением 700 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45879,28	54137,55
	(зона: 2)		45879,28	52898,81
	(зона: 3)		45879,28	52320,73
	(зона: 4)		45879,28	52568,48
502-0313	АКП, сечением 750 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		45020,80	53124,54
	(зона: 2)		45020,80	51908,98
	(зона: 3)		45020,80	51341,72
	(зона: 4)		45020,80	51584,83
502-0314	АКП, сечением 800 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		43827,26	51716,17
	(зона: 2)		43827,26	50532,84
	(зона: 3)		43827,26	49980,61
	(зона: 4)		43827,26	50217,28
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки:				
502-0315	АС, сечением 10/1,8 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37834,94	44645,22
	(зона: 2)		37834,94	43623,68
	(зона: 3)		37834,94	43146,96
	(зона: 4)		37834,94	43351,28
502-0316	АС, сечением 16/2,7 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		38496,41	45425,77
	(зона: 2)		38496,41	44386,36
	(зона: 3)		38496,41	43901,31
	(зона: 4)		38496,41	44109,19
502-0317	АС, сечением 25/4,2 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		39410,17	46504,00
	(зона: 2)		39410,17	45439,92
	(зона: 3)		39410,17	44943,36
	(зона: 4)		39410,17	45156,17
502-0318	АС, сечением 35/6,2 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37506,49	44257,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		37506,49	43244,99
	(зона: 3)		37506,49	42772,40
	(зона: 4)		37506,49	42974,94
502-0319	АС, сечением 50/8 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37609,66	44379,40
	(зона: 2)		37609,66	43363,94
	(зона: 3)		37609,66	42890,06
	(зона: 4)		37609,66	43093,15
502-0320	АС, сечением 70/11 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		39739,85	46893,02
	(зона: 2)		39739,85	45820,05
	(зона: 3)		39739,85	45319,32
	(зона: 4)		39739,85	45533,92
502-0321	АС, сечением 95/16 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		38964,12	45977,67
	(зона: 2)		38964,12	44925,65
	(зона: 3)		38964,12	44434,69
	(зона: 4)		38964,12	44645,09
502-0322	АС, сечением 120/19 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		39144,51	46190,52
	(зона: 2)		39144,51	45133,62
	(зона: 3)		39144,51	44640,40
	(зона: 4)		39144,51	44851,78
502-0323	АС, сечением 150/19 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37931,82	44759,54
	(зона: 2)		37931,82	43735,38
	(зона: 3)		37931,82	43257,44
	(зона: 4)		37931,82	43462,28
502-0324	АС, сечением 185/24 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37884,53	44703,74
	(зона: 2)		37884,53	43680,86
	(зона: 3)		37884,53	43203,52
	(зона: 4)		37884,53	43408,09
502-0325	АС, сечением 205/27 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		39167,39	46217,52
	(зона: 2)		39167,39	45160,00
	(зона: 3)		39167,39	44666,49
	(зона: 4)		39167,39	44877,99
502-0326	АС, сечением 240/32 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37991,55	44830,03
	(зона: 2)		37991,55	43804,25
	(зона: 3)		37991,55	43325,56
	(зона: 4)		37991,55	43530,71
502-0327	АС, сечением 300/39 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37419,19	44154,64
	(зона: 2)		37419,19	43144,32
	(зона: 3)		37419,19	42672,84
	(зона: 4)		37419,19	42874,90
502-0328	АС, сечением 330/30 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37112,51	43792,76
	(зона: 2)		37112,51	42790,73
	(зона: 3)		37112,51	42323,12
	(зона: 4)		37112,51	42523,52
502-0329	АС, сечением 400/18 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		37795,28	44598,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		37795,28	43577,95
	(зона: 3)		37795,28	43101,73
	(зона: 4)		37795,28	43305,83
502-0330	АС, сечением 450/56 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37732,95	44524,88
	(зона: 2)		37732,95	43506,09
	(зона: 3)		37732,95	43030,66
	(зона: 4)		37732,95	43234,42
502-0331	АС, сечением 500/26 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37811,31	44617,35
	(зона: 2)		37811,31	43596,44
	(зона: 3)		37811,31	43120,02
	(зона: 4)		37811,31	43324,20
502-0332	АС, сечением 550/71 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		39669,47	46809,97
	(зона: 2)		39669,47	45738,89
	(зона: 3)		39669,47	45239,06
	(зона: 4)		39669,47	45453,27
502-0333	АС, сечением 600/72 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		39015,24	46037,98
	(зона: 2)		39015,24	44984,57
	(зона: 3)		39015,24	44492,98
	(зона: 4)		39015,24	44703,66
502-0334	АС, сечением 650/79 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		38082,11	44936,89
	(зона: 2)		38082,11	43908,67
	(зона: 3)		38082,11	43428,84
	(зона: 4)		38082,11	43634,48
502-0335	АС, сечением 700/86 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		39581,34	46705,98
	(зона: 2)		39581,34	45637,28
	(зона: 3)		39581,34	45138,56
	(зона: 4)		39581,34	45352,29
502-0336	АС, сечением 750/93 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		38290,71	45183,04
	(зона: 2)		38290,71	44149,19
	(зона: 3)		38290,71	43666,72
	(зона: 4)		38290,71	43873,49
502-0337	АС, сечением 800/105 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		39111,47	46151,54
	(зона: 2)		39111,47	45095,53
	(зона: 3)		39111,47	44602,72
	(зона: 4)		39111,47	44813,92
502-0338	АС, сечением 1000/56 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		38073,43	44926,65
	(зона: 2)		38073,43	43898,67
	(зона: 3)		38073,43	43418,94
	(зона: 4)		38073,43	43624,54
Провода неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки:				
502-0339	АСКС, сечением 10/1,8 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		32878,70	38796,86
	(зона: 2)		32878,70	37909,14
	(зона: 3)		32878,70	37494,87
	(зона: 4)		32878,70	37672,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0340	АСКС, сечением 16/2,7 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37328,46	44047,58
	<i>(зона: 2)</i>		37328,46	43039,71
	<i>(зона: 3)</i>		37328,46	42569,38
	<i>(зона: 4)</i>		37328,46	42770,95
502-0341	АСКС, сечением 25/4,2 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37726,06	44516,75
	<i>(зона: 2)</i>		37726,06	43498,16
	<i>(зона: 3)</i>		37726,06	43022,80
	<i>(зона: 4)</i>		37726,06	43226,52
502-0342	АСКС, сечением 35/6,2 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33410,08	39423,90
	<i>(зона: 2)</i>		33410,08	38521,83
	<i>(зона: 3)</i>		33410,08	38100,86
	<i>(зона: 4)</i>		33410,08	38281,28
502-0343	АСКС, сечением 50/8 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34700,93	40947,10
	<i>(зона: 2)</i>		34700,93	40010,17
	<i>(зона: 3)</i>		34700,93	39572,94
	<i>(зона: 4)</i>		34700,93	39760,33
502-0344	АСКС, сечением 70/11 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32508,44	38359,96
	<i>(зона: 2)</i>		32508,44	37482,23
	<i>(зона: 3)</i>		32508,44	37072,62
	<i>(зона: 4)</i>		32508,44	37248,17
502-0345	АСКС, сечением 95/16 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33806,60	39891,79
	<i>(зона: 2)</i>		33806,60	38979,01
	<i>(зона: 3)</i>		33806,60	38553,05
	<i>(зона: 4)</i>		33806,60	38735,60
502-0346	АСКС, сечением 120/19 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34670,60	40911,31
	<i>(зона: 2)</i>		34670,60	39975,20
	<i>(зона: 3)</i>		34670,60	39538,35
	<i>(зона: 4)</i>		34670,60	39725,57
502-0347	АСКС, сечением 150/19 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34847,29	41119,80
	<i>(зона: 2)</i>		34847,29	40178,92
	<i>(зона: 3)</i>		34847,29	39739,85
	<i>(зона: 4)</i>		34847,29	39928,02
502-0348	АСКС, сечением 185/24 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37607,46	44376,80
	<i>(зона: 2)</i>		37607,46	43361,40
	<i>(зона: 3)</i>		37607,46	42887,54
	<i>(зона: 4)</i>		37607,46	43090,62
502-0349	АСКС, сечением 205/27 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36792,29	43414,90
	<i>(зона: 2)</i>		36792,29	42421,51
	<i>(зона: 3)</i>		36792,29	41957,93
	<i>(зона: 4)</i>		36792,29	42156,61
502-0350	АСКС, сечением 240/32 мм ²	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35101,91	41420,25
	<i>(зона: 2)</i>		35101,91	40472,50
	<i>(зона: 3)</i>		35101,91	40030,22
	<i>(зона: 4)</i>		35101,91	40219,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0351	АСКС, сечением 300/39 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35954,12	42425,86
	<i>(зона: 2)</i>		35954,12	41455,10
	<i>(зона: 3)</i>		35954,12	41002,08
	<i>(зона: 4)</i>		35954,12	41196,23
502-0352	АСКС, сечением 330/30 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36950,42	43601,49
	<i>(зона: 2)</i>		36950,42	42603,83
	<i>(зона: 3)</i>		36950,42	42138,26
	<i>(зона: 4)</i>		36950,42	42337,79
502-0353	АСКС, сечением 400/18 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38215,65	45094,47
	<i>(зона: 2)</i>		38215,65	44062,65
	<i>(зона: 3)</i>		38215,65	43581,13
	<i>(зона: 4)</i>		38215,65	43787,49
502-0354	АСКС, сечением 450/56 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35219,12	41558,56
	<i>(зона: 2)</i>		35219,12	40607,65
	<i>(зона: 3)</i>		35219,12	40163,89
	<i>(зона: 4)</i>		35219,12	40354,07
502-0355	АСКС, сечением 500/26 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		41456,74	48918,95
	<i>(зона: 2)</i>		41456,74	47799,62
	<i>(зона: 3)</i>		41456,74	47277,27
	<i>(зона: 4)</i>		41456,74	47501,13
502-0356	АСКС, сечением 550/71 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36405,88	42958,94
	<i>(зона: 2)</i>		36405,88	41975,98
	<i>(зона: 3)</i>		36405,88	41517,27
	<i>(зона: 4)</i>		36405,88	41713,86
502-0357	АСКС, сечением 600/72 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35140,51	41465,81
	<i>(зона: 2)</i>		35140,51	40517,01
	<i>(зона: 3)</i>		35140,51	40074,24
	<i>(зона: 4)</i>		35140,51	40264,00
502-0358	АСКС, сечением 650/79 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38525,35	45459,91
	<i>(зона: 2)</i>		38525,35	44419,73
	<i>(зона: 3)</i>		38525,35	43934,31
	<i>(зона: 4)</i>		38525,35	44142,34
502-0359	АСКС, сечением 700/86 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37457,28	44199,59
	<i>(зона: 2)</i>		37457,28	43188,25
	<i>(зона: 3)</i>		37457,28	42716,29
	<i>(зона: 4)</i>		37457,28	42918,56
502-0360	АСКС, сечением 750/93 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38480,08	45406,50
	<i>(зона: 2)</i>		38480,08	44367,53
	<i>(зона: 3)</i>		38480,08	43882,68
	<i>(зона: 4)</i>		38480,08	44090,48
502-0366	АСКС, сечением 800/105 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38236,11	45118,61
	<i>(зона: 2)</i>		38236,11	44086,24
	<i>(зона: 3)</i>		38236,11	43604,46
	<i>(зона: 4)</i>		38236,11	43810,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0367	АСКС, сечением 1000/56 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		42680,09	50362,51
	(зона: 2)		42680,09	49210,16
	(зона: 3)		42680,09	48672,38
	(зона: 4)		42680,09	48902,85
Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой всего провода марки:				
502-0368	АСКП, сечением 10/1,8 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		32854,90	38768,78
	(зона: 2)		32854,90	37881,70
	(зона: 3)		32854,90	37467,73
	(зона: 4)		32854,90	37645,15
502-0369	АСКП, сечением 16/2,7 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33996,34	40115,68
	(зона: 2)		33996,34	39197,78
	(зона: 3)		33996,34	38769,44
	(зона: 4)		33996,34	38953,01
502-0370	АСКП, сечением 25/4,2 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34035,17	40161,49
	(зона: 2)		34035,17	39242,55
	(зона: 3)		34035,17	38813,70
	(зона: 4)		34035,17	38997,49
502-0371	АСКП, сечением 35/6,2 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34480,16	40686,59
	(зона: 2)		34480,16	39755,63
	(зона: 3)		34480,16	39321,18
	(зона: 4)		34480,16	39507,37
502-0372	АСКП, сечением 50/8 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34455,87	40657,93
	(зона: 2)		34455,87	39727,62
	(зона: 3)		34455,87	39293,48
	(зона: 4)		34455,87	39479,54
502-0373	АСКП, сечением 70/11 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34301,79	40476,12
	(зона: 2)		34301,79	39549,97
	(зона: 3)		34301,79	39117,77
	(зона: 4)		34301,79	39302,99
502-0374	АСКП, сечением 95/16 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33193,23	39168,01
	(зона: 2)		33193,23	38271,79
	(зона: 3)		33193,23	37853,56
	(зона: 4)		33193,23	38032,80
502-0375	АСКП, сечением 120/19 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33231,37	39213,02
	(зона: 2)		33231,37	38315,78
	(зона: 3)		33231,37	37897,06
	(зона: 4)		33231,37	38076,51
502-0376	АСКП, сечением 150/19 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35230,72	41572,24
	(зона: 2)		35230,72	40621,01
	(зона: 3)		35230,72	40177,11
	(зона: 4)		35230,72	40367,35
502-0377	АСКП, сечением 185/24 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35184,42	41517,61
	(зона: 2)		35184,42	40567,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		35184,42	40124,31
	(зона: 4)		35184,42	40314,31
502-0378	АСКП, сечением 205/27 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34167,70	40317,89
	(зона: 2)		34167,70	39395,36
	(зона: 3)		34167,70	38964,85
	(зона: 4)		34167,70	39149,35
502-0379	АСКП, сечением 240/32 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33536,60	39573,20
	(зона: 2)		33536,60	38667,70
	(зона: 3)		33536,60	38245,14
	(зона: 4)		33536,60	38426,23
502-0380	АСКП, сечением 300/39 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33522,50	39556,55
	(зона: 2)		33522,50	38651,44
	(зона: 3)		33522,50	38229,06
	(зона: 4)		33522,50	38410,08
502-0381	АСКП, сечением 330/30 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34328,41	40507,53
	(зона: 2)		34328,41	39580,66
	(зона: 3)		34328,41	39148,12
	(зона: 4)		34328,41	39333,50
502-0382	АСКП, сечением 400/18 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		36600,62	43188,73
	(зона: 2)		36600,62	42200,51
	(зона: 3)		36600,62	41739,34
	(зона: 4)		36600,62	41936,99
502-0383	АСКП, сечением 450/56 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		32894,78	38815,85
	(зона: 2)		32894,78	37927,69
	(зона: 3)		32894,78	37513,21
	(зона: 4)		32894,78	37690,84
502-0384	АСКП, сечением 500/26 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37802,99	44607,52
	(зона: 2)		37802,99	43586,84
	(зона: 3)		37802,99	43110,53
	(зона: 4)		37802,99	43314,66
502-0385	АСКП, сечением 550/71 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33349,48	39352,39
	(зона: 2)		33349,48	38451,95
	(зона: 3)		33349,48	38031,75
	(зона: 4)		33349,48	38211,83
502-0386	АСКП, сечением 600/72 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37263,50	43970,93
	(зона: 2)		37263,50	42964,81
	(зона: 3)		37263,50	42495,29
	(зона: 4)		37263,50	42696,52
502-0387	АСКП, сечением 650/79 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		36464,85	43028,53
	(зона: 2)		36464,85	42043,98
	(зона: 3)		36464,85	41584,52
	(зона: 4)		36464,85	41781,43
502-0388	АСКП, сечением 700/86 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		37105,58	43784,59
	(зона: 2)		37105,58	42782,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		37105,58	42315,21
	(зона: 4)		37105,58	42515,58
502-0389	АСКП, сечением 750/93 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34407,13	40600,41
	(зона: 2)		34407,13	39671,42
	(зона: 3)		34407,13	39237,89
	(зона: 4)		34407,13	39423,69
502-0390	АСКП, сечением 800/105 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35790,00	42232,20
	(зона: 2)		35790,00	41265,87
	(зона: 3)		35790,00	40814,92
	(зона: 4)		35790,00	41008,18
502-0391	АСКП, сечением 1000/56 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35649,34	42066,23
	(зона: 2)		35649,34	41103,69
	(зона: 3)		35649,34	40654,51
	(зона: 4)		35649,34	40847,02
Провода неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с изоляцией стального сердечника лентами из полиэтилентерефталатной пленки марки:				
502-0392	АСК, сечением 10/1,8 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33387,65	39397,43
	(зона: 2)		33387,65	38495,96
	(зона: 3)		33387,65	38075,28
	(зона: 4)		33387,65	38255,57
502-0393	АСК, сечением 16/2,7 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35871,04	42327,83
	(зона: 2)		35871,04	41359,31
	(зона: 3)		35871,04	40907,33
	(зона: 4)		35871,04	41101,04
502-0394	АСК, сечением 25/4,2 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34666,01	40905,89
	(зона: 2)		34666,01	39969,91
	(зона: 3)		34666,01	39533,12
	(зона: 4)		34666,01	39720,32
502-0395	АСК, сечением 35/6,2 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		36197,35	42712,88
	(зона: 2)		36197,35	41735,55
	(зона: 3)		36197,35	41279,46
	(зона: 4)		36197,35	41474,93
502-0396	АСК, сечением 50/8 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		36124,18	42626,54
	(зона: 2)		36124,18	41651,18
	(зона: 3)		36124,18	41196,02
	(зона: 4)		36124,18	41391,09
502-0397	АСК, сечением 70/11 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		36318,83	42856,22
	(зона: 2)		36318,83	41875,61
	(зона: 3)		36318,83	41417,99
	(зона: 4)		36318,83	41614,11
502-0398	АСК, сечением 95/16 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35133,74	41457,81
	(зона: 2)		35133,74	40509,20
	(зона: 3)		35133,74	40066,52
	(зона: 4)		35133,74	40256,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0399	АСК, сечением 120/19 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34726,12	40976,82
	<i>(зона: 2)</i>		34726,12	40039,21
	<i>(зона: 3)</i>		34726,12	39601,66
	<i>(зона: 4)</i>		34726,12	39789,18
502-0400	АСК, сечением 150/19 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37088,22	43764,10
	<i>(зона: 2)</i>		37088,22	42762,72
	<i>(зона: 3)</i>		37088,22	42295,41
	<i>(зона: 4)</i>		37088,22	42495,69
502-0401	АСК, сечением 185/24 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45319,72	53477,27
	<i>(зона: 2)</i>		45319,72	52253,64
	<i>(зона: 3)</i>		45319,72	51682,61
	<i>(зона: 4)</i>		45319,72	51927,34
502-0402	АСК, сечением 205/27 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36858,53	43493,07
	<i>(зона: 2)</i>		36858,53	42497,89
	<i>(зона: 3)</i>		36858,53	42033,47
	<i>(зона: 4)</i>		36858,53	42232,51
502-0403	АСК, сечением 240/32 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36259,67	42786,41
	<i>(зона: 2)</i>		36259,67	41807,40
	<i>(зона: 3)</i>		36259,67	41350,53
	<i>(зона: 4)</i>		36259,67	41546,33
502-0404	АСК, сечением 300/39 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39269,47	46337,97
	<i>(зона: 2)</i>		39269,47	45277,69
	<i>(зона: 3)</i>		39269,47	44782,90
	<i>(зона: 4)</i>		39269,47	44994,95
502-0405	АСК, сечением 330/30 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38345,23	45247,37
	<i>(зона: 2)</i>		38345,23	44212,05
	<i>(зона: 3)</i>		38345,23	43728,90
	<i>(зона: 4)</i>		38345,23	43935,97
502-0406	АСК, сечением 400/18 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42056,22	49626,34
	<i>(зона: 2)</i>		42056,22	48490,82
	<i>(зона: 3)</i>		42056,22	47960,91
	<i>(зона: 4)</i>		42056,22	48188,02
502-0407	АСК, сечением 450/56 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36109,70	42609,45
	<i>(зона: 2)</i>		36109,70	41634,49
	<i>(зона: 3)</i>		36109,70	41179,51
	<i>(зона: 4)</i>		36109,70	41374,50
502-0408	АСК, сечением 500/26 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42369,94	49996,52
	<i>(зона: 2)</i>		42369,94	48852,54
	<i>(зона: 3)</i>		42369,94	48318,68
	<i>(зона: 4)</i>		42369,94	48547,47
502-0409	АСК, сечением 550/71 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36547,85	43126,46
	<i>(зона: 2)</i>		36547,85	42139,67
	<i>(зона: 3)</i>		36547,85	41679,17
	<i>(зона: 4)</i>		36547,85	41876,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0410	АСК, сечением 600/72 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35332,49	41692,34
	(зона: 2)		35332,49	40738,36
	(зона: 3)		35332,49	40293,17
	(зона: 4)		35332,49	40483,97
502-0411	АСК, сечением 650/79 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		40531,59	47827,28
	(зона: 2)		40531,59	46732,93
	(зона: 3)		40531,59	46222,23
	(зона: 4)		40531,59	46441,10
502-0412	АСК, сечением 700/86 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		38212,40	45090,63
	(зона: 2)		38212,40	44058,90
	(зона: 3)		38212,40	43577,42
	(зона: 4)		38212,40	43783,77
502-0413	АСК, сечением 750/93 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		39464,62	46568,25
	(зона: 2)		39464,62	45502,71
	(зона: 3)		39464,62	45005,46
	(зона: 4)		39464,62	45218,56
502-0414	АСК, сечением 800/105 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		38227,11	45107,98
	(зона: 2)		38227,11	44075,85
	(зона: 3)		38227,11	43594,19
	(зона: 4)		38227,11	43800,62
502-0415	АСК, сечением 1000/56 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		44456,81	52459,04
	(зона: 2)		44456,81	51258,70
	(зона: 3)		44456,81	50698,55
	(зона: 4)		44456,81	50938,61
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные				
Провода неизолированные медные антенные марки:				
502-0416	МА, сечением 1,5 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		36440,76	43000,10
	(зона: 2)		36440,76	42016,20
	(зона: 3)		36440,76	41557,04
	(зона: 4)		36440,76	41753,82
502-0417	МА, сечением 2,5 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		34928,99	41216,21
	(зона: 2)		34928,99	40273,13
	(зона: 3)		34928,99	39833,02
	(зона: 4)		34928,99	40021,64
502-0418	МА, сечением 4 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35392,37	41763,00
	(зона: 2)		35392,37	40807,41
	(зона: 3)		35392,37	40361,46
	(зона: 4)		35392,37	40552,58
502-0419	МА, сечением 6 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		35974,48	42449,88
	(зона: 2)		35974,48	41478,57
	(зона: 3)		35974,48	41025,29
	(зона: 4)		35974,48	41219,56
502-0420	МА, сечением 10 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		33112,87	39073,19
	(зона: 2)		33112,87	38179,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		33112,87	37761,92
	(зона: 4)		33112,87	37940,73
Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки:				
502-0421	МГ, сечением 1,5 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		46902,12	55344,51
	(зона: 2)		46902,12	54078,15
	(зона: 3)		46902,12	53487,18
	(зона: 4)		46902,12	53740,45
502-0422	МГ, сечением 2,5 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		48445,55	57165,74
	(зона: 2)		48445,55	55857,71
	(зона: 3)		48445,55	55247,30
	(зона: 4)		48445,55	55508,91
502-0423	МГ, сечением 4 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		41229,99	48651,39
	(зона: 2)		41229,99	47538,18
	(зона: 3)		41229,99	47018,69
	(зона: 4)		41229,99	47241,32
502-0424	МГ, сечением 6 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		42280,80	49891,34
	(зона: 2)		42280,80	48749,76
	(зона: 3)		42280,80	48217,02
	(зона: 4)		42280,80	48445,34
502-0425	МГ, сечением 10 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		41427,64	48884,62
	(зона: 2)		41427,64	47766,07
	(зона: 3)		41427,64	47244,08
	(зона: 4)		41427,64	47467,79
502-0426	МГ, сечением 16 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		40829,22	48178,48
	(зона: 2)		40829,22	47076,09
	(зона: 3)		40829,22	46561,65
	(зона: 4)		40829,22	46782,12
502-0427	МГ, сечением 25 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		38436,37	45354,92
	(зона: 2)		38436,37	44317,13
	(зона: 3)		38436,37	43832,84
	(зона: 4)		38436,37	44040,39
502-0428	МГ, сечением 35 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		40657,43	47975,77
	(зона: 2)		40657,43	46878,02
	(зона: 3)		40657,43	46365,73
	(зона: 4)		40657,43	46585,28
502-0429	МГ, сечением 50 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		42332,63	49952,51
	(зона: 2)		42332,63	48809,53
	(зона: 3)		42332,63	48276,14
	(зона: 4)		42332,63	48504,73
502-0430	МГ, сечением 70 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		42878,20	50596,28
	(зона: 2)		42878,20	49438,57
	(зона: 3)		42878,20	48898,30
	(зона: 4)		42878,20	49129,85
502-0431	МГ, сечением 95 мм ²	Г	-	-
	(зона: 1)		42542,10	50199,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		42542,10	49051,04
	(зона: 3)		42542,10	48515,01
	(зона: 4)		42542,10	48744,74
502-0432	МГ, сечением 120 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		42267,48	49875,63
	(зона: 2)		42267,48	48734,41
	(зона: 3)		42267,48	48201,84
	(зона: 4)		42267,48	48430,08
502-0433	МГ, сечением 150 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		43585,07	51430,38
	(зона: 2)		43585,07	50253,58
	(зона: 3)		43585,07	49704,41
	(зона: 4)		43585,07	49939,77
502-0434	МГ, сечением 185 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		43343,06	51144,81
	(зона: 2)		43343,06	49974,54
	(зона: 3)		43343,06	49428,42
	(зона: 4)		43343,06	49662,47
502-0435	МГ, сечением 240 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		43476,32	51302,06
	(зона: 2)		43476,32	50128,20
	(зона: 3)		43476,32	49580,40
	(зона: 4)		43476,32	49815,17
502-0436	МГ, сечением 300 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		46515,79	54888,63
	(зона: 2)		46515,79	53632,70
	(зона: 3)		46515,79	53046,60
	(зона: 4)		46515,79	53297,79
502-0437	МГ, сечением 400 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		46039,15	54326,20
	(зона: 2)		46039,15	53083,14
	(зона: 3)		46039,15	52503,05
	(зона: 4)		46039,15	52751,66
502-0438	МГ, сечением 500 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		43550,07	51389,09
	(зона: 2)		43550,07	50213,23
	(зона: 3)		43550,07	49664,50
	(зона: 4)		43550,07	49899,68
502-0475	МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6788,88	7889,23
	(зона: 2)		6788,88	7715,35
	(зона: 3)		6788,88	7671,43
	(зона: 4)		6788,88	7687,72
Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов				
Провода силовые гибкие на напряжение до 660 В с изоляцией и оболочкой из кремнийорганической резины марки:				
502-0439	ПВКВ, сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2266,13	2674,03
	(зона: 2)		2266,13	2612,85
	(зона: 3)		2266,13	2584,29
	(зона: 4)		2266,13	2596,53
502-0440	ПВКВ, сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2718,47	3207,79
	(зона: 2)		2718,47	3134,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2718,47	3100,14
	(зона: 4)		2718,47	3114,83
502-0441	ПВКВ, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3017,64	3560,82
	(зона: 2)		3017,64	3479,34
	(зона: 3)		3017,64	3441,32
	(зона: 4)		3017,64	3457,61
502-0442	ПВКВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4302,29	5076,71
	(зона: 2)		4302,29	4960,55
	(зона: 3)		4302,29	4906,34
	(зона: 4)		4302,29	4929,57
Провода силовые гибкие с изоляцией из кремнийорганической резины в оплетке из стеклянных нитей, пропитанной эмалью или термостойким лаком, марки:				
502-0443	РКГМ, сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3667,31	4327,43
	(зона: 2)		3667,31	4228,41
	(зона: 3)		3667,31	4182,20
	(зона: 4)		3667,31	4202,01
502-0444	РКГМ, сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4096,90	4834,35
	(зона: 2)		4096,90	4723,73
	(зона: 3)		4096,90	4672,11
	(зона: 4)		4096,90	4694,23
502-0445	РКГМ, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4290,15	5062,37
	(зона: 2)		4290,15	4946,54
	(зона: 3)		4290,15	4892,48
	(зона: 4)		4290,15	4915,65
502-0446	РКГМ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6141,42	7246,88
	(зона: 2)		6141,42	7081,06
	(зона: 3)		6141,42	7003,68
	(зона: 4)		6141,42	7036,84
502-0447	РКГМ, сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7968,99	9403,41
	(зона: 2)		7968,99	9188,24
	(зона: 3)		7968,99	9087,84
	(зона: 4)		7968,99	9130,87
502-0448	РКГМ, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10910,67	12874,59
	(зона: 2)		10910,67	12580,00
	(зона: 3)		10910,67	12442,53
	(зона: 4)		10910,67	12501,44
502-0449	РКГМ, сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		15181,83	17914,56
	(зона: 2)		15181,83	17504,66
	(зона: 3)		15181,83	17313,36
	(зона: 4)		15181,83	17395,35
502-0450	РКГМ, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		19441,78	22941,31
	(зона: 2)		19441,78	22416,38
	(зона: 3)		19441,78	22171,41
	(зона: 4)		19441,78	22276,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0451	РКГМ, сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28148,97	33215,79
	<i>(зона: 2)</i>		28148,97	32455,77
	<i>(зона: 3)</i>		28148,97	32101,09
	<i>(зона: 4)</i>		28148,97	32253,10
502-0452	РКГМ, сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34223,06	40383,21
	<i>(зона: 2)</i>		34223,06	39459,19
	<i>(зона: 3)</i>		34223,06	39027,98
	<i>(зона: 4)</i>		34223,06	39212,78
502-0453	РКГМ, сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44263,22	52230,60
	<i>(зона: 2)</i>		44263,22	51035,49
	<i>(зона: 3)</i>		44263,22	50477,77
	<i>(зона: 4)</i>		44263,22	50716,79
502-0454	РКГМ, сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		57866,40	68282,35
	<i>(зона: 2)</i>		57866,40	66719,95
	<i>(зона: 3)</i>		57866,40	65990,84
	<i>(зона: 4)</i>		57866,40	66303,32
502-0455	РКГМ, сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		73912,64	87216,91
	<i>(зона: 2)</i>		73912,64	85221,27
	<i>(зона: 3)</i>		73912,64	84289,97
	<i>(зона: 4)</i>		73912,64	84689,10
502-0456	РКГМ, сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87368,54	103094,88
	<i>(зона: 2)</i>		87368,54	100735,93
	<i>(зона: 3)</i>		87368,54	99635,09
	<i>(зона: 4)</i>		87368,54	100106,88
Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта-асбеста, пропитанного кремнийорганическим лаком марки:				
502-0457	ПСУ-155, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4960,32	5853,18
	<i>(зона: 2)</i>		4960,32	5719,25
	<i>(зона: 3)</i>		4960,32	5656,75
	<i>(зона: 4)</i>		4960,32	5683,54
502-0458	ПСУ-155, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5717,03	6746,10
	<i>(зона: 2)</i>		5717,03	6591,74
	<i>(зона: 3)</i>		5717,03	6519,70
	<i>(зона: 4)</i>		5717,03	6550,57
502-0459	ПСУ-155, сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6329,77	7469,12
	<i>(зона: 2)</i>		6329,77	7298,22
	<i>(зона: 3)</i>		6329,77	7218,46
	<i>(зона: 4)</i>		6329,77	7252,65
502-0460	ПСУ-155, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7298,22	8611,90
	<i>(зона: 2)</i>		7298,22	8414,85
	<i>(зона: 3)</i>		7298,22	8322,89
	<i>(зона: 4)</i>		7298,22	8362,30
502-0461	ПСУ-155, сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9252,60	10918,07
	<i>(зона: 2)</i>		9252,60	10668,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9252,60	10551,66
	(зона: 4)		9252,60	10601,63
502-0462	ПСУ-155, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12286,71	14498,32
	(зона: 2)		12286,71	14166,58
	(зона: 3)		12286,71	14011,77
	(зона: 4)		12286,71	14078,11
502-0463	ПСУ-155, сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		16495,64	19464,86
	(зона: 2)		16495,64	19019,47
	(зона: 3)		16495,64	18811,63
	(зона: 4)		16495,64	18900,71
502-0464	ПСУ-155, сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		23844,13	28136,07
	(зона: 2)		23844,13	27492,28
	(зона: 3)		23844,13	27191,84
	(зона: 4)		23844,13	27320,60
502-0465	ПСУ-155, сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		34916,39	41201,34
	(зона: 2)		34916,39	40258,60
	(зона: 3)		34916,39	39818,65
	(зона: 4)		34916,39	40007,21
502-0466	ПСУ-155, сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		44589,39	52615,48
	(зона: 2)		44589,39	51411,56
	(зона: 3)		44589,39	50849,74
	(зона: 4)		44589,39	51090,53
502-0467	ПСУ-155, сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		55892,76	65953,46
	(зона: 2)		55892,76	64444,35
	(зона: 3)		55892,76	63740,10
	(зона: 4)		55892,76	64041,92
502-0468	ПСУ-180, сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5624,04	6636,38
	(зона: 2)		5624,04	6484,52
	(зона: 3)		5624,04	6413,66
	(зона: 4)		5624,04	6444,03
502-0469	ПСУ-180, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6476,77	7642,59
	(зона: 2)		6476,77	7467,72
	(зона: 3)		6476,77	7386,11
	(зона: 4)		6476,77	7421,08
502-0470	ПСУ-180, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7305,06	8619,97
	(зона: 2)		7305,06	8422,73
	(зона: 3)		7305,06	8330,69
	(зона: 4)		7305,06	8370,13
502-0471	ПСУ-180, сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7953,56	9385,20
	(зона: 2)		7953,56	9170,46
	(зона: 3)		7953,56	9070,24
	(зона: 4)		7953,56	9113,19
502-0472	ПСУ-180, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11638,98	13734,00
	(зона: 2)		11638,98	13482,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		11638,98	12978,00
	(зона: 4)		11638,98	13230,00
502-0473	ПСУ-180, сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11251,40	13276,65
	(зона: 2)		11251,40	12972,86
	(зона: 3)		11251,40	12831,09
	(зона: 4)		11251,40	12891,85
502-0474	ПСУ-180, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14669,68	17310,22
	(зона: 2)		14669,68	16914,14
	(зона: 3)		14669,68	16729,30
	(зона: 4)		14669,68	16808,51
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В				
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки:				
502-0476	АПВ, сечением 2,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1026,70	1211,51
	(зона: 2)		1026,70	1183,79
	(зона: 3)		1026,70	1170,85
	(зона: 4)		1026,70	1176,40
502-0477	АПВ, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		754,69	890,53
	(зона: 2)		754,69	870,15
	(зона: 3)		754,69	860,64
	(зона: 4)		754,69	864,72
502-0478	АПВ, сечением 3 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1246,99	1471,45
	(зона: 2)		1246,99	1437,78
	(зона: 3)		1246,99	1422,06
	(зона: 4)		1246,99	1428,80
502-0479	АПВ, сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1331,70	1571,40
	(зона: 2)		1331,70	1535,45
	(зона: 3)		1331,70	1518,67
	(зона: 4)		1331,70	1525,86
502-0480	АПВ, сечением 5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		976,87	1152,70
	(зона: 2)		976,87	1126,34
	(зона: 3)		976,87	1114,02
	(зона: 4)		976,87	1119,30
502-0481	АПВ, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		906,71	1069,91
	(зона: 2)		906,71	1045,43
	(зона: 3)		906,71	1034,01
	(зона: 4)		906,71	1038,90
502-0482	АПВ, сечением 8 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1416,92	1671,97
	(зона: 2)		1416,92	1633,71
	(зона: 3)		1416,92	1615,86
	(зона: 4)		1416,92	1623,51
502-0483	АПВ, сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1555,07	1834,98
	(зона: 2)		1555,07	1792,99
	(зона: 3)		1555,07	1773,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1555,07	1781,80
502-0484	АПВ, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3042,11	3589,69
	(зона: 2)		3042,11	3507,55
	(зона: 3)		3042,11	3469,22
	(зона: 4)		3042,11	3485,65
502-0485	АПВ, сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3319,01	3916,43
	(зона: 2)		3319,01	3826,82
	(зона: 3)		3319,01	3785,00
	(зона: 4)		3319,01	3802,92
502-0486	АПВ, сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4258,20	5024,68
	(зона: 2)		4258,20	4909,71
	(зона: 3)		4258,20	4856,05
	(зона: 4)		4258,20	4879,05
502-0487	АПВ, сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5593,48	6600,31
	(зона: 2)		5593,48	6449,29
	(зона: 3)		5593,48	6378,81
	(зона: 4)		5593,48	6409,01
502-0488	АПВ, сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5769,64	6808,18
	(зона: 2)		5769,64	6652,40
	(зона: 3)		5769,64	6579,70
	(зона: 4)		5769,64	6610,86
502-0489	АПВ, сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9922,11	11708,09
	(зона: 2)		9922,11	11440,19
	(зона: 3)		9922,11	11315,17
	(зона: 4)		9922,11	11368,75
502-0490	АПВ, сечением 120 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13886,10	16385,60
	(зона: 2)		13886,10	16010,67
	(зона: 3)		13886,10	15835,71
	(зона: 4)		13886,10	15910,69
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки:				
502-0491	ПВ1, сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		396,24	467,56
	(зона: 2)		396,24	456,86
	(зона: 3)		396,24	451,87
	(зона: 4)		396,24	454,01
502-0492	ПВ1, сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		466,78	550,80
	(зона: 2)		466,78	538,20
	(зона: 3)		466,78	532,32
	(зона: 4)		466,78	534,84
502-0493	ПВ1, сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		852,74	1006,24
	(зона: 2)		852,74	983,21
	(зона: 3)		852,74	972,46
	(зона: 4)		852,74	977,07
502-0494	ПВ1, сечением 1,2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		976,23	1151,96
	(зона: 2)		976,23	1125,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			976,23	1113,29
			976,23	1118,57
502-0495	ПВ1, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1181,88	1394,63
	(зона: 2)		1181,88	1362,71
	(зона: 3)		1181,88	1347,81
	(зона: 4)		1181,88	1354,20
502-0496	ПВ1, сечением 2,0 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1236,55	1459,14
	(зона: 2)		1236,55	1425,75
	(зона: 3)		1236,55	1410,16
	(зона: 4)		1236,55	1416,84
502-0497	ПВ1, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1256,38	1482,53
	(зона: 2)		1256,38	1448,61
	(зона: 3)		1256,38	1432,78
	(зона: 4)		1256,38	1439,56
502-0498	ПВ1, сечением 3 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1499,48	1769,39
	(зона: 2)		1499,48	1728,90
	(зона: 3)		1499,48	1710,01
	(зона: 4)		1499,48	1718,11
502-0499	ПВ1, сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2351,13	2774,34
	(зона: 2)		2351,13	2710,86
	(зона: 3)		2351,13	2681,23
	(зона: 4)		2351,13	2693,93
502-0500	ПВ1, сечением 5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2654,48	3132,29
	(зона: 2)		2654,48	3060,62
	(зона: 3)		2654,48	3027,17
	(зона: 4)		2654,48	3041,51
502-0501	ПВ1, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2506,53	2957,70
	(зона: 2)		2506,53	2890,03
	(зона: 3)		2506,53	2858,44
	(зона: 4)		2506,53	2871,98
502-0502	ПВ1, сечением 8 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3893,16	4593,93
	(зона: 2)		3893,16	4488,82
	(зона: 3)		3893,16	4439,76
	(зона: 4)		3893,16	4460,78
502-0503	ПВ1, сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5252,13	6197,51
	(зона: 2)		5252,13	6055,70
	(зона: 3)		5252,13	5989,52
	(зона: 4)		5252,13	6017,89
502-0504	ПВ1, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7173,07	8464,23
	(зона: 2)		7173,07	8270,55
	(зона: 3)		7173,07	8180,17
	(зона: 4)		7173,07	8218,91
502-0505	ПВ1, сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8568,93	10111,34
	(зона: 2)		8568,93	9879,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			8568,93	9772,01
			8568,93	9818,28
502-0506	ПВ1, сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
			11334,29	13374,46
			11334,29	13068,43
			11334,29	12925,62
			11334,29	12986,83
502-0507	ПВ1, сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
			17036,62	20103,21
			17036,62	19643,23
			17036,62	19428,56
			17036,62	19520,56
502-0508	ПВ1, сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
			22575,81	26639,45
			22575,81	26029,91
			22575,81	25745,45
			22575,81	25867,36
502-0509	ПВ1, сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
			26772,47	31591,52
			26772,47	30868,66
			26772,47	30531,33
			26772,47	30675,90
502-0510	ПВ3, сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
			700,91	827,07
			700,91	808,15
			700,91	799,32
			700,91	803,10
502-0511	ПВ3, сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
			809,17	954,83
			809,17	932,98
			809,17	922,78
			809,17	927,15
502-0512	ПВ3, сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
			943,77	1113,65
			943,77	1088,17
			943,77	1076,27
			943,77	1081,37
502-0513	ПВ3, сечением 1,2 мм ²	1000 м	-	-
			1004,17	1184,93
			1004,17	1157,81
			1004,17	1145,15
			1004,17	1150,58
502-0514	ПВ3, сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
			1280,43	1510,92
			1280,43	1476,34
			1280,43	1460,20
			1280,43	1467,12
502-0515	ПВ3, сечением 2 мм ²	1000 м	-	-
			1760,16	2077,00
			1760,16	2029,47
			1760,16	2007,28
			1760,16	2016,80
502-0516	ПВ3, сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
			2034,67	2400,91
			2034,67	2345,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2034,67	2320,33
	(зона: 4)		2034,67	2331,32
502-0517	ПВЗ, сечением 3 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2253,81	2659,49
	(зона: 2)		2253,81	2598,64
	(зона: 3)		2253,81	2570,24
	(зона: 4)		2253,81	2582,41
502-0518	ПВЗ, сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2563,54	3024,99
	(зона: 2)		2563,54	2955,77
	(зона: 3)		2563,54	2923,46
	(зона: 4)		2563,54	2937,31
502-0519	ПВЗ, сечением 5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2680,77	3163,31
	(зона: 2)		2680,77	3090,93
	(зона: 3)		2680,77	3057,15
	(зона: 4)		2680,77	3071,63
502-0520	ПВЗ, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3390,44	4000,72
	(зона: 2)		3390,44	3909,18
	(зона: 3)		3390,44	3866,46
	(зона: 4)		3390,44	3884,77
502-0521	ПВЗ, сечением 8 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3772,30	4451,32
	(зона: 2)		3772,30	4349,46
	(зона: 3)		3772,30	4301,93
	(зона: 4)		3772,30	4322,30
502-0522	ПВЗ, сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4372,27	5159,28
	(зона: 2)		4372,27	5041,23
	(зона: 3)		4372,27	4986,14
	(зона: 4)		4372,27	5009,75
502-0523	ПВЗ, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7146,65	8433,05
	(зона: 2)		7146,65	8240,09
	(зона: 3)		7146,65	8150,04
	(зона: 4)		7146,65	8188,63
502-0524	ПВЗ, сечением 25 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10222,91	12063,03
	(зона: 2)		10222,91	11787,01
	(зона: 3)		10222,91	11658,21
	(зона: 4)		10222,91	11713,41
502-0525	ПВЗ, сечением 35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14834,12	17504,26
	(зона: 2)		14834,12	17103,74
	(зона: 3)		14834,12	16916,83
	(зона: 4)		14834,12	16996,93
502-0526	ПВЗ, сечением 50 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		21755,85	25671,90
	(зона: 2)		21755,85	25084,49
	(зона: 3)		21755,85	24810,37
	(зона: 4)		21755,85	24927,85
502-0527	ПВЗ, сечением 70 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		30483,89	35970,99
	(зона: 2)		30483,89	35147,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30483,89	34763,82
	(зона: 4)		30483,89	34928,44
502-0528	ПВЗ, сечением 95 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		41345,42	48787,59
	(зона: 2)		41345,42	47671,26
	(зона: 3)		41345,42	47150,31
	(зона: 4)		41345,42	47373,58
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки:				
502-0529	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		844,11	996,05
	(зона: 2)		844,11	973,26
	(зона: 3)		844,11	962,63
	(зона: 4)		844,11	967,18
502-0530	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1382,37	1631,19
	(зона: 2)		1382,37	1593,87
	(зона: 3)		1382,37	1576,45
	(зона: 4)		1382,37	1583,92
502-0531	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1083,39	1278,41
	(зона: 2)		1083,39	1249,15
	(зона: 3)		1083,39	1235,50
	(зона: 4)		1083,39	1241,35
502-0532	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1341,76	1583,28
	(зона: 2)		1341,76	1547,05
	(зона: 3)		1341,76	1530,14
	(зона: 4)		1341,76	1537,40
502-0533	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2056,16	2426,27
	(зона: 2)		2056,16	2370,76
	(зона: 3)		2056,16	2344,85
	(зона: 4)		2056,16	2355,95
502-0534	АППВ, с числом жил - 2 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2044,88	2412,96
	(зона: 2)		2044,88	2357,75
	(зона: 3)		2044,88	2331,98
	(зона: 4)		2044,88	2343,02
502-0535	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1377,33	1625,25
	(зона: 2)		1377,33	1588,06
	(зона: 3)		1377,33	1570,71
	(зона: 4)		1377,33	1578,15
502-0536	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1526,02	1800,70
	(зона: 2)		1526,02	1759,50
	(зона: 3)		1526,02	1740,27
	(зона: 4)		1526,02	1748,51
502-0537	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1552,14	1831,53
	(зона: 2)		1552,14	1789,62
	(зона: 3)		1552,14	1770,06
	(зона: 4)		1552,14	1778,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0538	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			2247,58	2652,14
			2247,58	2591,46
			2247,58	2563,14
			2247,58	2575,28
502-0539	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			2667,95	3148,18
			2667,95	3076,14
			2667,95	3042,52
			2667,95	3056,93
502-0540	АППВ, с числом жил - 3 и сечением 6 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			2693,91	3178,81
			2693,91	3106,07
			2693,91	3072,13
			2693,91	3086,68
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки:				
502-0541	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			1070,55	1263,25
			1070,55	1234,35
			1070,55	1220,86
			1070,55	1226,64
502-0542	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			1418,23	1673,51
			1418,23	1635,22
			1418,23	1617,35
			1418,23	1625,01
502-0543	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,2 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			1401,80	1654,12
			1401,80	1616,27
			1401,80	1598,61
			1401,80	1606,18
502-0544	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			1299,14	1532,98
			1299,14	1497,90
			1299,14	1481,53
			1299,14	1488,55
502-0545	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			2394,28	2825,25
			2394,28	2760,60
			2394,28	2730,43
			2394,28	2743,36
502-0546	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			2261,87	2669,01
			2261,87	2607,94
			2261,87	2579,44
			2261,87	2591,66
502-0547	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 3 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 м	-	-
			2752,52	3247,97
			2752,52	3173,65
			2752,52	3138,97
			2752,52	3153,83
502-0548	ППВ, с числом жил - 2 и сечением 4 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 м	-	-
			3134,15	3698,30
			3134,15	3613,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3134,15	3574,19
	(зона: 4)		3134,15	3591,11
502-0549	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1142,21	1347,81
	(зона: 2)		1142,21	1316,97
	(зона: 3)		1142,21	1302,58
	(зона: 4)		1142,21	1308,75
502-0550	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1739,18	2052,23
	(зона: 2)		1739,18	2005,27
	(зона: 3)		1739,18	1983,36
	(зона: 4)		1739,18	1992,75
502-0551	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1969,82	2324,39
	(зона: 2)		1969,82	2271,20
	(зона: 3)		1969,82	2246,38
	(зона: 4)		1969,82	2257,02
502-0552	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2695,00	3180,11
	(зона: 2)		2695,00	3107,33
	(зона: 3)		2695,00	3073,37
	(зона: 4)		2695,00	3087,93
502-0553	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2770,44	3269,12
	(зона: 2)		2770,44	3194,31
	(зона: 3)		2770,44	3159,41
	(зона: 4)		2770,44	3174,37
502-0554	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3045,27	3593,42
	(зона: 2)		3045,27	3511,20
	(зона: 3)		3045,27	3472,83
	(зона: 4)		3045,27	3489,27
502-0555	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 3 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3538,67	4175,63
	(зона: 2)		3538,67	4080,09
	(зона: 3)		3538,67	4035,50
	(зона: 4)		3538,67	4054,61
502-0556	ППВ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4793,17	5655,94
	(зона: 2)		4793,17	5526,53
	(зона: 3)		4793,17	5466,13
	(зона: 4)		4793,17	5492,01
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В				
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами с несущим тросом марки:				
502-0557	АВТ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2379,90	2808,28
	(зона: 2)		2379,90	2744,02
	(зона: 3)		2379,90	2714,04
	(зона: 4)		2379,90	2726,89
502-0558	АВТ, с числом жил -2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3083,56	3638,60
	(зона: 2)		3083,56	3555,34
	(зона: 3)		3083,56	3516,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3083,56	3533,14
502-0559	АВТ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2856,20	3370,32
	(зона: 2)		2856,20	3293,20
	(зона: 3)		2856,20	3257,22
	(зона: 4)		2856,20	3272,64
502-0560	АВТ, с числом жил -3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4065,96	4797,83
	(зона: 2)		4065,96	4688,05
	(зона: 3)		4065,96	4636,82
	(зона: 4)		4065,96	4658,78
502-0561	АВТ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3752,95	4428,49
	(зона: 2)		3752,95	4327,16
	(зона: 3)		3752,95	4279,87
	(зона: 4)		3752,95	4300,13
502-0562	АВТ, с числом жил -4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5088,47	6004,40
	(зона: 2)		5088,47	5867,01
	(зона: 3)		5088,47	5802,89
	(зона: 4)		5088,47	5830,37
502-0563	АВТ, с числом жил -4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6137,40	7242,13
	(зона: 2)		6137,40	7076,42
	(зона: 3)		6137,40	6999,09
	(зона: 4)		6137,40	7032,23
502-0564	АВТ, с числом жил -4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8571,68	10114,58
	(зона: 2)		8571,68	9883,14
	(зона: 3)		8571,68	9775,14
	(зона: 4)		8571,68	9821,43
502-0565	АВТ, с числом жил -4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		14022,94	16547,07
	(зона: 2)		14022,94	16168,45
	(зона: 3)		14022,94	15991,76
	(зона: 4)		14022,94	16067,48
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами с несущим тросом, облегченные марки:				
502-0566	АВТВ, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1934,36	2282,55
	(зона: 2)		1934,36	2230,32
	(зона: 3)		1934,36	2205,95
	(зона: 4)		1934,36	2216,39
502-0567	АВТВ, с числом жил -2 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2389,78	2819,94
	(зона: 2)		2389,78	2755,41
	(зона: 3)		2389,78	2725,30
	(зона: 4)		2389,78	2738,21
502-0568	АВТВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2339,79	2760,95
	(зона: 2)		2339,79	2697,77
	(зона: 3)		2339,79	2668,29
	(зона: 4)		2339,79	2680,93
502-0569	АВТВ, с числом жил -3 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3099,79	3657,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3099,79	3574,06
	(зона: 3)		3099,79	3535,00
	(зона: 4)		3099,79	3551,74
502-0570	АВТВ, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2932,17	3459,96
	(зона: 2)		2932,17	3380,79
	(зона: 3)		2932,17	3343,85
	(зона: 4)		2932,17	3359,68
502-0571	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3821,72	4509,64
	(зона: 2)		3821,72	4406,45
	(зона: 3)		3821,72	4358,29
	(зона: 4)		3821,72	4378,93
502-0572	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4995,17	5894,30
	(зона: 2)		4995,17	5759,43
	(зона: 3)		4995,17	5696,49
	(зона: 4)		4995,17	5723,48
502-0573	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7108,08	8387,53
	(зона: 2)		7108,08	8195,61
	(зона: 3)		7108,08	8106,05
	(зона: 4)		7108,08	8144,43
502-0574	АВТВ, с числом жил -4 и сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		12459,90	14702,68
	(зона: 2)		12459,90	14366,27
	(зона: 3)		12459,90	14209,27
	(зона: 4)		12459,90	14276,55
Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки:				
502-0601	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		3442,55	12805,00
	(зона: 2)		3442,55	3948,35
	(зона: 3)		3442,55	3925,88
	(зона: 4)		3442,55	3934,21
502-0602	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7348,04	27332,00
	(зона: 2)		7348,04	8427,69
	(зона: 3)		7348,04	8379,71
	(зона: 4)		7348,04	8397,51
502-0603	ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11340,76	42185,00
	(зона: 2)		11340,76	13007,00
	(зона: 3)		11340,76	12933,00
	(зона: 4)		11340,76	12960,00
Группа: Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией на напряжение до 660 В				
Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки:				
502-0575	ПРН, сечением 6 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4988,14	5886,00
	(зона: 2)		4988,14	5778,00
	(зона: 3)		4988,14	5562,00
	(зона: 4)		4988,14	5670,00
502-0576	ПРН, сечением 16 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		11269,49	13298,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		11269,49	13054,00
	(зона: 3)		11269,49	12566,00
	(зона: 4)		11269,49	12810,00
Группа: Провода прочие				
502-9001	Провод (зона: 1-4)	м	-	-
502-0577	Провод медный для заземления (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		67,53	79,68
	(зона: 3)		67,53	78,22
	(зона: 4)		67,53	75,29
	(зона: 4)		67,53	76,76
Провода кроссовые станционные с изоляцией из поливинилхлоридного пластика марки:				
502-0581	ПКСВ с двумя медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		484,16	547,00
	(зона: 3)		484,16	544,60
	(зона: 4)		484,16	541,50
	(зона: 4)		484,16	542,65
502-1077	ПКСВ-2 двужильные (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		657,38	751,00
	(зона: 3)		657,38	747,09
	(зона: 4)		657,38	742,84
	(зона: 4)		657,38	744,42
502-1022	Провода монтажные низковольтные с гибкой многопроволочной жилой, изолированные хлопчатобумажной пряжей из поливинилхлоридного пластика марки ПМВГ сечением 0,35 мм ² (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		2880,78	3289,00
	(зона: 3)		2880,78	3273,92
	(зона: 4)		2880,78	3255,28
	(зона: 4)		2880,78	3262,19
502-0682	Провода монтажные однопроволочные эмалированные с двойной обмоткой из капроновой нити, лакированные, марки МЭШДЛ сечением 0,2 мм ² (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		2577,54	2943,00
	(зона: 3)		2577,54	2929,29
	(зона: 4)		2577,54	2912,62
	(зона: 4)		2577,54	2918,81
502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		1533,45	1751,00
	(зона: 3)		1533,45	1742,72
	(зона: 4)		1533,45	1732,80
	(зона: 4)		1533,45	1736,48
502-0579	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией марки НВ одножильные из медной луженой проволоки конструкцией жилы класса 1 сечением 0,75 мм на номинальное напряжение 600 В (зона: 1)	1000 м	-	-
	(зона: 2)		354,61	405,00
	(зона: 3)		354,61	403,00
	(зона: 4)		354,61	400,71
	(зона: 4)		354,61	401,56
502-9079	Провода неизолированные (зона: 1-4)	т	-	-
502-9010	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи (зона: 1-4)	т	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0580	Провода телефонные распределительные однопарные марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром 0,5 мм с поливинилхлоридной изоляцией	1000 м	-	-
	(зона: 1)		460,04	525,00
	(зона: 2)		460,04	522,82
	(зона: 3)		460,04	519,84
	(зона: 4)		460,04	520,94
502-0733	Провода трансляционные с двумя токопроводящими жилами из оцинкованной стальной проволоки, уложенными параллельно в одной плоскости, изолированные поливинилхлоридным пластиком, с плоским разделительным основанием марки ПТВЖ сечением 2x1,2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1353,75	1546,00
	(зона: 2)		1353,75	1538,50
	(зона: 3)		1353,75	1529,75
	(зона: 4)		1353,75	1532,99
502-9101	Провода самонесущие изолированные (зона: 1-4)	1000 м	-	-
502-9102	Провода самонесущие изолированные (зона: 1-4)	т	-	-
502-1044	Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2x1,2 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2769,23	3162,00
	(зона: 2)		2769,23	3147,15
	(зона: 3)		2769,23	3129,23
	(зона: 4)		2769,23	3135,88
502-0925	Провода силовые с медной жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРТО сечением 1x1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		1743,63	1991,00
	(зона: 2)		1743,63	1981,58
	(зона: 3)		1743,63	1970,30
	(зона: 4)		1743,63	1974,49
502-0752	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки АПРН сечением 1x35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10096,00	11527,00
	(зона: 2)		10096,00	11474,00
	(зона: 3)		10096,00	11409,00
	(зона: 4)		10096,00	11433,00
502-0582	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2769,23	3162,00
	(зона: 2)		2769,23	3147,15
	(зона: 3)		2769,23	3129,23
	(зона: 4)		2769,23	3135,88
502-0812	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1x2,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		2998,83	3423,00
	(зона: 2)		2998,83	3408,08
	(зона: 3)		2998,83	3388,67
	(зона: 4)		2998,83	3395,87
502-0813	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1x4 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4030,38	4601,00
	(зона: 2)		4030,38	4580,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4030,38	4554,34
	(зона: 4)		4030,38	4564,01
502-9075	Провода с резиновой изоляцией (зона: 1-4)	т	-	-
Группа: Прочие изделия				
502-0583	Соединитель СМЖ-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 15,00 15,00 15,00 15,00	- 16,41 16,34 16,25 16,28
Соединители овальные марки:				
502-0788	СОАС-50-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 13,76 13,76 13,76 13,76	- 16,60 15,72 14,63 15,03
502-0789	СОАС-70-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 16,12 16,12 16,12 16,12	- 17,89 17,63 17,50 17,56
502-0790	СОАС-95-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 33,47 33,47 33,47 33,47	- 40,38 38,24 35,58 36,56
502-0791	СОАС-120-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 51,46 51,46 51,46 51,46	- 57,13 56,27 55,87 56,04
502-0792	СОАС-150-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 68,72 68,72 68,72 68,72	- 82,91 78,50 73,05 75,07
502-0793	СОАС-185-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 84,94 84,94 84,94 84,94	- 102,48 97,03 90,29 92,79
502-2300	Детали крепления оптической муфты на опоре или стене FOSC-A/B-POLE-MOUNT (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 725,60 725,60 725,60 725,60	- 812,93 797,72 768,28 783,00
502-0584	Кабелейтер для БМ 1-1 с 10 ответвлениями (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 17,00 17,00 17,00 17,00	- 18,60 18,52 18,41 18,45
502-0585	Кабелейтер для БМ 1-2 с 20 ответвлениями (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 23,70 23,70	- 25,93 25,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		23,70	25,67
	(зона: 4)		23,70	25,72
502-0586	Кабелейтер для БМ 1-3 с 30 ответвлениями	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,70	1,86
	(зона: 2,4)		1,70	1,85
	(зона: 3)		1,70	1,84
502-0587	Полоса в сборе для заземления	шт.	-	-
	(зона: 1)		423,50	463,39
	(зона: 2)		423,50	461,28
	(зона: 3)		423,50	458,65
	(зона: 4)		423,50	459,62
Подраздел: Шнуры				
Группа: Шнуры на напряжение до 380 В				
Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученным жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки:				
502-0588	ШРО, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		6892,60	7719,71
	(зона: 2)		6892,60	7595,64
	(зона: 3)		6892,60	7540,50
	(зона: 4)		6892,60	7561,18
502-0589	ШРО, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7243,52	8112,74
	(зона: 2)		7243,52	7982,36
	(зона: 3)		7243,52	7924,41
	(зона: 4)		7243,52	7946,14
502-0590	ШРО, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7832,19	8772,05
	(зона: 2)		7832,19	8631,07
	(зона: 3)		7832,19	8568,41
	(зона: 4)		7832,19	8591,91
502-0591	ШРО, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		10241,90	11470,93
	(зона: 2)		10241,90	11286,58
	(зона: 3)		10241,90	11204,64
	(зона: 4)		10241,90	11235,36
Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно-защитной резиновой оболочке, марки:				
502-0592	ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		7411,77	8301,19
	(зона: 2)		7411,77	8167,77
	(зона: 3)		7411,77	8108,48
	(зона: 4)		7411,77	8130,71
502-0593	ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		8408,46	9417,48
	(зона: 2)		8408,46	9266,13
	(зона: 3)		8408,46	9198,86
	(зона: 4)		8408,46	9224,08
502-0594	ШР, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		9067,65	10155,76
	(зона: 2)		9067,65	9992,55
	(зона: 3)		9067,65	9920,00
	(зона: 4)		9067,65	9947,21
502-0595	ШР, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		13996,34	15675,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		13996,34	15423,97
	(зона: 3)		13996,34	15312,00
	(зона: 4)		13996,34	15353,98
Группа: Шнуры на напряжение до 220 В				
Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки:				
502-0596	ШВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4105,62	4598,29
	(зона: 2)		4105,62	4524,39
	(зона: 3)		4105,62	4491,54
	(зона: 4)		4105,62	4503,87
502-0597	ШВВ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		4787,89	5362,43
	(зона: 2)		4787,89	5276,25
	(зона: 3)		4787,89	5237,96
	(зона: 4)		4787,89	5252,32
502-0598	ШВВ, с числом жил - 4 и сечением 0,35 мм ²	1000 м	-	-
	(зона: 1)		5480,29	6137,93
	(зона: 2)		5480,29	6039,28
	(зона: 3)		5480,29	5995,44
	(зона: 4)		5480,29	6011,88
Подраздел: Проволока, шины				
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная				
Проволока биметаллическая сталемедная марки:				
502-0599	БСМ-1 диаметром 1,2 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		49100,00	54010,63
	(зона: 2)		49100,00	53273,78
	(зона: 3)		49100,00	52930,59
	(зона: 4)		49100,00	53076,95
502-0600	БСМ-1 диаметром 1,6 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		47200,00	51920,61
	(зона: 2)		47200,00	51212,27
	(зона: 3)		47200,00	50882,36
	(зона: 4)		47200,00	51023,06
502-0604	БСМ-1 диаметром 2,0 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		46000,00	50600,59
	(зона: 2)		46000,00	49910,27
	(зона: 3)		46000,00	49588,74
	(зона: 4)		46000,00	49725,86
502-0605	БСМ-1 диаметром 2,2 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		44400,00	48840,57
	(зона: 2)		44400,00	48174,26
	(зона: 3)		44400,00	47863,92
	(зона: 4)		44400,00	47996,27
502-0606	БСМ-1 диаметром 2,5 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		41700,00	45870,54
	(зона: 2)		41700,00	45244,74
	(зона: 3)		41700,00	44953,28
	(зона: 4)		41700,00	45077,58
502-0607	БСМ-1 диаметром 2,8 мм ²	Т	-	-
	(зона: 1)		39400,00	43340,51
	(зона: 2)		39400,00	42749,23
	(зона: 3)		39400,00	42473,84
	(зона: 4)		39400,00	42591,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0608	БСМ-1 диаметром 3,0 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37000,00	40700,48
	<i>(зона: 2)</i>		37000,00	40145,21
	<i>(зона: 3)</i>		37000,00	39886,60
	<i>(зона: 4)</i>		37000,00	39996,89
502-0609	БСМ-1 диаметром 4,0 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34566,37	38023,45
	<i>(зона: 2)</i>		34566,37	37504,71
	<i>(зона: 3)</i>		34566,37	37263,11
	<i>(зона: 4)</i>		34566,37	37366,14
502-0610	БСМ-1 диаметром 6,0 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32400,00	35640,42
	<i>(зона: 2)</i>		32400,00	35154,19
	<i>(зона: 3)</i>		32400,00	34927,72
	<i>(зона: 4)</i>		32400,00	35024,30
502-0611	БСМ-2 диаметром 1,2 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38400,00	42240,50
	<i>(зона: 2)</i>		38400,00	41664,22
	<i>(зона: 3)</i>		38400,00	41395,82
	<i>(зона: 4)</i>		38400,00	41510,29
502-0612	БСМ-2 диаметром 1,6 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37100,00	40810,48
	<i>(зона: 2)</i>		37100,00	40253,71
	<i>(зона: 3)</i>		37100,00	39994,40
	<i>(зона: 4)</i>		37100,00	40104,99
502-0613	БСМ-2 диаметром 2,0 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35200,00	38720,45
	<i>(зона: 2)</i>		35200,00	38192,20
	<i>(зона: 3)</i>		35200,00	37946,17
	<i>(зона: 4)</i>		35200,00	38051,10
502-0614	БСМ-2 диаметром 2,2 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34400,00	37840,44
	<i>(зона: 2)</i>		34400,00	37324,20
	<i>(зона: 3)</i>		34400,00	37083,76
	<i>(зона: 4)</i>		34400,00	37186,30
502-0615	БСМ-2 диаметром 2,5 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34400,00	37840,44
	<i>(зона: 2)</i>		34400,00	37324,20
	<i>(зона: 3)</i>		34400,00	37083,76
	<i>(зона: 4)</i>		34400,00	37186,30
502-0616	БСМ-2 диаметром 2,8 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34000,00	37400,44
	<i>(зона: 2)</i>		34000,00	36890,20
	<i>(зона: 3)</i>		34000,00	36652,55
	<i>(зона: 4)</i>		34000,00	36753,90
502-0617	БСМ-2 диаметром 3,0 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31700,00	34870,41
	<i>(зона: 2)</i>		31700,00	34394,68
	<i>(зона: 3)</i>		31700,00	34173,11
	<i>(зона: 4)</i>		31700,00	34267,61
502-0618	БСМ-2 диаметром 4,0 мм ²	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28900,00	31790,37
	<i>(зона: 2)</i>		28900,00	31356,67
	<i>(зона: 3)</i>		28900,00	31154,67
	<i>(зона: 4)</i>		28900,00	31240,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0619	БСМ-2 диаметром 6,0 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		28600,00	31460,37
	(зона: 2)		28600,00	31031,17
	(зона: 3)		28600,00	30831,26
	(зона: 4)		28600,00	30916,52
Группа: Шины				
502-0620	Шины алюминиевые	м	-	-
	(зона: 1)		12,20	13,95
	(зона: 2)		12,20	13,70
	(зона: 3)		12,20	13,18
	(зона: 4)		12,20	13,44
502-0621	Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		99241,00	109166,38
	(зона: 2)		99241,00	107677,07
	(зона: 3)		99241,00	106983,40
	(зона: 4)		99241,00	107279,23
502-0633	Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4x30 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		55,44	60,66
	(зона: 2)		55,44	60,39
	(зона: 3)		55,44	60,04
	(зона: 4)		55,44	60,17
502-0622	Шины М1 сечением от 10 до 25 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		90500,10	99551,28
	(зона: 2)		90500,10	98193,13
	(зона: 3)		90500,10	97560,57
	(зона: 4)		90500,10	97830,34
502-0623	Шины ШММ сечением до 300 мм ² , медные мягкие, ГОСТ 434-78	т	-	-
	(зона: 1)		94674,95	104143,67
	(зона: 2)		94674,95	102722,87
	(зона: 3)		94674,95	102061,12
	(зона: 4)		94674,95	102343,34
502-0624	Шины ШММ сечением от 300 до 400 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		107617,04	118380,13
	(зона: 2)		107617,04	116765,11
	(зона: 3)		107617,04	116012,91
	(зона: 4)		107617,04	116333,70
502-0625	Шины ШММ сечением более 400 мм ²	т	-	-
	(зона: 1)		94301,67	103733,05
	(зона: 2)		94301,67	102317,86
	(зона: 3)		94301,67	101658,72
	(зона: 4)		94301,67	101939,83
502-9778	Шины и ленты из цветных металлов	т	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
502-0626	Шины и ленты из цветных металлов	т	-	-
	(зона: 1)		58100,00	63329,00
	(зона: 2)		58100,00	62167,00
	(зона: 3)		58100,00	59843,00
	(зона: 4)		58100,00	61005,00
502-0627	Шинодержатели 375/750 тип ШП, ШР	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1567,93	1724,74
	(зона: 2)		1567,93	1701,21
	(зона: 3)		1567,93	1690,25
	(зона: 4)		1567,93	1694,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0628	Шинодержатели IL 30-630/380-УЗ	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		229,97	252,97
	(зона: 2)		229,97	249,52
	(зона: 3)		229,97	247,91
	(зона: 4)		229,97	248,60
502-0629	Шинодержатели ШКШ	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1986,05	2184,68
	(зона: 2)		1986,05	2154,88
	(зона: 3)		1986,05	2140,99
	(зона: 4)		1986,05	2146,91
Подраздел: Муфты кабельные				
Группа: Материалы и изделия				
502-0630	Доска-щиток под муфту и кожух	м ³	-	-
	(зона: 1)		2100,00	2289,00
	(зона: 2)		2100,00	2247,00
	(зона: 3)		2100,00	2163,00
	(зона: 4)		2100,00	2205,00
502-0631	Катализатор	кг	-	-
	(зона: 1)		81,00	88,29
	(зона: 2)		81,00	86,67
	(зона: 3)		81,00	83,43
	(зона: 4)		81,00	85,05
502-0632	Кольцо опорное	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,10	1,20
	(зона: 2)		1,10	1,18
	(зона: 3)		1,10	1,13
	(зона: 4)		1,10	1,16
502-9903	Кольцо бумажное	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0634	Кольцо бумажное 2,7x5	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		8,25	8,99
	(зона: 2)		8,25	8,83
	(зона: 3)		8,25	8,50
	(зона: 4)		8,25	8,66
502-0635	Конденсатор КТИ	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,73	185,62
	(зона: 2)		150,73	175,82
	(зона: 3)		150,73	163,67
	(зона: 4)		150,73	168,17
Группа: Масса				
502-0636	Масса кабельная	т	-	-
	(зона: 1)		50000,00	54500,00
	(зона: 2)		50000,00	53500,00
	(зона: 3)		50000,00	51500,00
	(зона: 4)		50000,00	52500,00
502-0637	Масса кабельная заливочная МКС-М	т	-	-
	(зона: 1)		114300,00	125066,93
	(зона: 2)		114300,00	124495,43
	(зона: 3)		114300,00	123786,90
	(зона: 4)		114300,00	124049,92
502-0638	Масса кабельная прощпарочная МКП-М	т	-	-
	(зона: 1)		87476,00	98848,00
	(зона: 2)		87476,00	98397,00
	(зона: 3)		87476,00	97837,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		87476,00	98044,00
502-2013	Массы пропшарочные и заливочные для кабелей связи МКС-6 (зона: 1) (зона: 2-4)	кг	- 1,22 1,22	- 1,39 1,38
502-2014	Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1123,89 1123,89 1123,89 1123,89	- 1326,57 1256,16 1168,85 1201,24
502-2015	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ-70 (зона: 1) (зона: 2,4) (зона: 3)	кг	- 1,20 1,20 1,20	- 1,37 1,36 1,35
Группа: Муфты				
502-9002	Муфта (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
502-0639	Муфта (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14,65 14,65 14,65 14,65	- 17,67 16,73 15,57 16,00
502-0640	Муфта защитная для кабелей связи разветвительная марки МЗР-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 389,15 389,15 389,15 389,15	- 428,07 422,23 419,51 420,67
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые:				
502-0749	ЗКВТп-1-25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 280,23 280,23 280,23 280,23	- 338,07 320,13 297,88 306,13
502-0750	ЗКВТп-1-35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 280,23 280,23 280,23 280,23	- 338,07 320,13 297,88 306,13
502-0751	ЗКВТп-1-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 280,23 280,23 280,23 280,23	- 338,07 320,13 297,88 306,13
502-0759	ЗКВТп-1-70 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 287,69 287,69 287,69 287,69	- 347,07 328,65 305,81 314,28
502-0760	ЗКВТп-1-95 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 287,69 287,69 287,69 287,69	- 347,07 328,65 305,81 314,28
502-0761	ЗКВТп-1-120 (зона: 1) (зона: 2)	компл.	- 287,69 287,69	- 347,07 328,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		287,69	305,81
	(зона: 4)		287,69	314,28
502-0762	ЗКВТп-1-150	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		293,49	354,07
	(зона: 2)		293,49	335,28
	(зона: 3)		293,49	311,98
	(зона: 4)		293,49	320,62
502-0763	ЗКВТп-1-240	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		293,49	354,07
	(зона: 2)		293,49	335,28
	(зона: 3)		293,49	311,98
	(зона: 4)		293,49	320,62
Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки:				
502-0641	МЗС-25	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		35,48	39,03
	(зона: 2)		35,48	38,49
	(зона: 3)		35,48	38,25
	(зона: 4)		35,48	38,35
502-0642	МЗС-35	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		65,49	72,04
	(зона: 2)		65,49	71,06
	(зона: 3)		65,49	70,60
	(зона: 4)		65,49	70,79
502-0643	МЗС-50	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		89,29	98,22
	(зона: 2)		89,29	96,88
	(зона: 3)		89,29	96,25
	(зона: 4)		89,29	96,52
502-0644	МЗС-65	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		132,87	146,16
	(зона: 2)		132,87	144,16
	(зона: 3)		132,87	143,23
	(зона: 4)		132,87	143,63
502-0645	МЗС-75	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		269,13	296,04
	(зона: 2)		269,13	292,01
	(зона: 3)		269,13	290,12
	(зона: 4)		269,13	290,93
502-0646	МЗС-85	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		382,26	420,48
	(зона: 2)		382,26	414,75
	(зона: 3)		382,26	412,07
	(зона: 4)		382,26	413,22
502-0647	МЗСК-70	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		463,89	510,28
	(зона: 2)		463,89	503,32
	(зона: 3)		463,89	500,08
	(зона: 4)		463,89	501,47
502-0648	Муфта защитная чугунная МЧЗ	ШТ.	-	-
	(зона: 1)		847,99	882,47
	(зона: 2)		847,99	878,44
	(зона: 3)		847,99	873,44
	(зона: 4)		847,99	875,29
Муфта оптическая:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0649	МОГ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			529,59	604,62
			529,59	601,86
			529,59	598,43
502-0650	МОГ-М-01-IV <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			1090,96	1245,52
			1090,96	1239,84
			1090,96	1232,77
502-0651	МТОК 96-01-IV <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			2760,57	3151,70
			2760,57	3137,30
			2760,57	3119,44
502-9011	FOSC-400 <i>(зона: 1-4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			-	-
502-0652	FOSC-400 A (A4) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			3147,29	3593,18
			3147,29	3576,78
			3147,29	3556,40
502-0653	FOSC-400 B (B2, B4) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			4435,68	5064,11
			4435,68	5040,99
			4435,68	5012,26
502-0654	FOSC-400 D (D5) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	КОМПЛ.	-	-
			9837,73	11231,50
			9837,73	11180,23
			9837,73	11116,51
502-0655	Муфта ГМС 4x4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			347,86	358,79
			347,86	357,15
			347,86	355,12
502-0656	Муфта ГМС 7x4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			449,66	463,72
			449,66	461,60
			449,66	458,98
502-0657	Муфта МГ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			73,20	80,52
			73,20	79,41
			73,20	78,91
502-0658	Муфта МГ-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	ШТ.	-	-
			123,72	136,10
			123,72	134,22
			123,72	133,38
502-0659	Муфта МГ-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	ШТ.	-	-
			147,72	162,50
			147,72	160,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		147,72	159,25
	(зона: 4)		147,72	159,67
502-0660	Муфта МГ-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		255,03	280,55
	(зона: 2)		255,03	276,68
	(зона: 3)		255,03	274,94
	(зона: 4)		255,03	275,66
502-0661	Муфта МГ-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		255,03	280,55
	(зона: 2)		255,03	276,68
	(зона: 3)		255,03	274,94
	(зона: 4)		255,03	275,66
502-0662	Муфта МГ-10	шт.	-	-
	(зона: 1)		357,29	393,04
	(зона: 2)		357,29	387,60
	(зона: 3)		357,29	385,18
	(зона: 4)		357,29	386,19
502-0663	Муфта МСГ-30	шт.	-	-
	(зона: 1)		123,72	136,10
	(зона: 2)		123,72	134,22
	(зона: 3)		123,72	133,38
	(зона: 4)		123,72	133,73
502-0664	Муфта МСГ-45	шт.	-	-
	(зона: 1)		146,65	161,32
	(зона: 2)		146,65	159,09
	(зона: 3)		146,65	158,10
	(зона: 4)		146,65	158,51
502-0665	Муфта МСГ-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		255,03	280,55
	(зона: 2)		255,03	276,68
	(зона: 3)		255,03	274,94
	(зона: 4)		255,03	275,66
502-0666	Муфта МСГ-60	шт.	-	-
	(зона: 1)		255,03	280,55
	(зона: 2)		255,03	276,68
	(зона: 3)		255,03	274,94
	(зона: 4)		255,03	275,66
502-0667	Муфта МСГ-70	шт.	-	-
	(зона: 1)		357,29	393,04
	(зона: 2)		357,29	387,60
	(зона: 3)		357,29	385,18
	(зона: 4)		357,29	386,19
502-0668	Муфта МСГ-80	шт.	-	-
	(зона: 1)		725,95	798,59
	(зона: 2)		725,95	787,54
	(зона: 3)		725,95	782,63
	(зона: 4)		725,95	784,67
502-9003	Муфта свинцовая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Муфта алюминиевая:				
502-9301	прямая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0669	прямая МС-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		265,87	292,47
	(зона: 2)		265,87	288,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		265,87	286,63
	(зона: 4)		265,87	287,39
502-0670	прямая МС-40	шт.	-	-
	(зона: 1)		148,74	163,62
	(зона: 2)		148,74	161,36
	(зона: 3)		148,74	160,35
	(зона: 4)		148,74	160,77
502-9302	разветвительная	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0671	разветвительная МС-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		265,87	292,47
	(зона: 2)		265,87	288,43
	(зона: 3)		265,87	286,63
	(зона: 4)		265,87	287,39
502-0672	разветвительная МС-60	шт.	-	-
	(зона: 1)		414,09	455,52
	(зона: 2)		414,09	449,22
	(зона: 3)		414,09	446,42
	(зона: 4)		414,09	447,59
502-9061	Муфта газонепроницаемая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0673	Муфта газонепроницаемая МГ-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,64	130,51
	(зона: 2)		118,64	128,71
	(зона: 3)		118,64	127,90
	(зона: 4)		118,64	128,24
502-0674	Муфта газонепроницаемая МГ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		119,03	130,94
	(зона: 2)		119,03	129,13
	(зона: 3)		119,03	128,32
	(зона: 4)		119,03	128,66
502-0764	Муфты газонепроницаемые ГМС-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		347,86	358,79
	(зона: 2)		347,86	357,15
	(зона: 3)		347,86	355,12
	(зона: 4)		347,86	355,87
502-0765	Муфты газонепроницаемые ГМС-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		449,66	463,72
	(зона: 2)		449,66	461,60
	(зона: 3)		449,66	458,98
	(зона: 4)		449,66	459,95
Муфта изолирующая типа:				
502-9104	МИСк	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0675	МИСк-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,64	130,51
	(зона: 2)		118,64	128,71
	(зона: 3)		118,64	127,90
	(зона: 4)		118,64	128,24
502-0676	МИСк-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,64	155,81
	(зона: 2)		141,64	153,66
	(зона: 3)		141,64	152,70
	(зона: 4)		141,64	153,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-9004	МИСс <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
502-0677	МИСт-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 118,64 118,64 118,64 118,64	- 130,51 128,72 127,89 128,25
502-0678	МИСт-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 141,65 141,65 141,65 141,65	- 155,82 153,69 152,69 153,12
502-0680	МИСт-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 244,55 244,55 244,55 244,55	- 269,01 265,34 263,61 264,35
502-0683	МИСт-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 696,12 696,12 696,12 696,12	- 765,74 755,29 750,38 752,49
502-9005	Муфта полиэтиленовая <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
Муфта полиэтиленовая:				
502-0684	прямая защитная 5СП-30/35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 140,44 140,44 140,44 140,44	- 169,43 160,44 149,29 153,43
502-0685	прямая защитная 6СП-37/41 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 152,53 152,53 152,53 152,53	- 184,01 174,25 162,14 166,63
502-0686	прямая защитная 7СП-43/48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 165,86 165,86 165,86 165,86	- 200,10 189,48 176,31 181,20
502-0687	прямая защитная 11СП-77/82 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 484,26 484,26 484,26 484,26	- 584,22 553,22 514,78 529,04
502-0688	разветвительная защитная 2МПР-13/20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 73,82 73,82 73,82 73,82	- 89,06 84,33 78,47 80,65
502-0689	разветвительная защитная 2МПР-20/27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 82,63 82,63 82,63 82,63	- 99,69 94,40 87,84 90,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-1023	разветвительная защитная 2МПП-24/33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			85,37	102,99
			85,37	97,53
			85,37	90,75
			85,37	93,26
502-1024	разветвительная защитная 2МПП-40/50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			91,71	110,64
			91,71	104,77
			91,71	97,49
			91,71	100,19
502-1025	разветвительная защитная 2МПП-60/66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			106,11	128,03
			106,11	121,23
			106,11	112,80
			106,11	115,93
502-1027	разветвительная защитная 2МПП-01 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,63	32,13
			26,63	30,42
			26,63	28,31
			26,63	29,09
502-1028	разветвительная защитная 2МПП-02 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,13	33,94
			28,13	32,14
			28,13	29,90
			28,13	30,73
502-1026	разветвительная защитная 2МПП-03 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,35	14,90
			12,35	14,11
			12,35	13,13
			12,35	13,49
502-1029	разветвительная защитная 3МПП-20/27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			89,98	108,56
			89,98	102,79
			89,98	95,65
			89,98	98,30
502-1030	разветвительная защитная 3МПП-24/33 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			92,97	112,17
			92,97	106,21
			92,97	98,83
			92,97	101,56
502-1031	разветвительная защитная 3МПП-40/50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			99,87	120,49
			99,87	114,09
			99,87	106,16
			99,87	109,10
502-1032	разветвительная защитная 3МПП-60/66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			110,16	132,90
			110,16	125,85
			110,16	117,10
			110,16	120,35
502-1033	разветвительная защитная 3МПП-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,53	32,01
			26,53	30,31
			26,53	28,20
			26,53	28,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-1034	разветвительная защитная 3МПП-5	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		49,18	59,33
	<i>(зона: 2)</i>		49,18	56,18
	<i>(зона: 3)</i>		49,18	52,28
	<i>(зона: 4)</i>		49,18	53,73
502-1035	разветвительная защитная 4МПП-4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		46,84	56,51
	<i>(зона: 2)</i>		46,84	53,51
	<i>(зона: 3)</i>		46,84	49,79
	<i>(зона: 4)</i>		46,84	51,17
502-1036	разветвительная защитная 4МПП-6	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55,84	67,37
	<i>(зона: 2)</i>		55,84	63,79
	<i>(зона: 3)</i>		55,84	59,36
	<i>(зона: 4)</i>		55,84	61,01
502-1037	разветвительная защитная 6МПП-6	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		58,87	71,02
	<i>(зона: 2)</i>		58,87	67,25
	<i>(зона: 3)</i>		58,87	62,58
	<i>(зона: 4)</i>		58,87	64,32
502-0690	разветвительная защитная 7СП-43/48	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		144,99	174,92
	<i>(зона: 2)</i>		144,99	165,64
	<i>(зона: 3)</i>		144,99	154,12
	<i>(зона: 4)</i>		144,99	158,40
502-0691	МГНМс-19/29	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		213,11	257,11
	<i>(зона: 2)</i>		213,11	243,46
	<i>(зона: 3)</i>		213,11	226,54
	<i>(зона: 4)</i>		213,11	232,82
502-0692	МГНМс-27/40	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		231,16	278,87
	<i>(зона: 2)</i>		231,16	264,07
	<i>(зона: 3)</i>		231,16	245,72
	<i>(зона: 4)</i>		231,16	252,52
502-0693	МГНМс-40/66	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		251,47	303,38
	<i>(зона: 2)</i>		251,47	287,28
	<i>(зона: 3)</i>		251,47	267,31
	<i>(зона: 4)</i>		251,47	274,72
502-0694	МГНМс-60/77	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		260,04	313,72
	<i>(зона: 2)</i>		260,04	297,08
	<i>(зона: 3)</i>		260,04	276,42
	<i>(зона: 4)</i>		260,04	284,08
502-0695	МПС-7/13	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		154,08	185,90
	<i>(зона: 2)</i>		154,08	176,03
	<i>(зона: 3)</i>		154,08	163,79
	<i>(зона: 4)</i>		154,08	168,33
502-0696	МПС-13/20	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,62	187,76
	<i>(зона: 2)</i>		155,62	177,79
	<i>(зона: 3)</i>		155,62	165,43
	<i>(зона: 4)</i>		155,62	170,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0697	МПС-20/27 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			157,16	189,62
			157,16	179,55
			157,16	167,06
			157,16	171,69
502-0698	МПС-32/40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			158,10	190,73
			158,10	180,61
			158,10	168,06
			158,10	172,71
502-0699	6СП-37/41 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			152,53	184,01
			152,53	174,25
			152,53	162,14
			152,53	166,63
502-0700	7СП-43/48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			165,86	200,09
			165,86	189,47
			165,86	176,31
			165,86	181,19
502-0701	8СП-49/55 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			165,86	200,09
			165,86	189,47
			165,86	176,31
			165,86	181,19
502-0702	9СП-60/66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			179,18	216,16
			179,18	204,69
			179,18	190,47
			179,18	195,74
502-0703	10СП-69/74 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			242,13	292,10
			242,13	276,60
			242,13	257,38
			242,13	264,51
502-0704	11 СП-77/82 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			484,26	584,21
			484,26	553,21
			484,26	514,77
			484,26	529,01
502-9106	тупиковая <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
502-0748	тупиковая МТ-16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			352,80	425,63
			352,80	403,04
			352,80	375,03
			352,80	385,42
502-0705	тупиковая МТ-36 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			431,19	520,21
			431,19	492,60
			431,19	458,36
			431,19	471,06
502-0706	тупиковая МТ-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			483,43	583,24
			483,43	552,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		483,43	513,89
	(зона: 4)		483,43	528,13
502-0707	Муфта разъемная марки ОГКМ	шт.	-	-
	(зона: 1)		208,23	229,06
	(зона: 2)		208,23	225,93
	(зона: 3)		208,23	224,46
	(зона: 4)		208,23	225,09
Муфта свинцовая:				
502-1038	соединительная СС-60, кожух КзП-55	шт.	-	-
	(зона: 1)		631,93	762,39
	(зона: 2)		631,93	721,92
	(зона: 3)		631,93	671,74
	(зона: 4)		631,93	690,36
502-1039	соединительная СС-70, кожух КзП-55	шт.	-	-
	(зона: 1)		641,19	773,56
	(зона: 2)		641,19	732,50
	(зона: 3)		641,19	681,59
	(зона: 4)		641,19	700,49
502-1040	соединительная СС-80, кожух КзП-65	шт.	-	-
	(зона: 1)		705,20	850,79
	(зона: 2)		705,20	805,63
	(зона: 3)		705,20	749,63
	(зона: 4)		705,20	770,40
502-1041	соединительная СС-90, кожух КзП-65	шт.	-	-
	(зона: 1)		714,56	862,08
	(зона: 2)		714,56	816,32
	(зона: 3)		714,56	759,58
	(зона: 4)		714,56	780,63
502-1042	соединительная СС-100, кожух КзП-75	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,40	910,14
	(зона: 2)		754,40	861,83
	(зона: 3)		754,40	801,93
	(зона: 4)		754,40	824,15
502-1043	соединительная СС-110, кожух КзП-75	шт.	-	-
	(зона: 1)		787,37	949,91
	(зона: 2)		787,37	899,49
	(зона: 3)		787,37	836,97
	(зона: 4)		787,37	860,16
502-9203	изолирующая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0708	изолирующая МС-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		274,32	330,95
	(зона: 2)		274,32	313,38
	(зона: 3)		274,32	291,60
	(зона: 4)		274,32	299,68
502-0709	изолирующая МС-40	шт.	-	-
	(зона: 1)		155,85	188,02
	(зона: 2)		155,85	178,04
	(зона: 3)		155,85	165,67
	(зона: 4)		155,85	170,26
502-9202	разветвительная	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0710	разветвительная МС-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		274,32	330,95
	(зона: 2)		274,32	313,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		274,32	291,60
	(зона: 4)		274,32	299,68
502-0711	разветвительная МС-40	шт.	-	-
	(зона: 1)		155,86	188,03
	(зона: 2)		155,86	178,05
	(зона: 3)		155,86	165,68
	(зона: 4)		155,86	170,27
502-0712	разветвительная МС-60	шт.	-	-
	(зона: 1)		416,46	502,43
	(зона: 2)		416,46	475,76
	(зона: 3)		416,46	442,69
	(зона: 4)		416,46	454,97
502-9201	прямая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
502-0713	прямая МС-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		231,13	278,84
	(зона: 2)		231,13	264,04
	(зона: 3)		231,13	245,69
	(зона: 4)		231,13	252,50
502-0714	прямая МС-40	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,74	158,93
	(зона: 2)		131,74	150,50
	(зона: 3)		131,74	140,04
	(зона: 4)		131,74	143,92
502-0715	МС-114х4П	шт.	-	-
	(зона: 1)		758,27	834,11
	(зона: 2)		758,27	822,73
	(зона: 3)		758,27	817,38
	(зона: 4)		758,27	819,67
502-0716	МС-4П	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,84	132,93
	(зона: 2)		120,84	131,11
	(зона: 3)		120,84	130,26
	(зона: 4)		120,84	130,62
502-0717	МС-4С	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,84	132,93
	(зона: 2)		120,84	131,11
	(зона: 3)		120,84	130,26
	(зона: 4)		120,84	130,62
502-0718	МС-7С	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,84	132,93
	(зона: 2)		120,84	131,11
	(зона: 3)		120,84	130,26
	(зона: 4)		120,84	130,62
502-0719	МС-7П	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,84	132,93
	(зона: 2)		120,84	131,11
	(зона: 3)		120,84	130,26
	(зона: 4)		120,84	130,62
502-0720	МС-14П	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,84	132,93
	(зона: 2)		120,84	131,11
	(зона: 3)		120,84	130,26
	(зона: 4)		120,84	130,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0721	МС-19П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			211,78	232,96
			211,78	229,78
			211,78	228,29
			211,78	228,93
502-0722	МС-27П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			211,78	232,96
			211,78	229,78
			211,78	228,29
			211,78	228,93
502-0723	МС-37П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			211,78	232,96
			211,78	229,78
			211,78	228,29
			211,78	228,93
502-0724	МС-52П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			387,40	426,14
			387,40	420,33
			387,40	417,60
			387,40	418,77
502-0725	МС-61П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			397,74	437,52
			397,74	431,55
			397,74	428,74
			397,74	429,95
502-0726	МС-80П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			758,27	834,11
			758,27	822,73
			758,27	817,38
			758,27	819,67
502-0727	МСК-4П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			120,84	132,93
			120,84	131,11
			120,84	130,26
			120,84	130,62
502-0728	МСК-4С <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			120,84	132,93
			120,84	131,11
			120,84	130,26
			120,84	130,62
502-0729	7СП43/48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			141,50	155,65
			141,50	153,53
			141,50	152,53
			141,50	152,96
502-0730	8СП49/45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			141,50	155,65
			141,50	153,53
			141,50	152,53
			141,50	152,96
502-0731	П-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,66	22,73
			20,66	22,42
			20,66	22,27
			20,66	22,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0732	П-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27,48	30,23
			27,48	29,82
			27,48	29,62
			27,48	29,71
502-0734	П-30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27,48	30,23
			27,48	29,82
			27,48	29,62
			27,48	29,71
502-0735	П-50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			41,32	45,45
			41,32	44,83
			41,32	44,54
			41,32	44,67
502-0736	П-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			60,95	67,05
			60,95	66,13
			60,95	65,70
			60,95	65,89
502-0737	П-150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			70,25	77,28
			70,25	76,22
			70,25	75,74
			70,25	75,94
502-0738	П-200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			79,54	87,49
			79,54	86,30
			79,54	85,74
			79,54	85,98
502-0739	П-300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			101,24	111,37
			101,24	109,85
			101,24	109,13
			101,24	109,44
502-0740	П-400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			120,87	132,96
			120,87	131,14
			120,87	130,29
			120,87	130,66
502-0741	П-500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			211,78	232,96
			211,78	229,78
			211,78	228,29
			211,78	228,93
502-0742	П-600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			387,40	426,14
			387,40	420,33
			387,40	417,60
			387,40	418,77
502-0743	П-700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			397,74	437,52
			397,74	431,55
			397,74	428,74
			397,74	429,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0744	П-800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			413,23	454,56
			413,23	448,36
			413,23	445,44
502-0745	П-900 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			632,25	695,48
			632,25	685,99
			632,25	681,53
502-0746	П-1000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			674,62	742,09
			674,62	731,97
			674,62	727,21
502-0747	П-1200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			758,27	834,11
			758,27	822,73
			758,27	817,38
502-0767	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 70-120 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			303,36	365,99
			303,36	346,56
			303,36	322,47
502-0768	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			339,53	409,63
			339,53	387,88
			339,53	360,92
502-0780	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			256,07	308,93
			256,07	292,53
			256,07	272,20
502-0781	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			265,85	320,74
			265,85	303,71
			265,85	282,60
502-0782	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			312,37	376,85
			312,37	356,85
			312,37	332,05
			312,37	341,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0783	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КНТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	-	-
	(зона: 1)		339,53	409,62
	(зона: 2)		339,53	387,88
	(зона: 3)		339,53	360,92
	(зона: 4)		339,53	370,92
502-0784	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОВтт10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл.	-	-
	(зона: 1)		347,24	418,93
	(зона: 2)		347,24	396,69
	(зона: 3)		347,24	369,11
	(зона: 4)		347,24	379,35
502-0785	Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПКОНтт10-95/240 с болтовыми наконечниками	компл.	-	-
	(зона: 1)		347,24	418,93
	(зона: 2)		347,24	396,69
	(зона: 3)		347,24	369,11
	(зона: 4)		347,24	379,35
502-0766	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки ПстТ010-95/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления	компл.	-	-
	(зона: 1)		370,38	446,84
	(зона: 2)		370,38	423,12
	(зона: 3)		370,38	393,71
	(зона: 4)		370,38	404,62
502-0771	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-3х(70-120) мм ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		518,11	625,06
	(зона: 2)		518,11	591,89
	(зона: 3)		518,11	550,75
	(зона: 4)		518,11	566,01
502-0772	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(70-120) мм ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		616,82	744,17
	(зона: 2)		616,82	704,66
	(зона: 3)		616,82	655,68
	(зона: 4)		616,82	673,85
502-0773	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ, марки СТп-1-4х(150-240) мм ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		664,64	801,86
	(зона: 2)		664,64	759,29
	(зона: 3)		664,64	706,51
	(зона: 4)		664,64	726,10
502-0769	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(70-120) мм ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		799,11	964,07
	(зона: 2)		799,11	912,90
	(зона: 3)		799,11	849,45
	(зона: 4)		799,11	872,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0770	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиленовой или бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки СТп-10-3х(150-240) мм ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			840,81	1014,38
			840,81	960,54
			840,81	893,78
			840,81	918,54
502-0776	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-70/120 с болтовыми наконечниками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			700,29	844,85
			700,29	800,01
			700,29	744,40
			700,29	765,03
502-0777	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки ПСтт4-150/240 с болтовыми наконечниками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			754,57	910,35
			754,57	862,02
			754,57	802,10
			754,57	824,34
502-0778	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСттб4-70/120 с болтовыми наконечниками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			806,39	972,87
			806,39	921,22
			806,39	857,19
			806,39	880,95
502-0779	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмассовой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки ПСттб4-150/240 с болтовыми наконечниками <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			868,91	1048,28
			868,91	992,64
			868,91	923,65
			868,91	949,24
502-0774	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			925,23	1116,22
			925,23	1056,98
			925,23	983,51
			925,23	1010,77
502-0775	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки Стп4-150/240 с болтовыми соединителями комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			996,95	1202,75
			996,95	1138,91
			996,95	1059,75
			996,95	1089,12
502-0786	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-70/120 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	-	-
			1119,62	1350,77
			1119,62	1279,06
			1119,62	1190,15
			1119,62	1223,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
502-0787	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки Стп10-150/240 с болтовыми соединителями и комплектом пайки для присоединения заземления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	компл.	- 1274,10 1274,10 1274,10 1274,10	- 1537,11 1455,53 1354,36 1391,89
Раздел: 5.03. Линейно-кабельные изделия связи				
Группа: Боксы кабельные				
Боксы:				
503-9011	БМ <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
503-0428	БМ1-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1124,22 1124,22 1124,22 1124,22	- 1283,52 1277,65 1270,37 1273,08
503-0429	БМ ² -2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1240,37 1240,37 1240,37 1240,37	- 1416,12 1409,65 1401,62 1404,61
503-0430	БМ 2-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1605,48 1605,48 1605,48 1605,48	- 1832,97 1824,59 1814,20 1818,06
Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:				
503-0431	БКТ-102 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 51,58 51,58 51,58 51,58	- 62,41 60,79 60,03 60,35
503-0432	БКТ-202 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 74,11 74,11 74,11 74,11	- 89,68 87,34 86,25 86,72
503-0433	БКТ-302 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 106,98 106,98 106,98 106,98	- 129,44 126,07 124,50 125,17
503-0434	БКТ-502 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 165,33 165,33 165,33 165,33	- 200,05 194,84 192,41 193,45
503-0435	БКТ-1002 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 301,15 301,15 301,15 301,15	- 364,40 354,91 350,48 352,38
Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0436	БММ-2-3 с плинтотом ПЭ-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1077,04	1229,65
			1077,04	1224,03
			1077,04	1217,06
503-0437	БММ-2-2 с плинтотом ПЭ-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			559,94	639,29
			559,94	636,36
			559,94	632,73
503-0438	БММ-1-2 с плинтотом ПЭ-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			733,33	837,24
			733,33	833,41
			733,33	828,67
503-0439	БММ-2-1 с плинтотом ПЭ-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			376,64	430,01
			376,64	428,04
			376,64	425,60
503-0440	БММ-1-1 с плинтотом ПЭ-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			321,30	366,83
			321,30	365,15
			321,30	363,07
503-0441	БММ-1-1 с плинтотом ПН-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			311,03	355,10
			311,03	353,48
			311,03	351,47
503-0442	БММ-2-3 с плинтотом ПН-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1113,94	1271,77
			1113,94	1265,96
			1113,94	1258,75
503-0443	БММ-2-2 с плинтотом ПН-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			534,02	609,69
			534,02	606,90
			534,02	603,44
503-0444	БММ-1-2 с плинтотом ПН-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			673,45	768,87
			673,45	765,36
			673,45	761,00
503-0445	БММ-2-1 с плинтотом ПН-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			367,60	419,69
			367,60	417,77
			367,60	415,40
503-0446	БМВМС-1-2 с плинтотом ПЭ-6, влагонепроницаемый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1147,50	1310,09
			1147,50	1304,11
			1147,50	1296,68
			1147,50	1299,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Коробки				
503-0447	Коробка каскадной защиты марки ККЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 42,01 42,01 42,01 42,01	- 51,40 48,67 45,29 46,54
503-0448	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 687,85 687,85 687,85 687,85	- 841,56 796,96 741,50 762,06
503-0449	Коробка КРА-4-2 КУВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3,07 3,07 3,07 3,07	- 3,76 3,56 3,32 3,40
503-0450	Коробка марки У73 КУВ-1МУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3,07 3,07 3,07 3,07	- 3,76 3,56 3,32 3,40
503-0493	Коробки распределительные металлические У996 с крышкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 55,42 55,42 55,42 55,42	- 67,80 64,20 59,74 61,36
Коробка универсальная марки:				
503-0451	УК-Р-0,5-30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6,34 6,34 6,34 6,34	- 7,77 7,35 6,83 7,03
503-0452	УК-Р-0,5-15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6,34 6,34 6,34 6,34	- 7,77 7,35 6,83 7,03
503-0453	УК-П <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 5,32 5,32 5,32 5,32	- 6,52 6,17 5,73 5,90
Коробка телефонная распределительная марки:				
503-0454	КРТУ-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 47,96 47,96 47,96 47,96	- 58,67 55,56 51,70 53,10
503-0455	КРТ-10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 37,00 37,00 37,00 37,00	- 45,26 42,87 39,89 40,96
503-0456	КР75/200 <i>(зона: 1)</i>	шт.	- 696,51	- 852,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		696,51	806,99
	(зона: 3)		696,51	750,84
	(зона: 4)		696,51	771,65
503-0457	КР200/2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1089,79	1333,32
	(зона: 2)		1089,79	1262,66
	(зона: 3)		1089,79	1174,79
	(зона: 4)		1089,79	1207,36
503-0458	КР200/4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1192,00	1458,37
	(зона: 2)		1192,00	1381,08
	(зона: 3)		1192,00	1284,98
	(зона: 4)		1192,00	1320,60
503-9048	Коробки соединительные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
503-0459	Разветвитель марка ОТ	шт.	-	-
	(зона: 1)		108,83	133,39
	(зона: 2)		108,83	126,23
	(зона: 3)		108,83	117,36
	(зона: 4)		108,83	120,77
503-9096	Разветвительная коробка	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Разветвительная коробка:				
503-9097	4-контактная	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
503-0460	УК-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,19	3,91
	(зона: 2)		3,19	3,70
	(зона: 3)		3,19	3,44
	(зона: 4)		3,19	3,54
503-0525	У-191	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,03	6,17
	(зона: 2)		5,03	5,83
	(зона: 3)		5,03	5,42
	(зона: 4)		5,03	5,58
503-0526	У-192	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,21	6,39
	(зона: 2)		5,21	6,04
	(зона: 3)		5,21	5,62
	(зона: 4)		5,21	5,78
503-0527	У-194	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,17	5,11
	(зона: 2)		4,17	4,85
	(зона: 3)		4,17	4,50
	(зона: 4)		4,17	4,63
503-0528	У-195	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,90	7,23
	(зона: 2)		5,90	6,84
	(зона: 3)		5,90	6,36
	(зона: 4)		5,90	6,55
503-0529	У-197	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,01	7,37
	(зона: 2)		6,01	6,97
	(зона: 3)		6,01	6,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6,01	6,67
503-0530	У-198	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,48	7,94
	(зона: 2)		6,48	7,52
	(зона: 3)		6,48	6,99
	(зона: 4)		6,48	7,19
503-0531	У-257	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,47	17,74
	(зона: 2)		14,47	16,78
	(зона: 3)		14,47	15,60
	(зона: 4)		14,47	16,07
503-0532	У-409	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,75	42,59
	(зона: 2)		34,75	40,31
	(зона: 3)		34,75	37,47
	(зона: 4)		34,75	38,56
503-0533	У-614	шт.	-	-
	(зона: 1)		290,55	356,13
	(зона: 2)		290,55	337,00
	(зона: 3)		290,55	313,32
	(зона: 4)		290,55	322,43
503-0534	У-615	шт.	-	-
	(зона: 1)		508,37	623,11
	(зона: 2)		508,37	589,65
	(зона: 3)		508,37	548,21
	(зона: 4)		508,37	564,15
503-0461	У994	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,83	26,76
	(зона: 2)		21,83	25,32
	(зона: 3)		21,83	23,54
	(зона: 4)		21,83	24,23
503-0535	У-995	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,09	14,82
	(зона: 2)		12,09	14,03
	(зона: 3)		12,09	13,04
	(зона: 4)		12,09	13,42
503-0536	У-996	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,67	27,80
	(зона: 2)		22,67	26,29
	(зона: 3)		22,67	24,45
	(зона: 4)		22,67	25,16
503-0537	КЭМ-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,74	9,49
	(зона: 2)		7,74	8,98
	(зона: 3)		7,74	8,35
	(зона: 4)		7,74	8,59
503-0538	КЭМ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,05	13,54
	(зона: 2)		11,05	12,82
	(зона: 3)		11,05	11,92
	(зона: 4)		11,05	12,26
503-0539	КРУ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,80	4,66
	(зона: 2)		3,80	4,41
	(зона: 3)		3,80	4,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3,80	4,22
503-0540	КИ-УЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 150,29 150,29 150,29 150,29	- 184,21 174,32 162,07 166,78
503-0541	КЗНС-16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 463,31 463,31 463,31 463,31	- 567,89 537,38 499,62 514,14
503-0462	Шкаф силовой ШВР 1-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3799,39 3799,39 3799,39 3799,39	- 4179,31 4122,36 4095,75 4107,13
503-0463	Шкаф силовой ШРУ 1-50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3604,16 3604,16 3604,16 3604,16	- 3964,55 3910,53 3885,29 3896,09
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током:				
503-0546	25А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3191,19 3191,19 3191,19 3191,19	- 3510,29 3462,46 3440,11 3449,67
503-0547	40А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3703,78 3703,78 3703,78 3703,78	- 4074,14 4018,62 3992,68 4003,78
503-0548	63А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3828,30 3828,30 3828,30 3828,30	- 4211,11 4153,73 4126,91 4138,40
503-0549	100А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 7689,15 7689,15 7689,15 7689,15	- 8458,02 8342,77 8288,91 8311,96
503-4055	Шкаф металлический напольный ШРП-300-2М, для установки в помещениях, емкость 300 пар (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2233,73 2233,73 2233,73 2233,73	- 2457,09 2423,61 2407,97 2414,66
503-4056	Шкаф металлический напольный ШР-200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 200 пар (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2837,98 2837,98 2837,98 2837,98	- 3121,76 3079,22 3059,34 3067,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-4057	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-600-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 600 пар	шт.	-	-
	(зона: 1)		5052,26	5557,45
	(зона: 2)		5052,26	5481,74
	(зона: 3)		5052,26	5446,34
	(зона: 4)		5052,26	5461,48
503-4058	Шкаф металлический напольный унифицированный ШР-1200-2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 1200 пар	шт.	-	-
	(зона: 1)		5962,54	6558,76
	(зона: 2)		5962,54	6469,39
	(зона: 3)		5962,54	6427,62
	(зона: 4)		5962,54	6445,50
503-4054	Шкаф металлический навесной ШРП-150-2М, для установки в помещениях, емкость 150 пар	шт.	-	-
	(зона: 1)		1094,38	1203,81
	(зона: 2)		1094,38	1187,41
	(зона: 3)		1094,38	1179,74
	(зона: 4)		1094,38	1183,02
503-4059	Шкаф металлический навесной ШРП-450К, для установки в помещениях, с монтажными хомутами из нержавеющей стали под плиты 2/10 LSA-PROFIL	шт.	-	-
	(зона: 1)		1359,16	1495,07
	(зона: 2)		1359,16	1474,70
	(зона: 3)		1359,16	1465,18
	(зона: 4)		1359,16	1469,25
503-0494	Трубка абонентская переговорная, марка ТАП-0,5	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,83	92,46
	(зона: 2)		84,83	90,77
	(зона: 3)		84,83	87,37
	(зона: 4)		84,83	89,07
Группа: Розетки				
503-0464	Подрозетки деревянные	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		120,00	130,80
	(зона: 2)		120,00	128,40
	(зона: 3)		120,00	123,60
	(зона: 4)		120,00	126,00
503-0465	Подрозетки сборные деревянные, диаметр 60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,92	2,19
	(зона: 2)		1,92	2,18
	(зона: 3,4)		1,92	2,17
503-0495	Подрозетник под РПВ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,25	1,36
	(зона: 2)		1,25	1,34
	(зона: 3)		1,25	1,29
	(зона: 4)		1,25	1,31
503-0466	Радиорозетка РПВ-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,65	16,83
	(зона: 2)		13,65	15,94
	(зона: 3)		13,65	14,83
	(зона: 4)		13,65	15,24
503-0467	Розетка деревянная	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		125,00	136,25
	(зона: 2)		125,00	133,75
	(зона: 3)		125,00	128,75
	(зона: 4)		125,00	131,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0468	Розетка открытой проводки	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6,14	7,57
	<i>(зона: 2)</i>		6,14	7,17
	<i>(зона: 3)</i>		6,14	6,67
	<i>(зона: 4)</i>		6,14	6,86
503-0469	Розетка открытой проводки двухгнездная	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,69	10,71
	<i>(зона: 2)</i>		8,69	10,14
	<i>(зона: 3)</i>		8,69	9,44
	<i>(зона: 4)</i>		8,69	9,70
503-0470	Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27,29	33,63
	<i>(зона: 2)</i>		27,29	31,84
	<i>(зона: 3)</i>		27,29	29,65
	<i>(зона: 4)</i>		27,29	30,46
503-0471	Розетка открытой проводки с заземлением	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9,50	11,70
	<i>(зона: 2)</i>		9,50	11,08
	<i>(зона: 3)</i>		9,50	10,31
	<i>(зона: 4)</i>		9,50	10,60
503-0472	Розетка потолочная	100 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		400,00	436,00
	<i>(зона: 2)</i>		400,00	428,00
	<i>(зона: 3)</i>		400,00	412,00
	<i>(зона: 4)</i>		400,00	420,00
503-0473	Розетка скрытой проводки	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12,50	15,41
	<i>(зона: 2)</i>		12,50	14,59
	<i>(зона: 3)</i>		12,50	13,57
	<i>(зона: 4)</i>		12,50	13,96
503-0474	Розетка скрытой проводки двухгнездная	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13,45	16,58
	<i>(зона: 2)</i>		13,45	15,70
	<i>(зона: 3)</i>		13,45	14,60
	<i>(зона: 4)</i>		13,45	15,02
503-0475	Розетка скрытой проводки с заземлением	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9,85	12,14
	<i>(зона: 2)</i>		9,85	11,49
	<i>(зона: 3)</i>		9,85	10,70
	<i>(зона: 4)</i>		9,85	11,00
503-0476	Розетка штепсельная 48К	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4,87	6,00
	<i>(зона: 2)</i>		4,87	5,68
	<i>(зона: 3)</i>		4,87	5,29
	<i>(зона: 4)</i>		4,87	5,43
503-0477	Розетка штепсельная малогабаритная	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2,34	2,88
	<i>(зона: 2)</i>		2,34	2,73
	<i>(зона: 3)</i>		2,34	2,54
	<i>(зона: 4)</i>		2,34	2,61
503-0478	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11,73	14,45
	<i>(зона: 2)</i>		11,73	13,68
	<i>(зона: 3)</i>		11,73	12,74
	<i>(зона: 4)</i>		11,73	13,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
503-0479	Розетка штепсельная РШ-Ц-2СД	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,05	6,22
	(зона: 2)		5,05	5,89
	(зона: 3)		5,05	5,48
	(зона: 4)		5,05	5,63
503-0480	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,88	4,75
	(зона: 2)		3,88	4,50
	(зона: 3)		3,88	4,18
	(зона: 4)		3,88	4,30
503-9013	Розетка штепсельная (зона: 1-4)	шт.	-	-
503-0481	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,38	7,81
	(зона: 2)		6,38	7,40
	(зона: 3)		6,38	6,89
	(зона: 4)		6,38	7,07
503-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,60	17,98
	(зона: 2)		14,60	17,03
	(зона: 3)		14,60	15,85
	(зона: 4)		14,60	16,29
503-0482	Розетка штепсельная с заземляющим контактом	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,39	24,96
	(зона: 2)		20,39	23,62
	(зона: 3)		20,39	21,99
	(зона: 4)		20,39	22,60
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)				
503-0483	Устройство защитного отключения УЗО-Д	шт.	-	-
	(зона: 1)		437,93	535,80
	(зона: 2)		437,93	507,37
	(зона: 3)		437,93	472,11
	(зона: 4)		437,93	485,15
503-0496	Устройство защитного отключения УЗО "Ф2211"	шт.	-	-
	(зона: 1)		576,50	705,34
	(зона: 2)		576,50	667,88
	(зона: 3)		576,50	621,47
	(зона: 4)		576,50	638,70
503-0497	Устройство защитного отключения УЗО "Ф3211"	шт.	-	-
	(зона: 1)		585,33	716,14
	(зона: 2)		585,33	678,11
	(зона: 3)		585,33	630,98
	(зона: 4)		585,33	648,48
503-0498	Устройство защитного отключения УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК)	шт.	-	-
	(зона: 1)		230,40	281,89
	(зона: 2)		230,40	266,92
	(зона: 3)		230,40	248,37
	(зона: 4)		230,40	255,26
503-0499	Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера)	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,08	194,63
	(зона: 2)		159,08	184,30
	(зона: 3)		159,08	171,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		159,08	176,24
503-0500	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 166,37 166,37 166,37 166,37	- 203,55 192,74 179,35 184,32
503-0501	Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 323,03 323,03 323,03 323,03	- 395,22 374,23 348,23 357,88
503-0502	Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 315,56 315,56 315,56 315,56	- 386,08 365,58 340,17 349,61
503-0503	Устройство защитного отключения УЗО 4п 100А 300 мА эл. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 545,18 545,18 545,18 545,18	- 667,02 631,59 587,70 604,00
503-0504	Устройство защитного отключения УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 376,69 376,69 376,69 376,69	- 460,88 436,40 406,07 417,33
503-0505	Устройство защитного отключения УЗО-22-40-2-030Е (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 222,83 222,83 222,83 222,83	- 272,63 258,15 240,21 246,87
503-0506	Устройство защитного отключения УЗО 2п 100А 30МА (ИЭК) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 398,61 398,61 398,61 398,61	- 487,69 461,79 429,70 441,61
503-0507	Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 289,93 289,93 289,93 289,93	- 354,73 335,89 312,54 321,21
503-0508	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 428,95 428,95 428,95 428,95	- 524,82 496,94 462,41 475,23
503-0509	Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10-2-025-030 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 295,48 295,48 295,48 295,48	- 361,52 342,32 318,53 327,36
503-0510	Устройство защитного отключения УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 293,20 293,20	- 358,73 339,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		293,20	316,07
	(зона: 4)		293,20	324,83
503-0511	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК)	шт.	-	-
	(зона: 1)		434,48	531,58
	(зона: 2)		434,48	503,35
	(зона: 3)		434,48	468,37
	(зона: 4)		434,48	481,35
503-0512	Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10-2-040-030	шт.	-	-
	(зона: 1)		299,29	366,18
	(зона: 2)		299,29	346,73
	(зона: 3)		299,29	322,63
	(зона: 4)		299,29	331,58
503-0513	Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК)	шт.	-	-
	(зона: 1)		323,03	395,22
	(зона: 2)		323,03	374,23
	(зона: 3)		323,03	348,23
	(зона: 4)		323,03	357,88
503-0514	Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10-2-063-030	шт.	-	-
	(зона: 1)		315,56	386,08
	(зона: 2)		315,56	365,58
	(зона: 3)		315,56	340,17
	(зона: 4)		315,56	349,61
503-0515	Устройство защитного отключения УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК)	шт.	-	-
	(зона: 1)		398,30	487,32
	(зона: 2)		398,30	461,43
	(зона: 3)		398,30	429,37
	(зона: 4)		398,30	441,27
503-0516	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-1874	шт.	-	-
	(зона: 1)		1015,29	1242,22
	(зона: 2)		1015,29	1176,23
	(зона: 3)		1015,29	1094,52
	(зона: 4)		1015,29	1124,85
503-0517	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-2874	шт.	-	-
	(зона: 1)		1015,29	1116,83
	(зона: 2)		1015,29	1101,60
	(зона: 3)		1015,29	1094,48
	(зона: 4)		1015,29	1097,53
503-0518	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-3874	шт.	-	-
	(зона: 1)		1586,39	1745,04
	(зона: 2)		1586,39	1721,25
	(зона: 3)		1586,39	1710,13
	(зона: 4)		1586,39	1714,88
503-0519	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110-4874	шт.	-	-
	(зона: 1)		3960,43	4356,50
	(зона: 2)		3960,43	4297,12
	(зона: 3)		3960,43	4269,34
	(зона: 4)		3960,43	4281,22
503-0520	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-1874	шт.	-	-
	(зона: 1)		1062,44	1299,91
	(зона: 2)		1062,44	1230,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1062,44	1145,35
	(зона: 4)		1062,44	1177,09
503-0521	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-2874	шт.	-	-
	(зона: 1)		1062,44	1168,69
	(зона: 2)		1062,44	1152,76
	(зона: 3)		1062,44	1145,31
	(зона: 4)		1062,44	1148,50
503-0522	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-3874	шт.	-	-
	(зона: 1)		1563,60	1719,98
	(зона: 2)		1563,60	1696,53
	(зона: 3)		1563,60	1685,56
	(зона: 4)		1563,60	1690,25
503-0523	Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111-4874	шт.	-	-
	(зона: 1)		3868,88	4733,61
	(зона: 2)		3868,88	4482,16
	(зона: 3)		3868,88	4170,80
	(зона: 4)		3868,88	4286,39
Устройство защитное абонентское марки:				
503-0484	АЗУ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,50	143,76
	(зона: 2)		117,50	136,13
	(зона: 3)		117,50	126,67
	(зона: 4)		117,50	130,17
503-0485	АЗУ-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,01	100,34
	(зона: 2)		82,01	95,01
	(зона: 3)		82,01	88,41
	(зона: 4)		82,01	90,86
503-0524	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,46	94,77
	(зона: 2)		77,46	89,74
	(зона: 3)		77,46	83,50
	(зона: 4)		77,46	85,82
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки:				
503-0486	УКС-10	шт.	-	-
	(зона: 1)		258,58	316,37
	(зона: 2)		258,58	299,57
	(зона: 3)		258,58	278,75
	(зона: 4)		258,58	286,47
503-0487	УКС-20	шт.	-	-
	(зона: 1)		441,53	540,20
	(зона: 2)		441,53	511,52
	(зона: 3)		441,53	475,97
	(зона: 4)		441,53	489,16
Устройство оконечное кабельное переходное марки:				
503-0488	УКП-10	шт.	-	-
	(зона: 1)		1356,07	1659,12
	(зона: 2)		1356,07	1571,03
	(зона: 3)		1356,07	1461,84
	(зона: 4)		1356,07	1502,34
503-0489	УКП-20	шт.	-	-
	(зона: 1)		2126,42	2601,63
	(зона: 2)		2126,42	2463,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2126,42	2292,28
	(зона: 4)		2126,42	2355,79
503-0490	УКП-10.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1147,46	1403,89
	(зона: 2)		1147,46	1329,35
	(зона: 3)		1147,46	1236,96
	(зона: 4)		1147,46	1271,23
503-0491	УКП-20.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1741,68	2130,91
	(зона: 2)		1741,68	2017,76
	(зона: 3)		1741,68	1877,53
	(зона: 4)		1741,68	1929,55
503-9763	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
503-0492	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки	компл.	-	-
	(зона: 1)		90,08	110,99
	(зона: 2)		90,08	105,10
	(зона: 3)		90,08	97,81
	(зона: 4)		90,08	100,51
Раздел: 5.04. Электроконструкции				
Группа: Ящики				
504-0275	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-2-4-У1 (с трансформатором)	шт.	-	-
	(зона: 1)		132341,06	145574,33
	(зона: 2)		132341,06	143590,80
	(зона: 3)		132341,06	142663,76
	(зона: 4)		132341,06	143060,47
504-0276	Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ-А-(6-10 кВ)-3-1-У1 (с трансформатором)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63293,57	69622,53
	(зона: 2)		63293,57	68673,88
	(зона: 3)		63293,57	68230,52
	(зона: 4)		63293,57	68420,25
504-0277	Ящик К-654	шт.	-	-
	(зона: 1)		173,91	191,30
	(зона: 2)		173,91	188,69
	(зона: 3)		173,91	187,48
	(зона: 4)		173,91	188,00
Ящики пусковые:				
504-0278	ЯПМ-25А	шт.	-	-
	(зона: 1)		211,40	232,54
	(зона: 2)		211,40	229,37
	(зона: 3)		211,40	227,89
	(зона: 4)		211,40	228,52
504-0279	ЯПМ-60А	шт.	-	-
	(зона: 1)		473,53	520,88
	(зона: 2)		473,53	513,78
	(зона: 3)		473,53	510,47
	(зона: 4)		473,53	511,89
504-0280	ЯПМ-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		987,82	1086,60
	(зона: 2)		987,82	1071,79
	(зона: 3)		987,82	1064,87
	(зона: 4)		987,82	1067,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
504-0281	ЯПМ-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1580,11	1738,11
			1580,11	1714,43
			1580,11	1703,36
			1580,11	1708,10
504-0282	ЯПМ-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2443,78	2688,14
			2443,78	2651,52
			2443,78	2634,41
			2443,78	2641,72
Ящики распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа:				
504-0283	ЯТВ1311М5 на 15А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			316,92	348,61
			316,92	343,86
			316,92	341,64
			316,92	342,59
504-0284	ЯТВ1312М5 на 60А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			393,79	433,17
			393,79	427,27
			393,79	424,51
			393,79	425,69
504-0285	ЯТВ1313М5 на 100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			490,39	539,42
			490,39	532,07
			490,39	528,64
			490,39	530,11
504-0286	ЯТВ1314М5 на 200А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			684,41	752,85
			684,41	742,58
			684,41	737,79
			684,41	739,85
Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем,:				
504-0287	12в ЯТП-0,25-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			292,49	321,74
			292,49	317,35
			292,49	315,30
			292,49	316,18
504-0288	12в ЯТП-0,25-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			262,27	288,50
			262,27	284,56
			262,27	282,73
			262,27	283,51
504-0289	36в ЯТП-0,25-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			303,77	334,15
			303,77	329,59
			303,77	327,46
			303,77	328,38
504-0290	36в ЯТП-0,25-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			262,27	288,50
			262,27	284,56
			262,27	282,73
			262,27	283,51
Ящики силовые с блоком «предохранитель-выключатель» серии ЯБПВ, типа:				
504-0291	ЯБПВ-1 на 100А <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			372,13	409,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		372,13	403,77
	(зона: 3)		372,13	401,16
	(зона: 4)		372,13	402,28
504-0292	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		490,75	539,82
	(зона: 2)		490,75	532,46
	(зона: 3)		490,75	529,03
	(зона: 4)		490,75	530,50
504-0293	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	-	-
	(зона: 1)		580,26	638,29
	(зона: 2)		580,26	629,60
	(зона: 3)		580,26	625,52
	(зона: 4)		580,26	627,26
Ящики силовые серии ЯБПВ типа:				
504-0294	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		490,75	539,82
	(зона: 2)		490,75	532,46
	(зона: 3)		490,75	529,03
	(зона: 4)		490,75	530,50
504-0295	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	-	-
	(зона: 1)		580,26	638,29
	(зона: 2)		580,26	629,60
	(зона: 3)		580,26	625,52
	(зона: 4)		580,26	627,26
Ящики силовые серии ЯРП типа:				
504-0307	ЯРП-20 на 20А	шт.	-	-
	(зона: 1)		562,19	618,41
	(зона: 2)		562,19	609,98
	(зона: 3)		562,19	606,04
	(зона: 4)		562,19	607,73
504-0308	ЯРП-100 на 100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		688,82	757,71
	(зона: 2)		688,82	747,38
	(зона: 3)		688,82	742,55
	(зона: 4)		688,82	744,61
504-0309	ЯРП-250 на 250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		771,25	848,39
	(зона: 2)		771,25	836,82
	(зона: 3)		771,25	831,41
	(зона: 4)		771,25	833,72
504-0310	ЯРП-400 на 400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1126,59	1239,26
	(зона: 2)		1126,59	1222,37
	(зона: 3)		1126,59	1214,46
	(зона: 4)		1126,59	1217,84
Ящики силовые серии ЯРВ типа:				
504-0311	ЯРВ-100 на 100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		578,60	636,46
	(зона: 2)		578,60	627,79
	(зона: 3)		578,60	623,73
	(зона: 4)		578,60	625,47
504-0312	ЯРВ-250 на 250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		760,24	836,27
	(зона: 2)		760,24	824,87
	(зона: 3)		760,24	819,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		760,24	821,82
Ящики силовые серии ЯВЗ типа:				
504-0313	ЯВЗ-32 на 250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1049,46	1154,41
	(зона: 2)		1049,46	1138,68
	(зона: 3)		1049,46	1131,32
	(зона: 4)		1049,46	1134,46
504-0314	ЯВЗ-34 на 400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1324,90	1457,40
	(зона: 2)		1324,90	1437,53
	(зона: 3)		1324,90	1428,24
	(зона: 4)		1324,90	1432,21
Ящики силовые серии ЯБ1 типа:				
504-0315	ЯБ1-2У на 250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1101,01	1211,12
	(зона: 2)		1101,01	1194,61
	(зона: 3)		1101,01	1186,89
	(зона: 4)		1101,01	1190,19
504-0316	ЯБ1-4У на 400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1409,29	1550,23
	(зона: 2)		1409,29	1529,10
	(зона: 3)		1409,29	1519,21
	(зона: 4)		1409,29	1523,44
504-0317	ЯБ1-6У на 600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2077,45	2285,21
	(зона: 2)		2077,45	2254,06
	(зона: 3)		2077,45	2239,49
	(зона: 4)		2077,45	2245,72
504-0318	Ящик силовой, типа ЯБПВУ-1М на ток 100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		629,15	692,07
	(зона: 2)		629,15	682,64
	(зона: 3)		629,15	678,22
	(зона: 4)		629,15	680,11
Ящики управления приводами:				
504-0296	Я5110-1874УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		907,64	998,41
	(зона: 2)		907,64	984,80
	(зона: 3)		907,64	978,44
	(зона: 4)		907,64	981,16
504-0297	Я5110-3574УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1279,48	1407,44
	(зона: 2)		1279,48	1388,25
	(зона: 3)		1279,48	1379,28
	(зона: 4)		1279,48	1383,12
504-0298	Я5110-3774УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1402,46	1542,72
	(зона: 2)		1402,46	1521,69
	(зона: 3)		1402,46	1511,85
	(зона: 4)		1402,46	1516,06
504-0299	Я5110-3974УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		3027,63	3330,41
	(зона: 2)		3027,63	3285,02
	(зона: 3)		3027,63	3263,78
	(зона: 4)		3027,63	3272,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Станции				
504-0300	Станция катодная сетевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6824,01	7506,46
			6824,01	7404,14
			6824,01	7356,28
504-9003	Станция поляризованная электродренажная <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки:				
504-0303	САУД-300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26733,13	29406,63
			26733,13	29005,80
			26733,13	28818,30
504-0304	САУД-500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			30822,13	33904,56
			30822,13	33442,41
			30822,13	33226,25
504-0305	САУД-660 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			32738,03	36012,07
			32738,03	35521,19
			32738,03	35291,58
504-0306	САУД-800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39426,48	43369,41
			39426,48	42778,25
			39426,48	42501,73
Раздел: 5.06. Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы				
Подраздел: Ленты				
Группа: Ленты алюминиевые				
Ленты алюминиевые марок АДЮ, А5, шириной:				
506-0018	12-50 мм, толщиной 0,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			78587,79	85657,92
			78587,79	84094,47
			78587,79	80939,89
506-0019	12-50 мм, толщиной 0,21 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			78587,79	85657,92
			78587,79	84094,47
			78587,79	80939,89
506-0020	12-50 мм, толщиной 0,22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			78587,79	85657,92
			78587,79	84094,47
			78587,79	80939,89
506-0021	12-50 мм, толщиной 0,30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	-	-
			77503,82	84476,43
			77503,82	82934,55
			77503,82	79823,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		77503,82	81379,01
506-0022	12-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		77503,82	84476,43
	(зона: 2)		77503,82	82934,55
	(зона: 3)		77503,82	79823,48
	(зона: 4)		77503,82	81379,01
506-0023	12-50 мм, толщиной 0,43 мм	т	-	-
	(зона: 1)		76419,85	83294,95
	(зона: 2)		76419,85	81774,62
	(зона: 3)		76419,85	78707,06
	(зона: 4)		76419,85	80240,84
506-0024	12-50 мм, толщиной 0,47 мм	т	-	-
	(зона: 1)		76419,85	83294,95
	(зона: 2)		76419,85	81774,62
	(зона: 3)		76419,85	78707,06
	(зона: 4)		76419,85	80240,84
506-0025	12-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		76419,85	83294,95
	(зона: 2)		76419,85	81774,62
	(зона: 3)		76419,85	78707,06
	(зона: 4)		76419,85	80240,84
506-0026	12-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75335,88	82113,46
	(зона: 2)		75335,88	80614,70
	(зона: 3)		75335,88	77590,65
	(зона: 4)		75335,88	79102,67
506-0027	12-50 мм, толщиной 0,67 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75335,88	82113,46
	(зона: 2)		75335,88	80614,70
	(зона: 3)		75335,88	77590,65
	(зона: 4)		75335,88	79102,67
506-0028	12-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75335,88	82113,46
	(зона: 2)		75335,88	80614,70
	(зона: 3)		75335,88	77590,65
	(зона: 4)		75335,88	79102,67
506-0029	51-150 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75335,88	82113,46
	(зона: 2)		75335,88	80614,70
	(зона: 3)		75335,88	77590,65
	(зона: 4)		75335,88	79102,67
506-0030	51-150 мм, толщиной 0,21 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75335,88	82113,46
	(зона: 2)		75335,88	80614,70
	(зона: 3)		75335,88	77590,65
	(зона: 4)		75335,88	79102,67
506-0031	51-150 мм, толщиной 0,22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75335,88	82113,46
	(зона: 2)		75335,88	80614,70
	(зона: 3)		75335,88	77590,65
	(зона: 4)		75335,88	79102,67
506-0032	51-150 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		74251,91	80931,97
	(зона: 2)		74251,91	79454,77
	(зона: 3)		74251,91	76474,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		74251,91	77964,51
506-0033	51-150 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		74251,91	80931,97
	(зона: 2)		74251,91	79454,77
	(зона: 3)		74251,91	76474,25
	(зона: 4)		74251,91	77964,51
506-0034	51-150 мм, толщиной 0,43 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		73167,94	79750,49
	(зона: 2)		73167,94	78294,85
	(зона: 3)		73167,94	75357,83
	(зона: 4)		73167,94	76826,34
506-0035	51-150 мм, толщиной 0,47 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		73167,94	79750,49
	(зона: 2)		73167,94	78294,85
	(зона: 3)		73167,94	75357,83
	(зона: 4)		73167,94	76826,34
506-0036	51-150 мм, толщиной 0,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		73167,94	79750,49
	(зона: 2)		73167,94	78294,85
	(зона: 3)		73167,94	75357,83
	(зона: 4)		73167,94	76826,34
506-0037	51-150 мм, толщиной 0,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		72083,97	78568,99
	(зона: 2)		72083,97	77134,92
	(зона: 3)		72083,97	74241,41
	(зона: 4)		72083,97	75688,17
506-0038	51-150 мм, толщиной 0,67 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		72083,97	78568,99
	(зона: 2)		72083,97	77134,92
	(зона: 3)		72083,97	74241,41
	(зона: 4)		72083,97	75688,17
506-0039	51-150 мм, толщиной 0,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		72083,97	78568,99
	(зона: 2)		72083,97	77134,92
	(зона: 3)		72083,97	74241,41
	(зона: 4)		72083,97	75688,17
Ленты алюминиевые марки АД1Н, шириной:				
506-0609	20 мм, толщиной 0,8 мм	КГ	-	-
	(зона: 1)		56,80	61,91
	(зона: 2)		56,80	60,78
	(зона: 3)		56,80	58,50
	(зона: 4)		56,80	59,64
506-0610	30 мм, толщиной 0,8 мм	КГ	-	-
	(зона: 1)		41,60	47,50
	(зона: 2)		41,60	47,28
	(зона: 3)		41,60	47,01
	(зона: 4)		41,60	47,11
Группа: Ленты бериллиевой бронзы				
Ленты бериллиевой бронзы марки БрБ2, шириной 140 мм, толщиной:				
506-0040	0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		500992,41	571978,15
	(зона: 2)		500992,41	569364,46
	(зона: 3)		500992,41	566123,49
	(зона: 4)		500992,41	567325,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0041	1,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			419739,02	479211,95
			419739,02	477022,16
			419739,02	474306,83
506-0042	2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			415529,00	474405,41
			415529,00	472237,58
			415529,00	469549,49
Группа: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы				
Ленты кремнисто-марганцевой бронзы марки БрКМц3-1 мягкие, нормальной точности, шириной:				
506-0043	10-18 мм, толщиной 0,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			176399,85	201393,99
			176399,85	200473,71
			176399,85	199332,56
506-0044	10-18 мм, толщиной 0,12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			176399,85	201393,99
			176399,85	200473,71
			176399,85	199332,56
506-0045	10-18 мм, толщиной 0,15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			146508,70	167267,56
			146508,70	166503,21
			146508,70	165555,44
506-0046	10-18 мм, толщиной 0,18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			131352,63	149964,02
			131352,63	149278,75
			131352,63	148429,01
506-0047	10-18 мм, толщиной 0,20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			131352,63	149964,02
			131352,63	149278,75
			131352,63	148429,01
506-0048	10-18 мм, толщиной 0,22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			131352,63	149964,02
			131352,63	149278,75
			131352,63	148429,01
506-0049	10-18 мм, толщиной 0,25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			131352,63	149964,02
			131352,63	149278,75
			131352,63	148429,01
506-0050	10-18 мм, толщиной 0,30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			120827,58	137947,67
			120827,58	137317,31
			120827,58	136535,66
506-0051	10-18 мм, толщиной 0,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			120827,58	137317,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		120827,58	136535,66
	(зона: 4)		120827,58	136825,64
506-0052	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		111986,54	127853,94
	(зона: 2)		111986,54	127269,70
	(зона: 3)		111986,54	126545,25
	(зона: 4)		111986,54	126814,01
506-0053	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		111986,54	127853,94
	(зона: 2)		111986,54	127269,70
	(зона: 3)		111986,54	126545,25
	(зона: 4)		111986,54	126814,01
506-0054	20-50 мм, толщиной 0,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		172189,83	196587,45
	(зона: 2)		172189,83	195689,13
	(зона: 3)		172189,83	194575,22
	(зона: 4)		172189,83	194988,46
506-0055	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		172189,83	196587,45
	(зона: 2)		172189,83	195689,13
	(зона: 3)		172189,83	194575,22
	(зона: 4)		172189,83	194988,46
506-0056	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		142298,68	162461,02
	(зона: 2)		142298,68	161718,64
	(зона: 3)		142298,68	160798,10
	(зона: 4)		142298,68	161139,60
506-0057	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0058	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0059	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0060	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0061	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		116617,56	133141,13
	(зона: 2)		116617,56	132532,73
	(зона: 3)		116617,56	131778,32
	(зона: 4)		116617,56	132058,19
506-0062	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		116617,56	133141,13
	(зона: 2)		116617,56	132532,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			116617,56	131778,32
			116617,56	132058,19
506-0063	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0064	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0065	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0066	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0067	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0068	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0069	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		107776,52	123047,40
	(зона: 2)		107776,52	122485,13
	(зона: 3)		107776,52	121787,91
	(зона: 4)		107776,52	122046,57
506-0070	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		101461,49	115837,59
	(зона: 2)		101461,49	115308,27
	(зона: 3)		101461,49	114651,90
	(зона: 4)		101461,49	114895,40
506-0071	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		101461,49	115837,59
	(зона: 2)		101461,49	115308,27
	(зона: 3)		101461,49	114651,90
	(зона: 4)		101461,49	114895,40
506-0072	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		101461,49	115837,59
	(зона: 2)		101461,49	115308,27
	(зона: 3)		101461,49	114651,90
	(зона: 4)		101461,49	114895,40
506-0073	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		101461,49	115837,59
	(зона: 2)		101461,49	115308,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		101461,49	114651,90
	(зона: 4)		101461,49	114895,40
506-0074	20-50 мм, толщиной 1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		101461,49	115837,59
	(зона: 2)		101461,49	115308,27
	(зона: 3)		101461,49	114651,90
	(зона: 4)		101461,49	114895,40
506-0075	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		101461,49	115837,59
	(зона: 2)		101461,49	115308,27
	(зона: 3)		101461,49	114651,90
	(зона: 4)		101461,49	114895,40
506-0076	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		97251,47	111031,06
	(зона: 2)		97251,47	110523,69
	(зона: 3)		97251,47	109894,56
	(зона: 4)		97251,47	110127,96
506-0077	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		97251,47	111031,06
	(зона: 2)		97251,47	110523,69
	(зона: 3)		97251,47	109894,56
	(зона: 4)		97251,47	110127,96
506-0078	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		97251,47	111031,06
	(зона: 2)		97251,47	110523,69
	(зона: 3)		97251,47	109894,56
	(зона: 4)		97251,47	110127,96
506-0079	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		97251,47	111031,06
	(зона: 2)		97251,47	110523,69
	(зона: 3)		97251,47	109894,56
	(зона: 4)		97251,47	110127,96
506-0080	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		95146,46	108627,79
	(зона: 2)		95146,46	108131,40
	(зона: 3)		95146,46	107515,89
	(зона: 4)		95146,46	107744,23
506-0081	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		95146,46	108627,79
	(зона: 2)		95146,46	108131,40
	(зона: 3)		95146,46	107515,89
	(зона: 4)		95146,46	107744,23
506-0082	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		95146,46	108627,79
	(зона: 2)		95146,46	108131,40
	(зона: 3)		95146,46	107515,89
	(зона: 4)		95146,46	107744,23
506-0083	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		95146,46	108627,79
	(зона: 2)		95146,46	108131,40
	(зона: 3)		95146,46	107515,89
	(зона: 4)		95146,46	107744,23
Группа: Ленты оловянно-фосфористой бронзы				
Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 мягкие, нормальной точности, шириной:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0084	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		195765,94	223504,07
	<i>(зона: 2)</i>		195765,94	222482,75
	<i>(зона: 3)</i>		195765,94	221216,33
	<i>(зона: 4)</i>		195765,94	221686,14
506-0085	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		195765,94	223504,07
	<i>(зона: 2)</i>		195765,94	222482,75
	<i>(зона: 3)</i>		195765,94	221216,33
	<i>(зона: 4)</i>		195765,94	221686,14
506-0086	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		185240,89	211487,72
	<i>(зона: 2)</i>		185240,89	210521,31
	<i>(зона: 3)</i>		185240,89	209322,97
	<i>(зона: 4)</i>		185240,89	209767,53
506-0087	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		173873,83	198510,06
	<i>(зона: 2)</i>		173873,83	197602,95
	<i>(зона: 3)</i>		173873,83	196478,15
	<i>(зона: 4)</i>		173873,83	196895,43
506-0088	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		173873,83	198510,06
	<i>(зона: 2)</i>		173873,83	197602,95
	<i>(зона: 3)</i>		173873,83	196478,15
	<i>(зона: 4)</i>		173873,83	196895,43
506-0089	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170084,82	194184,18
	<i>(зона: 2)</i>		170084,82	193296,84
	<i>(зона: 3)</i>		170084,82	192196,55
	<i>(зона: 4)</i>		170084,82	192604,74
506-0090	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170084,82	194184,18
	<i>(зона: 2)</i>		170084,82	193296,84
	<i>(зона: 3)</i>		170084,82	192196,55
	<i>(зона: 4)</i>		170084,82	192604,74
506-0091	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		166716,80	190338,95
	<i>(зона: 2)</i>		166716,80	189469,18
	<i>(зона: 3)</i>		166716,80	188390,67
	<i>(зона: 4)</i>		166716,80	188790,78
506-0092	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		166716,80	190338,95
	<i>(зона: 2)</i>		166716,80	189469,18
	<i>(зона: 3)</i>		166716,80	188390,67
	<i>(зона: 4)</i>		166716,80	188790,78
506-0093	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		188608,91	215332,97
	<i>(зона: 2)</i>		188608,91	214348,98
	<i>(зона: 3)</i>		188608,91	213128,85
	<i>(зона: 4)</i>		188608,91	213581,49
506-0094	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		188608,91	215332,97
	<i>(зона: 2)</i>		188608,91	214348,98
	<i>(зона: 3)</i>		188608,91	213128,85
	<i>(зона: 4)</i>		188608,91	213581,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0095	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		177662,85	202835,95
	<i>(зона: 2)</i>		177662,85	201909,07
	<i>(зона: 3)</i>		177662,85	200759,75
	<i>(зона: 4)</i>		177662,85	201186,13
506-0096	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		166716,80	190338,95
	<i>(зона: 2)</i>		166716,80	189469,18
	<i>(зона: 3)</i>		166716,80	188390,67
	<i>(зона: 4)</i>		166716,80	188790,78
506-0097	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		166716,80	190338,95
	<i>(зона: 2)</i>		166716,80	189469,18
	<i>(зона: 3)</i>		166716,80	188390,67
	<i>(зона: 4)</i>		166716,80	188790,78
506-0098	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		162927,78	186013,07
	<i>(зона: 2)</i>		162927,78	185163,06
	<i>(зона: 3)</i>		162927,78	184109,06
	<i>(зона: 4)</i>		162927,78	184500,07
506-0099	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		162927,78	186013,07
	<i>(зона: 2)</i>		162927,78	185163,06
	<i>(зона: 3)</i>		162927,78	184109,06
	<i>(зона: 4)</i>		162927,78	184500,07
506-0100	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159559,77	182167,84
	<i>(зона: 2)</i>		159559,77	181335,41
	<i>(зона: 3)</i>		159559,77	180303,20
	<i>(зона: 4)</i>		159559,77	180686,13
506-0101	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159559,77	182167,84
	<i>(зона: 2)</i>		159559,77	181335,41
	<i>(зона: 3)</i>		159559,77	180303,20
	<i>(зона: 4)</i>		159559,77	180686,13
506-0102	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159559,77	182167,84
	<i>(зона: 2)</i>		159559,77	181335,41
	<i>(зона: 3)</i>		159559,77	180303,20
	<i>(зона: 4)</i>		159559,77	180686,13
506-0103	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159559,77	182167,84
	<i>(зона: 2)</i>		159559,77	181335,41
	<i>(зона: 3)</i>		159559,77	180303,20
	<i>(зона: 4)</i>		159559,77	180686,13
506-0104	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159559,77	182167,84
	<i>(зона: 2)</i>		159559,77	181335,41
	<i>(зона: 3)</i>		159559,77	180303,20
	<i>(зона: 4)</i>		159559,77	180686,13
506-0105	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159559,77	182167,84
	<i>(зона: 2)</i>		159559,77	181335,41
	<i>(зона: 3)</i>		159559,77	180303,20
	<i>(зона: 4)</i>		159559,77	180686,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0106	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155770,75	177841,95
	<i>(зона: 2)</i>		155770,75	177029,29
	<i>(зона: 3)</i>		155770,75	176021,59
	<i>(зона: 4)</i>		155770,75	176395,43
506-0107	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155770,75	177841,95
	<i>(зона: 2)</i>		155770,75	177029,29
	<i>(зона: 3)</i>		155770,75	176021,59
	<i>(зона: 4)</i>		155770,75	176395,43
506-0108	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155770,75	177841,95
	<i>(зона: 2)</i>		155770,75	177029,29
	<i>(зона: 3)</i>		155770,75	176021,59
	<i>(зона: 4)</i>		155770,75	176395,43
506-0109	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		152823,73	174477,36
	<i>(зона: 2)</i>		152823,73	173680,08
	<i>(зона: 3)</i>		152823,73	172691,45
	<i>(зона: 4)</i>		152823,73	173058,21
506-0110	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		152823,73	174477,36
	<i>(зона: 2)</i>		152823,73	173680,08
	<i>(зона: 3)</i>		152823,73	172691,45
	<i>(зона: 4)</i>		152823,73	173058,21
506-0111	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151560,73	173035,41
	<i>(зона: 2)</i>		151560,73	172244,71
	<i>(зона: 3)</i>		151560,73	171264,25
	<i>(зона: 4)</i>		151560,73	171627,98
506-0112	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151560,73	173035,41
	<i>(зона: 2)</i>		151560,73	172244,71
	<i>(зона: 3)</i>		151560,73	171264,25
	<i>(зона: 4)</i>		151560,73	171627,98
506-0113	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151560,73	173035,41
	<i>(зона: 2)</i>		151560,73	172244,71
	<i>(зона: 3)</i>		151560,73	171264,25
	<i>(зона: 4)</i>		151560,73	171627,98
506-0114	56-300 мм, толщиной 0,10 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		181451,87	207161,83
	<i>(зона: 2)</i>		181451,87	206215,19
	<i>(зона: 3)</i>		181451,87	205041,36
	<i>(зона: 4)</i>		181451,87	205476,83
506-0115	56-300 мм, толщиной 0,12 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		181451,87	207161,83
	<i>(зона: 2)</i>		181451,87	206215,19
	<i>(зона: 3)</i>		181451,87	205041,36
	<i>(зона: 4)</i>		181451,87	205476,83
506-0116	56-300 мм, толщиной 0,15 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170505,82	194664,83
	<i>(зона: 2)</i>		170505,82	193775,30
	<i>(зона: 3)</i>		170505,82	192672,28
	<i>(зона: 4)</i>		170505,82	193081,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0117	56-300 мм, толщиной 0,20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			157033,75	179283,90
			157033,75	178464,65
			157033,75	177448,79
			157033,75	177825,65
506-0118	56-300 мм, толщиной 0,25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			159559,77	182167,84
			159559,77	181335,41
			159559,77	180303,20
			159559,77	180686,13
506-0119	56-300 мм, толщиной 0,30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			155349,75	177361,30
			155349,75	176550,83
			155349,75	175545,86
			155349,75	175918,68
506-0120	56-300 мм, толщиной 0,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			155349,75	177361,30
			155349,75	176550,83
			155349,75	175545,86
			155349,75	175918,68
506-0121	56-300 мм, толщиной 0,40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			151981,73	173516,06
			151981,73	172723,17
			151981,73	171739,98
			151981,73	172104,72
506-0122	56-300 мм, толщиной 0,45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			151981,73	173516,06
			151981,73	172723,17
			151981,73	171739,98
			151981,73	172104,72
506-0123	56-300 мм, толщиной 0,50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			151981,73	173516,06
			151981,73	172723,17
			151981,73	171739,98
			151981,73	172104,72
506-0124	56-300 мм, толщиной 0,60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			151981,73	173516,06
			151981,73	172723,17
			151981,73	171739,98
			151981,73	172104,72
506-0125	56-300 мм, толщиной 0,65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			151981,73	173516,06
			151981,73	172723,17
			151981,73	171739,98
			151981,73	172104,72
506-0126	56-300 мм, толщиной 0,70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			151981,73	173516,06
			151981,73	172723,17
			151981,73	171739,98
			151981,73	172104,72
506-0127	56-300 мм, толщиной 0,80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			148613,71	169670,83
			148613,71	168895,50
			148613,71	167934,11
			148613,71	168290,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0128	56-300 мм, толщиной 0,90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			148613,71	169670,83
			148613,71	168895,50
			148613,71	167934,11
506-0129	56-300 мм, толщиной 1,00 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			148613,71	169670,83
			148613,71	168895,50
			148613,71	167934,11
506-0130	56-300 мм, толщиной 1,20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			145666,70	166306,25
			145666,70	165546,30
			145666,70	164603,97
506-0131	56-300 мм, толщиной 1,50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			145666,70	166306,25
			145666,70	165546,30
			145666,70	164603,97
506-0132	56-300 мм, толщиной 1,60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			144403,69	164864,29
			144403,69	164110,93
			144403,69	163176,77
506-0133	56-300 мм, толщиной 1,70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			144403,69	164864,29
			144403,69	164110,93
			144403,69	163176,77
506-0134	56-300 мм, толщиной 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			144403,69	164864,29
			144403,69	164110,93
			144403,69	163176,77
Ленты оловянно-фосфористой бронзы марки БрОФ6,5-0,15 твердые, нормальной точности шириной:				
506-0602	51-300 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			138636,94	158280,44
			138636,94	157557,17
			138636,94	156660,31
506-0603	20-50 мм, толщиной 0,3, 0,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			145686,28	166328,61
			145686,28	165568,56
			145686,28	164626,10
506-0604	10-19 мм, толщиной 0,4-0,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			152343,99	173929,65
			152343,99	173134,86
			152343,99	172149,34
Группа: Ленты оловянно-цинковой бронзы				
Ленты оловянно-цинковой бронзы марки БрОЦ4-3 мягкие, нормальной точности, шириной:				
506-0135	10-18 мм, толщиной 0,10 мм <i>(зона: 1)</i>	Т	-	-
			174294,84	198990,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		174294,84	198081,42
	(зона: 3)		174294,84	196953,89
	(зона: 4)		174294,84	197372,18
506-0136	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		174294,84	198990,72
	(зона: 2)		174294,84	198081,42
	(зона: 3)		174294,84	196953,89
	(зона: 4)		174294,84	197372,18
506-0137	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		163769,79	186974,37
	(зона: 2)		163769,79	186119,98
	(зона: 3)		163769,79	185060,54
	(зона: 4)		163769,79	185453,57
506-0138	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		152402,73	173996,71
	(зона: 2)		152402,73	173201,62
	(зона: 3)		152402,73	172215,71
	(зона: 4)		152402,73	172581,47
506-0139	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		152402,73	173996,71
	(зона: 2)		152402,73	173201,62
	(зона: 3)		152402,73	172215,71
	(зона: 4)		152402,73	172581,47
506-0140	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		148613,71	169670,83
	(зона: 2)		148613,71	168895,50
	(зона: 3)		148613,71	167934,11
	(зона: 4)		148613,71	168290,76
506-0141	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		148613,71	169670,83
	(зона: 2)		148613,71	168895,50
	(зона: 3)		148613,71	167934,11
	(зона: 4)		148613,71	168290,76
506-0142	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		145245,70	165825,60
	(зона: 2)		145245,70	165067,85
	(зона: 3)		145245,70	164128,24
	(зона: 4)		145245,70	164476,82
506-0143	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		145245,70	165825,60
	(зона: 2)		145245,70	165067,85
	(зона: 3)		145245,70	164128,24
	(зона: 4)		145245,70	164476,82
506-0144	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		167137,80	190819,60
	(зона: 2)		167137,80	189947,63
	(зона: 3)		167137,80	188866,40
	(зона: 4)		167137,80	189267,52
506-0145	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		167137,80	190819,60
	(зона: 2)		167137,80	189947,63
	(зона: 3)		167137,80	188866,40
	(зона: 4)		167137,80	189267,52
506-0146	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		156191,75	178322,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		156191,75	177507,74
	(зона: 3)		156191,75	176497,32
	(зона: 4)		156191,75	176872,17
506-0147	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		145245,70	165825,60
	(зона: 2)		145245,70	165067,85
	(зона: 3)		145245,70	164128,24
	(зона: 4)		145245,70	164476,82
506-0148	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		145245,70	165825,60
	(зона: 2)		145245,70	165067,85
	(зона: 3)		145245,70	164128,24
	(зона: 4)		145245,70	164476,82
506-0149	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		141456,68	161499,71
	(зона: 2)		141456,68	160761,73
	(зона: 3)		141456,68	159846,63
	(зона: 4)		141456,68	160186,11
506-0150	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		141456,68	161499,71
	(зона: 2)		141456,68	160761,73
	(зона: 3)		141456,68	159846,63
	(зона: 4)		141456,68	160186,11
506-0151	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0152	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0153	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0154	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0155	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0156	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0157	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		134299,64	153328,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		134299,64	152627,94
	(зона: 3)		134299,64	151759,15
	(зона: 4)		134299,64	152081,45
506-0158	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134299,64	153328,59
	(зона: 2)		134299,64	152627,94
	(зона: 3)		134299,64	151759,15
	(зона: 4)		134299,64	152081,45
506-0159	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134299,64	153328,59
	(зона: 2)		134299,64	152627,94
	(зона: 3)		134299,64	151759,15
	(зона: 4)		134299,64	152081,45
506-0160	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		131352,63	149964,02
	(зона: 2)		131352,63	149278,75
	(зона: 3)		131352,63	148429,01
	(зона: 4)		131352,63	148744,25
506-0161	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		131352,63	149964,02
	(зона: 2)		131352,63	149278,75
	(зона: 3)		131352,63	148429,01
	(зона: 4)		131352,63	148744,25
506-0162	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		130089,62	148522,05
	(зона: 2)		130089,62	147843,37
	(зона: 3)		130089,62	147001,81
	(зона: 4)		130089,62	147314,01
506-0163	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		130089,62	148522,05
	(зона: 2)		130089,62	147843,37
	(зона: 3)		130089,62	147001,81
	(зона: 4)		130089,62	147314,01
506-0164	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		130089,62	148522,05
	(зона: 2)		130089,62	147843,37
	(зона: 3)		130089,62	147001,81
	(зона: 4)		130089,62	147314,01
506-0165	56-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		159980,77	182648,49
	(зона: 2)		159980,77	181813,86
	(зона: 3)		159980,77	180778,94
	(зона: 4)		159980,77	181162,87
506-0166	56-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		159980,77	182648,49
	(зона: 2)		159980,77	181813,86
	(зона: 3)		159980,77	180778,94
	(зона: 4)		159980,77	181162,87
506-0167	56-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		149034,72	170151,49
	(зона: 2)		149034,72	169373,97
	(зона: 3)		149034,72	168409,85
	(зона: 4)		149034,72	168767,52
506-0168	56-300 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0169	56-300 мм, толщиной 0,25 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		138088,66	157654,48
	(зона: 2)		138088,66	156934,06
	(зона: 3)		138088,66	156040,76
	(зона: 4)		138088,66	156372,16
506-0170	56-300 мм, толщиной 0,30 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		133878,64	152847,94
	(зона: 2)		133878,64	152149,49
	(зона: 3)		133878,64	151283,42
	(зона: 4)		133878,64	151604,71
506-0171	56-300 мм, толщиной 0,35 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		133878,64	152847,94
	(зона: 2)		133878,64	152149,49
	(зона: 3)		133878,64	151283,42
	(зона: 4)		133878,64	151604,71
506-0172	56-300 мм, толщиной 0,40 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		130510,63	149002,72
	(зона: 2)		130510,63	148321,84
	(зона: 3)		130510,63	147477,55
	(зона: 4)		130510,63	147790,76
506-0173	56-300 мм, толщиной 0,45 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		130510,63	149002,72
	(зона: 2)		130510,63	148321,84
	(зона: 3)		130510,63	147477,55
	(зона: 4)		130510,63	147790,76
506-0174	56-300 мм, толщиной 0,50 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		130510,63	149002,72
	(зона: 2)		130510,63	148321,84
	(зона: 3)		130510,63	147477,55
	(зона: 4)		130510,63	147790,76
506-0175	56-300 мм, толщиной 0,60 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		130510,63	149002,72
	(зона: 2)		130510,63	148321,84
	(зона: 3)		130510,63	147477,55
	(зона: 4)		130510,63	147790,76
506-0176	56-300 мм, толщиной 0,65 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		130510,63	149002,72
	(зона: 2)		130510,63	148321,84
	(зона: 3)		130510,63	147477,55
	(зона: 4)		130510,63	147790,76
506-0177	56-300 мм, толщиной 0,70 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		130510,63	149002,72
	(зона: 2)		130510,63	148321,84
	(зона: 3)		130510,63	147477,55
	(зона: 4)		130510,63	147790,76
506-0178	56-300 мм, толщиной 0,80 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0179	56-300 мм, толщиной 0,90 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0180	56-300 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		127142,61	145157,48
	(зона: 2)		127142,61	144494,17
	(зона: 3)		127142,61	143671,67
	(зона: 4)		127142,61	143976,80
506-0181	56-300 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		124195,60	141792,91
	(зона: 2)		124195,60	141144,97
	(зона: 3)		124195,60	140341,55
	(зона: 4)		124195,60	140639,60
506-0182	56-300 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		124195,60	141792,91
	(зона: 2)		124195,60	141144,97
	(зона: 3)		124195,60	140341,55
	(зона: 4)		124195,60	140639,60
506-0183	56-300 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		122932,59	140350,94
	(зона: 2)		122932,59	139709,60
	(зона: 3)		122932,59	138914,33
	(зона: 4)		122932,59	139209,36
506-0184	56-300 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		122932,59	140350,94
	(зона: 2)		122932,59	139709,60
	(зона: 3)		122932,59	138914,33
	(зона: 4)		122932,59	139209,36
506-0185	56-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		122932,59	140350,94
	(зона: 2)		122932,59	139709,60
	(зона: 3)		122932,59	138914,33
	(зона: 4)		122932,59	139209,36
Группа: Ленты латунные общего назначения				
Ленты латунные общего назначения марки Л68 твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0186	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		92033,00	105073,18
	(зона: 2)		92033,00	104593,04
	(зона: 3)		92033,00	103997,67
	(зона: 4)		92033,00	104218,54
506-0187	10-18 мм, толщиной 0,06 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		86941,81	99260,62
	(зона: 2)		86941,81	98807,04
	(зона: 3)		86941,81	98244,60
	(зона: 4)		86941,81	98453,26
506-0188	10-18 мм, толщиной 0,07 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		82242,26	93895,19
	(зона: 2)		82242,26	93466,13
	(зона: 3)		82242,26	92934,09
	(зона: 4)		82242,26	93131,47
506-0189	10-18 мм, толщиной 0,08 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		78325,96	89423,99
	(зона: 2)		78325,96	89015,36
	(зона: 3)		78325,96	88508,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		78325,96	88696,63
506-0190	10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т	-	-
	(зона: 1)		78325,96	89423,99
	(зона: 2)		78325,96	89015,36
	(зона: 3)		78325,96	88508,66
	(зона: 4)		78325,96	88696,63
506-0191	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		72059,88	82270,06
	(зона: 2)		72059,88	81894,12
	(зона: 3)		72059,88	81427,96
	(зона: 4)		72059,88	81600,90
506-0192	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		72059,88	82270,06
	(зона: 2)		72059,88	81894,12
	(зона: 3)		72059,88	81427,96
	(зона: 4)		72059,88	81600,90
506-0193	10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68926,84	78693,10
	(зона: 2)		68926,84	78333,51
	(зона: 3)		68926,84	77887,61
	(зона: 4)		68926,84	78053,03
506-0194	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68926,84	78693,10
	(зона: 2)		68926,84	78333,51
	(зона: 3)		68926,84	77887,61
	(зона: 4)		68926,84	78053,03
506-0195	10-18 мм, толщиной 0,16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66577,06	76010,38
	(зона: 2)		66577,06	75663,05
	(зона: 3)		66577,06	75232,35
	(зона: 4)		66577,06	75392,13
506-0196	10-18 мм, толщиной 0,17 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66577,06	76010,38
	(зона: 2)		66577,06	75663,05
	(зона: 3)		66577,06	75232,35
	(зона: 4)		66577,06	75392,13
506-0197	10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66577,06	76010,38
	(зона: 2)		66577,06	75663,05
	(зона: 3)		66577,06	75232,35
	(зона: 4)		66577,06	75392,13
506-0198	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66577,06	76010,38
	(зона: 2)		66577,06	75663,05
	(зона: 3)		66577,06	75232,35
	(зона: 4)		66577,06	75392,13
506-0199	10-18 мм, толщиной 0,22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66577,06	76010,38
	(зона: 2)		66577,06	75663,05
	(зона: 3)		66577,06	75232,35
	(зона: 4)		66577,06	75392,13
506-0200	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66577,06	76010,38
	(зона: 2)		66577,06	75663,05
	(зона: 3)		66577,06	75232,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		66577,06	75392,13
506-0201	10-18 мм, толщиной 0,26 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64227,29 64227,29 64227,29 64227,29	- 73327,67 72992,60 72577,10 72731,24
506-0202	10-18 мм, толщиной 0,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64227,29 64227,29 64227,29 64227,29	- 73327,67 72992,60 72577,10 72731,24
506-0203	10-18 мм, толщиной 0,35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64227,29 64227,29 64227,29 64227,29	- 73327,67 72992,60 72577,10 72731,24
506-0204	10-18 мм, толщиной 0,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0205	10-18 мм, толщиной 0,45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0206	10-18 мм, толщиной 0,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0207	10-18 мм, толщиной 0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0208	10-18 мм, толщиной 0,60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0209	10-18 мм, толщиной 0,65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0210	10-18 мм, толщиной 0,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 61877,51 61877,51 61877,51 61877,51	- 70644,95 70322,13 69921,84 70070,34
506-0211	10-18 мм, толщиной 0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 61094,25 61094,25 61094,25	- 69750,71 69431,98 69036,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		61094,25	69183,37
506-0212	10-18 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61094,25	69750,71
	(зона: 2)		61094,25	69431,98
	(зона: 3)		61094,25	69036,75
	(зона: 4)		61094,25	69183,37
506-0213	10-18 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61094,25	69750,71
	(зона: 2)		61094,25	69431,98
	(зона: 3)		61094,25	69036,75
	(зона: 4)		61094,25	69183,37
506-0214	10-18 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61094,25	69750,71
	(зона: 2)		61094,25	69431,98
	(зона: 3)		61094,25	69036,75
	(зона: 4)		61094,25	69183,37
506-0215	10-18 мм, толщиной 1,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61094,25	69750,71
	(зона: 2)		61094,25	69431,98
	(зона: 3)		61094,25	69036,75
	(зона: 4)		61094,25	69183,37
506-0216	10-18 мм, толщиной 1,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61094,25	69750,71
	(зона: 2)		61094,25	69431,98
	(зона: 3)		61094,25	69036,75
	(зона: 4)		61094,25	69183,37
506-0217	20-50 мм, толщиной 0,05 мм	т	-	-
	(зона: 1)		86941,81	99260,62
	(зона: 2)		86941,81	98807,04
	(зона: 3)		86941,81	98244,60
	(зона: 4)		86941,81	98453,26
506-0218	20-50 мм, толщиной 0,06 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81459,00	93000,95
	(зона: 2)		81459,00	92575,97
	(зона: 3)		81459,00	92049,01
	(зона: 4)		81459,00	92244,50
506-0219	20-50 мм, толщиной 0,07 мм	т	-	-
	(зона: 1)		77934,33	88976,87
	(зона: 2)		77934,33	88570,28
	(зона: 3)		77934,33	88066,11
	(зона: 4)		77934,33	88253,15
506-0220	20-50 мм, толщиной 0,08 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73626,40	84058,54
	(зона: 2)		73626,40	83674,43
	(зона: 3)		73626,40	83198,14
	(зона: 4)		73626,40	83374,83
506-0221	20-50 мм, толщиной 0,09 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73626,40	84058,54
	(зона: 2)		73626,40	83674,43
	(зона: 3)		73626,40	83198,14
	(зона: 4)		73626,40	83374,83
506-0222	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		65793,80	75116,14
	(зона: 2)		65793,80	74772,89
	(зона: 3)		65793,80	74347,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		65793,80	74505,16
506-0223	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		65793,80	75116,14
	(зона: 2)		65793,80	74772,89
	(зона: 3)		65793,80	74347,27
	(зона: 4)		65793,80	74505,16
506-0224	20-50 мм, толщиной 0,14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64227,29	73327,67
	(зона: 2)		64227,29	72992,60
	(зона: 3)		64227,29	72577,10
	(зона: 4)		64227,29	72731,24
506-0225	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64227,29	73327,67
	(зона: 2)		64227,29	72992,60
	(зона: 3)		64227,29	72577,10
	(зона: 4)		64227,29	72731,24
506-0226	20-50 мм, толщиной 0,16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0227	20-50 мм, толщиной 0,17 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0228	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0229	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0230	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0231	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0232	20-50 мм, толщиной 0,26 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0233	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60310,99	68856,47
	(зона: 2)		60310,99	68541,83
	(зона: 3)		60310,99	68151,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		60310,99	68296,41
506-0234	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60310,99	68856,47
	(зона: 2)		60310,99	68541,83
	(зона: 3)		60310,99	68151,67
	(зона: 4)		60310,99	68296,41
506-0235	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0236	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0237	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0238	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0239	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0240	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0241	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0242	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0243	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0244	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0245	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0246	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0247	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0248	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0249	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0250	20-50 мм, толщиной 1,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0251	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0252	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0253	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0254	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0255	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0256	20-50 мм, толщиной 1,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0257	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0258	52-300 мм, толщиной 0,05 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		84983,66	97025,02
	(зона: 2)		84983,66	96581,65
	(зона: 3)		84983,66	96031,89
	(зона: 4)		84983,66	96235,84
506-0259	52-300 мм, толщиной 0,06 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		79892,48	91212,47
	(зона: 2)		79892,48	90795,66
	(зона: 3)		79892,48	90278,83
	(зона: 4)		79892,48	90470,57
506-0260	52-300 мм, толщиной 0,07 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		76367,81	87188,38
	(зона: 2)		76367,81	86789,97
	(зона: 3)		76367,81	86295,94
	(зона: 4)		76367,81	86479,22
506-0261	52-300 мм, толщиной 0,08 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		72059,88	82270,06
	(зона: 2)		72059,88	81894,12
	(зона: 3)		72059,88	81427,96
	(зона: 4)		72059,88	81600,90
506-0262	52-300 мм, толщиной 0,09 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		72059,88	82270,06
	(зона: 2)		72059,88	81894,12
	(зона: 3)		72059,88	81427,96
	(зона: 4)		72059,88	81600,90
506-0263	52-300 мм, толщиной 0,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		64227,29	73327,67
	(зона: 2)		64227,29	72992,60
	(зона: 3)		64227,29	72577,10
	(зона: 4)		64227,29	72731,24
506-0264	52-300 мм, толщиной 0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		64227,29	73327,67
	(зона: 2)		64227,29	72992,60
	(зона: 3)		64227,29	72577,10
	(зона: 4)		64227,29	72731,24
506-0265	52-300 мм, толщиной 0,14 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0266	52-300 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0267	52-300 мм, толщиной 0,16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0268	52-300 мм, толщиной 0,17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0269	52-300 мм, толщиной 0,18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0270	52-300 мм, толщиной 0,20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0271	52-300 мм, толщиной 0,22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0272	52-300 мм, толщиной 0,25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0273	52-300 мм, толщиной 0,26 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60702,62 60702,62 60702,62 60702,62	- 69303,59 68986,90 68594,21 68739,89
506-0274	52-300 мм, толщиной 0,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58744,47 58744,47 58744,47 58744,47	- 67067,99 66761,52 66381,49 66522,47
506-0275	52-300 мм, толщиной 0,35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58744,47 58744,47 58744,47 58744,47	- 67067,99 66761,52 66381,49 66522,47
506-0276	52-300 мм, толщиной 0,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23 63861,57
506-0277	52-300 мм, толщиной 0,45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0278	52-300 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0279	52-300 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0280	52-300 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0281	52-300 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0282	52-300 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0283	52-300 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0284	52-300 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0285	52-300 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0286	52-300 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0287	52-300 мм, толщиной 1,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0288	52-300 мм, толщиной 1,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0289	52-300 мм, толщиной 1,20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54828,17 54828,17 54828,17 54828,17	- 62596,79 62310,75 61956,06 62087,64
506-0290	52-300 мм, толщиной 1,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54828,17 54828,17 54828,17 54828,17	- 62596,79 62310,75 61956,06 62087,64
506-0291	52-300 мм, толщиной 1,35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54828,17 54828,17 54828,17 54828,17	- 62596,79 62310,75 61956,06 62087,64
506-0292	52-300 мм, толщиной 1,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54828,17 54828,17 54828,17 54828,17	- 62596,79 62310,75 61956,06 62087,64
506-0293	52-300 мм, толщиной 1,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54828,17 54828,17 54828,17 54828,17	- 62596,79 62310,75 61956,06 62087,64
506-0294	52-300 мм, толщиной 1,60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54044,91 54044,91 54044,91 54044,91	- 61702,55 61420,59 61070,97 61200,67
506-0295	52-300 мм, толщиной 1,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54044,91 54044,91 54044,91 54044,91	- 61702,55 61420,59 61070,97 61200,67
506-0296	52-300 мм, толщиной 1,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54044,91 54044,91 54044,91 54044,91	- 61702,55 61420,59 61070,97 61200,67
506-0297	52-300 мм, толщиной 1,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54044,91 54044,91 54044,91 54044,91	- 61702,55 61420,59 61070,97 61200,67
506-0298	52-300 мм, толщиной 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 54044,91 54044,91 54044,91 54044,91	- 61702,55 61420,59 61070,97 61200,67
506-0299	305-600 мм, толщиной 0,15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 61485,88 61485,88 61485,88	- 70197,83 69877,06 69479,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0300	305-600 мм, толщиной 0,16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0301	305-600 мм, толщиной 0,17 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0302	305-600 мм, толщиной 0,18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0303	305-600 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0304	305-600 мм, толщиной 0,22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0305	305-600 мм, толщиной 0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0306	305-600 мм, толщиной 0,26 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0307	305-600 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0308	305-600 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0309	305-600 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0310	305-600 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57177,95	65279,51
	(зона: 2)		57177,95	64981,21
	(зона: 3)		57177,95	64611,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		57177,95	64748,54
506-0311	305-600 мм, толщиной 0,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 57177,95 57177,95 57177,95 57177,95	- 65279,51 64981,21 64611,32 64748,54
506-0312	305-600 мм, толщиной 0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 57177,95 57177,95 57177,95 57177,95	- 65279,51 64981,21 64611,32 64748,54
506-0313	305-600 мм, толщиной 0,60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 57177,95 57177,95 57177,95 57177,95	- 65279,51 64981,21 64611,32 64748,54
506-0314	305-600 мм, толщиной 0,65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 57177,95 57177,95 57177,95 57177,95	- 65279,51 64981,21 64611,32 64748,54
506-0315	305-600 мм, толщиной 0,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 57177,95 57177,95 57177,95 57177,95	- 65279,51 64981,21 64611,32 64748,54
506-0316	305-600 мм, толщиной 0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23 63861,57
506-0317	305-600 мм, толщиной 0,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23 63861,57
506-0318	305-600 мм, толщиной 0,85 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23 63861,57
506-0319	305-600 мм, толщиной 0,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23 63861,57
506-0320	305-600 мм, толщиной 1,00 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23 63861,57
506-0321	305-600 мм, толщиной 1,10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 56394,69 56394,69 56394,69	- 64385,27 64091,05 63726,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0322	305-600 мм, толщиной 1,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0323	305-600 мм, толщиной 1,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0324	305-600 мм, толщиной 1,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0325	305-600 мм, толщиной 1,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0326	305-600 мм, толщиной 1,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0327	305-600 мм, толщиной 1,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54828,17	62596,79
	(зона: 2)		54828,17	62310,75
	(зона: 3)		54828,17	61956,06
	(зона: 4)		54828,17	62087,64
506-0328	305-600 мм, толщиной 1,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54828,17	62596,79
	(зона: 2)		54828,17	62310,75
	(зона: 3)		54828,17	61956,06
	(зона: 4)		54828,17	62087,64
506-0329	305-600 мм, толщиной 1,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54828,17	62596,79
	(зона: 2)		54828,17	62310,75
	(зона: 3)		54828,17	61956,06
	(зона: 4)		54828,17	62087,64
506-0330	305-600 мм, толщиной 1,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54828,17	62596,79
	(зона: 2)		54828,17	62310,75
	(зона: 3)		54828,17	61956,06
	(зона: 4)		54828,17	62087,64
506-0331	305-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54828,17	62596,79
	(зона: 2)		54828,17	62310,75
	(зона: 3)		54828,17	61956,06
	(зона: 4)		54828,17	62087,64
Ленты латунные общего назначения марки Л63 особо твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0332	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	-	-
	(зона: 1)		90074,85	102837,58
	(зона: 2)		90074,85	102367,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		90074,85	101784,95
	(зона: 4)		90074,85	102001,12
506-0333	10-18 мм, толщиной 0,06 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		84592,03	96577,90
	(зона: 2)		84592,03	96136,58
	(зона: 3)		84592,03	95589,34
	(зона: 4)		84592,03	95792,36
506-0334	10-18 мм, толщиной 0,07 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		80284,11	91659,59
	(зона: 2)		80284,11	91240,74
	(зона: 3)		80284,11	90721,38
	(зона: 4)		80284,11	90914,05
506-0335	10-18 мм, толщиной 0,08 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		76367,81	87188,38
	(зона: 2)		76367,81	86789,97
	(зона: 3)		76367,81	86295,94
	(зона: 4)		76367,81	86479,22
506-0336	10-18 мм, толщиной 0,09 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		76367,81	87188,38
	(зона: 2)		76367,81	86789,97
	(зона: 3)		76367,81	86295,94
	(зона: 4)		76367,81	86479,22
506-0337	20-50 мм, толщиной 0,05 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		84592,03	96577,90
	(зона: 2)		84592,03	96136,58
	(зона: 3)		84592,03	95589,34
	(зона: 4)		84592,03	95792,36
506-0338	20-50 мм, толщиной 0,06 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		79500,85	90765,35
	(зона: 2)		79500,85	90350,59
	(зона: 3)		79500,85	89836,29
	(зона: 4)		79500,85	90027,08
506-0339	20-50 мм, толщиной 0,07 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		75976,18	86741,26
	(зона: 2)		75976,18	86344,89
	(зона: 3)		75976,18	85853,40
	(зона: 4)		75976,18	86035,73
506-0340	20-50 мм, толщиной 0,08 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		71668,25	81822,94
	(зона: 2)		71668,25	81449,05
	(зона: 3)		71668,25	80985,42
	(зона: 4)		71668,25	81157,42
506-0341	20-50 мм, толщиной 0,09 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		71668,25	81822,94
	(зона: 2)		71668,25	81449,05
	(зона: 3)		71668,25	80985,42
	(зона: 4)		71668,25	81157,42
506-0342	52-300 мм, толщиной 0,05 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		83025,51	94789,42
	(зона: 2)		83025,51	94356,27
	(зона: 3)		83025,51	93819,17
	(зона: 4)		83025,51	94018,42
506-0343	52-300 мм, толщиной 0,06 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		77934,33	88976,87
	(зона: 2)		77934,33	88570,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		77934,33	88066,11
	(зона: 4)		77934,33	88253,15
506-0344	52-300 мм, толщиной 0,07 мм	т	-	-
	(зона: 1)		74409,66	84952,78
	(зона: 2)		74409,66	84564,59
	(зона: 3)		74409,66	84083,22
	(зона: 4)		74409,66	84261,80
506-0345	52-300 мм, толщиной 0,08 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70101,73	80034,46
	(зона: 2)		70101,73	79668,74
	(зона: 3)		70101,73	79215,24
	(зона: 4)		70101,73	79383,48
506-0346	52-300 мм, толщиной 0,09 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70101,73	80034,46
	(зона: 2)		70101,73	79668,74
	(зона: 3)		70101,73	79215,24
	(зона: 4)		70101,73	79383,48
Ленты латунные общего назначения марки Л63 твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0347	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70101,73	80034,46
	(зона: 2)		70101,73	79668,74
	(зона: 3)		70101,73	79215,24
	(зона: 4)		70101,73	79383,48
506-0348	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70101,73	80034,46
	(зона: 2)		70101,73	79668,74
	(зона: 3)		70101,73	79215,24
	(зона: 4)		70101,73	79383,48
506-0349	10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68535,21	78245,99
	(зона: 2)		68535,21	77888,43
	(зона: 3)		68535,21	77445,07
	(зона: 4)		68535,21	77609,55
506-0350	10-18 мм, толщиной 0,15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68535,21	78245,99
	(зона: 2)		68535,21	77888,43
	(зона: 3)		68535,21	77445,07
	(зона: 4)		68535,21	77609,55
506-0351	10-18 мм, толщиной 0,16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0352	10-18 мм, толщиной 0,17 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0353	10-18 мм, толщиной 0,18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0354	10-18 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0355	10-18 мм, толщиной 0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0356	10-18 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0357	10-18 мм, толщиной 0,28 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0358	10-18 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0359	10-18 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0360	10-18 мм, толщиной 0,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0361	10-18 мм, толщиной 0,45 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0362	10-18 мм, толщиной 0,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0363	10-18 мм, толщиной 0,55 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0364	10-18 мм, толщиной 0,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0365	10-18 мм, толщиной 0,65 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0366	10-18 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0367	10-18 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0368	10-18 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0369	10-18 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0370	10-18 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0371	10-18 мм, толщиной 1,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0372	10-18 мм, толщиной 1,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0373	10-18 мм, толщиной 1,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57961,21	66173,75
	(зона: 2)		57961,21	65871,36
	(зона: 3)		57961,21	65496,41
	(зона: 4)		57961,21	65635,51
506-0374	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		63444,03	72433,43
	(зона: 2)		63444,03	72102,44
	(зона: 3)		63444,03	71692,02
	(зона: 4)		63444,03	71844,28
506-0375	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		63444,03	72433,43
	(зона: 2)		63444,03	72102,44
	(зона: 3)		63444,03	71692,02
	(зона: 4)		63444,03	71844,28
506-0376	20-50 мм, толщиной 0,14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61877,51	70644,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		61877,51	70322,13
	(зона: 3)		61877,51	69921,84
	(зона: 4)		61877,51	70070,34
506-0377	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		61877,51	70644,95
	(зона: 2)		61877,51	70322,13
	(зона: 3)		61877,51	69921,84
	(зона: 4)		61877,51	70070,34
506-0378	20-50 мм, толщиной 0,16 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0379	20-50 мм, толщиной 0,17 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0380	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0381	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0382	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0383	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0384	20-50 мм, толщиной 0,28 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0385	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0386	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0387	20-50 мм, толщиной 0,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0388	20-50 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0389	20-50 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0390	20-50 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0391	20-50 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0392	20-50 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0393	20-50 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0394	20-50 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0395	20-50 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0396	20-50 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0397	20-50 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0398	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0399	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0400	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0401	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0402	20-50 мм, толщиной 1,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0403	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0404	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0405	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0406	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0407	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0408	20-50 мм, толщиной 1,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0409	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0410	52-300 мм, толщиной 0,10 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		63444,03	72433,43
	(зона: 2)		63444,03	72102,44
	(зона: 3)		63444,03	71692,02
	(зона: 4)		63444,03	71844,28
506-0411	52-300 мм, толщиной 0,12 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		63444,03	72433,43
	(зона: 2)		63444,03	72102,44
	(зона: 3)		63444,03	71692,02
	(зона: 4)		63444,03	71844,28
506-0412	52-300 мм, толщиной 0,14 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		61877,51	70644,95
	(зона: 2)		61877,51	70322,13
	(зона: 3)		61877,51	69921,84
	(зона: 4)		61877,51	70070,34
506-0413	52-300 мм, толщиной 0,15 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		61877,51	70644,95
	(зона: 2)		61877,51	70322,13
	(зона: 3)		61877,51	69921,84
	(зона: 4)		61877,51	70070,34
506-0414	52-300 мм, толщиной 0,16 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0415	52-300 мм, толщиной 0,17 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0416	52-300 мм, толщиной 0,18 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0417	52-300 мм, толщиной 0,20 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0418	52-300 мм, толщиной 0,22 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0419	52-300 мм, толщиной 0,25 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0420	52-300 мм, толщиной 0,28 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		58744,47	67067,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		58744,47	66761,52
	(зона: 3)		58744,47	66381,49
	(зона: 4)		58744,47	66522,47
506-0421	52-300 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0422	52-300 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55611,43	63491,03
	(зона: 2)		55611,43	63200,90
	(зона: 3)		55611,43	62841,15
	(зона: 4)		55611,43	62974,61
506-0423	52-300 мм, толщиной 0,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0424	52-300 мм, толщиной 0,45 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0425	52-300 мм, толщиной 0,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0426	52-300 мм, толщиной 0,55 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0427	52-300 мм, толщиной 0,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0428	52-300 мм, толщиной 0,65 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0429	52-300 мм, толщиной 0,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0430	52-300 мм, толщиной 0,75 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0431	52-300 мм, толщиной 0,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0432	52-300 мм, толщиной 0,85 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0433	52-300 мм, толщиной 0,90 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0434	52-300 мм, толщиной 1,00 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0435	52-300 мм, толщиной 1,10 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52478,39	59914,07
	(зона: 2)		52478,39	59640,28
	(зона: 3)		52478,39	59300,80
	(зона: 4)		52478,39	59426,74
506-0436	52-300 мм, толщиной 1,20 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0437	52-300 мм, толщиной 1,30 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0438	52-300 мм, толщиной 1,35 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0439	52-300 мм, толщиной 1,40 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0440	52-300 мм, толщиной 1,50 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0441	52-300 мм, толщиной 1,60 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0442	52-300 мм, толщиной 1,70 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0443	52-300 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0444	52-300 мм, толщиной 1,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0445	52-300 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51303,50	58572,71
	(зона: 2)		51303,50	58305,05
	(зона: 3)		51303,50	57973,17
	(зона: 4)		51303,50	58096,29
506-0446	305-600 мм, толщиной 0,16 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0447	305-600 мм, толщиной 0,17 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0448	305-600 мм, толщиной 0,18 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0449	305-600 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0450	305-600 мм, толщиной 0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0451	305-600 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0452	305-600 мм, толщиной 0,28 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59527,73	67962,23
	(зона: 2)		59527,73	67651,67
	(зона: 3)		59527,73	67266,58
	(зона: 4)		59527,73	67409,44
506-0453	305-600 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0454	305-600 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56394,69	64385,27
	(зона: 2)		56394,69	64091,05
	(зона: 3)		56394,69	63726,23
	(зона: 4)		56394,69	63861,57
506-0455	305-600 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0456	305-600 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0457	305-600 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0458	305-600 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0459	305-600 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0460	305-600 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0461	305-600 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54436,54	62149,67
	(зона: 2)		54436,54	61865,67
	(зона: 3)		54436,54	61513,52
	(зона: 4)		54436,54	61644,16
506-0462	305-600 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0463	305-600 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0464	305-600 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0465	305-600 мм, толщиной 0,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0466	305-600 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0467	305-600 мм, толщиной 1,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53653,28	61255,43
	(зона: 2)		53653,28	60975,52
	(зона: 3)		53653,28	60628,43
	(зона: 4)		53653,28	60757,19
506-0468	305-600 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52870,02	60361,19
	(зона: 2)		52870,02	60085,36
	(зона: 3)		52870,02	59743,34
	(зона: 4)		52870,02	59870,22
506-0469	305-600 мм, толщиной 1,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52870,02	60361,19
	(зона: 2)		52870,02	60085,36
	(зона: 3)		52870,02	59743,34
	(зона: 4)		52870,02	59870,22
506-0470	305-600 мм, толщиной 1,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52870,02	60361,19
	(зона: 2)		52870,02	60085,36
	(зона: 3)		52870,02	59743,34
	(зона: 4)		52870,02	59870,22
506-0471	305-600 мм, толщиной 1,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52870,02	60361,19
	(зона: 2)		52870,02	60085,36
	(зона: 3)		52870,02	59743,34
	(зона: 4)		52870,02	59870,22
506-0472	305-600 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52870,02	60361,19
	(зона: 2)		52870,02	60085,36
	(зона: 3)		52870,02	59743,34
	(зона: 4)		52870,02	59870,22
506-0473	305-600 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0474	305-600 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0475	305-600 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0476	305-600 мм, толщиной 1,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
506-0477	305-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52086,76	59466,95
	(зона: 2)		52086,76	59195,21
	(зона: 3)		52086,76	58858,25
	(зона: 4)		52086,76	58983,26
Группа: Ленты медные общего назначения				
Ленты медные общего назначения марок М ² и М ³ твердые, нормальной точности, шириной:				
506-0478	10-18 мм, толщиной 0,05 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81850,63	93448,07
	(зона: 2)		81850,63	93021,05
	(зона: 3)		81850,63	92491,55
	(зона: 4)		81850,63	92687,98
506-0479	10-18 мм, толщиной 0,06 мм	т	-	-
	(зона: 1)		77542,70	88529,75
	(зона: 2)		77542,70	88125,20
	(зона: 3)		77542,70	87623,57
	(зона: 4)		77542,70	87809,67
506-0480	10-18 мм, толщиной 0,07 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75584,55	86294,14
	(зона: 2)		75584,55	85899,82
	(зона: 3)		75584,55	85410,85
	(зона: 4)		75584,55	85592,25
506-0481	10-18 мм, толщиной 0,08 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73626,40	84058,54
	(зона: 2)		73626,40	83674,43
	(зона: 3)		73626,40	83198,14
	(зона: 4)		73626,40	83374,83
506-0482	10-18 мм, толщиной 0,09 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73626,40	84058,54
	(зона: 2)		73626,40	83674,43
	(зона: 3)		73626,40	83198,14
	(зона: 4)		73626,40	83374,83
506-0483	10-18 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		71668,25	81822,94
	(зона: 2)		71668,25	81449,05
	(зона: 3)		71668,25	80985,42
	(зона: 4)		71668,25	81157,42
506-0484	10-18 мм, толщиной 0,12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		71668,25	81822,94
	(зона: 2)		71668,25	81449,05
	(зона: 3)		71668,25	80985,42
	(зона: 4)		71668,25	81157,42
506-0485	10-18 мм, толщиной 0,14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68535,21	78245,99
	(зона: 2)		68535,21	77888,43
	(зона: 3)		68535,21	77445,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		68535,21	77609,55
506-0486	10-18 мм, толщиной 0,15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 68535,21 68535,21 68535,21 68535,21	- 78245,99 77888,43 77445,07 77609,55
506-0487	10-18 мм, толщиной 0,16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0488	10-18 мм, толщиной 0,18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0489	10-18 мм, толщиной 0,20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0490	10-18 мм, толщиной 0,22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0491	10-18 мм, толщиной 0,25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0492	10-18 мм, толщиной 0,28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64227,29 64227,29 64227,29 64227,29	- 73327,67 72992,60 72577,10 72731,24
506-0493	10-18 мм, толщиной 0,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64227,29 64227,29 64227,29 64227,29	- 73327,67 72992,60 72577,10 72731,24
506-0494	10-18 мм, толщиной 0,35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 64227,29 64227,29 64227,29 64227,29	- 73327,67 72992,60 72577,10 72731,24
506-0495	10-18 мм, толщиной 0,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 62660,77 62660,77 62660,77 62660,77	- 71539,19 71212,29 70806,93 70957,31
506-0496	10-18 мм, толщиной 0,45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 62660,77 62660,77 62660,77	- 71539,19 71212,29 70806,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0497	10-18 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0498	10-18 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0499	10-18 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0500	10-18 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0501	10-18 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62660,77	71539,19
	(зона: 2)		62660,77	71212,29
	(зона: 3)		62660,77	70806,93
	(зона: 4)		62660,77	70957,31
506-0502	20-50 мм, толщиной 0,05 мм	т	-	-
	(зона: 1)		77151,07	88082,63
	(зона: 2)		77151,07	87680,12
	(зона: 3)		77151,07	87181,03
	(зона: 4)		77151,07	87366,18
506-0503	20-50 мм, толщиной 0,06 мм	т	-	-
	(зона: 1)		72843,14	83164,30
	(зона: 2)		72843,14	82784,28
	(зона: 3)		72843,14	82313,05
	(зона: 4)		72843,14	82487,87
506-0504	20-50 мм, толщиной 0,07 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70884,99	80928,70
	(зона: 2)		70884,99	80558,89
	(зона: 3)		70884,99	80100,33
	(зона: 4)		70884,99	80270,45
506-0505	20-50 мм, толщиной 0,08 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68926,84	78693,10
	(зона: 2)		68926,84	78333,51
	(зона: 3)		68926,84	77887,61
	(зона: 4)		68926,84	78053,03
506-0506	20-50 мм, толщиной 0,09 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68926,84	78693,10
	(зона: 2)		68926,84	78333,51
	(зона: 3)		68926,84	77887,61
	(зона: 4)		68926,84	78053,03
506-0507	20-50 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66968,69	76457,50
	(зона: 2)		66968,69	76108,12
	(зона: 3)		66968,69	75674,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		66968,69	75835,61
506-0508	20-50 мм, толщиной 0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		87827,59	100271,90
	(зона: 2)		87827,59	99813,70
	(зона: 3)		87827,59	99245,54
	(зона: 4)		87827,59	99456,32
506-0509	20-50 мм, толщиной 0,14 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		65402,17	74669,02
	(зона: 2)		65402,17	74327,81
	(зона: 3)		65402,17	73904,72
	(зона: 4)		65402,17	74061,68
506-0510	20-50 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		65402,17	74669,02
	(зона: 2)		65402,17	74327,81
	(зона: 3)		65402,17	73904,72
	(зона: 4)		65402,17	74061,68
506-0511	20-50 мм, толщиной 0,16 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63052,40	71986,31
	(зона: 2)		63052,40	71657,36
	(зона: 3)		63052,40	71249,47
	(зона: 4)		63052,40	71400,79
506-0512	20-50 мм, толщиной 0,18 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63052,40	71986,31
	(зона: 2)		63052,40	71657,36
	(зона: 3)		63052,40	71249,47
	(зона: 4)		63052,40	71400,79
506-0513	20-50 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63052,40	71986,31
	(зона: 2)		63052,40	71657,36
	(зона: 3)		63052,40	71249,47
	(зона: 4)		63052,40	71400,79
506-0514	20-50 мм, толщиной 0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63052,40	71986,31
	(зона: 2)		63052,40	71657,36
	(зона: 3)		63052,40	71249,47
	(зона: 4)		63052,40	71400,79
506-0515	20-50 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63052,40	71986,31
	(зона: 2)		63052,40	71657,36
	(зона: 3)		63052,40	71249,47
	(зона: 4)		63052,40	71400,79
506-0516	20-50 мм, толщиной 0,28 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0517	20-50 мм, толщиной 0,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0518	20-50 мм, толщиной 0,35 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0519	20-50 мм, толщиной 0,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0520	20-50 мм, толщиной 0,45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0521	20-50 мм, толщиной 0,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0522	20-50 мм, толщиной 0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0523	20-50 мм, толщиной 0,60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0524	20-50 мм, толщиной 0,65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0525	20-50 мм, толщиной 0,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0526	20-50 мм, толщиной 0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0527	20-50 мм, толщиной 0,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0528	20-50 мм, толщиной 0,85 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0529	20-50 мм, толщиной 0,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0530	20-50 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0531	20-50 мм, толщиной 1,05 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0532	20-50 мм, толщиной 1,10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0533	20-50 мм, толщиной 1,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0534	20-50 мм, толщиной 1,30 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0535	20-50 мм, толщиной 1,40 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0536	20-50 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0537	20-50 мм, толщиной 1,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0538	20-50 мм, толщиной 1,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0539	20-50 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0540	20-50 мм, толщиной 1,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0541	20-50 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0542	50-300 мм, толщиной 0,05 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75192,92	85847,03
	(зона: 2)		75192,92	85454,74
	(зона: 3)		75192,92	84968,31
	(зона: 4)		75192,92	85148,77
506-0543	50-300 мм, толщиной 0,06 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70884,99	80928,70
	(зона: 2)		70884,99	80558,89
	(зона: 3)		70884,99	80100,33
	(зона: 4)		70884,99	80270,45
506-0544	50-300 мм, толщиной 0,07 мм	т	-	-
	(зона: 1)		68926,84	78693,10
	(зона: 2)		68926,84	78333,51
	(зона: 3)		68926,84	77887,61
	(зона: 4)		68926,84	78053,03
506-0545	50-300 мм, толщиной 0,08 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66968,69	76457,50
	(зона: 2)		66968,69	76108,12
	(зона: 3)		66968,69	75674,90
	(зона: 4)		66968,69	75835,61
506-0546	50-300 мм, толщиной 0,09 мм	т	-	-
	(зона: 1)		66968,69	76457,50
	(зона: 2)		66968,69	76108,12
	(зона: 3)		66968,69	75674,90
	(зона: 4)		66968,69	75835,61
506-0547	50-300 мм, толщиной 0,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		65010,54	74221,90
	(зона: 2)		65010,54	73882,74
	(зона: 3)		65010,54	73462,19
	(зона: 4)		65010,54	73618,20
506-0548	50-300 мм, толщиной 0,12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		65010,54	74221,90
	(зона: 2)		65010,54	73882,74
	(зона: 3)		65010,54	73462,19
	(зона: 4)		65010,54	73618,20
506-0549	50-300 мм, толщиной 0,14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		63835,66	72880,55
	(зона: 2)		63835,66	72547,52
	(зона: 3)		63835,66	72134,56
	(зона: 4)		63835,66	72287,76
506-0550	50-300 мм, толщиной 0,15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		63835,66	72880,55
	(зона: 2)		63835,66	72547,52
	(зона: 3)		63835,66	72134,56
	(зона: 4)		63835,66	72287,76
506-0551	50-300 мм, толщиной 0,16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61485,88	70197,83
	(зона: 2)		61485,88	69877,06
	(зона: 3)		61485,88	69479,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		61485,88	69626,86
506-0552	50-300 мм, толщиной 0,18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 61485,88 61485,88 61485,88 61485,88	- 70197,83 69877,06 69479,30 69626,86
506-0553	50-300 мм, толщиной 0,20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 61485,88 61485,88 61485,88 61485,88	- 70197,83 69877,06 69479,30 69626,86
506-0554	50-300 мм, толщиной 0,22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 61485,88 61485,88 61485,88 61485,88	- 70197,83 69877,06 69479,30 69626,86
506-0555	50-300 мм, толщиной 0,25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 61485,88 61485,88 61485,88 61485,88	- 70197,83 69877,06 69479,30 69626,86
506-0556	50-300 мм, толщиной 0,28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0557	50-300 мм, толщиной 0,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0558	50-300 мм, толщиной 0,35 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59919,36 59919,36 59919,36 59919,36	- 68409,35 68096,75 67709,12 67852,92
506-0559	50-300 мм, толщиной 0,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0560	50-300 мм, толщиной 0,45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0561	50-300 мм, толщиной 0,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0562	50-300 мм, толщиной 0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0563	50-300 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0564	50-300 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0565	50-300 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0566	50-300 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0567	50-300 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0568	50-300 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0569	50-300 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0570	50-300 мм, толщиной 1,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0571	50-300 мм, толщиной 1,05 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0572	50-300 мм, толщиной 1,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0573	50-300 мм, толщиной 1,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56786,32	64832,39
	(зона: 2)		56786,32	64536,13
	(зона: 3)		56786,32	64168,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		56786,32	64305,06
506-0574	50-300 мм, толщиной 1,30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56786,32 56786,32 56786,32 56786,32	- 64832,39 64536,13 64168,78 64305,06
506-0575	50-300 мм, толщиной 1,40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56786,32 56786,32 56786,32 56786,32	- 64832,39 64536,13 64168,78 64305,06
506-0576	50-300 мм, толщиной 1,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56786,32 56786,32 56786,32 56786,32	- 64832,39 64536,13 64168,78 64305,06
506-0577	50-300 мм, толщиной 1,60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56003,06 56003,06 56003,06 56003,06	- 63938,15 63645,98 63283,69 63418,09
506-0578	50-300 мм, толщиной 1,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56003,06 56003,06 56003,06 56003,06	- 63938,15 63645,98 63283,69 63418,09
506-0579	50-300 мм, толщиной 1,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56003,06 56003,06 56003,06 56003,06	- 63938,15 63645,98 63283,69 63418,09
506-0580	50-300 мм, толщиной 1,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56003,06 56003,06 56003,06 56003,06	- 63938,15 63645,98 63283,69 63418,09
506-0581	50-300 мм, толщиной 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 56003,06 56003,06 56003,06 56003,06	- 63938,15 63645,98 63283,69 63418,09
506-0582	350-600 мм, толщиной 0,10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0583	350-600 мм, толщиной 0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 65793,80 65793,80 65793,80 65793,80	- 75116,14 74772,89 74347,27 74505,16
506-0584	350-600 мм, толщиной 0,14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 64618,91 64618,91 64618,91	- 73774,78 73437,66 73019,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0585	350-600 мм, толщиной 0,15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		64618,91	73774,78
	(зона: 2)		64618,91	73437,66
	(зона: 3)		64618,91	73019,64
	(зона: 4)		64618,91	73174,71
506-0586	350-600 мм, толщиной 0,16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0587	350-600 мм, толщиной 0,18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0588	350-600 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0589	350-600 мм, толщиной 0,22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0590	350-600 мм, толщиной 0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		62269,14	71092,07
	(зона: 2)		62269,14	70767,21
	(зона: 3)		62269,14	70364,39
	(зона: 4)		62269,14	70513,83
506-0591	350-600 мм, толщиной 0,28 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60702,62	69303,59
	(зона: 2)		60702,62	68986,90
	(зона: 3)		60702,62	68594,21
	(зона: 4)		60702,62	68739,89
506-0592	350-600 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60702,62	69303,59
	(зона: 2)		60702,62	68986,90
	(зона: 3)		60702,62	68594,21
	(зона: 4)		60702,62	68739,89
506-0593	350-600 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60702,62	69303,59
	(зона: 2)		60702,62	68986,90
	(зона: 3)		60702,62	68594,21
	(зона: 4)		60702,62	68739,89
506-0594	350-600 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0595	350-600 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		59136,10	67515,11
	(зона: 2)		59136,10	67206,59
	(зона: 3)		59136,10	66824,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		59136,10	66965,96
506-0596	350-600 мм, толщиной 0,50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0597	350-600 мм, толщиной 0,55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0598	350-600 мм, толщиной 0,60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0599	350-600 мм, толщиной 0,65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0600	350-600 мм, толщиной 0,70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 59136,10 59136,10 59136,10 59136,10	- 67515,11 67206,59 66824,04 66965,96
506-0601	350-600 мм, толщиной 0,75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0605	350-600 мм, толщиной 0,80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0606	350-600 мм, толщиной 0,85 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0607	350-600 мм, толщиной 0,90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0608	350-600 мм, толщиной 1,00 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95 66078,99
506-0611	350-600 мм, толщиной 1,05 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 58352,84 58352,84 58352,84	- 66620,87 66316,44 65938,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0612	350-600 мм, толщиной 1,10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58352,84	66620,87
	(зона: 2)		58352,84	66316,44
	(зона: 3)		58352,84	65938,95
	(зона: 4)		58352,84	66078,99
506-0613	350-600 мм, толщиной 1,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0614	350-600 мм, толщиной 1,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0615	350-600 мм, толщиной 1,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0616	350-600 мм, толщиной 1,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57569,58	65726,63
	(зона: 2)		57569,58	65426,29
	(зона: 3)		57569,58	65053,86
	(зона: 4)		57569,58	65192,03
506-0617	350-600 мм, толщиной 1,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56786,32	64832,39
	(зона: 2)		56786,32	64536,13
	(зона: 3)		56786,32	64168,78
	(зона: 4)		56786,32	64305,06
506-0618	350-600 мм, толщиной 1,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56786,32	64832,39
	(зона: 2)		56786,32	64536,13
	(зона: 3)		56786,32	64168,78
	(зона: 4)		56786,32	64305,06
506-0619	350-600 мм, толщиной 1,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56786,32	64832,39
	(зона: 2)		56786,32	64536,13
	(зона: 3)		56786,32	64168,78
	(зона: 4)		56786,32	64305,06
506-0620	350-600 мм, толщиной 1,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56786,32	64832,39
	(зона: 2)		56786,32	64536,13
	(зона: 3)		56786,32	64168,78
	(зона: 4)		56786,32	64305,06
506-0621	350-600 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56786,32	64832,39
	(зона: 2)		56786,32	64536,13
	(зона: 3)		56786,32	64168,78
	(зона: 4)		56786,32	64305,06
506-0622	Ленты медные общего назначения марок М ² и М ³ мягкие, нормальной точности, шириной 51-300 мм, толщиной 0,4-0,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		60702,62	69303,59
	(зона: 2)		60702,62	68986,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		60702,62	68594,21
	(зона: 4)		60702,62	68739,89
Группа: Прочие ленты				
506-9000	Лента тормозная вальцованная, толщина 8 мм (зона: 1-4)	м ²	-	-
Подраздел: Проволока				
Группа: Проволока латунная				
506-0800	Проволока латунная диаметром 1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 68355,93 68355,93 68355,93 68355,93	- 80660,00 79180,00 76220,00 77700,00
Проволока латунная марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0623	0,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0624	0,11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0625	0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0626	0,14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0627	0,15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0628	0,16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0629	0,17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68
506-0630	0,18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 60374,93 60374,93 60374,93 60374,93	- 65808,67 64601,18 62186,18 63393,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0631	0,20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0632	0,22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0633	0,24 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0634	0,25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0635	0,28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0636	0,30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0637	0,32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0638	0,36 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0639	0,40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0640	0,45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0641	0,50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			83400,00	90906,00
			83400,00	89238,00
			83400,00	85902,00
			83400,00	87570,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0642	0,56 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0643	0,60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0644	0,63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0645	0,70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0646	0,75 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0647	0,80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0648	0,90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			60374,93	65808,67
			60374,93	64601,18
			60374,93	62186,18
			60374,93	63393,68
506-0649	1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52908,96	57670,77
			52908,96	56612,59
			52908,96	54496,23
			52908,96	55554,41
506-0650	1,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52908,96	57670,77
			52908,96	56612,59
			52908,96	54496,23
			52908,96	55554,41
506-0651	1,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52908,96	57670,77
			52908,96	56612,59
			52908,96	54496,23
			52908,96	55554,41
506-0652	1,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52908,96	57670,77
			52908,96	56612,59
			52908,96	54496,23
			52908,96	55554,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0653	1,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0654	1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0655	1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0656	1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0657	1,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0658	2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0659	2,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0660	2,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0661	2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50960,74	55547,21
			50960,74	54527,99
			50960,74	52489,56
			50960,74	53508,78
506-0662	2,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0663	2,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0664	3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0665	3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0666	3,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0667	3,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0668	3,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0669	4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61
			49014,18	51464,89
506-0670	4,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47391,22	51656,43
			47391,22	50708,61
			47391,22	48812,96
			47391,22	49760,78
506-0671	4,5-4,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47391,22	51656,43
			47391,22	50708,61
			47391,22	48812,96
			47391,22	49760,78
506-0672	5,0-5,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47391,22	51656,43
			47391,22	50708,61
			47391,22	48812,96
			47391,22	49760,78
506-0673	5,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47391,22	51656,43
			47391,22	50708,61
			47391,22	48812,96
			47391,22	49760,78
506-0674	6,0-7,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47391,22	51656,43
			47391,22	50708,61
			47391,22	48812,96
			47391,22	49760,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0675	8,0-9,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			45768,25	49887,39
			45768,25	48972,03
			45768,25	47141,30
506-0676	10,0-12,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			45768,25	49887,39
			45768,25	48972,03
			45768,25	47141,30
Проволока латунная марки Л68, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности:				
506-0677	3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52260,11	56963,52
			52260,11	55918,32
			52260,11	53827,91
506-0678	3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52260,11	56963,52
			52260,11	55918,32
			52260,11	53827,91
506-0679	3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52260,11	56963,52
			52260,11	55918,32
			52260,11	53827,91
506-0680	4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			52260,11	56963,52
			52260,11	55918,32
			52260,11	53827,91
506-0681	4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			50637,14	55194,48
			50637,14	54181,74
			50637,14	52156,25
506-0682	5,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			50637,14	55194,48
			50637,14	54181,74
			50637,14	52156,25
506-0683	5,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			50637,14	55194,48
			50637,14	54181,74
			50637,14	52156,25
506-0684	6,0-7,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			50637,14	55194,48
			50637,14	54181,74
			50637,14	52156,25
506-0685	8,0-9,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			49014,18	53425,46
			49014,18	52445,17
			49014,18	50484,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		49014,18	51464,89
506-0686	10,0-12,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49014,18	53425,46
	(зона: 2)		49014,18	52445,17
	(зона: 3)		49014,18	50484,61
	(зона: 4)		49014,18	51464,89
Проволока латунная марки Л63 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0687	0,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		194430,42	211929,16
	(зона: 2)		194430,42	208040,55
	(зона: 3)		194430,42	200263,33
	(зона: 4)		194430,42	204151,94
506-0688	0,11 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		194430,42	211929,16
	(зона: 2)		194430,42	208040,55
	(зона: 3)		194430,42	200263,33
	(зона: 4)		194430,42	204151,94
506-0689	0,12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		194430,42	211929,16
	(зона: 2)		194430,42	208040,55
	(зона: 3)		194430,42	200263,33
	(зона: 4)		194430,42	204151,94
506-0690	0,14 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134706,01	146829,55
	(зона: 2)		134706,01	144135,44
	(зона: 3)		134706,01	138747,19
	(зона: 4)		134706,01	141441,31
506-0691	0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134706,01	146829,55
	(зона: 2)		134706,01	144135,44
	(зона: 3)		134706,01	138747,19
	(зона: 4)		134706,01	141441,31
506-0692	0,16 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134706,01	146829,55
	(зона: 2)		134706,01	144135,44
	(зона: 3)		134706,01	138747,19
	(зона: 4)		134706,01	141441,31
506-0693	0,17 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134706,01	146829,55
	(зона: 2)		134706,01	144135,44
	(зона: 3)		134706,01	138747,19
	(зона: 4)		134706,01	141441,31
506-0694	0,18 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		134706,01	146829,55
	(зона: 2)		134706,01	144135,44
	(зона: 3)		134706,01	138747,19
	(зона: 4)		134706,01	141441,31
506-0695	0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		105167,40	114632,47
	(зона: 2)		105167,40	112529,12
	(зона: 3)		105167,40	108322,42
	(зона: 4)		105167,40	110425,77
506-0696	0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		105167,40	114632,47
	(зона: 2)		105167,40	112529,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		105167,40	108322,42
	(зона: 4)		105167,40	110425,77
506-0697	0,24 мм	т	-	-
	(зона: 1)		105167,40	114632,47
	(зона: 2)		105167,40	112529,12
	(зона: 3)		105167,40	108322,42
	(зона: 4)		105167,40	110425,77
506-0698	0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		105167,40	114632,47
	(зона: 2)		105167,40	112529,12
	(зона: 3)		105167,40	108322,42
	(зона: 4)		105167,40	110425,77
506-0699	0,28 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0700	0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0701	0,32 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0702	0,36 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0703	0,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0704	0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0705	0,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		81797,05	89158,78
	(зона: 2)		81797,05	87522,84
	(зона: 3)		81797,05	84250,96
	(зона: 4)		81797,05	85886,90
506-0706	0,56 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0707	0,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0708	0,63 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0709	0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0710	0,75 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0711	0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0712	0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0713	1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51286,00	55901,74
	(зона: 2)		51286,00	54876,02
	(зона: 3)		51286,00	52824,58
	(зона: 4)		51286,00	53850,30
506-0714	1,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51286,00	55901,74
	(зона: 2)		51286,00	54876,02
	(зона: 3)		51286,00	52824,58
	(зона: 4)		51286,00	53850,30
506-0715	1,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51286,00	55901,74
	(зона: 2)		51286,00	54876,02
	(зона: 3)		51286,00	52824,58
	(зона: 4)		51286,00	53850,30
506-0716	1,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51286,00	55901,74
	(зона: 2)		51286,00	54876,02
	(зона: 3)		51286,00	52824,58
	(зона: 4)		51286,00	53850,30
506-0717	1,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0718	1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0719	1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0720	1,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0721	1,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0722	1,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0723	2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0724	2,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0725	2,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0726	2,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49337,77	53778,17
	(зона: 2)		49337,77	52791,41
	(зона: 3)		49337,77	50817,90
	(зона: 4)		49337,77	51804,66
506-0727	2,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		49,34	53,78
	(зона: 2)		49,34	52,79
	(зона: 3)		49,34	50,82
	(зона: 4)		49,34	51,81
506-0728	2,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0729	2,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0730	3,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0731	3,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0732	3,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0733	3,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0734	3,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0735	4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0736	4,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0737	4,5-4,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0738	5,0-5,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0739	5,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0740	6,0-7,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0741	8,0-9,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		44145,29	48118,37
	(зона: 2)		44145,29	47235,46
	(зона: 3)		44145,29	45469,65
	(зона: 4)		44145,29	46352,55
506-0742	10,0-12,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		44145,29	48118,37
	(зона: 2)		44145,29	47235,46
	(зона: 3)		44145,29	45469,65
	(зона: 4)		44145,29	46352,55
Проволока латунная марки Л63, квадратная и шестигранная, твердая, диаметром вписанной окружности:				
506-0743	3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00
506-0744	3,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00
506-0745	3,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00
506-0746	4,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00
506-0747	4,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49014,18	53425,46
	(зона: 2)		49014,18	52445,17
	(зона: 3)		49014,18	50484,61
	(зона: 4)		49014,18	51464,89
506-0748	5,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49014,18	53425,46
	(зона: 2)		49014,18	52445,17
	(зона: 3)		49014,18	50484,61
	(зона: 4)		49014,18	51464,89
506-0749	5,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49014,18	53425,46
	(зона: 2)		49014,18	52445,17
	(зона: 3)		49014,18	50484,61
	(зона: 4)		49014,18	51464,89
506-0750	6,0-7,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		49014,18	53425,46
	(зона: 2)		49014,18	52445,17
	(зона: 3)		49014,18	50484,61
	(зона: 4)		49014,18	51464,89
506-0751	8,0-9,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
506-0752	10,0-12,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47391,22	51656,43
	(зона: 2)		47391,22	50708,61
	(зона: 3)		47391,22	48812,96
	(зона: 4)		47391,22	49760,78
Проволока латунная марки ЛС59-1 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0753	0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0754	0,63 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0755	0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0756	0,75 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0757	0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0758	0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58751,96	64039,64
	(зона: 2)		58751,96	62864,60
	(зона: 3)		58751,96	60514,52
	(зона: 4)		58751,96	61689,56
506-0759	1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00
506-0760	1,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00
506-0761	1,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		50637,14	55194,48
	(зона: 2)		50637,14	54181,74
	(зона: 3)		50637,14	52156,25
	(зона: 4)		50637,14	53169,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0762	1,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50637,14	55194,48
			50637,14	54181,74
			50637,14	52156,25
			50637,14	53169,00
506-0763	1,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0764	1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0765	1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0766	1,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0767	1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0768	1,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0769	2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0770	2,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0771	2,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74
506-0772	2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			46740,70	50947,36
			46740,70	50012,55
			46740,70	48142,92
			46740,70	49077,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0773	2,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0774	2,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0775	3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0776	3,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0777	3,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0778	3,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0779	3,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0780	4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42845,92	46702,05
			42845,92	45845,13
			42845,92	44131,30
			42845,92	44988,22
506-0781	4,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
			39276,40	41240,22
506-0782	4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
			39276,40	41240,22
506-0783	4,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
			39276,40	41240,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0784	5,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
506-0785	5,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
506-0786	5,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
506-0787	6,0-6,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39276,40	42811,28
			39276,40	42025,75
			39276,40	40454,69
506-0788	7,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			35379,95	38564,15
			35379,95	37856,55
			35379,95	36441,35
506-0789	7,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			35379,95	38564,15
			35379,95	37856,55
			35379,95	36441,35
506-0790	8,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			35379,95	38564,15
			35379,95	37856,55
			35379,95	36441,35
506-0791	8,5-9,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			35379,95	38564,15
			35379,95	37856,55
			35379,95	36441,35
506-0792	9,5-10,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			35379,95	38564,15
			35379,95	37856,55
			35379,95	36441,35
506-0793	11,0-12,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			35379,95	38564,15
			35379,95	37856,55
			35379,95	36441,35
Проволока латунная марки ЛС59-1, квадратная и шестигранная, твердая, нормальной точности, диаметром вписанной окружности:				
506-0794	3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Г	-	-
			46091,84	50240,11
			46091,84	49318,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		46091,84	47474,60
	(зона: 4)		46091,84	48396,43
506-0795	3,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46091,84	50240,11
	(зона: 2)		46091,84	49318,28
	(зона: 3)		46091,84	47474,60
	(зона: 4)		46091,84	48396,43
506-0796	3,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46091,84	50240,11
	(зона: 2)		46091,84	49318,28
	(зона: 3)		46091,84	47474,60
	(зона: 4)		46091,84	48396,43
506-0797	4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46091,84	50240,11
	(зона: 2)		46091,84	49318,28
	(зона: 3)		46091,84	47474,60
	(зона: 4)		46091,84	48396,43
506-0798	4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		42522,32	46349,33
	(зона: 2)		42522,32	45498,89
	(зона: 3)		42522,32	43797,99
	(зона: 4)		42522,32	44648,44
506-0799	5,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		42522,32	46349,33
	(зона: 2)		42522,32	45498,89
	(зона: 3)		42522,32	43797,99
	(зона: 4)		42522,32	44648,44
506-0801	5,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		42522,32	46349,33
	(зона: 2)		42522,32	45498,89
	(зона: 3)		42522,32	43797,99
	(зона: 4)		42522,32	44648,44
506-0802	6,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		42522,32	46349,33
	(зона: 2)		42522,32	45498,89
	(зона: 3)		42522,32	43797,99
	(зона: 4)		42522,32	44648,44
506-0803	7,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		38951,14	42456,74
	(зона: 2)		38951,14	41677,72
	(зона: 3)		38951,14	40119,67
	(зона: 4)		38951,14	40898,70
506-0804	8,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		38951,14	42456,74
	(зона: 2)		38951,14	41677,72
	(зона: 3)		38951,14	40119,67
	(зона: 4)		38951,14	40898,70
506-0805	9,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		38951,14	42456,74
	(зона: 2)		38951,14	41677,72
	(зона: 3)		38951,14	40119,67
	(зона: 4)		38951,14	40898,70
506-0806	10,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		38951,14	42456,74
	(зона: 2)		38951,14	41677,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		38951,14	40119,67
	(зона: 4)		38951,14	40898,70
506-0807	11,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		38951,14	42456,74
	(зона: 2)		38951,14	41677,72
	(зона: 3)		38951,14	40119,67
	(зона: 4)		38951,14	40898,70
506-0808	12,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		38951,14	42456,74
	(зона: 2)		38951,14	41677,72
	(зона: 3)		38951,14	40119,67
	(зона: 4)		38951,14	40898,70
Проволока латунная марки ЛС63-3, твердая, нормальной точности, диаметром:				
506-0809	0,56 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0810	0,63 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0811	0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0812	0,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0813	0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0814	0,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0815	0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		85691,83	93404,09
	(зона: 2)		85691,83	91690,26
	(зона: 3)		85691,83	88262,58
	(зона: 4)		85691,83	89976,42
506-0816	1,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		65243,82	71115,76
	(зона: 2)		65243,82	69810,89
	(зона: 3)		65243,82	67201,13
	(зона: 4)		65243,82	68506,01
506-0817	1,1 мм	т	-	-
	(зона: 1)		65243,82	71115,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		65243,82	69810,89
	(зона: 3)		65243,82	67201,13
	(зона: 4)		65243,82	68506,01
506-0818	1,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		65243,82	71115,76
	(зона: 2)		65243,82	69810,89
	(зона: 3)		65243,82	67201,13
	(зона: 4)		65243,82	68506,01
506-0819	1,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		65243,82	71115,76
	(зона: 2)		65243,82	69810,89
	(зона: 3)		65243,82	67201,13
	(зона: 4)		65243,82	68506,01
506-0820	1,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0821	1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0822	1,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0823	1,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0824	1,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0825	1,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0826	2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0827	2,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0828	2,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0829	2,3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0830	2,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0831	2,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		55506,04	60501,58
	(зона: 2)		55506,04	59391,46
	(зона: 3)		55506,04	57171,22
	(зона: 4)		55506,04	58281,34
506-0832	2,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0833	2,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0834	2,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0835	3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0836	3,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0837	3,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0838	3,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0839	3,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0840	3,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0841	4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		51934,85	56608,99
	(зона: 2)		51934,85	55570,29
	(зона: 3)		51934,85	53492,90
	(зона: 4)		51934,85	54531,59
506-0842	4,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48688,92	53070,92
	(зона: 2)		48688,92	52097,14
	(зона: 3)		48688,92	50149,59
	(зона: 4)		48688,92	51123,37
506-0843	4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48688,92	53070,92
	(зона: 2)		48688,92	52097,14
	(зона: 3)		48688,92	50149,59
	(зона: 4)		48688,92	51123,37
506-0844	4,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48688,92	53070,92
	(зона: 2)		48688,92	52097,14
	(зона: 3)		48688,92	50149,59
	(зона: 4)		48688,92	51123,37
506-0845	5,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48688,92	53070,92
	(зона: 2)		48688,92	52097,14
	(зона: 3)		48688,92	50149,59
	(зона: 4)		48688,92	51123,37
506-0846	5,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48688,92	53070,92
	(зона: 2)		48688,92	52097,14
	(зона: 3)		48688,92	50149,59
	(зона: 4)		48688,92	51123,37
506-0847	6,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48688,92	53070,92
	(зона: 2)		48688,92	52097,14
	(зона: 3)		48688,92	50149,59
	(зона: 4)		48688,92	51123,37
506-0848	6,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0849	7,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0850	8,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0851	9,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
506-0852	10,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		45768,25	49887,39
	(зона: 2)		45768,25	48972,03
	(зона: 3)		45768,25	47141,30
	(зона: 4)		45768,25	48056,66
Группа: Проволока из цветных металлов				
506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70000,00	76300,00
	(зона: 2)		70000,00	74900,00
	(зона: 3)		70000,00	72100,00
	(зона: 4)		70000,00	73500,00
506-0854	Проволока алюминиевая (АМЦ) диаметром 1,4-1,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		75162,61	86437,00
	(зона: 2)		75162,61	84851,00
	(зона: 3)		75162,61	81679,00
	(зона: 4)		75162,61	83265,00
506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	-	-
	(зона: 1)		75006,78	88508,00
	(зона: 2)		75006,78	86884,00
	(зона: 3)		75006,78	83636,00
	(зона: 4)		75006,78	85260,00
506-1884	Проволока свинцовая	кг	-	-
	(зона: 1)		13,93	16,48
	(зона: 2)		13,93	16,18
	(зона: 3)		13,93	15,57
	(зона: 4)		13,93	15,87
506-0856	Проволока свинцовая круглая диаметром 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		32238,14	38041,00
	(зона: 2)		32238,14	37343,00
	(зона: 3)		32238,14	35947,00
	(зона: 4)		32238,14	36645,00
506-0857	Проволока цинковая марки Ц-I, диаметром 1,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		32762,16	37676,48
	(зона: 2)		32762,16	36939,33
	(зона: 3)		32762,16	36595,33
	(зона: 4)		32762,16	36742,76
Подраздел: Листы и плиты				
Группа: Листы и плиты алюминиевые				
506-1342	Алюминий листовой	т	-	-
	(зона: 1)		51146,40	62111,56
	(зона: 2)		51146,40	58814,77
	(зона: 3)		51146,40	54726,75
	(зона: 4)		51146,40	56243,27
Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0858	0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			50346,51	63903,75
			50346,51	63611,74
			50346,51	63250,00
506-0859	0,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49567,65	62915,16
			49567,65	62627,67
			49567,65	62271,52
506-0860	0,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			49567,65	62915,16
			49567,65	62627,67
			49567,65	62271,52
506-0861	0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			46958,82	59603,83
			46958,82	59331,47
			46958,82	58994,06
506-0862	0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			46958,82	59603,83
			46958,82	59331,47
			46958,82	58994,06
506-0863	1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			46089,22	58500,06
			46089,22	58232,75
			46089,22	57901,59
506-0864	1,2-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			46089,22	58500,06
			46089,22	58232,75
			46089,22	57901,59
506-0865	1,6-2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			44350,00	56292,51
			44350,00	56035,28
			44350,00	55716,62
506-0866	2,5-4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			44350,00	56292,51
			44350,00	56035,28
			44350,00	55716,62
506-0867	5,0-10,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			45219,61	57396,29
			45219,61	57134,01
			45219,61	56809,11
Листы алюминиевые марок АД0, А5, плиты алюминиевые марок АД0, АД1, шириной 1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0868	0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			50346,51	63903,75
			50346,51	63611,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		50346,51	63250,00
	(зона: 4)		50346,51	63384,24
506-0869	0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49567,65	62915,16
	(зона: 2)		49567,65	62627,67
	(зона: 3)		49567,65	62271,52
	(зона: 4)		49567,65	62403,68
506-0870	0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49567,65	62915,16
	(зона: 2)		49567,65	62627,67
	(зона: 3)		49567,65	62271,52
	(зона: 4)		49567,65	62403,68
506-0871	0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46958,82	59603,83
	(зона: 2)		46958,82	59331,47
	(зона: 3)		46958,82	58994,06
	(зона: 4)		46958,82	59119,27
506-0872	0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46958,82	59603,83
	(зона: 2)		46958,82	59331,47
	(зона: 3)		46958,82	58994,06
	(зона: 4)		46958,82	59119,27
506-0873	1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46089,22	58500,06
	(зона: 2)		46089,22	58232,75
	(зона: 3)		46089,22	57901,59
	(зона: 4)		46089,22	58024,49
506-0874	1,2-1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46089,22	58500,06
	(зона: 2)		46089,22	58232,75
	(зона: 3)		46089,22	57901,59
	(зона: 4)		46089,22	58024,49
506-0875	1,6-2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		44350,00	56292,51
	(зона: 2)		44350,00	56035,28
	(зона: 3)		44350,00	55716,62
	(зона: 4)		44350,00	55834,87
506-0876	2,5-4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		44350,00	56292,51
	(зона: 2)		44350,00	56035,28
	(зона: 3)		44350,00	55716,62
	(зона: 4)		44350,00	55834,87
506-0877	5,0-10,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45219,61	57396,29
	(зона: 2)		45219,61	57134,01
	(зона: 3)		45219,61	56809,11
	(зона: 4)		45219,61	56929,67
Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной:				
506-0878	1 мм	КГ	-	-
	(зона: 1)		49,80	54,28
	(зона: 2)		49,80	53,30
	(зона: 3)		49,80	51,29
	(зона: 4)		49,80	52,29
506-0879	0,5 мм	КГ	-	-
	(зона: 1)		49,80	54,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		49,80	53,30
	(зона: 3)		49,80	51,29
	(зона: 4)		49,80	52,29
506-0880	0,8 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		49,80	54,28
	(зона: 2)		49,80	53,30
	(зона: 3)		49,80	51,29
	(зона: 4)		49,80	52,29
Группа: Листы и плиты алюминиевого сплава Д1				
Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0881	0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		73053,07	79624,91
	(зона: 2)		73053,07	78172,65
	(зона: 3)		73053,07	75238,79
	(зона: 4)		73053,07	76705,72
506-0882	0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		69445,51	75692,82
	(зона: 2)		69445,51	74312,27
	(зона: 3)		69445,51	71523,30
	(зона: 4)		69445,51	72917,79
506-0883	0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		69474,92	75724,87
	(зона: 2)		69474,92	74343,74
	(зона: 3)		69474,92	71553,59
	(зона: 4)		69474,92	72948,67
506-0884	0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63583,23	69303,17
	(зона: 2)		63583,23	68039,16
	(зона: 3)		63583,23	65485,62
	(зона: 4)		63583,23	66762,39
506-0885	0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		63583,23	69303,17
	(зона: 2)		63583,23	68039,16
	(зона: 3)		63583,23	65485,62
	(зона: 4)		63583,23	66762,39
506-0886	1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		60877,56	66354,10
	(зона: 2)		60877,56	65143,88
	(зона: 3)		60877,56	62699,00
	(зона: 4)		60877,56	63921,44
506-0887	1,2-1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		60877,56	66354,10
	(зона: 2)		60877,56	65143,88
	(зона: 3)		60877,56	62699,00
	(зона: 4)		60877,56	63921,44
506-0888	1,6-2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55917,17	60947,47
	(зона: 2)		55917,17	59835,86
	(зона: 3)		55917,17	57590,19
	(зона: 4)		55917,17	58713,03
506-0889	2,5-4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55917,17	60947,47
	(зона: 2)		55917,17	59835,86
	(зона: 3)		55917,17	57590,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		55917,17	58713,03
506-0890	5,0-10,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		58622,83	63896,53
	(зона: 2)		58622,83	62731,14
	(зона: 3)		58622,83	60376,81
	(зона: 4)		58622,83	61553,97
Листы алюминиевые закаленные марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0891	0,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		101913,54	111081,67
	(зона: 2)		101913,54	109055,67
	(зона: 3)		101913,54	104962,76
	(зона: 4)		101913,54	107009,22
506-0892	0,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		95149,37	103708,99
	(зона: 2)		95149,37	101817,47
	(зона: 3)		95149,37	97996,21
	(зона: 4)		95149,37	99906,84
506-0893	0,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		95149,37	103708,99
	(зона: 2)		95149,37	101817,47
	(зона: 3)		95149,37	97996,21
	(зона: 4)		95149,37	99906,84
506-0894	0,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		84777,64	92404,22
	(зона: 2)		84777,64	90718,88
	(зона: 3)		84777,64	87314,16
	(зона: 4)		84777,64	89016,52
506-0895	0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		84777,64	92404,22
	(зона: 2)		84777,64	90718,88
	(зона: 3)		84777,64	87314,16
	(зона: 4)		84777,64	89016,52
506-0896	1,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		79366,30	86506,08
	(зона: 2)		79366,30	84928,32
	(зона: 3)		79366,30	81740,91
	(зона: 4)		79366,30	83334,62
506-0897	1,2-1,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		79366,30	86506,08
	(зона: 2)		79366,30	84928,32
	(зона: 3)		79366,30	81740,91
	(зона: 4)		79366,30	83334,62
506-0898	1,6-2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73504,02	80116,43
	(зона: 2)		73504,02	78655,21
	(зона: 3)		73504,02	75703,24
	(зона: 4)		73504,02	77179,22
506-0899	2,5-4,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		73504,02	80116,43
	(зона: 2)		73504,02	78655,21
	(зона: 3)		73504,02	75703,24
	(зона: 4)		73504,02	77179,22
506-0900	5,0-10,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		77111,57	84048,51
	(зона: 2)		77111,57	82515,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		77111,57	79418,72
	(зона: 4)		77111,57	80967,15
Листы алюминиевые закаленные обшивочные, марки Д1АТВ, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0901	0,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		101913,54	111081,67
	(зона: 2)		101913,54	109055,67
	(зона: 3)		101913,54	104962,76
	(зона: 4)		101913,54	107009,22
506-0902	0,6 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		95149,37	103708,99
	(зона: 2)		95149,37	101817,47
	(зона: 3)		95149,37	97996,21
	(зона: 4)		95149,37	99906,84
506-0903	0,7 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		95149,37	103708,99
	(зона: 2)		95149,37	101817,47
	(зона: 3)		95149,37	97996,21
	(зона: 4)		95149,37	99906,84
506-0904	0,8 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		84777,64	92404,22
	(зона: 2)		84777,64	90718,88
	(зона: 3)		84777,64	87314,16
	(зона: 4)		84777,64	89016,52
506-0905	0,9 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		84777,64	92404,22
	(зона: 2)		84777,64	90718,88
	(зона: 3)		84777,64	87314,16
	(зона: 4)		84777,64	89016,52
506-0906	1,0 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		79366,30	86506,08
	(зона: 2)		79366,30	84928,32
	(зона: 3)		79366,30	81740,91
	(зона: 4)		79366,30	83334,62
506-0907	1,2-1,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		79366,30	86506,08
	(зона: 2)		79366,30	84928,32
	(зона: 3)		79366,30	81740,91
	(зона: 4)		79366,30	83334,62
506-0908	1,6-2,0 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		73504,02	80116,43
	(зона: 2)		73504,02	78655,21
	(зона: 3)		73504,02	75703,24
	(зона: 4)		73504,02	77179,22
506-0909	2,5-4,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		73504,02	80116,43
	(зона: 2)		73504,02	78655,21
	(зона: 3)		73504,02	75703,24
	(зона: 4)		73504,02	77179,22
506-0910	5,0-10,5 мм	Г	-	-
	(зона: 1)		77111,57	84048,51
	(зона: 2)		77111,57	82515,57
	(зона: 3)		77111,57	79418,72
	(зона: 4)		77111,57	80967,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0911	Листы алюминиевые с нормальной плакировкой, отожженные, марки Д1АМ, без термообработки марки Д1А. Плиты с технологической плакировкой горячекатаные без термообработки марки Д1Б, шириной 1; 1,2; 1,4; 1,5 м, длиной 2-4 м, толщиной 1-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			54721,18	59643,89
			54721,18	58556,06
			54721,18	56358,42
			54721,18	57457,24
Группа: Листы алюминиевого сплава В95				
Листы алюминиевые закаленные, марки В95АТ1, шириной 1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной:				
506-0912	0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			93345,59	101742,94
			93345,59	99887,28
			93345,59	96138,46
			93345,59	98012,87
506-0913	0,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			87032,36	94861,79
			87032,36	93131,62
			87032,36	89636,34
			87032,36	91383,98
506-0914	0,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			87032,36	94861,79
			87032,36	93131,62
			87032,36	89636,34
			87032,36	91383,98
506-0915	0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			78464,41	85523,06
			78464,41	83963,22
			78464,41	80812,04
			78464,41	82387,63
506-0916	0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			78464,41	85523,06
			78464,41	83963,22
			78464,41	80812,04
			78464,41	82387,63
506-0917	1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			72151,18	78641,89
			72151,18	77207,56
			72151,18	74309,92
			72151,18	75758,74
506-0918	1,2, 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			72151,18	78641,89
			72151,18	77207,56
			72151,18	74309,92
			72151,18	75758,74
506-0919	1,6-2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			67190,79	73235,26
			67190,79	71899,55
			67190,79	69201,12
			67190,79	70550,33
506-0920	2,5-4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			67190,79	73235,26
			67190,79	71899,55
			67190,79	69201,12
			67190,79	70550,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0921	5,0-10,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 70798,35 70798,35 70798,35 70798,35	- 77167,36 75759,92 72916,61 74338,27
Листы алюминиевые обшивочные, закаленные, марки В95АТ1В, шириной:				
506-0922	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 126264,57 126264,57 126264,57 126264,57	- 137623,31 135113,23 130042,37 132577,80
506-0923	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 117696,61 117696,61 117696,61 117696,61	- 128284,58 125944,83 121218,05 123581,44
506-0924	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 117696,61 117696,61 117696,61 117696,61	- 128284,58 125944,83 121218,05 123581,44
506-0925	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 99658,82 99658,82 99658,82 99658,82	- 108624,11 106642,94 102640,58 104641,76
506-0926	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 99658,82 99658,82 99658,82 99658,82	- 108624,11 106642,94 102640,58 104641,76
506-0927	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 89738,03 89738,03 89738,03 89738,03	- 97810,85 96026,90 92422,97 94224,93
506-0928	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 89738,03 89738,03 89738,03 89738,03	- 97810,85 96026,90 92422,97 94224,93
506-0929	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 85228,58 85228,58 85228,58 85228,58	- 92895,74 91201,43 87778,59 89490,01
506-0930	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 85228,58 85228,58 85228,58 85228,58	- 92895,74 91201,43 87778,59 89490,01
506-0931	1000 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	- 88836,14 88836,14 88836,14	- 96827,82 95061,81 91494,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		88836,14	93277,95
506-0932	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 126264,57 126264,57 126264,57 126264,57	- 137623,31 135113,23 130042,37 132577,80
506-0933	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 117696,61 117696,61 117696,61 117696,61	- 128284,58 125944,83 121218,05 123581,44
506-0934	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 117696,61 117696,61 117696,61 117696,61	- 128284,58 125944,83 121218,05 123581,44
506-0935	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 99658,82 99658,82 99658,82 99658,82	- 108624,11 106642,94 102640,58 104641,76
506-0936	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 0,9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 99658,82 99658,82 99658,82 99658,82	- 108624,11 106642,94 102640,58 104641,76
506-0937	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 89738,03 89738,03 89738,03 89738,03	- 97810,85 96026,90 92422,97 94224,93
506-0938	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,2-1,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 89738,03 89738,03 89738,03 89738,03	- 97810,85 96026,90 92422,97 94224,93
506-0939	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 1,6-2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 85228,58 85228,58 85228,58 85228,58	- 92895,74 91201,43 87778,59 89490,01
506-0940	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 2,5-4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 85228,58 85228,58 85228,58 85228,58	- 92895,74 91201,43 87778,59 89490,01
506-0941	1200-1500 мм, длиной от 2000 до 5000 мм, толщиной 5,0-10,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 88836,14 88836,14 88836,14 88836,14	- 96827,82 95061,81 91494,09 93277,95
Группа: Листы медные холоднокатаные				
Листы медные холоднокатаные марки М ² и М ³ , твердые нормальной точности, шириной и длиной:				
506-0942	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,4 мм (зона: 1)	т	- 56096,96	- 71202,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		56096,96	70877,31
	(зона: 3)		56096,96	70474,25
	(зона: 4)		56096,96	70623,82
506-0943	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56096,96	71202,68
	(зона: 2)		56096,96	70877,31
	(зона: 3)		56096,96	70474,25
	(зона: 4)		56096,96	70623,82
506-0944	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55323,21	70220,57
	(зона: 2)		55323,21	69899,69
	(зона: 3)		55323,21	69502,19
	(зона: 4)		55323,21	69649,70
506-0945	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55323,21	70220,57
	(зона: 2)		55323,21	69899,69
	(зона: 3)		55323,21	69502,19
	(зона: 4)		55323,21	69649,70
506-0946	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55323,21	70220,57
	(зона: 2)		55323,21	69899,69
	(зона: 3)		55323,21	69502,19
	(зона: 4)		55323,21	69649,70
506-0947	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55323,21	70220,57
	(зона: 2)		55323,21	69899,69
	(зона: 3)		55323,21	69502,19
	(зона: 4)		55323,21	69649,70
506-0948	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54549,46	69238,47
	(зона: 2)		54549,46	68922,08
	(зона: 3)		54549,46	68530,13
	(зона: 4)		54549,46	68675,58
506-0949	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54549,46	69238,47
	(зона: 2)		54549,46	68922,08
	(зона: 3)		54549,46	68530,13
	(зона: 4)		54549,46	68675,58
506-0950	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54549,46	69238,47
	(зона: 2)		54549,46	68922,08
	(зона: 3)		54549,46	68530,13
	(зона: 4)		54549,46	68675,58
506-0951	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54549,46	69238,47
	(зона: 2)		54549,46	68922,08
	(зона: 3)		54549,46	68530,13
	(зона: 4)		54549,46	68675,58
506-0952	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54549,46	69238,47
	(зона: 2)		54549,46	68922,08
	(зона: 3)		54549,46	68530,13
	(зона: 4)		54549,46	68675,58
506-0953	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53775,70	68256,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		53775,70	67944,45
	(зона: 3)		53775,70	67558,06
	(зона: 4)		53775,70	67701,44
506-0954	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53775,70	68256,35
	(зона: 2)		53775,70	67944,45
	(зона: 3)		53775,70	67558,06
	(зона: 4)		53775,70	67701,44
506-0955	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 1,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53775,70	68256,35
	(зона: 2)		53775,70	67944,45
	(зона: 3)		53775,70	67558,06
	(зона: 4)		53775,70	67701,44
506-0956	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53775,70	68256,35
	(зона: 2)		53775,70	67944,45
	(зона: 3)		53775,70	67558,06
	(зона: 4)		53775,70	67701,44
506-0957	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53001,95	67274,25
	(зона: 2)		53001,95	66966,83
	(зона: 3)		53001,95	66586,01
	(зона: 4)		53001,95	66727,32
506-0958	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 2,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53001,95	67274,25
	(зона: 2)		53001,95	66966,83
	(зона: 3)		53001,95	66586,01
	(зона: 4)		53001,95	66727,32
506-0959	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53001,95	67274,25
	(зона: 2)		53001,95	66966,83
	(зона: 3)		53001,95	66586,01
	(зона: 4)		53001,95	66727,32
506-0960	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 3,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52228,20	66292,14
	(зона: 2)		52228,20	65989,22
	(зона: 3)		52228,20	65613,95
	(зона: 4)		52228,20	65753,20
506-0961	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 4,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52228,20	66292,14
	(зона: 2)		52228,20	65989,22
	(зона: 3)		52228,20	65613,95
	(зона: 4)		52228,20	65753,20
506-0962	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 4,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52228,20	66292,14
	(зона: 2)		52228,20	65989,22
	(зона: 3)		52228,20	65613,95
	(зона: 4)		52228,20	65753,20
506-0963	600x1500 и 600x2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51454,45	65310,04
	(зона: 2)		51454,45	65011,60
	(зона: 3)		51454,45	64641,89
	(зона: 4)		51454,45	64779,08
506-0964	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57257,58	72675,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		57257,58	72343,73
	(зона: 3)		57257,58	71932,33
	(зона: 4)		57257,58	72084,99
506-0965	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57257,58	72675,83
	(зона: 2)		57257,58	72343,73
	(зона: 3)		57257,58	71932,33
	(зона: 4)		57257,58	72084,99
506-0966	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56483,83	71693,72
	(зона: 2)		56483,83	71366,11
	(зона: 3)		56483,83	70960,27
	(зона: 4)		56483,83	71110,87
506-0967	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56483,83	71693,72
	(зона: 2)		56483,83	71366,11
	(зона: 3)		56483,83	70960,27
	(зона: 4)		56483,83	71110,87
506-0968	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56483,83	71693,72
	(зона: 2)		56483,83	71366,11
	(зона: 3)		56483,83	70960,27
	(зона: 4)		56483,83	71110,87
506-0969	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56483,83	71693,72
	(зона: 2)		56483,83	71366,11
	(зона: 3)		56483,83	70960,27
	(зона: 4)		56483,83	71110,87
506-0970	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55710,08	70711,62
	(зона: 2)		55710,08	70388,50
	(зона: 3)		55710,08	69988,21
	(зона: 4)		55710,08	70136,75
506-0971	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,1 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55710,08	70711,62
	(зона: 2)		55710,08	70388,50
	(зона: 3)		55710,08	69988,21
	(зона: 4)		55710,08	70136,75
506-0972	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55710,08	70711,62
	(зона: 2)		55710,08	70388,50
	(зона: 3)		55710,08	69988,21
	(зона: 4)		55710,08	70136,75
506-0973	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55710,08	70711,62
	(зона: 2)		55710,08	70388,50
	(зона: 3)		55710,08	69988,21
	(зона: 4)		55710,08	70136,75
506-0974	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55710,08	70711,62
	(зона: 2)		55710,08	70388,50
	(зона: 3)		55710,08	69988,21
	(зона: 4)		55710,08	70136,75
506-0975	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54936,33	69729,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		54936,33	69410,88
	(зона: 3)		54936,33	69016,15
	(зона: 4)		54936,33	69162,63
506-0976	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54936,33	69729,51
	(зона: 2)		54936,33	69410,88
	(зона: 3)		54936,33	69016,15
	(зона: 4)		54936,33	69162,63
506-0977	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 1,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54936,33	69729,51
	(зона: 2)		54936,33	69410,88
	(зона: 3)		54936,33	69016,15
	(зона: 4)		54936,33	69162,63
506-0978	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54936,33	69729,51
	(зона: 2)		54936,33	69410,88
	(зона: 3)		54936,33	69016,15
	(зона: 4)		54936,33	69162,63
506-0979	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 2,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54162,58	68747,41
	(зона: 2)		54162,58	68433,26
	(зона: 3)		54162,58	68044,10
	(зона: 4)		54162,58	68188,51
506-0980	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 2,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54162,58	68747,41
	(зона: 2)		54162,58	68433,26
	(зона: 3)		54162,58	68044,10
	(зона: 4)		54162,58	68188,51
506-0981	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 3,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54162,58	68747,41
	(зона: 2)		54162,58	68433,26
	(зона: 3)		54162,58	68044,10
	(зона: 4)		54162,58	68188,51
506-0982	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 3,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53388,83	67765,31
	(зона: 2)		53388,83	67455,65
	(зона: 3)		53388,83	67072,04
	(зона: 4)		53388,83	67214,39
506-0983	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 4,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53388,83	67765,31
	(зона: 2)		53388,83	67455,65
	(зона: 3)		53388,83	67072,04
	(зона: 4)		53388,83	67214,39
506-0984	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 4,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53388,83	67765,31
	(зона: 2)		53388,83	67455,65
	(зона: 3)		53388,83	67072,04
	(зона: 4)		53388,83	67214,39
506-0985	171x1410 и 800x2000 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		52615,08	66783,20
	(зона: 2)		52615,08	66478,03
	(зона: 3)		52615,08	66099,98
	(зона: 4)		52615,08	66240,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0986	Листы медные холоднокатаные марок М ² и М ³ мягкие, шириной и длиной 600x2000 и 600x1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 57644,46 57644,46 57644,46 57644,46	- 73166,90 72832,54 72418,36 72572,06
506-0987	Листы медные холоднокатаные марок М ² и М ³ твердые, шириной и длиной 600x2000 и 600x1500 мм, толщиной 0,4; 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 56096,96 56096,96 56096,96 56096,96	- 71202,68 70877,31 70474,25 70623,82
Группа: Листы медные горячекатаные				
Листы медные горячекатаные марки М ² , длиной 1000-3000 мм, шириной:				
506-0988	600-1200 мм, толщиной 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 51841,33 51841,33 51841,33 51841,33	- 65801,10 65500,41 65127,93 65266,15
506-0989	600-1200 мм, толщиной 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 51841,33 51841,33 51841,33 51841,33	- 65801,10 65500,41 65127,93 65266,15
506-0990	600-1200 мм, толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 51841,33 51841,33 51841,33 51841,33	- 65801,10 65500,41 65127,93 65266,15
506-0991	600-1200 мм, толщиной 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 51841,33 51841,33 51841,33 51841,33	- 65801,10 65500,41 65127,93 65266,15
506-0992	600-1200 мм, толщиной 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 51067,58 51067,58 51067,58 51067,58	- 64818,99 64522,80 64155,87 64292,03
506-0993	600-1200 мм, толщиной 11-15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 50680,70 50680,70 50680,70 50680,70	- 64327,93 64033,98 63669,83 63804,96
506-0994	600-1200 мм, толщиной 16-25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 50293,82 50293,82 50293,82 50293,82	- 63836,87 63545,17 63183,80 63317,90
506-0995	1250-1800 мм, толщиной 3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 57758,00 57758,00 57758,00 57758,00	- 73311,00 72976,00 72561,00 72715,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-0996	1250-1800 мм, толщиной 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			57758,00	73311,00
			57758,00	72976,00
			57758,00	72561,00
			57758,00	72715,00
506-0997	1250-1800 мм, толщиной 4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			57758,00	73311,00
			57758,00	72976,00
			57758,00	72561,00
			57758,00	72715,00
506-0998	1250-1800 мм, толщиной 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			57758,00	73311,00
			57758,00	72976,00
			57758,00	72561,00
			57758,00	72715,00
506-0999	1250-1800 мм, толщиной 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			67000,00	73030,00
			67000,00	71690,00
			67000,00	69010,00
			67000,00	70350,00
506-1000	1250-1800 мм, толщиной 11-15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			66496,52	72481,21
			66496,52	71151,28
			66496,52	68491,42
			66496,52	69821,35
506-1001	1250-1800 мм, толщиной 16-25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			65992,04	71931,32
			65992,04	70611,48
			65992,04	67971,80
			65992,04	69291,64
Группа: Листы медные прессованные				
506-1002	Листы медные прессованные марки М ² толщиной 11-25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			92,57	117,50
			92,57	116,96
			92,57	116,30
			92,57	116,54
Группа: Листы латунные				
Листы латунные марки Л85 холоднокатаные толщиной 1 мм, размер:				
506-1003	600x1500, 600x2000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			61930,96	71220,60
			61930,96	69913,80
			61930,96	67300,20
			61930,96	68607,00
506-1004	710x1410, 800x2000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2,4)</i> <i>(зона: 3)</i>	Г	-	-
			62793,24	72212,23
			62793,24	68444,63
			62793,24	67188,77
506-1005	1000x2000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			65589,56	75428,00
			65589,56	74044,00
			65589,56	71276,00
			65589,56	72660,00
Группа: Листы свинцовые				
Листы свинцовые нормальной точности марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1006	С0, толщиной 0,2 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43241,38	47133,10
	<i>(зона: 2)</i>		43241,38	46268,28
	<i>(зона: 3)</i>		43241,38	44538,62
	<i>(зона: 4)</i>		43241,38	45403,45
506-1007	С0, толщиной 0,3 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43241,38	47133,10
	<i>(зона: 2)</i>		43241,38	46268,28
	<i>(зона: 3)</i>		43241,38	44538,62
	<i>(зона: 4)</i>		43241,38	45403,45
506-1008	С0, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42881,03	46740,32
	<i>(зона: 2)</i>		42881,03	45882,70
	<i>(зона: 3)</i>		42881,03	44167,46
	<i>(зона: 4)</i>		42881,03	45025,08
506-1009	С0, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42881,03	46740,32
	<i>(зона: 2)</i>		42881,03	45882,70
	<i>(зона: 3)</i>		42881,03	44167,46
	<i>(зона: 4)</i>		42881,03	45025,08
506-1010	С0, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42881,03	46740,32
	<i>(зона: 2)</i>		42881,03	45882,70
	<i>(зона: 3)</i>		42881,03	44167,46
	<i>(зона: 4)</i>		42881,03	45025,08
506-1011	С0, толщиной 1,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		41800,00	45562,00
	<i>(зона: 2)</i>		41800,00	44726,00
	<i>(зона: 3)</i>		41800,00	43054,00
	<i>(зона: 4)</i>		41800,00	43890,00
506-1012	С0, толщиной 1,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		41800,00	45562,00
	<i>(зона: 2)</i>		41800,00	44726,00
	<i>(зона: 3)</i>		41800,00	43054,00
	<i>(зона: 4)</i>		41800,00	43890,00
506-1013	С0, толщиной 2-3 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40718,97	44383,68
	<i>(зона: 2)</i>		40718,97	43569,30
	<i>(зона: 3)</i>		40718,97	41940,54
	<i>(зона: 4)</i>		40718,97	42754,92
506-1014	С0, толщиной 2-3 мм	КГ	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40,72	44,38
	<i>(зона: 2)</i>		40,72	43,57
	<i>(зона: 3)</i>		40,72	41,94
	<i>(зона: 4)</i>		40,72	42,76
506-1015	С0, толщиной 3,5-6 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39637,93	43205,34
	<i>(зона: 2)</i>		39637,93	42412,59
	<i>(зона: 3)</i>		39637,93	40827,07
	<i>(зона: 4)</i>		39637,93	41619,83
506-1016	С0, толщиной 7-10 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39277,59	42812,57
	<i>(зона: 2)</i>		39277,59	42027,02
	<i>(зона: 3)</i>		39277,59	40455,92
	<i>(зона: 4)</i>		39277,59	41241,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1017	С0, толщиной 12-15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39277,59	42812,57
			39277,59	42027,02
			39277,59	40455,92
			39277,59	41241,47
506-1018	С1, толщиной 0,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			42400,11	46216,12
			42400,11	45368,12
			42400,11	43672,11
			42400,11	44520,12
506-1019	С1, толщиной 0,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			42400,11	46216,12
			42400,11	45368,12
			42400,11	43672,11
			42400,11	44520,12
506-1020	С1, толщиной 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			42160,34	45954,77
			42160,34	45111,56
			42160,34	43425,15
			42160,34	44268,36
506-1021	С1, толщиной 0,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			42160,34	45954,77
			42160,34	45111,56
			42160,34	43425,15
			42160,34	44268,36
506-1022	С1, толщиной 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			42160,34	45954,77
			42160,34	45111,56
			42160,34	43425,15
			42160,34	44268,36
506-1023	С1, толщиной 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41439,66	45169,23
			41439,66	44340,44
			41439,66	42682,85
			41439,66	43511,64
506-1024	С1, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41439,66	45169,23
			41439,66	44340,44
			41439,66	42682,85
			41439,66	43511,64
506-1025	С1, толщиной 2-3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			40358,62	43990,90
			40358,62	43183,72
			40358,62	41569,38
			40358,62	42376,55
506-1026	С1, толщиной 3,5-6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39277,59	42812,57
			39277,59	42027,02
			39277,59	40455,92
			39277,59	41241,47
506-1027	С1, толщиной 7-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39277,59	42812,57
			39277,59	42027,02
			39277,59	40455,92
			39277,59	41241,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1028	С1, толщиной 12-15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			38917,24	42419,79
			38917,24	41641,45
			38917,24	40084,76
			38917,24	40863,10
506-1029	С2, толщиной 0,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42160,34	45954,77
			42160,34	45111,56
			42160,34	43425,15
			42160,34	44268,36
506-1030	С2, толщиной 0,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			42160,34	45954,77
			42160,34	45111,56
			42160,34	43425,15
			42160,34	44268,36
506-1031	С2, толщиной 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			41800,00	45562,00
			41800,00	44726,00
			41800,00	43054,00
			41800,00	43890,00
506-1032	С2, толщиной 0,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			41800,00	45562,00
			41800,00	44726,00
			41800,00	43054,00
			41800,00	43890,00
506-1033	С2, толщиной 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			41800,00	45562,00
			41800,00	44726,00
			41800,00	43054,00
			41800,00	43890,00
506-1034	С2, толщиной 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			41079,31	44776,45
			41079,31	43954,86
			41079,31	42311,69
			41079,31	43133,28
506-1035	С2, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			41079,31	44776,45
			41079,31	43954,86
			41079,31	42311,69
			41079,31	43133,28
506-1036	С2, толщиной 2-3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			39998,28	43598,13
			39998,28	42798,16
			39998,28	41198,23
			39998,28	41998,19
506-1037	С2, толщиной 3,5-6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			38917,24	42419,79
			38917,24	41641,45
			38917,24	40084,76
			38917,24	40863,10
506-1038	С2, толщиной 7-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			38917,24	42419,79
			38917,24	41641,45
			38917,24	40084,76
			38917,24	40863,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1039	С2, толщиной 12-15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			38556,90	42027,02
			38556,90	41255,88
			38556,90	39713,61
			38556,90	40484,75
506-1040	С3, толщиной 0,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41800,00	45562,00
			41800,00	44726,00
			41800,00	43054,00
			41800,00	43890,00
506-1041	С3, толщиной 0,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41800,00	45562,00
			41800,00	44726,00
			41800,00	43054,00
			41800,00	43890,00
506-1042	С3, толщиной 0,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41439,66	45169,23
			41439,66	44340,44
			41439,66	42682,85
			41439,66	43511,64
506-1043	С3, толщиной 0,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41439,66	45169,23
			41439,66	44340,44
			41439,66	42682,85
			41439,66	43511,64
506-1044	С3, толщиной 0,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41439,66	45169,23
			41439,66	44340,44
			41439,66	42682,85
			41439,66	43511,64
506-1045	С3, толщиной 1,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			40718,97	44383,68
			40718,97	43569,30
			40718,97	41940,54
			40718,97	42754,92
506-1046	С3, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			40718,97	44383,68
			40718,97	43569,30
			40718,97	41940,54
			40718,97	42754,92
506-1047	С3, толщиной 2-3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39637,93	43205,34
			39637,93	42412,59
			39637,93	40827,07
			39637,93	41619,83
506-1048	С3, толщиной 3,5-6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			38556,90	42027,02
			38556,90	41255,88
			38556,90	39713,61
			38556,90	40484,75
506-1049	С3, толщиной 7-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			38556,90	42027,02
			38556,90	41255,88
			38556,90	39713,61
			38556,90	40484,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1050	СЗ, толщиной 12-15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			38196,55	41634,24
			38196,55	40870,31
			38196,55	39342,45
			38196,55	40106,38
Группа: Листы цинковые				
Листы цинковые общего назначения холоднокатаные марки ЦО, шириной:				
506-1051	450, 500 мм, толщиной 0,15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30539,96	36647,96
			30539,96	35975,52
			30539,96	34630,64
			30539,96	35303,08
506-1052	450, 500 мм, толщиной 0,20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30539,96	36647,96
			30539,96	35975,52
			30539,96	34630,64
			30539,96	35303,08
506-1053	450, 500 мм, толщиной 0,22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30539,96	36647,96
			30539,96	35975,52
			30539,96	34630,64
			30539,96	35303,08
506-1054	450, 500 мм, толщиной 0,25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30539,96	36647,96
			30539,96	35975,52
			30539,96	34630,64
			30539,96	35303,08
506-1055	450, 500 мм, толщиной 0,30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30539,96	36647,96
			30539,96	35975,52
			30539,96	34630,64
			30539,96	35303,08
506-1056	450, 500 мм, толщиной 0,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30539,96	36647,96
			30539,96	35975,52
			30539,96	34630,64
			30539,96	35303,08
506-1057	450, 500 мм, толщиной 0,40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30305,04	36366,05
			30305,04	35698,79
			30305,04	34364,26
			30305,04	35031,52
506-1058	450, 500 мм, толщиной 0,45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30305,04	36366,05
			30305,04	35698,79
			30305,04	34364,26
			30305,04	35031,52
506-1059	450, 500 мм, толщиной 0,50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			30305,04	36366,05
			30305,04	35698,79
			30305,04	34364,26
			30305,04	35031,52
506-1060	450, 500 мм, толщиной 0,55 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	Т	-	-
			30305,04	36366,05
			30305,04	35698,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1061	450, 500 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1062	450, 500 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1063	450, 500 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1064	450, 500 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1065	450, 500 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1066	450, 500 мм, толщиной 0,85 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1067	450, 500 мм, толщиной 0,90 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1068	450, 500 мм, толщиной 1,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1069	450, 500 мм, толщиной 1,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1070	450, 500 мм, толщиной 1,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1071	450, 500 мм, толщиной 1,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1072	450, 500 мм, толщиной 2,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1073	450, 500 мм, толщиной 2,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29600,27	35520,33
	(зона: 2)		29600,27	34868,59
	(зона: 3)		29600,27	33565,09
	(зона: 4)		29600,27	34216,83
506-1074	450, 500 мм, толщиной 3,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29600,27	35520,33
	(зона: 2)		29600,27	34868,59
	(зона: 3)		29600,27	33565,09
	(зона: 4)		29600,27	34216,83
506-1075	450, 500 мм, толщиной 3,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29600,27	35520,33
	(зона: 2)		29600,27	34868,59
	(зона: 3)		29600,27	33565,09
	(зона: 4)		29600,27	34216,83
506-1076	450, 500 мм, толщиной 4,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29600,27	35520,33
	(зона: 2)		29600,27	34868,59
	(зона: 3)		29600,27	33565,09
	(зона: 4)		29600,27	34216,83
506-1077	450, 500 мм, толщиной 5,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29365,34	35238,41
	(зона: 2)		29365,34	34591,84
	(зона: 3)		29365,34	33298,69
	(зона: 4)		29365,34	33945,26
506-1078	450, 500 мм, толщиной 6,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29365,34	35238,41
	(зона: 2)		29365,34	34591,84
	(зона: 3)		29365,34	33298,69
	(зона: 4)		29365,34	33945,26
506-1079	600-700 мм, толщиной 0,15 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1080	600-700 мм, толщиной 0,20 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1081	600-700 мм, толщиной 0,22 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1082	600-700 мм, толщиной 0,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1083	600-700 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1084	600-700 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1085	600-700 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1086	600-700 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1087	600-700 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1088	600-700 мм, толщиной 0,55 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1089	600-700 мм, толщиной 0,60 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1090	600-700 мм, толщиной 0,65 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1091	600-700 мм, толщиной 0,70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1092	600-700 мм, толщиной 0,75 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1093	600-700 мм, толщиной 0,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1094	600-700 мм, толщиной 0,85 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1095	600-700 мм, толщиной 0,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1096	600-700 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1097	600-700 мм, толщиной 1,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1098	600-700 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1099	600-700 мм, толщиной 1,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1100	600-700 мм, толщиной 2,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1101	600-700 мм, толщиной 2,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1102	600-700 мм, толщиной 3,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1103	600-700 мм, толщиной 3,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1104	600-700 мм, толщиной 4,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1105	600-700 мм, толщиной 5,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29600,27	35520,33
	(зона: 2)		29600,27	34868,59
	(зона: 3)		29600,27	33565,09
	(зона: 4)		29600,27	34216,83
506-1106	600-700 мм, толщиной 6,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29600,27	35520,33
	(зона: 2)		29600,27	34868,59
	(зона: 3)		29600,27	33565,09
	(зона: 4)		29600,27	34216,83
506-1107	800, 1000 мм, толщиной 0,15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31009,80	37211,77
	(зона: 2)		31009,80	36528,99
	(зона: 3)		31009,80	35163,42
	(зона: 4)		31009,80	35846,20
506-1108	800, 1000 мм, толщиной 0,20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31009,80	37211,77
	(зона: 2)		31009,80	36528,99
	(зона: 3)		31009,80	35163,42
	(зона: 4)		31009,80	35846,20
506-1109	800, 1000 мм, толщиной 0,22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31009,80	37211,77
	(зона: 2)		31009,80	36528,99
	(зона: 3)		31009,80	35163,42
	(зона: 4)		31009,80	35846,20
506-1110	800, 1000 мм, толщиной 0,25 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31009,80	37211,77
	(зона: 2)		31009,80	36528,99
	(зона: 3)		31009,80	35163,42
	(зона: 4)		31009,80	35846,20
506-1111	800, 1000 мм, толщиной 0,30 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31009,80	37211,77
	(зона: 2)		31009,80	36528,99
	(зона: 3)		31009,80	35163,42
	(зона: 4)		31009,80	35846,20
506-1112	800, 1000 мм, толщиной 0,35 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31009,80	37211,77
	(зона: 2)		31009,80	36528,99
	(зона: 3)		31009,80	35163,42
	(зона: 4)		31009,80	35846,20
506-1113	800, 1000 мм, толщиной 0,40 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1114	800, 1000 мм, толщиной 0,45 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1115	800, 1000 мм, толщиной 0,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1116	800, 1000 мм, толщиной 0,55 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1117	800, 1000 мм, толщиной 0,60 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1118	800, 1000 мм, толщиной 0,65 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1119	800, 1000 мм, толщиной 0,70 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1120	800, 1000 мм, толщиной 0,75 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30774,88	36929,87
	(зона: 2)		30774,88	36252,26
	(зона: 3)		30774,88	34897,03
	(зона: 4)		30774,88	35574,64
506-1121	800, 1000 мм, толщиной 0,80 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1122	800, 1000 мм, толщиной 0,85 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1123	800, 1000 мм, толщиной 0,90 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1124	800, 1000 мм, толщиной 1,00 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30539,96	36647,96
	(зона: 2)		30539,96	35975,52
	(зона: 3)		30539,96	34630,64
	(зона: 4)		30539,96	35303,08
506-1125	800, 1000 мм, толщиной 1,25 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1126	800, 1000 мм, толщиной 1,50 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1127	800, 1000 мм, толщиной 1,80 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1128	800, 1000 мм, толщиной 2,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30305,04	36366,05
	(зона: 2)		30305,04	35698,79
	(зона: 3)		30305,04	34364,26
	(зона: 4)		30305,04	35031,52
506-1129	800, 1000 мм, толщиной 2,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1130	800, 1000 мм, толщиной 3,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1131	800, 1000 мм, толщиной 3,50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1132	800, 1000 мм, толщиной 4,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30070,11	36084,14
	(зона: 2)		30070,11	35422,05
	(зона: 3)		30070,11	34097,86
	(зона: 4)		30070,11	34759,95
506-1133	800, 1000 мм, толщиной 5,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
506-1134	800, 1000 мм, толщиной 6,00 мм	т	-	-
	(зона: 1)		29835,19	35802,23
	(зона: 2)		29835,19	35145,32
	(зона: 3)		29835,19	33831,47
	(зона: 4)		29835,19	34488,39
Подраздел: Прутки из цветных металлов				
Группа: Прутки из алюминиевых сплавов				
Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:				
506-1135	5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		69880,00	76169,20
	(зона: 2)		69880,00	74771,60
	(зона: 3)		69880,00	71976,40
	(зона: 4)		69880,00	73374,00
506-1136	6-7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		63191,23	68878,44
	(зона: 2)		63191,23	67614,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		63191,23	65086,97
	(зона: 4)		63191,23	66350,79
506-1137	8-10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58568,08	63839,21
	(зона: 2)		58568,08	62667,85
	(зона: 3)		58568,08	60325,12
	(зона: 4)		58568,08	61496,48
506-1138	11-19 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		58053,71	63278,54
	(зона: 2)		58053,71	62117,47
	(зона: 3)		58053,71	59795,32
	(зона: 4)		58053,71	60956,40
506-1139	20-27 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		57539,35	62717,89
	(зона: 2)		57539,35	61567,10
	(зона: 3)		57539,35	59265,53
	(зона: 4)		57539,35	60416,32
506-1140	28-42 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55998,30	61038,15
	(зона: 2)		55998,30	59918,18
	(зона: 3)		55998,30	57678,25
	(зона: 4)		55998,30	58798,22
506-1141	45-52 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55485,98	60479,72
	(зона: 2)		55485,98	59370,00
	(зона: 3)		55485,98	57150,56
	(зона: 4)		55485,98	58260,28
506-1142	55-130 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		73864,28	80512,07
	(зона: 2)		73864,28	79034,78
	(зона: 3)		73864,28	76080,21
	(зона: 4)		73864,28	77557,49
506-1143	135-200 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		53800,00	58642,00
	(зона: 2)		53800,00	57566,00
	(зона: 3)		53800,00	55414,00
	(зона: 4)		53800,00	56490,00
506-1144	210-250 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		54609,65	59524,52
	(зона: 2)		54609,65	58432,33
	(зона: 3)		54609,65	56247,94
	(зона: 4)		54609,65	57340,13
506-1145	260-300 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		55902,30	60933,51
	(зона: 2)		55902,30	59815,46
	(зона: 3)		55902,30	57579,37
	(зона: 4)		55902,30	58697,42
506-1146	свыше 300 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56950,66	62076,22
	(зона: 2)		56950,66	60937,21
	(зона: 3)		56950,66	58659,18
	(зона: 4)		56950,66	59798,19
Прутки из алюминиевых сплавов марки Д1 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1147	5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			51650,23	56298,75
			51650,23	55265,75
			51650,23	53199,74
			51650,23	54232,74
506-1148	6-7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			45676,95	49787,88
			45676,95	48874,34
			45676,95	47047,26
			45676,95	47960,80
506-1149	8-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41811,56	45574,60
			41811,56	44738,37
			41811,56	43065,91
			41811,56	43902,14
506-1150	11-19 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41109,40	44809,25
			41109,40	43987,06
			41109,40	42342,68
			41109,40	43164,87
506-1151	20-27 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			40757,62	44425,81
			40757,62	43610,65
			40757,62	41980,35
			40757,62	42795,50
506-1152	28-42 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39703,67	43277,00
			39703,67	42482,93
			39703,67	40894,78
			39703,67	41688,85
506-1153	45-52 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39351,89	42893,56
			39351,89	42106,52
			39351,89	40532,45
			39351,89	41319,48
506-1154	55-130 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39001,51	42511,65
			39001,51	41731,62
			39001,51	40171,56
			39001,51	40951,59
506-1155	135-200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			39879,56	43468,72
			39879,56	42671,13
			39879,56	41075,95
			39879,56	41873,54
506-1156	210-250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			41600,77	45344,84
			41600,77	44512,82
			41600,77	42848,79
			41600,77	43680,81
506-1157	260-300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			43497,87	47412,68
			43497,87	46542,72
			43497,87	44802,81
			43497,87	45672,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1158	свыше 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 44342,42 44342,42 44342,42 44342,42	- 48333,24 47446,39 45672,69 46559,54
Прутки из алюминиевых сплавов марки Д16 круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром:				
506-1159	5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 53406,34 53406,34 53406,34 53406,34	- 58212,91 57144,78 55008,53 56076,66
506-1160	6-7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 47082,68 47082,68 47082,68 47082,68	- 51320,12 50378,47 48495,16 49436,81
506-1161	8-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 43217,29 43217,29 43217,29 43217,29	- 47106,85 46242,50 44513,81 45378,15
506-1162	11-19 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 42865,51 42865,51 42865,51 42865,51	- 46723,41 45866,10 44151,48 45008,79
506-1163	20-27 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 42515,12 42515,12 42515,12 42515,12	- 46341,48 45491,18 43790,57 44640,88
506-1164	28-42 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 41109,40 41109,40 41109,40 41109,40	- 44809,25 43987,06 42342,68 43164,87
506-1165	45-52 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 40407,23 40407,23 40407,23 40407,23	- 44043,88 43235,74 41619,45 42427,59
506-1166	55-130 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 39703,67 39703,67 39703,67 39703,67	- 43277,00 42482,93 40894,78 41688,85
506-1167	135-200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 41214,09 41214,09 41214,09 41214,09	- 44923,36 44099,08 42450,51 43274,79
506-1168	210-250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	- 42725,91 42725,91	- 46571,24 45716,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		42725,91	44007,69
	(зона: 4)		42725,91	44862,21
506-1169	260-300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		44657,91	48677,12
	(зона: 2)		44657,91	47783,96
	(зона: 3)		44657,91	45997,65
	(зона: 4)		44657,91	46890,81
506-1170	свыше 300 мм	т	-	-
	(зона: 1)		45501,06	49596,16
	(зона: 2)		45501,06	48686,13
	(зона: 3)		45501,06	46866,09
	(зона: 4)		45501,06	47776,11
Группа: Прутки бронзовые				
Пруток круглый бронзовый марки БрКМЦ-1, диаметром:				
506-1171	10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		40656,86	44315,98
	(зона: 2)		40656,86	43502,84
	(зона: 3)		40656,86	41876,57
	(зона: 4)		40656,86	42689,70
506-1172	15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		40656,86	44315,98
	(зона: 2)		40656,86	43502,84
	(зона: 3)		40656,86	41876,57
	(зона: 4)		40656,86	42689,70
506-1173	18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		40117,65	43728,24
	(зона: 2)		40117,65	42925,89
	(зона: 3)		40117,65	41321,18
	(зона: 4)		40117,65	42123,53
Группа: Прутки латунные				
Пруток круглый латунный марки ЛС59-1, диаметром:				
506-1174	10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		30773,53	33543,15
	(зона: 2)		30773,53	32927,68
	(зона: 3)		30773,53	31696,74
	(зона: 4)		30773,53	32312,21
506-1175	15 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31100,00	33899,00
	(зона: 2)		31100,00	33277,00
	(зона: 3)		31100,00	32033,00
	(зона: 4)		31100,00	32655,00
506-1176	20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		31100,00	33899,00
	(зона: 2)		31100,00	33277,00
	(зона: 3)		31100,00	32033,00
	(зона: 4)		31100,00	32655,00
Группа: Прутки и прутки медные				
506-1177	Прутики медные	кг	-	-
	(зона: 1)		66,30	73,60
	(зона: 2)		66,30	72,50
	(зона: 3)		66,30	71,99
	(зона: 4)		66,30	72,21
Пруток круглый медный марки М ³ -Т, диаметром:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1178	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			68589,22	74762,25
			68589,22	73390,47
			68589,22	70646,90
506-1179	15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			66784,31	72794,90
			66784,31	71459,21
			66784,31	68787,84
506-1180	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			66000,00	71940,00
			66000,00	70620,00
			66000,00	67980,00
506-1181	30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			65430,39	71319,13
			65430,39	70010,52
			65430,39	67393,30
Группа: Прутки титановые				
506-9001	Пруток сварочный титановый <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
Группа: Прутки алюминиевые				
506-9002	Пруток сварочный алюминиевый <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
Подраздел: Металлы цветные				
Группа: Алюминий первичный в чушках				
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки:				
506-1182	А995 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25710,61	28024,56
			25710,61	27510,35
			25710,61	26481,93
506-1183	А99 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25710,61	28024,56
			25710,61	27510,35
			25710,61	26481,93
506-1184	А97 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25710,61	28024,56
			25710,61	27510,35
			25710,61	26481,93
506-1185	А95 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25710,61	28024,56
			25710,61	27510,35
			25710,61	26481,93
506-1186	А85 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			25710,61	28024,56
			25710,61	26481,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1187	A8	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1188	A7	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1189	A7E	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1190	A6	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1191	A5	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1192	A5E	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
506-1193	AO	т	-	-
	(зона: 1)		25710,61	28024,56
	(зона: 2)		25710,61	27510,35
	(зона: 3)		25710,61	26481,93
	(зона: 4)		25710,61	26996,14
Группа: Олово				
Олово марки:				
506-1194	01	т	-	-
	(зона: 1)		229302,40	249939,62
	(зона: 2)		229302,40	245353,57
	(зона: 3)		229302,40	236181,47
	(зона: 4)		229302,40	240767,52
506-1195	01ПЧ	т	-	-
	(зона: 1)		209668,00	228538,12
	(зона: 2)		209668,00	224344,76
	(зона: 3)		209668,00	215958,04
	(зона: 4)		209668,00	220151,40
506-1196	01ПЧ	кг	-	-
	(зона: 1)		209,67	228,54
	(зона: 2)		209,67	224,35
	(зона: 3)		209,67	215,96
	(зона: 4)		209,67	220,15
506-1197	02	т	-	-
	(зона: 1)		228638,30	249215,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		228638,30	244642,98
	(зона: 3)		228638,30	235497,45
	(зона: 4)		228638,30	240070,22
506-1198	03	Т	-	-
	(зона: 1)		211428,30	230456,85
	(зона: 2)		211428,30	226228,28
	(зона: 3)		211428,30	217771,15
	(зона: 4)		211428,30	221999,72
506-1199	04	Т	-	-
	(зона: 1)		205713,86	224228,11
	(зона: 2)		205713,86	220113,83
	(зона: 3)		205713,86	211885,28
	(зона: 4)		205713,86	215999,55
506-1387	Олово (третник)	кг	-	-
	(зона: 1)		252,40	275,12
	(зона: 2)		252,40	270,07
	(зона: 3)		252,40	259,97
	(зона: 4)		252,40	265,02
506-1388	Олово серноокислое	кг	-	-
	(зона: 1)		309,93	337,82
	(зона: 2)		309,93	331,63
	(зона: 3)		309,93	319,23
	(зона: 4)		309,93	325,43
Группа: Ртуть				
Ртуть марки:				
506-1200	Р-1	Т	-	-
	(зона: 1)		238446,07	259906,22
	(зона: 2)		238446,07	255137,29
	(зона: 3)		238446,07	245599,45
	(зона: 4)		238446,07	250368,37
506-1201	Р-2	Т	-	-
	(зона: 1)		232614,19	253549,47
	(зона: 2)		232614,19	248897,18
	(зона: 3)		232614,19	239592,62
	(зона: 4)		232614,19	244244,90
506-1202	Р-3	Т	-	-
	(зона: 1)		232518,49	253445,15
	(зона: 2)		232518,49	248794,78
	(зона: 3)		232518,49	239494,04
	(зона: 4)		232518,49	244144,41
Группа: Свинец				
Свинец марки:				
506-1203	С0	Т	-	-
	(зона: 1)		19711,00	22504,01
	(зона: 2)		19711,00	22401,00
	(зона: 3)		19711,00	22274,00
	(зона: 4)		19711,00	22321,00
506-1204	С1	Т	-	-
	(зона: 1)		19431,40	22184,78
	(зона: 2)		19431,40	22083,24
	(зона: 3)		19431,40	21958,04
	(зона: 4)		19431,40	22004,38
506-1205	С2	Т	-	-
	(зона: 1)		19431,40	22184,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		19431,40	22083,24
	(зона: 3)		19431,40	21958,04
	(зона: 4)		19431,40	22004,38
506-1206	СЗ	т	-	-
	(зона: 1)		19431,40	22184,78
	(зона: 2)		19431,40	22083,24
	(зона: 3)		19431,40	21958,04
	(зона: 4)		19431,40	22004,38
Подраздел: Полосы				
Группа: Полосы латунные				
Полосы латунные марки Л63 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной:				
506-1207	40-100 мм, толщиной 0,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51840,00	59185,22
	(зона: 2)		51840,00	58914,77
	(зона: 3)		51840,00	58579,41
	(зона: 4)		51840,00	58703,82
506-1208	40-100 мм, толщиной 0,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51840,00	59185,22
	(зона: 2)		51840,00	58914,77
	(зона: 3)		51840,00	58579,41
	(зона: 4)		51840,00	58703,82
506-1209	40-100 мм, толщиной 0,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51120,00	58363,21
	(зона: 2)		51120,00	58096,51
	(зона: 3)		51120,00	57765,81
	(зона: 4)		51120,00	57888,49
506-1210	40-100 мм, толщиной 0,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51120,00	58363,21
	(зона: 2)		51120,00	58096,51
	(зона: 3)		51120,00	57765,81
	(зона: 4)		51120,00	57888,49
506-1211	40-100 мм, толщиной 0,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51120,00	58363,21
	(зона: 2)		51120,00	58096,51
	(зона: 3)		51120,00	57765,81
	(зона: 4)		51120,00	57888,49
506-1212	40-100 мм, толщиной 0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		51120,00	58363,21
	(зона: 2)		51120,00	58096,51
	(зона: 3)		51120,00	57765,81
	(зона: 4)		51120,00	57888,49
506-1213	40-100 мм, толщиной 1,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50400,00	57541,19
	(зона: 2)		50400,00	57278,25
	(зона: 3)		50400,00	56952,21
	(зона: 4)		50400,00	57073,16
506-1214	40-100 мм, толщиной 1,3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50400,00	57541,19
	(зона: 2)		50400,00	57278,25
	(зона: 3)		50400,00	56952,21
	(зона: 4)		50400,00	57073,16
506-1215	40-100 мм, толщиной 1,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		50400,00	57541,19
	(зона: 2)		50400,00	57278,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		50400,00	56952,21
	(зона: 4)		50400,00	57073,16
506-1216	40-100 мм, толщиной 1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49680,00	56719,17
	(зона: 2)		49680,00	56459,99
	(зона: 3)		49680,00	56138,61
	(зона: 4)		49680,00	56257,83
506-1217	40-100 мм, толщиной 1,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49680,00	56719,17
	(зона: 2)		49680,00	56459,99
	(зона: 3)		49680,00	56138,61
	(зона: 4)		49680,00	56257,83
506-1218	40-100 мм, толщиной 1,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49680,00	56719,17
	(зона: 2)		49680,00	56459,99
	(зона: 3)		49680,00	56138,61
	(зона: 4)		49680,00	56257,83
506-1219	40-100 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49680,00	56719,17
	(зона: 2)		49680,00	56459,99
	(зона: 3)		49680,00	56138,61
	(зона: 4)		49680,00	56257,83
506-1220	40-100 мм, толщиной 2,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1221	40-100 мм, толщиной 2,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1222	40-100 мм, толщиной 3,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1223	40-100 мм, толщиной 3,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1224	40-100 мм, толщиной 4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1225	101-300 мм, толщиной 0,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49680,00	56719,17
	(зона: 2)		49680,00	56459,99
	(зона: 3)		49680,00	56138,61
	(зона: 4)		49680,00	56257,83
506-1226	101-300 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		49680,00	56719,17
	(зона: 2)		49680,00	56459,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		49680,00	56138,61
	(зона: 4)		49680,00	56257,83
506-1227	101-300 мм, толщиной 0,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1228	101-300 мм, толщиной 0,7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1229	101-300 мм, толщиной 0,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1230	101-300 мм, толщиной 0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48960,00	55897,16
	(зона: 2)		48960,00	55641,73
	(зона: 3)		48960,00	55325,00
	(зона: 4)		48960,00	55442,50
506-1231	101-300 мм, толщиной 1,2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1232	101-300 мм, толщиной 1,3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1233	101-300 мм, толщиной 1,4 мм	т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1234	101-300 мм, толщиной 1,5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1235	101-300 мм, толщиной 1,6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1236	101-300 мм, толщиной 1,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1237	101-300 мм, толщиной 2,0 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1238	101-300 мм, толщиной 2,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46800,00	53431,10
	(зона: 2)		46800,00	53186,95
	(зона: 3)		46800,00	52884,20
	(зона: 4)		46800,00	52996,51
506-1239	101-300 мм, толщиной 2,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46800,00	53431,10
	(зона: 2)		46800,00	53186,95
	(зона: 3)		46800,00	52884,20
	(зона: 4)		46800,00	52996,51
506-1240	101-300 мм, толщиной 3,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46800,00	53431,10
	(зона: 2)		46800,00	53186,95
	(зона: 3)		46800,00	52884,20
	(зона: 4)		46800,00	52996,51
506-1241	101-300 мм, толщиной 3,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1242	101-300 мм, толщиной 4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1243	101-300 мм, толщиной 4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1244	101-300 мм, толщиной 5,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45000,00	51376,06
	(зона: 2)		45000,00	51141,29
	(зона: 3)		45000,00	50850,19
	(зона: 4)		45000,00	50958,18
506-1245	301-600 мм, толщиной 0,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1246	301-600 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		48240,00	55075,14
	(зона: 2)		48240,00	54823,47
	(зона: 3)		48240,00	54511,40
	(зона: 4)		48240,00	54627,17
506-1247	301-600 мм, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1248	301-600 мм, толщиной 0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1249	301-600 мм, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1250	301-600 мм, толщиной 0,9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		47520,00	54253,12
	(зона: 2)		47520,00	54005,21
	(зона: 3)		47520,00	53697,80
	(зона: 4)		47520,00	53811,84
506-1251	301-600 мм, толщиной 1,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46800,00	53431,10
	(зона: 2)		46800,00	53186,95
	(зона: 3)		46800,00	52884,20
	(зона: 4)		46800,00	52996,51
506-1252	301-600 мм, толщиной 1,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46800,00	53431,10
	(зона: 2)		46800,00	53186,95
	(зона: 3)		46800,00	52884,20
	(зона: 4)		46800,00	52996,51
506-1253	301-600 мм, толщиной 1,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46800,00	53431,10
	(зона: 2)		46800,00	53186,95
	(зона: 3)		46800,00	52884,20
	(зона: 4)		46800,00	52996,51
506-1254	301-600 мм, толщиной 1,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1255	301-600 мм, толщиной 1,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1256	301-600 мм, толщиной 1,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1257	301-600 мм, толщиной 2,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		46080,00	52609,09
	(зона: 2)		46080,00	52368,69
	(зона: 3)		46080,00	52070,59
	(зона: 4)		46080,00	52181,18
506-1258	301-600 мм, толщиной 2,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45360,00	51787,07
	(зона: 2)		45360,00	51550,43
	(зона: 3)		45360,00	51256,99
	(зона: 4)		45360,00	51365,85
506-1259	301-600 мм, толщиной 2,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45360,00	51787,07
	(зона: 2)		45360,00	51550,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		45360,00	51256,99
	(зона: 4)		45360,00	51365,85
506-1260	301-600 мм, толщиной 3,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		45360,00	51787,07
	(зона: 2)		45360,00	51550,43
	(зона: 3)		45360,00	51256,99
	(зона: 4)		45360,00	51365,85
506-1261	301-600 мм, толщиной 3,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		44640,00	50965,05
	(зона: 2)		44640,00	50732,16
	(зона: 3)		44640,00	50443,38
	(зона: 4)		44640,00	50550,52
506-1262	301-600 мм, толщиной 4,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		44640,00	50965,05
	(зона: 2)		44640,00	50732,16
	(зона: 3)		44640,00	50443,38
	(зона: 4)		44640,00	50550,52
506-1263	301-600 мм, толщиной 4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		44640,00	50965,05
	(зона: 2)		44640,00	50732,16
	(зона: 3)		44640,00	50443,38
	(зона: 4)		44640,00	50550,52
506-1264	301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		43560,00	49732,03
	(зона: 2)		43560,00	49504,77
	(зона: 3)		43560,00	49222,98
	(зона: 4)		43560,00	49327,52
Группа: Полосы томпаковые				
Полосы томпаковые марки Л90 холоднокатаные, твердые, немерной длины, нормальной точности, шириной:				
506-1265	40-100 мм, толщиной 0,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56880,00	64939,34
	(зона: 2)		56880,00	64642,60
	(зона: 3)		56880,00	64274,63
	(зона: 4)		56880,00	64411,14
506-1266	40-100 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56880,00	64939,34
	(зона: 2)		56880,00	64642,60
	(зона: 3)		56880,00	64274,63
	(зона: 4)		56880,00	64411,14
506-1267	40-100 мм, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56160,00	64117,33
	(зона: 2)		56160,00	63824,34
	(зона: 3)		56160,00	63461,03
	(зона: 4)		56160,00	63595,81
506-1268	40-100 мм, толщиной 0,7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56160,00	64117,33
	(зона: 2)		56160,00	63824,34
	(зона: 3)		56160,00	63461,03
	(зона: 4)		56160,00	63595,81
506-1269	40-100 мм, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		56160,00	64117,33
	(зона: 2)		56160,00	63824,34
	(зона: 3)		56160,00	63461,03
	(зона: 4)		56160,00	63595,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1270	40-100 мм, толщиной 0,9 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		56160,00	64117,33
	<i>(зона: 2)</i>		56160,00	63824,34
	<i>(зона: 3)</i>		56160,00	63461,03
	<i>(зона: 4)</i>		56160,00	63595,81
506-1271	40-100 мм, толщиной 1,0 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55440,00	63295,31
	<i>(зона: 2)</i>		55440,00	63006,08
	<i>(зона: 3)</i>		55440,00	62647,43
	<i>(зона: 4)</i>		55440,00	62780,48
506-1272	40-100 мм, толщиной 1,1 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55440,00	63295,31
	<i>(зона: 2)</i>		55440,00	63006,08
	<i>(зона: 3)</i>		55440,00	62647,43
	<i>(зона: 4)</i>		55440,00	62780,48
506-1273	40-100 мм, толщиной 1,2 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55440,00	63295,31
	<i>(зона: 2)</i>		55440,00	63006,08
	<i>(зона: 3)</i>		55440,00	62647,43
	<i>(зона: 4)</i>		55440,00	62780,48
506-1274	40-100 мм, толщиной 1,3 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55440,00	63295,31
	<i>(зона: 2)</i>		55440,00	63006,08
	<i>(зона: 3)</i>		55440,00	62647,43
	<i>(зона: 4)</i>		55440,00	62780,48
506-1275	40-100 мм, толщиной 1,4 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55440,00	63295,31
	<i>(зона: 2)</i>		55440,00	63006,08
	<i>(зона: 3)</i>		55440,00	62647,43
	<i>(зона: 4)</i>		55440,00	62780,48
506-1276	40-100 мм, толщиной 1,5 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54360,00	62062,28
	<i>(зона: 2)</i>		54360,00	61778,68
	<i>(зона: 3)</i>		54360,00	61427,02
	<i>(зона: 4)</i>		54360,00	61557,48
506-1277	40-100 мм, толщиной 1,6 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54360,00	62062,28
	<i>(зона: 2)</i>		54360,00	61778,68
	<i>(зона: 3)</i>		54360,00	61427,02
	<i>(зона: 4)</i>		54360,00	61557,48
506-1278	40-100 мм, толщиной 1,8 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54360,00	62062,28
	<i>(зона: 2)</i>		54360,00	61778,68
	<i>(зона: 3)</i>		54360,00	61427,02
	<i>(зона: 4)</i>		54360,00	61557,48
506-1279	40-100 мм, толщиной 2,0 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1280	40-100 мм, толщиной 2,2 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1281	40-100 мм, толщиной 2,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1282	40-100 мм, толщиной 3,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1283	40-100 мм, толщиной 3,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82
506-1284	40-100 мм, толщиной 4,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82
506-1285	101-300 мм, толщиной 0,4 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54360,00	62062,28
	<i>(зона: 2)</i>		54360,00	61778,68
	<i>(зона: 3)</i>		54360,00	61427,02
	<i>(зона: 4)</i>		54360,00	61557,48
506-1286	101-300 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54360,00	62062,28
	<i>(зона: 2)</i>		54360,00	61778,68
	<i>(зона: 3)</i>		54360,00	61427,02
	<i>(зона: 4)</i>		54360,00	61557,48
506-1287	101-300 мм, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1288	101-300 мм, толщиной 0,7 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1289	101-300 мм, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1290	101-300 мм, толщиной 0,9 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53640,00	61240,27
	<i>(зона: 2)</i>		53640,00	60960,42
	<i>(зона: 3)</i>		53640,00	60613,42
	<i>(зона: 4)</i>		53640,00	60742,15
506-1291	101-300 мм, толщиной 1,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1292	101-300 мм, толщиной 1,1 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82
506-1293	101-300 мм, толщиной 1,2 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82
506-1294	101-300 мм, толщиной 1,3 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82
506-1295	101-300 мм, толщиной 1,4 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52920,00	60418,25
	<i>(зона: 2)</i>		52920,00	60142,16
	<i>(зона: 3)</i>		52920,00	59799,82
	<i>(зона: 4)</i>		52920,00	59926,82
506-1296	101-300 мм, толщиной 1,5 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1297	101-300 мм, толщиной 1,6 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1298	101-300 мм, толщиной 1,8 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1299	101-300 мм, толщиной 2,0 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1300	101-300 мм, толщиной 2,2 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51120,00	58363,21
	<i>(зона: 2)</i>		51120,00	58096,51
	<i>(зона: 3)</i>		51120,00	57765,81
	<i>(зона: 4)</i>		51120,00	57888,49
506-1301	101-300 мм, толщиной 2,5 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51120,00	58363,21
	<i>(зона: 2)</i>		51120,00	58096,51
	<i>(зона: 3)</i>		51120,00	57765,81
	<i>(зона: 4)</i>		51120,00	57888,49
506-1302	101-300 мм, толщиной 3,0 мм	Г	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51120,00	58363,21
	<i>(зона: 2)</i>		51120,00	58096,51
	<i>(зона: 3)</i>		51120,00	57765,81
	<i>(зона: 4)</i>		51120,00	57888,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1303	101-300 мм, толщиной 3,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50400,00	57541,19
	<i>(зона: 2)</i>		50400,00	57278,25
	<i>(зона: 3)</i>		50400,00	56952,21
	<i>(зона: 4)</i>		50400,00	57073,16
506-1304	101-300 мм, толщиной 4,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50400,00	57541,19
	<i>(зона: 2)</i>		50400,00	57278,25
	<i>(зона: 3)</i>		50400,00	56952,21
	<i>(зона: 4)</i>		50400,00	57073,16
506-1305	101-300 мм, толщиной 4,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50400,00	57541,19
	<i>(зона: 2)</i>		50400,00	57278,25
	<i>(зона: 3)</i>		50400,00	56952,21
	<i>(зона: 4)</i>		50400,00	57073,16
506-1306	101-300 мм, толщиной 5,0-12,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		49680,00	56719,17
	<i>(зона: 2)</i>		49680,00	56459,99
	<i>(зона: 3)</i>		49680,00	56138,61
	<i>(зона: 4)</i>		49680,00	56257,83
506-1307	301-600 мм, толщиной 0,4 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52560,00	60007,24
	<i>(зона: 2)</i>		52560,00	59733,03
	<i>(зона: 3)</i>		52560,00	59393,02
	<i>(зона: 4)</i>		52560,00	59519,16
506-1308	301-600 мм, толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52560,00	60007,24
	<i>(зона: 2)</i>		52560,00	59733,03
	<i>(зона: 3)</i>		52560,00	59393,02
	<i>(зона: 4)</i>		52560,00	59519,16
506-1309	301-600 мм, толщиной 0,6 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1310	301-600 мм, толщиной 0,7 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1311	301-600 мм, толщиной 0,8 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1312	301-600 мм, толщиной 0,9 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51840,00	59185,22
	<i>(зона: 2)</i>		51840,00	58914,77
	<i>(зона: 3)</i>		51840,00	58579,41
	<i>(зона: 4)</i>		51840,00	58703,82
506-1313	301-600 мм, толщиной 1,0 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51120,00	58363,21
	<i>(зона: 2)</i>		51120,00	58096,51
	<i>(зона: 3)</i>		51120,00	57765,81
	<i>(зона: 4)</i>		51120,00	57888,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1314	301-600 мм, толщиной 1,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			51120,00	58363,21
			51120,00	58096,51
			51120,00	57765,81
			51120,00	57888,49
506-1315	301-600 мм, толщиной 1,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			51120,00	58363,21
			51120,00	58096,51
			51120,00	57765,81
			51120,00	57888,49
506-1316	301-600 мм, толщиной 1,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			51120,00	58363,21
			51120,00	58096,51
			51120,00	57765,81
			51120,00	57888,49
506-1317	301-600 мм, толщиной 1,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			51120,00	58363,21
			51120,00	58096,51
			51120,00	57765,81
			51120,00	57888,49
506-1318	301-600 мм, толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50040,00	57130,18
			50040,00	56869,12
			50040,00	56545,41
			50040,00	56665,50
506-1319	301-600 мм, толщиной 1,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50040,00	57130,18
			50040,00	56869,12
			50040,00	56545,41
			50040,00	56665,50
506-1320	301-600 мм, толщиной 1,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50040,00	57130,18
			50040,00	56869,12
			50040,00	56545,41
			50040,00	56665,50
506-1321	301-600 мм, толщиной 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			50040,00	57130,18
			50040,00	56869,12
			50040,00	56545,41
			50040,00	56665,50
506-1322	301-600 мм, толщиной 2,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			49320,00	56308,16
			49320,00	56050,86
			49320,00	55731,80
			49320,00	55850,17
506-1323	301-600 мм, толщиной 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			49320,00	56308,16
			49320,00	56050,86
			49320,00	55731,80
			49320,00	55850,17
506-1324	301-600 мм, толщиной 3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Г	-	-
			49320,00	56308,16
			49320,00	56050,86
			49320,00	55731,80
			49320,00	55850,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1325	301-600 мм, толщиной 3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			48600,00	55486,15
			48600,00	55232,60
			48600,00	54918,20
506-1326	301-600 мм, толщиной 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			48600,00	55486,15
			48600,00	55232,60
			48600,00	54918,20
506-1327	301-600 мм, толщиной 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			48600,00	55486,15
			48600,00	55232,60
			48600,00	54918,20
506-1328	301-600 мм, толщиной 5,0-12,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			47880,00	54664,13
			47880,00	54414,34
			47880,00	54104,60
Подраздел: Сплавы цветных металлов				
Группа: Сплавы				
506-8002	Алюминиевые сплавы в чушках <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			16780,81	18291,08
			16780,81	17955,47
			16780,81	17284,23
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки:				
506-1329	АК5М ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25100,00	27359,00
			25100,00	26857,00
			25100,00	25853,00
506-1330	АК5М7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			25710,61	28024,56
			25710,61	27510,35
			25710,61	26481,93
506-1331	АК7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			34498,92	37603,82
			34498,92	36913,84
			34498,92	35533,89
506-1332	АК8М ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			32414,10	35331,37
			32414,10	34683,09
			32414,10	33386,52
506-1333	АК9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			34702,90	37826,16
			34702,90	37132,10
			34702,90	35743,99
			34702,90	36438,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1334	АК9М ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			32618,74	35554,43
			32618,74	34902,05
			32618,74	33597,30
			32618,74	34249,68
Баббиты оловянные и свинцовые марки:				
506-1335	Б88 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			93891,22	102341,43
			93891,22	100463,61
			93891,22	96707,96
			93891,22	98585,78
506-1336	Б83 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			91347,44	99568,71
			91347,44	97741,76
			91347,44	94087,86
			91347,44	95914,81
506-1337	Б16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			23218,49	25308,15
			23218,49	24843,78
			23218,49	23915,04
			23218,49	24379,41
506-1338	БН <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			16567,32	18058,38
			16567,32	17727,03
			16567,32	17064,35
			16567,32	17395,69
Бронзы оловянные в чушках марки:				
506-1339	Бр.03Ц8С4Н1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9633,37	10500,37
			9633,37	10307,71
			9633,37	9922,37
			9633,37	10115,04
506-1340	Бр.03Ц13С4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9414,82	10262,15
			9414,82	10073,86
			9414,82	9697,26
			9414,82	9885,56
506-1341	Бр.04Ц8С5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			9414,82	10262,15
			9414,82	10073,86
			9414,82	9697,26
			9414,82	9885,56
506-1343	Бр.05Ц6С5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			11457,92	12489,14
			11457,92	12259,97
			11457,92	11801,66
			11457,92	12030,82
506-1344	Бр.06Ц6С2Х <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			11457,92	12489,14
			11457,92	12259,97
			11457,92	11801,66
			11457,92	12030,82
Латуни литейные в чушках марки:				
506-1345	ЛС <i>(зона: 1)</i>	т	-	-
			17632,25	19219,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1346	ЛОС	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1347	ЛК	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1348	ЛКС	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1349	ЛМпС	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1350	ЛМпЖ	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1351	ЛА	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
506-1352	ЛАЖМц	Т	-	-
	(зона: 1)		17632,25	19219,15
	(зона: 2)		17632,25	18866,51
	(зона: 3)		17632,25	18161,22
	(зона: 4)		17632,25	18513,86
Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки:				
506-1353	ЦАМ-10-5	Т	-	-
	(зона: 1)		26469,47	31763,37
	(зона: 2)		26469,47	31180,56
	(зона: 3)		26469,47	30014,93
	(зона: 4)		26469,47	30597,74
506-1354	ЦАМ-9-1,5	Т	-	-
	(зона: 1)		26090,00	31308,01
	(зона: 2)		26090,00	30733,55
	(зона: 3)		26090,00	29584,63
	(зона: 4)		26090,00	30159,09
Группа: Припой оловянно-свинцовые				
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые в чушках марки:				
506-1355	ПОС90	Т	-	-
	(зона: 1)		212287,08	231392,92
	(зона: 2)		212287,08	227147,18
	(зона: 3)		212287,08	218655,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		212287,08	222901,43
506-1356	ПОС61	т	-	-
	(зона: 1)		146000,00	159140,00
	(зона: 2)		146000,00	156220,00
	(зона: 3)		146000,00	150380,00
	(зона: 4)		146000,00	153300,00
506-1357	ПОС40	т	-	-
	(зона: 1)		87300,00	95160,00
	(зона: 2)		87300,00	93410,00
	(зона: 3)		87300,00	89920,00
	(зона: 4)		87300,00	91670,00
506-1358	ПОС30	т	-	-
	(зона: 1)		90400,00	98540,00
	(зона: 2)		90400,00	96730,00
	(зона: 3)		90400,00	93110,00
	(зона: 4)		90400,00	94920,00
506-1359	ПОС10	т	-	-
	(зона: 1)		37942,48	41358,98
	(зона: 2)		37942,48	40599,29
	(зона: 3)		37942,48	39079,92
	(зона: 4)		37942,48	39839,60
Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:				
506-1360	ПОС61	кг	-	-
	(зона: 1)		146,00	159,14
	(зона: 2)		146,00	156,22
	(зона: 3)		146,00	150,38
	(зона: 4)		146,00	153,30
506-1361	ПОС40	кг	-	-
	(зона: 1)		87,30	95,16
	(зона: 2)		87,30	93,41
	(зона: 3)		87,30	89,92
	(зона: 4)		87,30	91,67
506-1362	ПОС30	кг	-	-
	(зона: 1)		90,40	98,54
	(зона: 2)		90,40	96,73
	(зона: 3)		90,40	93,11
	(зона: 4)		90,40	94,92
Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые марки:				
506-1363	ПОССу61	кг	-	-
	(зона: 1)		146,00	159,14
	(зона: 2)		146,00	156,22
	(зона: 3)		146,00	150,38
	(зона: 4)		146,00	153,30
506-1364	ПОССу61-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		146000,00	159140,00
	(зона: 2)		146000,00	156220,00
	(зона: 3)		146000,00	150380,00
	(зона: 4)		146000,00	153300,00
506-1365	ПОССу61-0,5	кг	-	-
	(зона: 1)		146,00	159,14
	(зона: 2)		146,00	156,22
	(зона: 3)		146,00	150,38
	(зона: 4)		146,00	153,30
506-1366	ПОССу50-0,5	т	-	-
	(зона: 1)		109796,52	119678,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		109796,52	117482,28
	(зона: 3)		109796,52	113090,42
	(зона: 4)		109796,52	115286,35
506-1367	ПОССу40-0,5	Т	-	-
	(зона: 1)		81847,00	93444,00
	(зона: 2)		81847,00	93017,00
	(зона: 3)		81847,00	92487,00
	(зона: 4)		81847,00	92684,00
506-1368	ПОССу35-0,5	Т	-	-
	(зона: 1)		77610,83	88607,60
	(зона: 2)		77610,83	88202,70
	(зона: 3)		77610,83	87700,13
	(зона: 4)		77610,83	87886,94
506-1369	ПОССу30-0,5	Т	-	-
	(зона: 1)		99385,64	113467,71
	(зона: 2)		99385,64	112949,21
	(зона: 3)		99385,64	112305,64
	(зона: 4)		99385,64	112544,85
506-1370	ПОССу25-0,5	Т	-	-
	(зона: 1)		57612,10	65775,23
	(зона: 2)		57612,10	65474,66
	(зона: 3)		57612,10	65101,60
	(зона: 4)		57612,10	65240,26
Припои оловянно-свинцовые сурьмянистые марки:				
506-1371	ПОССу95-5	Т	-	-
	(зона: 1)		209865,06	239601,09
	(зона: 2)		209865,06	238506,22
	(зона: 3)		209865,06	237147,24
	(зона: 4)		209865,06	237652,37
506-1372	ПОССу40-2	Т	-	-
	(зона: 1)		70050,00	79980,00
	(зона: 2)		70050,00	79610,00
	(зона: 3)		70050,00	79160,00
	(зона: 4)		70050,00	79320,00
506-1373	ПОССу40-2	кг	-	-
	(зона: 1)		70,05	79,98
	(зона: 2)		70,05	79,61
	(зона: 3)		70,05	79,16
	(зона: 4)		70,05	79,32
506-1374	ПОССу35-2	Т	-	-
	(зона: 1)		61656,56	70396,74
	(зона: 2)		61656,56	70071,07
	(зона: 3)		61656,56	69674,99
	(зона: 4)		61656,56	69815,82
506-1375	ПОССу30-2	Т	-	-
	(зона: 1)		60953,00	69589,00
	(зона: 2)		60953,00	69271,01
	(зона: 3)		60953,00	68877,00
	(зона: 4)		60953,00	69023,00
506-1376	ПОССу30-2	кг	-	-
	(зона: 1)		60,95	69,59
	(зона: 2)		60,95	69,27
	(зона: 3)		60,95	68,88
	(зона: 4)		60,95	69,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
506-1377	ПОССу25-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			48415,61	55278,79
			48415,61	55024,60
			48415,61	54714,80
506-1378	ПОССу15-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			36820,17	42039,63
			36820,17	41846,32
			36820,17	41610,72
506-1379	ПОССу10-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			30645,03	34989,13
			30645,03	34828,24
			30645,03	34632,15
506-1380	ПОССу5-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			25991,47	29675,90
			25991,47	29539,44
			25991,47	29373,13
506-1381	ПОССу4-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			24832,68	28352,85
			24832,68	28222,47
			24832,68	28063,58
Группа: Прочие припои				
Припои марки:				
506-1382	ПОСК 50-18 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			145,00	158,05
			145,00	155,15
			145,00	149,35
506-1383	ПОЦ10 оловянные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			150,47	184,09
			150,47	174,32
			150,47	162,20
506-1384	ПРМНМЦ 68-4-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			52,28	57,20
			52,28	56,94
			52,28	56,62
506-1385	ЦОП-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			106,05	121,07
			106,05	120,52
			106,05	119,83
Раздел: 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов				
Подраздел: Трубы из цветных металлов				
Группа: Трубы алюминиевые				
507-9000	Трубы алюминиевые <i>(зона: 1-4)</i>	10 м	-	-
			-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Трубы из алюминия марок АД0, АД1, АД и алюминиевого сплава АВ				
Трубы круглые прессованные толстостенные из алюминия марок АД0, АД1, АД без термической обработки, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром:				
507-0369	28-40 мм		-	-
		(зона: 1)	60737,25	69771,49
		(зона: 2)	60737,25	68481,20
		(зона: 3)	60737,25	65920,72
		(зона: 4)	60737,25	67211,01
507-0370	42-60 мм		-	-
		(зона: 1)	61265,40	70378,20
		(зона: 2)	61265,40	69076,70
		(зона: 3)	61265,40	66493,95
		(зона: 4)	61265,40	67795,45
507-0372	65-85 мм		-	-
		(зона: 1)	61793,55	70984,91
		(зона: 2)	61793,55	69672,18
		(зона: 3)	61793,55	67067,17
		(зона: 4)	61793,55	68379,90
507-0373	90-120 мм		-	-
		(зона: 1)	62321,70	71591,62
		(зона: 2)	62321,70	70267,67
		(зона: 3)	62321,70	67640,39
		(зона: 4)	62321,70	68964,34
507-0374	125-175 мм		-	-
		(зона: 1)	62321,70	71591,62
		(зона: 2)	62321,70	70267,67
		(зона: 3)	62321,70	67640,39
		(зона: 4)	62321,70	68964,34
Трубы круглые прессованные толстостенные из сплава АВ, толщиной стенок 6-9 мм, наружным диаметром:				
507-0375	28-40 мм		-	-
		(зона: 1)	63906,15	73411,74
		(зона: 2)	63906,15	72054,14
		(зона: 3)	63906,15	69360,06
		(зона: 4)	63906,15	70717,67
507-0376	42-60 мм		-	-
		(зона: 1)	64434,30	74018,45
		(зона: 2)	64434,30	72649,63
		(зона: 3)	64434,30	69933,29
		(зона: 4)	64434,30	71302,11
507-0377	65-85 мм		-	-
		(зона: 1)	64963,50	74626,37
		(зона: 2)	64963,50	73246,30
		(зона: 3)	64963,50	70507,65
		(зона: 4)	64963,50	71887,72
507-0378	90-120 мм		-	-
		(зона: 1)	65490,60	75231,87
		(зона: 2)	65490,60	73840,61
		(зона: 3)	65490,60	71079,73
		(зона: 4)	65490,60	72471,00
507-0379	125-175 мм		-	-
		(зона: 1)	65490,60	75231,87
		(зона: 2)	65490,60	73840,61
		(зона: 3)	65490,60	71079,73
		(зона: 4)	65490,60	72471,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Трубы медные				
507-9002	Трубы медные <i>(зона: 1-4)</i>	10 м	-	-
Трубы медные:				
507-2947	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 6х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 22,35 22,35 22,35 22,35	- 25,52 25,40 25,26 25,31
507-2948	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 8х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 28,49 28,49 28,49 28,49	- 32,53 32,39 32,19 32,26
507-2949	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 10х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 34,18 34,18 34,18 34,18	- 39,02 38,84 38,62 38,71
507-2950	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 12х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 39,88 39,88 39,88 39,88	- 45,53 45,32 45,06 45,16
507-2951	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 15х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 49,09 49,09 49,09 49,09	- 56,05 55,79 55,47 55,59
507-2952	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 18х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 60,04 60,04 60,04 60,04	- 68,55 68,23 67,85 67,99
507-2953	отожженные (мягкие) универсальные в бухтах, размером 22х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 75,82 75,82 75,82 75,82	- 86,56 86,17 85,68 85,86
507-2954	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 12х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 45,58 45,58 45,58 45,58	- 52,04 51,80 51,51 51,61
507-2955	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 15х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	- 56,97 56,97 56,97 56,97	- 65,04 64,74 64,38 64,52
507-2956	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 18х1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м	- 69,24 69,24	- 79,05 78,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		69,24	78,24
	(зона: 4)		69,24	78,41
507-2957	отожженные (мягкие) в пластиковой оболочке универсальные в бухтах, размером 22x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		87,22	99,58
	(зона: 2)		87,22	99,12
	(зона: 3)		87,22	98,56
	(зона: 4)		87,22	98,77
507-2958	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 6x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		22,35	25,52
	(зона: 2)		22,35	25,40
	(зона: 3)		22,35	25,26
	(зона: 4)		22,35	25,31
507-2959	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 8x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		28,04	32,01
	(зона: 2)		28,04	31,88
	(зона: 3)		28,04	31,69
	(зона: 4)		28,04	31,75
507-2960	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 10x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		34,18	39,02
	(зона: 2)		34,18	38,84
	(зона: 3)		34,18	38,62
	(зона: 4)		34,18	38,71
507-2961	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 12x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		39,00	44,53
	(зона: 2)		39,00	44,32
	(зона: 3)		39,00	44,07
	(зона: 4)		39,00	44,16
507-2962	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 15x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		48,20	55,03
	(зона: 2)		48,20	54,78
	(зона: 3)		48,20	54,47
	(зона: 4)		48,20	54,58
507-2963	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 18x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		58,73	67,05
	(зона: 2)		58,73	66,75
	(зона: 3)		58,73	66,37
	(зона: 4)		58,73	66,51
507-2964	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 22x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		73,62	84,05
	(зона: 2)		73,62	83,67
	(зона: 3)		73,62	83,19
	(зона: 4)		73,62	83,37
507-2965	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 28x1 мм	м	-	-
	(зона: 1)		95,54	109,08
	(зона: 2)		95,54	108,58
	(зона: 3)		95,54	107,96
	(зона: 4)		95,54	108,19
507-2966	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 35x1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		174,86	199,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		174,86	198,72
	(зона: 3)		174,86	197,59
	(зона: 4)		174,86	198,01
507-2967	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 42x1,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		211,24	241,17
	(зона: 2)		211,24	240,07
	(зона: 3)		211,24	238,70
	(зона: 4)		211,24	239,21
507-2968	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 54x2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		287,94	328,74
	(зона: 2)		287,94	327,24
	(зона: 3)		287,94	325,37
	(зона: 4)		287,94	326,06
507-2969	неотожженные (твердые) универсальные в штангах, размером 64x2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		457,55	522,38
	(зона: 2)		457,55	519,99
	(зона: 3)		457,55	517,03
	(зона: 4)		457,55	518,13
Группа: Трубы латунные				
507-9003	Трубы латунные	10 м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Трубы свинцовые				
507-9006	Трубы свинцовые	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-0380	Трубы свинцовые	м	-	-
	(зона: 1)		311,44	1571,97
	(зона: 2)		311,44	1488,53
	(зона: 3)		311,44	1385,07
	(зона: 4)		311,44	1423,45
507-9007	Трубы свинцовые	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-0381	Трубы свинцовые	кг	-	-
	(зона: 1)		47,39	53,08
	(зона: 2)		47,39	52,11
	(зона: 3)		47,39	50,16
	(зона: 4)		47,39	51,14
507-9008	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-0382	Трубы свинцовые длиной 24 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,96	27,36
	(зона: 2)		23,96	27,23
	(зона: 3)		23,96	27,08
	(зона: 4)		23,96	27,13
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие				
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные				
Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионностойкой стали марки 12X18H10T(8443) наружным диаметром:				
507-0383	14 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		882,47	1032,50
	(зона: 2)		882,47	1009,99
	(зона: 3)		882,47	999,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		882,47	1003,99
507-0384	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		922,07	1078,82
	(зона: 2)		922,07	1055,31
	(зона: 3)		922,07	1044,34
	(зона: 4)		922,07	1049,04
507-0385	14 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		992,00	1160,64
	(зона: 2)		992,00	1135,35
	(зона: 3)		992,00	1123,54
	(зона: 4)		992,00	1128,60
507-0386	14 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1157,67	1354,48
	(зона: 2)		1157,67	1324,96
	(зона: 3)		1157,67	1311,18
	(зона: 4)		1157,67	1317,09
507-0387	18 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1143,33	1337,69
	(зона: 2)		1143,33	1308,54
	(зона: 3)		1143,33	1294,93
	(зона: 4)		1143,33	1300,76
507-0388	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1179,00	1379,42
	(зона: 2)		1179,00	1349,36
	(зона: 3)		1179,00	1335,33
	(зона: 4)		1179,00	1341,35
507-0389	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1220,00	1427,39
	(зона: 2)		1220,00	1396,29
	(зона: 3)		1220,00	1381,77
	(зона: 4)		1220,00	1387,99
507-0390	18 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1446,67	1692,60
	(зона: 2)		1446,67	1655,72
	(зона: 3)		1446,67	1638,50
	(зона: 4)		1446,67	1645,88
507-0391	25 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1452,00	1698,84
	(зона: 2)		1452,00	1661,81
	(зона: 3)		1452,00	1644,53
	(зона: 4)		1452,00	1651,94
507-0392	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1534,00	1794,78
	(зона: 2)		1534,00	1755,66
	(зона: 3)		1534,00	1737,40
	(зона: 4)		1534,00	1745,23
507-0393	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1678,33	1963,64
	(зона: 2)		1678,33	1920,85
	(зона: 3)		1678,33	1900,88
	(зона: 4)		1678,33	1909,44
507-0394	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2020,00	2363,40
	(зона: 2)		2020,00	2311,89
	(зона: 3)		2020,00	2287,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2020,00	2298,15
507-0395	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2345,00	2743,65
	(зона: 2)		2345,00	2683,85
	(зона: 3)		2345,00	2655,95
	(зона: 4)		2345,00	2667,91
507-0396	32 мм, толщиной стенки 1,4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1887,60	2208,49
	(зона: 2)		1887,60	2160,36
	(зона: 3)		1887,60	2137,89
	(зона: 4)		1887,60	2147,52
507-0397	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2140,00	2503,80
	(зона: 2)		2140,00	2449,23
	(зона: 3)		2140,00	2423,76
	(зона: 4)		2140,00	2434,68
507-0398	32 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2553,33	2987,40
	(зона: 2)		2553,33	2922,29
	(зона: 3)		2553,33	2891,90
	(зона: 4)		2553,33	2904,93
507-0399	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3033,33	3549,00
	(зона: 2)		3033,33	3471,65
	(зона: 3)		3033,33	3435,56
	(зона: 4)		3033,33	3451,02
507-0400	40 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2778,33	3250,65
	(зона: 2)		2778,33	3179,80
	(зона: 3)		2778,33	3146,74
	(зона: 4)		2778,33	3160,90
507-0401	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3225,00	3773,25
	(зона: 2)		3225,00	3691,01
	(зона: 3)		3225,00	3652,64
	(зона: 4)		3225,00	3669,08
507-0402	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3800,00	4446,00
	(зона: 2)		3800,00	4349,10
	(зона: 3)		3800,00	4303,88
	(зона: 4)		3800,00	4323,27
507-0403	45 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3178,33	3718,65
	(зона: 2)		3178,33	3637,60
	(зона: 3)		3178,33	3599,78
	(зона: 4)		3178,33	3615,99
507-0404	45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3633,33	4251,00
	(зона: 2)		3633,33	4158,35
	(зона: 3)		3633,33	4115,11
	(зона: 4)		3633,33	4133,64
507-0405	45 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4296,67	5027,11
	(зона: 2)		4296,67	4917,54
	(зона: 3)		4296,67	4866,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4296,67	4888,32
507-0406	45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		5530,00	6470,10
	(зона: 2)		5530,00	6329,08
	(зона: 3)		5530,00	6263,27
	(зона: 4)		5530,00	6291,48
507-0407	57 мм, толщиной стенки 2,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4406,67	5155,81
	(зона: 2)		4406,67	5043,43
	(зона: 3)		4406,67	4990,99
	(зона: 4)		4406,67	5013,47
507-0408	57 мм, толщиной стенки 2,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4778,33	5590,65
	(зона: 2)		4778,33	5468,80
	(зона: 3)		4778,33	5411,94
	(зона: 4)		4778,33	5436,31
507-0409	57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		5456,67	6384,31
	(зона: 2)		5456,67	6245,16
	(зона: 3)		5456,67	6180,22
	(зона: 4)		5456,67	6208,06
507-0410	57 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		7096,67	8303,11
	(зона: 2)		7096,67	8122,14
	(зона: 3)		7096,67	8037,69
	(зона: 4)		7096,67	8073,88
507-0411	76 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		7783,33	9106,50
	(зона: 2)		7783,33	8908,02
	(зона: 3)		7783,33	8815,40
	(зона: 4)		7783,33	8855,10
507-0412	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8996,67	10526,10
	(зона: 2)		8996,67	10296,69
	(зона: 3)		8996,67	10189,63
	(зона: 4)		8996,67	10235,51
507-0413	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		10193,33	11926,20
	(зона: 2)		10193,33	11666,27
	(зона: 3)		10193,33	11544,96
	(зона: 4)		10193,33	11596,95
507-0414	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		12503,33	14628,90
	(зона: 2)		12503,33	14310,06
	(зона: 3)		12503,33	14161,27
	(зона: 4)		12503,33	14225,04
507-0415	89 мм, толщиной стенки 3,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8796,67	10292,11
	(зона: 2)		8796,67	10067,79
	(зона: 3)		8796,67	9963,11
	(зона: 4)		8796,67	10007,97
507-0416	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		10200,00	11934,00
	(зона: 2)		10200,00	11673,90
	(зона: 3)		10200,00	11552,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10200,00	11604,54
507-0417	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		11566,67	13533,01
	(зона: 2)		11566,67	13238,05
	(зона: 3)		11566,67	13100,41
	(зона: 4)		11566,67	13159,40
507-0418	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		14306,67	16738,80
	(зона: 2)		14306,67	16373,98
	(зона: 3)		14306,67	16203,74
	(зона: 4)		14306,67	16276,70
507-0419	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16896,67	19769,11
	(зона: 2)		16896,67	19338,24
	(зона: 3)		16896,67	19137,17
	(зона: 4)		16896,67	19223,34
507-0420	108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		9915,00	11600,55
	(зона: 2)		9915,00	11347,72
	(зона: 3)		9915,00	11229,73
	(зона: 4)		9915,00	11280,30
507-0421	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		12185,00	14256,45
	(зона: 2)		12185,00	13945,73
	(зона: 3)		12185,00	13800,73
	(зона: 4)		12185,00	13862,87
507-0422	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		14430,00	16883,10
	(зона: 2)		14430,00	16515,13
	(зона: 3)		14430,00	16343,42
	(зона: 4)		14430,00	16417,01
507-0423	130 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		20416,00	23886,72
	(зона: 2)		20416,00	23366,11
	(зона: 3)		20416,00	23123,16
	(зона: 4)		20416,00	23227,28
507-0424	130 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		25526,00	29865,42
	(зона: 2)		25526,00	29214,51
	(зона: 3)		25526,00	28910,75
	(зона: 4)		25526,00	29040,93
507-0425	130 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		29970,00	35064,90
	(зона: 2)		29970,00	34300,67
	(зона: 3)		29970,00	33944,02
	(зона: 4)		29970,00	34096,87
507-0426	130 мм, толщиной стенки 8,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		38853,33	45458,40
	(зона: 2)		38853,33	44467,64
	(зона: 3)		38853,33	44005,28
	(зона: 4)		38853,33	44203,43
507-0427	160 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		31164,67	36462,66
	(зона: 2)		31164,67	35667,97
	(зона: 3)		31164,67	35297,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		31164,67	35456,05
507-0428	160 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 36838,00 36838,00 36838,00 36838,00	- 43100,46 42161,09 41722,72 41910,59
507-0429	160 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 47898,00 47898,00 47898,00 47898,00	- 56040,66 54819,27 54249,28 54493,56
507-0430	160 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 53372,00 53372,00 53372,00 53372,00	- 62445,24 61084,25 60449,13 60721,32
507-0431	220 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 41914,67 41914,67 41914,67 41914,67	- 49040,16 47971,34 47472,56 47686,32
507-0432	220 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 49687,33 49687,33 49687,33 49687,33	- 58134,18 56867,15 56275,87 56529,28
507-0433	220 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 64936,00 64936,00 64936,00 64936,00	- 75975,12 74319,25 73546,51 73877,69
507-0434	220 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 79954,67 79954,67 79954,67 79954,67	- 93546,97 91508,12 90556,66 90964,43
507-0435	220 мм, толщиной стенки 12,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 97315,33 97315,33 97315,33 97315,33	- 113858,93 111377,39 110219,34 110715,65
507-0436	250 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 69134,00 69134,00 69134,00 69134,00	- 80886,78 79123,87 78301,17 78653,75
507-0437	250 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 79059,33 79059,33 79059,33 79059,33	- 92499,42 90483,40 89542,60 89945,80
507-0438	250 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	10 м	- 96748,67 96748,67 96748,67	- 113195,94 110728,85 109577,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		96748,67	110070,96
507-0439	250 мм, толщиной стенки 12,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		117931,33	137979,66
	(зона: 2)		117931,33	134972,41
	(зона: 3)		117931,33	133569,03
	(зона: 4)		117931,33	134170,48
507-0440	250 мм, толщиной стенки 16,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		153262,00	179316,54
	(зона: 2)		153262,00	175408,36
	(зона: 3)		153262,00	173584,54
	(зона: 4)		153262,00	174366,18
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные				
Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром:				
507-0441	76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		5780,73	6763,45
	(зона: 2)		5780,73	6616,05
	(зона: 3)		5780,73	6547,25
	(зона: 4)		5780,73	6576,74
507-0442	76 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		6618,67	7743,84
	(зона: 2)		6618,67	7575,07
	(зона: 3)		6618,67	7496,31
	(зона: 4)		6618,67	7530,06
507-0443	76 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8103,00	9480,51
	(зона: 2)		8103,00	9273,88
	(зона: 3)		8103,00	9177,46
	(зона: 4)		8103,00	9218,78
507-0444	89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		9729,00	11382,93
	(зона: 2)		9729,00	11134,84
	(зона: 3)		9729,00	11019,07
	(зона: 4)		9729,00	11068,68
507-0445	89 мм, толщиной стенки 4,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		11057,67	12937,47
	(зона: 2)		11057,67	12655,50
	(зона: 3)		11057,67	12523,92
	(зона: 4)		11057,67	12580,31
507-0446	89 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		13662,67	15985,32
	(зона: 2)		13662,67	15636,93
	(зона: 3)		13662,67	15474,34
	(зона: 4)		13662,67	15544,02
507-0447	89 мм, толщиной стенки 6,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16015,33	18737,94
	(зона: 2)		16015,33	18329,55
	(зона: 3)		16015,33	18138,96
	(зона: 4)		16015,33	18220,64
507-0448	108 мм, толщиной стенки 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		9900,00	11583,00
	(зона: 2)		9900,00	11330,55
	(зона: 3)		9900,00	11212,74
	(зона: 4)		9900,00	11263,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0449	108 мм, толщиной стенки 6,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			11662,00	13644,54
			11662,00	13347,16
			11662,00	13208,38
			11662,00	13267,86
507-0450	133 мм, толщиной стенки 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			8693,50	10171,39
			8693,50	9949,71
			8693,50	9846,26
			8693,50	9890,59
507-0451	133 мм, толщиной стенки 5,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			10706,00	12526,02
			10706,00	12253,02
			10706,00	12125,62
			10706,00	12180,22
507-0452	133 мм, толщиной стенки 6,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			12681,50	14837,35
			12681,50	14513,98
			12681,50	14363,07
			12681,50	14427,74
507-0453	133 мм, толщиной стенки 8,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			16416,50	19207,30
			16416,50	18788,68
			16416,50	18593,33
			16416,50	18677,05
507-0454	159 мм, толщиной стенки 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			10071,00	11783,07
			10071,00	11526,26
			10071,00	11406,41
			10071,00	11457,78
507-0455	159 мм, толщиной стенки 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			11270,50	13186,48
			11270,50	12899,09
			11270,50	12764,97
			11270,50	12822,45
507-0456	159 мм, толщиной стенки 5,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			12443,50	14558,89
			12443,50	14241,59
			12443,50	14093,51
			12443,50	14156,97
507-0457	159 мм, толщиной стенки 6,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			14764,50	17274,47
			14764,50	16897,97
			14764,50	16722,27
			14764,50	16797,57
507-0458	159 мм, толщиной стенки 8,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			19184,00	22445,28
			19184,00	21956,09
			19184,00	21727,80
			19184,00	21825,64
507-0459	159 мм, толщиной стенки 9,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			21313,00	24936,21
			21313,00	24392,73
			21313,00	24139,10
			21313,00	24247,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0460	219 мм, толщиной стенки 10,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			35354,50	41364,76
			35354,50	40463,23
			35354,50	40042,51
			35354,50	40222,81
507-0461	219 мм, толщиной стенки 12,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			41987,50	49125,37
			41987,50	48054,69
			41987,50	47555,04
			41987,50	47769,18
507-0462	273 мм, толщиной стенки 14,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			62885,50	73576,03
			62885,50	71972,45
			62885,50	71224,12
			62885,50	71544,83
507-0463	273 мм, толщиной стенки 15,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			65936,50	77145,70
			65936,50	75464,32
			65936,50	74679,68
			65936,50	75015,96
507-0464	325 мм, толщиной стенки 14,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			75547,00	88389,99
			75547,00	86463,54
			75547,00	85564,53
			75547,00	85949,82
507-0465	325 мм, толщиной стенки 15,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			80656,50	94368,11
			80656,50	92311,36
			80656,50	91351,55
			80656,50	91762,90
Группа: Трубы электросварные				
Трубы из коррозионностойкой стали электросварные, марки 10X18H10T(8443) наружным диаметром:				
507-0466	14 мм, толщиной стенки 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			838,67	939,31
			838,67	897,38
			838,67	880,60
			838,67	888,99
507-0467	18 мм, толщиной стенки 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1037,00	1161,44
			1037,00	1109,59
			1037,00	1088,85
			1037,00	1099,22
507-0468	18 мм, толщиной стенки 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1321,33	1479,89
			1321,33	1413,83
			1321,33	1387,40
			1321,33	1400,61
507-0469	25 мм, толщиной стенки 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1429,00	1600,48
			1429,00	1529,03
			1429,00	1500,45
			1429,00	1514,74
507-0470	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	-	-
			1837,67	2058,19
			1837,67	1966,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1837,67	1929,55
	(зона: 4)		1837,67	1947,93
507-0471	32 мм, толщиной стенки 1,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1827,67	2046,99
	(зона: 2)		1827,67	1955,61
	(зона: 3)		1827,67	1919,05
	(зона: 4)		1827,67	1937,33
Подраздел: Трубы стальные				
Группа: Трубы стальные бесшовные высокого давления				
Трубы стальные бесшовные высокого давления из стали марки 20 (группы Б) наружным диаметром:				
507-0472	6 мм и внутренним 2 мм	м	-	-
	(зона: 1)		16,50	18,48
	(зона: 2)		16,50	17,65
	(зона: 3)		16,50	17,32
	(зона: 4)		16,50	17,49
507-0473	7 мм и внутренним 1,5-2,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		16,50	18,48
	(зона: 2)		16,50	17,66
	(зона: 3)		16,50	17,32
	(зона: 4)		16,50	17,49
507-0474	8 мм и внутренним 2,6-3 мм	м	-	-
	(зона: 1)		17,50	19,60
	(зона: 2)		17,50	18,72
	(зона: 3)		17,50	18,37
	(зона: 4)		17,50	18,55
507-0476	10 мм и внутренним 2,5-3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		18,00	20,16
	(зона: 2)		18,00	19,26
	(зона: 3)		18,00	18,90
	(зона: 4)		18,00	19,08
507-0477	11 мм и внутренним 3,5-4 мм	м	-	-
	(зона: 1)		18,00	20,16
	(зона: 2)		18,00	19,26
	(зона: 3)		18,00	18,90
	(зона: 4)		18,00	19,08
507-0478	12 мм и внутренним 3,5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		19,00	21,28
	(зона: 2)		19,00	20,33
	(зона: 3)		19,00	19,95
	(зона: 4)		19,00	20,15
507-0479	13 мм и внутренним 4-5 мм	м	-	-
	(зона: 1)		20,00	22,40
	(зона: 2)		20,00	21,40
	(зона: 3)		20,00	21,00
	(зона: 4)		20,00	21,20
Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спиральношовные				
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки А, Б с наружным диаметром:				
507-0480	530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8029,92	8993,51
	(зона: 2)		8029,92	8592,01
	(зона: 3)		8029,92	8431,42
	(зона: 4)		8029,92	8511,72
507-0481	720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		10866,12	12170,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		10866,12	11626,75
	(зона: 3)		10866,12	11409,43
	(зона: 4)		10866,12	11518,10
507-0482	720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		14245,33	15954,77
	(зона: 2)		14245,33	15242,50
	(зона: 3)		14245,33	14957,60
	(зона: 4)		14245,33	15100,05
507-0483	820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		14278,10	15991,48
	(зона: 2)		14278,10	15277,57
	(зона: 3)		14278,10	14992,01
	(зона: 4)		14278,10	15134,79
507-0484	820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		18437,27	20649,74
	(зона: 2)		18437,27	19727,88
	(зона: 3)		18437,27	19359,13
	(зона: 4)		18437,27	19543,51
507-0485	1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		25102,57	28114,88
	(зона: 2)		25102,57	26859,75
	(зона: 3)		25102,57	26357,70
	(зона: 4)		25102,57	26608,72
507-0486	1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		29992,24	33591,31
	(зона: 2)		29992,24	32091,70
	(зона: 3)		29992,24	31491,86
	(зона: 4)		29992,24	31791,78
507-0487	1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		32921,04	36871,56
	(зона: 2)		32921,04	35225,51
	(зона: 3)		32921,04	34567,09
	(зона: 4)		32921,04	34896,30
507-0488	1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		45088,19	50498,78
	(зона: 2)		45088,19	48244,37
	(зона: 3)		45088,19	47342,60
	(зона: 4)		45088,19	47793,49
Трубы сварные прямошовные и спиральношовные, группы поставки В с временным сопротивлением разрыву не менее:				
507-0489	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		9045,96	10131,48
	(зона: 2)		9045,96	9679,18
	(зона: 3)		9045,96	9498,26
	(зона: 4)		9045,96	9588,72
507-0490	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		12429,30	13920,81
	(зона: 2)		12429,30	13299,35
	(зона: 3)		12429,30	13050,76
	(зона: 4)		12429,30	13175,06
507-0491	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		15919,08	17829,37
	(зона: 2)		15919,08	17033,41
	(зона: 3)		15919,08	16715,03
	(зона: 4)		15919,08	16874,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0492	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16485,90	18464,21
	(зона: 2)		16485,90	17639,91
	(зона: 3)		16485,90	17310,20
	(зона: 4)		16485,90	17475,05
507-0493	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		20397,88	22845,63
	(зона: 2)		20397,88	21825,73
	(зона: 3)		20397,88	21417,78
	(зона: 4)		20397,88	21621,76
507-0494	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		28137,86	31514,40
	(зона: 2)		28137,86	30107,51
	(зона: 3)		28137,86	29544,75
	(зона: 4)		28137,86	29826,13
507-0495	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		33838,14	37898,72
	(зона: 2)		33838,14	36206,82
	(зона: 3)		33838,14	35530,05
	(зона: 4)		33838,14	35868,43
507-0496	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		37081,63	41531,43
	(зона: 2)		37081,63	39677,34
	(зона: 3)		37081,63	38935,71
	(зона: 4)		37081,63	39306,53
507-0497	33 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		50224,76	56251,73
	(зона: 2)		50224,76	53740,49
	(зона: 3)		50224,76	52735,99
	(зона: 4)		50224,76	53238,24
507-0498	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8720,73	9767,22
	(зона: 2)		8720,73	9331,18
	(зона: 3)		8720,73	9156,77
	(зона: 4)		8720,73	9243,97
507-0499	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		11592,11	12983,16
	(зона: 2)		11592,11	12403,56
	(зона: 3)		11592,11	12171,71
	(зона: 4)		11592,11	12287,63
507-0500	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		15237,15	17065,61
	(зона: 2)		15237,15	16303,75
	(зона: 3)		15237,15	15999,01
	(зона: 4)		15237,15	16151,38
507-0502	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16836,59	18856,98
	(зона: 2)		16836,59	18015,15
	(зона: 3)		16836,59	17678,42
	(зона: 4)		16836,59	17846,79
507-0503	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		20476,30	22933,46
	(зона: 2)		20476,30	21909,64
	(зона: 3)		20476,30	21500,12
	(зона: 4)		20476,30	21704,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0504	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		27846,18	31187,72
	(зона: 2)		27846,18	29795,41
	(зона: 3)		27846,18	29238,49
	(зона: 4)		27846,18	29516,95
507-0505	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		33529,77	37553,34
	(зона: 2)		33529,77	35876,85
	(зона: 3)		33529,77	35206,26
	(зона: 4)		33529,77	35541,56
507-0506	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		37252,47	41722,76
	(зона: 2)		37252,47	39860,14
	(зона: 3)		37252,47	39115,09
	(зона: 4)		37252,47	39487,61
507-0507	34 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		50474,25	56531,16
	(зона: 2)		50474,25	54007,44
	(зона: 3)		50474,25	52997,96
	(зона: 4)		50474,25	53502,70
507-0508	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8468,46	9484,67
	(зона: 2)		8468,46	9061,25
	(зона: 3)		8468,46	8891,88
	(зона: 4)		8468,46	8976,56
507-0509	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		11641,17	13038,11
	(зона: 2)		11641,17	12456,06
	(зона: 3)		11641,17	12223,23
	(зона: 4)		11641,17	12339,64
507-0510	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		15244,84	17074,22
	(зона: 2)		15244,84	16311,98
	(зона: 3)		15244,84	16007,08
	(зона: 4)		15244,84	16159,53
507-0512	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16830,92	18850,63
	(зона: 2)		16830,92	18009,09
	(зона: 3)		16830,92	17672,47
	(зона: 4)		16830,92	17840,78
507-0513	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		20516,58	22978,57
	(зона: 2)		20516,58	21952,74
	(зона: 3)		20516,58	21542,41
	(зона: 4)		20516,58	21747,57
507-0514	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		27866,78	31210,79
	(зона: 2)		27866,78	29817,46
	(зона: 3)		27866,78	29260,12
	(зона: 4)		27866,78	29538,79
507-0515	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		33556,52	37583,30
	(зона: 2)		33556,52	35905,48
	(зона: 3)		33556,52	35234,35
	(зона: 4)		33556,52	35569,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0516	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		36569,69	40958,05
	(зона: 2)		36569,69	39129,57
	(зона: 3)		36569,69	38398,17
	(зона: 4)		36569,69	38763,87
507-0517	37 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		50552,25	56618,52
	(зона: 2)		50552,25	54090,91
	(зона: 3)		50552,25	53079,86
	(зона: 4)		50552,25	53585,39
507-0518	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8785,59	9839,87
	(зона: 2)		8785,59	9400,59
	(зона: 3)		8785,59	9224,87
	(зона: 4)		8785,59	9312,73
507-0519	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		12127,22	13582,49
	(зона: 2)		12127,22	12976,13
	(зона: 3)		12127,22	12733,58
	(зона: 4)		12127,22	12854,85
507-0520	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		15918,20	17828,38
	(зона: 2)		15918,20	17032,47
	(зона: 3)		15918,20	16714,11
	(зона: 4)		15918,20	16873,29
507-0521	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16803,77	18820,22
	(зона: 2)		16803,77	17980,03
	(зона: 3)		16803,77	17643,96
	(зона: 4)		16803,77	17811,99
507-0522	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		20855,04	23357,64
	(зона: 2)		20855,04	22314,89
	(зона: 3)		20855,04	21897,79
	(зона: 4)		20855,04	22106,34
507-0523	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		28263,74	31655,39
	(зона: 2)		28263,74	30242,21
	(зона: 3)		28263,74	29676,93
	(зона: 4)		28263,74	29959,57
507-0524	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		33174,55	37155,50
	(зона: 2)		33174,55	35496,77
	(зона: 3)		33174,55	34833,28
	(зона: 4)		33174,55	35165,02
507-0525	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		36762,39	41173,87
	(зона: 2)		36762,39	39335,75
	(зона: 3)		36762,39	38600,50
	(зона: 4)		36762,39	38968,13
507-0526	38 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		50631,75	56707,56
	(зона: 2)		50631,75	54175,97
	(зона: 3)		50631,75	53163,33
	(зона: 4)		50631,75	53669,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0527	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8646,07	9683,59
	(зона: 2)		8646,07	9251,29
	(зона: 3)		8646,07	9078,37
507-0528	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		11895,54	13323,01
	(зона: 2)		11895,54	12728,23
	(зона: 3)		11895,54	12490,32
507-0529	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		15985,58	17903,85
	(зона: 2)		15985,58	17104,58
	(зона: 3)		15985,58	16784,87
507-0530	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		16069,67	17998,04
	(зона: 2)		16069,67	17194,55
	(зона: 3)		16069,67	16873,16
507-0531	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		20399,16	22847,06
	(зона: 2)		20399,16	21827,10
	(зона: 3)		20399,16	21419,12
507-0532	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		28114,12	31487,82
	(зона: 2)		28114,12	30082,11
	(зона: 3)		28114,12	29519,83
507-0533	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		33602,21	37634,48
	(зона: 2)		33602,21	35954,37
	(зона: 3)		33602,21	35282,32
507-0534	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		36715,38	41121,22
	(зона: 2)		36715,38	39285,46
	(зона: 3)		36715,38	38551,16
507-0535	52 кгс/мм ² , с наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		50165,64	56185,52
	(зона: 2)		50165,64	53677,23
	(зона: 3)		50165,64	52673,92
Группа: Трубы стальные футерованные пластиком				
Трубы стальные, футерованные полиэтиленом высокой плотности с условным проходом:				
507-0536	25 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1076,72	1205,92
	(зона: 2)		1076,72	1152,09
	(зона: 3)		1076,72	1130,55
507-0537	30 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1062,58	1190,09
	(зона: 2)		1062,58	1136,96
	(зона: 3)		1062,58	1136,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1062,58	1115,71
	(зона: 4)		1062,58	1126,34
507-0538	40 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1385,32	1551,55
	(зона: 2)		1385,32	1482,29
	(зона: 3)		1385,32	1454,58
	(зона: 4)		1385,32	1468,43
507-0539	50 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 2 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1495,80	1675,30
	(зона: 2)		1495,80	1600,51
	(зона: 3)		1495,80	1570,59
	(зона: 4)		1495,80	1585,55
507-0540	75 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2724,10	3050,99
	(зона: 2)		2724,10	2914,78
	(зона: 3)		2724,10	2860,30
	(зона: 4)		2724,10	2887,54
507-0542	100 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2796,27	3131,83
	(зона: 2)		2796,27	2992,01
	(зона: 3)		2796,27	2936,09
	(зона: 4)		2796,27	2964,05
507-0543	125 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		7393,49	8280,71
	(зона: 2)		7393,49	7911,04
	(зона: 3)		7393,49	7763,17
	(зона: 4)		7393,49	7837,10
507-0544	150 мм и оболочкой из полиэтилена, толщиной стенки 4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8689,68	9732,44
	(зона: 2)		8689,68	9297,96
	(зона: 3)		8689,68	9124,16
	(зона: 4)		8689,68	9211,06
Подраздел: Трубы из пластических масс				
Группа: Трубы пластмассовые				
507-9004	Трубы пластмассовые	10 м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Трубы напорные из полиэтилена				
507-9005	Трубы полиэтиленовые	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-0545	Трубы полиэтиленовые	м	-	-
	(зона: 1)		48,67	54,50
	(зона: 2)		48,67	53,50
	(зона: 3)		48,67	51,50
	(зона: 4)		48,67	52,50
507-9110	Трубы полиэтиленовые для газопроводов	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	-	-
	(зона: 1)		29,87	34,77
	(зона: 2)		29,87	34,13
	(зона: 3)		29,87	32,86
	(зона: 4)		29,87	33,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-9009	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
Труба:				
507-2001	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 45,12 45,12 45,12 45,12	- 50,53 46,83 46,47 46,70
507-2002	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 66,90 66,90 66,90 66,90	- 74,93 69,44 68,91 69,24
507-2003	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 92,57 92,57 92,57 92,57	- 103,68 96,09 95,35 95,81
507-2004	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 129,99 129,99 129,99 129,99	- 145,58 134,93 133,89 134,54
507-2005	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 164,41 164,41 164,41 164,41	- 184,13 170,65 169,34 170,16
507-2006	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 254,63 254,63 254,63 254,63	- 285,18 264,30 262,27 263,54
507-2007	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 468,29 468,29 468,29 468,29	- 524,47 486,08 482,33 484,67
507-2008	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 1392,07 1392,07 1392,07 1392,07	- 1559,07 1444,95 1433,82 1440,76
507-2009	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 2965,13 2965,13 2965,13 2965,13	- 3320,84 3077,76 3054,06 3068,84
507-2010	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 5837,61 5837,61 5837,61 5837,61	- 6537,92 6059,34 6012,69 6041,79
507-2011	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001) <i>(зона: 1)</i>	10 м	- 11430,57	- 12801,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		11430,57	11864,75
	(зона: 3)		11430,57	11773,39
	(зона: 4)		11430,57	11830,37
507-2012	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		20732,40	23219,57
	(зона: 2)		20732,40	21519,89
	(зона: 3)		20732,40	21354,19
	(зона: 4)		20732,40	21457,55
507-2013	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		22188,77	24850,65
	(зона: 2)		22188,77	23031,58
	(зона: 3)		22188,77	22854,24
	(зона: 4)		22188,77	22964,86
507-2014	ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		52905,18	59251,96
	(зона: 2)		52905,18	54914,71
	(зона: 3)		52905,18	54491,88
	(зона: 4)		52905,18	54755,63
507-2050	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		84,19	94,29
	(зона: 2)		84,19	87,39
	(зона: 3)		84,19	86,71
	(зона: 4)		84,19	87,13
507-2051	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		101,21	113,35
	(зона: 2)		101,21	105,05
	(зона: 3)		101,21	104,25
	(зона: 4)		101,21	104,75
507-2052	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		129,99	145,58
	(зона: 2)		129,99	134,93
	(зона: 3)		129,99	133,89
	(зона: 4)		129,99	134,54
507-2053	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		164,40	184,12
	(зона: 2)		164,40	170,64
	(зона: 3)		164,40	169,33
	(зона: 4)		164,40	170,15
507-2054	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		254,63	285,18
	(зона: 2)		254,63	264,30
	(зона: 3)		254,63	262,27
	(зона: 4)		254,63	263,54
507-2055	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		468,29	524,47
	(зона: 2)		468,29	486,08
	(зона: 3)		468,29	482,33
	(зона: 4)		468,29	484,67
507-2056	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		998,29	1118,05
	(зона: 2)		998,29	1036,21
	(зона: 3)		998,29	1028,23
	(зона: 4)		998,29	1033,21
507-2057	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1392,07	1559,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1392,07	1444,95
	(зона: 3)		1392,07	1433,82
	(зона: 4)		1392,07	1440,76
507-2058	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1888,37	2114,91
	(зона: 2)		1888,37	1960,10
	(зона: 3)		1888,37	1945,00
	(зона: 4)		1888,37	1954,42
507-2059	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		2965,13	3320,84
	(зона: 2)		2965,13	3077,76
	(зона: 3)		2965,13	3054,06
	(зона: 4)		2965,13	3068,84
507-2060	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		5837,61	6537,92
	(зона: 2)		5837,61	6059,34
	(зона: 3)		5837,61	6012,69
	(зона: 4)		5837,61	6041,79
507-2061	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		17701,17	19824,69
	(зона: 2)		17701,17	18373,53
	(зона: 3)		17701,17	18232,05
	(зона: 4)		17701,17	18320,30
507-2062	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		652,60	730,89
	(зона: 2)		652,60	677,39
	(зона: 3)		652,60	672,17
	(зона: 4)		652,60	675,43
507-2063	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1892,86	2119,94
	(зона: 2)		1892,86	1964,76
	(зона: 3)		1892,86	1949,63
	(зона: 4)		1892,86	1959,07
507-2064	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		3993,16	4472,20
	(зона: 2)		3993,16	4144,83
	(зона: 3)		3993,16	4112,92
	(зона: 4)		3993,16	4132,83
507-2065	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		5255,09	5885,52
	(зона: 2)		5255,09	5454,71
	(зона: 3)		5255,09	5412,70
	(зона: 4)		5255,09	5438,90
507-2066	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		7895,55	8842,74
	(зона: 2)		7895,55	8195,45
	(зона: 3)		7895,55	8132,35
	(зона: 4)		7895,55	8171,71
507-2067	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		16331,26	18290,44
	(зона: 2)		16331,26	16951,58
	(зона: 3)		16331,26	16821,06
	(зона: 4)		16331,26	16902,47
507-2068	ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		26370,35	29533,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		26370,35	27371,99
	(зона: 3)		26370,35	27161,23
	(зона: 4)		26370,35	27292,70
507-2070	ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99)	10 м	-	-
	(зона: 1)		11430,61	12801,89
	(зона: 2)		11430,61	11864,79
	(зона: 3)		11430,61	11773,43
	(зона: 4)		11430,61	11830,41
507-2071	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 63 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		566,31	634,25
	(зона: 2)		566,31	587,82
	(зона: 3)		566,31	583,29
	(зона: 4)		566,31	586,12
507-2072	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1678,16	1879,48
	(зона: 2)		1678,16	1741,91
	(зона: 3)		1678,16	1728,49
	(зона: 4)		1678,16	1736,86
507-2073	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		3563,33	3990,81
	(зона: 2)		3563,33	3698,68
	(зона: 3)		3563,33	3670,20
	(зона: 4)		3563,33	3687,96
507-2074	ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ТУ 2248-048-00203536-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		7052,84	7898,94
	(зона: 2)		7052,84	7320,73
	(зона: 3)		7052,84	7264,36
	(зона: 4)		7052,84	7299,52
507-2075	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 25/21 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		206,71	231,51
	(зона: 2)		206,71	214,56
	(зона: 3)		206,71	212,91
	(зона: 4)		206,71	213,95
507-2076	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 32/26 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		258,98	290,05
	(зона: 2)		258,98	268,82
	(зона: 3)		258,98	266,75
	(зона: 4)		258,98	268,04
507-2077	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/35 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		321,73	360,33
	(зона: 2)		321,73	333,95
	(зона: 3)		321,73	331,38
	(зона: 4)		321,73	332,98
507-2078	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/32 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		405,13	453,73
	(зона: 2)		405,13	420,52
	(зона: 3)		405,13	417,28
	(зона: 4)		405,13	419,30
507-2079	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 50/42 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		494,21	553,50
	(зона: 2)		494,21	512,98
	(зона: 3)		494,21	509,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		494,21	511,50
507-2080	ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 63/53 (ТУ 2248-071-18425183-2000)	10 м	-	-
	(зона: 1)		615,05	688,83
	(зона: 2)		615,05	638,41
	(зона: 3)		615,05	633,50
	(зона: 4)		615,05	636,56
507-2839	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		205,36	230,00
	(зона: 2)		205,36	213,16
	(зона: 3)		205,36	211,52
	(зона: 4)		205,36	212,54
507-2840	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		290,15	324,96
	(зона: 2)		290,15	301,17
	(зона: 3)		290,15	298,85
	(зона: 4)		290,15	300,30
507-2841	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		386,74	433,14
	(зона: 2)		386,74	401,43
	(зона: 3)		386,74	398,34
	(зона: 4)		386,74	400,27
507-2842	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		550,62	616,68
	(зона: 2)		550,62	571,53
	(зона: 3)		550,62	567,13
	(зона: 4)		550,62	569,88
507-2843	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		863,83	967,46
	(зона: 2)		863,83	896,64
	(зона: 3)		863,83	889,74
	(зона: 4)		863,83	894,04
507-2844	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1797,17	2012,77
	(зона: 2)		1797,17	1865,43
	(зона: 3)		1797,17	1851,07
	(зона: 4)		1797,17	1860,03
507-2845	ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		3506,43	3927,08
	(зона: 2)		3506,43	3639,62
	(зона: 3)		3506,43	3611,59
	(зона: 4)		3506,43	3629,07
507-2846	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		513,24	574,81
	(зона: 2)		513,24	532,73
	(зона: 3)		513,24	528,63
	(зона: 4)		513,24	531,19
507-2847	ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1075,77	1204,82
	(зона: 2)		1075,77	1116,63
	(зона: 3)		1075,77	1108,03
	(зона: 4)		1075,77	1113,40
507-2848	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		133,98	150,05
	(зона: 2)		133,98	139,07
	(зона: 3)		133,98	138,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		133,98	138,67
507-2849	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		457,17	512,01
	(зона: 2)		457,17	474,54
	(зона: 3)		457,17	470,88
	(зона: 4)		457,17	473,16
507-2850	ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		776,40	869,54
	(зона: 2)		776,40	805,89
	(зона: 3)		776,40	799,69
	(зона: 4)		776,40	803,56
507-2851	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		127,11	142,36
	(зона: 2)		127,11	131,94
	(зона: 3)		127,11	130,92
	(зона: 4)		127,11	131,56
507-2852	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		199,25	223,15
	(зона: 2)		199,25	206,82
	(зона: 3)		199,25	205,23
	(зона: 4)		199,25	206,22
507-2853	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		336,41	376,77
	(зона: 2)		336,41	349,19
	(зона: 3)		336,41	346,50
	(зона: 4)		336,41	348,18
507-2854	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		483,05	541,00
	(зона: 2)		483,05	501,40
	(зона: 3)		483,05	497,54
	(зона: 4)		483,05	499,95
507-2855	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		700,13	784,13
	(зона: 2)		700,13	726,72
	(зона: 3)		700,13	721,13
	(зона: 4)		700,13	724,62
507-2856	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1044,42	1169,71
	(зона: 2)		1044,42	1084,09
	(зона: 3)		1044,42	1075,74
	(зона: 4)		1044,42	1080,95
507-2857	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1416,31	1586,22
	(зона: 2)		1416,31	1470,11
	(зона: 3)		1416,31	1458,79
	(зона: 4)		1416,31	1465,85
507-2858	ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		2763,52	3095,05
	(зона: 2)		2763,52	2868,50
	(зона: 3)		2763,52	2846,40
	(зона: 4)		2763,52	2860,18
507-2015	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		168,62	188,85
	(зона: 2)		168,62	175,02
	(зона: 3)		168,62	173,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		168,62	174,52
507-2016	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		307,70	344,61
	(зона: 2)		307,70	319,39
	(зона: 3)		307,70	316,93
	(зона: 4)		307,70	318,46
507-2017	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		916,17	1026,08
	(зона: 2)		916,17	950,97
	(зона: 3)		916,17	943,65
	(зона: 4)		916,17	948,21
507-2018	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1917,40	2147,42
	(зона: 2)		1917,40	1990,23
	(зона: 3)		1917,40	1974,91
	(зона: 4)		1917,40	1984,46
507-2019	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		3775,87	4228,84
	(зона: 2)		3775,87	3919,29
	(зона: 3)		3775,87	3889,11
	(зона: 4)		3775,87	3907,94
507-2020	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		7473,59	8370,16
	(зона: 2)		7473,59	7757,46
	(зона: 3)		7473,59	7697,73
	(зона: 4)		7473,59	7734,99
507-2021	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		11966,66	13402,24
	(зона: 2)		11966,66	12421,20
	(зона: 3)		11966,66	12325,56
	(зона: 4)		11966,66	12385,21
507-2022	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		18604,45	20836,34
	(зона: 2)		18604,45	19311,12
	(зона: 3)		18604,45	19162,42
	(зона: 4)		18604,45	19255,17
507-2023	ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	-	-
	(зона: 1)		29565,83	33112,70
	(зона: 2)		29565,83	30688,85
	(зона: 3)		29565,83	30452,55
	(зона: 4)		29565,83	30599,94
507-2024	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		721,67	808,25
	(зона: 2)		721,67	749,08
	(зона: 3)		721,67	743,31
	(зона: 4)		721,67	746,91
507-2025	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		916,17	1026,08
	(зона: 2)		916,17	950,97
	(зона: 3)		916,17	943,65
	(зона: 4)		916,17	948,21
507-2026	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1267,26	1419,29
	(зона: 2)		1267,26	1315,40
	(зона: 3)		1267,26	1305,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1267,26	1311,58
507-2027	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		1917,40	2147,42
	(зона: 2)		1917,40	1990,23
	(зона: 3)		1917,40	1974,91
	(зона: 4)		1917,40	1984,46
507-2028	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		3775,87	4228,84
	(зона: 2)		3775,87	3919,29
	(зона: 3)		3775,87	3889,11
	(зона: 4)		3775,87	3907,94
507-2069	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248-062-00203536-99)	10 м	-	-
	(зона: 1)		7471,86	8368,22
	(зона: 2)		7471,86	7755,67
	(зона: 3)		7471,86	7695,95
	(зона: 4)		7471,86	7733,20
507-2029	ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95)	10 м	-	-
	(зона: 1)		13530,87	15154,10
	(зона: 2)		13530,87	14044,82
	(зона: 3)		13530,87	13936,68
	(зона: 4)		13530,87	14004,13
507-2859	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		117,67	131,79
	(зона: 2)		117,67	122,15
	(зона: 3)		117,67	121,20
	(зона: 4)		117,67	121,79
507-2860	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		174,06	194,94
	(зона: 2)		174,06	180,67
	(зона: 3)		174,06	179,28
	(зона: 4)		174,06	180,15
507-2861	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 75 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		234,60	262,74
	(зона: 2)		234,60	243,51
	(зона: 3)		234,60	241,64
	(зона: 4)		234,60	242,81
507-2862	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 90 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		365,29	409,11
	(зона: 2)		365,29	379,17
	(зона: 3)		365,29	376,25
	(зона: 4)		365,29	378,07
507-2863	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		543,71	608,94
	(зона: 2)		543,71	564,36
	(зона: 3)		543,71	560,02
	(зона: 4)		543,71	562,73
507-2864	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 140 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		854,17	956,64
	(зона: 2)		854,17	886,61
	(зона: 3)		854,17	879,79
	(зона: 4)		854,17	884,05
507-2865	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 160 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1103,13	1235,48
	(зона: 2)		1103,13	1145,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1103,13	1136,21
	(зона: 4)		1103,13	1141,71
507-2866	ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 225 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1906,86	2135,63
	(зона: 2)		1906,86	1979,29
	(зона: 3)		1906,86	1964,05
	(зона: 4)		1906,86	1973,56
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром:				
507-0547	63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		109,05	122,15
	(зона: 2)		109,05	113,19
	(зона: 3)		109,05	112,32
	(зона: 4)		109,05	112,86
507-0548	75 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		126,37	141,53
	(зона: 2)		126,37	131,17
	(зона: 3)		126,37	130,16
	(зона: 4)		126,37	130,79
507-0549	90 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		139,61	156,36
	(зона: 2)		139,61	144,91
	(зона: 3)		139,61	143,80
	(зона: 4)		139,61	144,50
507-0550	110 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		193,87	217,13
	(зона: 2)		193,87	201,24
	(зона: 3)		193,87	199,68
	(зона: 4)		193,87	200,65
507-0551	125 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		259,49	290,63
	(зона: 2)		259,49	269,35
	(зона: 3)		259,49	267,28
	(зона: 4)		259,49	268,58
507-0552	140 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		332,99	372,95
	(зона: 2)		332,99	345,64
	(зона: 3)		332,99	342,98
	(зона: 4)		332,99	344,65
507-0553	160 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		422,37	473,06
	(зона: 2)		422,37	438,42
	(зона: 3)		422,37	435,04
	(зона: 4)		422,37	437,16
507-0554	180 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		535,80	600,09
	(зона: 2)		535,80	556,16
	(зона: 3)		535,80	551,87
	(зона: 4)		535,80	554,55
507-0555	200 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		696,99	780,63
	(зона: 2)		696,99	723,47
	(зона: 3)		696,99	717,90
	(зона: 4)		696,99	721,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0556	225 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			835,44	935,70
			835,44	867,19
			835,44	860,51
			835,44	864,68
507-0557	250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			927,90	1039,24
			927,90	963,16
			927,90	955,73
			927,90	960,37
507-0558	280 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1307,37	1464,26
			1307,37	1357,05
			1307,37	1346,60
			1307,37	1353,13
507-0559	315 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1550,87	1736,97
			1550,87	1609,80
			1550,87	1597,39
			1550,87	1605,15
507-0560	355 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2162,58	2422,09
			2162,58	2244,77
			2162,58	2227,46
			2162,58	2238,28
507-0561	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2611,50	2924,88
			2611,50	2710,74
			2611,50	2689,85
			2611,50	2702,91
507-0562	450 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3070,11	3438,53
			3070,11	3186,78
			3070,11	3162,22
			3070,11	3177,57
507-0563	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3786,91	4241,34
			3786,91	3930,81
			3786,91	3900,52
			3786,91	3919,45
507-0564	560 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			4752,42	5322,72
			4752,42	4933,02
			4752,42	4895,00
			4752,42	4918,76
507-0565	630 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			5980,61	6698,28
			5980,61	6207,87
			5980,61	6160,04
			5980,61	6189,93
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднетяжелого типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднетяжелого типа, наружным диаметром:				
507-0566	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	-	-
			57,05	63,90
			57,05	59,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		57,05	58,76
	(зона: 4)		57,05	59,05
507-0567	50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		65,97	73,89
	(зона: 2)		65,97	68,48
	(зона: 3)		65,97	67,95
	(зона: 4)		65,97	68,28
507-0568	63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		108,26	121,25
	(зона: 2)		108,26	112,38
	(зона: 3)		108,26	111,51
	(зона: 4)		108,26	112,05
507-0569	75 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		146,59	164,18
	(зона: 2)		146,59	152,16
	(зона: 3)		146,59	150,99
	(зона: 4)		146,59	151,73
507-0570	90 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		211,63	237,02
	(зона: 2)		211,63	219,67
	(зона: 3)		211,63	217,97
	(зона: 4)		211,63	219,03
507-0571	110 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		310,74	348,02
	(зона: 2)		310,74	322,54
	(зона: 3)		310,74	320,06
	(зона: 4)		310,74	321,61
507-0572	125 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		398,47	446,29
	(зона: 2)		398,47	413,61
	(зона: 3)		398,47	410,42
	(зона: 4)		398,47	412,42
507-0573	140 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		491,47	550,45
	(зона: 2)		491,47	510,15
	(зона: 3)		491,47	506,22
	(зона: 4)		491,47	508,67
507-0574	160 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		649,38	727,30
	(зона: 2)		649,38	674,05
	(зона: 3)		649,38	668,87
	(зона: 4)		649,38	672,11
507-0575	180 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		821,70	920,30
	(зона: 2)		821,70	852,92
	(зона: 3)		821,70	846,35
	(зона: 4)		821,70	850,46
507-0576	200 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1017,07	1139,12
	(зона: 2)		1017,07	1055,72
	(зона: 3)		1017,07	1047,58
	(зона: 4)		1017,07	1052,67
507-0577	225 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1227,29	1374,56
	(зона: 2)		1227,29	1273,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1227,29	1264,11
	(зона: 4)		1227,29	1270,24
507-0578	250 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1611,20	1804,55
	(зона: 2)		1611,20	1672,43
	(зона: 3)		1611,20	1659,54
	(зона: 4)		1611,20	1667,60
507-0579	280 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2006,20	2246,95
	(зона: 2)		2006,20	2082,44
	(зона: 3)		2006,20	2066,39
	(зона: 4)		2006,20	2076,42
507-0580	315 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2554,04	2860,53
	(зона: 2)		2554,04	2651,10
	(зона: 3)		2554,04	2630,66
	(зона: 4)		2554,04	2643,43
507-0582	355 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3321,64	3720,23
	(зона: 2)		3321,64	3447,86
	(зона: 3)		3321,64	3421,29
	(зона: 4)		3321,64	3437,89
507-0583	400 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4045,22	4530,65
	(зона: 2)		4045,22	4198,94
	(зона: 3)		4045,22	4166,58
	(зона: 4)		4045,22	4186,80
507-0584	450 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4752,92	5323,27
	(зона: 2)		4752,92	4933,53
	(зона: 3)		4752,92	4895,51
	(зона: 4)		4752,92	4919,27
507-0585	500 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		5825,49	6524,55
	(зона: 2)		5825,49	6046,86
	(зона: 3)		5825,49	6000,25
	(зона: 4)		5825,49	6029,38
507-0586	560 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		7346,11	8227,65
	(зона: 2)		7346,11	7625,27
	(зона: 3)		7346,11	7566,50
	(зона: 4)		7346,11	7603,23
507-0587	630 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		9243,06	10352,24
	(зона: 2)		9243,06	9594,30
	(зона: 3)		9243,06	9520,36
	(зона: 4)		9243,06	9566,57
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром:				
507-0588	25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		51,82	58,04
	(зона: 2)		51,82	53,79
	(зона: 3)		51,82	53,37
	(зона: 4)		51,82	53,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0589	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			70,23	78,66
			70,23	72,90
			70,23	72,33
			70,23	72,68
507-0590	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			97,98	109,74
			97,98	101,70
			97,98	100,92
			97,98	101,40
507-0591	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			152,92	171,27
			152,92	158,72
			152,92	157,50
			152,92	158,26
507-0592	63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			154,46	173,00
			154,46	160,33
			154,46	159,09
			154,46	159,87
507-0593	75 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			215,85	241,75
			215,85	224,05
			215,85	222,32
			215,85	223,40
507-0594	90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			296,04	331,56
			296,04	307,29
			296,04	304,92
			296,04	306,40
507-0595	110 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			445,40	498,85
			445,40	462,32
			445,40	458,76
			445,40	460,99
507-0596	125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			576,29	645,44
			576,29	598,18
			576,29	593,57
			576,29	596,46
507-0597	140 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			722,69	809,41
			722,69	750,15
			722,69	744,37
			722,69	747,98
507-0598	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			934,40	1046,53
			934,40	969,91
			934,40	962,43
			934,40	967,10
507-0599	180 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1190,21	1333,03
			1190,21	1235,44
			1190,21	1225,91
			1190,21	1231,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0600	200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1471,29	1647,85
			1471,29	1527,20
			1471,29	1515,43
			1471,29	1522,79
507-0604	225 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1866,59	2090,58
			1866,59	1937,52
			1866,59	1922,59
			1866,59	1931,92
507-0605	250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2318,23	2596,42
			2318,23	2406,32
			2318,23	2387,78
			2318,23	2399,37
507-0606	280 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2904,42	3252,95
			2904,42	3014,78
			2904,42	2991,55
			2904,42	3006,07
507-0607	315 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3672,62	4113,34
			3672,62	3812,18
			3672,62	3782,80
			3672,62	3801,16
507-0608	355 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			4752,97	5323,33
			4752,97	4933,58
			4752,97	4895,56
			4752,97	4919,32
507-0609	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			5906,85	6615,67
			5906,85	6131,31
			5906,85	6084,06
			5906,85	6113,59
507-0610	450 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			6842,71	7663,83
			6842,71	7102,73
			6842,71	7047,99
			6842,71	7082,20
507-0611	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			11287,61	12642,07
			11287,61	11716,02
			11287,61	11625,90
			11287,61	11682,06
507-0612	560 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			14351,33	16073,42
			14351,33	14896,02
			14351,33	14781,44
			14351,33	14852,85
507-0613	630 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			17927,43	20078,64
			17927,43	18607,85
			17927,43	18464,71
			17927,43	18553,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0614	710 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			22014,16	24655,76
			22014,16	22849,69
			22014,16	22673,92
507-0615	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			23987,61	26866,01
			23987,61	24898,04
			23987,61	24706,52
507-0616	900 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			26179,65	29321,09
			26179,65	27173,28
			26179,65	26964,25
507-0617	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			28372,57	31777,15
			28372,57	29449,43
			28372,57	29222,89
507-0618	1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			42566,37	47674,14
			42566,37	44181,94
			42566,37	43842,08
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа				
Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром:				
507-0619	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			11,93	13,36
			11,93	12,38
			11,93	12,29
507-0620	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			14,65	16,41
			14,65	15,21
			14,65	15,09
507-0621	16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			24,49	27,43
			24,49	25,42
			24,49	25,23
507-0622	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			26,36	29,52
			26,36	27,36
			26,36	27,15
507-0623	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			36,09	40,42
			36,09	37,46
			36,09	37,17
507-0624	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	-	-
			61,62	69,01
			61,62	63,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		61,62	63,47
	(зона: 4)		61,62	63,77
507-0625	40 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		104,13	116,62
	(зона: 2)		104,13	108,08
	(зона: 3)		104,13	107,25
	(зона: 4)		104,13	107,77
507-0626	50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		153,22	171,60
	(зона: 2)		153,22	159,04
	(зона: 3)		153,22	157,81
	(зона: 4)		153,22	158,58
507-0627	63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		236,28	264,64
	(зона: 2)		236,28	245,26
	(зона: 3)		236,28	243,37
	(зона: 4)		236,28	244,55
507-0628	75 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		325,16	364,18
	(зона: 2)		325,16	337,52
	(зона: 3)		325,16	334,92
	(зона: 4)		325,16	336,54
507-0629	90 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		463,39	519,00
	(зона: 2)		463,39	481,00
	(зона: 3)		463,39	477,29
	(зона: 4)		463,39	479,61
507-0630	110 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		673,71	754,56
	(зона: 2)		673,71	699,31
	(зона: 3)		673,71	693,92
	(зона: 4)		673,71	697,29
507-0631	125 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		870,89	975,39
	(зона: 2)		870,89	903,98
	(зона: 3)		870,89	897,01
	(зона: 4)		870,89	901,37
507-0632	140 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1107,20	1240,07
	(зона: 2)		1107,20	1149,27
	(зона: 3)		1107,20	1140,42
	(зона: 4)		1107,20	1145,95
507-0633	160 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1441,62	1614,61
	(зона: 2)		1441,62	1496,40
	(зона: 3)		1441,62	1484,87
	(зона: 4)		1441,62	1492,08
507-0634	180 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1823,86	2042,72
	(зона: 2)		1823,86	1893,17
	(зона: 3)		1823,86	1878,59
	(зона: 4)		1823,86	1887,70
507-0635	200 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2239,91	2508,70
	(зона: 2)		2239,91	2325,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2239,91	2307,11
	(зона: 4)		2239,91	2318,31
507-0636	225 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2846,48	3188,05
	(зона: 2)		2846,48	2954,64
	(зона: 3)		2846,48	2931,87
	(зона: 4)		2846,48	2946,10
507-0637	250 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3559,81	3986,99
	(зона: 2)		3559,81	3695,09
	(зона: 3)		3559,81	3666,61
	(зона: 4)		3559,81	3684,41
507-0638	280 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4449,80	4983,77
	(зона: 2)		4449,80	4618,89
	(зона: 3)		4449,80	4583,29
	(зона: 4)		4449,80	4605,54
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа				
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа, наружным диаметром:				
507-0639	32 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		53,36	59,76
	(зона: 2)		53,36	55,39
	(зона: 3)		53,36	54,96
	(зона: 4)		53,36	55,22
507-0640	40 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		63,13	70,71
	(зона: 2)		63,13	65,54
	(зона: 3)		63,13	65,03
	(зона: 4)		63,13	65,34
507-0641	50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		94,07	105,36
	(зона: 2)		94,07	97,64
	(зона: 3)		94,07	96,89
	(зона: 4)		94,07	97,36
507-0642	63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		145,42	162,87
	(зона: 2)		145,42	150,94
	(зона: 3)		145,42	149,78
	(зона: 4)		145,42	150,50
507-0643	75 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		205,48	230,14
	(зона: 2)		205,48	213,28
	(зона: 3)		205,48	211,64
	(зона: 4)		205,48	212,66
507-0644	90 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		233,64	261,67
	(зона: 2)		233,64	242,52
	(зона: 3)		233,64	240,65
	(зона: 4)		233,64	241,81
507-0645	110 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		344,97	386,37
	(зона: 2)		344,97	358,08
	(зона: 3)		344,97	355,32
	(зона: 4)		344,97	357,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0646	125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			443,56	496,79
			443,56	460,41
			443,56	456,87
507-0647	140 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			554,35	620,87
			554,35	575,41
			554,35	570,98
507-0648	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			731,25	819,00
			731,25	759,04
			731,25	753,19
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа				
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа, наружным диаметром:				
507-0649	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			42,06	47,11
			42,06	43,66
			42,06	43,32
507-0650	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			62,38	69,87
			62,38	64,75
			62,38	64,25
507-0651	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			95,00	106,40
			95,00	98,61
			95,00	97,85
507-0652	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			138,14	154,72
			138,14	143,38
			138,14	142,28
507-0653	63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			215,64	241,52
			215,64	223,82
			215,64	222,11
507-0654	75 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			239,33	268,05
			239,33	248,43
			239,33	246,51
507-0656	90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			346,26	387,82
			346,26	359,42
			346,26	356,65
507-0657	110 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	-	-
			507,19	568,05
			507,19	526,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		507,19	522,40
	(зона: 4)		507,19	524,94
507-0658	125 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		669,85	750,23
	(зона: 2)		669,85	695,30
	(зона: 3)		669,85	689,95
	(зона: 4)		669,85	693,29
507-0659	140 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		835,72	936,01
	(зона: 2)		835,72	867,48
	(зона: 3)		835,72	860,80
	(зона: 4)		835,72	864,97
507-0660	160 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1095,53	1227,00
	(зона: 2)		1095,53	1137,16
	(зона: 3)		1095,53	1128,40
	(зона: 4)		1095,53	1133,88
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа				
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа, наружным диаметром:				
507-0661	16 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		26,35	29,51
	(зона: 2)		26,35	27,35
	(зона: 3)		26,35	27,14
	(зона: 4)		26,35	27,27
507-0662	20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		36,86	41,28
	(зона: 2)		36,86	38,26
	(зона: 3)		36,86	37,96
	(зона: 4)		36,86	38,15
507-0663	25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		54,90	61,49
	(зона: 2)		54,90	56,98
	(зона: 3)		54,90	56,55
	(зона: 4)		54,90	56,82
507-0664	32 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		88,84	99,50
	(зона: 2)		88,84	92,21
	(зона: 3)		88,84	91,50
	(зона: 4)		88,84	91,94
507-0665	40 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		128,19	143,57
	(зона: 2)		128,19	133,06
	(зона: 3)		128,19	132,03
	(зона: 4)		128,19	132,67
507-0666	50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		196,04	219,56
	(зона: 2)		196,04	203,48
	(зона: 3)		196,04	201,92
	(зона: 4)		196,04	202,89
507-0667	63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		236,32	264,67
	(зона: 2)		236,32	245,30
	(зона: 3)		236,32	243,40
	(зона: 4)		236,32	244,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0668	75 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			336,09	376,42
			336,09	348,87
			336,09	346,18
507-0669	90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			486,46	544,83
			486,46	504,94
			486,46	501,05
507-0670	110 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			722,12	808,77
			722,12	749,56
			722,12	743,78
507-0671	125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			927,61	1038,92
			927,61	962,85
			927,61	955,43
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа				
Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа, наружным диаметром:				
507-0672	10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			16,06	17,99
			16,06	16,67
			16,06	16,54
507-0673	12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			21,37	23,93
			21,37	22,19
			21,37	22,01
507-0674	16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			33,35	37,35
			33,35	34,62
			33,35	34,35
507-0675	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			74,52	83,46
			74,52	77,35
			74,52	76,76
507-0676	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			118,95	133,22
			118,95	123,46
			118,95	122,51
507-0677	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			145,04	162,45
			145,04	150,55
			145,04	149,39
507-0678	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	-	-
			224,95	251,95
			224,95	233,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		224,95	231,70
	(зона: 4)		224,95	232,83
507-0679	63 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		353,67	396,11
	(зона: 2)		353,67	367,10
	(зона: 3)		353,67	364,28
	(зона: 4)		353,67	366,04
507-0680	75 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		491,36	550,32
	(зона: 2)		491,36	510,03
	(зона: 3)		491,36	506,10
	(зона: 4)		491,36	508,55
507-0681	90 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		701,40	785,57
	(зона: 2)		701,40	728,06
	(зона: 3)		701,40	722,45
	(зона: 4)		701,40	725,95
507-0683	110 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1049,48	1175,41
	(зона: 2)		1049,48	1089,36
	(зона: 3)		1049,48	1080,96
	(зона: 4)		1049,48	1086,21
507-0684	125 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1363,02	1526,58
	(зона: 2)		1363,02	1414,81
	(зона: 3)		1363,02	1403,91
	(зона: 4)		1363,02	1410,73
Группа: Трубы фаолитовые				
507-9011	Трубы фаолитовые	10 м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы фаолитовые наружным диаметром:				
507-0685	32 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1941,74	2174,74
	(зона: 2)		1941,74	2015,52
	(зона: 3)		1941,74	1999,99
	(зона: 4)		1941,74	2009,70
507-0686	50 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3155,64	3534,32
	(зона: 2)		3155,64	3275,56
	(зона: 3)		3155,64	3250,31
	(зона: 4)		3155,64	3266,09
507-0687	80 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4155,44	4654,10
	(зона: 2)		4155,44	4313,35
	(зона: 3)		4155,44	4280,11
	(зона: 4)		4155,44	4300,88
507-0688	100 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		5260,62	5891,90
	(зона: 2)		5260,62	5460,52
	(зона: 3)		5260,62	5418,44
	(зона: 4)		5260,62	5444,74
507-0689	150 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		8231,62	9219,41
	(зона: 2)		8231,62	8544,42
	(зона: 3)		8231,62	8478,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8231,62	8519,72
507-0690	200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 9685,30 9685,30 9685,30 9685,30	- 10847,54 10053,35 9975,86 10024,29
507-0691	250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 12612,58 12612,58 12612,58 12612,58	- 14126,08 13091,85 12990,95 13054,02
507-0692	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 16684,45 16684,45 16684,45 16684,45	- 18686,58 17318,46 17184,98 17268,40
507-0693	350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 21980,35 21980,35 21980,35 21980,35	- 24617,99 22815,60 22639,76 22749,66
Группа: Трубы фторопластовые				
507-0694	Трубы из фторопласта-4 марки ПН (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 276,89 276,89 276,89 276,89	- 310,12 287,42 285,20 286,59
507-0695	Трубы из фторопласта-4 марки О (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 240,87 240,87 240,87 240,87	- 269,78 250,02 248,10 249,30
507-0696	Трубы из фторопласта-4 марки Т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 181,55 181,55 181,55 181,55	- 203,34 188,45 187,00 187,90
Группа: Прочие трубки				
507-9020	Трубка изоляционная (зона: 1-4)	кг	- -	- -
507-0697	Трубка изоляционная ТПВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 32,49 32,49 32,49 32,49	- 37,09 36,92 36,71 36,79
507-9018	Трубка линоксиновая (зона: 1-4)	кг	- -	- -
507-0698	Трубка линоксиновая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 31,42 31,42 31,42 31,42	- 35,87 35,71 35,51 35,58
507-9017	Трубка пластиковая (зона: 1-4)	кг	- -	- -

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0699	Трубка пластиковая типа ТВ40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			32,68	37,31
			32,68	37,14
			32,68	36,93
507-9015	Трубка поливинилхлоридная ХВТ <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			44,67	50,03
			44,67	49,11
			44,67	47,28
507-0915	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			9,94	11,62
			9,94	11,00
			9,94	10,24
507-9264	Трубка полихлорвиниловая <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
507-0701	Трубка полихлорвиниловая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			45,80	49,92
			45,80	49,01
			45,80	47,18
507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПХВ-305 диаметром 6-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			45,10	52,72
			45,10	49,91
			45,10	46,46
507-0703	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			42,40	49,57
			42,40	46,92
			42,40	43,68
507-0704	Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,6 мм электромонтажная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			102,34	126,11
			102,34	119,42
			102,34	111,12
507-9016	Трубка полиэтиленовая <i>(зона: 1-4)</i>	10 м	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
507-0705	Трубка полиэтиленовая диаметром 6-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			11,88	13,57
			11,88	13,52
			11,88	13,43
507-0706	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки: 1-1,5 мм, внутренний диаметр 20-60 мм, «Терморад ТТ-3» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			287,09	335,59
			287,09	317,78
			287,09	295,69
507-0707	1,5-2 мм, внутренний диаметр 18-38 мм, длина трубки 240-270 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			5,14	6,01
			5,14	5,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5,14	5,29
	(зона: 4)		5,14	5,44
507-9013	Трубка термоусаживаемая (зона: 1-4)	м	-	-
507-0708	Трубка термоусаживаемая (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		28,03	31,39
	(зона: 3)		28,03	30,82
	(зона: 4)		28,03	29,66
	(зона: 4)		28,03	30,24
507-0709	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30 (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		24,70	28,88
	(зона: 3)		24,70	27,34
	(зона: 4)		24,70	25,42
	(зона: 4)		24,70	26,14
507-9012	Трубки эбонитовые (зона: 1-4)	м	-	-
507-0710	Трубки эбонитовые (зона: 1)	м	-	-
	(зона: 2)		3,97	4,44
	(зона: 3)		3,97	4,35
	(зона: 4)		3,97	4,19
	(зона: 4)		3,97	4,27
Подраздел: Трубы стеклянные				
Группа: Трубы стеклянные				
Трубы стеклянные без буртов диаметром условного прохода:				
507-0711	40 мм и наружным диаметром 45 мм (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		1152,58	2489,57
	(зона: 3)		1152,58	1878,71
	(зона: 4)		1152,58	1555,98
	(зона: 4)		1152,58	1717,34
507-0712	50 мм и наружным диаметром 67 мм (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		2044,72	4416,59
	(зона: 3)		2044,72	3332,89
	(зона: 4)		2044,72	2760,38
	(зона: 4)		2044,72	3046,63
507-0713	80 мм и наружным диаметром 93 мм (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		4057,01	8763,14
	(зона: 3)		4057,01	6612,93
	(зона: 4)		4057,01	5476,96
	(зона: 4)		4057,01	6044,94
507-0714	100 мм и наружным диаметром 122 мм (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		5603,54	12103,65
	(зона: 3)		5603,54	9133,77
	(зона: 4)		5603,54	7564,78
	(зона: 4)		5603,54	8349,27
507-0715	150 мм и наружным диаметром 169 мм (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		9619,15	20777,36
	(зона: 3)		9619,15	15679,21
	(зона: 4)		9619,15	12985,85
	(зона: 4)		9619,15	14332,53
507-0716	200 мм и наружным диаметром 221 мм (зона: 1)	100 м	-	-
	(зона: 2)		32116,66	69371,99
	(зона: 3)		32116,66	52350,15
	(зона: 3)		32116,66	43357,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		32116,66	47853,82
Подраздел: Фасонные части				
Группа: Втулки				
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр:				
507-0717	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	84,16	93,42
		(зона: 2)	84,16	92,03
		(зона: 3)	84,16	91,43
		(зона: 4)	84,16	91,69
507-0718	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	209,07	232,06
		(зона: 2)	209,07	228,62
		(зона: 3)	209,07	227,12
		(зона: 4)	209,07	227,76
507-0719	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	411,28	456,51
		(зона: 2)	411,28	449,75
		(зона: 3)	411,28	446,79
		(зона: 4)	411,28	448,05
507-0720	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	638,23	708,42
		(зона: 2)	638,23	697,92
		(зона: 3)	638,23	693,33
		(зона: 4)	638,23	695,30
Группа: Заглушки				
Заклушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр:				
507-0721	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	21,20	23,53
		(зона: 2)	21,20	23,18
		(зона: 3)	21,20	23,03
		(зона: 4)	21,20	23,10
507-0722	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	38,14	42,33
		(зона: 2)	38,14	41,71
		(зона: 3)	38,14	41,43
		(зона: 4)	38,14	41,55
507-0723	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	100,48	111,53
		(зона: 2)	100,48	109,88
		(зона: 3)	100,48	109,15
		(зона: 4)	100,48	109,46
507-0724	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	174,88	194,11
		(зона: 2)	174,88	191,24
		(зона: 3)	174,88	189,98
		(зона: 4)	174,88	190,52
507-0725	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
		(зона: 1)	444,22	493,07
		(зона: 2)	444,22	485,78
		(зона: 3)	444,22	482,57
		(зона: 4)	444,22	483,94
Заклушка полиэтиленовая с электроспиралью, диаметр:				
507-0726	32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,70	123,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		111,70	122,15
	(зона: 3)		111,70	121,34
	(зона: 4)		111,70	121,69
507-0727	40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		182,99	203,11
	(зона: 2)		182,99	200,10
	(зона: 3)		182,99	198,79
	(зона: 4)		182,99	199,35
507-0728	63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		221,54	245,90
	(зона: 2)		221,54	242,26
	(зона: 3)		221,54	240,67
	(зона: 4)		221,54	241,35
507-0729	75 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		365,98	406,23
	(зона: 2)		365,98	400,21
	(зона: 3)		365,98	397,58
	(зона: 4)		365,98	398,70
507-0730	90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		483,44	536,60
	(зона: 2)		483,44	528,65
	(зона: 3)		483,44	525,18
	(зона: 4)		483,44	526,67
507-0731	110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		549,02	609,40
	(зона: 2)		549,02	600,37
	(зона: 3)		549,02	596,42
	(зона: 4)		549,02	598,11
507-0732	125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		695,42	771,89
	(зона: 2)		695,42	760,46
	(зона: 3)		695,42	755,46
	(зона: 4)		695,42	757,61
507-0734	140 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		979,06	1086,73
	(зона: 2)		979,06	1070,63
	(зона: 3)		979,06	1063,58
	(зона: 4)		979,06	1066,60
507-0735	160 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		994,73	1104,12
	(зона: 2)		994,73	1087,76
	(зона: 3)		994,73	1080,61
	(зона: 4)		994,73	1083,67
Заглушка марки "Friatherm start PVC-C", рабочим давлением 25 атмосфер, диаметром:				
507-3017	16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,84	7,59
	(зона: 2)		6,84	7,48
	(зона: 3)		6,84	7,43
	(зона: 4)		6,84	7,45
507-3018	20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,83	9,80
	(зона: 2)		8,83	9,66
	(зона: 3)		8,83	9,59
	(зона: 4)		8,83	9,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3019	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,83	14,24
			12,83	14,03
			12,83	13,93
			12,83	13,97
507-3020	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			19,67	21,84
			19,67	21,51
			19,67	21,36
			19,67	21,42
507-3021	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,32	31,43
			28,32	30,97
			28,32	30,76
			28,32	30,86
507-3022	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,58	45,04
			40,58	44,38
			40,58	44,08
			40,58	44,21
507-3023	63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			64,80	71,93
			64,80	70,86
			64,80	70,39
			64,80	70,59
Группа: Крестовины				
Крестовины диаметром условного прохода:				
507-0736	40 мм и наружным диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,95	40,28
			36,95	39,53
			36,95	38,07
			36,95	38,80
507-0737	50 мм и наружным диаметром 67 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			60,42	65,86
			60,42	64,64
			60,42	62,25
			60,42	63,44
507-0738	80 мм и наружным диаметром 93 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			109,10	118,93
			109,10	116,71
			109,10	112,40
			109,10	114,56
507-0739	100 мм и наружным диаметром 122 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			190,62	207,80
			190,62	203,92
			190,62	196,38
			190,62	200,15
Группа: Муфта				
Муфта полиэтиленовая редукционная с закладными электронагревателями,:				
507-0740	Д=32x25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			88,78	98,54
			88,78	97,08
			88,78	96,44
			88,78	96,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0741	Д=40х32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			171,02	189,83
			171,02	187,01
			171,02	185,78
			171,02	186,31
507-0742	Д=63х32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			268,64	298,18
			268,64	293,76
			268,64	291,83
			268,64	292,66
507-0743	Д=63х40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			268,64	298,18
			268,64	293,76
			268,64	291,83
			268,64	292,66
507-0744	Д=90х63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			347,45	385,66
			347,45	379,95
			347,45	377,45
			347,45	378,52
507-0745	Д=110х90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			640,07	710,46
			640,07	699,93
			640,07	695,33
			640,07	697,30
507-0746	Д=125х90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			792,82	880,01
			792,82	866,97
			792,82	861,26
			792,82	863,71
507-0747	Д=160х110 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			866,44	961,72
			866,44	947,47
			866,44	941,24
			866,44	943,91
Муфта полиэтиленовая редукционная с удлиненным хвостовиком (без электроспирали):				
507-0748	Д=63х32 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			43,10	47,84
			43,10	47,13
			43,10	46,82
			43,10	46,95
507-0749	Д=110х63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			143,61	159,40
			143,61	157,04
			143,61	156,01
			143,61	156,45
507-0750	Д=160х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			252,64	280,42
			252,64	276,27
			252,64	274,45
			252,64	275,23
507-0751	Д=225х110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			688,05	763,71
			688,05	752,40
			688,05	747,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		688,05	749,57
507-0753	Д=225x160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		776,51	861,90
	(зона: 2)		776,51	849,13
	(зона: 3)		776,51	843,55
	(зона: 4)		776,51	845,94
Группа: Переходы				
507-9104	Переходы стальные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Неразъемное соединение «полиэтилен-сталь»:				
507-0759	SDR 11 32x3,0/СТ32 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		219,67	244,02
	(зона: 2)		219,67	240,05
	(зона: 3)		219,67	238,56
	(зона: 4)		219,67	239,05
507-0760	SDR 11 63x5,8/СТ57 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		398,30	442,46
	(зона: 2)		398,30	435,25
	(зона: 3)		398,30	432,54
	(зона: 4)		398,30	433,44
507-0761	SDR 11 110x10,0/СТ108 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		788,63	876,06
	(зона: 2)		788,63	861,78
	(зона: 3)		788,63	856,43
	(зона: 4)		788,63	858,21
507-0762	SDR 11 160x14,6/СТ159 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1290,86	1433,96
	(зона: 2)		1290,86	1410,60
	(зона: 3)		1290,86	1401,84
	(зона: 4)		1290,86	1404,76
507-0763	SDR 11 225x20,5/СТ219 (ТУ2248-025-00203536-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2713,00	3013,76
	(зона: 2)		2713,00	2964,66
	(зона: 3)		2713,00	2946,24
	(зона: 4)		2713,00	2952,38
507-0764	SDR 11 315x28,6/СТ273 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3579,13	3975,91
	(зона: 2)		3579,13	3911,13
	(зона: 3)		3579,13	3886,84
	(зона: 4)		3579,13	3894,94
507-0765	SDR 11 400x36,3/СТ351 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5698,92	6330,70
	(зона: 2)		5698,92	6227,55
	(зона: 3)		5698,92	6188,87
	(зона: 4)		5698,92	6201,77
507-0766	SDR 11 500x45,4/СТ426 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7570,04	8409,25
	(зона: 2)		7570,04	8272,24
	(зона: 3)		7570,04	8220,86
	(зона: 4)		7570,04	8237,98
507-0767	SDR 11 630x57,2/СТ530 (ТУ2248-001-21761654-2002)	шт.	-	-
	(зона: 1)		13932,11	15476,62
	(зона: 2)		13932,11	15224,46
	(зона: 3)		13932,11	15129,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13932,11	15161,41
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром:				
507-0768	20х16 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	4,42	4,91
		(зона: 2)	4,42	4,83
		(зона: 3)	4,42	4,80
		(зона: 4)	4,42	4,81
507-0769	25х20 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	7,08	7,86
		(зона: 2)	7,08	7,74
		(зона: 3)	7,08	7,69
		(зона: 4)	7,08	7,71
507-0770	32х25 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	9,73	10,80
		(зона: 2)	9,73	10,64
		(зона: 3)	9,73	10,57
		(зона: 4)	9,73	10,60
507-0771	40х32 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	10,62	11,79
		(зона: 2)	10,62	11,61
		(зона: 3)	10,62	11,53
		(зона: 4)	10,62	11,57
507-0772	50х32 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	21,24	23,58
		(зона: 2)	21,24	23,23
		(зона: 3)	21,24	23,06
		(зона: 4)	21,24	23,13
507-0773	63х50 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	38,94	43,23
		(зона: 2)	38,94	42,59
		(зона: 3)	38,94	42,28
		(зона: 4)	38,94	42,41
507-0774	75х63 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	55,75	61,89
		(зона: 2)	55,75	60,96
		(зона: 3)	55,75	60,53
		(зона: 4)	55,75	60,72
507-0775	90х75 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	72,57	80,56
		(зона: 2)	72,57	79,36
		(зона: 3)	72,57	78,80
		(зона: 4)	72,57	79,04
507-0776	110х90 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	115,04	127,70
		(зона: 2)	115,04	125,80
		(зона: 3)	115,04	124,91
		(зона: 4)	115,04	125,29
507-0777	140х110 мм	10 шт.	-	-
		(зона: 1)	170,80	189,60
		(зона: 2)	170,80	186,77
		(зона: 3)	170,80	185,46
		(зона: 4)	170,80	186,02
Переход:				
507-0778	«полиэтилен-сталь 63х57»	шт.	-	-
	(зона: 1)		239,02	265,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		239,02	261,38
	(зона: 3)		239,02	259,65
	(зона: 4)		239,02	260,39
507-0779	«полиэтилен-сталь 110x108»	шт.	-	-
	(зона: 1)		459,08	509,56
	(зона: 2)		459,08	502,02
	(зона: 3)		459,08	498,71
	(зона: 4)		459,08	500,13
507-0780	«полиэтилен-сталь 160x159»	шт.	-	-
	(зона: 1)		660,00	732,58
	(зона: 2)		660,00	721,73
	(зона: 3)		660,00	716,98
	(зона: 4)		660,00	719,01
Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11,:				
507-0781	63x32 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,93	45,43
	(зона: 2)		40,93	44,76
	(зона: 3)		40,93	44,46
	(зона: 4)		40,93	44,59
507-0782	110x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		108,17	120,07
	(зона: 2)		108,17	118,29
	(зона: 3)		108,17	117,51
	(зона: 4)		108,17	117,84
507-0783	160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		232,31	257,86
	(зона: 2)		232,31	254,04
	(зона: 3)		232,31	252,37
	(зона: 4)		232,31	253,08
507-0784	225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		527,93	585,99
	(зона: 2)		527,93	577,30
	(зона: 3)		527,93	573,51
	(зона: 4)		527,93	575,13
507-0785	225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		587,30	651,88
	(зона: 2)		587,30	642,23
	(зона: 3)		587,30	638,00
	(зона: 4)		587,30	639,81
507-0786	225x180 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		618,59	686,62
	(зона: 2)		618,59	676,44
	(зона: 3)		618,59	671,99
	(зона: 4)		618,59	673,90
Переходы диаметром условного прохода:				
507-0787	50/40 мм и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,31	31,42
	(зона: 2)		28,31	30,96
	(зона: 3)		28,31	30,75
	(зона: 4)		28,31	30,84
507-0788	80/50 мм и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,49	50,49
	(зона: 2)		45,49	49,74
	(зона: 3)		45,49	49,42
	(зона: 4)		45,49	49,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0789	100/50 мм и наружным диаметром 122/67 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			83,91	93,14
			83,91	91,76
			83,91	91,15
507-0790	100/80 мм и наружным диаметром 122/93 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			147,60	163,83
			147,60	161,40
			147,60	160,34
507-0791	150/100 мм и наружным диаметром 169/122 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			377,10	418,57
			377,10	412,37
			377,10	409,66
Группа: Отступы				
Отступы, диаметром условного прохода:				
507-0792	40 мм и наружным диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39,43	43,77
			39,43	43,12
			39,43	42,83
507-0793	50 мм и наружным диаметром 67 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,51	51,62
			46,51	50,86
			46,51	50,53
507-0794	80 мм и наружным диаметром 93 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			76,83	85,28
			76,83	84,02
			76,83	83,46
507-0795	100 мм и наружным диаметром 122 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			147,60	163,83
			147,60	161,40
			147,60	160,34
Группа: Отводы				
Отвод литой 45° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:				
507-0796	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			159,48	173,84
			159,48	170,66
			159,48	164,25
507-0797	63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			227,49	247,97
			227,49	243,43
			227,49	234,30
507-0798	90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			402,62	438,87
			402,62	430,83
			402,62	414,67
			402,62	422,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0799	110 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			584,26	636,86
			584,26	625,20
			584,26	601,74
507-0800	125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			806,65	879,27
			806,65	863,18
			806,65	830,79
507-0801	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1116,57	1217,09
			1116,57	1194,82
			1116,57	1149,98
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип Т, диаметр:				
507-0802	315 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			790,79	861,98
			790,79	846,21
			790,79	814,45
507-0803	400 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1400,73	1526,83
			1400,73	1498,89
			1400,73	1442,64
507-0804	500 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2405,78	2622,36
			2405,78	2574,37
			2405,78	2477,77
507-0805	630 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4530,58	4938,45
			4530,58	4848,07
			4530,58	4666,15
Отвод сварной 45° из полиэтилена, тип С, диаметр:				
507-0806	315 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			562,61	613,26
			562,61	602,04
			562,61	579,45
507-0807	400 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			972,90	1060,49
			972,90	1041,08
			972,90	1002,01
507-0808	500 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1783,52	1944,08
			1783,52	1908,50
			1783,52	1836,89
507-0809	630 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			3209,85	3498,82
			3209,85	3434,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3209,85	3305,90
	(зона: 4)		3209,85	3369,93
Отвод 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:				
507-0810	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		106,27	115,84
	(зона: 2)		106,27	113,72
	(зона: 3)		106,27	109,45
	(зона: 4)		106,27	111,57
507-0811	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		210,33	229,27
	(зона: 2)		210,33	225,07
	(зона: 3)		210,33	216,62
	(зона: 4)		210,33	220,82
507-0814	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		430,68	469,46
	(зона: 2)		430,68	460,86
	(зона: 3)		430,68	443,57
	(зона: 4)		430,68	452,16
Отвод литой 90° из полиэтилена с закладными электронагревателями, диаметр:				
507-0815	32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,41	143,24
	(зона: 2)		131,41	140,62
	(зона: 3)		131,41	135,34
	(зона: 4)		131,41	137,96
507-0816	40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,48	173,84
	(зона: 2)		159,48	170,66
	(зона: 3)		159,48	164,25
	(зона: 4)		159,48	167,43
507-0817	63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		226,84	247,26
	(зона: 2)		226,84	242,74
	(зона: 3)		226,84	233,63
	(зона: 4)		226,84	238,15
507-0818	75 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		318,39	347,06
	(зона: 2)		318,39	340,70
	(зона: 3)		318,39	327,92
	(зона: 4)		318,39	334,27
507-0819	90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		402,71	438,96
	(зона: 2)		402,71	430,93
	(зона: 3)		402,71	414,76
	(зона: 4)		402,71	422,79
507-0820	110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		483,64	527,18
	(зона: 2)		483,64	517,53
	(зона: 3)		483,64	498,11
	(зона: 4)		483,64	507,76
507-0821	125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		846,17	922,35
	(зона: 2)		846,17	905,47
	(зона: 3)		846,17	871,49
	(зона: 4)		846,17	888,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0822	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1083,05	1180,55
			1083,05	1158,95
			1083,05	1115,46
			1083,05	1137,06
Отвод сварной 90° из полиэтилена,:				
507-0823	тип Т, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1120,52	1221,40
			1120,52	1199,04
			1120,52	1154,05
			1120,52	1176,40
507-0824	тип Т, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2175,22	2371,05
			2175,22	2327,65
			2175,22	2240,31
			2175,22	2283,70
507-0825	тип Т, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3469,26	3781,58
			3469,26	3712,37
			3469,26	3573,07
			3469,26	3642,28
507-0826	тип Т, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5764,87	6283,86
			5764,87	6168,85
			5764,87	5937,37
			5764,87	6052,38
507-0827	тип С, диаметр 315 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			824,32	898,53
			824,32	882,09
			824,32	848,99
			824,32	865,43
507-0828	тип С, диаметр 400 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1601,02	1745,15
			1601,02	1713,21
			1601,02	1648,93
			1601,02	1680,87
507-0829	тип С, диаметр 500 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2584,20	2816,84
			2584,20	2765,29
			2584,20	2661,53
			2584,20	2713,08
507-0830	тип С, диаметр 630 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4139,58	4512,25
			4139,58	4429,67
			4139,58	4263,45
			4139,58	4346,03
Отвод 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, диаметр:				
507-0831	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,83	22,71
			20,83	22,29
			20,83	21,45
			20,83	21,87
507-0832	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			67,68	73,77
			67,68	72,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		67,68	69,71
	(зона: 4)		67,68	71,06
507-0833	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		156,77	170,88
	(зона: 2)		156,77	167,76
	(зона: 3)		156,77	161,46
	(зона: 4)		156,77	164,59
507-0834	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		377,01	410,95
	(зона: 2)		377,01	403,43
	(зона: 3)		377,01	388,29
	(зона: 4)		377,01	395,81
507-0835	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		807,47	880,16
	(зона: 2)		807,47	864,05
	(зона: 3)		807,47	831,63
	(зона: 4)		807,47	847,74
507-9108	Отводы стальные крутоизогнутые	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Отводы двойные диаметром условного прохода:				
507-0836	40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,11	43,72
	(зона: 2)		40,11	42,92
	(зона: 3)		40,11	41,31
	(зона: 4)		40,11	42,11
507-0837	50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,45	51,72
	(зона: 2)		47,45	50,78
	(зона: 3)		47,45	48,87
	(зона: 4)		47,45	49,82
507-0838	80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,95	84,97
	(зона: 2)		77,95	83,41
	(зона: 3)		77,95	80,28
	(зона: 4)		77,95	81,84
507-0839	100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,83	164,41
	(зона: 2)		150,83	161,40
	(зона: 3)		150,83	155,34
	(зона: 4)		150,83	158,36
Отводы диаметром условного прохода:				
507-0840	40 мм и наружным диаметром 45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,47	23,40
	(зона: 2)		21,47	22,97
	(зона: 3)		21,47	22,11
	(зона: 4)		21,47	22,54
507-0841	50 мм и наружным диаметром 67 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,11	29,55
	(зона: 2)		27,11	29,01
	(зона: 3)		27,11	27,92
	(зона: 4)		27,11	28,46
507-0842	80 мм и наружным диаметром 93 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,45	51,72
	(зона: 2)		47,45	50,78
	(зона: 3)		47,45	48,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		47,45	49,82
507-0843	100 мм и наружным диаметром 122 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,21	101,60
	(зона: 2)		93,21	99,74
	(зона: 3)		93,21	96,00
	(зона: 4)		93,21	97,86
507-0844	150 мм и наружным диаметром 169 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		288,09	314,03
	(зона: 2)		288,09	308,28
	(зона: 3)		288,09	296,71
	(зона: 4)		288,09	302,46
Отвод стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2906	32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		353,43	392,31
	(зона: 2)		353,43	387,01
	(зона: 3)		353,43	375,70
	(зона: 4)		353,43	385,24
507-2907	40 мм, диаметром изоляции 110 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		389,00	431,79
	(зона: 2)		389,00	425,96
	(зона: 3)		389,00	413,51
	(зона: 4)		389,00	424,02
507-2908	57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		360,09	399,70
	(зона: 2)		360,09	394,30
	(зона: 3)		360,09	382,78
	(зона: 4)		360,09	392,50
507-2909	76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		498,32	553,14
	(зона: 2)		498,32	545,66
	(зона: 3)		498,32	529,72
	(зона: 4)		498,32	543,18
507-2910	89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		565,40	627,59
	(зона: 2)		565,40	619,12
	(зона: 3)		565,40	601,04
	(зона: 4)		565,40	616,29
507-2911	108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		688,56	764,30
	(зона: 2)		688,56	753,98
	(зона: 3)		688,56	731,95
	(зона: 4)		688,56	750,54
507-2912	159 мм, диаметром изоляции 250 мм, длиной 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		857,97	952,35
	(зона: 2)		857,97	939,48
	(зона: 3)		857,97	912,04
	(зона: 4)		857,97	935,20
507-9122	Отводы стальные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9123	Отводы стальные нержавеющие	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Седелки				
507-9503	Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11,:				
507-0845	63x32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 384,20 384,20 384,20 384,20	- 420,37 418,48 416,07 416,99
507-0846	110x32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 663,02 663,02 663,02 663,02	- 725,44 722,19 718,02 719,61
507-0847	160x32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 737,62 737,62 737,62 737,62	- 807,08 803,44 798,81 800,58
Седелка полиэтиленовая:				
507-0848	с ответной нижней частью Д=63x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 391,02 391,02 391,02 391,02	- 427,83 425,91 423,46 424,39
507-0849	с ответной нижней частью Д=90x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 406,56 406,56 406,56 406,56	- 444,84 442,84 440,29 441,26
507-0850	с ответной нижней частью Д=110x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 422,52 422,52 422,52 422,52	- 462,30 460,22 457,57 458,58
507-0851	с ответной нижней частью Д=125x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 521,30 521,30 521,30 521,30	- 570,38 567,82 564,54 565,79
507-0852	с ответной нижней частью Д=160x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 618,96 618,96 618,96 618,96	- 677,24 674,19 670,30 671,79
507-0853	с ответной нижней частью Д=225x32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 867,80 867,80 867,80 867,80	- 949,50 945,24 939,79 941,87
507-0854	с ответной нижней частью Д=63x63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 627,66 627,66 627,66 627,66	- 686,75 683,67 679,73 681,23
507-0855	с ответной нижней частью Д=90x63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	- 667,62 667,62	- 730,48 727,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		667,62	723,00
	(зона: 4)		667,62	724,60
507-0856	с ответной нижней частью Д=110х63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		683,89	748,28
	(зона: 2)		683,89	744,92
	(зона: 3)		683,89	740,62
	(зона: 4)		683,89	742,26
507-0857	с ответной нижней частью Д=125х63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		708,63	775,35
	(зона: 2)		708,63	771,87
	(зона: 3)		708,63	767,41
	(зона: 4)		708,63	769,11
507-0858	с ответной нижней частью Д=160х63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		779,26	852,63
	(зона: 2)		779,26	848,80
	(зона: 3)		779,26	843,90
	(зона: 4)		779,26	845,77
507-0859	с ответной нижней частью Д=225х63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		911,91	997,77
	(зона: 2)		911,91	993,29
	(зона: 3)		911,91	987,56
	(зона: 4)		911,91	989,74
507-0860	без ответной нижней части Д=40х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		282,29	308,87
	(зона: 2)		282,29	307,48
	(зона: 3)		282,29	305,71
	(зона: 4)		282,29	306,38
507-0861	без ответной нижней части Д=63х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		286,44	313,41
	(зона: 2)		286,44	312,00
	(зона: 3)		286,44	310,20
	(зона: 4)		286,44	310,89
507-0862	без ответной нижней части Д=75х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		391,02	427,83
	(зона: 2)		391,02	425,91
	(зона: 3)		391,02	423,46
	(зона: 4)		391,02	424,39
507-0863	без ответной нижней части Д=90х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		286,44	313,41
	(зона: 2)		286,44	312,00
	(зона: 3)		286,44	310,20
	(зона: 4)		286,44	310,89
507-0864	без ответной нижней части Д=110х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		329,83	360,88
	(зона: 2)		329,83	359,26
	(зона: 3)		329,83	357,19
	(зона: 4)		329,83	357,98
507-0865	без ответной нижней части Д=125х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		346,49	379,11
	(зона: 2)		346,49	377,41
	(зона: 3)		346,49	375,23
	(зона: 4)		346,49	376,06
507-0866	без ответной нижней части Д=160х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		346,49	379,11
	(зона: 2)		346,49	377,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		346,49	375,23
	(зона: 4)		346,49	376,06
507-0867	без ответной нижней части Д=225х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		547,19	598,71
	(зона: 2)		547,19	596,02
	(зона: 3)		547,19	592,58
	(зона: 4)		547,19	593,90
507-0868	без ответной нижней части Д=110х63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		547,09	598,60
	(зона: 2)		547,09	595,91
	(зона: 3)		547,09	592,47
	(зона: 4)		547,09	593,79
507-0869	без ответной нижней части Д=125х63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		578,26	632,70
	(зона: 2)		578,26	629,86
	(зона: 3)		578,26	626,23
	(зона: 4)		578,26	627,62
Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром:				
507-0870	110 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		87,52	95,76
	(зона: 2)		87,52	95,33
	(зона: 3)		87,52	94,78
	(зона: 4)		87,52	94,99
507-0871	160 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		103,75	113,52
	(зона: 2)		103,75	113,00
	(зона: 3)		103,75	112,36
	(зона: 4)		103,75	112,60
507-0872	225 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		175,03	191,52
	(зона: 2)		175,03	190,64
	(зона: 3)		175,03	189,56
	(зона: 4)		175,03	189,96
Группа: Тройники				
Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром:				
507-0873	20 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		10,62	11,79
	(зона: 2)		10,62	11,61
	(зона: 3)		10,62	11,53
	(зона: 4)		10,62	11,57
507-0874	25 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		17,20	18,75
	(зона: 2)		17,20	18,40
	(зона: 3)		17,20	17,72
	(зона: 4)		17,20	18,06
507-0875	32 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		28,32	31,44
	(зона: 2)		28,32	30,97
	(зона: 3)		28,32	30,75
	(зона: 4)		28,32	30,84
507-0876	40 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		51,33	56,98
	(зона: 2)		51,33	56,13
	(зона: 3)		51,33	55,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		51,33	55,91
507-0877	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 77,88 77,88 77,88 77,88	- 86,45 85,16 84,56 84,82
507-0878	63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 116,81 116,81 116,81 116,81	- 129,67 127,73 126,84 127,22
507-0879	75 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 169,91 169,91 169,91 169,91	- 188,61 185,80 184,49 185,05
507-0880	90 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 330,97 330,97 330,97 330,97	- 367,40 361,92 359,38 360,47
507-0881	110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 588,50 588,50 588,50 588,50	- 653,27 643,53 639,01 640,95
507-0882	140 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 690,27 690,27 690,27 690,27	- 766,24 754,82 749,51 751,80
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком равнопроходной, SDR 11,:				
507-0883	диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 83,65 83,65 83,65 83,65	- 91,19 89,49 86,18 87,83
507-0884	диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 241,38 241,38 241,38 241,38	- 263,13 258,22 248,68 253,45
507-0885	диаметр 160 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 627,38 627,38 627,38 627,38	- 683,92 671,15 646,35 658,75
507-0886	диаметр 225 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1360,14 1360,14 1360,14 1360,14	- 1482,71 1455,03 1401,26 1428,15
Тройник полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком неравнопроходной, SDR 11,:				
507-0887	110х63 (ТУ2248-001-18425183-01) (зона: 1)	шт.	- 211,25	- 230,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		211,25	225,99
	(зона: 3)		211,25	217,64
	(зона: 4)		211,25	221,81
507-0888	160x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		517,08	563,68
	(зона: 2)		517,08	553,16
	(зона: 3)		517,08	532,71
	(зона: 4)		517,08	542,93
507-0889	160x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		541,54	590,34
	(зона: 2)		541,54	579,32
	(зона: 3)		541,54	557,91
	(зона: 4)		541,54	568,62
507-0890	225x63 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1088,32	1186,40
	(зона: 2)		1088,32	1164,25
	(зона: 3)		1088,32	1121,22
	(зона: 4)		1088,32	1142,74
507-0891	225x110 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1115,29	1215,80
	(зона: 2)		1115,29	1193,10
	(зона: 3)		1115,29	1149,01
	(зона: 4)		1115,29	1171,05
507-0892	225x160 (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1182,52	1289,08
	(зона: 2)		1182,52	1265,02
	(зона: 3)		1182,52	1218,27
	(зона: 4)		1182,52	1241,65
Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр:				
507-0893	32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		176,37	192,26
	(зона: 2)		176,37	188,67
	(зона: 3)		176,37	181,70
	(зона: 4)		176,37	185,19
507-0894	40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		295,75	322,40
	(зона: 2)		295,75	316,38
	(зона: 3)		295,75	304,69
	(зона: 4)		295,75	310,54
507-0895	63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		369,64	402,95
	(зона: 2)		369,64	395,43
	(зона: 3)		369,64	380,82
	(зона: 4)		369,64	388,12
507-0896	75 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		524,12	571,35
	(зона: 2)		524,12	560,69
	(зона: 3)		524,12	539,97
	(зона: 4)		524,12	550,33
507-0897	90 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		589,39	642,50
	(зона: 2)		589,39	630,51
	(зона: 3)		589,39	607,21
	(зона: 4)		589,39	618,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0898	110 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			794,77	866,39
			794,77	850,22
			794,77	818,81
			794,77	834,51
507-0899	125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1293,81	1410,41
			1293,81	1384,08
			1293,81	1332,93
			1293,81	1358,50
507-0900	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1349,32	1470,92
			1349,32	1443,46
			1349,32	1390,11
			1349,32	1416,79
Тройник сварной 90° из полиэтилена, тип С, диаметр:				
507-0901	315 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			802,30	874,60
			802,30	858,27
			802,30	826,56
			802,30	842,42
507-0902	400 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1263,28	1377,12
			1263,28	1351,42
			1263,28	1301,47
			1263,28	1326,44
507-0903	500 мм (ТУ 6-19-218-86) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2045,23	2229,54
			2045,23	2187,92
			2045,23	2107,07
			2045,23	2147,49
Тройники равнопроходные диаметром условного прохода:				
507-0904	40 мм и наружным диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,56	31,13
			28,56	30,55
			28,56	29,42
			28,56	29,99
507-0905	50 мм и наружным диаметром 67 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,92	51,15
			46,92	50,19
			46,92	48,34
			46,92	49,27
507-0906	80 мм и наружным диаметром 93 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			85,68	93,40
			85,68	91,66
			85,68	88,27
			85,68	89,96
507-0907	100 мм и наружным диаметром 122 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			150,96	164,56
			150,96	161,49
			150,96	155,52
			150,96	158,51
507-0908	150 дюйм и наружным диаметром 169 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			382,50	416,97
			382,50	409,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		382,50	394,06
	(зона: 4)		382,50	401,63
Тройники переходные диаметром условного прохода:				
507-0909	50/40 мм, и наружным диаметром 67/45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,58	32,25
	(зона: 2)		29,58	31,64
	(зона: 3)		29,58	30,47
	(зона: 4)		29,58	31,06
507-0910	80/50 мм, и наружным диаметром 93/67 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,92	51,15
	(зона: 2)		46,92	50,19
	(зона: 3)		46,92	48,34
	(зона: 4)		46,92	49,27
507-0911	100/50 мм, и наружным диаметром 122/67 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,68	93,40
	(зона: 2)		85,68	91,66
	(зона: 3)		85,68	88,27
	(зона: 4)		85,68	89,96
507-0912	100/80 мм, и наружным диаметром 122/93 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,94	163,46
	(зона: 2)		149,94	160,40
	(зона: 3)		149,94	154,47
	(зона: 4)		149,94	157,44
507-0913	150/100 мм, и наружным диаметром 169/122 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		382,50	416,97
	(зона: 2)		382,50	409,19
	(зона: 3)		382,50	394,06
	(зона: 4)		382,50	401,63
Тройник параллельный стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2917	76*160/ 32*90 мм, длиной 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1971,38	2188,24
	(зона: 2)		1971,38	2158,73
	(зона: 3)		1971,38	2095,64
	(зона: 4)		1971,38	2148,90
507-2918	76*160/ 40*110 мм, длиной 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2034,47	2258,27
	(зона: 2)		2034,47	2227,82
	(зона: 3)		2034,47	2162,71
	(зона: 4)		2034,47	2217,67
507-2919	76*160/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2236,09	2482,07
	(зона: 2)		2236,09	2448,60
	(зона: 3)		2236,09	2377,04
	(зона: 4)		2236,09	2437,44
507-2920	108*200/ 57*140 мм, длиной 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2602,29	2888,55
	(зона: 2)		2602,29	2849,60
	(зона: 3)		2602,29	2766,32
	(зона: 4)		2602,29	2836,62
507-2921	108*200/ 76*160 мм, длиной 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2685,56	2980,98
	(зона: 2)		2685,56	2940,78
	(зона: 3)		2685,56	2854,84
	(зона: 4)		2685,56	2927,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2922	108*200/ 89*180 мм, длиной 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2771,50	3076,37
			2771,50	3034,89
			2771,50	2946,19
507-2923	219*315/ 57*140 мм, длиной 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4779,09	5304,80
			4779,09	5233,27
			4779,09	5080,33
507-2924	219*315/ 76*160 мм, длиной 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4932,02	5474,55
			4932,02	5400,74
			4932,02	5242,90
507-2925	219*315/ 89*180 мм, длиной 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5089,84	5649,73
			5089,84	5573,55
			5089,84	5410,66
507-2926	219*315/ 108*200 мм, длиной 1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5252,72	5830,53
			5252,72	5751,91
			5252,72	5583,81
507-2927	219*315/ 159*250 мм, длиной 1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5441,94	6040,57
			5441,94	5959,12
			5441,94	5784,96
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2942	32*90/ 76*160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1582,05	1756,08
			1582,05	1732,40
			1582,05	1681,77
507-2943	45*125/ 108*200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2116,78	2349,63
			2116,78	2317,95
			2116,78	2250,21
507-2944	89*180/ 219*315 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3938,05	4371,25
			3938,05	4312,31
			3938,05	4186,27
507-9014	Тройники стальные переходные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
507-9032	Тройники стальные <i>(зона: 1-4)</i>	кг	-	-
Группа: Угольники				
Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром:				
507-0914	20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 шт.	-	-
			21,90	23,87
			21,90	23,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		21,90	22,56
	(зона: 4)		21,90	23,00
507-0916	25 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		73,38	90,43
	(зона: 2)		73,38	85,63
	(зона: 3)		73,38	79,68
	(зона: 4)		73,38	81,89
507-0917	32 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		42,34	47,00
	(зона: 2)		42,34	46,30
	(зона: 3)		42,34	45,97
	(зона: 4)		42,34	46,11
507-0918	40 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		39,10	42,62
	(зона: 2)		39,10	41,84
	(зона: 3)		39,10	40,27
	(зона: 4)		39,10	41,06
507-0919	50 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		91,20	101,24
	(зона: 2)		91,20	99,73
	(зона: 3)		91,20	99,03
	(зона: 4)		91,20	99,33
507-0920	63 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		139,82	155,21
	(зона: 2)		139,82	152,89
	(зона: 3)		139,82	151,82
	(зона: 4)		139,82	152,28
Угольник 90° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:				
507-0921	32 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,70	29,10
	(зона: 2)		26,70	28,57
	(зона: 3)		26,70	27,50
	(зона: 4)		26,70	28,03
507-0922	63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,53	71,43
	(зона: 2)		65,53	70,13
	(зона: 3)		65,53	67,49
	(зона: 4)		65,53	68,80
507-0923	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,79	221,05
	(зона: 2)		202,79	217,01
	(зона: 3)		202,79	208,86
	(зона: 4)		202,79	212,90
507-0924	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		439,98	479,59
	(зона: 2)		439,98	470,81
	(зона: 3)		439,98	453,15
	(зона: 4)		439,98	461,92
507-0926	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	-	-
	(зона: 1)		986,45	1075,26
	(зона: 2)		986,45	1055,58
	(зона: 3)		986,45	1015,97
	(зона: 4)		986,45	1035,65
Угольник 45° полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком, SDR 11, диаметр:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0927	110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			188,26	205,21
			188,26	201,45
			188,26	193,89
			188,26	197,65
507-0928	160 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			391,75	427,02
			391,75	419,20
			391,75	403,47
			391,75	411,29
507-0929	225 мм (ТУ2248-001-18425183-01) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			802,04	874,24
			802,04	858,24
			802,04	826,04
			802,04	842,04
Уголок 45°, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром:				
507-2867	16 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,69	8,38
			7,69	8,23
			7,69	7,92
			7,69	8,07
507-2868	20 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,83	13,99
			12,83	13,73
			12,83	13,21
			12,83	13,47
507-2869	25 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,77	19,37
			17,77	19,02
			17,77	18,30
			17,77	18,66
507-2870	32 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,11	40,08
			36,11	39,49
			36,11	39,23
			36,11	39,34
507-2871	40 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			53,78	59,69
			53,78	58,81
			53,78	58,42
			53,78	58,59
507-2872	50 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,06	83,31
			75,06	82,08
			75,06	81,54
			75,06	81,77
507-2873	63 мм, рабочим давлением 25 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			128,46	140,02
			128,46	137,46
			128,46	132,30
			128,46	134,87
507-2874	75 мм, рабочим давлением 16 атм. <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			209,70	228,58
			209,70	224,40
			209,70	215,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		209,70	220,16
507-2875	90 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 306,14 306,14 306,14 306,14	- 339,81 334,77 332,57 333,51
507-2876	110 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 515,84 515,84 515,84 515,84	- 562,28 551,99 531,28 541,57
507-2877	160 мм, рабочим давлением 16 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1364,16 1364,16 1364,16 1364,16	- 1514,18 1491,74 1481,93 1486,14
Уголок 45° 1А, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
507-2878	16 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 9,69 9,69 9,69 9,69	- 10,76 10,60 10,53 10,56
507-2879	20 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 13,77 13,77 13,77 13,77	- 15,28 15,06 14,96 15,00
507-2880	25 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 17,77 17,77 17,77 17,77	- 19,37 19,02 18,30 18,66
507-2881	32 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 36,11 36,11 36,11 36,11	- 39,36 38,64 37,19 37,91
507-2882	40 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 53,78 53,78 53,78 53,78	- 58,62 57,55 55,39 56,46
507-2883	50 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 75,06 75,06 75,06 75,06	- 83,31 82,08 81,54 81,77
507-2884	63 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 128,46 128,46 128,46 128,46	- 142,59 140,47 139,55 139,95
Уголок 90°, марка "Friatherm start PVC-C", диаметром:				
507-3031	16 мм, рабочим давлением 25 атм. (зона: 1)	шт.	- 7,69	- 8,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7,69	8,42
	(зона: 3)		7,69	8,35
	(зона: 4)		7,69	8,38
507-3032	20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,07	13,40
	(зона: 2)		12,07	13,20
	(зона: 3)		12,07	13,11
	(зона: 4)		12,07	13,15
507-3033	25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,77	19,37
	(зона: 2)		17,77	19,02
	(зона: 3)		17,77	18,30
	(зона: 4)		17,77	18,66
507-3034	32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,11	39,36
	(зона: 2)		36,11	38,64
	(зона: 3)		36,11	37,19
	(зона: 4)		36,11	37,91
507-3035	40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,78	58,62
	(зона: 2)		53,78	57,55
	(зона: 3)		53,78	55,39
	(зона: 4)		53,78	56,46
507-3036	50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,06	83,31
	(зона: 2)		75,06	82,08
	(зона: 3)		75,06	81,54
	(зона: 4)		75,06	81,77
507-3037	63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,46	140,02
	(зона: 2)		128,46	137,46
	(зона: 3)		128,46	132,30
	(зона: 4)		128,46	134,87
507-3038	75 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		209,70	228,58
	(зона: 2)		209,70	224,40
	(зона: 3)		209,70	215,97
	(зона: 4)		209,70	220,16
507-3039	90 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		306,14	333,70
	(зона: 2)		306,14	327,59
	(зона: 3)		306,14	315,30
	(зона: 4)		306,14	321,41
507-3040	110 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		515,84	572,57
	(зона: 2)		515,84	564,08
	(зона: 3)		515,84	560,37
	(зона: 4)		515,84	561,96
507-3041	160 мм, рабочим давлением 16 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		1364,16	1514,18
	(зона: 2)		1364,16	1491,74
	(зона: 3)		1364,16	1481,93
	(зона: 4)		1364,16	1486,14
Уголок 90° IА, марка "Friatherm starr PVC-C", диаметром:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-3042	16 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,69	10,76
	(зона: 2)		9,69	10,60
	(зона: 3)		9,69	10,53
	(зона: 4)		9,69	10,56
507-3043	20 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,77	15,01
	(зона: 2)		13,77	14,73
	(зона: 3)		13,77	14,18
	(зона: 4)		13,77	14,46
507-3044	25 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,77	19,37
	(зона: 2)		17,77	19,02
	(зона: 3)		17,77	18,30
	(зона: 4)		17,77	18,66
507-3045	32 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,11	39,36
	(зона: 2)		36,11	38,64
	(зона: 3)		36,11	37,19
	(зона: 4)		36,11	37,91
507-3046	40 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,78	59,69
	(зона: 2)		53,78	58,81
	(зона: 3)		53,78	58,42
	(зона: 4)		53,78	58,59
507-3047	50 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,06	81,82
	(зона: 2)		75,06	80,33
	(зона: 3)		75,06	77,31
	(зона: 4)		75,06	78,80
507-3048	63 мм, рабочим давлением 25 атм.	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,46	140,02
	(зона: 2)		128,46	137,46
	(зона: 3)		128,46	132,30
	(зона: 4)		128,46	134,87
Подраздел: Комплекты ответных стальных плоских приварных фланцев к арматуре трубопроводной				
Группа: Фланцы стальные				
507-9506	Фланцы стальные	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9507	Фланцы стальные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9508	Фланцы стальные плоские	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром:				
507-0930	50 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		145,10	180,16
	(зона: 2)		145,10	170,60
	(зона: 3)		145,10	158,74
	(зона: 4)		145,10	163,14
507-0931	80 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		221,52	275,04
	(зона: 2)		221,52	260,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		221,52	242,34
	(зона: 4)		221,52	249,06
507-0932	100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		267,62	332,28
	(зона: 2)		267,62	314,65
	(зона: 3)		267,62	292,78
	(зона: 4)		267,62	300,89
507-0933	150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		394,47	489,78
	(зона: 2)		394,47	463,78
	(зона: 3)		394,47	431,55
	(зона: 4)		394,47	443,50
507-0934	200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		801,92	995,68
	(зона: 2)		801,92	942,84
	(зона: 3)		801,92	877,30
	(зона: 4)		801,92	901,61
507-0935	250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1183,70	1469,70
	(зона: 2)		1183,70	1391,70
	(зона: 3)		1183,70	1294,96
	(зона: 4)		1183,70	1330,85
507-0936	300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1374,50	1706,61
	(зона: 2)		1374,50	1616,03
	(зона: 3)		1374,50	1503,70
	(зона: 4)		1374,50	1545,37
507-0937	400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2240,19	2781,48
	(зона: 2)		2240,19	2633,84
	(зона: 3)		2240,19	2450,77
	(зона: 4)		2240,19	2518,68
507-0938	500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3029,45	3761,24
	(зона: 2)		3029,45	3561,60
	(зона: 3)		3029,45	3314,22
	(зона: 4)		3029,45	3406,06
507-0939	600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3818,12	4740,60
	(зона: 2)		3818,12	4489,11
	(зона: 3)		3818,12	4177,02
	(зона: 4)		3818,12	4292,84
507-0940	800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5956,29	7395,56
	(зона: 2)		5956,29	7003,00
	(зона: 3)		5956,29	6516,18
	(зона: 4)		5956,29	6696,97
507-0941	1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7916,59	9829,32
	(зона: 2)		7916,59	9307,82
	(зона: 3)		7916,59	8660,75
	(зона: 4)		7916,59	8900,79
507-0942	1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		11199,86	13906,02
	(зона: 2)		11199,86	13168,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		11199,86	12252,65
	(зона: 4)		11199,86	12592,01
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²)				
Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением:				
507-0943	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,11	12,44
	(зона: 2)		11,11	12,11
	(зона: 3)		11,11	11,77
	(зона: 4)		11,11	11,94
507-0944	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,95	12,26
	(зона: 2)		10,95	11,93
	(зона: 3)		10,95	11,60
	(зона: 4)		10,95	11,77
507-0945	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,08	13,53
	(зона: 2)		12,08	13,17
	(зона: 3)		12,08	12,81
	(зона: 4)		12,08	12,99
507-0946	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,93	14,48
	(зона: 2)		12,93	14,09
	(зона: 3)		12,93	13,70
	(зона: 4)		12,93	13,90
507-0947	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,02	17,94
	(зона: 2)		16,02	17,46
	(зона: 3)		16,02	16,98
	(зона: 4)		16,02	17,22
507-0948	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,55	18,54
	(зона: 2)		16,55	18,04
	(зона: 3)		16,55	17,55
	(зона: 4)		16,55	17,79
507-0949	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,71	20,24
	(зона: 2,4)		17,71	19,40
	(зона: 3)		17,71	18,55
507-0950	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,86	21,13
	(зона: 2)		18,86	20,56
	(зона: 3)		18,86	19,99
	(зона: 4)		18,86	20,28
507-0951	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,95	29,06
	(зона: 2)		25,95	28,28
	(зона: 3)		25,95	27,50
	(зона: 4)		25,95	27,89
507-0952	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,09	33,70
	(зона: 2)		30,09	32,79
	(зона: 3)		30,09	31,89
	(зона: 4)		30,09	32,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0953	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,59	44,34
	<i>(зона: 2)</i>		39,59	43,15
	<i>(зона: 3)</i>		39,59	41,97
	<i>(зона: 4)</i>		39,59	42,56
507-0954	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,73	53,45
	<i>(зона: 2)</i>		47,73	52,02
	<i>(зона: 3)</i>		47,73	50,59
	<i>(зона: 4)</i>		47,73	51,31
507-0955	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		81,46	91,23
	<i>(зона: 2)</i>		81,46	88,79
	<i>(зона: 3)</i>		81,46	86,35
	<i>(зона: 4)</i>		81,46	87,57
507-0956	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		98,48	110,30
	<i>(зона: 2)</i>		98,48	107,36
	<i>(зона: 3)</i>		98,48	104,39
	<i>(зона: 4)</i>		98,48	105,87
507-0957	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		135,14	151,36
	<i>(зона: 2)</i>		135,14	147,31
	<i>(зона: 3)</i>		135,14	143,25
	<i>(зона: 4)</i>		135,14	145,28
507-0958	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		156,91	175,74
	<i>(зона: 2)</i>		156,91	171,03
	<i>(зона: 3)</i>		156,91	166,32
	<i>(зона: 4)</i>		156,91	168,68
507-0959	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		187,39	209,88
	<i>(зона: 2)</i>		187,39	204,26
	<i>(зона: 3)</i>		187,39	198,65
	<i>(зона: 4)</i>		187,39	201,45
507-0960	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,39	20,59
	<i>(зона: 2)</i>		18,39	20,04
	<i>(зона: 3)</i>		18,39	19,49
	<i>(зона: 4)</i>		18,39	19,77
507-0961	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,96	22,35
	<i>(зона: 2)</i>		19,96	21,75
	<i>(зона: 3)</i>		19,96	21,17
	<i>(зона: 4)</i>		19,96	21,46
507-0962	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,05	25,81
	<i>(зона: 2)</i>		23,05	25,12
	<i>(зона: 3)</i>		23,05	24,43
	<i>(зона: 4)</i>		23,05	24,77
507-0963	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,33	26,13
	<i>(зона: 2)</i>		23,33	25,43
	<i>(зона: 3)</i>		23,33	24,74
	<i>(зона: 4)</i>		23,33	25,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0964	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,44	29,61
			26,44	28,82
			26,44	28,02
			26,44	28,42
507-0965	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			29,76	33,34
			29,76	32,44
			29,76	31,55
			29,76	32,00
507-0966	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			31,44	35,21
			31,44	34,27
			31,44	33,33
			31,44	33,80
507-0967	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,89	41,32
			36,89	40,21
			36,89	39,11
			36,89	39,66
507-0968	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,38	51,94
			46,38	50,55
			46,38	49,16
			46,38	49,86
507-0969	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			53,49	59,91
			53,49	58,30
			53,49	56,70
			53,49	57,50
507-0970	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			72,16	80,82
			72,16	78,65
			72,16	76,49
			72,16	77,57
507-0971	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			82,97	92,93
			82,97	90,44
			82,97	87,95
			82,97	89,20
507-0972	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			146,81	164,42
			146,81	160,02
			146,81	155,61
			146,81	157,82
507-0973	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			177,66	198,98
			177,66	193,65
			177,66	188,32
			177,66	191,00
507-0974	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			224,44	251,37
			224,44	244,64
			224,44	237,90
			224,44	241,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0975	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 350 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			257,34	288,22
			257,34	280,50
			257,34	272,78
			257,34	276,64
507-0976	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			329,18	368,68
			329,18	358,81
			329,18	348,93
			329,18	353,87
507-1747	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			440,23	481,70
			440,23	479,50
			440,23	476,77
			440,23	477,78
507-1748	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			604,24	661,16
			604,24	658,14
			604,24	654,39
			604,24	655,78
507-0977	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,64	23,11
			20,64	22,49
			20,64	21,88
			20,64	22,19
507-0978	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,93	23,44
			20,93	22,82
			20,93	22,19
			20,93	22,50
507-0979	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			22,96	25,72
			22,96	25,03
			22,96	24,34
			22,96	24,68
507-0980	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			24,59	27,54
			24,59	26,80
			24,59	26,07
			24,59	26,44
507-0981	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			29,55	33,10
			29,55	32,21
			29,55	31,32
			29,55	31,77
507-0982	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,30	40,66
			36,30	39,91
			36,30	38,42
			36,30	39,16
507-0983	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39,48	44,22
			39,48	43,04
			39,48	41,85
			39,48	42,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0984	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			48,33	54,13
			48,33	52,68
			48,33	51,23
			48,33	51,96
507-0985	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			50,75	56,85
			50,75	55,32
			50,75	53,81
			50,75	54,56
507-0986	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			69,03	77,32
			69,03	75,25
			69,03	73,19
			69,03	74,21
507-0987	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			85,79	96,08
			85,79	93,51
			85,79	90,93
			85,79	92,22
507-0988	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			159,61	178,76
			159,61	175,48
			159,61	168,92
			159,61	172,20
507-0989	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			219,95	246,34
			219,95	241,82
			219,95	232,78
			219,95	237,30
507-0990	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			210,93	236,25
			210,93	229,92
			210,93	223,59
			210,93	226,75
507-0991	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			496,34	555,90
			496,34	545,70
			496,34	525,30
			496,34	535,50
507-0992	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			290,12	324,93
			290,12	316,23
			290,12	307,53
			290,12	311,88
507-0993	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			924,55	1035,50
			924,55	1016,50
			924,55	978,50
			924,55	997,50
507-1643	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			250,00	295,00
			250,00	289,59
			250,00	278,76
			250,00	284,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1644	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		305,00	359,90
	<i>(зона: 2)</i>		305,00	353,30
	<i>(зона: 3)</i>		305,00	340,09
	<i>(зона: 4)</i>		305,00	346,69
507-1645	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 700 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		428,00	505,04
	<i>(зона: 2)</i>		428,00	495,77
	<i>(зона: 3)</i>		428,00	477,24
	<i>(зона: 4)</i>		428,00	486,51
507-1646	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 800 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		490,00	578,20
	<i>(зона: 2)</i>		490,00	567,59
	<i>(зона: 3)</i>		490,00	546,37
	<i>(зона: 4)</i>		490,00	556,98
507-1647	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 900 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		540,00	637,20
	<i>(зона: 2)</i>		540,00	625,52
	<i>(зона: 3)</i>		540,00	602,12
	<i>(зона: 4)</i>		540,00	613,82
507-1648	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		600,00	708,00
	<i>(зона: 2)</i>		600,00	695,01
	<i>(зона: 3)</i>		600,00	669,03
	<i>(зона: 4)</i>		600,00	682,02
507-1649	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 1200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		720,00	849,60
	<i>(зона: 2)</i>		720,00	834,01
	<i>(зона: 3)</i>		720,00	802,83
	<i>(зона: 4)</i>		720,00	818,42
507-0994	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16,51	18,49
	<i>(зона: 2)</i>		16,51	17,99
	<i>(зона: 3)</i>		16,51	17,50
	<i>(зона: 4)</i>		16,51	17,75
507-0995	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,32	33,79
	<i>(зона: 2)</i>		18,32	33,17
	<i>(зона: 3)</i>		18,32	31,93
	<i>(зона: 4)</i>		18,32	32,55
507-0996	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20,12	22,53
	<i>(зона: 2)</i>		20,12	21,93
	<i>(зона: 3)</i>		20,12	21,32
	<i>(зона: 4)</i>		20,12	21,63
507-0997	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,71	27,68
	<i>(зона: 2)</i>		24,71	26,93
	<i>(зона: 3)</i>		24,71	26,19
	<i>(зона: 4)</i>		24,71	26,56
507-0998	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30,08	33,69
	<i>(зона: 2)</i>		30,08	32,79
	<i>(зона: 3)</i>		30,08	31,88
	<i>(зона: 4)</i>		30,08	32,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-0999	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,77	40,06
			35,77	38,99
			35,77	37,91
			35,77	38,45
507-1000	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			41,79	46,80
			41,79	45,55
			41,79	44,30
			41,79	44,92
507-1001	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			54,03	60,52
			54,03	58,89
			54,03	57,27
			54,03	58,08
507-1002	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			59,42	66,56
			59,42	64,77
			59,42	62,99
			59,42	63,88
507-1003	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			76,71	85,92
			76,71	83,62
			76,71	81,31
			76,71	82,47
507-1004	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			101,43	113,60
			101,43	110,56
			101,43	107,52
			101,43	109,04
507-1005	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			122,56	137,27
			122,56	133,60
			122,56	129,92
			122,56	131,76
507-1006	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			183,63	205,67
			183,63	200,16
			183,63	194,65
			183,63	197,41
507-1007	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			251,53	281,71
			251,53	274,17
			251,53	266,62
			251,53	270,39
507-1008	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			302,88	339,23
			302,88	330,14
			302,88	321,06
			302,88	325,60
507-1009	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 350 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			385,17	431,40
			385,17	419,84
			385,17	408,29
			385,17	414,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1010	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			538,60	603,23
			538,60	587,08
			538,60	570,92
			538,60	579,00
507-1011	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,45	22,91
			20,45	22,29
			20,45	21,68
			20,45	21,99
507-1012	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			21,69	24,29
			21,69	23,64
			21,69	22,99
			21,69	23,32
507-1013	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			24,95	27,94
			24,95	27,19
			24,95	26,44
			24,95	26,82
507-1014	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,72	32,17
			28,72	31,31
			28,72	30,45
			28,72	30,88
507-1015	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			33,96	38,03
			33,96	37,01
			33,96	36,00
			33,96	36,50
507-1016	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			39,89	44,68
			39,89	43,48
			39,89	42,28
			39,89	42,88
507-1017	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			45,38	50,83
			45,38	49,47
			45,38	48,11
			45,38	48,79
507-1018	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			58,27	65,26
			58,27	63,52
			58,27	61,77
			58,27	62,64
507-1019	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			68,65	76,88
			68,65	74,82
			68,65	72,76
			68,65	73,79
507-1020	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			91,91	102,94
			91,91	100,18
			91,91	97,42
			91,91	98,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1021	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			124,13	139,03
			124,13	135,30
			124,13	131,58
			124,13	133,44
507-1023	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			141,95	158,99
			141,95	154,73
			141,95	150,47
			141,95	152,60
507-1024	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			254,73	285,30
			254,73	277,66
			254,73	270,02
			254,73	273,84
507-1025	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 250 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			311,46	348,84
			311,46	339,49
			311,46	330,15
			311,46	334,82
507-1026	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			436,91	489,33
			436,91	476,23
			436,91	463,12
			436,91	469,67
507-1027	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 350 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			579,67	649,23
			579,67	631,84
			579,67	614,45
			579,67	623,14
507-1028	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			751,16	841,30
			751,16	818,77
			751,16	796,23
			751,16	807,50
Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление:				
507-1029	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			14,81	17,47
			14,81	16,73
			14,81	15,84
			14,81	16,14
507-1030	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			14,74	17,39
			14,74	16,66
			14,74	15,77
			14,74	16,07
507-1031	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,47	20,61
			17,47	19,74
			17,47	18,69
			17,47	19,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1032	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			18,01	21,26
			18,01	20,36
			18,01	19,27
			18,01	19,64
507-1033	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			19,73	23,28
			19,73	22,29
			19,73	21,11
			19,73	21,50
507-1034	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			21,82	25,76
			21,82	24,65
			21,82	23,35
			21,82	23,78
507-1035	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			23,04	27,18
			23,04	26,03
			23,04	24,65
			23,04	25,11
507-1036	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			28,36	33,46
			28,36	32,05
			28,36	30,35
			28,36	30,91
507-1037	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			31,82	37,54
			31,82	35,96
			31,82	34,04
			31,82	34,68
507-1038	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			37,26	43,97
			37,26	42,10
			37,26	39,87
			37,26	40,61
507-1039	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			48,22	56,90
			48,22	54,49
			48,22	51,60
			48,22	52,56
507-1040	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			57,95	68,38
			57,95	65,48
			57,95	62,00
			57,95	63,16
507-1041	мм Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			101,34	119,58
			101,34	114,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		101,34	108,43
	(зона: 4)		101,34	110,46
507-1042	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,02	142,80
	(зона: 2)		121,02	136,75
	(зона: 3)		121,02	129,49
	(зона: 4)		121,02	131,91
507-1043	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		167,50	197,65
	(зона: 2)		167,50	189,27
	(зона: 3)		167,50	179,22
	(зона: 4)		167,50	182,57
507-1045	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,04	224,25
	(зона: 2)		190,04	214,75
	(зона: 3)		190,04	203,34
	(зона: 4)		190,04	207,15
507-1046	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		230,34	271,80
	(зона: 2)		230,34	260,29
	(зона: 3)		230,34	246,47
	(зона: 4)		230,34	251,07
507-1047	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		268,95	317,36
	(зона: 2)		268,95	303,91
	(зона: 3)		268,95	287,78
	(зона: 4)		268,95	293,16
507-1048	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		297,26	350,77
	(зона: 2)		297,26	335,91
	(зона: 3)		297,26	318,07
	(зона: 4)		297,26	324,02
507-1049	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		440,58	519,88
	(зона: 2)		440,58	497,85
	(зона: 3)		440,58	471,42
	(зона: 4)		440,58	480,23
507-1050	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		628,13	741,20
	(зона: 2)		628,13	709,79
	(зона: 3)		628,13	672,10
	(зона: 4)		628,13	684,68
507-1051	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		726,45	857,21
	(зона: 2)		726,45	820,88
	(зона: 3)		726,45	777,30
	(зона: 4)		726,45	791,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1052	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			836,75	987,37
			836,75	945,53
			836,75	895,33
			836,75	912,06
507-1053	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1016,75	1199,76
			1016,75	1148,92
			1016,75	1087,92
			1016,75	1108,25
507-1054	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1207,82	1425,22
			1207,82	1364,83
			1207,82	1292,36
			1207,82	1316,52
507-1055	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1456,26	1718,39
			1456,26	1645,57
			1456,26	1558,20
			1456,26	1587,32
507-1056	Ру 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1921,40	2267,25
			1921,40	2171,18
			1921,40	2055,90
			1921,40	2094,33
507-1057	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15,91	18,77
			15,91	17,98
			15,91	17,02
			15,91	17,34
507-1058	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			18,35	21,65
			18,35	20,73
			18,35	19,64
			18,35	20,00
507-1059	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			20,38	24,04
			20,38	23,02
			20,38	21,80
			20,38	22,22
507-1060	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			22,69	26,78
			22,69	25,63
			22,69	24,27
			22,69	24,74
507-1061	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,20	30,91
			26,20	29,60
			26,20	28,03
			26,20	28,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1062	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27,56	32,51
	<i>(зона: 2)</i>		27,56	31,13
	<i>(зона: 3)</i>		27,56	29,48
	<i>(зона: 4)</i>		27,56	30,04
507-1063	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32,88	38,79
	<i>(зона: 2)</i>		32,88	37,14
	<i>(зона: 3)</i>		32,88	35,17
	<i>(зона: 4)</i>		32,88	35,84
507-1064	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,80	46,95
	<i>(зона: 2)</i>		39,80	44,96
	<i>(зона: 3)</i>		39,80	42,59
	<i>(зона: 4)</i>		39,80	43,39
507-1065	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		51,03	60,20
	<i>(зона: 2)</i>		51,03	57,65
	<i>(зона: 3)</i>		51,03	54,59
	<i>(зона: 4)</i>		51,03	55,63
507-1066	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		58,95	69,54
	<i>(зона: 2)</i>		58,95	66,59
	<i>(зона: 3)</i>		58,95	63,06
	<i>(зона: 4)</i>		58,95	64,26
507-1067	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		78,83	92,99
	<i>(зона: 2)</i>		78,83	89,05
	<i>(зона: 3)</i>		78,83	84,33
	<i>(зона: 4)</i>		78,83	85,94
507-1068	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87,12	102,77
	<i>(зона: 2)</i>		87,12	98,41
	<i>(зона: 3)</i>		87,12	93,20
	<i>(зона: 4)</i>		87,12	94,97
507-1069	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,79	174,34
	<i>(зона: 2)</i>		147,79	166,95
	<i>(зона: 3)</i>		147,79	158,10
	<i>(зона: 4)</i>		147,79	161,11
507-1070	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		175,20	206,67
	<i>(зона: 2)</i>		175,20	197,91
	<i>(зона: 3)</i>		175,20	187,43
	<i>(зона: 4)</i>		175,20	191,00
507-1071	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		216,63	255,54
	<i>(зона: 2)</i>		216,63	244,71
	<i>(зона: 3)</i>		216,63	231,74
	<i>(зона: 4)</i>		216,63	236,15
507-1072	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		269,81	318,28
	<i>(зона: 2)</i>		269,81	304,79
	<i>(зона: 3)</i>		269,81	288,63
	<i>(зона: 4)</i>		269,81	294,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1073	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		344,23	406,06
	<i>(зона: 2)</i>		344,23	388,85
	<i>(зона: 3)</i>		344,23	368,24
	<i>(зона: 4)</i>		344,23	375,25
507-1074	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		402,97	475,36
	<i>(зона: 2)</i>		402,97	455,21
	<i>(зона: 3)</i>		402,97	431,08
	<i>(зона: 4)</i>		402,97	439,29
507-1075	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		424,47	500,72
	<i>(зона: 2)</i>		424,47	479,49
	<i>(зона: 3)</i>		424,47	454,08
	<i>(зона: 4)</i>		424,47	462,72
507-1076	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		618,01	729,02
	<i>(зона: 2)</i>		618,01	698,12
	<i>(зона: 3)</i>		618,01	661,12
	<i>(зона: 4)</i>		618,01	673,71
507-1078	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		860,07	1014,56
	<i>(зона: 2)</i>		860,07	971,56
	<i>(зона: 3)</i>		860,07	920,06
	<i>(зона: 4)</i>		860,07	937,58
507-1079	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1011,54	1193,24
	<i>(зона: 2)</i>		1011,54	1142,67
	<i>(зона: 3)</i>		1011,54	1082,10
	<i>(зона: 4)</i>		1011,54	1102,70
507-1080	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1220,02	1439,17
	<i>(зона: 2)</i>		1220,02	1378,17
	<i>(зона: 3)</i>		1220,02	1305,12
	<i>(зона: 4)</i>		1220,02	1329,97
507-1081	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1320,84	1558,10
	<i>(зона: 2)</i>		1320,84	1492,06
	<i>(зона: 3)</i>		1320,84	1412,97
	<i>(зона: 4)</i>		1320,84	1439,88
507-1082	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16,18	19,09
	<i>(зона: 2)</i>		16,18	18,28
	<i>(зона: 3)</i>		16,18	17,31
	<i>(зона: 4)</i>		16,18	17,63
507-1083	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,67	23,21
	<i>(зона: 2)</i>		19,67	22,22
	<i>(зона: 3)</i>		19,67	21,04
	<i>(зона: 4)</i>		19,67	21,44
507-1084	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22,32	26,33
	<i>(зона: 2)</i>		22,32	25,21
	<i>(зона: 3)</i>		22,32	23,88
	<i>(зона: 4)</i>		22,32	24,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1085	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,12	28,45
	<i>(зона: 2)</i>		24,12	27,25
	<i>(зона: 3)</i>		24,12	25,80
	<i>(зона: 4)</i>		24,12	26,29
507-1086	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30,01	35,40
	<i>(зона: 2)</i>		30,01	33,90
	<i>(зона: 3)</i>		30,01	32,10
	<i>(зона: 4)</i>		30,01	32,71
507-1087	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34,84	48,18
	<i>(зона: 2)</i>		34,84	47,29
	<i>(зона: 3)</i>		34,84	45,53
	<i>(зона: 4)</i>		34,84	46,41
507-1088	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42,73	50,41
	<i>(зона: 2)</i>		42,73	48,27
	<i>(зона: 3)</i>		42,73	45,71
	<i>(зона: 4)</i>		42,73	46,58
507-1089	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55,22	65,14
	<i>(зона: 2)</i>		55,22	62,38
	<i>(зона: 3)</i>		55,22	59,07
	<i>(зона: 4)</i>		55,22	60,20
507-1090	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60,02	70,80
	<i>(зона: 2)</i>		60,02	67,80
	<i>(зона: 3)</i>		60,02	64,21
	<i>(зона: 4)</i>		60,02	65,43
507-1091	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		74,70	88,12
	<i>(зона: 2)</i>		74,70	84,38
	<i>(зона: 3)</i>		74,70	79,91
	<i>(зона: 4)</i>		74,70	81,43
507-1092	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		85,00	100,27
	<i>(зона: 2)</i>		85,00	96,02
	<i>(зона: 3)</i>		85,00	90,93
	<i>(зона: 4)</i>		85,00	92,66
507-1093	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		95,00	112,06
	<i>(зона: 2)</i>		95,00	107,31
	<i>(зона: 3)</i>		95,00	101,63
	<i>(зона: 4)</i>		95,00	103,56
507-1094	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		135,88	160,33
	<i>(зона: 2)</i>		135,88	153,54
	<i>(зона: 3)</i>		135,88	145,39
	<i>(зона: 4)</i>		135,88	148,11
507-1095	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		176,94	208,80
	<i>(зона: 2)</i>		176,94	199,95
	<i>(зона: 3)</i>		176,94	189,33
	<i>(зона: 4)</i>		176,94	192,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1096	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		204,55	241,37
	<i>(зона: 2)</i>		204,55	231,14
	<i>(зона: 3)</i>		204,55	218,87
	<i>(зона: 4)</i>		204,55	222,96
507-1097	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		243,90	287,81
	<i>(зона: 2)</i>		243,90	275,61
	<i>(зона: 3)</i>		243,90	260,98
	<i>(зона: 4)</i>		243,90	265,85
507-1098	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		337,03	397,70
	<i>(зона: 2)</i>		337,03	380,85
	<i>(зона: 3)</i>		337,03	360,63
	<i>(зона: 4)</i>		337,03	367,37
507-1099	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		372,20	439,20
	<i>(зона: 2)</i>		372,20	420,59
	<i>(зона: 3)</i>		372,20	398,25
	<i>(зона: 4)</i>		372,20	405,71
507-1100	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		437,37	516,10
	<i>(зона: 2)</i>		437,37	494,23
	<i>(зона: 3)</i>		437,37	467,99
	<i>(зона: 4)</i>		437,37	476,74
507-1101	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		658,93	777,54
	<i>(зона: 2)</i>		658,93	744,59
	<i>(зона: 3)</i>		658,93	705,05
	<i>(зона: 4)</i>		658,93	718,23
507-1102	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1057,26	1247,57
	<i>(зона: 2)</i>		1057,26	1194,71
	<i>(зона: 3)</i>		1057,26	1131,27
	<i>(зона: 4)</i>		1057,26	1152,41
507-1103	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1306,52	1541,69
	<i>(зона: 2)</i>		1306,52	1476,37
	<i>(зона: 3)</i>		1306,52	1397,98
	<i>(зона: 4)</i>		1306,52	1424,11
507-1104	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1539,90	1817,08
	<i>(зона: 2)</i>		1539,90	1740,09
	<i>(зона: 3)</i>		1539,90	1647,69
	<i>(зона: 4)</i>		1539,90	1678,49
507-1105	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1599,82	1887,78
	<i>(зона: 2)</i>		1599,82	1807,79
	<i>(зона: 3)</i>		1599,82	1711,80
	<i>(зона: 4)</i>		1599,82	1743,80
507-1106	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16,82	19,85
	<i>(зона: 2)</i>		16,82	19,01
	<i>(зона: 3)</i>		16,82	18,00
	<i>(зона: 4)</i>		16,82	18,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1107	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,45	21,77
	<i>(зона: 2)</i>		18,45	20,84
	<i>(зона: 3)</i>		18,45	19,74
	<i>(зона: 4)</i>		18,45	20,11
507-1108	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22,95	27,08
	<i>(зона: 2)</i>		22,95	25,93
	<i>(зона: 3)</i>		22,95	24,56
	<i>(зона: 4)</i>		22,95	25,02
507-1109	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26,64	31,44
	<i>(зона: 2)</i>		26,64	30,10
	<i>(зона: 3)</i>		26,64	28,50
	<i>(зона: 4)</i>		26,64	29,04
507-1110	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,05	36,64
	<i>(зона: 2)</i>		31,05	35,08
	<i>(зона: 3)</i>		31,05	33,22
	<i>(зона: 4)</i>		31,05	33,84
507-1111	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32,38	38,21
	<i>(зона: 2)</i>		32,38	36,59
	<i>(зона: 3)</i>		32,38	34,65
	<i>(зона: 4)</i>		32,38	35,29
507-1112	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,21	55,69
	<i>(зона: 2)</i>		47,21	53,33
	<i>(зона: 3)</i>		47,21	50,50
	<i>(зона: 4)</i>		47,21	51,46
507-1113	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63,07	74,40
	<i>(зона: 2)</i>		63,07	71,25
	<i>(зона: 3)</i>		63,07	67,47
	<i>(зона: 4)</i>		63,07	68,75
507-1114	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		70,37	83,01
	<i>(зона: 2)</i>		70,37	79,49
	<i>(зона: 3)</i>		70,37	75,28
	<i>(зона: 4)</i>		70,37	76,71
507-1115	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		94,59	111,58
	<i>(зона: 2)</i>		94,59	106,85
	<i>(зона: 3)</i>		94,59	101,19
	<i>(зона: 4)</i>		94,59	103,11
507-1116	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		122,51	144,52
	<i>(зона: 2)</i>		122,51	138,39
	<i>(зона: 3)</i>		122,51	131,06
	<i>(зона: 4)</i>		122,51	133,55
507-1117	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		152,23	179,58
	<i>(зона: 2)</i>		152,23	171,96
	<i>(зона: 3)</i>		152,23	162,85
	<i>(зона: 4)</i>		152,23	165,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1118	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		233,88	275,89
	<i>(зона: 2)</i>		233,88	264,20
	<i>(зона: 3)</i>		233,88	250,19
	<i>(зона: 4)</i>		233,88	254,96
507-1119	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		332,14	391,80
	<i>(зона: 2)</i>		332,14	375,20
	<i>(зона: 3)</i>		332,14	355,31
	<i>(зона: 4)</i>		332,14	362,07
507-1120	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		360,24	424,95
	<i>(зона: 2)</i>		360,24	406,94
	<i>(зона: 3)</i>		360,24	385,37
	<i>(зона: 4)</i>		360,24	392,71
507-1121	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		388,34	458,10
	<i>(зона: 2)</i>		388,34	438,68
	<i>(зона: 3)</i>		388,34	415,43
	<i>(зона: 4)</i>		388,34	423,34
507-1122	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		513,70	605,98
	<i>(зона: 2)</i>		513,70	580,29
	<i>(зона: 3)</i>		513,70	549,53
	<i>(зона: 4)</i>		513,70	560,00
507-1123	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		783,51	924,25
	<i>(зона: 2)</i>		783,51	885,08
	<i>(зона: 3)</i>		783,51	838,16
	<i>(зона: 4)</i>		783,51	854,12
507-1124	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		822,79	970,59
	<i>(зона: 2)</i>		822,79	929,45
	<i>(зона: 3)</i>		822,79	880,18
	<i>(зона: 4)</i>		822,79	896,94
507-1125	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1022,99	1206,75
	<i>(зона: 2)</i>		1022,99	1155,60
	<i>(зона: 3)</i>		1022,99	1094,35
	<i>(зона: 4)</i>		1022,99	1115,19
507-1126	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,49	23,00
	<i>(зона: 2)</i>		19,49	22,02
	<i>(зона: 3)</i>		19,49	20,85
	<i>(зона: 4)</i>		19,49	21,24
507-1127	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,97	23,56
	<i>(зона: 2)</i>		19,97	22,56
	<i>(зона: 3)</i>		19,97	21,37
	<i>(зона: 4)</i>		19,97	21,77
507-1128	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,21	34,47
	<i>(зона: 2)</i>		29,21	33,01
	<i>(зона: 3)</i>		29,21	31,25
	<i>(зона: 4)</i>		29,21	31,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1129	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,70	37,40
	<i>(зона: 2)</i>		31,70	35,82
	<i>(зона: 3)</i>		31,70	33,92
	<i>(зона: 4)</i>		31,70	34,55
507-1130	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,86	45,86
	<i>(зона: 2)</i>		38,86	43,91
	<i>(зона: 3)</i>		38,86	41,58
	<i>(зона: 4)</i>		38,86	42,36
507-1131	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43,73	51,60
	<i>(зона: 2)</i>		43,73	49,41
	<i>(зона: 3)</i>		43,73	46,79
	<i>(зона: 4)</i>		43,73	47,66
507-1132	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50,02	59,02
	<i>(зона: 2)</i>		50,02	56,52
	<i>(зона: 3)</i>		50,02	53,52
	<i>(зона: 4)</i>		50,02	54,52
507-1133	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		100,16	118,19
	<i>(зона: 2)</i>		100,16	113,18
	<i>(зона: 3)</i>		100,16	107,17
	<i>(зона: 4)</i>		100,16	109,18
507-1134	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		118,13	139,39
	<i>(зона: 2)</i>		118,13	133,49
	<i>(зона: 3)</i>		118,13	126,40
	<i>(зона: 4)</i>		118,13	128,76
507-1135	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		159,85	188,62
	<i>(зона: 2)</i>		159,85	180,63
	<i>(зона: 3)</i>		159,85	171,04
	<i>(зона: 4)</i>		159,85	174,24
507-1136	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		209,83	247,61
	<i>(зона: 2)</i>		209,83	237,11
	<i>(зона: 3)</i>		209,83	224,52
	<i>(зона: 4)</i>		209,83	228,72
507-1137	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		293,38	346,19
	<i>(зона: 2)</i>		293,38	331,52
	<i>(зона: 3)</i>		293,38	313,91
	<i>(зона: 4)</i>		293,38	319,78
507-1138	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		493,38	582,19
	<i>(зона: 2)</i>		493,38	557,52
	<i>(зона: 3)</i>		493,38	527,92
	<i>(зона: 4)</i>		493,38	537,80
507-1139	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		609,98	719,78
	<i>(зона: 2)</i>		609,98	689,28
	<i>(зона: 3)</i>		609,98	652,68
	<i>(зона: 4)</i>		609,98	664,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1140	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		862,73	1018,02
	(зона: 2)		862,73	974,88
	(зона: 3)		862,73	923,12
	(зона: 4)		862,73	940,37
507-1141	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1137,85	1342,66
	(зона: 2)		1137,85	1285,77
	(зона: 3)		1137,85	1217,50
	(зона: 4)		1137,85	1240,25
507-1142	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1462,93	1726,26
	(зона: 2)		1462,93	1653,11
	(зона: 3)		1462,93	1565,34
	(зона: 4)		1462,93	1594,59
507-1143	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1595,76	1883,00
	(зона: 2)		1595,76	1803,21
	(зона: 3)		1595,76	1707,46
	(зона: 4)		1595,76	1739,38
507-1144	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2069,82	2442,39
	(зона: 2)		2069,82	2338,89
	(зона: 3)		2069,82	2214,71
	(зона: 4)		2069,82	2256,10
Группа: Фланцы из стали ВСтЗспЗ с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С)				
Фланцы из углеродистой стали ВСтЗспЗ с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С) на условное давление:				
507-1145	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		86,24	101,76
	(зона: 2)		86,24	97,45
	(зона: 3)		86,24	92,28
	(зона: 4)		86,24	94,00
507-1146	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		88,81	104,79
	(зона: 2)		88,81	100,35
	(зона: 3)		88,81	95,02
	(зона: 4)		88,81	96,80
507-1147	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		94,94	112,03
	(зона: 2)		94,94	107,28
	(зона: 3)		94,94	101,59
	(зона: 4)		94,94	103,49
507-1148	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		97,85	115,46
	(зона: 2)		97,85	110,57
	(зона: 3)		97,85	104,69
	(зона: 4)		97,85	106,65
507-1149	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		108,31	127,81
	(зона: 2)		108,31	122,39
	(зона: 3)		108,31	115,89
	(зона: 4)		108,31	118,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1150	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		114,04	134,56
	(зона: 2)		114,04	128,86
	(зона: 3)		114,04	122,02
	(зона: 4)		114,04	124,30
507-1151	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		116,85	137,89
	(зона: 2)		116,85	132,04
	(зона: 3)		116,85	125,03
	(зона: 4)		116,85	127,37
507-1152	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		135,44	159,82
	(зона: 2)		135,44	153,05
	(зона: 3)		135,44	144,92
	(зона: 4)		135,44	147,63
507-1153	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		161,68	190,78
	(зона: 2)		161,68	182,70
	(зона: 3)		161,68	173,00
	(зона: 4)		161,68	176,23
507-1154	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		186,54	220,11
	(зона: 2)		186,54	210,79
	(зона: 3)		186,54	199,59
	(зона: 4)		186,54	203,33
507-1155	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		267,57	315,73
	(зона: 2)		267,57	302,36
	(зона: 3)		267,57	286,30
	(зона: 4)		267,57	291,65
507-1156	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		295,26	348,41
	(зона: 2)		295,26	333,64
	(зона: 3)		295,26	315,93
	(зона: 4)		295,26	321,83
507-1157	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		336,04	396,53
	(зона: 2)		336,04	379,73
	(зона: 3)		336,04	359,57
	(зона: 4)		336,04	366,29
507-1158	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		475,17	560,70
	(зона: 2)		475,17	536,94
	(зона: 3)		475,17	508,43
	(зона: 4)		475,17	517,94
507-1159	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		588,88	694,88
	(зона: 2)		588,88	665,43
	(зона: 3)		588,88	630,11
	(зона: 4)		588,88	641,87
507-1160	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		671,54	792,41
	(зона: 2)		671,54	758,84
	(зона: 3)		671,54	718,54
	(зона: 4)		671,54	731,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1161	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		820,12	967,74
	(зона: 2)		820,12	926,74
	(зона: 3)		820,12	877,53
	(зона: 4)		820,12	893,93
507-1162	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		970,93	1145,70
	(зона: 2)		970,93	1097,15
	(зона: 3)		970,93	1038,89
	(зона: 4)		970,93	1058,31
507-1163	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1053,42	1243,03
	(зона: 2)		1053,42	1190,36
	(зона: 3)		1053,42	1127,15
	(зона: 4)		1053,42	1148,22
507-1164	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1506,35	1777,49
	(зона: 2)		1506,35	1702,18
	(зона: 3)		1506,35	1611,80
	(зона: 4)		1506,35	1641,92
507-1165	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1944,94	2295,03
	(зона: 2)		1944,94	2197,78
	(зона: 3)		1944,94	2081,08
	(зона: 4)		1944,94	2119,98
507-1166	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2466,52	2910,50
	(зона: 2)		2466,52	2787,17
	(зона: 3)		2466,52	2639,18
	(зона: 4)		2466,52	2688,51
507-1167	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2875,37	3392,94
	(зона: 2)		2875,37	3249,17
	(зона: 3)		2875,37	3076,65
	(зона: 4)		2875,37	3134,15
507-1168	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3297,39	3890,92
	(зона: 2)		3297,39	3726,05
	(зона: 3)		3297,39	3528,21
	(зона: 4)		3297,39	3594,16
507-1169	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3844,59	4536,62
	(зона: 2)		3844,59	4344,39
	(зона: 3)		3844,59	4113,71
	(зона: 4)		3844,59	4190,60
507-1170	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4661,38	5500,42
	(зона: 2)		4661,38	5267,35
	(зона: 3)		4661,38	4987,67
	(зона: 4)		4661,38	5080,90
507-1171	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5753,22	6788,80
	(зона: 2)		5753,22	6501,14
	(зона: 3)		5753,22	6155,94
	(зона: 4)		5753,22	6271,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1172	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87,91	103,74
	<i>(зона: 2)</i>		87,91	99,34
	<i>(зона: 3)</i>		87,91	94,07
	<i>(зона: 4)</i>		87,91	95,82
507-1173	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		91,02	107,40
	<i>(зона: 2)</i>		91,02	102,85
	<i>(зона: 3)</i>		91,02	97,39
	<i>(зона: 4)</i>		91,02	99,21
507-1174	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		97,98	115,61
	<i>(зона: 2)</i>		97,98	110,71
	<i>(зона: 3)</i>		97,98	104,84
	<i>(зона: 4)</i>		97,98	106,79
507-1175	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		103,22	121,80
	<i>(зона: 2)</i>		103,22	116,64
	<i>(зона: 3)</i>		103,22	110,45
	<i>(зона: 4)</i>		103,22	112,51
507-1176	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		117,80	139,00
	<i>(зона: 2)</i>		117,80	133,11
	<i>(зона: 3)</i>		117,80	126,04
	<i>(зона: 4)</i>		117,80	128,40
507-1177	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		122,69	144,77
	<i>(зона: 2)</i>		122,69	138,64
	<i>(зона: 3)</i>		122,69	131,28
	<i>(зона: 4)</i>		122,69	133,73
507-1178	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,15	151,22
	<i>(зона: 2)</i>		128,15	144,81
	<i>(зона: 3)</i>		128,15	137,13
	<i>(зона: 4)</i>		128,15	139,69
507-1179	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		139,55	164,67
	<i>(зона: 2)</i>		139,55	157,69
	<i>(зона: 3)</i>		139,55	149,32
	<i>(зона: 4)</i>		139,55	152,11
507-1180	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		188,11	221,97
	<i>(зона: 2)</i>		188,11	212,57
	<i>(зона: 3)</i>		188,11	201,28
	<i>(зона: 4)</i>		188,11	205,04
507-1181	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		207,94	245,36
	<i>(зона: 2)</i>		207,94	234,97
	<i>(зона: 3)</i>		207,94	222,49
	<i>(зона: 4)</i>		207,94	226,65
507-1182	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		295,53	348,72
	<i>(зона: 2)</i>		295,53	333,94
	<i>(зона: 3)</i>		295,53	316,21
	<i>(зона: 4)</i>		295,53	322,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1183	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		324,78	383,24
	(зона: 2)		324,78	367,00
	(зона: 3)		324,78	347,52
	(зона: 4)		324,78	354,01
507-1184	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		383,87	452,97
	(зона: 2)		383,87	433,77
	(зона: 3)		383,87	410,74
	(зона: 4)		383,87	418,42
507-1185	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		497,91	587,53
	(зона: 2)		497,91	562,64
	(зона: 3)		497,91	532,76
	(зона: 4)		497,91	542,72
507-1186	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		669,97	790,57
	(зона: 2)		669,97	757,07
	(зона: 3)		669,97	716,87
	(зона: 4)		669,97	730,27
507-1187	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		725,65	856,27
	(зона: 2)		725,65	819,99
	(зона: 3)		725,65	776,45
	(зона: 4)		725,65	790,96
507-1188	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		916,36	1081,31
	(зона: 2)		916,36	1035,49
	(зона: 3)		916,36	980,51
	(зона: 4)		916,36	998,84
507-1189	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1002,05	1182,42
	(зона: 2)		1002,05	1132,32
	(зона: 3)		1002,05	1072,20
	(зона: 4)		1002,05	1092,24
507-1190	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1148,77	1355,55
	(зона: 2)		1148,77	1298,11
	(зона: 3)		1148,77	1229,19
	(зона: 4)		1148,77	1252,16
507-1191	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1669,72	1970,27
	(зона: 2)		1669,72	1886,79
	(зона: 3)		1669,72	1786,60
	(зона: 4)		1669,72	1820,00
507-1192	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2139,16	2524,21
	(зона: 2)		2139,16	2417,25
	(зона: 3)		2139,16	2288,90
	(зона: 4)		2139,16	2331,68
507-1193	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2751,24	3246,47
	(зона: 2)		2751,24	3108,90
	(зона: 3)		2751,24	2943,83
	(зона: 4)		2751,24	2998,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1194	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3098,60	3656,35
	<i>(зона: 2)</i>		3098,60	3501,42
	<i>(зона: 3)</i>		3098,60	3315,50
	<i>(зона: 4)</i>		3098,60	3377,48
507-1195	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3545,32	4183,48
	<i>(зона: 2)</i>		3545,32	4006,21
	<i>(зона: 3)</i>		3545,32	3793,50
	<i>(зона: 4)</i>		3545,32	3864,40
507-1196	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		93,65	110,51
	<i>(зона: 2)</i>		93,65	105,83
	<i>(зона: 3)</i>		93,65	100,22
	<i>(зона: 4)</i>		93,65	102,08
507-1197	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		100,37	118,43
	<i>(зона: 2)</i>		100,37	113,41
	<i>(зона: 3)</i>		100,37	107,39
	<i>(зона: 4)</i>		100,37	109,40
507-1198	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		107,26	126,57
	<i>(зона: 2)</i>		107,26	121,20
	<i>(зона: 3)</i>		107,26	114,77
	<i>(зона: 4)</i>		107,26	116,91
507-1199	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		109,86	129,64
	<i>(зона: 2)</i>		109,86	124,14
	<i>(зона: 3)</i>		109,86	117,56
	<i>(зона: 4)</i>		109,86	119,75
507-1200	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		136,09	160,59
	<i>(зона: 2)</i>		136,09	153,79
	<i>(зона: 3)</i>		136,09	145,62
	<i>(зона: 4)</i>		136,09	148,34
507-1201	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151,52	178,80
	<i>(зона: 2)</i>		151,52	171,22
	<i>(зона: 3)</i>		151,52	162,13
	<i>(зона: 4)</i>		151,52	165,16
507-1202	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,02	190,00
	<i>(зона: 2)</i>		161,02	181,95
	<i>(зона: 3)</i>		161,02	172,29
	<i>(зона: 4)</i>		161,02	175,51
507-1203	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		196,47	231,83
	<i>(зона: 2)</i>		196,47	222,01
	<i>(зона: 3)</i>		196,47	210,22
	<i>(зона: 4)</i>		196,47	214,15
507-1204	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		252,55	298,01
	<i>(зона: 2)</i>		252,55	285,38
	<i>(зона: 3)</i>		252,55	270,23
	<i>(зона: 4)</i>		252,55	275,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1205	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		295,15	348,28
	(зона: 2)		295,15	333,52
	(зона: 3)		295,15	315,82
	(зона: 4)		295,15	321,72
507-1206	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		342,75	404,44
	(зона: 2)		342,75	387,31
	(зона: 3)		342,75	366,74
	(зона: 4)		342,75	373,60
507-1207	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		426,86	503,69
	(зона: 2)		426,86	482,35
	(зона: 3)		426,86	456,74
	(зона: 4)		426,86	465,27
507-1208	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		461,16	544,16
	(зона: 2)		461,16	521,11
	(зона: 3)		461,16	493,44
	(зона: 4)		461,16	502,66
507-1209	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		627,94	740,97
	(зона: 2)		627,94	709,57
	(зона: 3)		627,94	671,89
	(зона: 4)		627,94	684,45
507-1210	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		698,91	824,71
	(зона: 2)		698,91	789,76
	(зона: 3)		698,91	747,83
	(зона: 4)		698,91	761,81
507-1211	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		865,43	1021,21
	(зона: 2)		865,43	977,94
	(зона: 3)		865,43	926,01
	(зона: 4)		865,43	943,32
507-1212	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1167,71	1377,89
	(зона: 2)		1167,71	1319,51
	(зона: 3)		1167,71	1249,45
	(зона: 4)		1167,71	1272,80
507-1213	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1317,23	1554,34
	(зона: 2)		1317,23	1488,48
	(зона: 3)		1317,23	1409,44
	(зона: 4)		1317,23	1435,79
507-1214	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1537,08	1813,75
	(зона: 2)		1537,08	1736,90
	(зона: 3)		1537,08	1644,67
	(зона: 4)		1537,08	1675,41
507-1215	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2141,69	2527,19
	(зона: 2)		2141,69	2420,10
	(зона: 3)		2141,69	2291,60
	(зона: 4)		2141,69	2334,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1216	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101,04	119,22
	<i>(зона: 2)</i>		101,04	114,17
	<i>(зона: 3)</i>		101,04	108,11
	<i>(зона: 4)</i>		101,04	110,13
507-1217	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		104,01	122,73
	<i>(зона: 2)</i>		104,01	117,53
	<i>(зона: 3)</i>		104,01	111,29
	<i>(зона: 4)</i>		104,01	113,37
507-1218	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		114,82	135,48
	<i>(зона: 2)</i>		114,82	129,74
	<i>(зона: 3)</i>		114,82	122,85
	<i>(зона: 4)</i>		114,82	125,15
507-1219	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		133,41	157,42
	<i>(зона: 2)</i>		133,41	150,75
	<i>(зона: 3)</i>		133,41	142,75
	<i>(зона: 4)</i>		133,41	145,42
507-1220	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		155,05	182,96
	<i>(зона: 2)</i>		155,05	175,21
	<i>(зона: 3)</i>		155,05	165,91
	<i>(зона: 4)</i>		155,05	169,01
507-1221	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		168,36	198,67
	<i>(зона: 2)</i>		168,36	190,25
	<i>(зона: 3)</i>		168,36	180,15
	<i>(зона: 4)</i>		168,36	183,52
507-1222	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		193,45	228,28
	<i>(зона: 2)</i>		193,45	218,60
	<i>(зона: 3)</i>		193,45	207,00
	<i>(зона: 4)</i>		193,45	210,87
507-1223	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		226,54	267,32
	<i>(зона: 2)</i>		226,54	255,99
	<i>(зона: 3)</i>		226,54	242,40
	<i>(зона: 4)</i>		226,54	246,93
507-1224	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		281,84	332,58
	<i>(зона: 2)</i>		281,84	318,48
	<i>(зона: 3)</i>		281,84	301,57
	<i>(зона: 4)</i>		281,84	307,21
507-1225	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		335,48	395,87
	<i>(зона: 2)</i>		335,48	379,09
	<i>(зона: 3)</i>		335,48	358,96
	<i>(зона: 4)</i>		335,48	365,67
507-1226	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		386,37	455,92
	<i>(зона: 2)</i>		386,37	436,60
	<i>(зона: 3)</i>		386,37	413,42
	<i>(зона: 4)</i>		386,37	421,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1227	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		476,16	561,87
	(зона: 2)		476,16	538,07
	(зона: 3)		476,16	509,50
	(зона: 4)		476,16	519,02
507-1228	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		587,97	693,80
	(зона: 2)		587,97	664,40
	(зона: 3)		587,97	629,13
	(зона: 4)		587,97	640,89
507-1229	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		794,15	937,10
	(зона: 2)		794,15	897,39
	(зона: 3)		794,15	849,74
	(зона: 4)		794,15	865,63
507-1230	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		891,23	1051,66
	(зона: 2)		891,23	1007,09
	(зона: 3)		891,23	953,62
	(зона: 4)		891,23	971,45
507-1231	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1166,99	1377,05
	(зона: 2)		1166,99	1318,70
	(зона: 3)		1166,99	1248,68
	(зона: 4)		1166,99	1272,02
507-1232	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1593,94	1880,85
	(зона: 2)		1593,94	1801,15
	(зона: 3)		1593,94	1705,51
	(зона: 4)		1593,94	1737,39
507-1233	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2251,98	2657,34
	(зона: 2)		2251,98	2544,74
	(зона: 3)		2251,98	2409,62
	(зона: 4)		2251,98	2454,66
507-1234	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2603,59	3072,24
	(зона: 2)		2603,59	2942,06
	(зона: 3)		2603,59	2785,84
	(зона: 4)		2603,59	2837,92
507-1235	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3520,66	4154,38
	(зона: 2)		3520,66	3978,35
	(зона: 3)		3520,66	3767,12
	(зона: 4)		3520,66	3837,52
507-1236	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		105,91	124,97
	(зона: 2)		105,91	119,68
	(зона: 3)		105,91	113,32
	(зона: 4)		105,91	115,44
507-1237	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		107,71	127,09
	(зона: 2)		107,71	121,71
	(зона: 3)		107,71	115,25
	(зона: 4)		107,71	117,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1238	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		118,28	139,57
	<i>(зона: 2)</i>		118,28	133,66
	<i>(зона: 3)</i>		118,28	126,56
	<i>(зона: 4)</i>		118,28	128,92
507-1239	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		132,37	156,20
	<i>(зона: 2)</i>		132,37	149,58
	<i>(зона: 3)</i>		132,37	141,64
	<i>(зона: 4)</i>		132,37	144,28
507-1240	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		160,69	189,61
	<i>(зона: 2)</i>		160,69	181,58
	<i>(зона: 3)</i>		160,69	171,94
	<i>(зона: 4)</i>		160,69	175,15
507-1241	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		174,60	206,03
	<i>(зона: 2)</i>		174,60	197,30
	<i>(зона: 3)</i>		174,60	186,82
	<i>(зона: 4)</i>		174,60	190,31
507-1242	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		201,76	238,08
	<i>(зона: 2)</i>		201,76	227,99
	<i>(зона: 3)</i>		201,76	215,89
	<i>(зона: 4)</i>		201,76	219,92
507-1243	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		273,21	322,39
	<i>(зона: 2)</i>		273,21	308,73
	<i>(зона: 3)</i>		273,21	292,33
	<i>(зона: 4)</i>		273,21	297,80
507-1244	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		301,17	355,38
	<i>(зона: 2)</i>		301,17	340,33
	<i>(зона: 3)</i>		301,17	322,26
	<i>(зона: 4)</i>		301,17	328,28
507-1245	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		405,10	478,02
	<i>(зона: 2)</i>		405,10	457,77
	<i>(зона: 3)</i>		405,10	433,46
	<i>(зона: 4)</i>		405,10	441,56
507-1246	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		524,75	619,20
	<i>(зона: 2)</i>		524,75	592,97
	<i>(зона: 3)</i>		524,75	561,48
	<i>(зона: 4)</i>		524,75	571,98
507-1247	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		588,55	694,49
	<i>(зона: 2)</i>		588,55	665,06
	<i>(зона: 3)</i>		588,55	629,75
	<i>(зона: 4)</i>		588,55	641,52
507-1248	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		782,86	923,78
	<i>(зона: 2)</i>		782,86	884,63
	<i>(зона: 3)</i>		782,86	837,66
	<i>(зона: 4)</i>		782,86	853,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1249	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1002,47	1182,91
	(зона: 2)		1002,47	1132,79
	(зона: 3)		1002,47	1072,64
	(зона: 4)		1002,47	1092,69
507-1250	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1345,77	1588,01
	(зона: 2)		1345,77	1520,72
	(зона: 3)		1345,77	1439,97
	(зона: 4)		1345,77	1466,89
507-1251	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1787,80	2109,60
	(зона: 2)		1787,80	2020,21
	(зона: 3)		1787,80	1912,94
	(зона: 4)		1787,80	1948,70
507-1252	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2336,26	2756,78
	(зона: 2)		2336,26	2639,97
	(зона: 3)		2336,26	2499,79
	(зона: 4)		2336,26	2546,52
507-1253	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2449,53	2890,45
	(зона: 2)		2449,53	2767,97
	(зона: 3)		2449,53	2621,00
	(зона: 4)		2449,53	2669,99
507-1254	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3197,49	3773,04
	(зона: 2)		3197,49	3613,16
	(зона: 3)		3197,49	3421,31
	(зона: 4)		3197,49	3485,26
Группа: Фланцы из стали 12X18Н9Т на условное давление Ру от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см²)				
Фланцы стальные плоские приварные из стали 12X18Н9Т, давлением:				
507-1255	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,12	87,50
	(зона: 2)		78,12	85,15
	(зона: 3)		78,12	82,81
	(зона: 4)		78,12	83,98
507-1256	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		134,61	150,77
	(зона: 2)		134,61	146,73
	(зона: 3)		134,61	142,69
	(зона: 4)		134,61	144,71
507-1257	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,02	147,86
	(зона: 2)		132,02	143,90
	(зона: 3)		132,02	139,94
	(зона: 4)		132,02	141,92
507-1258	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,94	163,46
	(зона: 2)		145,94	159,08
	(зона: 3)		145,94	154,70
	(зона: 4)		145,94	156,89
507-1259	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 32 мм (зона: 1)	шт.	-	-
			159,15	178,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		159,15	173,47
	(зона: 3)		159,15	168,70
	(зона: 4)		159,15	171,09
507-1260	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		167,99	188,14
	(зона: 2)		167,99	183,10
	(зона: 3)		167,99	178,06
	(зона: 4)		167,99	180,58
507-1261	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		183,10	205,07
	(зона: 2)		183,10	199,58
	(зона: 3)		183,10	194,09
	(зона: 4)		183,10	196,83
507-1262	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		222,80	249,53
	(зона: 2)		222,80	242,85
	(зона: 3)		222,80	236,16
	(зона: 4)		222,80	239,51
507-1263	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		308,42	345,43
	(зона: 2)		308,42	336,18
	(зона: 3)		308,42	326,92
	(зона: 4)		308,42	331,55
507-1264	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		341,62	382,61
	(зона: 2)		341,62	372,36
	(зона: 3)		341,62	362,11
	(зона: 4)		341,62	367,24
507-1265	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		677,27	758,54
	(зона: 2)		677,27	738,23
	(зона: 3)		677,27	717,90
	(зона: 4)		677,27	728,06
507-1266	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		776,73	869,94
	(зона: 2)		776,73	846,64
	(зона: 3)		776,73	823,33
	(зона: 4)		776,73	834,98
507-1267	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1425,05	1596,06
	(зона: 2)		1425,05	1553,31
	(зона: 3)		1425,05	1510,56
	(зона: 4)		1425,05	1531,93
507-1268	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1894,35	2121,67
	(зона: 2)		1894,35	2064,84
	(зона: 3)		1894,35	2008,01
	(зона: 4)		1894,35	2036,43
507-1269	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2400,36	2688,40
	(зона: 2)		2400,36	2616,39
	(зона: 3)		2400,36	2544,38
	(зона: 4)		2400,36	2580,39
507-1270	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3827,01	4286,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3827,01	4171,44
	(зона: 3)		3827,01	4056,63
	(зона: 4)		3827,01	4114,04
507-1271	0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3832,63	4292,55
	(зона: 2)		3832,63	4177,57
	(зона: 3)		3832,63	4062,59
	(зона: 4)		3832,63	4120,08
507-1272	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		88,27	98,86
	(зона: 2)		88,27	96,21
	(зона: 3)		88,27	93,57
	(зона: 4)		88,27	94,89
507-1273	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		148,65	166,49
	(зона: 2)		148,65	162,03
	(зона: 3)		148,65	157,57
	(зона: 4)		148,65	159,80
507-1274	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		140,02	156,83
	(зона: 2)		140,02	152,62
	(зона: 3)		140,02	148,42
	(зона: 4)		140,02	150,52
507-1275	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,13	178,22
	(зона: 2)		159,13	173,45
	(зона: 3)		159,13	168,67
	(зона: 4)		159,13	171,06
507-1276	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,38	188,59
	(зона: 2)		168,38	183,54
	(зона: 3)		168,38	178,49
	(зона: 4)		168,38	181,01
507-1277	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		187,12	209,58
	(зона: 2)		187,12	203,96
	(зона: 3)		187,12	198,35
	(зона: 4)		187,12	201,16
507-1278	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		205,95	230,66
	(зона: 2)		205,95	224,48
	(зона: 3)		205,95	218,30
	(зона: 4)		205,95	221,39
507-1279	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		252,36	282,64
	(зона: 2)		252,36	275,07
	(зона: 3)		252,36	267,50
	(зона: 4)		252,36	271,29
507-1280	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		370,67	415,15
	(зона: 2)		370,67	404,03
	(зона: 3)		370,67	392,91
	(зона: 4)		370,67	398,47
507-1281	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		402,77	451,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		402,77	439,02
	(зона: 3)		402,77	426,94
	(зона: 4)		402,77	432,98
507-1282	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		805,11	901,72
	(зона: 2)		805,11	877,57
	(зона: 3)		805,11	853,42
	(зона: 4)		805,11	865,49
507-1283	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		899,46	1007,39
	(зона: 2)		899,46	980,41
	(зона: 3)		899,46	953,42
	(зона: 4)		899,46	966,92
507-1284	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1701,14	1905,28
	(зона: 2)		1701,14	1854,24
	(зона: 3)		1701,14	1803,21
	(зона: 4)		1701,14	1828,73
507-1285	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1642,71	1839,84
	(зона: 2)		1642,71	1790,56
	(зона: 3)		1642,71	1741,27
	(зона: 4)		1642,71	1765,91
507-1286	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2631,11	2946,84
	(зона: 2)		2631,11	2867,91
	(зона: 3)		2631,11	2788,98
	(зона: 4)		2631,11	2828,44
507-1287	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4218,31	4724,51
	(зона: 2)		4218,31	4597,96
	(зона: 3)		4218,31	4471,41
	(зона: 4)		4218,31	4534,68
507-1288	0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4454,76	4989,33
	(зона: 2)		4454,76	4855,69
	(зона: 3)		4454,76	4722,05
	(зона: 4)		4454,76	4788,87
507-1289	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		94,73	106,10
	(зона: 2)		94,73	103,26
	(зона: 3)		94,73	100,42
	(зона: 4)		94,73	101,84
507-1290	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		158,04	177,01
	(зона: 2)		158,04	172,27
	(зона: 3)		158,04	167,52
	(зона: 4)		158,04	169,89
507-1291	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,99	163,51
	(зона: 2)		145,99	159,13
	(зона: 3)		145,99	154,75
	(зона: 4)		145,99	156,94
507-1292	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		167,72	187,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		167,72	182,82
	(зона: 3)		167,72	177,79
	(зона: 4)		167,72	180,30
507-1293	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		196,48	220,05
	(зона: 2)		196,48	214,16
	(зона: 3)		196,48	208,27
	(зона: 4)		196,48	211,21
507-1294	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		222,02	248,67
	(зона: 2)		222,02	242,01
	(зона: 3)		222,02	235,35
	(зона: 4)		222,02	238,68
507-1295	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		258,07	289,04
	(зона: 2)		258,07	281,30
	(зона: 3)		258,07	273,55
	(зона: 4)		258,07	277,43
507-1296	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		327,34	366,62
	(зона: 2)		327,34	356,80
	(зона: 3)		327,34	346,98
	(зона: 4)		327,34	351,89
507-1297	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		420,10	470,51
	(зона: 2)		420,10	457,91
	(зона: 3)		420,10	445,30
	(зона: 4)		420,10	451,61
507-1298	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		529,38	592,90
	(зона: 2)		529,38	577,02
	(зона: 3)		529,38	561,14
	(зона: 4)		529,38	569,08
507-1299	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		985,53	1103,79
	(зона: 2)		985,53	1074,23
	(зона: 3)		985,53	1044,66
	(зона: 4)		985,53	1059,44
507-1300	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1191,61	1334,60
	(зона: 2)		1191,61	1298,85
	(зона: 3)		1191,61	1263,10
	(зона: 4)		1191,61	1280,98
507-1301	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1927,14	2158,39
	(зона: 2)		1927,14	2100,58
	(зона: 3)		1927,14	2042,76
	(зона: 4)		1927,14	2071,67
507-1302	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2763,28	3094,88
	(зона: 2)		2763,28	3011,98
	(зона: 3)		2763,28	2929,08
	(зона: 4)		2763,28	2970,53
507-1303	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2955,08	3309,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2955,08	3221,04
	(зона: 3)		2955,08	3132,38
	(зона: 4)		2955,08	3176,71
507-1304	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3125,66	3500,75
	(зона: 2)		3125,66	3406,97
	(зона: 3)		3125,66	3313,20
	(зона: 4)		3125,66	3360,08
507-1305	1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3833,33	4293,34
	(зона: 2)		3833,33	4178,34
	(зона: 3)		3833,33	4063,33
	(зона: 4)		3833,33	4120,83
507-1306	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,21	106,63
	(зона: 2)		95,21	103,79
	(зона: 3)		95,21	100,92
	(зона: 4)		95,21	102,35
507-1307	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		167,96	188,11
	(зона: 2)		167,96	183,07
	(зона: 3)		167,96	178,04
	(зона: 4)		167,96	180,56
507-1308	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,46	178,59
	(зона: 2)		159,46	173,81
	(зона: 3)		159,46	169,03
	(зона: 4)		159,46	171,42
507-1309	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		204,91	229,49
	(зона: 2)		204,91	223,35
	(зона: 3)		204,91	217,20
	(зона: 4)		204,91	220,27
507-1310	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,30	241,14
	(зона: 2)		215,30	234,68
	(зона: 3)		215,30	228,23
	(зона: 4)		215,30	231,45
507-1311	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		248,14	277,92
	(зона: 2)		248,14	270,47
	(зона: 3)		248,14	263,03
	(зона: 4)		248,14	266,75
507-1312	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		485,04	543,24
	(зона: 2)		485,04	528,69
	(зона: 3)		485,04	514,14
	(зона: 4)		485,04	521,41
507-1313	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		606,51	679,29
	(зона: 2)		606,51	661,09
	(зона: 3)		606,51	642,90
	(зона: 4)		606,51	651,99
507-1314	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		719,89	806,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		719,89	784,68
	(зона: 3)		719,89	763,08
	(зона: 4)		719,89	773,88
507-1315	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		913,32	1022,92
	(зона: 2)		913,32	995,52
	(зона: 3)		913,32	968,12
	(зона: 4)		913,32	981,82
507-1316	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1222,79	1369,52
	(зона: 2)		1222,79	1332,84
	(зона: 3)		1222,79	1296,17
	(зона: 4)		1222,79	1314,50
507-1317	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1886,61	2113,01
	(зона: 2)		1886,61	2056,41
	(зона: 3)		1886,61	1999,81
	(зона: 4)		1886,61	2028,11
507-1318	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3099,05	3470,94
	(зона: 2)		3099,05	3377,97
	(зона: 3)		3099,05	3284,99
	(зона: 4)		3099,05	3331,48
507-1319	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3392,35	3799,43
	(зона: 2)		3392,35	3697,66
	(зона: 3)		3392,35	3595,89
	(зона: 4)		3392,35	3646,77
507-1320	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4235,81	4744,10
	(зона: 2)		4235,81	4617,03
	(зона: 3)		4235,81	4489,96
	(зона: 4)		4235,81	4553,49
507-1321	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4368,59	4892,83
	(зона: 2)		4368,59	4761,77
	(зона: 3)		4368,59	4630,71
	(зона: 4)		4368,59	4696,23
507-1322	1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4487,45	5025,95
	(зона: 2)		4487,45	4891,33
	(зона: 3)		4487,45	4756,70
	(зона: 4)		4487,45	4824,01
507-1323	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,46	114,76
	(зона: 2)		102,46	111,68
	(зона: 3)		102,46	108,61
	(зона: 4)		102,46	110,15
507-1324	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		170,71	191,20
	(зона: 2)		170,71	186,08
	(зона: 3)		170,71	180,96
	(зона: 4)		170,71	183,52
507-1325	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		172,65	193,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		172,65	188,19
	(зона: 3)		172,65	183,01
	(зона: 4)		172,65	185,60
507-1326	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		206,55	231,33
	(зона: 2)		206,55	225,14
	(зона: 3)		206,55	218,94
	(зона: 4)		206,55	222,04
507-1327	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		228,74	256,19
	(зона: 2)		228,74	249,32
	(зона: 3)		228,74	242,46
	(зона: 4)		228,74	245,89
507-1328	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		268,70	300,95
	(зона: 2)		268,70	292,88
	(зона: 3)		268,70	284,82
	(зона: 4)		268,70	288,85
507-1329	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		807,33	904,21
	(зона: 2)		807,33	879,99
	(зона: 3)		807,33	855,77
	(зона: 4)		807,33	867,88
507-1330	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 65 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1055,83	1182,53
	(зона: 2)		1055,83	1150,85
	(зона: 3)		1055,83	1119,18
	(зона: 4)		1055,83	1135,02
507-1331	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1329,94	1489,53
	(зона: 2)		1329,94	1449,64
	(зона: 3)		1329,94	1409,74
	(зона: 4)		1329,94	1429,69
507-1332	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2128,90	2384,36
	(зона: 2)		2128,90	2320,50
	(зона: 3)		2128,90	2256,63
	(зона: 4)		2128,90	2288,56
507-1333	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2442,29	2735,37
	(зона: 2)		2442,29	2662,10
	(зона: 3)		2442,29	2588,83
	(зона: 4)		2442,29	2625,47
507-1334	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2920,74	3271,23
	(зона: 2)		2920,74	3183,60
	(зона: 3)		2920,74	3095,98
	(зона: 4)		2920,74	3139,79
507-1335	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5527,01	6190,25
	(зона: 2)		5527,01	6024,44
	(зона: 3)		5527,01	5858,63
	(зона: 4)		5527,01	5941,53
507-1336	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4047,33	4533,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4047,33	4411,59
	(зона: 3)		4047,33	4290,17
	(зона: 4)		4047,33	4350,88
507-1337	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5301,23	5937,38
	(зона: 2)		5301,23	5778,34
	(зона: 3)		5301,23	5619,30
	(зона: 4)		5301,23	5698,82
507-1338	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9726,82	10894,04
	(зона: 2)		9726,82	10602,24
	(зона: 3)		9726,82	10310,43
	(зона: 4)		9726,82	10456,33
507-1339	2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10441,34	11694,30
	(зона: 2)		10441,34	11381,06
	(зона: 3)		10441,34	11067,82
	(зона: 4)		10441,34	11224,44
Группа: Фланцы из стали 12X18H9T с температурным пределом применения от 233 К(-40 град.С) до 723 К (+450 град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H9T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление:				
507-1340	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		267,57	315,73
	(зона: 2)		267,57	302,35
	(зона: 3)		267,57	286,29
	(зона: 4)		267,57	291,65
507-1341	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		278,95	329,16
	(зона: 2)		278,95	315,21
	(зона: 3)		278,95	298,47
	(зона: 4)		278,95	304,05
507-1342	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		292,26	344,86
	(зона: 2)		292,26	330,25
	(зона: 3)		292,26	312,71
	(зона: 4)		292,26	318,56
507-1343	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		305,36	360,33
	(зона: 2)		305,36	345,06
	(зона: 3)		305,36	326,74
	(зона: 4)		305,36	332,85
507-1344	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		334,29	394,46
	(зона: 2)		334,29	377,75
	(зона: 3)		334,29	357,69
	(зона: 4)		334,29	364,38
507-1345	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		350,68	413,80
	(зона: 2)		350,68	396,26
	(зона: 3)		350,68	375,22
	(зона: 4)		350,68	382,25
507-1346	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		362,25	427,45
	(зона: 2)		362,25	409,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		362,25	387,61
	(зона: 4)		362,25	394,85
507-1347	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		417,75	492,94
	(зона: 2)		417,75	472,05
	(зона: 3)		417,75	446,99
	(зона: 4)		417,75	455,34
507-1348	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		502,56	593,03
	(зона: 2)		502,56	567,90
	(зона: 3)		502,56	537,74
	(зона: 4)		502,56	547,80
507-1349	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		585,11	690,43
	(зона: 2)		585,11	661,17
	(зона: 3)		585,11	626,07
	(зона: 4)		585,11	637,77
507-1350	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		814,59	961,21
	(зона: 2)		814,59	920,48
	(зона: 3)		814,59	871,61
	(зона: 4)		814,59	887,90
507-1351	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		908,74	1072,31
	(зона: 2)		908,74	1026,89
	(зона: 3)		908,74	972,35
	(зона: 4)		908,74	990,53
507-1352	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1034,29	1220,46
	(зона: 2)		1034,29	1168,75
	(зона: 3)		1034,29	1106,69
	(зона: 4)		1034,29	1127,38
507-1353	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1467,69	1731,87
	(зона: 2)		1467,69	1658,49
	(зона: 3)		1467,69	1570,42
	(зона: 4)		1467,69	1599,78
507-1354	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3208,31	3785,80
	(зона: 2)		3208,31	3625,38
	(зона: 3)		3208,31	3432,89
	(зона: 4)		3208,31	3497,05
507-1355	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		269,60	318,13
	(зона: 2)		269,60	304,65
	(зона: 3)		269,60	288,47
	(зона: 4)		269,60	293,86
507-1356	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		283,78	334,86
	(зона: 2)		283,78	320,67
	(зона: 3)		283,78	303,64
	(зона: 4)		283,78	309,32
507-1357	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		305,54	360,53
	(зона: 2)		305,54	345,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		305,54	326,92
	(зона: 4)		305,54	333,03
507-1358	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		316,21	373,13
	(зона: 2)		316,21	357,32
	(зона: 3)		316,21	338,35
	(зона: 4)		316,21	344,67
507-1359	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		362,37	427,60
	(зона: 2)		362,37	409,48
	(зона: 3)		362,37	387,74
	(зона: 4)		362,37	395,00
507-1360	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		374,83	442,30
	(зона: 2)		374,83	423,56
	(зона: 3)		374,83	401,07
	(зона: 4)		374,83	408,57
507-1361	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		394,30	465,27
	(зона: 2)		394,30	445,55
	(зона: 3)		394,30	421,90
	(зона: 4)		394,30	429,78
507-1362	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		432,84	510,77
	(зона: 2)		432,84	489,11
	(зона: 3)		432,84	463,14
	(зона: 4)		432,84	471,80
507-1363	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		584,66	689,90
	(зона: 2)		584,66	660,66
	(зона: 3)		584,66	625,59
	(зона: 4)		584,66	637,28
507-1364	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		650,44	767,52
	(зона: 2)		650,44	735,00
	(зона: 3)		650,44	695,97
	(зона: 4)		650,44	708,98
507-1365	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		908,87	1072,46
	(зона: 2)		908,87	1027,02
	(зона: 3)		908,87	972,49
	(зона: 4)		908,87	990,66
507-1366	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		991,11	1169,51
	(зона: 2)		991,11	1119,96
	(зона: 3)		991,11	1060,49
	(зона: 4)		991,11	1080,31
507-1367	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1168,52	1378,85
	(зона: 2)		1168,52	1320,42
	(зона: 3)		1168,52	1250,31
	(зона: 4)		1168,52	1273,68
507-1368	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1520,72	1794,45
	(зона: 2)		1520,72	1718,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1520,72	1627,17
	(зона: 4)		1520,72	1657,58
507-1369	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3696,04	4361,33
	(зона: 2)		3696,04	4176,53
	(зона: 3)		3696,04	3954,76
	(зона: 4)		3696,04	4028,68
507-1370	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		291,16	343,57
	(зона: 2)		291,16	329,01
	(зона: 3)		291,16	311,54
	(зона: 4)		291,16	317,36
507-1371	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		309,73	365,48
	(зона: 2)		309,73	350,00
	(зона: 3)		309,73	331,41
	(зона: 4)		309,73	337,61
507-1372	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		333,56	393,60
	(зона: 2)		333,56	376,92
	(зона: 3)		333,56	356,91
	(зона: 4)		333,56	363,58
507-1373	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		343,71	405,58
	(зона: 2)		343,71	388,39
	(зона: 3)		343,71	367,77
	(зона: 4)		343,71	374,64
507-1374	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		417,04	492,11
	(зона: 2)		417,04	471,26
	(зона: 3)		417,04	446,23
	(зона: 4)		417,04	454,58
507-1375	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		470,82	555,57
	(зона: 2)		470,82	532,03
	(зона: 3)		470,82	503,78
	(зона: 4)		470,82	513,20
507-1376	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		494,37	583,36
	(зона: 2)		494,37	558,64
	(зона: 3)		494,37	528,98
	(зона: 4)		494,37	538,86
507-1377	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		595,45	702,63
	(зона: 2)		595,45	672,86
	(зона: 3)		595,45	637,13
	(зона: 4)		595,45	649,04
507-1378	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		773,75	913,02
	(зона: 2)		773,75	874,33
	(зона: 3)		773,75	827,91
	(зона: 4)		773,75	843,38
507-1379	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		910,15	1073,98
	(зона: 2)		910,15	1028,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		910,15	973,86
	(зона: 4)		910,15	992,07
507-1380	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1060,18	1251,01
	(зона: 2)		1060,18	1198,00
	(зона: 3)		1060,18	1134,39
	(зона: 4)		1060,18	1155,60
507-1381	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1319,65	1557,18
	(зона: 2)		1319,65	1491,20
	(зона: 3)		1319,65	1412,02
	(зона: 4)		1319,65	1438,41
507-1382	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1414,74	1669,39
	(зона: 2)		1414,74	1598,66
	(зона: 3)		1414,74	1513,77
	(зона: 4)		1414,74	1542,07
507-1383	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1931,28	2278,91
	(зона: 2)		1931,28	2182,34
	(зона: 3)		1931,28	2066,47
	(зона: 4)		1931,28	2105,09
507-1384	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2150,11	2537,13
	(зона: 2)		2150,11	2429,63
	(зона: 3)		2150,11	2300,62
	(зона: 4)		2150,11	2343,62
507-1385	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		316,06	372,95
	(зона: 2)		316,06	357,14
	(зона: 3)		316,06	338,18
	(зона: 4)		316,06	344,51
507-1386	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		324,92	383,41
	(зона: 2)		324,92	367,16
	(зона: 3)		324,92	347,67
	(зона: 4)		324,92	354,16
507-1387	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		353,33	416,93
	(зона: 2)		353,33	399,27
	(зона: 3)		353,33	378,07
	(зона: 4)		353,33	385,13
507-1388	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		416,23	491,16
	(зона: 2)		416,23	470,34
	(зона: 3)		416,23	445,37
	(зона: 4)		416,23	453,70
507-1389	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		478,49	564,62
	(зона: 2)		478,49	540,70
	(зона: 3)		478,49	511,99
	(зона: 4)		478,49	521,56
507-1390	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		525,12	619,64
	(зона: 2)		525,12	593,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		525,12	561,88
	(зона: 4)		525,12	572,38
507-1391	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		597,67	705,26
	(зона: 2)		597,67	675,37
	(зона: 3)		597,67	639,51
	(зона: 4)		597,67	651,46
507-1392	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		694,47	819,47
	(зона: 2)		694,47	784,75
	(зона: 3)		694,47	743,08
	(зона: 4)		694,47	756,97
507-1393	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		868,54	1024,88
	(зона: 2)		868,54	981,45
	(зона: 3)		868,54	929,34
	(зона: 4)		868,54	946,71
507-1394	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1034,08	1220,22
	(зона: 2)		1034,08	1168,51
	(зона: 3)		1034,08	1106,47
	(зона: 4)		1034,08	1127,15
507-1395	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1181,57	1394,26
	(зона: 2)		1181,57	1335,18
	(зона: 3)		1181,57	1264,28
	(зона: 4)		1181,57	1287,91
507-1396	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1469,10	1733,54
	(зона: 2)		1469,10	1660,09
	(зона: 3)		1469,10	1571,94
	(зона: 4)		1469,10	1601,32
507-1397	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1769,30	2087,78
	(зона: 2)		1769,30	1999,31
	(зона: 3)		1769,30	1893,15
	(зона: 4)		1769,30	1928,54
507-1398	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2448,80	2889,58
	(зона: 2)		2448,80	2767,14
	(зона: 3)		2448,80	2620,22
	(зона: 4)		2448,80	2669,19
507-1399	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2728,17	3219,24
	(зона: 2)		2728,17	3082,83
	(зона: 3)		2728,17	2919,14
	(зона: 4)		2728,17	2973,71
507-1400	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		330,89	390,46
	(зона: 2)		330,89	373,91
	(зона: 3)		330,89	354,06
	(зона: 4)		330,89	360,67
507-1401	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		338,94	399,95
	(зона: 2)		338,94	383,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		338,94	362,66
	(зона: 4)		338,94	369,44
507-1402	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		369,60	436,13
	(зона: 2)		369,60	417,65
	(зона: 3)		369,60	395,47
	(зона: 4)		369,60	402,86
507-1403	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		416,43	491,39
	(зона: 2)		416,43	470,57
	(зона: 3)		416,43	445,58
	(зона: 4)		416,43	453,91
507-1404	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		492,88	581,60
	(зона: 2)		492,88	556,95
	(зона: 3)		492,88	527,38
	(зона: 4)		492,88	537,24
507-1405	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		538,87	635,86
	(зона: 2)		538,87	608,92
	(зона: 3)		538,87	576,59
	(зона: 4)		538,87	587,36
507-1406	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		623,54	735,77
	(зона: 2)		623,54	704,60
	(зона: 3)		623,54	667,19
	(зона: 4)		623,54	679,66
507-1407	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		843,25	995,03
	(зона: 2)		843,25	952,87
	(зона: 3)		843,25	902,27
	(зона: 4)		843,25	919,14
507-1408	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		937,40	1106,13
	(зона: 2)		937,40	1059,26
	(зона: 3)		937,40	1003,02
	(зона: 4)		937,40	1021,77
507-1409	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1235,35	1457,72
	(зона: 2)		1235,35	1395,95
	(зона: 3)		1235,35	1321,83
	(зона: 4)		1235,35	1346,54
507-1410	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1630,34	1923,80
	(зона: 2)		1630,34	1842,28
	(зона: 3)		1630,34	1744,46
	(зона: 4)		1630,34	1777,07
507-1411	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1796,57	2119,95
	(зона: 2)		1796,57	2030,12
	(зона: 3)		1796,57	1922,33
	(зона: 4)		1796,57	1958,26
507-1412	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2395,04	2826,15
	(зона: 2)		2395,04	2706,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2395,04	2562,70
	(зона: 4)		2395,04	2610,60
507-1413	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2670,21	3150,85
	(зона: 2)		2670,21	3017,34
	(зона: 3)		2670,21	2857,13
	(зона: 4)		2670,21	2910,54
507-1414	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3643,19	4298,97
	(зона: 2)		3643,19	4116,81
	(зона: 3)		3643,19	3898,22
	(зона: 4)		3643,19	3971,09
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление:				
507-1415	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		480,10	566,52
	(зона: 2)		480,10	542,52
	(зона: 3)		480,10	513,71
	(зона: 4)		480,10	523,31
507-1416	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		491,93	580,47
	(зона: 2)		491,93	555,88
	(зона: 3)		491,93	526,36
	(зона: 4)		491,93	536,20
507-1417	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		532,89	628,81
	(зона: 2)		532,89	602,16
	(зона: 3)		532,89	570,19
	(зона: 4)		532,89	580,85
507-1418	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		623,60	735,84
	(зона: 2)		623,60	704,66
	(зона: 3)		623,60	667,25
	(зона: 4)		623,60	679,72
507-1419	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		705,94	833,01
	(зона: 2)		705,94	797,71
	(зона: 3)		705,94	755,36
	(зона: 4)		705,94	769,47
507-1420	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		759,78	896,54
	(зона: 2)		759,78	858,55
	(зона: 3)		759,78	812,96
	(зона: 4)		759,78	828,16
507-1421	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		881,85	1040,58
	(зона: 2)		881,85	996,49
	(зона: 3)		881,85	943,58
	(зона: 4)		881,85	961,21
507-1422	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1045,96	1234,23
	(зона: 2)		1045,96	1181,94
	(зона: 3)		1045,96	1119,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1045,96	1140,11
507-1423	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1291,96 1291,96 1291,96 1291,96	- 1524,52 1459,92 1382,40 1408,24
507-1424	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 2459,75 2459,75 2459,75 2459,75	- 2902,51 2779,52 2631,93 2681,13
507-1425	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 2767,63 2767,63 2767,63 2767,63	- 3265,80 3127,42 2961,36 3016,71
507-1426	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 3513,12 3513,12 3513,12 3513,12	- 4145,49 3969,83 3759,04 3829,30
507-1427	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 7293,65 7293,65 7293,65 7293,65	- 8606,51 8241,83 7804,21 7950,08
507-1428	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 10858,57 10858,57 10858,57 10858,57	- 12813,11 12270,18 11618,67 11835,84
507-1429	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 13077,42 13077,42 13077,42 13077,42	- 15431,35 14777,48 13992,84 14254,38
507-1430	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 17829,02 17829,02 17829,02 17829,02	- 21038,24 20146,79 19077,05 19433,63
507-1431	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 25392,98 25392,98 25392,98 25392,98	- 29963,72 28694,07 27170,49 27678,35
507-1432	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 32617,20 32617,20 32617,20 32617,20	- 38488,30 36857,45 34900,40 35552,75
507-1433	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	КОМПЛ.	- 40772,35 40772,35 40772,35	- 48111,37 46072,75 43626,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		40772,35	44441,86
507-1434	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 54952,70 54952,70 54952,70 54952,70	- 64844,19 62096,55 58799,39 59898,45
507-1435	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 636,21 636,21 636,21 636,21	- 750,73 718,92 680,75 693,47
507-1436	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 650,63 650,63 650,63 650,63	- 767,75 735,22 696,18 709,19
507-1437	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 679,10 679,10 679,10 679,10	- 801,34 767,38 726,64 740,22
507-1438	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 717,97 717,97 717,97 717,97	- 847,20 811,30 768,23 782,60
507-1439	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 894,09 894,09 894,09 894,09	- 1055,02 1010,32 956,68 974,56
507-1440	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1017,78 1017,78 1017,78 1017,78	- 1200,99 1150,10 1089,03 1109,39
507-1441	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1151,71 1151,71 1151,71 1151,71	- 1359,02 1301,43 1232,33 1255,37
507-1442	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1574,99 1574,99 1574,99 1574,99	- 1858,48 1779,73 1685,24 1716,74
507-1443	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1709,70 1709,70 1709,70 1709,70	- 2017,45 1931,96 1829,38 1863,57
507-1444	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	КОМПЛ.	- 3435,68 3435,68 3435,68	- 4054,10 3882,32 3676,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3435,68	3744,89
507-1445	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4761,68 4761,68 4761,68 4761,68	- 5618,78 5380,70 5095,00 5190,23
507-1446	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 5408,88 5408,88 5408,88 5408,88	- 6382,48 6112,04 5787,51 5895,68
507-1447	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 13914,42 13914,42 13914,42 13914,42	- 16419,02 15723,30 14888,43 15166,72
507-1448	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 19831,63 19831,63 19831,63 19831,63	- 23401,32 22409,74 21219,84 21616,48
507-1449	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 31555,83 31555,83 31555,83 31555,83	- 37235,88 35658,09 33764,74 34395,85
507-1450	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 38510,11 38510,11 38510,11 38510,11	- 45441,93 43516,43 41205,82 41976,02
507-1451	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 63815,87 63815,87 63815,87 63815,87	- 75302,72 72111,93 68282,98 69559,29
507-1452	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 80658,24 80658,24 80658,24 80658,24	- 95176,72 91143,81 86304,31 87917,48
507-1453	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 97497,74 97497,74 97497,74 97497,74	- 115047,34 110172,45 104322,59 106272,54
507-1454	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1274,20 1274,20 1274,20 1274,20	- 1503,55 1439,84 1363,39 1388,88
507-1455	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	КОМПЛ.	- 1301,63 1301,63 1301,63	- 1535,92 1470,84 1392,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1301,63	1418,78
507-1456	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1545,56 1545,56 1545,56 1545,56	- 1823,77 1746,50 1653,75 1684,67
507-1457	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1710,14 1710,14 1710,14 1710,14	- 2017,97 1932,46 1829,85 1864,05
507-1458	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 2035,55 2035,55 2035,55 2035,55	- 2401,95 2300,17 2178,04 2218,76
507-1459	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 2143,94 2143,94 2143,94 2143,94	- 2529,86 2422,65 2294,01 2336,89
507-1460	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 2417,81 2417,81 2417,81 2417,81	- 2853,02 2732,13 2587,06 2635,43
507-1461	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 3794,27 3794,27 3794,27 3794,27	- 4477,24 4287,53 4059,87 4135,76
507-1462	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 4314,24 4314,24 4314,24 4314,24	- 5090,80 4875,09 4616,23 4702,52
507-1463	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 5828,19 5828,19 5828,19 5828,19	- 6877,27 6585,86 6236,17 6352,73
507-1464	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 9498,84 9498,84 9498,84 9498,84	- 11208,63 10733,69 10163,76 10353,74
507-1465	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 12177,10 12177,10 12177,10 12177,10	- 14368,98 13760,12 13029,50 13273,04
507-1466	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	КОМПЛ.	- 23472,32 23472,32 23472,32	- 27697,34 26523,72 25115,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		23472,32	25584,83
507-1467	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		39231,25	46292,87
	(зона: 2)		39231,25	44331,31
	(зона: 3)		39231,25	41977,44
	(зона: 4)		39231,25	42762,06
507-1468	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		55396,78	65368,20
	(зона: 2)		55396,78	62598,36
	(зона: 3)		55396,78	59274,55
	(зона: 4)		55396,78	60382,49
507-1469	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		61600,37	72688,44
	(зона: 2)		61600,37	69608,42
	(зона: 3)		61600,37	65912,40
	(зона: 4)		61600,37	67144,40
507-1470	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		101044,47	119232,48
	(зона: 2)		101044,47	114180,25
	(зона: 3)		101044,47	108117,58
	(зона: 4)		101044,47	110138,47
507-1471	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1328,85	1568,04
	(зона: 2)		1328,85	1501,60
	(зона: 3)		1328,85	1421,87
	(зона: 4)		1328,85	1448,44
507-1472	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1574,00	1857,32
	(зона: 2)		1574,00	1778,63
	(зона: 3)		1574,00	1684,18
	(зона: 4)		1574,00	1715,66
507-1473	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1709,54	2017,25
	(зона: 2)		1709,54	1931,78
	(зона: 3)		1709,54	1829,21
	(зона: 4)		1709,54	1863,40
507-1474	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2034,80	2401,07
	(зона: 2)		2034,80	2299,34
	(зона: 3)		2034,80	2177,24
	(зона: 4)		2034,80	2217,93
507-1475	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2170,72	2561,45
	(зона: 2)		2170,72	2452,91
	(зона: 3)		2170,72	2322,67
	(зона: 4)		2170,72	2366,08
507-1476	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2950,93	3482,09
	(зона: 2)		2950,93	3334,55
	(зона: 3)		2950,93	3157,49
	(зона: 4)		2950,93	3216,51
507-1477	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4762,10	5619,28
	(зона: 2)		4762,10	5381,18
	(зона: 3)		4762,10	5095,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4762,10	5190,69
507-1478	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 5704,70 5704,70 5704,70 5704,70	- 6731,55 6446,32 6104,03 6218,13
507-1479	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 8110,56 8110,56 8110,56 8110,56	- 9570,46 9164,93 8678,30 8840,51
507-1480	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 12549,38 12549,38 12549,38 12549,38	- 14808,27 14180,81 13427,84 13678,82
507-1481	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 16493,20 16493,20 16493,20 16493,20	- 19461,98 18637,32 17647,72 17977,59
507-1482	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 37080,42 37080,42 37080,42 37080,42	- 43754,90 41900,88 39676,05 40417,66
507-1483	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 54015,67 54015,67 54015,67 54015,67	- 63738,49 61037,71 57796,77 58877,08
507-1484	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 98828,18 98828,18 98828,18 98828,18	- 116617,26 111675,85 105746,16 107722,72
Группа: Фланцы из стали 10X17H13M²T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10X17H13M ² T с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление:				
507-1485	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 437,46 437,46 437,46 437,46	- 516,21 494,33 468,09 476,83
507-1486	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 459,89 459,89 459,89 459,89	- 542,67 519,68 492,09 501,28
507-1487	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 482,07 482,07 482,07 482,07	- 568,84 544,73 515,81 525,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1488	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		500,92	591,08
	<i>(зона: 2)</i>		500,92	566,03
	<i>(зона: 3)</i>		500,92	535,98
	<i>(зона: 4)</i>		500,92	546,00
507-1489	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		554,69	654,53
	<i>(зона: 2)</i>		554,69	626,80
	<i>(зона: 3)</i>		554,69	593,52
	<i>(зона: 4)</i>		554,69	604,61
507-1490	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		581,81	686,54
	<i>(зона: 2)</i>		581,81	657,45
	<i>(зона: 3)</i>		581,81	622,54
	<i>(зона: 4)</i>		581,81	634,19
507-1491	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		609,45	719,15
	<i>(зона: 2)</i>		609,45	688,67
	<i>(зона: 3)</i>		609,45	652,11
	<i>(зона: 4)</i>		609,45	664,30
507-1492	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		691,97	816,53
	<i>(зона: 2)</i>		691,97	781,93
	<i>(зона: 3)</i>		691,97	740,41
	<i>(зона: 4)</i>		691,97	754,25
507-1493	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		826,97	975,82
	<i>(зона: 2)</i>		826,97	934,48
	<i>(зона: 3)</i>		826,97	884,86
	<i>(зона: 4)</i>		826,97	901,40
507-1494	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		948,39	1119,11
	<i>(зона: 2)</i>		948,39	1071,69
	<i>(зона: 3)</i>		948,39	1014,78
	<i>(зона: 4)</i>		948,39	1033,75
507-1495	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1342,88	1584,59
	<i>(зона: 2)</i>		1342,88	1517,45
	<i>(зона: 3)</i>		1342,88	1436,88
	<i>(зона: 4)</i>		1342,88	1463,73
507-1496	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1518,27	1791,56
	<i>(зона: 2)</i>		1518,27	1715,64
	<i>(зона: 3)</i>		1518,27	1624,55
	<i>(зона: 4)</i>		1518,27	1654,91
507-1497	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		448,05	528,70
	<i>(зона: 2)</i>		448,05	506,30
	<i>(зона: 3)</i>		448,05	479,42
	<i>(зона: 4)</i>		448,05	488,38
507-1498	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		468,12	552,38
	<i>(зона: 2)</i>		468,12	528,97
	<i>(зона: 3)</i>		468,12	500,89
	<i>(зона: 4)</i>		468,12	510,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1499	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		499,03	588,85
	<i>(зона: 2)</i>		499,03	563,90
	<i>(зона: 3)</i>		499,03	533,96
	<i>(зона: 4)</i>		499,03	543,94
507-1500	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		520,98	614,76
	<i>(зона: 2)</i>		520,98	588,71
	<i>(зона: 3)</i>		520,98	557,45
	<i>(зона: 4)</i>		520,98	567,87
507-1501	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		596,01	703,29
	<i>(зона: 2)</i>		596,01	673,49
	<i>(зона: 3)</i>		596,01	637,73
	<i>(зона: 4)</i>		596,01	649,65
507-1502	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		624,25	736,62
	<i>(зона: 2)</i>		624,25	705,41
	<i>(зона: 3)</i>		624,25	667,95
	<i>(зона: 4)</i>		624,25	680,44
507-1503	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		650,15	767,18
	<i>(зона: 2)</i>		650,15	734,67
	<i>(зона: 3)</i>		650,15	695,66
	<i>(зона: 4)</i>		650,15	708,66
507-1504	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		718,45	847,77
	<i>(зона: 2)</i>		718,45	811,85
	<i>(зона: 3)</i>		718,45	768,74
	<i>(зона: 4)</i>		718,45	783,11
507-1505	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		948,41	1119,12
	<i>(зона: 2)</i>		948,41	1071,70
	<i>(зона: 3)</i>		948,41	1014,80
	<i>(зона: 4)</i>		948,41	1033,77
507-1506	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1057,05	1247,32
	<i>(зона: 2)</i>		1057,05	1194,47
	<i>(зона: 3)</i>		1057,05	1131,04
	<i>(зона: 4)</i>		1057,05	1152,19
507-1507	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1518,98	1792,40
	<i>(зона: 2)</i>		1518,98	1716,44
	<i>(зона: 3)</i>		1518,98	1625,31
	<i>(зона: 4)</i>		1518,98	1655,69
507-1508	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1656,97	1955,22
	<i>(зона: 2)</i>		1656,97	1872,38
	<i>(зона: 3)</i>		1656,97	1772,96
	<i>(зона: 4)</i>		1656,97	1806,10
507-1509	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		483,21	570,19
	<i>(зона: 2)</i>		483,21	546,03
	<i>(зона: 3)</i>		483,21	517,04
	<i>(зона: 4)</i>		483,21	526,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1510	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		509,13	600,78
	<i>(зона: 2)</i>		509,13	575,32
	<i>(зона: 3)</i>		509,13	544,77
	<i>(зона: 4)</i>		509,13	554,95
507-1511	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		555,53	655,52
	<i>(зона: 2)</i>		555,53	627,75
	<i>(зона: 3)</i>		555,53	594,41
	<i>(зона: 4)</i>		555,53	605,53
507-1512	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		570,30	672,95
	<i>(зона: 2)</i>		570,30	644,43
	<i>(зона: 3)</i>		570,30	610,22
	<i>(зона: 4)</i>		570,30	621,62
507-1513	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		691,75	816,26
	<i>(зона: 2)</i>		691,75	781,67
	<i>(зона: 3)</i>		691,75	740,17
	<i>(зона: 4)</i>		691,75	754,00
507-1514	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		771,93	910,87
	<i>(зона: 2)</i>		771,93	872,28
	<i>(зона: 3)</i>		771,93	825,96
	<i>(зона: 4)</i>		771,93	841,40
507-1515	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		813,89	960,39
	<i>(зона: 2)</i>		813,89	919,70
	<i>(зона: 3)</i>		813,89	870,87
	<i>(зона: 4)</i>		813,89	887,15
507-1516	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		991,03	1169,41
	<i>(зона: 2)</i>		991,03	1119,86
	<i>(зона: 3)</i>		991,03	1060,40
	<i>(зона: 4)</i>		991,03	1080,22
507-1517	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1275,27	1504,82
	<i>(зона: 2)</i>		1275,27	1441,06
	<i>(зона: 3)</i>		1275,27	1364,54
	<i>(зона: 4)</i>		1275,27	1390,05
507-1518	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1492,15	1760,74
	<i>(зона: 2)</i>		1492,15	1686,13
	<i>(зона: 3)</i>		1492,15	1596,61
	<i>(зона: 4)</i>		1492,15	1626,45
507-1519	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1737,36	2050,09
	<i>(зона: 2)</i>		1737,36	1963,22
	<i>(зона: 3)</i>		1737,36	1858,98
	<i>(зона: 4)</i>		1737,36	1893,73
507-1520	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2174,59	2566,01
	<i>(зона: 2)</i>		2174,59	2457,28
	<i>(зона: 3)</i>		2174,59	2326,81
	<i>(зона: 4)</i>		2174,59	2370,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1521	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		521,43	615,29
	<i>(зона: 2)</i>		521,43	589,22
	<i>(зона: 3)</i>		521,43	557,93
	<i>(зона: 4)</i>		521,43	568,36
507-1522	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		537,01	633,68
	<i>(зона: 2)</i>		537,01	606,82
	<i>(зона: 3)</i>		537,01	574,60
	<i>(зона: 4)</i>		537,01	585,34
507-1523	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		582,17	686,97
	<i>(зона: 2)</i>		582,17	657,86
	<i>(зона: 3)</i>		582,17	622,93
	<i>(зона: 4)</i>		582,17	634,57
507-1524	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		678,13	800,20
	<i>(зона: 2)</i>		678,13	766,29
	<i>(зона: 3)</i>		678,13	725,60
	<i>(зона: 4)</i>		678,13	739,16
507-1525	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		787,55	929,31
	<i>(зона: 2)</i>		787,55	889,93
	<i>(зона: 3)</i>		787,55	842,68
	<i>(зона: 4)</i>		787,55	858,43
507-1526	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		867,49	1023,63
	<i>(зона: 2)</i>		867,49	980,26
	<i>(зона: 3)</i>		867,49	928,21
	<i>(зона: 4)</i>		867,49	945,56
507-1527	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		977,01	1152,87
	<i>(зона: 2)</i>		977,01	1104,02
	<i>(зона: 3)</i>		977,01	1045,40
	<i>(зона: 4)</i>		977,01	1064,94
507-1528	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1140,63	1345,95
	<i>(зона: 2)</i>		1140,63	1288,91
	<i>(зона: 3)</i>		1140,63	1220,48
	<i>(зона: 4)</i>		1140,63	1243,29
507-1529	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1425,59	1682,20
	<i>(зона: 2)</i>		1425,59	1610,92
	<i>(зона: 3)</i>		1425,59	1525,38
	<i>(зона: 4)</i>		1425,59	1553,90
507-1530	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1698,57	2004,31
	<i>(зона: 2)</i>		1698,57	1919,39
	<i>(зона: 3)</i>		1698,57	1817,47
	<i>(зона: 4)</i>		1698,57	1851,44
507-1531	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1940,92	2290,28
	<i>(зона: 2)</i>		1940,92	2193,24
	<i>(зона: 3)</i>		1940,92	2076,78
	<i>(зона: 4)</i>		1940,92	2115,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1532	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2404,19	2836,95
	<i>(зона: 2)</i>		2404,19	2716,74
	<i>(зона: 3)</i>		2404,19	2572,49
	<i>(зона: 4)</i>		2404,19	2620,57
507-1533	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		542,15	639,73
	<i>(зона: 2)</i>		542,15	612,63
	<i>(зона: 3)</i>		542,15	580,10
	<i>(зона: 4)</i>		542,15	590,94
507-1534	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		554,49	654,29
	<i>(зона: 2)</i>		554,49	626,57
	<i>(зона: 3)</i>		554,49	593,30
	<i>(зона: 4)</i>		554,49	604,39
507-1535	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		609,91	719,69
	<i>(зона: 2)</i>		609,91	689,20
	<i>(зона: 3)</i>		609,91	652,60
	<i>(зона: 4)</i>		609,91	664,80
507-1536	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		678,25	800,33
	<i>(зона: 2)</i>		678,25	766,42
	<i>(зона: 3)</i>		678,25	725,73
	<i>(зона: 4)</i>		678,25	739,29
507-1537	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		815,27	962,01
	<i>(зона: 2)</i>		815,27	921,25
	<i>(зона: 3)</i>		815,27	872,33
	<i>(зона: 4)</i>		815,27	888,64
507-1538	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		894,17	1055,12
	<i>(зона: 2)</i>		894,17	1010,41
	<i>(зона: 3)</i>		894,17	956,76
	<i>(зона: 4)</i>		894,17	974,64
507-1539	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1018,08	1201,33
	<i>(зона: 2)</i>		1018,08	1150,43
	<i>(зона: 3)</i>		1018,08	1089,34
	<i>(зона: 4)</i>		1018,08	1109,70
507-1540	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1412,40	1666,63
	<i>(зона: 2)</i>		1412,40	1596,01
	<i>(зона: 3)</i>		1412,40	1511,27
	<i>(зона: 4)</i>		1412,40	1539,52
507-1541	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1518,64	1791,99
	<i>(зона: 2)</i>		1518,64	1716,06
	<i>(зона: 3)</i>		1518,64	1624,94
	<i>(зона: 4)</i>		1518,64	1655,31
507-1542	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2038,38	2405,29
	<i>(зона: 2)</i>		2038,38	2303,37
	<i>(зона: 3)</i>		2038,38	2181,07
	<i>(зона: 4)</i>		2038,38	2221,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1543	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2628,95	3102,16
	(зона: 2)		2628,95	2970,71
	(зона: 3)		2628,95	2812,98
	(зона: 4)		2628,95	2865,56
507-1544	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2951,79	3483,11
	(зона: 2)		2951,79	3335,52
	(зона: 3)		2951,79	3158,41
	(зона: 4)		2951,79	3217,45
Группа: Фланцы из стали 10X17H13M³T с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 10X17H13M ³ T с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С) на условное давление:				
507-1545	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		23026,10	27170,80
	(зона: 2)		23026,10	26019,50
	(зона: 3)		23026,10	24637,93
	(зона: 4)		23026,10	25098,45
507-1546	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		29281,46	34552,12
	(зона: 2)		29281,46	33088,05
	(зона: 3)		29281,46	31331,16
	(зона: 4)		29281,46	31916,79
507-1547	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		46089,00	54385,02
	(зона: 2)		46089,00	52080,57
	(зона: 3)		46089,00	49315,23
	(зона: 4)		46089,00	50237,01
507-1548	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		66032,30	77918,11
	(зона: 2)		66032,30	74616,50
	(зона: 3)		66032,30	70654,56
	(зона: 4)		66032,30	71975,21
507-1549	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		81986,24	96743,77
	(зона: 2)		81986,24	92644,45
	(зона: 3)		81986,24	87725,28
	(зона: 4)		81986,24	89365,01
507-1550	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		757,33	893,65
	(зона: 2)		757,33	855,79
	(зона: 3)		757,33	810,35
	(зона: 4)		757,33	825,49
507-1551	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		784,64	925,87
	(зона: 2)		784,64	886,64
	(зона: 3)		784,64	839,56
	(зона: 4)		784,64	855,26
507-1552	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		839,15	990,20
	(зона: 2)		839,15	948,24
	(зона: 3)		839,15	897,90
	(зона: 4)		839,15	914,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1553	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		976,15	1151,85
	<i>(зона: 2)</i>		976,15	1103,05
	<i>(зона: 3)</i>		976,15	1044,48
	<i>(зона: 4)</i>		976,15	1064,00
507-1554	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1112,06	1312,23
	<i>(зона: 2)</i>		1112,06	1256,63
	<i>(зона: 3)</i>		1112,06	1189,91
	<i>(зона: 4)</i>		1112,06	1212,15
507-1555	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1207,79	1425,20
	<i>(зона: 2)</i>		1207,79	1364,80
	<i>(зона: 3)</i>		1207,79	1292,33
	<i>(зона: 4)</i>		1207,79	1316,49
507-1556	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1409,21	1662,86
	<i>(зона: 2)</i>		1409,21	1592,40
	<i>(зона: 3)</i>		1409,21	1507,85
	<i>(зона: 4)</i>		1409,21	1536,03
507-1557	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1656,73	1954,94
	<i>(зона: 2)</i>		1656,73	1872,11
	<i>(зона: 3)</i>		1656,73	1772,70
	<i>(зона: 4)</i>		1656,73	1805,84
507-1558	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3333,50	3933,53
	<i>(зона: 2)</i>		3333,50	3766,85
	<i>(зона: 3)</i>		3333,50	3566,84
	<i>(зона: 4)</i>		3333,50	3633,51
507-1559	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3953,96	4665,67
	<i>(зона: 2)</i>		3953,96	4467,97
	<i>(зона: 3)</i>		3953,96	4230,73
	<i>(зона: 4)</i>		3953,96	4309,81
507-1560	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4917,41	5802,55
	<i>(зона: 2)</i>		4917,41	5556,68
	<i>(зона: 3)</i>		4917,41	5261,63
	<i>(зона: 4)</i>		4917,41	5359,98
507-1561	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6158,83	7267,42
	<i>(зона: 2)</i>		6158,83	6959,47
	<i>(зона: 3)</i>		6158,83	6589,94
	<i>(зона: 4)</i>		6158,83	6713,12
507-1562	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12763,44	15060,86
	<i>(зона: 2)</i>		12763,44	14422,69
	<i>(зона: 3)</i>		12763,44	13656,88
	<i>(зона: 4)</i>		12763,44	13912,15
507-1563	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19011,38	22433,43
	<i>(зона: 2)</i>		19011,38	21482,86
	<i>(зона: 3)</i>		19011,38	20342,18
	<i>(зона: 4)</i>		19011,38	20722,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1564	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22599,77	26667,73
	<i>(зона: 2)</i>		22599,77	25537,74
	<i>(зона: 3)</i>		22599,77	24181,75
	<i>(зона: 4)</i>		22599,77	24633,75
507-1565	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30888,73	36448,71
	<i>(зона: 2)</i>		30888,73	34904,27
	<i>(зона: 3)</i>		30888,73	33050,94
	<i>(зона: 4)</i>		30888,73	33668,72
507-1566	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1002,39	1182,82
	<i>(зона: 2)</i>		1002,39	1132,70
	<i>(зона: 3)</i>		1002,39	1072,55
	<i>(зона: 4)</i>		1002,39	1092,60
507-1567	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1030,40	1215,87
	<i>(зона: 2)</i>		1030,40	1164,35
	<i>(зона: 3)</i>		1030,40	1102,52
	<i>(зона: 4)</i>		1030,40	1123,13
507-1568	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1084,25	1279,41
	<i>(зона: 2)</i>		1084,25	1225,20
	<i>(зона: 3)</i>		1084,25	1160,15
	<i>(зона: 4)</i>		1084,25	1181,83
507-1569	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1140,76	1346,10
	<i>(зона: 2)</i>		1140,76	1289,06
	<i>(зона: 3)</i>		1140,76	1220,62
	<i>(зона: 4)</i>		1140,76	1243,43
507-1570	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1437,72	1696,52
	<i>(зона: 2)</i>		1437,72	1624,62
	<i>(зона: 3)</i>		1437,72	1538,36
	<i>(зона: 4)</i>		1437,72	1567,12
507-1571	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1600,46	1888,54
	<i>(зона: 2)</i>		1600,46	1808,52
	<i>(зона: 3)</i>		1600,46	1712,49
	<i>(зона: 4)</i>		1600,46	1744,50
507-1572	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1817,87	2145,09
	<i>(зона: 2)</i>		1817,87	2054,19
	<i>(зона: 3)</i>		1817,87	1945,12
	<i>(зона: 4)</i>		1817,87	1981,48
507-1573	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2528,09	2983,14
	<i>(зона: 2)</i>		2528,09	2856,74
	<i>(зона: 3)</i>		2528,09	2705,05
	<i>(зона: 4)</i>		2528,09	2755,62
507-1574	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2752,86	3248,38
	<i>(зона: 2)</i>		2752,86	3110,73
	<i>(зона: 3)</i>		2752,86	2945,56
	<i>(зона: 4)</i>		2752,86	3000,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1575	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		6495,92	7665,19
	(зона: 2)		6495,92	7340,39
	(зона: 3)		6495,92	6950,64
	(зона: 4)		6495,92	7080,56
507-1576	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		9882,40	11661,23
	(зона: 2)		9882,40	11167,11
	(зона: 3)		9882,40	10574,17
	(зона: 4)		9882,40	10771,82
507-1577	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		11122,65	13124,73
	(зона: 2)		11122,65	12568,60
	(зона: 3)		11122,65	11901,24
	(зона: 4)		11122,65	12123,69
507-1578	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		28718,04	33887,29
	(зона: 2)		28718,04	32451,39
	(зона: 3)		28718,04	30728,30
	(зона: 4)		28718,04	31302,66
507-1579	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2033,08	2399,04
	(зона: 2)		2033,08	2297,38
	(зона: 3)		2033,08	2175,41
	(зона: 4)		2033,08	2216,06
507-1580	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2060,49	2431,38
	(зона: 2)		2060,49	2328,36
	(зона: 3)		2060,49	2204,73
	(зона: 4)		2060,49	2245,94
507-1581	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2468,17	2912,45
	(зона: 2)		2468,17	2789,04
	(зона: 3)		2468,17	2640,95
	(зона: 4)		2468,17	2690,31
507-1582	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2702,95	3189,48
	(зона: 2)		2702,95	3054,33
	(зона: 3)		2702,95	2892,15
	(зона: 4)		2702,95	2946,21
507-1583	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3197,58	3773,15
	(зона: 2)		3197,58	3613,27
	(зона: 3)		3197,58	3421,42
	(зона: 4)		3197,58	3485,37
507-1584	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3422,22	4038,22
	(зона: 2)		3422,22	3867,11
	(зона: 3)		3422,22	3661,78
	(зона: 4)		3422,22	3730,22
507-1585	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3819,85	4507,42
	(зона: 2)		3819,85	4316,43
	(зона: 3)		3819,85	4087,24
	(зона: 4)		3819,85	4163,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1586	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		6026,60	7111,38
	(зона: 2)		6026,60	6810,05
	(зона: 3)		6026,60	6448,46
	(зона: 4)		6026,60	6568,99
507-1587	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		6846,17	8078,48
	(зона: 2)		6846,17	7736,17
	(зона: 3)		6846,17	7325,40
	(зона: 4)		6846,17	7462,32
507-1588	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		9250,33	10915,38
	(зона: 2)		9250,33	10452,87
	(зона: 3)		9250,33	9897,85
	(зона: 4)		9250,33	10082,86
507-1589	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		15054,95	17764,84
	(зона: 2)		15054,95	17012,09
	(зона: 3)		15054,95	16108,79
	(зона: 4)		15054,95	16409,89
507-1590	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		31596,08	37283,37
	(зона: 2)		31596,08	35703,57
	(зона: 3)		31596,08	33807,80
	(зона: 4)		31596,08	34439,73
507-1591	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2115,58	2496,39
	(зона: 2)		2115,58	2390,61
	(зона: 3)		2115,58	2263,67
	(зона: 4)		2115,58	2305,98
507-1592	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2505,01	2955,91
	(зона: 2)		2505,01	2830,66
	(зона: 3)		2505,01	2680,36
	(зона: 4)		2505,01	2730,46
507-1593	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2703,34	3189,94
	(зона: 2)		2703,34	3054,77
	(зона: 3)		2703,34	2892,57
	(зона: 4)		2703,34	2946,64
507-1594	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3198,11	3773,77
	(зона: 2)		3198,11	3613,86
	(зона: 3)		3198,11	3421,98
	(зона: 4)		3198,11	3485,94
507-1595	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3446,52	4066,89
	(зона: 2)		3446,52	3894,57
	(зона: 3)		3446,52	3687,77
	(зона: 4)		3446,52	3756,71
507-1596	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4662,45	5501,69
	(зона: 2)		4662,45	5268,57
	(зона: 3)		4662,45	4988,82
	(зона: 4)		4662,45	5082,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1597	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7539,32	8896,40
	(зона: 2)		7539,32	8519,44
	(зона: 3)		7539,32	8067,08
	(зона: 4)		7539,32	8217,86
507-1598	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		9027,47	10652,41
	(зона: 2)		9027,47	10201,04
	(зона: 3)		9027,47	9659,39
	(зона: 4)		9027,47	9839,94
507-1599	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		12873,32	15190,52
	(зона: 2)		12873,32	14546,85
	(зона: 3)		12873,32	13774,45
	(зона: 4)		12873,32	14031,92
507-1600	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		19893,51	23474,34
	(зона: 2)		19893,51	22479,66
	(зона: 3)		19893,51	21286,05
	(зона: 4)		19893,51	21683,93
507-1601	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		35719,91	42149,49
	(зона: 2)		35719,91	40363,50
	(зона: 3)		35719,91	38220,30
	(зона: 4)		35719,91	38934,70
Группа: Фланцы из стали 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С)				
Фланцы из коррозионно-стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление:				
507-1602	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		652,06	769,43
	(зона: 2)		652,06	736,82
	(зона: 3)		652,06	697,70
	(зона: 4)		652,06	710,74
507-1603	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		676,39	798,14
	(зона: 2)		676,39	764,32
	(зона: 3)		676,39	723,74
	(зона: 4)		676,39	737,26
507-1604	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		703,01	829,55
	(зона: 2)		703,01	794,40
	(зона: 3)		703,01	752,22
	(зона: 4)		703,01	766,28
507-1605	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		731,09	862,69
	(зона: 2)		731,09	826,13
	(зона: 3)		731,09	782,27
	(зона: 4)		731,09	796,89
507-1606	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		813,04	959,38
	(зона: 2)		813,04	918,73
	(зона: 3)		813,04	869,95
	(зона: 4)		813,04	886,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1607	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		839,97	991,17
	(зона: 2)		839,97	949,17
	(зона: 3)		839,97	898,77
	(зона: 4)		839,97	915,57
507-1608	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		867,08	1023,15
	(зона: 2)		867,08	979,80
	(зона: 3)		867,08	927,77
	(зона: 4)		867,08	945,11
507-1609	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1003,81	1184,49
	(зона: 2)		1003,81	1134,30
	(зона: 3)		1003,81	1074,08
	(зона: 4)		1003,81	1094,15
507-1610	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1206,75	1423,97
	(зона: 2)		1206,75	1363,63
	(зона: 3)		1206,75	1291,23
	(зона: 4)		1206,75	1315,36
507-1611	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1383,23	1632,21
	(зона: 2)		1383,23	1563,05
	(зона: 3)		1383,23	1480,06
	(зона: 4)		1383,23	1507,72
507-1612	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1979,82	2336,19
	(зона: 2)		1979,82	2237,20
	(зона: 3)		1979,82	2118,41
	(зона: 4)		1979,82	2158,01
507-1613	Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2199,35	2595,23
	(зона: 2)		2199,35	2485,26
	(зона: 3)		2199,35	2353,30
	(зона: 4)		2199,35	2397,29
507-1614	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		654,56	772,38
	(зона: 2)		654,56	739,65
	(зона: 3)		654,56	700,38
	(зона: 4)		654,56	713,47
507-1615	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		691,78	816,30
	(зона: 2)		691,78	781,71
	(зона: 3)		691,78	740,20
	(зона: 4)		691,78	754,04
507-1616	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		733,06	865,01
	(зона: 2)		733,06	828,36
	(зона: 3)		733,06	784,38
	(зона: 4)		733,06	799,04
507-1617	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		772,15	911,14
	(зона: 2)		772,15	872,53
	(зона: 3)		772,15	826,20
	(зона: 4)		772,15	841,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1618	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		881,48	1040,15
	<i>(зона: 2)</i>		881,48	996,07
	<i>(зона: 3)</i>		881,48	943,18
	<i>(зона: 4)</i>		881,48	960,81
507-1619	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		909,75	1073,50
	<i>(зона: 2)</i>		909,75	1028,01
	<i>(зона: 3)</i>		909,75	973,43
	<i>(зона: 4)</i>		909,75	991,62
507-1620	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		949,42	1120,32
	<i>(зона: 2)</i>		949,42	1072,85
	<i>(зона: 3)</i>		949,42	1015,88
	<i>(зона: 4)</i>		949,42	1034,87
507-1621	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1043,36	1231,16
	<i>(зона: 2)</i>		1043,36	1178,99
	<i>(зона: 3)</i>		1043,36	1116,39
	<i>(зона: 4)</i>		1043,36	1137,26
507-1622	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1384,11	1633,25
	<i>(зона: 2)</i>		1384,11	1564,04
	<i>(зона: 3)</i>		1384,11	1480,99
	<i>(зона: 4)</i>		1384,11	1508,68
507-1623	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1545,61	1823,82
	<i>(зона: 2)</i>		1545,61	1746,54
	<i>(зона: 3)</i>		1545,61	1653,80
	<i>(зона: 4)</i>		1545,61	1684,72
507-1624	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2198,17	2593,84
	<i>(зона: 2)</i>		2198,17	2483,94
	<i>(зона: 3)</i>		2198,17	2352,05
	<i>(зона: 4)</i>		2198,17	2396,01
507-1625	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2388,22	2818,10
	<i>(зона: 2)</i>		2388,22	2698,69
	<i>(зона: 3)</i>		2388,22	2555,40
	<i>(зона: 4)</i>		2388,22	2603,16
507-1626	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		703,25	829,84
	<i>(зона: 2)</i>		703,25	794,68
	<i>(зона: 3)</i>		703,25	752,48
	<i>(зона: 4)</i>		703,25	766,55
507-1627	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		745,99	880,27
	<i>(зона: 2)</i>		745,99	842,97
	<i>(зона: 3)</i>		745,99	798,21
	<i>(зона: 4)</i>		745,99	813,13
507-1628	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		811,20	957,22
	<i>(зона: 2)</i>		811,20	916,66
	<i>(зона: 3)</i>		811,20	867,99
	<i>(зона: 4)</i>		811,20	884,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1629	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		826,51	975,28
	<i>(зона: 2)</i>		826,51	933,96
	<i>(зона: 3)</i>		826,51	884,37
	<i>(зона: 4)</i>		826,51	900,90
507-1630	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1005,22	1186,16
	<i>(зона: 2)</i>		1005,22	1135,90
	<i>(зона: 3)</i>		1005,22	1075,58
	<i>(зона: 4)</i>		1005,22	1095,69
507-1631	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1124,97	1327,47
	<i>(зона: 2)</i>		1124,97	1271,22
	<i>(зона: 3)</i>		1124,97	1203,72
	<i>(зона: 4)</i>		1124,97	1226,22
507-1632	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1193,85	1408,74
	<i>(зона: 2)</i>		1193,85	1349,05
	<i>(зона: 3)</i>		1193,85	1277,42
	<i>(зона: 4)</i>		1193,85	1301,29
507-1633	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1464,89	1728,57
	<i>(зона: 2)</i>		1464,89	1655,33
	<i>(зона: 3)</i>		1464,89	1567,43
	<i>(зона: 4)</i>		1464,89	1596,73
507-1634	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1872,20	2209,19
	<i>(зона: 2)</i>		1872,20	2115,58
	<i>(зона: 3)</i>		1872,20	2003,25
	<i>(зона: 4)</i>		1872,20	2040,69
507-1635	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2172,65	2563,72
	<i>(зона: 2)</i>		2172,65	2455,09
	<i>(зона: 3)</i>		2172,65	2324,73
	<i>(зона: 4)</i>		2172,65	2368,19
507-1636	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2554,16	3013,91
	<i>(зона: 2)</i>		2554,16	2886,21
	<i>(зона: 3)</i>		2554,16	2732,96
	<i>(зона: 4)</i>		2554,16	2784,04
507-1637	Ру 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3174,86	3746,33
	<i>(зона: 2)</i>		3174,86	3587,60
	<i>(зона: 3)</i>		3174,86	3397,10
	<i>(зона: 4)</i>		3174,86	3460,61
507-1638	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		949,24	1120,11
	<i>(зона: 2)</i>		949,24	1072,64
	<i>(зона: 3)</i>		949,24	1015,69
	<i>(зона: 4)</i>		949,24	1034,67
507-1639	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		976,49	1152,26
	<i>(зона: 2)</i>		976,49	1103,43
	<i>(зона: 3)</i>		976,49	1044,84
	<i>(зона: 4)</i>		976,49	1064,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1640	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1097,56	1295,12
	<i>(зона: 2)</i>		1097,56	1240,24
	<i>(зона: 3)</i>		1097,56	1174,39
	<i>(зона: 4)</i>		1097,56	1196,34
507-1641	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1272,83	1501,94
	<i>(зона: 2)</i>		1272,83	1438,30
	<i>(зона: 3)</i>		1272,83	1361,93
	<i>(зона: 4)</i>		1272,83	1387,38
507-1642	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1151,08	1358,28
	<i>(зона: 2)</i>		1151,08	1300,72
	<i>(зона: 3)</i>		1151,08	1231,66
	<i>(зона: 4)</i>		1151,08	1254,68
507-1650	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1261,71	1488,82
	<i>(зона: 2)</i>		1261,71	1425,74
	<i>(зона: 3)</i>		1261,71	1350,03
	<i>(зона: 4)</i>		1261,71	1375,27
507-1651	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1438,51	1697,44
	<i>(зона: 2)</i>		1438,51	1625,51
	<i>(зона: 3)</i>		1438,51	1539,20
	<i>(зона: 4)</i>		1438,51	1567,97
507-1652	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1694,89	1999,97
	<i>(зона: 2)</i>		1694,89	1915,23
	<i>(зона: 3)</i>		1694,89	1813,53
	<i>(зона: 4)</i>		1694,89	1847,43
507-1653	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2077,23	2451,14
	<i>(зона: 2)</i>		2077,23	2347,28
	<i>(зона: 3)</i>		2077,23	2222,64
	<i>(зона: 4)</i>		2077,23	2264,18
507-1654	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2468,27	2912,56
	<i>(зона: 2)</i>		2468,27	2789,14
	<i>(зона: 3)</i>		2468,27	2641,05
	<i>(зона: 4)</i>		2468,27	2690,41
507-1655	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2852,32	3365,73
	<i>(зона: 2)</i>		2852,32	3223,12
	<i>(зона: 3)</i>		2852,32	3051,98
	<i>(зона: 4)</i>		2852,32	3109,02
507-1656	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3496,20	4125,52
	<i>(зона: 2)</i>		3496,20	3950,72
	<i>(зона: 3)</i>		3496,20	3740,94
	<i>(зона: 4)</i>		3496,20	3810,86
507-1657	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		799,92	943,91
	<i>(зона: 2)</i>		799,92	903,91
	<i>(зона: 3)</i>		799,92	855,92
	<i>(зона: 4)</i>		799,92	871,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1658	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		813,23	959,61
	<i>(зона: 2)</i>		813,23	918,95
	<i>(зона: 3)</i>		813,23	870,15
	<i>(зона: 4)</i>		813,23	886,42
507-1659	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		895,11	1056,23
	<i>(зона: 2)</i>		895,11	1011,47
	<i>(зона: 3)</i>		895,11	957,77
	<i>(зона: 4)</i>		895,11	975,67
507-1660	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		987,60	1165,37
	<i>(зона: 2)</i>		987,60	1115,99
	<i>(зона: 3)</i>		987,60	1056,73
	<i>(зона: 4)</i>		987,60	1076,48
507-1661	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1193,50	1408,33
	<i>(зона: 2)</i>		1193,50	1348,65
	<i>(зона: 3)</i>		1193,50	1277,04
	<i>(зона: 4)</i>		1193,50	1300,91
507-1662	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1300,53	1534,62
	<i>(зона: 2)</i>		1300,53	1469,59
	<i>(зона: 3)</i>		1300,53	1391,56
	<i>(зона: 4)</i>		1300,53	1417,57
507-1663	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1492,11	1760,69
	<i>(зона: 2)</i>		1492,11	1686,08
	<i>(зона: 3)</i>		1492,11	1596,56
	<i>(зона: 4)</i>		1492,11	1626,40
507-1664	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2035,89	2402,36
	<i>(зона: 2)</i>		2035,89	2300,56
	<i>(зона: 3)</i>		2035,89	2178,41
	<i>(зона: 4)</i>		2035,89	2219,13
507-1665	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2235,06	2637,38
	<i>(зона: 2)</i>		2235,06	2525,62
	<i>(зона: 3)</i>		2235,06	2391,52
	<i>(зона: 4)</i>		2235,06	2436,22
507-1666	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2975,23	3510,77
	<i>(зона: 2)</i>		2975,23	3362,01
	<i>(зона: 3)</i>		2975,23	3183,50
	<i>(зона: 4)</i>		2975,23	3243,00
507-1667	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3894,31	4595,28
	<i>(зона: 2)</i>		3894,31	4400,57
	<i>(зона: 3)</i>		3894,31	4166,91
	<i>(зона: 4)</i>		3894,31	4244,80
507-1668	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4339,39	5120,48
	<i>(зона: 2)</i>		4339,39	4903,52
	<i>(зона: 3)</i>		4339,39	4643,15
	<i>(зона: 4)</i>		4339,39	4729,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1669	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1301,29	1535,52
	<i>(зона: 2)</i>		1301,29	1470,46
	<i>(зона: 3)</i>		1301,29	1392,38
	<i>(зона: 4)</i>		1301,29	1418,41
507-1670	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1329,11	1568,35
	<i>(зона: 2)</i>		1329,11	1501,89
	<i>(зона: 3)</i>		1329,11	1422,14
	<i>(зона: 4)</i>		1329,11	1448,73
507-1671	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1410,12	1663,94
	<i>(зона: 2)</i>		1410,12	1593,43
	<i>(зона: 3)</i>		1410,12	1508,82
	<i>(зона: 4)</i>		1410,12	1537,03
507-1672	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1493,14	1761,90
	<i>(зона: 2)</i>		1493,14	1687,24
	<i>(зона: 3)</i>		1493,14	1597,66
	<i>(зона: 4)</i>		1493,14	1627,52
507-1673	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1845,29	2177,45
	<i>(зона: 2)</i>		1845,29	2085,17
	<i>(зона: 3)</i>		1845,29	1974,47
	<i>(зона: 4)</i>		1845,29	2011,36
507-1674	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2089,19	2465,25
	<i>(зона: 2)</i>		2089,19	2360,79
	<i>(зона: 3)</i>		2089,19	2235,44
	<i>(зона: 4)</i>		2089,19	2277,22
507-1675	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2361,12	2786,12
	<i>(зона: 2)</i>		2361,12	2668,07
	<i>(зона: 3)</i>		2361,12	2526,40
	<i>(зона: 4)</i>		2361,12	2573,62
507-1676	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3249,22	3834,08
	<i>(зона: 2)</i>		3249,22	3671,62
	<i>(зона: 3)</i>		3249,22	3476,67
	<i>(зона: 4)</i>		3249,22	3541,65
507-1677	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3547,08	4185,55
	<i>(зона: 2)</i>		3547,08	4008,20
	<i>(зона: 3)</i>		3547,08	3795,37
	<i>(зона: 4)</i>		3547,08	3866,31
507-1678	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8406,62	9919,81
	<i>(зона: 2)</i>		8406,62	9499,48
	<i>(зона: 3)</i>		8406,62	8995,08
	<i>(зона: 4)</i>		8406,62	9163,21
507-1679	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12807,54	15112,90
	<i>(зона: 2)</i>		12807,54	14472,53
	<i>(зона: 3)</i>		12807,54	13704,07
	<i>(зона: 4)</i>		12807,54	13960,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1680	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 14446,87 14446,87 14446,87 14446,87	- 17047,31 16324,96 15458,15 15747,09
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С)				
Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С) на условное давление:				
507-1681	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 85,59 85,59 85,59 85,59	- 101,00 96,72 91,59 93,30
507-1682	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 89,97 89,97 89,97 89,97	- 106,16 101,66 96,27 98,07
507-1683	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 98,02 98,02 98,02 98,02	- 115,66 110,76 104,88 106,85
507-1684	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 103,90 103,90 103,90 103,90	- 122,60 117,40 111,17 113,25
507-1685	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 108,08 108,08 108,08 108,08	- 127,53 122,13 115,64 117,81
507-1686	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 115,18 115,18 115,18 115,18	- 135,92 130,16 123,25 125,55
507-1687	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 119,37 119,37 119,37 119,37	- 140,86 134,90 127,73 130,11
507-1688	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 141,31 141,31 141,31 141,31	- 166,75 159,69 151,22 154,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1689	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		166,32	196,25
	(зона: 2)		166,32	187,94
	(зона: 3)		166,32	177,96
	(зона: 4)		166,32	181,28
507-1690	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		193,38	228,18
	(зона: 2)		193,38	218,51
	(зона: 3)		193,38	206,91
	(зона: 4)		193,38	210,78
507-1691	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		265,86	313,71
	(зона: 2)		265,86	300,42
	(зона: 3)		265,86	284,47
	(зона: 4)		265,86	289,79
507-1692	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		301,35	355,60
	(зона: 2)		301,35	340,53
	(зона: 3)		301,35	322,45
	(зона: 4)		301,35	328,48
507-1693	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		668,21	788,49
	(зона: 2)		668,21	755,08
	(зона: 3)		668,21	714,99
	(зона: 4)		668,21	728,35
507-1694	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		967,95	1142,18
	(зона: 2)		967,95	1093,79
	(зона: 3)		967,95	1035,71
	(зона: 4)		967,95	1055,07
507-1695	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1296,18	1529,49
	(зона: 2)		1296,18	1464,68
	(зона: 3)		1296,18	1386,91
	(зона: 4)		1296,18	1412,84
507-1696	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1444,26	1704,23
	(зона: 2)		1444,26	1632,02
	(зона: 3)		1444,26	1545,36
	(зона: 4)		1444,26	1574,25
507-1697	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1826,10	2154,80
	(зона: 2)		1826,10	2063,49
	(зона: 3)		1826,10	1953,93
	(зона: 4)		1826,10	1990,45
507-1698	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2129,09	2512,33
	(зона: 2)		2129,09	2405,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2129,09	2278,13
	(зона: 4)		2129,09	2320,71
507-1699	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2430,31	2867,76
	(зона: 2)		2430,31	2746,24
	(зона: 3)		2430,31	2600,43
	(зона: 4)		2430,31	2649,03
507-1700	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3472,06	4097,03
	(зона: 2)		3472,06	3923,42
	(зона: 3)		3472,06	3715,10
	(зона: 4)		3472,06	3784,54
507-1701	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4092,68	4829,36
	(зона: 2)		4092,68	4624,73
	(зона: 3)		4092,68	4379,17
	(зона: 4)		4092,68	4461,02
507-1702	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5033,80	5939,89
	(зона: 2)		5033,80	5688,20
	(зона: 3)		5033,80	5386,17
	(зона: 4)		5033,80	5486,84
507-1703	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5728,54	6759,68
	(зона: 2)		5728,54	6473,25
	(зона: 3)		5728,54	6129,54
	(зона: 4)		5728,54	6244,11
507-1704	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		6224,25	7344,62
	(зона: 2)		6224,25	7033,41
	(зона: 3)		6224,25	6659,95
	(зона: 4)		6224,25	6784,44
507-1705	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7838,23	9249,11
	(зона: 2)		7838,23	8857,19
	(зона: 3)		7838,23	8386,90
	(зона: 4)		7838,23	8543,67
507-1706	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		9127,57	10770,53
	(зона: 2)		9127,57	10314,15
	(зона: 3)		9127,57	9766,50
	(зона: 4)		9127,57	9949,05
507-1707	Ру от 0,1 до 0,25 МПа (от 1 до 2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		10912,25	12876,46
	(зона: 2)		10912,25	12330,84
	(зона: 3)		10912,25	11676,11
	(зона: 4)		10912,25	11894,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1708	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		92,12	108,70
	<i>(зона: 2)</i>		92,12	104,09
	<i>(зона: 3)</i>		92,12	98,57
	<i>(зона: 4)</i>		92,12	100,41
507-1709	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		94,28	111,25
	<i>(зона: 2)</i>		94,28	106,54
	<i>(зона: 3)</i>		94,28	100,88
	<i>(зона: 4)</i>		94,28	102,77
507-1710	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		104,48	123,29
	<i>(зона: 2)</i>		104,48	118,07
	<i>(зона: 3)</i>		104,48	111,79
	<i>(зона: 4)</i>		104,48	113,88
507-1711	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		108,75	128,33
	<i>(зона: 2)</i>		108,75	122,89
	<i>(зона: 3)</i>		108,75	116,37
	<i>(зона: 4)</i>		108,75	118,54
507-1712	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		117,33	138,45
	<i>(зона: 2)</i>		117,33	132,58
	<i>(зона: 3)</i>		117,33	125,54
	<i>(зона: 4)</i>		117,33	127,89
507-1713	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		122,20	144,20
	<i>(зона: 2)</i>		122,20	138,09
	<i>(зона: 3)</i>		122,20	130,75
	<i>(зона: 4)</i>		122,20	133,20
507-1714	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		130,37	153,84
	<i>(зона: 2)</i>		130,37	147,32
	<i>(зона: 3)</i>		130,37	139,50
	<i>(зона: 4)</i>		130,37	142,10
507-1715	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,55	174,11
	<i>(зона: 2)</i>		147,55	166,74
	<i>(зона: 3)</i>		147,55	157,88
	<i>(зона: 4)</i>		147,55	160,83
507-1716	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		189,70	223,85
	<i>(зона: 2)</i>		189,70	214,36
	<i>(зона: 3)</i>		189,70	202,98
	<i>(зона: 4)</i>		189,70	206,77
507-1717	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		209,12	246,76
	<i>(зона: 2)</i>		209,12	236,31
	<i>(зона: 3)</i>		209,12	223,76
	<i>(зона: 4)</i>		209,12	227,94
507-1718	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		293,07	345,82
	<i>(зона: 2)</i>		293,07	331,17
	<i>(зона: 3)</i>		293,07	313,59
	<i>(зона: 4)</i>		293,07	319,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1719	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		329,73	389,08
	(зона: 2)		329,73	372,59
	(зона: 3)		329,73	352,81
	(зона: 4)		329,73	359,40
507-1720	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		734,37	866,56
	(зона: 2)		734,37	829,84
	(зона: 3)		734,37	785,78
	(зона: 4)		734,37	800,47
507-1721	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1008,25	1189,73
	(зона: 2)		1008,25	1139,32
	(зона: 3)		1008,25	1078,82
	(зона: 4)		1008,25	1098,99
507-1722	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1363,88	1609,37
	(зона: 2)		1363,88	1541,18
	(зона: 3)		1363,88	1459,35
	(зона: 4)		1363,88	1486,63
507-1723	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1528,51	1803,64
	(зона: 2)		1528,51	1727,22
	(зона: 3)		1528,51	1635,51
	(зона: 4)		1528,51	1666,08
507-1724	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1910,88	2254,84
	(зона: 2)		1910,88	2159,29
	(зона: 3)		1910,88	2044,64
	(зона: 4)		1910,88	2082,86
507-1725	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2209,21	2606,87
	(зона: 2)		2209,21	2496,41
	(зона: 3)		2209,21	2363,86
	(зона: 4)		2209,21	2408,04
507-1726	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2428,14	2865,21
	(зона: 2)		2428,14	2743,80
	(зона: 3)		2428,14	2598,11
	(зона: 4)		2428,14	2646,67
507-1727	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3496,31	4125,65
	(зона: 2)		3496,31	3950,83
	(зона: 3)		3496,31	3741,05
	(зона: 4)		3496,31	3810,98
507-1728	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4141,43	4886,89
	(зона: 2)		4141,43	4679,82
	(зона: 3)		4141,43	4431,33
	(зона: 4)		4141,43	4514,16
507-1729	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5033,99	5940,10
	(зона: 2)		5033,99	5688,40
	(зона: 3)		5033,99	5386,37
	(зона: 4)		5033,99	5487,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1730	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5728,94	6760,15
	(зона: 2)		5728,94	6473,70
	(зона: 3)		5728,94	6129,97
	(зона: 4)		5728,94	6244,54
507-1731	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		6225,57	7346,17
	(зона: 2)		6225,57	7034,90
	(зона: 3)		6225,57	6661,37
	(зона: 4)		6225,57	6785,87
507-1732	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		8654,95	10212,84
	(зона: 2)		8654,95	9780,10
	(зона: 3)		8654,95	9260,80
	(зона: 4)		8654,95	9433,90
507-1733	Ру 0,6 МПа (6 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		12003,79	14164,47
	(зона: 2)		12003,79	13564,28
	(зона: 3)		12003,79	12844,05
	(зона: 4)		12003,79	13084,13
507-1734	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		97,34	114,86
	(зона: 2)		97,34	109,99
	(зона: 3)		97,34	104,15
	(зона: 4)		97,34	106,10
507-1735	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		101,71	120,02
	(зона: 2)		101,71	114,93
	(зона: 3)		101,71	108,83
	(зона: 4)		101,71	110,86
507-1736	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		113,74	134,21
	(зона: 2)		113,74	128,53
	(зона: 3)		113,74	121,70
	(зона: 4)		113,74	123,98
507-1737	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		116,93	137,98
	(зона: 2)		116,93	132,13
	(зона: 3)		116,93	125,12
	(зона: 4)		116,93	127,46
507-1738	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		129,93	153,31
	(зона: 2)		129,93	146,82
	(зона: 3)		129,93	139,02
	(зона: 4)		129,93	141,62
507-1739	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		145,66	171,88
	(зона: 2)		145,66	164,60
	(зона: 3)		145,66	155,86
	(зона: 4)		145,66	158,77
507-1740	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		154,56	182,38
	(зона: 2)		154,56	174,65
	(зона: 3)		154,56	165,38
	(зона: 4)		154,56	168,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1741	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		192,57	227,24
	<i>(зона: 2)</i>		192,57	217,61
	<i>(зона: 3)</i>		192,57	206,05
	<i>(зона: 4)</i>		192,57	209,91
507-1742	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		235,93	278,39
	<i>(зона: 2)</i>		235,93	266,60
	<i>(зона: 3)</i>		235,93	252,44
	<i>(зона: 4)</i>		235,93	257,16
507-1743	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		285,50	336,89
	<i>(зона: 2)</i>		285,50	322,62
	<i>(зона: 3)</i>		285,50	305,49
	<i>(зона: 4)</i>		285,50	311,20
507-1744	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		333,24	393,22
	<i>(зона: 2)</i>		333,24	376,56
	<i>(зона: 3)</i>		333,24	356,56
	<i>(зона: 4)</i>		333,24	363,23
507-1745	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		424,27	500,63
	<i>(зона: 2)</i>		424,27	479,42
	<i>(зона: 3)</i>		424,27	453,96
	<i>(зона: 4)</i>		424,27	462,45
507-1746	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		860,68	1015,60
	<i>(зона: 2)</i>		860,68	972,57
	<i>(зона: 3)</i>		860,68	920,93
	<i>(зона: 4)</i>		860,68	938,15
507-1749	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1269,13	1497,57
	<i>(зона: 2)</i>		1269,13	1434,11
	<i>(зона: 3)</i>		1269,13	1357,96
	<i>(зона: 4)</i>		1269,13	1383,35
507-1750	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1475,00	1740,50
	<i>(зона: 2)</i>		1475,00	1666,75
	<i>(зона: 3)</i>		1475,00	1578,25
	<i>(зона: 4)</i>		1475,00	1607,75
507-1751	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1966,59	2320,58
	<i>(зона: 2)</i>		1966,59	2222,25
	<i>(зона: 3)</i>		1966,59	2104,25
	<i>(зона: 4)</i>		1966,59	2143,58
507-1752	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2405,27	2838,22
	<i>(зона: 2)</i>		2405,27	2717,96
	<i>(зона: 3)</i>		2405,27	2573,64
	<i>(зона: 4)</i>		2405,27	2621,75
507-1753	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2801,81	3306,13
	<i>(зона: 2)</i>		2801,81	3166,04
	<i>(зона: 3)</i>		2801,81	2997,93
	<i>(зона: 4)</i>		2801,81	3053,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1754	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3248,25	3832,93
	<i>(зона: 2)</i>		3248,25	3670,52
	<i>(зона: 3)</i>		3248,25	3475,63
	<i>(зона: 4)</i>		3248,25	3540,59
507-1755	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4090,58	4826,88
	<i>(зона: 2)</i>		4090,58	4622,35
	<i>(зона: 3)</i>		4090,58	4376,92
	<i>(зона: 4)</i>		4090,58	4458,73
507-1756	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5306,66	6261,86
	<i>(зона: 2)</i>		5306,66	5996,53
	<i>(зона: 3)</i>		5306,66	5678,13
	<i>(зона: 4)</i>		5306,66	5784,26
507-1757	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6398,84	7550,64
	<i>(зона: 2)</i>		6398,84	7230,69
	<i>(зона: 3)</i>		6398,84	6846,76
	<i>(зона: 4)</i>		6398,84	6974,74
507-1758	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7466,33	8810,27
	<i>(зона: 2)</i>		7466,33	8436,95
	<i>(зона: 3)</i>		7466,33	7988,97
	<i>(зона: 4)</i>		7466,33	8138,30
507-1759	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8505,90	10036,97
	<i>(зона: 2)</i>		8505,90	9611,67
	<i>(зона: 3)</i>		8505,90	9101,32
	<i>(зона: 4)</i>		8505,90	9271,43
507-1760	Ру 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12053,53	14223,17
	<i>(зона: 2)</i>		12053,53	13620,49
	<i>(зона: 3)</i>		12053,53	12897,28
	<i>(зона: 4)</i>		12053,53	13138,35
507-1761	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		102,04	120,41
	<i>(зона: 2)</i>		102,04	115,31
	<i>(зона: 3)</i>		102,04	109,19
	<i>(зона: 4)</i>		102,04	111,23
507-1762	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		104,59	123,41
	<i>(зона: 2)</i>		104,59	118,18
	<i>(зона: 3)</i>		104,59	111,91
	<i>(зона: 4)</i>		104,59	114,00
507-1763	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		113,18	133,55
	<i>(зона: 2)</i>		113,18	127,89
	<i>(зона: 3)</i>		113,18	121,10
	<i>(зона: 4)</i>		113,18	123,37
507-1764	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		132,75	156,65
	<i>(зона: 2)</i>		132,75	150,01
	<i>(зона: 3)</i>		132,75	142,05
	<i>(зона: 4)</i>		132,75	144,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1765	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151,70	179,01
	<i>(зона: 2)</i>		151,70	171,42
	<i>(зона: 3)</i>		151,70	162,32
	<i>(зона: 4)</i>		151,70	165,35
507-1766	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		162,56	191,82
	<i>(зона: 2)</i>		162,56	183,70
	<i>(зона: 3)</i>		162,56	173,94
	<i>(зона: 4)</i>		162,56	177,19
507-1767	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		189,18	223,23
	<i>(зона: 2)</i>		189,18	213,77
	<i>(зона: 3)</i>		189,18	202,42
	<i>(зона: 4)</i>		189,18	206,21
507-1768	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		222,83	262,93
	<i>(зона: 2)</i>		222,83	251,79
	<i>(зона: 3)</i>		222,83	238,43
	<i>(зона: 4)</i>		222,83	242,88
507-1769	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		276,32	326,05
	<i>(зона: 2)</i>		276,32	312,24
	<i>(зона: 3)</i>		276,32	295,66
	<i>(зона: 4)</i>		276,32	301,19
507-1770	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		325,61	384,21
	<i>(зона: 2)</i>		325,61	367,93
	<i>(зона: 3)</i>		325,61	348,40
	<i>(зона: 4)</i>		325,61	354,91
507-1771	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		371,78	438,71
	<i>(зона: 2)</i>		371,78	420,12
	<i>(зона: 3)</i>		371,78	397,81
	<i>(зона: 4)</i>		371,78	405,25
507-1772	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		469,43	553,93
	<i>(зона: 2)</i>		469,43	530,46
	<i>(зона: 3)</i>		469,43	502,29
	<i>(зона: 4)</i>		469,43	511,68
507-1773	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		968,44	1142,75
	<i>(зона: 2)</i>		968,44	1094,33
	<i>(зона: 3)</i>		968,44	1036,23
	<i>(зона: 4)</i>		968,44	1055,59
507-1774	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1446,85	1707,28
	<i>(зона: 2)</i>		1446,85	1634,94
	<i>(зона: 3)</i>		1446,85	1548,13
	<i>(зона: 4)</i>		1446,85	1577,07
507-1775	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1723,82	2034,11
	<i>(зона: 2)</i>		1723,82	1947,91
	<i>(зона: 3)</i>		1723,82	1844,49
	<i>(зона: 4)</i>		1723,82	1878,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1776	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2354,01	2777,73
	(зона: 2)		2354,01	2660,03
	(зона: 3)		2354,01	2518,79
	(зона: 4)		2354,01	2565,87
507-1777	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3074,66	3628,10
	(зона: 2)		3074,66	3474,38
	(зона: 3)		3074,66	3289,89
	(зона: 4)		3074,66	3351,38
507-1778	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3942,59	4652,26
	(зона: 2)		3942,59	4455,13
	(зона: 3)		3942,59	4218,57
	(зона: 4)		3942,59	4297,43
507-1779	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4934,26	5822,43
	(зона: 2)		4934,26	5575,71
	(зона: 3)		4934,26	5279,66
	(зона: 4)		4934,26	5378,34
507-1780	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		6622,27	7814,28
	(зона: 2)		6622,27	7483,17
	(зона: 3)		6622,27	7085,83
	(зона: 4)		6622,27	7218,29
507-1781	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7390,83	8721,18
	(зона: 2)		7390,83	8351,64
	(зона: 3)		7390,83	7908,19
	(зона: 4)		7390,83	8056,00
507-1782	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		8606,65	10155,85
	(зона: 2)		8606,65	9725,52
	(зона: 3)		8606,65	9209,12
	(зона: 4)		8606,65	9381,25
507-1783	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 900 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		10019,20	11822,65
	(зона: 2)		10019,20	11321,69
	(зона: 3)		10019,20	10720,54
	(зона: 4)		10019,20	10920,92
507-1784	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		13169,83	15540,39
	(зона: 2)		13169,83	14881,90
	(зона: 3)		13169,83	14091,71
	(зона: 4)		13169,83	14355,11
507-1785	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		17810,30	21016,15
	(зона: 2)		17810,30	20125,63
	(зона: 3)		17810,30	19057,02
	(зона: 4)		17810,30	19413,22
507-1786	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		106,49	125,65
	(зона: 2)		106,49	120,33
	(зона: 3)		106,49	113,94
	(зона: 4)		106,49	116,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1787	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		108,21	127,68
	<i>(зона: 2)</i>		108,21	122,27
	<i>(зона: 3)</i>		108,21	115,78
	<i>(зона: 4)</i>		108,21	117,94
507-1788	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		116,65	137,65
	<i>(зона: 2)</i>		116,65	131,82
	<i>(зона: 3)</i>		116,65	124,82
	<i>(зона: 4)</i>		116,65	127,15
507-1789	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		135,06	159,38
	<i>(зона: 2)</i>		135,06	152,62
	<i>(зона: 3)</i>		135,06	144,51
	<i>(зона: 4)</i>		135,06	147,22
507-1790	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		156,64	184,83
	<i>(зона: 2)</i>		156,64	177,00
	<i>(зона: 3)</i>		156,64	167,60
	<i>(зона: 4)</i>		156,64	170,73
507-1791	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170,22	200,85
	<i>(зона: 2)</i>		170,22	192,34
	<i>(зона: 3)</i>		170,22	182,13
	<i>(зона: 4)</i>		170,22	185,53
507-1792	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		195,65	230,87
	<i>(зона: 2)</i>		195,65	221,09
	<i>(зона: 3)</i>		195,65	209,36
	<i>(зона: 4)</i>		195,65	213,26
507-1793	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		241,81	285,35
	<i>(зона: 2)</i>		241,81	273,25
	<i>(зона: 3)</i>		241,81	258,74
	<i>(зона: 4)</i>		241,81	263,57
507-1794	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		261,80	308,92
	<i>(зона: 2)</i>		261,80	295,83
	<i>(зона: 3)</i>		261,80	280,13
	<i>(зона: 4)</i>		261,80	285,36
507-1795	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		355,82	419,87
	<i>(зона: 2)</i>		355,82	402,08
	<i>(зона: 3)</i>		355,82	380,73
	<i>(зона: 4)</i>		355,82	387,86
507-1796	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		478,42	564,54
	<i>(зона: 2)</i>		478,42	540,62
	<i>(зона: 3)</i>		478,42	511,91
	<i>(зона: 4)</i>		478,42	521,48
507-1797	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		589,36	695,45
	<i>(зона: 2)</i>		589,36	665,98
	<i>(зона: 3)</i>		589,36	630,62
	<i>(зона: 4)</i>		589,36	642,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1798	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1230,57	1452,08
	(зона: 2)		1230,57	1390,55
	(зона: 3)		1230,57	1316,71
	(зона: 4)		1230,57	1341,32
507-1799	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1725,86	2036,52
	(зона: 2)		1725,86	1950,22
	(зона: 3)		1725,86	1846,67
	(зона: 4)		1725,86	1881,19
507-1800	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2247,13	2651,61
	(зона: 2)		2247,13	2539,25
	(зона: 3)		2247,13	2404,42
	(зона: 4)		2247,13	2449,37
507-1801	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2876,82	3394,65
	(зона: 2)		2876,82	3250,81
	(зона: 3)		2876,82	3078,20
	(зона: 4)		2876,82	3135,74
507-1802	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3421,64	4037,54
	(зона: 2)		3421,64	3866,45
	(зона: 3)		3421,64	3661,16
	(зона: 4)		3421,64	3729,59
507-1803	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 450 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		4909,55	5793,27
	(зона: 2)		4909,55	5547,80
	(зона: 3)		4909,55	5253,22
	(зона: 4)		4909,55	5351,41
507-1804	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		6051,94	7141,29
	(зона: 2)		6051,94	6838,69
	(зона: 3)		6051,94	6475,58
	(зона: 4)		6051,94	6596,61
507-1805	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		7590,30	8956,55
	(зона: 2)		7590,30	8577,04
	(зона: 3)		7590,30	8121,62
	(зона: 4)		7590,30	8273,42
507-1806	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		10466,73	12350,74
	(зона: 2)		10466,73	11827,41
	(зона: 3)		10466,73	11199,40
	(зона: 4)		10466,73	11408,74
507-1807	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		12427,24	14664,14
	(зона: 2)		12427,24	14042,78
	(зона: 3)		12427,24	13297,15
	(зона: 4)		12427,24	13545,69
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С)				
Фланцы из углеродистой стали марки 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С) на условное давление:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1808	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,19	151,26
	<i>(зона: 2)</i>		128,19	144,85
	<i>(зона: 3)</i>		128,19	137,16
	<i>(зона: 4)</i>		128,19	139,72
507-1809	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		135,75	160,18
	<i>(зона: 2)</i>		135,75	153,40
	<i>(зона: 3)</i>		135,75	145,25
	<i>(зона: 4)</i>		135,75	147,97
507-1810	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		143,67	169,53
	<i>(зона: 2)</i>		143,67	162,35
	<i>(зона: 3)</i>		143,67	153,73
	<i>(зона: 4)</i>		143,67	156,60
507-1811	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		164,62	194,25
	<i>(зона: 2)</i>		164,62	186,02
	<i>(зона: 3)</i>		164,62	176,14
	<i>(зона: 4)</i>		164,62	179,43
507-1812	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		188,02	221,86
	<i>(зона: 2)</i>		188,02	212,46
	<i>(зона: 3)</i>		188,02	201,18
	<i>(зона: 4)</i>		188,02	204,94
507-1813	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		200,55	236,64
	<i>(зона: 2)</i>		200,55	226,62
	<i>(зона: 3)</i>		200,55	214,58
	<i>(зона: 4)</i>		200,55	218,59
507-1814	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		234,50	276,71
	<i>(зона: 2)</i>		234,50	264,99
	<i>(зона: 3)</i>		234,50	250,92
	<i>(зона: 4)</i>		234,50	255,61
507-1815	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		274,36	323,75
	<i>(зона: 2)</i>		274,36	310,03
	<i>(зона: 3)</i>		274,36	293,57
	<i>(зона: 4)</i>		274,36	299,06
507-1816	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		340,10	401,32
	<i>(зона: 2)</i>		340,10	384,31
	<i>(зона: 3)</i>		340,10	363,91
	<i>(зона: 4)</i>		340,10	370,71
507-1817	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		402,40	474,83
	<i>(зона: 2)</i>		402,40	454,71
	<i>(зона: 3)</i>		402,40	430,57
	<i>(зона: 4)</i>		402,40	438,62
507-1818	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		454,31	536,09
	<i>(зона: 2)</i>		454,31	513,37
	<i>(зона: 3)</i>		454,31	486,11
	<i>(зона: 4)</i>		454,31	495,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1819	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		613,58	724,03
	(зона: 2)		613,58	693,35
	(зона: 3)		613,58	656,53
	(зона: 4)		613,58	668,81
507-1820	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1198,89	1414,69
	(зона: 2)		1198,89	1354,74
	(зона: 3)		1198,89	1282,81
	(зона: 4)		1198,89	1306,79
507-1821	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1775,52	2095,11
	(зона: 2)		1775,52	2006,34
	(зона: 3)		1775,52	1899,80
	(зона: 4)		1775,52	1935,31
507-1822	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2102,00	2480,36
	(зона: 2)		2102,00	2375,26
	(зона: 3)		2102,00	2249,14
	(зона: 4)		2102,00	2291,18
507-1823	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2877,17	3395,05
	(зона: 2)		2877,17	3251,20
	(зона: 3)		2877,17	3078,57
	(зона: 4)		2877,17	3136,11
507-1824	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3720,12	4389,74
	(зона: 2)		3720,12	4203,73
	(зона: 3)		3720,12	3980,53
	(зона: 4)		3720,12	4054,93
507-1825	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		6004,34	7085,13
	(зона: 2)		6004,34	6784,91
	(зона: 3)		6004,34	6424,65
	(зона: 4)		6004,34	6544,73
507-1826	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		8063,91	9515,42
	(зона: 2)		8063,91	9112,22
	(зона: 3)		8063,91	8628,39
	(зона: 4)		8063,91	8789,67
507-1827	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		9007,68	10629,06
	(зона: 2)		9007,68	10178,68
	(зона: 3)		9007,68	9638,22
	(зона: 4)		9007,68	9818,37
507-1828	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		10446,61	12326,99
	(зона: 2)		10446,61	11804,66
	(зона: 3)		10446,61	11177,87
	(зона: 4)		10446,61	11386,80
507-1829	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		17643,01	20818,76
	(зона: 2)		17643,01	19936,61
	(зона: 3)		17643,01	18878,03
	(зона: 4)		17643,01	19230,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1830	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		23920,47	28226,15
	(зона: 2)		23920,47	27030,13
	(зона: 3)		23920,47	25594,90
	(зона: 4)		23920,47	26073,31
507-1831	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		134,59	158,82
	(зона: 2)		134,59	152,09
	(зона: 3)		134,59	144,01
	(зона: 4)		134,59	146,70
507-1832	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		136,43	160,99
	(зона: 2)		136,43	154,17
	(зона: 3)		136,43	145,98
	(зона: 4)		136,43	148,71
507-1833	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		145,96	172,23
	(зона: 2)		145,96	164,93
	(зона: 3)		145,96	156,18
	(зона: 4)		145,96	159,09
507-1834	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		165,82	195,67
	(зона: 2)		165,82	187,38
	(зона: 3)		165,82	177,43
	(зона: 4)		165,82	180,75
507-1835	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		192,51	227,17
	(зона: 2)		192,51	217,54
	(зона: 3)		192,51	205,99
	(зона: 4)		192,51	209,84
507-1836	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		207,75	245,14
	(зона: 2)		207,75	234,76
	(зона: 3)		207,75	222,29
	(зона: 4)		207,75	226,45
507-1837	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		239,99	283,19
	(зона: 2)		239,99	271,19
	(зона: 3)		239,99	256,79
	(зона: 4)		239,99	261,59
507-1838	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		290,50	342,79
	(зона: 2)		290,50	328,27
	(зона: 3)		290,50	310,85
	(зона: 4)		290,50	316,65
507-1839	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		324,42	382,82
	(зона: 2)		324,42	366,60
	(зона: 3)		324,42	347,13
	(зона: 4)		324,42	353,62
507-1840	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		438,64	517,59
	(зона: 2)		438,64	495,66
	(зона: 3)		438,64	469,34
	(зона: 4)		438,64	478,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1841	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		589,52	695,64
	(зона: 2)		589,52	666,16
	(зона: 3)		589,52	630,79
	(зона: 4)		589,52	642,58
507-1842	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		714,26	842,83
	(зона: 2)		714,26	807,12
	(зона: 3)		714,26	764,26
	(зона: 4)		714,26	778,55
507-1843	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1502,76	1773,25
	(зона: 2)		1502,76	1698,11
	(зона: 3)		1502,76	1607,95
	(зона: 4)		1502,76	1638,00
507-1844	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2106,72	2485,93
	(зона: 2)		2106,72	2380,60
	(зона: 3)		2106,72	2254,19
	(зона: 4)		2106,72	2296,33
507-1845	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2727,97	3219,01
	(зона: 2)		2727,97	3082,61
	(зона: 3)		2727,97	2918,93
	(зона: 4)		2727,97	2973,49
507-1846	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3497,48	4127,02
	(зона: 2)		3497,48	3952,15
	(зона: 3)		3497,48	3742,30
	(зона: 4)		3497,48	3812,25
507-1847	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		4166,93	4916,97
	(зона: 2)		4166,93	4708,63
	(зона: 3)		4166,93	4458,61
	(зона: 4)		4166,93	4541,95
507-1848	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7369,91	8696,50
	(зона: 2)		7369,91	8328,00
	(зона: 3)		7369,91	7885,81
	(зона: 4)		7369,91	8033,21
507-1849	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 600 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		10147,80	11974,41
	(зона: 2)		10147,80	11467,02
	(зона: 3)		10147,80	10858,16
	(зона: 4)		10147,80	11061,10
507-1850	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 700 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		14018,98	16542,40
	(зона: 2)		14018,98	15841,45
	(зона: 3)		14018,98	15000,31
	(зона: 4)		14018,98	15280,69
507-1851	Ру 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром условного прохода 800 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		16624,48	19616,88
	(зона: 2)		16624,48	18785,66
	(зона: 3)		16624,48	17788,19
	(зона: 4)		16624,48	18120,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1852	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		134,40	158,59
	<i>(зона: 2)</i>		134,40	151,87
	<i>(зона: 3)</i>		134,40	143,80
	<i>(зона: 4)</i>		134,40	146,49
507-1853	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		137,74	162,53
	<i>(зона: 2)</i>		137,74	155,65
	<i>(зона: 3)</i>		137,74	147,38
	<i>(зона: 4)</i>		137,74	150,14
507-1854	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		145,72	171,95
	<i>(зона: 2)</i>		145,72	164,66
	<i>(зона: 3)</i>		145,72	155,92
	<i>(зона: 4)</i>		145,72	158,84
507-1855	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170,59	201,30
	<i>(зона: 2)</i>		170,59	192,77
	<i>(зона: 3)</i>		170,59	182,54
	<i>(зона: 4)</i>		170,59	185,95
507-1856	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		191,51	225,98
	<i>(зона: 2)</i>		191,51	216,41
	<i>(зона: 3)</i>		191,51	204,92
	<i>(зона: 4)</i>		191,51	208,75
507-1857	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		217,10	256,18
	<i>(зона: 2)</i>		217,10	245,32
	<i>(зона: 3)</i>		217,10	232,31
	<i>(зона: 4)</i>		217,10	236,64
507-1858	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		322,35	380,37
	<i>(зона: 2)</i>		322,35	364,25
	<i>(зона: 3)</i>		322,35	344,91
	<i>(зона: 4)</i>		322,35	351,36
507-1859	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		444,47	524,48
	<i>(зона: 2)</i>		444,47	502,26
	<i>(зона: 3)</i>		444,47	475,59
	<i>(зона: 4)</i>		444,47	484,48
507-1860	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		486,89	574,53
	<i>(зона: 2)</i>		486,89	550,19
	<i>(зона: 3)</i>		486,89	520,97
	<i>(зона: 4)</i>		486,89	530,71
507-1861	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		701,56	827,84
	<i>(зона: 2)</i>		701,56	792,76
	<i>(зона: 3)</i>		701,56	750,67
	<i>(зона: 4)</i>		701,56	764,70
507-1862	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		978,92	1155,12
	<i>(зона: 2)</i>		978,92	1106,17
	<i>(зона: 3)</i>		978,92	1047,44
	<i>(зона: 4)</i>		978,92	1067,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1863	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1105,14	1304,06
	<i>(зона: 2)</i>		1105,14	1248,81
	<i>(зона: 3)</i>		1105,14	1182,50
	<i>(зона: 4)</i>		1105,14	1204,60
507-1864	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3317,40	3914,53
	<i>(зона: 2)</i>		3317,40	3748,66
	<i>(зона: 3)</i>		3317,40	3549,61
	<i>(зона: 4)</i>		3317,40	3615,96
507-1865	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4738,58	5591,52
	<i>(зона: 2)</i>		4738,58	5354,59
	<i>(зона: 3)</i>		4738,58	5070,28
	<i>(зона: 4)</i>		4738,58	5165,05
507-1866	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6318,97	7456,39
	<i>(зона: 2)</i>		6318,97	7140,44
	<i>(зона: 3)</i>		6318,97	6761,30
	<i>(зона: 4)</i>		6318,97	6887,68
507-1867	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7072,49	8345,53
	<i>(зона: 2)</i>		7072,49	7991,91
	<i>(зона: 3)</i>		7072,49	7567,56
	<i>(зона: 4)</i>		7072,49	7709,01
507-1868	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11697,86	13803,47
	<i>(зона: 2)</i>		11697,86	13218,58
	<i>(зона: 3)</i>		11697,86	12516,71
	<i>(зона: 4)</i>		11697,86	12750,67
507-1869	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 500 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17868,21	21084,49
	<i>(зона: 2)</i>		17868,21	20191,08
	<i>(зона: 3)</i>		17868,21	19118,99
	<i>(зона: 4)</i>		17868,21	19476,35
507-1870	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		275,14	324,67
	<i>(зона: 2)</i>		275,14	310,91
	<i>(зона: 3)</i>		275,14	294,40
	<i>(зона: 4)</i>		275,14	299,91
507-1871	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		280,41	330,89
	<i>(зона: 2)</i>		280,41	316,87
	<i>(зона: 3)</i>		280,41	300,04
	<i>(зона: 4)</i>		280,41	305,65
507-1872	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		334,79	395,05
	<i>(зона: 2)</i>		334,79	378,31
	<i>(зона: 3)</i>		334,79	358,23
	<i>(зона: 4)</i>		334,79	364,92
507-1873	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		367,10	433,18
	<i>(зона: 2)</i>		367,10	414,83
	<i>(зона: 3)</i>		367,10	392,80
	<i>(зона: 4)</i>		367,10	400,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1874	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		435,42	513,80
	<i>(зона: 2)</i>		435,42	492,03
	<i>(зона: 3)</i>		435,42	465,90
	<i>(зона: 4)</i>		435,42	474,61
507-1875	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		602,73	711,22
	<i>(зона: 2)</i>		602,73	681,08
	<i>(зона: 3)</i>		602,73	644,92
	<i>(зона: 4)</i>		602,73	656,97
507-1876	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		671,95	792,90
	<i>(зона: 2)</i>		671,95	759,30
	<i>(зона: 3)</i>		671,95	718,98
	<i>(зона: 4)</i>		671,95	732,42
507-1877	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1063,34	1254,74
	<i>(зона: 2)</i>		1063,34	1201,57
	<i>(зона: 3)</i>		1063,34	1137,77
	<i>(зона: 4)</i>		1063,34	1159,04
507-1878	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1204,04	1420,77
	<i>(зона: 2)</i>		1204,04	1360,57
	<i>(зона: 3)</i>		1204,04	1288,32
	<i>(зона: 4)</i>		1204,04	1312,41
507-1879	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1630,83	1924,37
	<i>(зона: 2)</i>		1630,83	1842,83
	<i>(зона: 3)</i>		1630,83	1744,98
	<i>(зона: 4)</i>		1630,83	1777,61
507-1880	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2659,86	3138,63
	<i>(зона: 2)</i>		2659,86	3005,64
	<i>(зона: 3)</i>		2659,86	2846,06
	<i>(зона: 4)</i>		2659,86	2899,25
507-1881	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3986,93	4704,58
	<i>(зона: 2)</i>		3986,93	4505,23
	<i>(зона: 3)</i>		3986,93	4266,01
	<i>(зона: 4)</i>		3986,93	4345,75
507-1882	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5604,51	6613,32
	<i>(зона: 2)</i>		5604,51	6333,10
	<i>(зона: 3)</i>		5604,51	5996,82
	<i>(зона: 4)</i>		5604,51	6108,91
507-1883	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7824,13	9232,47
	<i>(зона: 2)</i>		7824,13	8841,26
	<i>(зона: 3)</i>		7824,13	8371,82
	<i>(зона: 4)</i>		7824,13	8528,30
507-1884	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10155,56	11983,56
	<i>(зона: 2)</i>		10155,56	11475,78
	<i>(зона: 3)</i>		10155,56	10866,45
	<i>(зона: 4)</i>		10155,56	11069,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1885	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		11284,45	13315,66
	(зона: 2)		11284,45	12751,43
	(зона: 3)		11284,45	12074,37
	(зона: 4)		11284,45	12300,06
507-1886	Ру 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		18547,29	21885,80
	(зона: 2)		18547,29	20958,44
	(зона: 3)		18547,29	19845,60
	(зона: 4)		18547,29	20216,55
507-1887	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		421,05	496,84
	(зона: 2)		421,05	475,79
	(зона: 3)		421,05	450,53
	(зона: 4)		421,05	458,95
507-1888	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		431,95	509,70
	(зона: 2)		431,95	488,10
	(зона: 3)		431,95	462,19
	(зона: 4)		431,95	470,83
507-1889	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		509,24	600,91
	(зона: 2)		509,24	575,45
	(зона: 3)		509,24	544,89
	(зона: 4)		509,24	555,08
507-1890	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		558,58	659,13
	(зона: 2)		558,58	631,20
	(зона: 3)		558,58	597,68
	(зона: 4)		558,58	608,85
507-1891	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		663,51	782,95
	(зона: 2)		663,51	749,77
	(зона: 3)		663,51	709,96
	(зона: 4)		663,51	723,23
507-1892	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		736,39	868,95
	(зона: 2)		736,39	832,13
	(зона: 3)		736,39	787,94
	(зона: 4)		736,39	802,67
507-1893	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		951,41	1122,67
	(зона: 2)		951,41	1075,10
	(зона: 3)		951,41	1018,01
	(зона: 4)		951,41	1037,04
507-1894	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1530,50	1805,99
	(зона: 2)		1530,50	1729,46
	(зона: 3)		1530,50	1637,63
	(зона: 4)		1530,50	1668,24
507-1895	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1759,00	2075,62
	(зона: 2)		1759,00	1987,67
	(зона: 3)		1759,00	1882,13
	(зона: 4)		1759,00	1917,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1896	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2360,66	2785,58
	(зона: 2)		2360,66	2667,56
	(зона: 3)		2360,66	2525,91
	(зона: 4)		2360,66	2573,12
507-1897	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3603,10	4251,66
	(зона: 2)		3603,10	4071,50
	(зона: 3)		3603,10	3855,32
	(зона: 4)		3603,10	3927,38
507-1898	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5040,49	5947,78
	(зона: 2)		5040,49	5695,75
	(зона: 3)		5040,49	5393,33
	(зона: 4)		5040,49	5494,14
507-1899	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		7673,83	9055,12
	(зона: 2)		7673,83	8671,43
	(зона: 3)		7673,83	8211,00
	(зона: 4)		7673,83	8364,48
507-1900	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		9441,41	11140,86
	(зона: 2)		9441,41	10668,79
	(зона: 3)		9441,41	10102,30
	(зона: 4)		9441,41	10291,13
507-1901	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		15573,31	18376,50
	(зона: 2)		15573,31	17597,83
	(зона: 3)		15573,31	16663,44
	(зона: 4)		15573,31	16974,90
507-1902	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 350 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		22346,71	26369,12
	(зона: 2)		22346,71	25251,79
	(зона: 3)		22346,71	23910,98
	(зона: 4)		22346,71	24357,92
507-1903	Ру 10 МПа (100 кгс/см ²), диаметром условного прохода 400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		24829,00	29298,23
	(зона: 2)		24829,00	28056,77
	(зона: 3)		24829,00	26567,03
	(зона: 4)		24829,00	27063,61
507-1904	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		284,66	335,90
	(зона: 2)		284,66	321,66
	(зона: 3)		284,66	304,58
	(зона: 4)		284,66	310,28
507-1905	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		337,09	397,77
	(зона: 2)		337,09	380,91
	(зона: 3)		337,09	360,69
	(зона: 4)		337,09	367,43
507-1906	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		365,98	431,85
	(зона: 2)		365,98	413,55
	(зона: 3)		365,98	391,60
	(зона: 4)		365,98	398,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1907	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		436,48	515,04
	(зона: 2)		436,48	493,22
	(зона: 3)		436,48	467,03
	(зона: 4)		436,48	475,76
507-1908	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		466,63	550,62
	(зона: 2)		466,63	527,29
	(зона: 3)		466,63	499,29
	(зона: 4)		466,63	508,62
507-1909	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		625,84	738,49
	(зона: 2)		625,84	707,20
	(зона: 3)		625,84	669,65
	(зона: 4)		625,84	682,17
507-1910	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1023,24	1207,43
	(зона: 2)		1023,24	1156,26
	(зона: 3)		1023,24	1094,87
	(зона: 4)		1023,24	1115,33
507-1911	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1227,37	1448,29
	(зона: 2)		1227,37	1386,93
	(зона: 3)		1227,37	1313,28
	(зона: 4)		1227,37	1337,83
507-1912	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1747,24	2061,74
	(зона: 2)		1747,24	1974,38
	(зона: 3)		1747,24	1869,55
	(зона: 4)		1747,24	1904,49
507-1913	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2703,33	3189,93
	(зона: 2)		2703,33	3054,77
	(зона: 3)		2703,33	2892,57
	(зона: 4)		2703,33	2946,63
507-1914	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3545,93	4184,20
	(зона: 2)		3545,93	4006,90
	(зона: 3)		3545,93	3794,15
	(зона: 4)		3545,93	3865,07
507-1915	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5828,65	6877,81
	(зона: 2)		5828,65	6586,37
	(зона: 3)		5828,65	6236,66
	(зона: 4)		5828,65	6353,23
507-1916	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 250 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		9610,25	11340,09
	(зона: 2)		9610,25	10859,58
	(зона: 3)		9610,25	10282,96
	(зона: 4)		9610,25	10475,17
507-1917	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 300 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		16140,20	19045,44
	(зона: 2)		16140,20	18238,43
	(зона: 3)		16140,20	17270,02
	(зона: 4)		16140,20	17592,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Фланцы из стали 15X5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С)				
Фланцы из теплоустойчивой стали марки 15X5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С) на условное давление:				
507-1918	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 335,49 335,49 335,49 335,49	- 395,88 379,11 358,98 365,69
507-1919	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 343,33 343,33 343,33 343,33	- 405,13 387,97 367,37 374,23
507-1920	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 372,01 372,01 372,01 372,01	- 438,97 420,37 398,06 405,49
507-1921	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 433,59 433,59 433,59 433,59	- 511,63 489,95 463,94 472,61
507-1922	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 493,05 493,05 493,05 493,05	- 581,79 557,14 527,56 537,42
507-1923	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 529,34 529,34 529,34 529,34	- 624,63 598,16 566,40 576,99
507-1924	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 623,95 623,95 623,95 623,95	- 736,26 705,06 667,63 680,11
507-1925	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 733,92 733,92 733,92 733,92	- 866,02 829,32 785,29 799,97
507-1926	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1360,30 1360,30 1360,30 1360,30	- 1605,16 1537,14 1455,52 1482,73
507-1927	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	КОМПЛ.	- 1609,13 1609,13 1609,13 1609,13	- 1898,77 1818,32 1721,77 1753,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1928	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1981,11	2337,71
	<i>(зона: 2)</i>		1981,11	2238,66
	<i>(зона: 3)</i>		1981,11	2119,79
	<i>(зона: 4)</i>		1981,11	2159,41
507-1929	Ру 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2497,62	2947,19
	<i>(зона: 2)</i>		2497,62	2822,31
	<i>(зона: 3)</i>		2497,62	2672,45
	<i>(зона: 4)</i>		2497,62	2722,41
507-1930	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		440,84	520,19
	<i>(зона: 2)</i>		440,84	498,15
	<i>(зона: 3)</i>		440,84	471,70
	<i>(зона: 4)</i>		440,84	480,52
507-1931	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		451,06	532,25
	<i>(зона: 2)</i>		451,06	509,70
	<i>(зона: 3)</i>		451,06	482,64
	<i>(зона: 4)</i>		451,06	491,66
507-1932	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		477,89	563,92
	<i>(зона: 2)</i>		477,89	540,02
	<i>(зона: 3)</i>		477,89	511,35
	<i>(зона: 4)</i>		477,89	520,90
507-1933	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		504,80	595,66
	<i>(зона: 2)</i>		504,80	570,42
	<i>(зона: 3)</i>		504,80	540,13
	<i>(зона: 4)</i>		504,80	550,23
507-1934	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		624,29	736,66
	<i>(зона: 2)</i>		624,29	705,45
	<i>(зона: 3)</i>		624,29	667,99
	<i>(зона: 4)</i>		624,29	680,48
507-1935	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		704,78	831,65
	<i>(зона: 2)</i>		704,78	796,41
	<i>(зона: 3)</i>		704,78	754,12
	<i>(зона: 4)</i>		704,78	768,22
507-1936	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		799,15	943,00
	<i>(зона: 2)</i>		799,15	903,04
	<i>(зона: 3)</i>		799,15	855,09
	<i>(зона: 4)</i>		799,15	871,07
507-1937	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1099,02	1296,85
	<i>(зона: 2)</i>		1099,02	1241,90
	<i>(зона: 3)</i>		1099,02	1175,96
	<i>(зона: 4)</i>		1099,02	1197,94
507-1938	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1208,18	1425,65
	<i>(зона: 2)</i>		1208,18	1365,24
	<i>(зона: 3)</i>		1208,18	1292,75
	<i>(зона: 4)</i>		1208,18	1316,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1939	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2848,79	3361,57
	<i>(зона: 2)</i>		2848,79	3219,13
	<i>(зона: 3)</i>		2848,79	3048,20
	<i>(зона: 4)</i>		2848,79	3105,18
507-1940	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4373,33	5160,53
	<i>(зона: 2)</i>		4373,33	4941,86
	<i>(зона: 3)</i>		4373,33	4679,46
	<i>(зона: 4)</i>		4373,33	4766,93
507-1941	Ру 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4919,13	5804,58
	<i>(зона: 2)</i>		4919,13	5558,62
	<i>(зона: 3)</i>		4919,13	5263,47
	<i>(зона: 4)</i>		4919,13	5361,85
507-1942	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		893,71	1054,58
	<i>(зона: 2)</i>		893,71	1009,90
	<i>(зона: 3)</i>		893,71	956,27
	<i>(зона: 4)</i>		893,71	974,15
507-1943	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		910,16	1073,99
	<i>(зона: 2)</i>		910,16	1028,48
	<i>(зона: 3)</i>		910,16	973,87
	<i>(зона: 4)</i>		910,16	992,07
507-1944	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1085,23	1280,57
	<i>(зона: 2)</i>		1085,23	1226,30
	<i>(зона: 3)</i>		1085,23	1161,19
	<i>(зона: 4)</i>		1085,23	1182,90
507-1945	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1194,57	1409,60
	<i>(зона: 2)</i>		1194,57	1349,87
	<i>(зона: 3)</i>		1194,57	1278,19
	<i>(зона: 4)</i>		1194,57	1302,09
507-1946	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1413,66	1668,12
	<i>(зона: 2)</i>		1413,66	1597,43
	<i>(зона: 3)</i>		1413,66	1512,61
	<i>(зона: 4)</i>		1413,66	1540,89
507-1947	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1491,17	1759,58
	<i>(зона: 2)</i>		1491,17	1685,02
	<i>(зона: 3)</i>		1491,17	1595,55
	<i>(зона: 4)</i>		1491,17	1625,37
507-1948	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1686,44	1989,99
	<i>(зона: 2)</i>		1686,44	1905,67
	<i>(зона: 3)</i>		1686,44	1804,49
	<i>(зона: 4)</i>		1686,44	1838,22
507-1949	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	КОМПЛ.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2654,08	3131,81
	<i>(зона: 2)</i>		2654,08	2999,11
	<i>(зона: 3)</i>		2654,08	2839,86
	<i>(зона: 4)</i>		2654,08	2892,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1950	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3025,70	3570,32
	(зона: 2)		3025,70	3419,04
	(зона: 3)		3025,70	3237,49
	(зона: 4)		3025,70	3298,01
507-1951	Ру 6.4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		6659,14	7857,79
	(зона: 2)		6659,14	7524,83
	(зона: 3)		6659,14	7125,28
	(зона: 4)		6659,14	7258,46
507-1952	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		10842,42	12794,06
	(зона: 2)		10842,42	12251,94
	(зона: 3)		10842,42	11601,39
	(зона: 4)		10842,42	11818,24
507-1953	Ру 6,4 МПа (64 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		13928,22	16435,30
	(зона: 2)		13928,22	15738,89
	(зона: 3)		13928,22	14903,19
	(зона: 4)		13928,22	15181,76
507-1954	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		922,63	1088,71
	(зона: 2)		922,63	1042,57
	(зона: 3)		922,63	987,22
	(зона: 4)		922,63	1005,67
507-1955	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1097,22	1294,71
	(зона: 2)		1097,22	1239,85
	(зона: 3)		1097,22	1174,02
	(зона: 4)		1097,22	1195,97
507-1956	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1193,44	1408,26
	(зона: 2)		1193,44	1348,59
	(зона: 3)		1193,44	1276,98
	(зона: 4)		1193,44	1300,85
507-1957	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1413,77	1668,25
	(зона: 2)		1413,77	1597,56
	(зона: 3)		1413,77	1512,74
	(зона: 4)		1413,77	1541,01
507-1958	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		1519,18	1792,63
	(зона: 2)		1519,18	1716,67
	(зона: 3)		1519,18	1625,52
	(зона: 4)		1519,18	1655,90
507-1959	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 50 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		2068,30	2440,61
	(зона: 2)		2068,30	2337,18
	(зона: 3)		2068,30	2213,09
	(зона: 4)		2068,30	2254,46
507-1960	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 65 мм	компл.	-	-
	(зона: 1)		3323,49	3921,72
	(зона: 2)		3323,49	3755,54
	(зона: 3)		3323,49	3556,14
	(зона: 4)		3323,49	3622,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1961	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 80 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		3992,77	4711,47
	(зона: 2)		3992,77	4511,83
	(зона: 3)		3992,77	4272,26
	(зона: 4)		3992,77	4352,12
507-1962	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		5655,01	6672,92
	(зона: 2)		5655,01	6390,17
	(зона: 3)		5655,01	6050,87
	(зона: 4)		5655,01	6163,97
507-1963	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		8755,82	10331,87
	(зона: 2)		8755,82	9894,08
	(зона: 3)		8755,82	9368,73
	(зона: 4)		8755,82	9543,85
507-1964	Ру 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		18843,75	22235,62
	(зона: 2)		18843,75	21293,44
	(зона: 3)		18843,75	20162,81
	(зона: 4)		18843,75	20539,69
Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов				
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20				
507-1965	Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 12,5 МПа (125 кгс/см ²), диаметром условного прохода 70 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		18704,91	20762,45
	(зона: 2)		18704,91	20481,88
	(зона: 3)		18704,91	19883,32
	(зона: 4)		18704,91	20388,35
Отводы гнутые под углом 90 град. на Ру 16,0 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода:				
507-1966	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		28994,79	32184,22
	(зона: 2)		28994,79	31749,29
	(зона: 3)		28994,79	30821,46
	(зона: 4)		28994,79	31604,32
507-1967	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		18181,70	20181,68
	(зона: 2)		18181,70	19908,96
	(зона: 3)		18181,70	19327,14
	(зона: 4)		18181,70	19818,05
507-1968	100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		16241,44	18028,00
	(зона: 2)		16241,44	17784,38
	(зона: 3)		16241,44	17264,65
	(зона: 4)		16241,44	17703,17
507-1969	159 мм, толщиной стенки 10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		15652,82	17374,63
	(зона: 2)		15652,82	17139,84
	(зона: 3)		15652,82	16638,95
	(зона: 4)		15652,82	17061,58
507-1970	168 мм, толщиной стенки 12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		13102,16	14543,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		13102,16	14346,87
	(зона: 3)		13102,16	13927,60
	(зона: 4)		13102,16	14281,36
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода:				
507-1971	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,59	29,52
	(зона: 2)		26,59	29,12
	(зона: 3)		26,59	28,27
	(зона: 4)		26,59	28,99
507-1972	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,03	30,01
	(зона: 2)		27,03	29,60
	(зона: 3)		27,03	28,74
	(зона: 4)		27,03	29,47
507-1973	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,00	32,19
	(зона: 2)		29,00	31,75
	(зона: 3)		29,00	30,83
	(зона: 4)		29,00	31,61
507-1974	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,74	34,12
	(зона: 2)		30,74	33,66
	(зона: 3)		30,74	32,67
	(зона: 4)		30,74	33,50
507-1975	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,49	36,06
	(зона: 2)		32,49	35,57
	(зона: 3)		32,49	34,53
	(зона: 4)		32,49	35,41
507-1976	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,32	39,20
	(зона: 2)		35,32	38,67
	(зона: 3)		35,32	37,54
	(зона: 4)		35,32	38,49
507-1977	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,80	43,07
	(зона: 2)		38,80	42,49
	(зона: 3)		38,80	41,25
	(зона: 4)		38,80	42,30
507-1978	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,07	46,70
	(зона: 2)		42,07	46,07
	(зона: 3)		42,07	44,73
	(зона: 4)		42,07	45,86
507-1979	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-1980	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,56	50,57
	(зона: 2)		45,56	49,89
	(зона: 3)		45,56	48,43
	(зона: 4)		45,56	49,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1981	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,74	52,99
	(зона: 2)		47,74	52,28
	(зона: 3)		47,74	50,75
	(зона: 4)		47,74	52,04
507-1982	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,01	56,63
	(зона: 2)		51,01	55,86
	(зона: 3)		51,01	54,23
	(зона: 4)		51,01	55,61
507-1983	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,59	61,71
	(зона: 2)		55,59	60,87
	(зона: 3)		55,59	59,09
	(зона: 4)		55,59	60,59
507-1984	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,26	68,00
	(зона: 2)		61,26	67,08
	(зона: 3)		61,26	65,12
	(зона: 4)		61,26	66,77
507-1985	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,20	77,92
	(зона: 2)		70,20	76,87
	(зона: 3)		70,20	74,62
	(зона: 4)		70,20	76,52
507-1986	100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,26	68,00
	(зона: 2)		61,26	67,08
	(зона: 3)		61,26	65,12
	(зона: 4)		61,26	66,77
507-1987	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,26	68,00
	(зона: 2)		61,26	67,08
	(зона: 3)		61,26	65,12
	(зона: 4)		61,26	66,77
507-1988	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,62	72,84
	(зона: 2)		65,62	71,86
	(зона: 3)		65,62	69,76
	(зона: 4)		65,62	71,53
507-1989	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,38	80,34
	(зона: 2)		72,38	79,26
	(зона: 3)		72,38	76,94
	(зона: 4)		72,38	78,89
507-1990	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,35	88,08
	(зона: 2)		79,35	86,89
	(зона: 3)		79,35	84,35
	(зона: 4)		79,35	86,50
507-1991	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,96	104,30
	(зона: 2)		93,96	102,89
	(зона: 3)		93,96	99,88
	(зона: 4)		93,96	102,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-1992	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		112,06	124,38
	(зона: 2)		112,06	122,70
	(зона: 3)		112,06	119,12
	(зона: 4)		112,06	122,15
507-1993	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,90	95,35
	(зона: 2)		85,90	94,06
	(зона: 3)		85,90	91,31
	(зона: 4)		85,90	93,63
507-1994	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,48	100,43
	(зона: 2)		90,48	99,07
	(зона: 3)		90,48	96,17
	(зона: 4)		90,48	98,62
507-1995	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,05	105,51
	(зона: 2)		95,05	104,08
	(зона: 3)		95,05	101,04
	(зона: 4)		95,05	103,61
507-1996	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,81	113,01
	(зона: 2)		101,81	111,48
	(зона: 3)		101,81	108,23
	(зона: 4)		101,81	110,97
507-1997	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,51	130,44
	(зона: 2)		117,51	128,67
	(зона: 3)		117,51	124,91
	(зона: 4)		117,51	128,09
507-1998	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,44	140,35
	(зона: 2)		126,44	138,45
	(зона: 3)		126,44	134,41
	(зона: 4)		126,44	137,82
507-1999	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,60	150,52
	(зона: 2)		135,60	148,49
	(зона: 3)		135,60	144,15
	(зона: 4)		135,60	147,81
507-2000	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		148,90	165,27
	(зона: 2)		148,90	163,04
	(зона: 3)		148,90	158,28
	(зона: 4)		148,90	162,30
507-2030	150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,62	142,77
	(зона: 2)		128,62	140,84
	(зона: 3)		128,62	136,72
	(зона: 4)		128,62	140,20
507-2031	150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		162,41	180,29
	(зона: 2)		162,41	177,84
	(зона: 3)		162,41	172,65
	(зона: 4)		162,41	177,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2032	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		166,77	185,12
	(зона: 2)		166,77	182,62
	(зона: 3)		166,77	177,28
	(зона: 4)		166,77	181,78
507-2033	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		189,23	210,05
	(зона: 2)		189,23	207,21
	(зона: 3)		189,23	201,15
	(зона: 4)		189,23	206,26
507-2034	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		205,15	227,72
	(зона: 2)		205,15	224,63
	(зона: 3)		205,15	218,07
	(зона: 4)		205,15	223,61
507-2035	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		222,37	246,83
	(зона: 2)		222,37	243,49
	(зона: 3)		222,37	236,39
	(зона: 4)		222,37	242,38
507-2036	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		241,98	268,60
	(зона: 2)		241,98	264,97
	(зона: 3)		241,98	257,23
	(зона: 4)		241,98	263,76
507-2037	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		252,89	280,71
	(зона: 2)		252,89	276,91
	(зона: 3)		252,89	268,82
	(зона: 4)		252,89	275,66
507-2038	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		292,12	324,26
	(зона: 2)		292,12	319,88
	(зона: 3)		292,12	310,53
	(зона: 4)		292,12	318,41
507-2039	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		283,41	314,59
	(зона: 2)		283,41	310,34
	(зона: 3)		283,41	301,26
	(зона: 4)		283,41	308,92
507-2040	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		289,95	321,85
	(зона: 2)		289,95	317,50
	(зона: 3)		289,95	308,22
	(зона: 4)		289,95	316,05
507-2041	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		361,89	401,70
	(зона: 2)		361,89	396,27
	(зона: 3)		361,89	384,69
	(зона: 4)		361,89	394,46
507-2042	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		394,59	438,00
	(зона: 2)		394,59	432,08
	(зона: 3)		394,59	419,45
	(зона: 4)		394,59	430,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2043	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		446,91	496,07
	(зона: 2)		446,91	489,37
	(зона: 3)		446,91	475,07
	(зона: 4)		446,91	487,14
507-2044	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		560,28	621,91
	(зона: 2)		560,28	613,50
	(зона: 3)		560,28	595,58
	(зона: 4)		560,28	610,70
507-2045	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		405,49	450,09
	(зона: 2)		405,49	444,01
	(зона: 3)		405,49	431,03
	(зона: 4)		405,49	441,98
507-2046	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		464,35	515,43
	(зона: 2)		464,35	508,46
	(зона: 3)		464,35	493,60
	(зона: 4)		464,35	506,14
507-2047	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		525,39	583,19
	(зона: 2)		525,39	575,31
	(зона: 3)		525,39	558,49
	(зона: 4)		525,39	572,68
507-2048	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		590,80	655,79
	(зона: 2)		590,80	646,94
	(зона: 3)		590,80	628,02
	(зона: 4)		590,80	643,97
507-2049	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		736,86	817,91
	(зона: 2)		736,86	806,86
	(зона: 3)		736,86	783,28
	(зона: 4)		736,86	803,17
507-2081	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		882,92	980,04
	(зона: 2)		882,92	966,80
	(зона: 3)		882,92	938,55
	(зона: 4)		882,92	962,39
507-2082	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		950,51	1055,07
	(зона: 2)		950,51	1040,81
	(зона: 3)		950,51	1010,39
	(зона: 4)		950,51	1036,07
507-2083	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		782,64	868,73
	(зона: 2)		782,64	857,00
	(зона: 3)		782,64	831,95
	(зона: 4)		782,64	853,08
507-2084	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		839,33	931,65
	(зона: 2)		839,33	919,06
	(зона: 3)		839,33	892,20
	(зона: 4)		839,33	914,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2085	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 950,51 950,51 950,51 950,51	- 1055,07 1040,81 1010,39 1036,07
507-2086	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1188,13 1188,13 1188,13 1188,13	- 1318,83 1301,00 1262,98 1295,06
507-2087	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1142,35 1142,35 1142,35 1142,35	- 1268,01 1250,88 1214,32 1245,17
507-2088	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1209,93 1209,93 1209,93 1209,93	- 1343,02 1324,87 1286,16 1318,82
507-2089	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1325,48 1325,48 1325,48 1325,48	- 1471,28 1451,40 1408,98 1444,77
507-2090	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1449,74 1449,74 1449,74 1449,74	- 1609,21 1587,47 1541,08 1580,22
507-2091	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1560,93 1560,93 1560,93 1560,93	- 1732,63 1709,21 1659,26 1701,41
Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²), диаметром условного прохода:				
507-2092	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1253,54 1253,54 1253,54 1253,54	- 1391,43 1372,62 1332,51 1366,36
507-2093	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1345,09 1345,09 1345,09 1345,09	- 1493,05 1472,88 1429,83 1466,15
507-2094	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1499,88 1499,88 1499,88 1499,88	- 1664,87 1642,37 1594,38 1634,87
507-2095	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 1680,82 1680,82 1680,82	- 1865,71 1840,50 1786,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1680,82	1832,10
507-2096	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1839,97 1839,97 1839,97 1839,97	- 2042,37 2014,77 1955,89 2005,58
507-2097	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2223,66 2223,66 2223,66 2223,66	- 2468,27 2434,91 2363,75 2423,79
507-2098	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2659,67 2659,67 2659,67 2659,67	- 2952,24 2912,34 2827,23 2899,04
507-2099	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2201,86 2201,86 2201,86 2201,86	- 2444,06 2411,03 2340,57 2400,02
507-2100	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2354,47 2354,47 2354,47 2354,47	- 2613,46 2578,14 2502,80 2566,37
507-2101	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2681,47 2681,47 2681,47 2681,47	- 2976,43 2936,21 2850,40 2922,80
507-2102	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3095,68 3095,68 3095,68 3095,68	- 3436,21 3389,77 3290,71 3374,29
507-2103	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3400,89 3400,89 3400,89 3400,89	- 3774,99 3723,98 3615,15 3706,97
507-2104	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3771,51 3771,51 3771,51 3771,51	- 4186,37 4129,80 4009,11 4110,94
507-2105	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2703,27 2703,27 2703,27 2703,27	- 3000,63 2960,08 2873,58 2946,57
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Отводы с углом 90 град. из стали марки 15X15М на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R менее 1,5 Ду, диаметром условного прохода:				
507-2106	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 51,01 51,01 51,01 51,01	- 56,63 55,86 54,23 55,61
507-2107	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 58,65 58,65 58,65 58,65	- 65,10 64,22 62,34 63,92
507-2108	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 81,09 81,09 81,09 81,09	- 90,02 88,80 86,20 88,39
507-2109	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 120,12 120,12 120,12 120,12	- 133,34 131,53 127,69 130,93
507-2110	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 143,44 143,44 143,44 143,44	- 159,22 157,07 152,48 156,35
507-2111	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 208,19 208,19 208,19 208,19	- 231,09 227,97 221,31 226,93
507-2112	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 333,55 333,55 333,55 333,55	- 370,24 365,24 354,56 363,57
507-2113	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 420,75 420,75 420,75 420,75	- 467,04 460,72 447,26 458,62
507-2114	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 518,85 518,85 518,85 518,85	- 575,93 568,14 551,54 565,55
507-2115	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 442,55 442,55 442,55 442,55	- 491,23 484,59 470,43 482,38
507-2116	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 7 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 632,22 632,22	- 701,76 692,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		632,22	672,05
	(зона: 4)		632,22	689,12
507-2117	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		710,70	788,87
	(зона: 2)		710,70	778,21
	(зона: 3)		710,70	755,47
	(зона: 4)		710,70	774,66
507-2118	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		776,10	861,47
	(зона: 2)		776,10	849,83
	(зона: 3)		776,10	825,00
	(зона: 4)		776,10	845,95
507-2119	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1090,03	1209,94
	(зона: 2)		1090,03	1193,59
	(зона: 3)		1090,03	1158,71
	(зона: 4)		1090,03	1188,14
507-2120	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1157,61	1284,95
	(зона: 2)		1157,61	1267,58
	(зона: 3)		1157,61	1230,54
	(зона: 4)		1157,61	1261,79
507-2121	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1580,54	1754,40
	(зона: 2)		1580,54	1730,70
	(зона: 3)		1580,54	1680,12
	(зона: 4)		1580,54	1722,79
507-2122	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1781,11	1977,03
	(зона: 2)		1781,11	1950,32
	(зона: 3)		1781,11	1893,32
	(зона: 4)		1781,11	1941,41
507-2123	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 11 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2092,85	2323,07
	(зона: 2)		2092,85	2291,67
	(зона: 3)		2092,85	2224,70
	(зона: 4)		2092,85	2281,21
507-2124	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2267,26	2516,66
	(зона: 2)		2267,26	2482,65
	(зона: 3)		2267,26	2410,10
	(зона: 4)		2267,26	2471,31
Отводы с углом 90 град. из стали марки 12X18Н10Т на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1,5 Ду, диаметром условного прохода:				
507-2125	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		103,43	114,81
	(зона: 2)		103,43	113,25
	(зона: 3)		103,43	109,94
	(зона: 4)		103,43	112,74
507-2126	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,11	137,76
	(зона: 2)		124,11	135,89
	(зона: 3)		124,11	131,92
	(зона: 4)		124,11	135,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2127	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		142,31	157,96
	(зона: 2)		142,31	155,81
	(зона: 3)		142,31	151,27
	(зона: 4)		142,31	155,12
507-2128	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		230,02	255,32
	(зона: 2)		230,02	251,85
	(зона: 3)		230,02	244,50
	(зона: 4)		230,02	250,72
507-2129	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		312,61	346,99
	(зона: 2)		312,61	342,28
	(зона: 3)		312,61	332,29
	(зона: 4)		312,61	340,74
507-2130	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		430,28	477,62
	(зона: 2)		430,28	471,11
	(зона: 3)		430,28	457,37
	(зона: 4)		430,28	469,00
507-2131	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		613,76	681,27
	(зона: 2)		613,76	672,00
	(зона: 3)		613,76	652,40
	(зона: 4)		613,76	668,99
507-2132	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1000,59	1110,65
	(зона: 2)		1000,59	1095,54
	(зона: 3)		1000,59	1063,58
	(зона: 4)		1000,59	1090,64
507-2133	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2158,41	2395,82
	(зона: 2)		2158,41	2363,24
	(зона: 3)		2158,41	2294,29
	(зона: 4)		2158,41	2352,63
507-2134	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3853,31	4277,15
	(зона: 2)		3853,31	4218,98
	(зона: 3)		3853,31	4095,89
	(зона: 4)		3853,31	4200,04
Группа: Отводы сварные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб бесшовных горячедеформированных и труб электросварных прямошовных из стали марок СтЗсп-Стбсп				
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы электросварные, диаметром условного прохода:				
507-2135	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2145,17	2381,14
	(зона: 2)		2145,17	2348,97
	(зона: 3)		2145,17	2280,32
	(зона: 4)		2145,17	2338,24
507-2136	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2398,06	2661,85
	(зона: 2)		2398,06	2625,88
	(зона: 3)		2398,06	2549,14
	(зона: 4)		2398,06	2613,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2137	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2659,67	2952,24
	<i>(зона: 2)</i>		2659,67	2912,34
	<i>(зона: 3)</i>		2659,67	2827,23
	<i>(зона: 4)</i>		2659,67	2899,04
507-2138	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2986,68	3315,22
	<i>(зона: 2)</i>		2986,68	3270,42
	<i>(зона: 3)</i>		2986,68	3174,84
	<i>(зона: 4)</i>		2986,68	3255,48
Отводы 90 град. на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) с радиусом кривизны R=1 Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода:				
507-2139	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2899,48	3218,42
	<i>(зона: 2)</i>		2899,48	3174,93
	<i>(зона: 3)</i>		2899,48	3082,14
	<i>(зона: 4)</i>		2899,48	3160,43
507-2140	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3030,29	3363,62
	<i>(зона: 2)</i>		3030,29	3318,16
	<i>(зона: 3)</i>		3030,29	3221,20
	<i>(зона: 4)</i>		3030,29	3303,02
507-2141	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3553,50	3944,39
	<i>(зона: 2)</i>		3553,50	3891,08
	<i>(зона: 3)</i>		3553,50	3777,37
	<i>(зона: 4)</i>		3553,50	3873,32
507-2142	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3509,89	3895,98
	<i>(зона: 2)</i>		3509,89	3843,33
	<i>(зона: 3)</i>		3509,89	3731,02
	<i>(зона: 4)</i>		3509,89	3825,78
507-2143	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4207,52	4670,34
	<i>(зона: 2)</i>		4207,52	4607,23
	<i>(зона: 3)</i>		4207,52	4472,59
	<i>(зона: 4)</i>		4207,52	4586,19
507-2144	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4534,52	5033,32
	<i>(зона: 2)</i>		4534,52	4965,30
	<i>(зона: 3)</i>		4534,52	4820,20
	<i>(зона: 4)</i>		4534,52	4942,63
507-2145	900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3945,90	4379,95
	<i>(зона: 2)</i>		3945,90	4320,76
	<i>(зона: 3)</i>		3945,90	4194,50
	<i>(зона: 4)</i>		3945,90	4301,04
507-2146	900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки 9 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4185,72	4646,15
	<i>(зона: 2)</i>		4185,72	4583,36
	<i>(зона: 3)</i>		4185,72	4449,42
	<i>(зона: 4)</i>		4185,72	4562,43
507-2147	900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4469,13	4960,73
	<i>(зона: 2)</i>		4469,13	4893,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4469,13	4750,68
	(зона: 4)		4469,13	4871,35
507-2148	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5057,74	5614,09
	(зона: 2)		5057,74	5538,22
	(зона: 3)		5057,74	5376,37
	(зона: 4)		5057,74	5512,93
507-2149	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5384,74	5977,06
	(зона: 2)		5384,74	5896,29
	(зона: 3)		5384,74	5723,99
	(зона: 4)		5384,74	5869,37
507-2150	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5689,95	6315,85
	(зона: 2)		5689,95	6230,50
	(зона: 3)		5689,95	6048,42
	(зона: 4)		5689,95	6202,05
507-2151	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6997,99	7767,77
	(зона: 2)		6997,99	7662,80
	(зона: 3)		6997,99	7438,86
	(зона: 4)		6997,99	7627,82
507-2152	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6409,37	7114,40
	(зона: 2)		6409,37	7018,26
	(зона: 3)		6409,37	6813,16
	(зона: 4)		6409,37	6986,21
507-2153	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7194,20	7985,56
	(зона: 2)		7194,20	7877,64
	(зона: 3)		7194,20	7647,43
	(зона: 4)		7194,20	7841,67
507-2154	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8000,82	8880,91
	(зона: 2)		8000,82	8760,90
	(зона: 3)		8000,82	8504,87
	(зона: 4)		8000,82	8720,89
507-2155	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9657,66	10720,01
	(зона: 2)		9657,66	10575,14
	(зона: 3)		9657,66	10266,10
	(зона: 4)		9657,66	10526,85
507-2156	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7085,19	7864,56
	(зона: 2)		7085,19	7758,29
	(зона: 3)		7085,19	7531,56
	(зона: 4)		7085,19	7722,86
507-2157	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8066,22	8953,51
	(зона: 2)		8066,22	8832,52
	(зона: 3)		8066,22	8574,40
	(зона: 4)		8066,22	8792,18
507-2158	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9069,04	10066,64
	(зона: 2)		9069,04	9930,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9069,04	9640,39
	(зона: 4)		9069,04	9885,26
507-2159	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10071,87	11179,78
	(зона: 2)		10071,87	11028,70
	(зона: 3)		10071,87	10706,40
	(зона: 4)		10071,87	10978,34
507-2160	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18530,50	20568,86
	(зона: 2)		18530,50	20290,90
	(зона: 3)		18530,50	19697,92
	(зона: 4)		18530,50	20198,25
Группа: Тройники штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20				
Тройники равнопроходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода:				
507-2161	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,74	66,31
	(зона: 2)		59,74	65,41
	(зона: 3)		59,74	63,50
	(зона: 4)		59,74	65,11
507-2162	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,92	68,73
	(зона: 2)		61,92	67,80
	(зона: 3)		61,92	65,82
	(зона: 4)		61,92	67,49
507-2163	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,22	70,18
	(зона: 2)		63,22	69,23
	(зона: 3)		63,22	67,21
	(зона: 4)		63,22	68,91
507-2164	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,50	73,81
	(зона: 2)		66,50	72,81
	(зона: 3)		66,50	70,68
	(зона: 4)		66,50	72,48
507-2165	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,98	77,68
	(зона: 2)		69,98	76,63
	(зона: 3)		69,98	74,39
	(зона: 4)		69,98	76,28
507-2166	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		107,70	119,54
	(зона: 2)		107,70	117,93
	(зона: 3)		107,70	114,48
	(зона: 4)		107,70	117,39
507-2167	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,43	83,72
	(зона: 2)		75,43	82,59
	(зона: 3)		75,43	80,18
	(зона: 4)		75,43	82,21
507-2168	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,18	91,22
	(зона: 2)		82,18	89,99
	(зона: 3)		82,18	87,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		82,18	89,58
507-2169	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		123,39	136,97
	(зона: 2)		123,39	135,12
	(зона: 3)		123,39	131,17
	(зона: 4)		123,39	134,50
507-2170	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,03	99,94
	(зона: 2)		90,03	98,59
	(зона: 3)		90,03	95,71
	(зона: 4)		90,03	98,14
507-2171	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		94,61	105,02
	(зона: 2)		94,61	103,60
	(зона: 3)		94,61	100,57
	(зона: 4)		94,61	103,13
507-2172	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		156,96	174,23
	(зона: 2)		156,96	171,87
	(зона: 3)		156,96	166,85
	(зона: 4)		156,96	171,09
507-2173	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,95	117,60
	(зона: 2)		105,95	116,01
	(зона: 3)		105,95	112,62
	(зона: 4)		105,95	115,48
507-2174	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,92	138,66
	(зона: 2)		124,92	136,78
	(зона: 3)		124,92	132,79
	(зона: 4)		124,92	136,16
507-2175	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,73	117,36
	(зона: 2)		105,73	115,78
	(зона: 3)		105,73	112,39
	(зона: 4)		105,73	115,25
507-2176	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,40	142,53
	(зона: 2)		128,40	140,60
	(зона: 3)		128,40	136,49
	(зона: 4)		128,40	139,96
507-2177	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		177,24	196,73
	(зона: 2)		177,24	194,07
	(зона: 3)		177,24	188,40
	(зона: 4)		177,24	193,19
507-2178	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		153,04	169,88
	(зона: 2)		153,04	167,58
	(зона: 3)		153,04	162,68
	(зона: 4)		153,04	166,82
507-2179	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,19	142,29
	(зона: 2)		128,19	140,37
	(зона: 3)		128,19	136,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		128,19	139,72
507-2180	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 164,16 164,16 164,16 164,16	- 182,22 179,76 174,50 178,94
507-2181	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 186,61 186,61 186,61 186,61	- 207,14 204,34 198,37 203,40
507-2182	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 220,19 220,19 220,19 220,19	- 244,41 241,10 234,06 240,00
507-2183	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 287,77 287,77 287,77 287,77	- 319,43 315,11 305,90 313,67
507-2184	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 320,46 320,46 320,46 320,46	- 355,73 350,91 340,65 349,31
507-2185	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 422,93 422,93 422,93 422,93	- 469,46 463,11 449,58 461,00
507-2186	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 501,41 501,41 501,41 501,41	- 556,57 549,05 533,00 546,54
507-2187	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 579,90 579,90 579,90 579,90	- 643,68 634,99 616,43 632,09
507-2188	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 787,01 787,01 787,01 787,01	- 873,58 861,77 836,59 857,84
507-2189	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 623,49 623,49 623,49 623,49	- 692,08 682,72 662,77 679,61
507-2190	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 723,78 723,78 723,78	- 803,40 792,54 769,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		723,78	788,92
507-2191	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 802,26 802,26 802,26 802,26	- 890,51 878,48 852,80 874,47
507-2192	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1081,31 1081,31 1081,31 1081,31	- 1200,25 1184,03 1149,43 1178,63
507-2193	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 826,24 826,24 826,24 826,24	- 917,13 904,73 878,29 900,60
507-2194	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 939,61 939,61 939,61 939,61	- 1042,96 1028,87 998,80 1024,17
507-2195	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 18 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1318,93 1318,93 1318,93 1318,93	- 1464,02 1444,23 1402,03 1437,64
507-2196	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2332,67 2332,67 2332,67 2332,67	- 2589,26 2554,27 2479,62 2542,61
507-2197	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2812,27 2812,27 2812,27 2812,27	- 3121,62 3079,44 2989,45 3065,38
507-2198	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1966,41 1966,41 1966,41 1966,41	- 2182,72 2153,22 2090,30 2143,39
Тройники переходные на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода:				
507-2199	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х3-45х2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 63,22 63,22 63,22 63,22	- 70,18 69,23 67,21 68,91
507-2200	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 65,41 65,41 65,41 65,41	- 72,60 71,62 69,53 71,29
507-2201	65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 132,16 132,16	- 146,69 144,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		132,16	140,48
	(зона: 4)		132,16	144,04
507-2202	65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-57x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,65	83,97
	(зона: 2)		75,65	82,84
	(зона: 3)		75,65	80,42
	(зона: 4)		75,65	82,46
507-2203	65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-45x2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		119,21	132,32
	(зона: 2)		119,21	130,52
	(зона: 3)		119,21	126,71
	(зона: 4)		119,21	129,94
507-2204	65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-45x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,26	147,92
	(зона: 2)		133,26	145,91
	(зона: 3)		133,26	141,65
	(зона: 4)		133,26	145,25
507-2205	80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		137,44	152,56
	(зона: 2)		137,44	150,48
	(зона: 3)		137,44	146,09
	(зона: 4)		137,44	149,81
507-2206	80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6-57x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		157,74	175,09
	(зона: 2)		157,74	172,71
	(зона: 3)		157,74	167,67
	(зона: 4)		157,74	171,93
507-2207	100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-89x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		87,85	97,52
	(зона: 2)		87,85	96,20
	(зона: 3)		87,85	93,39
	(зона: 4)		87,85	95,76
507-2208	100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x6-89x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,37	112,52
	(зона: 2)		101,37	111,00
	(зона: 3)		101,37	107,76
	(зона: 4)		101,37	110,49
507-2209	100x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x8-89x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,53	122,68
	(зона: 2)		110,53	121,03
	(зона: 3)		110,53	117,49
	(зона: 4)		110,53	120,47
507-2210	100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-76x3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		114,45	127,04
	(зона: 2)		114,45	125,33
	(зона: 3)		114,45	121,67
	(зона: 4)		114,45	124,76
507-2211	100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x4-76x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,70	138,42
	(зона: 2)		124,70	136,55
	(зона: 3)		124,70	132,56
	(зона: 4)		124,70	135,92
507-2212	100x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108x8-76x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,31	122,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		110,31	120,79
	(зона: 3)		110,31	117,26
	(зона: 4)		110,31	120,24
507-2213	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-108x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		114,67	127,28
	(зона: 2)		114,67	125,56
	(зона: 3)		114,67	121,89
	(зона: 4)		114,67	124,99
507-2214	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x6-108x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,92	138,66
	(зона: 2)		124,92	136,78
	(зона: 3)		124,92	132,79
	(зона: 4)		124,92	136,16
507-2215	125x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-108x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		146,28	162,37
	(зона: 2)		146,28	160,18
	(зона: 3)		146,28	155,50
	(зона: 4)		146,28	159,45
507-2216	12x580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-89x3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,94	130,92
	(зона: 2)		117,94	129,15
	(зона: 3)		117,94	125,37
	(зона: 4)		117,94	128,56
507-2217	12x580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x6-89x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,31	141,32
	(зона: 2)		127,31	139,41
	(зона: 3)		127,31	135,33
	(зона: 4)		127,31	138,77
507-2218	12x580 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-89x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		148,68	165,03
	(зона: 2)		148,68	162,80
	(зона: 3)		148,68	158,05
	(зона: 4)		148,68	162,06
507-2219	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-133x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,92	138,66
	(зона: 2)		124,92	136,78
	(зона: 3)		124,92	132,79
	(зона: 4)		124,92	136,16
507-2220	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x6-133x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		155,22	172,30
	(зона: 2)		155,22	169,97
	(зона: 3)		155,22	165,00
	(зона: 4)		155,22	169,19
507-2221	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-133x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		184,44	204,73
	(зона: 2)		184,44	201,96
	(зона: 3)		184,44	196,06
	(зона: 4)		184,44	201,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2222	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-108x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			124,92	138,66
			124,92	136,78
			124,92	132,79
			124,92	136,16
507-2223	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x6-108x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			155,22	172,30
			155,22	169,97
			155,22	165,00
			155,22	169,19
507-2224	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-108x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			186,83	207,39
			186,83	204,58
			186,83	198,60
			186,83	203,65
507-2225	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-159x4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			213,43	236,90
			213,43	233,70
			213,43	226,87
			213,43	232,64
507-2226	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x8-159x6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			265,96	295,22
			265,96	291,23
			265,96	282,72
			265,96	289,90
507-2227	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-159x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			300,85	333,94
			300,85	329,43
			300,85	319,80
			300,85	327,92
507-2228	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-133x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			222,37	246,83
			222,37	243,49
			222,37	236,39
			222,37	242,38
507-2229	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x8-133x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			296,49	329,10
			296,49	324,65
			296,49	315,16
			296,49	323,17
507-2230	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-133x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			320,46	355,73
			320,46	350,91
			320,46	340,65
			320,46	349,31
507-2231	250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x8-219x6 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			425,12	471,88
			425,12	465,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		425,12	451,90
	(зона: 4)		425,12	463,38
507-2232	250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-219x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		501,41	556,57
	(зона: 2)		501,41	549,05
	(зона: 3)		501,41	533,00
	(зона: 4)		501,41	546,54
507-2233	250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x12-219x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		590,80	655,79
	(зона: 2)		590,80	646,94
	(зона: 3)		590,80	628,02
	(зона: 4)		590,80	643,97
507-2234	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x8-159x4,5	шт.	-	-
	(зона: 1)		414,21	459,77
	(зона: 2)		414,21	453,56
	(зона: 3)		414,21	440,31
	(зона: 4)		414,21	451,49
507-2235	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-159x6	шт.	-	-
	(зона: 1)		499,23	554,15
	(зона: 2)		499,23	546,66
	(зона: 3)		499,23	530,69
	(зона: 4)		499,23	544,17
507-2236	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x12-159x8	шт.	-	-
	(зона: 1)		590,80	655,79
	(зона: 2)		590,80	646,94
	(зона: 3)		590,80	628,02
	(зона: 4)		590,80	643,97
507-2237	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-273x7 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		588,62	653,37
	(зона: 2)		588,62	644,54
	(зона: 3)		588,62	625,70
	(зона: 4)		588,62	641,59
507-2238	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-273x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		647,48	718,70
	(зона: 2)		647,48	708,99
	(зона: 3)		647,48	688,27
	(зона: 4)		647,48	705,75
507-2239	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-273x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		725,96	805,82
	(зона: 2)		725,96	794,93
	(зона: 3)		725,96	771,70
	(зона: 4)		725,96	791,30
507-2240	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-219x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		590,80	655,79
	(зона: 2)		590,80	646,94
	(зона: 3)		590,80	628,02
	(зона: 4)		590,80	643,97
507-2241	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-219x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		645,30	716,28
	(зона: 2)		645,30	706,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		645,30	685,95
	(зона: 4)		645,30	703,38
507-2242	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-219x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		769,56	854,21
	(зона: 2)		769,56	842,67
	(зона: 3)		769,56	818,04
	(зона: 4)		769,56	838,82
507-2243	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x9-325x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		715,06	793,71
	(зона: 2)		715,06	782,99
	(зона: 3)		715,06	760,11
	(зона: 4)		715,06	779,41
507-2244	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-325x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		906,90	1006,66
	(зона: 2)		906,90	993,06
	(зона: 3)		906,90	964,04
	(зона: 4)		906,90	988,52
507-2245	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x9-273x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		715,06	793,71
	(зона: 2)		715,06	782,99
	(зона: 3)		715,06	760,11
	(зона: 4)		715,06	779,41
507-2246	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-273x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		906,90	1006,66
	(зона: 2)		906,90	993,06
	(зона: 3)		906,90	964,04
	(зона: 4)		906,90	988,52
507-2247	400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x10-377x9 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		926,53	1028,45
	(зона: 2)		926,53	1014,55
	(зона: 3)		926,53	984,90
	(зона: 4)		926,53	1009,92
507-2248	400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x16-377x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1209,93	1343,02
	(зона: 2)		1209,93	1324,87
	(зона: 3)		1209,93	1286,16
	(зона: 4)		1209,93	1318,82
507-2249	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x10-32x58 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		937,42	1040,54
	(зона: 2)		937,42	1026,48
	(зона: 3)		937,42	996,48
	(зона: 4)		937,42	1021,79
507-2250	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x16-325x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1898,83	2107,70
	(зона: 2)		1898,83	2079,22
	(зона: 3)		1898,83	2018,45
	(зона: 4)		1898,83	2069,72

Группа: Тройники сварные из углеродистой стали Ру до 16 МПа (160 кгс/см²)

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячедеформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода:				
507-2251	50х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х6-57х6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 374,97 374,97 374,97 374,97	- 416,21 410,59 398,59 408,71
507-2252	70х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7-57х6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 388,05 388,05 388,05 388,05	- 430,74 424,92 412,50 422,98
507-2253	70х70 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7-76х7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 433,83 433,83 433,83 433,83	- 481,55 475,04 461,16 472,87
507-2254	80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9-57х6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 401,14 401,14 401,14 401,14	- 445,26 439,24 426,41 437,24
507-2255	80х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9-89х9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 518,85 518,85 518,85 518,85	- 575,93 568,14 551,54 565,55
507-2256	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 114х12-89х9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 564,64 564,64 564,64 564,64	- 626,75 618,28 600,21 615,46
507-2257	100х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 114х12-114х12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 732,50 732,50 732,50 732,50	- 813,08 802,09 778,65 798,43
507-2258	125х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х14-133х14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 832,78 832,78 832,78 832,78	- 924,39 911,90 885,25 907,73
507-2259	150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 168х18-89х9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 632,22 632,22 632,22 632,22	- 701,76 692,28 672,05 689,12
507-2260	150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 168х18-114х12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 754,30 754,30 754,30 754,30	- 837,28 825,96 801,82 822,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2261	150x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 168x18-168x18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1090,03	1209,94
			1090,03	1193,59
			1090,03	1158,71
			1090,03	1188,14
507-2262	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x22-114x12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			911,26	1011,50
			911,26	997,83
			911,26	968,67
			911,26	993,28
507-2263	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-133x14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1135,81	1260,75
			1135,81	1243,71
			1135,81	1207,37
			1135,81	1238,03
507-2264	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-168x16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1403,96	1558,39
			1403,96	1537,33
			1403,96	1492,41
			1403,96	1530,31
507-2265	200x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x25-219x25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2051,44	2277,10
			2051,44	2246,32
			2051,44	2180,68
			2051,44	2236,07
507-2266	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x30-168x18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1606,70	1783,44
			1606,70	1759,34
			1606,70	1707,93
			1606,70	1751,31
507-2267	250x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x30-273x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3291,89	3654,00
			3291,89	3604,62
			3291,89	3499,28
			3291,89	3588,16
507-2268	300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x32-168x18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1807,27	2006,07
			1807,27	1978,96
			1807,27	1921,13
			1807,27	1969,93
507-2269	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x36-219x25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2659,67	2952,24
			2659,67	2912,34
			2659,67	2827,23
			2659,67	2899,04
507-2270	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x30-273x30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			4207,52	4670,34
			4207,52	4607,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4207,52	4472,59
	(зона: 4)		4207,52	4586,19
507-2271	300х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325х36-325х36 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4992,34	5541,50
	(зона: 2)		4992,34	5466,61
	(зона: 3)		4992,34	5306,86
	(зона: 4)		4992,34	5441,65
507-2272	400х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х40-219х20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6518,37	7235,39
	(зона: 2)		6518,37	7137,62
	(зона: 3)		6518,37	6929,03
	(зона: 4)		6518,37	7105,03
507-2273	400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45-325х32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10268,08	11397,57
	(зона: 2)		10268,08	11243,55
	(зона: 3)		10268,08	10914,97
	(зона: 4)		10268,08	11192,21
507-2274	400х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45-426х45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		17614,89	19552,52
	(зона: 2)		17614,89	19288,30
	(зона: 3)		17614,89	18724,62
	(зона: 4)		17614,89	19200,23
507-2275	500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60-426х45 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22890,63	25408,60
	(зона: 2)		22890,63	25065,24
	(зона: 3)		22890,63	24332,74
	(зона: 4)		22890,63	24950,78
507-2276	500х500 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60-530х60 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		35098,96	38959,85
	(зона: 2)		35098,96	38433,36
	(зона: 3)		35098,96	37310,20
	(зона: 4)		35098,96	38257,87
Группа: Переходы штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20				
507-9103	Переходы стальные концентрические	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода:				
507-2277	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х4-45х2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,83	35,33
	(зона: 2)		31,83	34,85
	(зона: 3)		31,83	33,83
	(зона: 4)		31,83	34,69
507-2278	50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х5-45х4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,41	40,41
	(зона: 2)		36,41	39,86
	(зона: 3)		36,41	38,70
	(зона: 4)		36,41	39,68
507-2279	65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х3,5-57х3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,59	42,83
	(зона: 2)		38,59	42,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		38,59	41,02
	(зона: 4)		38,59	42,06
507-2280	65x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-57x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,13	42,32
	(зона: 2)		38,13	41,75
	(зона: 3)		38,13	40,53
	(зона: 4)		38,13	41,57
507-2281	65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-45x2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,59	42,83
	(зона: 2)		38,59	42,25
	(зона: 3)		38,59	41,02
	(зона: 4)		38,59	42,06
507-2282	65x40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-45x4,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,68	44,04
	(зона: 2)		39,68	43,45
	(зона: 3)		39,68	42,18
	(зона: 4)		39,68	43,25
507-2283	65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x3,5-38x2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,54	38,34
	(зона: 2)		34,54	37,82
	(зона: 3)		34,54	36,72
	(зона: 4)		34,54	37,65
507-2284	65x32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76x6-38x3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,08	41,15
	(зона: 2)		37,08	40,60
	(зона: 3)		37,08	39,42
	(зона: 4)		37,08	40,42
507-2285	80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-76x3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,68	44,04
	(зона: 2)		39,68	43,45
	(зона: 3)		39,68	42,18
	(зона: 4)		39,68	43,25
507-2286	80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6-76x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-2287	80x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x8-76x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-2288	80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x3,5-57x3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,68	44,04
	(зона: 2)		39,68	43,45
	(зона: 3)		39,68	42,18
	(зона: 4)		39,68	43,25
507-2289	80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x6-57x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-2290	80x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89x8-57x5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-2291	80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х3,5-45х2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,68	44,04
	(зона: 2)		39,68	43,45
	(зона: 3)		39,68	42,18
	(зона: 4)		39,68	43,25
507-2292	80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х6-45х4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-2293	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-89х3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,07	46,70
	(зона: 2)		42,07	46,07
	(зона: 3)		42,07	44,73
	(зона: 4)		42,07	45,86
507-2294	100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-89х6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,92	55,41
	(зона: 2)		49,92	54,67
	(зона: 3)		49,92	53,07
	(зона: 4)		49,92	54,42
507-2295	100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-76х3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,98	45,49
	(зона: 2)		40,98	44,88
	(зона: 3)		40,98	43,57
	(зона: 4)		40,98	44,67
507-2296	100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-76х5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,44	51,54
	(зона: 2)		46,44	50,85
	(зона: 3)		46,44	49,36
	(зона: 4)		46,44	50,62
507-2297	100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х4-57х3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,16	47,91
	(зона: 2)		43,16	47,27
	(зона: 3)		43,16	45,88
	(зона: 4)		43,16	47,05
507-2298	100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 108х6-57х4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,92	55,41
	(зона: 2)		49,92	54,67
	(зона: 3)		49,92	53,07
	(зона: 4)		49,92	54,42
507-2299	125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х5-108х4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,86	65,34
	(зона: 2)		58,86	64,45
	(зона: 3)		58,86	62,57
	(зона: 4)		58,86	64,16
507-2300	125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133х8-108х6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,44	70,42
	(зона: 2)		63,44	69,47
	(зона: 3)		63,44	67,44
	(зона: 4)		63,44	69,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2301	125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-89x3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			44,26	49,12
			44,26	48,46
			44,26	47,04
			44,26	48,24
507-2302	125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x6-89x5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,65	51,78
			46,65	51,08
			46,65	49,59
			46,65	50,85
507-2303	125x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-89x6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			54,50	60,50
			54,50	59,68
			54,50	57,93
			54,50	59,42
507-2304	125x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x5-76x3,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			49,92	55,41
			49,92	54,67
			49,92	53,07
			49,92	54,42
507-2305	125x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-76x5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			47,74	52,99
			47,74	52,28
			47,74	50,75
			47,74	52,04
507-2306	125x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x4-57x3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,44	51,54
			46,44	50,85
			46,44	49,36
			46,44	50,62
507-2307	125x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 133x8-57x4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			51,01	56,63
			51,01	55,86
			51,01	54,23
			51,01	55,61
507-2308	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-133x4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			56,68	62,92
			56,68	62,07
			56,68	60,25
			56,68	61,78
507-2309	150x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-133x8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			69,11	76,71
			69,11	75,67
			69,11	73,46
			69,11	75,33
507-2310	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-108x4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,19	83,46
			75,19	82,33
			75,19	79,92
			75,19	81,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2311	150x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-108x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,24	107,94
	(зона: 2)		97,24	106,47
	(зона: 3)		97,24	103,36
	(зона: 4)		97,24	105,99
507-2312	150x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-89x3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		94,75	105,17
	(зона: 2)		94,75	103,74
	(зона: 3)		94,75	100,71
	(зона: 4)		94,75	103,28
507-2313	150x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-89x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,59	121,64
	(зона: 2)		109,59	119,99
	(зона: 3)		109,59	116,49
	(зона: 4)		109,59	119,45
507-2314	150x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-76x3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,88	150,85
	(зона: 2)		135,88	148,79
	(зона: 3)		135,88	144,46
	(зона: 4)		135,88	148,11
507-2315	150x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-76x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,74	151,79
	(зона: 2)		136,74	149,75
	(зона: 3)		136,74	145,37
	(зона: 4)		136,74	149,06
507-2316	150x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x4,5-57x3 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,05	147,71
	(зона: 2)		133,05	145,69
	(зона: 3)		133,05	141,45
	(зона: 4)		133,05	145,03
507-2317	150x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159x8-57x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,86	148,60
	(зона: 2)		133,86	146,59
	(зона: 3)		133,86	142,31
	(зона: 4)		133,86	145,93
507-2318	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-159x4,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		173,73	192,84
	(зона: 2)		173,73	190,24
	(зона: 3)		173,73	184,68
	(зона: 4)		173,73	189,37
507-2319	200x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-159x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		174,23	193,39
	(зона: 2)		174,23	190,77
	(зона: 3)		174,23	185,19
	(зона: 4)		174,23	189,91
507-2320	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-133x4 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,70	106,23
	(зона: 2)		95,70	104,79
	(зона: 3)		95,70	101,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		95,70	104,31
507-2321	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-133x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 108,34 108,34 108,34 108,34	- 120,26 118,64 115,17 118,10
507-2322	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-108x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 95,70 95,70 95,70 95,70	- 106,23 104,79 101,73 104,31
507-2323	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-108x6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 108,13 108,13 108,13 108,13	- 120,02 118,40 114,94 117,86
507-2324	200x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-89x3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 95,70 95,70 95,70 95,70	- 106,23 104,79 101,73 104,31
507-2325	200x80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-89x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 108,13 108,13 108,13 108,13	- 120,02 118,40 114,94 117,86
507-2326	200x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-76x3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 95,70 95,70 95,70 95,70	- 106,23 104,79 101,73 104,31
507-2327	200x65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-76x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 108,13 108,13 108,13 108,13	- 120,02 118,40 114,94 117,86
507-2328	200x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x6-57x3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 95,70 95,70 95,70 95,70	- 106,23 104,79 101,73 104,31
507-2329	200x50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219x10-57x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 108,13 108,13 108,13 108,13	- 120,02 118,40 114,94 117,86
507-2330	250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x7-219x6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 191,49 191,49 191,49	- 212,55 209,66 203,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		191,49	208,72
507-2331	250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-219x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 286,88 286,88 286,88 286,88	- 318,43 314,10 304,94 312,69
507-2332	250x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x12-219x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 378,37 378,37 378,37 378,37	- 419,99 414,28 402,19 412,42
507-2333	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x7-159x4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 144,10 144,10 144,10 144,10	- 159,95 157,79 153,18 157,07
507-2334	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-159x6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 197,51 197,51 197,51 197,51	- 219,24 216,28 209,96 215,29
507-2335	250x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x12-159x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 220,19 220,19 220,19 220,19	- 244,41 241,10 234,06 240,00
507-2336	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x8-133x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 118,37 118,37 118,37 118,37	- 131,40 129,62 125,83 129,03
507-2337	200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-133x6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 141,92 141,92 141,92 141,92	- 157,53 155,40 150,86 154,69
507-2338	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x8-108x4 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 118,37 118,37 118,37 118,37	- 131,40 129,62 125,83 129,03
507-2339	200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 273x10-108x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 141,92 141,92 141,92 141,92	- 157,53 155,40 150,86 154,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2340	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-273x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			258,80	287,27
			258,80	283,36
			258,80	275,09
			258,80	282,09
507-2341	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-273x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			308,28	342,19
			308,28	337,54
			308,28	327,69
			308,28	336,02
507-2342	300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-273x12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			366,66	406,99
			366,66	401,46
			366,66	389,74
			366,66	399,65
507-2343	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-219x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			352,69	391,48
			352,69	386,16
			352,69	374,89
			352,69	384,43
507-2344	300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-219x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			367,91	408,38
			367,91	402,82
			367,91	391,07
			367,91	401,02
507-2345	300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-159x4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			266,86	296,21
			266,86	292,18
			266,86	283,66
			266,86	290,87
507-2346	300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-159x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			364,46	404,55
			364,46	399,05
			364,46	387,40
			364,46	397,26
507-2347	300x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x8-133x5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			265,03	294,19
			265,03	290,21
			265,03	281,72
			265,03	288,88
507-2348	300x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-133x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			341,79	379,38
			341,79	374,27
			341,79	363,33
			341,79	372,56
507-2349	300x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x10-108x4 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			305,67	339,30
			305,67	334,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		305,67	324,73
	(зона: 4)		305,67	332,95
507-2350	300x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 325x12-108x6 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		342,30	379,93
	(зона: 2)		342,30	375,13
	(зона: 3)		342,30	363,92
	(зона: 4)		342,30	373,13
507-2351	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x10-325x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		464,10	515,14
	(зона: 2)		464,10	508,19
	(зона: 3)		464,10	493,32
	(зона: 4)		464,10	505,85
507-2352	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-325x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		546,00	606,07
	(зона: 2)		546,00	597,87
	(зона: 3)		546,00	580,40
	(зона: 4)		546,00	595,14
507-2353	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x14-325x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		581,98	645,99
	(зона: 2)		581,98	637,26
	(зона: 3)		581,98	618,63
	(зона: 4)		581,98	634,35
507-2354	350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-325x16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		600,08	666,08
	(зона: 2)		600,08	657,09
	(зона: 3)		600,08	637,89
	(зона: 4)		600,08	654,09
507-2355	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x10-273x8 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		446,99	496,16
	(зона: 2)		446,99	489,45
	(зона: 3)		446,99	475,16
	(зона: 4)		446,99	487,23
507-2356	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-273x10 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		538,19	597,40
	(зона: 2)		538,19	589,31
	(зона: 3)		538,19	572,09
	(зона: 4)		538,19	586,63
507-2357	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x14-273x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		565,32	627,50
	(зона: 2)		565,32	619,01
	(зона: 3)		565,32	600,92
	(зона: 4)		565,32	616,19
507-2358	350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-273x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		583,80	648,01
	(зона: 2)		583,80	639,26
	(зона: 3)		583,80	620,57
	(зона: 4)		583,80	636,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2359	350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-219x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			474,08	526,23
			474,08	519,11
			474,08	503,94
			474,08	516,75
507-2360	350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-219x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			574,77	637,99
			574,77	629,38
			574,77	610,98
			574,77	626,49
507-2361	350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x12-159x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			456,02	506,18
			456,02	499,33
			456,02	484,74
			456,02	497,05
507-2362	350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 377x16-159x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			556,50	617,73
			556,50	609,38
			556,50	591,57
			556,50	606,58
507-2363	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x10-325x8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			538,87	598,14
			538,87	590,01
			538,87	572,79
			538,87	587,36
507-2364	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x12-325x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			585,36	649,75
			585,36	640,91
			585,36	622,21
			585,36	638,03
507-2365	400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x16-325x12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			663,68	736,68
			663,68	726,66
			663,68	705,46
			663,68	723,40
507-2366	400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x10-377x10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			526,56	584,48
			526,56	576,53
			526,56	559,71
			526,56	573,94
507-2367	400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x12-377x12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			643,42	714,19
			643,42	704,48
			643,42	683,93
			643,42	701,32
507-2368	400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x14-377x14 мм (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			747,56	829,79
			747,56	818,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		747,56	794,62
	(зона: 4)		747,56	814,83
507-2369	400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426x16-377x16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		938,83	1042,09
	(зона: 2)		938,83	1027,92
	(зона: 3)		938,83	997,93
	(зона: 4)		938,83	1023,32
507-2370	500x400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530x12-426x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1804,60	2003,09
	(зона: 2)		1804,60	1975,85
	(зона: 3)		1804,60	1918,21
	(зона: 4)		1804,60	1966,98
507-2371	500x400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530x14-426x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1989,47	2208,30
	(зона: 2)		1989,47	2178,27
	(зона: 3)		1989,47	2114,72
	(зона: 4)		1989,47	2168,49
507-2372	500x400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530x16-426x16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2475,11	2747,35
	(зона: 2)		2475,11	2709,99
	(зона: 3)		2475,11	2630,93
	(зона: 4)		2475,11	2697,83
507-2373	500x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530x12-377x12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1878,21	2084,80
	(зона: 2)		1878,21	2056,45
	(зона: 3)		1878,21	1996,45
	(зона: 4)		1878,21	2047,22
507-2374	500x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530x14-377x14 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2456,79	2727,02
	(зона: 2)		2456,79	2689,93
	(зона: 3)		2456,79	2611,46
	(зона: 4)		2456,79	2677,86
507-2375	500x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530x16-377x16 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		2683,28	2978,42
	(зона: 2)		2683,28	2937,92
	(зона: 3)		2683,28	2852,20
	(зона: 4)		2683,28	2924,73
Группа: Заглушки эллиптические из углеродистой стали				
Закругленные эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода:				
507-2376	25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,61	11,78
	(зона: 2)		10,61	11,62
	(зона: 3)		10,61	11,28
	(зона: 4)		10,61	11,56
507-2377	25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,83	12,02
	(зона: 2)		10,83	11,86
	(зона: 3)		10,83	11,51
	(зона: 4)		10,83	11,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2378	32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки 2,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,01	13,33
	(зона: 2)		12,01	13,15
	(зона: 3)		12,01	12,77
	(зона: 4)		12,01	13,09
507-2379	32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,43	13,80
	(зона: 2)		12,43	13,61
	(зона: 3)		12,43	13,21
	(зона: 4)		12,43	13,55
507-2380	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,04	13,36
	(зона: 2)		12,04	13,18
	(зона: 3)		12,04	12,80
	(зона: 4)		12,04	13,12
507-2381	40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,42	14,90
	(зона: 2)		13,42	14,69
	(зона: 3)		13,42	14,26
	(зона: 4)		13,42	14,63
507-2382	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,35	17,04
	(зона: 2)		15,35	16,81
	(зона: 3)		15,35	16,32
	(зона: 4)		15,35	16,73
507-2383	50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,39	20,41
	(зона: 2)		18,39	20,15
	(зона: 3)		18,39	19,55
	(зона: 4)		18,39	20,04
507-2384	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,24	20,24
	(зона: 2)		18,24	19,97
	(зона: 3)		18,24	19,38
	(зона: 4)		18,24	19,88
507-2385	65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,62	24,00
	(зона: 2)		21,62	23,67
	(зона: 3)		21,62	22,98
	(зона: 4)		21,62	23,57
507-2386	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,15	21,25
	(зона: 2)		19,15	20,97
	(зона: 3)		19,15	20,35
	(зона: 4)		19,15	20,87
507-2387	80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,85	32,02
	(зона: 2)		28,85	31,59
	(зона: 3)		28,85	30,67
	(зона: 4)		28,85	31,45
507-2388	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,57	23,95
	(зона: 2)		21,57	23,62
	(зона: 3)		21,57	22,93
	(зона: 4)		21,57	23,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2389	100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,97	38,82
	(зона: 2)		34,97	38,29
	(зона: 3)		34,97	37,17
	(зона: 4)		34,97	38,12
507-2390	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,10	25,64
	(зона: 2)		23,10	25,29
	(зона: 3)		23,10	24,55
	(зона: 4)		23,10	25,17
507-2391	125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,94	48,77
	(зона: 2)		43,94	48,11
	(зона: 3)		43,94	46,71
	(зона: 4)		43,94	47,89
507-2392	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,54	45,00
	(зона: 2)		40,54	44,39
	(зона: 3)		40,54	43,10
	(зона: 4)		40,54	44,19
507-2393	150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,19	66,81
	(зона: 2)		60,19	65,90
	(зона: 3)		60,19	63,98
	(зона: 4)		60,19	65,61
507-2394	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,77	86,32
	(зона: 2)		77,77	85,15
	(зона: 3)		77,77	82,67
	(зона: 4)		77,77	84,77
507-2395	200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,72	100,70
	(зона: 2)		90,72	99,33
	(зона: 3)		90,72	96,43
	(зона: 4)		90,72	98,88
507-2396	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		143,88	159,71
	(зона: 2)		143,88	157,53
	(зона: 3)		143,88	152,94
	(зона: 4)		143,88	156,83
507-2397	250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		193,76	215,07
	(зона: 2)		193,76	212,15
	(зона: 3)		193,76	205,96
	(зона: 4)		193,76	211,20
507-2398	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		193,63	214,93
	(зона: 2)		193,63	212,01
	(зона: 3)		193,63	205,82
	(зона: 4)		193,63	211,05
507-2399	300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		223,00	247,53
	(зона: 2)		223,00	244,16
	(зона: 3)		223,00	237,04
	(зона: 4)		223,00	243,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2400	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 9,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		237,50	263,62
	(зона: 2)		237,50	260,04
	(зона: 3)		237,50	252,45
	(зона: 4)		237,50	258,87
507-2401	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		256,97	285,23
	(зона: 2)		256,97	281,36
	(зона: 3)		256,97	273,15
	(зона: 4)		256,97	280,09
507-2402	350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		332,56	369,14
	(зона: 2)		332,56	364,12
	(зона: 3)		332,56	353,50
	(зона: 4)		332,56	362,48
507-2403	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		231,65	257,13
	(зона: 2)		231,65	253,63
	(зона: 3)		231,65	246,23
	(зона: 4)		231,65	252,49
507-2404	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		274,42	304,60
	(зона: 2)		274,42	300,46
	(зона: 3)		274,42	291,70
	(зона: 4)		274,42	299,12
507-2405	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 12,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		318,85	353,92
	(зона: 2)		318,85	349,11
	(зона: 3)		318,85	338,92
	(зона: 4)		318,85	347,54
507-2406	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		446,24	495,32
	(зона: 2)		446,24	488,59
	(зона: 3)		446,24	474,33
	(зона: 4)		446,24	486,39
507-2407	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		476,77	529,21
	(зона: 2)		476,77	522,01
	(зона: 3)		476,77	506,78
	(зона: 4)		476,77	519,67
507-2408	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		748,00	830,27
	(зона: 2)		748,00	818,98
	(зона: 3)		748,00	795,09
	(зона: 4)		748,00	815,31
507-2409	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20,0 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		865,49	960,69
	(зона: 2)		865,49	947,62
	(зона: 3)		865,49	919,98
	(зона: 4)		865,49	943,37
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см²)				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на Ру 10 МПа (100кгс/см²) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой				
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из бесшовных труб, сталь 20, диаметром условного прохода:				
507-2410	10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 61075,66 61075,66 61075,66 61075,66	- 68404,74 65350,96 64129,45 64740,20
507-2411	10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки 3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 49802,00 49802,00 49802,00 49802,00	- 55778,24 53288,14 52292,10 52790,12
507-2412	15 мм, толщиной стенки 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 51339,73 51339,73 51339,73 51339,73	- 57500,49 54933,51 53906,71 54420,11
507-2413	15 мм, толщиной стенки 3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 39593,13 39593,13 39593,13 39593,13	- 44344,31 42364,65 41572,79 41968,72
507-2414	15 мм, толщиной стенки 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 34106,89 34106,89 34106,89 34106,89	- 38199,72 36494,38 35812,24 36153,31
507-2415	20 мм, толщиной стенки 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 40648,52 40648,52 40648,52 40648,52	- 45526,35 43493,92 42680,95 43087,44
507-2416	20 мм, толщиной стенки 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 35817,31 35817,31 35817,31 35817,31	- 40115,39 38324,52 37608,18 37966,35
507-2417	20 мм, толщиной стенки 3,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 31847,27 31847,27 31847,27 31847,27	- 35668,94 34076,58 33439,64 33758,11
507-2418	20 мм, толщиной стенки 4,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 27635,71 27635,71 27635,71 27635,71	- 30951,99 29570,21 29017,49 29293,85
507-2419	25 мм, толщиной стенки 2,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	- 34706,92 34706,92 34706,92	- 38871,75 37136,42 36442,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		34706,92	36789,34
507-2420	25 мм, толщиной стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 29986,85 29986,85 29986,85 29986,85	- 33585,27 32085,93 31486,19 31786,06
507-2421	25 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 26994,58 26994,58 26994,58 26994,58	- 30233,93 28884,20 28344,31 28614,26
507-2422	25 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21459,04 21459,04 21459,04 21459,04	- 24034,13 22961,18 22532,00 22746,59
507-2423	32 мм, толщиной стенки 2,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 32326,74 32326,74 32326,74 32326,74	- 36205,95 34589,61 33943,08 34266,34
507-2424	32 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 25973,47 25973,47 25973,47 25973,47	- 29090,29 27791,62 27272,15 27531,88
507-2425	32 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 22153,42 22153,42 22153,42 22153,42	- 24811,83 23704,16 23261,09 23482,62
507-2426	32 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 20267,59 20267,59 20267,59 20267,59	- 22699,71 21686,33 21280,97 21483,65
507-2427	40 мм, толщиной стенки 2,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 27875,57 27875,57 27875,57 27875,57	- 31220,64 29826,86 29269,35 29548,11
507-2428	40 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 24677,93 24677,93 24677,93 24677,93	- 27639,28 26405,38 25911,83 26158,60
507-2429	40 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 21647,10 21647,10 21647,10 21647,10	- 24244,76 23162,40 22729,46 22945,93
507-2430	40 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 18611,69 18611,69 18611,69	- 20845,09 19914,51 19542,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		18611,69	19728,39
507-2431	50 мм, толщиной стенки 3,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 21433,74 21433,74 21433,74 21433,74	- 24005,79 22934,10 22505,43 22719,76
507-2432	50 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 19520,44 19520,44 19520,44 19520,44	- 21862,89 20886,87 20496,46 20691,66
507-2433	50 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 17852,07 17852,07 17852,07 17852,07	- 19994,32 19101,71 18744,67 18923,19
507-2434	50 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 17130,00 17130,00 17130,00 17130,00	- 19185,60 18329,10 17986,50 18157,80
507-2435	50 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 16817,36 16817,36 16817,36 16817,36	- 18835,45 17994,59 17658,23 17826,41
507-2436	65 мм, толщиной стенки 3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 18634,02 18634,02 18634,02 18634,02	- 20870,10 19938,40 19565,72 19752,06
507-2437	65 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 17950,93 17950,93 17950,93 17950,93	- 20105,04 19207,49 18848,48 19027,98
507-2438	65 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 16568,60 16568,60 16568,60 16568,60	- 18556,83 17728,40 17397,03 17562,71
507-2439	65 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 15770,63 15770,63 15770,63 15770,63	- 17663,10 16874,57 16559,16 16716,86
507-2440	65 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 14988,15 14988,15 14988,15 14988,15	- 16786,73 16037,32 15737,56 15887,44
507-2441	65 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 13551,85 13551,85 13551,85	- 15178,07 14500,48 14229,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13551,85	14364,96
507-2442	80 мм, толщиной стенки 3,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 17049,59 17049,59 17049,59 17049,59	- 19095,54 18243,06 17902,07 18072,56
507-2443	80 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 16251,87 16251,87 16251,87 16251,87	- 18202,09 17389,50 17064,46 17226,98
507-2444	80 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15706,51 15706,51 15706,51 15706,51	- 17591,30 16805,97 16491,84 16648,90
507-2445	80 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15025,01 15025,01 15025,01 15025,01	- 16828,01 16076,76 15776,26 15926,51
507-2446	80 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14203,85 14203,85 14203,85 14203,85	- 15908,31 15198,12 14914,04 15056,08
507-2447	80 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13558,13 13558,13 13558,13 13558,13	- 15185,11 14507,21 14236,04 14371,62
507-2448	80 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13422,73 13422,73 13422,73 13422,73	- 15033,46 14362,32 14093,87 14228,09
507-2449	80 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12940,31 12940,31 12940,31 12940,31	- 14493,14 13846,13 13587,32 13716,72
507-2450	100 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15349,78 15349,78 15349,78 15349,78	- 17191,75 16424,26 16117,28 16270,76
507-2451	100 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 15064,28 15064,28 15064,28 15064,28	- 16871,99 16118,77 15817,49 15968,13
507-2452	100 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 14452,08 14452,08 14452,08	- 16186,33 15463,73 15174,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		14452,08	15319,21
507-2453	100 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13843,56 13843,56 13843,56 13843,56	- 15504,79 14812,61 14535,74 14674,17
507-2454	100 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13337,11 13337,11 13337,11 13337,11	- 14937,56 14270,71 14003,96 14137,34
507-2455	100 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13044,33 13044,33 13044,33 13044,33	- 14609,65 13957,44 13696,55 13826,99
507-2456	100 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 12726,89 12726,89 12726,89 12726,89	- 14254,12 13617,78 13363,24 13490,51
507-2457	100 мм, толщиной стенки 11,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 12350,56 12350,56 12350,56 12350,56	- 13832,63 13215,10 12968,09 13091,59
507-2458	125 мм, толщиной стенки 4,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 14912,08 14912,08 14912,08 14912,08	- 16701,53 15955,92 15657,68 15806,80
507-2459	125 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 14424,53 14424,53 14424,53 14424,53	- 16155,48 15434,25 15145,76 15290,00
507-2460	125 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13599,10 13599,10 13599,10 13599,10	- 15231,00 14551,04 14279,06 14415,05
507-2461	125 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 13039,65 13039,65 13039,65 13039,65	- 14604,41 13952,43 13691,63 13822,03
507-2462	125 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 12546,20 12546,20 12546,20 12546,20	- 14051,74 13424,43 13173,51 13298,97
507-2463	125 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 12262,46 12262,46 12262,46	- 13733,96 13120,84 12875,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12262,46	12998,21
507-2464	125 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12042,93 12042,93 12042,93 12042,93	- 13488,08 12885,93 12645,07 12765,50
507-2465	125 мм, толщиной стенки 11,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11524,13 11524,13 11524,13 11524,13	- 12907,03 12330,82 12100,34 12215,58
507-2466	125 мм, толщиной стенки 12,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11544,11 11544,11 11544,11 11544,11	- 12929,40 12352,19 12121,31 12236,75
507-2467	125 мм, толщиной стенки 14,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11328,79 11328,79 11328,79 11328,79	- 12688,25 12121,81 11895,23 12008,52
507-2468	150 мм, толщиной стенки 4,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14053,44 14053,44 14053,44 14053,44	- 15739,85 15037,18 14756,11 14896,65
507-2469	150 мм, толщиной стенки 5,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 14125,41 14125,41 14125,41 14125,41	- 15820,46 15114,19 14831,68 14972,94
507-2470	150 мм, толщиной стенки 6,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 13265,77 13265,77 13265,77 13265,77	- 14857,66 14194,37 13929,05 14061,71
507-2471	150 мм, толщиной стенки 7,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12758,35 12758,35 12758,35 12758,35	- 14289,35 13651,44 13396,27 13523,85
507-2472	150 мм, толщиной стенки 8,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12284,53 12284,53 12284,53 12284,53	- 13758,68 13144,45 12898,76 13021,60
507-2473	150 мм, толщиной стенки 9,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11816,71 11816,71 11816,71 11816,71	- 13234,71 12643,88 12407,54 12525,71
507-2474	150 мм, толщиной стенки 10,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 11724,70 11724,70 11724,70	- 13131,66 12545,43 12310,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		11724,70	12428,18
507-2475	150 мм, толщиной стенки 11,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11429,31 11429,31 11429,31 11429,31	- 12800,82 12229,36 12000,77 12115,07
507-2476	150 мм, толщиной стенки 12,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11207,10 11207,10 11207,10 11207,10	- 12551,95 11991,59 11767,45 11879,52
507-2477	150 мм, толщиной стенки 14,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10588,48 10588,48 10588,48 10588,48	- 11859,10 11329,67 11117,90 11223,79
507-2478	150 мм, толщиной стенки 16,0 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10445,89 10445,89 10445,89 10445,89	- 11699,39 11177,10 10968,18 11072,64
507-2479	200 мм, толщиной стенки 6 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12657,81 12657,81 12657,81 12657,81	- 14176,75 13543,86 13290,71 13417,28
507-2480	200 мм, толщиной стенки 7 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12039,83 12039,83 12039,83 12039,83	- 13484,61 12882,62 12641,82 12762,22
507-2481	200 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11609,49 11609,49 11609,49 11609,49	- 13002,63 12422,15 12189,96 12306,06
507-2482	200 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11118,80 11118,80 11118,80 11118,80	- 12453,06 11897,12 11674,74 11785,93
507-2483	200 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10934,49 10934,49 10934,49 10934,49	- 12246,63 11699,91 11481,22 11590,56
507-2484	200 мм, толщиной стенки 11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10741,57 10741,57 10741,57 10741,57	- 12030,56 11493,48 11278,65 11386,06
507-2485	200 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 10598,19 10598,19 10598,19	- 11869,97 11340,06 11128,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10598,19	11234,08
507-2486	200 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10592,78	11863,92
	(зона: 2)		10592,78	11334,28
	(зона: 3)		10592,78	11122,42
	(зона: 4)		10592,78	11228,35
507-2487	200 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10449,70	11703,67
	(зона: 2)		10449,70	11181,18
	(зона: 3)		10449,70	10972,19
	(зона: 4)		10449,70	11076,69
507-2488	200 мм, толщиной стенки 20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10273,70	11506,54
	(зона: 2)		10273,70	10992,85
	(зона: 3)		10273,70	10787,38
	(зона: 4)		10273,70	10890,12
507-2489	250 мм, толщиной стенки 7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11825,51	13244,58
	(зона: 2)		11825,51	12653,30
	(зона: 3)		11825,51	12416,79
	(зона: 4)		11825,51	12535,04
507-2490	250 мм, толщиной стенки 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11295,58	12651,05
	(зона: 2)		11295,58	12086,27
	(зона: 3)		11295,58	11860,36
	(зона: 4)		11295,58	11973,31
507-2491	250 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10819,01	12117,29
	(зона: 2)		10819,01	11576,34
	(зона: 3)		10819,01	11359,96
	(зона: 4)		10819,01	11468,15
507-2492	250 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10581,23	11850,98
	(зона: 2)		10581,23	11321,92
	(зона: 3)		10581,23	11110,30
	(зона: 4)		10581,23	11216,11
507-2493	250 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10535,80	11800,10
	(зона: 2)		10535,80	11273,31
	(зона: 3)		10535,80	11062,59
	(зона: 4)		10535,80	11167,95
507-2494	250 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10312,48	11549,98
	(зона: 2)		10312,48	11034,35
	(зона: 3)		10312,48	10828,10
	(зона: 4)		10312,48	10931,23
507-2495	250 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10235,69	11463,97
	(зона: 2)		10235,69	10952,18
	(зона: 3)		10235,69	10747,47
	(зона: 4)		10235,69	10849,83
507-2496	250 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9853,60	11036,03
	(зона: 2)		9853,60	10543,35
	(зона: 3)		9853,60	10346,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9853,60	10444,81
507-2497	250 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 9910,90 9910,90 9910,90 9910,90	- 11100,20 10604,66 10406,44 10505,55
507-2498	300 мм, толщиной стенки 8 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 10973,47 10973,47 10973,47 10973,47	- 12290,28 11741,61 11522,14 11631,87
507-2499	300 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 10554,43 10554,43 10554,43 10554,43	- 11820,96 11293,24 11082,15 11187,70
507-2500	300 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 10170,05 10170,05 10170,05 10170,05	- 11390,45 10881,95 10678,55 10780,25
507-2501	300 мм, толщиной стенки 11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 10237,81 10237,81 10237,81 10237,81	- 11466,35 10954,46 10749,70 10852,08
507-2502	300 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 9821,92 9821,92 9821,92 9821,92	- 11000,55 10509,45 10313,01 10411,23
507-2503	300 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 9715,43 9715,43 9715,43 9715,43	- 10881,28 10395,51 10201,20 10298,36
507-2504	300 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 9570,35 9570,35 9570,35 9570,35	- 10718,79 10240,28 10048,87 10144,57
507-2505	300 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 9442,68 9442,68 9442,68 9442,68	- 10575,80 10103,66 9914,81 10009,24
507-2506	350 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	Т	- 10485,88 10485,88 10485,88 10485,88	- 11744,19 11219,90 11010,18 11115,04
507-2507	350 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	Т	- 10144,29 10144,29 10144,29	- 11361,60 10854,39 10651,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10144,29	10752,95
507-2508	350 мм, толщиной стенки 11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10029,83 10029,83 10029,83 10029,83	- 11233,40 10731,91 10531,32 10631,62
507-2509	350 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9715,49 9715,49 9715,49 9715,49	- 10881,35 10395,57 10201,26 10298,42
507-2510	350 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9498,54 9498,54 9498,54 9498,54	- 10638,37 10163,44 9973,47 10068,46
507-2511	350 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9554,10 9554,10 9554,10 9554,10	- 10700,59 10222,88 10031,80 10127,34
507-2512	350 мм, толщиной стенки 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9422,82 9422,82 9422,82 9422,82	- 10553,56 10082,42 9893,96 9988,19
507-2513	400 мм, толщиной стенки 9 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 11003,50 11003,50 11003,50 11003,50	- 12323,92 11773,75 11553,68 11663,71
507-2514	400 мм, толщиной стенки 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10305,09 10305,09 10305,09 10305,09	- 11541,70 11026,46 10820,35 10923,40
507-2515	400 мм, толщиной стенки 11 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10316,94 10316,94 10316,94 10316,94	- 11554,97 11039,13 10832,79 10935,96
507-2516	400 мм, толщиной стенки 12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 10139,15 10139,15 10139,15 10139,15	- 11355,84 10848,89 10646,10 10747,49
507-2517	400 мм, толщиной стенки 14 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 9723,08 9723,08 9723,08 9723,08	- 10889,85 10403,69 10209,23 10306,46
507-2518	400 мм, толщиной стенки 16 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 9562,56 9562,56 9562,56	- 10710,07 10231,94 10040,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9562,56	10136,31
507-2519	400 мм, толщиной стенки 20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9490,30	10629,14
	(зона: 2)		9490,30	10154,63
	(зона: 3)		9490,30	9964,82
	(зона: 4)		9490,30	10059,72
Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей из электросварных труб СтЗсп-СтБсп диаметром условного прохода:				
507-2520	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13380,27	14985,91
	(зона: 2)		13380,27	14316,89
	(зона: 3)		13380,27	14049,29
	(зона: 4)		13380,27	14183,09
507-2521	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12608,70	14121,74
	(зона: 2)		12608,70	13491,30
	(зона: 3)		12608,70	13239,13
	(зона: 4)		12608,70	13365,22
507-2522	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12006,92	13447,75
	(зона: 2)		12006,92	12847,41
	(зона: 3)		12006,92	12607,27
	(зона: 4)		12006,92	12727,34
507-2523	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11543,33	12928,52
	(зона: 2)		11543,33	12351,36
	(зона: 3)		11543,33	12120,49
	(зона: 4)		11543,33	12235,92
507-2524	400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11168,73	12508,98
	(зона: 2)		11168,73	11950,54
	(зона: 3)		11168,73	11727,17
	(зона: 4)		11168,73	11838,85
507-2525	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15331,93	17171,77
	(зона: 2)		15331,93	16405,17
	(зона: 3)		15331,93	16098,53
	(зона: 4)		15331,93	16251,85
507-2526	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14150,12	15848,13
	(зона: 2)		14150,12	15140,63
	(зона: 3)		14150,12	14857,62
	(зона: 4)		14150,12	14999,13
507-2527	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13390,41	14997,26
	(зона: 2)		13390,41	14327,74
	(зона: 3)		13390,41	14059,94
	(зона: 4)		13390,41	14193,83
507-2528	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12943,02	14496,18
	(зона: 2)		12943,02	13849,03
	(зона: 3)		12943,02	13590,17
	(зона: 4)		12943,02	13719,60
507-2529	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12566,70	14074,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12566,70	13446,37
	(зона: 3)		12566,70	13195,04
	(зона: 4)		12566,70	13320,70
507-2530	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12197,74	13661,47
	(зона: 2)		12197,74	13051,58
	(зона: 3)		12197,74	12807,62
	(зона: 4)		12197,74	12929,60
507-2531	500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12027,95	13471,30
	(зона: 2)		12027,95	12869,90
	(зона: 3)		12027,95	12629,34
	(зона: 4)		12027,95	12749,62
507-2532	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		14352,65	16074,97
	(зона: 2)		14352,65	15357,33
	(зона: 3)		14352,65	15070,28
	(зона: 4)		14352,65	15213,81
507-2533	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 7 мм	т	-	-
	(зона: 1)		13279,56	14873,11
	(зона: 2)		13279,56	14209,13
	(зона: 3)		13279,56	13943,54
	(зона: 4)		13279,56	14076,33
507-2534	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12623,48	14138,30
	(зона: 2)		12623,48	13507,13
	(зона: 3)		12623,48	13254,66
	(зона: 4)		12623,48	13380,89
507-2535	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12454,46	13949,00
	(зона: 2)		12454,46	13326,28
	(зона: 3)		12454,46	13077,19
	(зона: 4)		12454,46	13201,73
507-2536	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11558,92	12945,99
	(зона: 2)		11558,92	12368,05
	(зона: 3)		11558,92	12136,87
	(зона: 4)		11558,92	12252,46
507-2537	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11673,27	13074,07
	(зона: 2)		11673,27	12490,40
	(зона: 3)		11673,27	12256,94
	(зона: 4)		11673,27	12373,67
507-2538	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11327,52	12686,83
	(зона: 2)		11327,52	12120,45
	(зона: 3)		11327,52	11893,90
	(зона: 4)		11327,52	12007,17
507-2539	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10913,07	12222,63
	(зона: 2)		10913,07	11676,98
	(зона: 3)		10913,07	11458,72
	(зона: 4)		10913,07	11567,85
507-2540	600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10403,36	11651,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		10403,36	11131,60
	(зона: 3)		10403,36	10923,53
	(зона: 4)		10403,36	11027,57
507-2541	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 6 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		13625,64	15260,72
	(зона: 2)		13625,64	14579,44
	(зона: 3)		13625,64	14306,93
	(зона: 4)		13625,64	14443,18
507-2542	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 7 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		12811,62	14349,01
	(зона: 2)		12811,62	13708,43
	(зона: 3)		12811,62	13452,20
	(зона: 4)		12811,62	13580,31
507-2543	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		12059,52	13506,67
	(зона: 2)		12059,52	12903,69
	(зона: 3)		12059,52	12662,50
	(зона: 4)		12059,52	12783,09
507-2544	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		12100,32	13552,35
	(зона: 2)		12100,32	12947,34
	(зона: 3)		12100,32	12705,33
	(зона: 4)		12100,32	12826,33
507-2545	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 10 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11701,46	13105,63
	(зона: 2)		11701,46	12520,56
	(зона: 3)		11701,46	12286,53
	(зона: 4)		11701,46	12403,54
507-2546	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 11 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11410,41	12779,66
	(зона: 2)		11410,41	12209,13
	(зона: 3)		11410,41	11980,93
	(зона: 4)		11410,41	12095,03
507-2547	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 12 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11075,07	12404,08
	(зона: 2)		11075,07	11850,32
	(зона: 3)		11075,07	11628,82
	(зона: 4)		11075,07	11739,57
507-2548	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 14 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		10871,49	12176,07
	(зона: 2)		10871,49	11632,49
	(зона: 3)		10871,49	11415,06
	(зона: 4)		10871,49	11523,78
507-2549	700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки 16 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		10628,71	11904,15
	(зона: 2)		10628,71	11372,72
	(зона: 3)		10628,71	11160,14
	(зона: 4)		10628,71	11266,43
507-2550	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 8 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11880,78	13306,47
	(зона: 2)		11880,78	12712,43
	(зона: 3)		11880,78	12474,82
	(зона: 4)		11880,78	12593,63
507-2551	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 9 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		11567,29	12955,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		11567,29	12377,01
	(зона: 3)		11567,29	12145,66
	(зона: 4)		11567,29	12261,33
507-2552	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11354,35	12716,87
	(зона: 2)		11354,35	12149,15
	(зона: 3)		11354,35	11922,07
	(зона: 4)		11354,35	12035,61
507-2553	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11192,03	12535,08
	(зона: 2)		11192,03	11975,48
	(зона: 3)		11192,03	11751,63
	(зона: 4)		11192,03	11863,56
507-2554	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10873,60	12178,43
	(зона: 2)		10873,60	11634,75
	(зона: 3)		10873,60	11417,28
	(зона: 4)		10873,60	11526,01
507-2555	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10674,17	11955,07
	(зона: 2)		10674,17	11421,36
	(зона: 3)		10674,17	11207,88
	(зона: 4)		10674,17	11314,62
507-2556	800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10201,74	11425,95
	(зона: 2)		10201,74	10915,86
	(зона: 3)		10201,74	10711,83
	(зона: 4)		10201,74	10813,85
507-2557	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11577,63	12966,94
	(зона: 2)		11577,63	12388,06
	(зона: 3)		11577,63	12156,51
	(зона: 4)		11577,63	12272,28
507-2558	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11259,59	12610,74
	(зона: 2)		11259,59	12047,76
	(зона: 3)		11259,59	11822,57
	(зона: 4)		11259,59	11935,16
507-2559	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11011,28	12332,63
	(зона: 2)		11011,28	11782,07
	(зона: 3)		11011,28	11561,84
	(зона: 4)		11011,28	11671,96
507-2560	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10564,00	11831,68
	(зона: 2)		10564,00	11303,48
	(зона: 3)		10564,00	11092,20
	(зона: 4)		10564,00	11197,84
507-2561	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10429,08	11680,57
	(зона: 2)		10429,08	11159,11
	(зона: 3)		10429,08	10950,53
	(зона: 4)		10429,08	11054,82
507-2562	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10149,61	11367,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		10149,61	10860,09
	(зона: 3)		10149,61	10657,09
	(зона: 4)		10149,61	10758,59
507-2563	1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9943,60	11136,83
	(зона: 2)		9943,60	10639,65
	(зона: 3)		9943,60	10440,78
	(зона: 4)		9943,60	10540,21
507-2564	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11119,46	12453,80
	(зона: 2)		11119,46	11897,83
	(зона: 3)		11119,46	11675,44
	(зона: 4)		11119,46	11786,63
507-2565	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10700,30	11984,34
	(зона: 2)		10700,30	11449,32
	(зона: 3)		10700,30	11235,32
	(зона: 4)		10700,30	11342,32
507-2566	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10501,16	11761,30
	(зона: 2)		10501,16	11236,24
	(зона: 3)		10501,16	11026,22
	(зона: 4)		10501,16	11131,23
507-2567	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10320,42	11558,88
	(зона: 2)		10320,42	11042,85
	(зона: 3)		10320,42	10836,45
	(зона: 4)		10320,42	10939,65
507-2568	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10176,28	11397,44
	(зона: 2)		10176,28	10888,62
	(зона: 3)		10176,28	10685,10
	(зона: 4)		10176,28	10786,86
507-2569	1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9802,74	10979,07
	(зона: 2)		9802,74	10488,94
	(зона: 3)		9802,74	10292,88
	(зона: 4)		9802,74	10390,91
507-2570	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11186,81	12529,22
	(зона: 2)		11186,81	11969,88
	(зона: 3)		11186,81	11746,15
	(зона: 4)		11186,81	11858,02
507-2571	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10547,14	11812,80
	(зона: 2)		10547,14	11285,44
	(зона: 3)		10547,14	11074,50
	(зона: 4)		10547,14	11179,97
507-2572	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10320,87	11559,38
	(зона: 2)		10320,87	11043,33
	(зона: 3)		10320,87	10836,91
	(зона: 4)		10320,87	10940,12
507-2573	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10139,45	11356,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		10139,45	10849,21
	(зона: 3)		10139,45	10646,42
	(зона: 4)		10139,45	10747,82
507-2574	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9785,56	10959,83
	(зона: 2)		9785,56	10470,56
	(зона: 3)		9785,56	10274,84
	(зона: 4)		9785,56	10372,70
507-2575	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9607,19	10760,05
	(зона: 2)		9607,19	10279,69
	(зона: 3)		9607,19	10087,55
	(зона: 4)		9607,19	10183,62
507-2576	1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки 18,3 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9982,35	11180,23
	(зона: 2)		9982,35	10681,11
	(зона: 3)		9982,35	10481,47
	(зона: 4)		9982,35	10581,29
507-2577	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10541,47	11806,45
	(зона: 2)		10541,47	11279,37
	(зона: 3)		10541,47	11068,55
	(зона: 4)		10541,47	11173,96
507-2578	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 11 мм	т	-	-
	(зона: 1)		10137,25	11353,71
	(зона: 2)		10137,25	10846,85
	(зона: 3)		10137,25	10644,11
	(зона: 4)		10137,25	10745,48
507-2579	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 12 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9819,12	10997,41
	(зона: 2)		9819,12	10506,46
	(зона: 3)		9819,12	10310,07
	(зона: 4)		9819,12	10408,27
507-2580	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9605,22	10757,85
	(зона: 2)		9605,22	10277,59
	(зона: 3)		9605,22	10085,49
	(зона: 4)		9605,22	10181,54
507-2581	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 16 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9525,41	10668,45
	(зона: 2)		9525,41	10192,18
	(зона: 3)		9525,41	10001,68
	(зона: 4)		9525,41	10096,93
507-2582	1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки 20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		9471,25	10607,80
	(зона: 2)		9471,25	10134,24
	(зона: 3)		9471,25	9944,81
	(зона: 4)		9471,25	10039,52
Подраздел: Детали трубопроводов				
Группа: Кольца центрирующие				
Кольца центрирующие для труб диаметром:				
507-2583	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,25	8,04
	(зона: 2)		7,25	7,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7,25	7,87
	(зона: 4)		7,25	7,89
507-2584	100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,41	11,56
	(зона: 2)		10,41	11,39
	(зона: 3)		10,41	11,31
	(зона: 4)		10,41	11,34
507-2585	200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,58	16,18
	(зона: 2)		14,58	15,94
	(зона: 3)		14,58	15,83
	(зона: 4)		14,58	15,88
507-2586	300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,41	22,66
	(зона: 2)		20,41	22,32
	(зона: 3)		20,41	22,17
	(зона: 4)		20,41	22,23
507-2587	350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,57	31,72
	(зона: 2)		28,57	31,25
	(зона: 3)		28,57	31,03
	(зона: 4)		28,57	31,12
507-2588	400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,01	44,41
	(зона: 2)		40,01	43,75
	(зона: 3)		40,01	43,44
	(зона: 4)		40,01	43,57
507-2589	500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		56,01	62,17
	(зона: 2)		56,01	61,24
	(зона: 3)		56,01	60,81
	(зона: 4)		56,01	61,00
507-2590	600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,41	87,04
	(зона: 2)		78,41	85,74
	(зона: 3)		78,41	85,14
	(зона: 4)		78,41	85,40
507-2591	700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,77	121,85
	(зона: 2)		109,77	120,04
	(зона: 3)		109,77	119,19
	(зона: 4)		109,77	119,56
507-2592	800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		153,68	170,60
	(зона: 2)		153,68	168,05
	(зона: 3)		153,68	166,87
	(зона: 4)		153,68	167,38
507-2593	1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,15	238,83
	(зона: 2)		215,15	235,27
	(зона: 3)		215,15	233,62
	(зона: 4)		215,15	234,33
507-2594	1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		301,21	334,36
	(зона: 2)		301,21	329,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		301,21	327,06
	(зона: 4)		301,21	328,06
507-2595	1400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		421,69	468,10
	(зона: 2)		421,69	461,13
	(зона: 3)		421,69	457,88
	(зона: 4)		421,69	459,28
Группа: Манжеты				
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром:				
507-2596	50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,62	86,17
	(зона: 2)		77,62	84,86
	(зона: 3)		77,62	84,27
	(зона: 4)		77,62	84,55
507-2597	100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		147,49	163,74
	(зона: 2)		147,49	161,25
	(зона: 3)		147,49	160,13
	(зона: 4)		147,49	160,65
507-2598	200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		259,07	287,61
	(зона: 2)		259,07	283,25
	(зона: 3)		259,07	281,27
	(зона: 4)		259,07	282,19
507-2599	300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		414,54	460,20
	(зона: 2)		414,54	453,22
	(зона: 3)		414,54	450,05
	(зона: 4)		414,54	451,53
507-2600	350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		466,44	517,82
	(зона: 2)		466,44	509,97
	(зона: 3)		466,44	506,40
	(зона: 4)		466,44	508,07
507-2601	400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		518,14	575,21
	(зона: 2)		518,14	566,49
	(зона: 3)		518,14	562,53
	(зона: 4)		518,14	564,38
507-2602	500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		621,93	690,43
	(зона: 2)		621,93	679,97
	(зона: 3)		621,93	675,21
	(зона: 4)		621,93	677,43
507-2603	600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		659,35	731,98
	(зона: 2)		659,35	720,89
	(зона: 3)		659,35	715,84
	(зона: 4)		659,35	718,19
507-2604	700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1088,16	1208,02
	(зона: 2)		1088,16	1189,71
	(зона: 3)		1088,16	1181,38
	(зона: 4)		1088,16	1185,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2605	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1140,06	1265,64
			1140,06	1246,45
			1140,06	1237,73
507-2606	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1295,55	1438,25
			1295,55	1416,45
			1295,55	1406,54
507-2607	1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1451,03	1610,86
			1451,03	1586,44
			1451,03	1575,34
507-2608	1400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1502,93	1668,47
			1502,93	1643,18
			1502,93	1631,69
507-2609	Манжеты стальные для стыка асбестоцементных труб М-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			29,84	35,81
			29,84	35,15
			29,84	33,84
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром:				
507-2894	150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			105,97	117,64
			105,97	115,86
			105,97	115,05
507-2895	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			116,96	129,82
			116,96	127,90
			116,96	127,06
507-2896	175 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			126,99	140,95
			126,99	138,87
			126,99	137,96
507-2897	194 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			134,68	149,49
			134,68	147,28
			134,68	146,31
507-2898	214 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			143,92	159,75
			143,92	157,38
			143,92	156,34
507-2899	238 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			156,06	173,22
			156,06	170,66
			156,06	169,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		156,06	170,01
507-2900	360 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		212,60	235,98
	(зона: 2)		212,60	232,48
	(зона: 3)		212,60	230,95
	(зона: 4)		212,60	231,61
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром:				
507-9111	200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9112	300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9113	350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9114	400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9115	500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9116	600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9117	700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9118	800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9119	1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9120	1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9121	1400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки				
Заглушки полиэтиленовые:				
507-9504	с закладными электронагревателями	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-9058	для труб	10 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-2611	для труб диаметром 63 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		23,04	25,57
	(зона: 2)		23,04	25,19
	(зона: 3)		23,04	25,03
	(зона: 4)		23,04	25,10
507-2612	для труб диаметром 110 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		40,22	44,64
	(зона: 2)		40,22	43,98
	(зона: 3)		40,22	43,69
	(зона: 4)		40,22	43,82
507-2613	для труб диаметром 160 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		58,50	64,93
	(зона: 2)		58,50	63,97
	(зона: 3)		58,50	63,55
	(зона: 4)		58,50	63,73
507-2614	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,13	40,10
	(зона: 2)		36,13	39,51
	(зона: 3)		36,13	39,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		36,13	39,36
507-2615	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 75,87 75,87 75,87 75,87	- 84,21 82,97 82,42 82,65
507-2616	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 139,77 139,77 139,77 139,77	- 155,14 152,84 151,84 152,27
Заглушка изоляции термоусаживаемая диаметром:				
507-2901	32х90 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 536,69 536,69 536,69 536,69	- 595,71 586,88 583,02 584,68
507-2902	45х125 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 536,69 536,69 536,69 536,69	- 595,71 586,88 583,02 584,68
507-2903	89х180 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 638,96 638,96 638,96 638,96	- 709,23 698,72 694,12 696,09
507-2904	159х250 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 797,21 797,21 797,21 797,21	- 884,88 871,77 866,03 868,49
507-2905	219х315 мм длиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 962,66 962,66 962,66 962,66	- 1068,52 1052,69 1045,77 1048,74
Заглушка трубопровода стальная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром:				
507-2940	76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 260 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 421,29 421,29 421,29 421,29	- 487,70 461,82 429,73 441,62
507-2941	108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 260 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 491,06 491,06 491,06 491,06	- 568,47 538,31 500,88 514,76
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром:				
507-2617	20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 19,61 19,61 19,61 19,61	- 21,77 21,44 21,29 21,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2618	25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			28,63	31,79
			28,63	31,31
			28,63	31,09
			28,63	31,19
507-2619	32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			42,54	47,22
			42,54	46,52
			42,54	46,19
			42,54	46,33
507-2620	40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			55,00	59,95
			55,00	58,85
			55,00	56,65
			55,00	57,75
507-2621	50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			67,80	75,26
			67,80	74,14
			67,80	73,62
			67,80	73,84
507-2622	63 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			110,00	119,90
			110,00	117,70
			110,00	113,30
			110,00	115,50
Муфты стальные со стопорным кольцом и защитным колпачком, марки:				
507-2885	CXL-20/C <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			89,19	99,00
			89,19	97,53
			89,19	96,89
			89,19	97,16
507-2886	CXL-25/C <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			107,77	120,70
			107,77	117,46
			107,77	114,25
			107,77	115,84
507-2887	CXL-28/C <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			146,22	171,08
			146,22	167,35
			146,22	165,61
			146,22	166,36
507-2888	CXL-32/C <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			220,18	257,61
			220,18	252,00
			220,18	249,38
			220,18	250,50
507-2889	CXL-36/C <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			278,63	326,00
			278,63	318,90
			278,63	315,58
			278,63	317,00
507-2890	CXL-40/C <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			333,82	390,57
			333,82	382,06
			333,82	378,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		333,82	379,79
507-2946	CXL-25/B	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,97	110,85
	(зона: 2)		98,97	107,87
	(зона: 3)		98,97	104,92
	(зона: 4)		98,97	106,38
507-2945	CXL-28/B	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,47	154,99
	(зона: 2)		132,47	151,61
	(зона: 3)		132,47	150,04
	(зона: 4)		132,47	150,71
507-2891	CXL-32/B	шт.	-	-
	(зона: 1)		163,34	191,11
	(зона: 2)		163,34	186,95
	(зона: 3)		163,34	185,00
	(зона: 4)		163,34	185,84
507-2892	CXL-36/B	шт.	-	-
	(зона: 1)		200,80	234,94
	(зона: 2)		200,80	229,82
	(зона: 3)		200,80	227,43
	(зона: 4)		200,80	228,45
507-2893	CXL-40/B	шт.	-	-
	(зона: 1)		239,65	268,41
	(зона: 2)		239,65	261,20
	(зона: 3)		239,65	254,07
	(зона: 4)		239,65	257,59
507-9019	Муфты	компл.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Муфты полиэтиленовые:				
507-2623	МПТ-1 для труб 100 мм	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		32,29	40,69
	(зона: 2)		32,29	39,94
	(зона: 3)		32,29	38,45
	(зона: 4)		32,29	39,20
507-9501	с закладными электронагревателями	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
507-2624	с закладными электронагревателями для труб диаметром 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,15	69,00
	(зона: 2)		62,15	67,95
	(зона: 3)		62,15	67,47
	(зона: 4)		62,15	67,70
507-2625	с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,10	147,76
	(зона: 2)		133,10	145,52
	(зона: 3)		133,10	144,50
	(зона: 4)		133,10	144,98
507-2626	с закладными электронагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		239,00	265,33
	(зона: 2)		239,00	261,30
	(зона: 3)		239,00	259,48
	(зона: 4)		239,00	260,33
507-2627	с закладными электронагревателями для труб диаметром 160 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		380,00	421,86
	(зона: 2)		380,00	415,46
	(зона: 3)		380,00	412,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		380,00	413,91
507-2628	с закладными электронагревателями для труб диаметром 225 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 596,00 596,00 596,00 596,00	- 661,65 651,62 647,06 649,19
507-2629	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 37,70 37,70 37,70 37,70	- 41,85 41,22 40,93 41,06
507-2630	Пробки П-М ² 7х2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,30 2,30 2,30 2,30	- 2,84 2,69 2,50 2,57
507-9021	Штуцер длиной 200 мм (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
507-2631	Штуцер длиной 200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 9,41 9,41 9,41 9,41	- 10,44 10,25 9,87 10,06
507-9022	Штуцеры (зона: 1-4)	компл.	- -	- -
507-2632	Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	- 26,39 26,39 26,39 26,39	- 29,29 28,75 27,68 28,22
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке:				
507-2928	диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1417,10 1417,10 1417,10 1417,10	- 1572,98 1551,77 1506,42 1544,70
507-2929	диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1714,68 1714,68 1714,68 1714,68	- 1984,98 1879,63 1748,97 1797,44
507-2930	диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1886,16 1886,16 1886,16 1886,16	- 2093,64 2065,41 2005,05 2056,00
507-2931	диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2074,77 2074,77 2074,77 2074,77	- 2401,85 2274,35 2116,28 2174,91
507-2932	диаметром 89 мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 2282,25 2282,25 2282,25	- 2533,30 2499,14 2426,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2282,25	2487,76
507-2933	диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2510,47 2510,47 2510,47 2510,47	- 2906,22 2751,97 2560,69 2631,64
507-2934	с торцевым кабелем вывода диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2059,23 2059,23 2059,23 2059,23	- 2383,85 2257,32 2100,41 2158,62
507-2935	с торцевым кабелем вывода диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2395,51 2395,51 2395,51 2395,51	- 2659,02 2623,17 2546,50 2611,22
507-2936	с торцевым кабелем вывода диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3280,69 3280,69 3280,69 3280,69	- 3797,86 3596,28 3346,31 3439,04
Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром:				
507-2937	57 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 604,67 604,67 604,67 604,67	- 671,19 662,13 642,78 659,12
507-2938	108 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 906,07 906,07 906,07 906,07	- 1005,74 992,18 963,18 987,66
507-2939	219 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1839,08 1839,08 1839,08 1839,08	- 2129,00 2015,99 1875,87 1927,85
507-9023	Шар резиновый запорный (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
Шар резиновый запорный диаметром:				
507-3001	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 61,36 61,36 61,36 61,36	- 68,11 67,10 66,66 66,85
507-3013	125 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 64,07 64,07 64,07 64,07	- 75,60 74,21 71,43 72,82
507-3014	150 мм (зона: 1)	шт.	- 66,78	- 78,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		66,78	77,35
	(зона: 3)		66,78	74,46
	(зона: 4)		66,78	75,90
507-3002	200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,18	80,12
	(зона: 2)		72,18	78,93
	(зона: 3)		72,18	78,41
	(зона: 4)		72,18	78,63
507-3015	250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,83	93,02
	(зона: 2)		78,83	91,31
	(зона: 3)		78,83	87,89
	(зона: 4)		78,83	89,60
507-3003	300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,49	94,89
	(зона: 2)		85,49	93,49
	(зона: 3)		85,49	92,87
	(зона: 4)		85,49	93,13
507-3016	350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,39	103,66
	(зона: 2)		93,39	102,12
	(зона: 3)		93,39	101,45
	(зона: 4)		93,39	101,75
507-3004	400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,27	119,50
	(зона: 2)		101,27	117,30
	(зона: 3)		101,27	112,91
	(зона: 4)		101,27	115,11
507-3005	500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		119,99	141,59
	(зона: 2)		119,99	138,99
	(зона: 3)		119,99	133,78
	(зона: 4)		119,99	136,38
507-3006	600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		138,99	164,01
	(зона: 2)		138,99	161,00
	(зона: 3)		138,99	154,97
	(зона: 4)		138,99	157,98
507-3007	700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		198,77	234,55
	(зона: 2)		198,77	230,24
	(зона: 3)		198,77	221,62
	(зона: 4)		198,77	225,93
507-3008	800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		236,16	262,13
	(зона: 2)		236,16	258,25
	(зона: 3)		236,16	256,55
	(зона: 4)		236,16	257,28
507-3009	900 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		267,72	297,16
	(зона: 2)		267,72	292,76
	(зона: 3)		267,72	290,83
	(зона: 4)		267,72	291,66
507-3010	1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		311,71	367,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		311,71	361,06
	(зона: 3)		311,71	347,54
	(зона: 4)		311,71	354,30
507-3011	1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		663,95	736,96
	(зона: 2)		663,95	726,05
	(зона: 3)		663,95	721,27
	(зона: 4)		663,95	723,32
507-3012	1400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		815,99	905,72
	(зона: 2)		815,99	892,31
	(зона: 3)		815,99	886,44
	(зона: 4)		815,99	888,95
Группа: Опоры стальных трубопроводов				
Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПП-1, высотой опоры:				
507-2633	70 мм, диаметром условного прохода 15, 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,36	6,27
	(зона: 2)		5,36	6,14
	(зона: 3)		5,36	6,07
	(зона: 4)		5,36	6,10
507-2634	70 мм, диаметром условного прохода 25, 32, 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,87	6,86
	(зона: 2)		5,87	6,71
	(зона: 3)		5,87	6,64
	(зона: 4)		5,87	6,67
507-2635	100 мм, диаметром условного прохода 15, 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,99	8,18
	(зона: 2)		6,99	8,00
	(зона: 3)		6,99	7,92
	(зона: 4)		6,99	7,96
507-2636	100 мм, диаметром условного прохода 25, 32, 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,48	8,75
	(зона: 2)		7,48	8,56
	(зона: 3)		7,48	8,47
	(зона: 4)		7,48	8,50
Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПП-2, высотой опоры:				
507-2637	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,53	11,15
	(зона: 2)		9,53	10,91
	(зона: 3)		9,53	10,80
	(зона: 4)		9,53	10,85
507-2638	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,38	10,97
	(зона: 2)		9,38	10,73
	(зона: 3)		9,38	10,62
	(зона: 4)		9,38	10,67
507-2639	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,83	10,33
	(зона: 2)		8,83	10,10
	(зона: 3)		8,83	10,00
	(зона: 4)		8,83	10,04
507-2640	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,28	14,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12,28	14,06
	(зона: 3)		12,28	13,91
	(зона: 4)		12,28	13,97
507-2641	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,48	13,43
	(зона: 2)		11,48	13,13
	(зона: 3)		11,48	13,01
	(зона: 4)		11,48	13,06
507-2642	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,56	14,70
	(зона: 2)		12,56	14,38
	(зона: 3)		12,56	14,23
	(зона: 4)		12,56	14,29
507-2643	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,16	21,25
	(зона: 2)		18,16	20,79
	(зона: 3)		18,16	20,57
	(зона: 4)		18,16	20,66
507-2644	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,12	23,54
	(зона: 2)		20,12	23,03
	(зона: 3)		20,12	22,79
	(зона: 4)		20,12	22,89
507-2645	100 мм, диаметром условного прохода 270 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,14	23,56
	(зона: 2)		20,14	23,04
	(зона: 3)		20,14	22,81
	(зона: 4)		20,14	22,91
507-2646	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,18	41,16
	(зона: 2)		35,18	40,27
	(зона: 3)		35,18	39,85
	(зона: 4)		35,18	40,04
507-2647	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,51	41,54
	(зона: 2)		35,51	40,64
	(зона: 3)		35,51	40,22
	(зона: 4)		35,51	40,40
507-2648	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,55	40,42
	(зона: 2)		34,55	39,54
	(зона: 3)		34,55	39,13
	(зона: 4)		34,55	39,31
507-2649	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,61	56,88
	(зона: 2)		48,61	55,64
	(зона: 3)		48,61	55,06
	(зона: 4)		48,61	55,31
507-2650	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,59	58,02
	(зона: 2)		49,59	56,75
	(зона: 3)		49,59	56,16
	(зона: 4)		49,59	56,42
507-2651	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,77	65,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		55,77	63,83
	(зона: 3)		55,77	63,17
	(зона: 4)		55,77	63,45
507-2652	100 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,59	72,05
	(зона: 2)		61,59	70,48
	(зона: 3)		61,59	69,75
	(зона: 4)		61,59	70,07
507-2653	100 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,04	72,59
	(зона: 2)		62,04	71,01
	(зона: 3)		62,04	70,27
	(зона: 4)		62,04	70,59
507-2654	100 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,97	94,73
	(зона: 2)		80,97	92,67
	(зона: 3)		80,97	91,70
	(зона: 4)		80,97	92,12
507-2655	100 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,43	117,50
	(зона: 2)		100,43	114,94
	(зона: 3)		100,43	113,74
	(зона: 4)		100,43	114,26
507-2656	100 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,97	118,14
	(зона: 2)		100,97	115,56
	(зона: 3)		100,97	114,36
	(зона: 4)		100,97	114,88
507-2657	100 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,80	119,10
	(зона: 2)		101,80	116,51
	(зона: 3)		101,80	115,30
	(зона: 4)		101,80	115,81
507-2658	100 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,77	119,07
	(зона: 2)		101,77	116,47
	(зона: 3)		101,77	115,26
	(зона: 4)		101,77	115,78
507-2659	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,95	15,15
	(зона: 2)		12,95	14,82
	(зона: 3)		12,95	14,67
	(зона: 4)		12,95	14,73
507-2660	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,01	15,22
	(зона: 2)		13,01	14,89
	(зона: 3)		13,01	14,73
	(зона: 4)		13,01	14,80
507-2661	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,95	15,16
	(зона: 2)		12,95	14,82
	(зона: 3)		12,95	14,67
	(зона: 4)		12,95	14,74
507-2662	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,15	16,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		14,15	16,19
	(зона: 3)		14,15	16,02
	(зона: 4)		14,15	16,09
507-2663	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,93	17,47
	(зона: 2)		14,93	17,09
	(зона: 3)		14,93	16,91
	(зона: 4)		14,93	16,99
507-2664	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,99	22,21
	(зона: 2)		18,99	21,73
	(зона: 3)		18,99	21,50
	(зона: 4)		18,99	21,60
507-2665	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,67	27,70
	(зона: 2)		23,67	27,10
	(зона: 3)		23,67	26,81
	(зона: 4)		23,67	26,93
507-2666	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,93	30,33
	(зона: 2)		25,93	29,67
	(зона: 3)		25,93	29,36
	(зона: 4)		25,93	29,50
507-2667	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,96	29,20
	(зона: 2)		24,96	28,57
	(зона: 3)		24,96	28,27
	(зона: 4)		24,96	28,40
507-2668	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,50	54,41
	(зона: 2)		46,50	53,22
	(зона: 3)		46,50	52,67
	(зона: 4)		46,50	52,91
507-2669	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,38	53,09
	(зона: 2)		45,38	51,93
	(зона: 3)		45,38	51,39
	(зона: 4)		45,38	51,62
507-2670	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,33	53,04
	(зона: 2)		45,33	51,88
	(зона: 3)		45,33	51,35
	(зона: 4)		45,33	51,58
507-2671	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,96	73,66
	(зона: 2)		62,96	72,06
	(зона: 3)		62,96	71,31
	(зона: 4)		62,96	71,63
507-2672	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,93	74,80
	(зона: 2)		63,93	73,17
	(зона: 3)		63,93	72,41
	(зона: 4)		63,93	72,73
507-2673	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,82	100,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		85,82	98,22
	(зона: 3)		85,82	97,20
	(зона: 4)		85,82	97,63
507-2674	150 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,12	92,57
	(зона: 2)		79,12	90,55
	(зона: 3)		79,12	89,61
	(зона: 4)		79,12	90,02
507-2675	150 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,26	93,91
	(зона: 2)		80,26	91,86
	(зона: 3)		80,26	90,90
	(зона: 4)		80,26	91,31
507-2676	150 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,98	92,41
	(зона: 2)		78,98	90,40
	(зона: 3)		78,98	89,46
	(зона: 4)		78,98	89,86
507-2677	150 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,34	119,74
	(зона: 2)		102,34	117,13
	(зона: 3)		102,34	115,91
	(зона: 4)		102,34	116,43
507-2678	150 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		119,77	140,13
	(зона: 2)		119,77	137,08
	(зона: 3)		119,77	135,65
	(зона: 4)		119,77	136,26
507-2679	150 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,94	141,50
	(зона: 2)		120,94	138,42
	(зона: 3)		120,94	136,98
	(зона: 4)		120,94	137,60
507-2680	150 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,73	141,26
	(зона: 2)		120,73	138,18
	(зона: 3)		120,73	136,74
	(зона: 4)		120,73	137,36
Опоры подвижные приварные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПШ-3, высотой опоры:				
507-2681	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,28	19,05
	(зона: 2)		16,28	18,64
	(зона: 3)		16,28	18,44
	(зона: 4)		16,28	18,52
507-2682	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,77	19,62
	(зона: 2)		16,77	19,19
	(зона: 3)		16,77	18,99
	(зона: 4)		16,77	19,07
507-2683	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,78	19,64
	(зона: 2)		16,78	19,21
	(зона: 3)		16,78	19,01
	(зона: 4)		16,78	19,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2684	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20,30	23,76
	<i>(зона: 2)</i>		20,30	23,24
	<i>(зона: 3)</i>		20,30	23,00
	<i>(зона: 4)</i>		20,30	23,10
507-2685	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19,13	22,39
	<i>(зона: 2)</i>		19,13	21,90
	<i>(зона: 3)</i>		19,13	21,68
	<i>(зона: 4)</i>		19,13	21,77
507-2686	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,58	28,76
	<i>(зона: 2)</i>		24,58	28,13
	<i>(зона: 3)</i>		24,58	27,84
	<i>(зона: 4)</i>		24,58	27,97
507-2687	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33,68	39,40
	<i>(зона: 2)</i>		33,68	38,54
	<i>(зона: 3)</i>		33,68	38,14
	<i>(зона: 4)</i>		33,68	38,31
507-2688	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,67	45,24
	<i>(зона: 2)</i>		38,67	44,26
	<i>(зона: 3)</i>		38,67	43,80
	<i>(зона: 4)</i>		38,67	44,00
507-2689	100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,61	44,00
	<i>(зона: 2)</i>		37,61	43,04
	<i>(зона: 3)</i>		37,61	42,60
	<i>(зона: 4)</i>		37,61	42,79
507-2690	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,04	92,47
	<i>(зона: 2)</i>		79,04	90,46
	<i>(зона: 3)</i>		79,04	89,52
	<i>(зона: 4)</i>		79,04	89,92
507-2691	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		73,91	86,48
	<i>(зона: 2)</i>		73,91	84,59
	<i>(зона: 3)</i>		73,91	83,71
	<i>(зона: 4)</i>		73,91	84,09
507-2692	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		74,78	87,50
	<i>(зона: 2)</i>		74,78	85,59
	<i>(зона: 3)</i>		74,78	84,70
	<i>(зона: 4)</i>		74,78	85,08
507-2693	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101,81	119,11
	<i>(зона: 2)</i>		101,81	116,52
	<i>(зона: 3)</i>		101,81	115,31
	<i>(зона: 4)</i>		101,81	115,82
507-2694	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		100,99	118,16
	<i>(зона: 2)</i>		100,99	115,58
	<i>(зона: 3)</i>		100,99	114,38
	<i>(зона: 4)</i>		100,99	114,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2695	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		135,39	158,41
	<i>(зона: 2)</i>		135,39	154,96
	<i>(зона: 3)</i>		135,39	153,35
507-2696	100 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		121,86	142,57
	<i>(зона: 2)</i>		121,86	139,46
	<i>(зона: 3)</i>		121,86	138,01
507-2697	100 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		122,44	143,25
	<i>(зона: 2)</i>		122,44	140,13
	<i>(зона: 3)</i>		122,44	138,67
507-2698	100 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		121,48	142,13
	<i>(зона: 2)</i>		121,48	139,03
	<i>(зона: 3)</i>		121,48	137,58
507-2699	100 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,76	189,26
	<i>(зона: 2)</i>		161,76	185,14
	<i>(зона: 3)</i>		161,76	183,21
507-2700	100 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		189,30	221,48
	<i>(зона: 2)</i>		189,30	216,66
	<i>(зона: 3)</i>		189,30	214,40
507-2701	100 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		198,48	232,22
	<i>(зона: 2)</i>		198,48	227,16
	<i>(зона: 3)</i>		198,48	224,79
507-2702	100 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		198,42	232,15
	<i>(зона: 2)</i>		198,42	227,09
	<i>(зона: 3)</i>		198,42	224,73
507-2703	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22,77	26,64
	<i>(зона: 2)</i>		22,77	26,06
	<i>(зона: 3)</i>		22,77	25,79
507-2704	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21,87	25,59
	<i>(зона: 2)</i>		21,87	25,03
	<i>(зона: 3)</i>		21,87	24,77
507-2705	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21,52	25,18
	<i>(зона: 2)</i>		21,52	24,63
	<i>(зона: 3)</i>		21,52	24,37
	<i>(зона: 4)</i>	21,52	24,48	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2706	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,32	28,46
	<i>(зона: 2)</i>		24,32	27,84
	<i>(зона: 3)</i>		24,32	27,55
	<i>(зона: 4)</i>		24,32	27,67
507-2707	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,41	27,39
	<i>(зона: 2)</i>		23,41	26,80
	<i>(зона: 3)</i>		23,41	26,52
	<i>(зона: 4)</i>		23,41	26,64
507-2708	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33,72	39,45
	<i>(зона: 2)</i>		33,72	38,59
	<i>(зона: 3)</i>		33,72	38,19
	<i>(зона: 4)</i>		33,72	38,36
507-2709	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,25	43,59
	<i>(зона: 2)</i>		37,25	42,64
	<i>(зона: 3)</i>		37,25	42,19
	<i>(зона: 4)</i>		37,25	42,38
507-2710	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,90	46,68
	<i>(зона: 2)</i>		39,90	45,66
	<i>(зона: 3)</i>		39,90	45,19
	<i>(зона: 4)</i>		39,90	45,39
507-2711	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40,37	47,24
	<i>(зона: 2)</i>		40,37	46,21
	<i>(зона: 3)</i>		40,37	45,73
	<i>(зона: 4)</i>		40,37	45,93
507-2712	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		88,85	103,96
	<i>(зона: 2)</i>		88,85	101,69
	<i>(зона: 3)</i>		88,85	100,63
	<i>(зона: 4)</i>		88,85	101,09
507-2713	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		88,73	103,82
	<i>(зона: 2)</i>		88,73	101,56
	<i>(зона: 3)</i>		88,73	100,50
	<i>(зона: 4)</i>		88,73	100,95
507-2714	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		89,41	104,61
	<i>(зона: 2)</i>		89,41	102,33
	<i>(зона: 3)</i>		89,41	101,27
	<i>(зона: 4)</i>		89,41	101,73
507-2715	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		121,38	142,01
	<i>(зона: 2)</i>		121,38	138,92
	<i>(зона: 3)</i>		121,38	137,47
	<i>(зона: 4)</i>		121,38	138,09
507-2716	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		121,61	142,29
	<i>(зона: 2)</i>		121,61	139,19
	<i>(зона: 3)</i>		121,61	137,74
	<i>(зона: 4)</i>		121,61	138,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2717	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		162,56	190,20
	<i>(зона: 2)</i>		162,56	186,05
	<i>(зона: 3)</i>		162,56	184,12
	<i>(зона: 4)</i>		162,56	184,95
507-2718	150 мм, диаметром условного прохода 700 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151,67	177,46
	<i>(зона: 2)</i>		151,67	173,59
	<i>(зона: 3)</i>		151,67	171,79
	<i>(зона: 4)</i>		151,67	172,56
507-2719	150 мм, диаметром условного прохода 800 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151,47	177,23
	<i>(зона: 2)</i>		151,47	173,36
	<i>(зона: 3)</i>		151,47	171,56
	<i>(зона: 4)</i>		151,47	172,33
507-2720	150 мм, диаметром условного прохода 900 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		151,36	177,09
	<i>(зона: 2)</i>		151,36	173,23
	<i>(зона: 3)</i>		151,36	171,43
	<i>(зона: 4)</i>		151,36	172,20
507-2721	150 мм, диаметром условного прохода 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		202,12	236,48
	<i>(зона: 2)</i>		202,12	231,33
	<i>(зона: 3)</i>		202,12	228,92
	<i>(зона: 4)</i>		202,12	229,95
507-2722	150 мм, диаметром условного прохода 1200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		236,19	276,34
	<i>(зона: 2)</i>		236,19	270,32
	<i>(зона: 3)</i>		236,19	267,51
	<i>(зона: 4)</i>		236,19	268,71
507-2723	150 мм, диаметром условного прохода 1400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		236,20	276,36
	<i>(зона: 2)</i>		236,20	270,34
	<i>(зона: 3)</i>		236,20	267,52
	<i>(зона: 4)</i>		236,20	268,73
507-2724	150 мм, диаметром условного прохода 1600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		236,77	277,02
	<i>(зона: 2)</i>		236,77	270,98
	<i>(зона: 3)</i>		236,77	268,17
	<i>(зона: 4)</i>		236,77	269,37
Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 15 до 40 мм, с изоляцией типа ОПХ-1, высотой опоры:				
507-2725	70 мм, диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		21,52	25,18
	<i>(зона: 2)</i>		21,52	24,63
	<i>(зона: 3)</i>		21,52	24,37
	<i>(зона: 4)</i>		21,52	24,48
507-2726	70 мм, диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32,57	38,11
	<i>(зона: 2)</i>		32,57	37,28
	<i>(зона: 3)</i>		32,57	36,89
	<i>(зона: 4)</i>		32,57	37,06
507-2727	70 мм, диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,12	28,22
	<i>(зона: 2)</i>		24,12	27,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		24,12	27,32
	(зона: 4)		24,12	27,44
507-2728	70 мм, диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,56	28,74
	(зона: 2)		24,56	28,11
	(зона: 3)		24,56	27,82
	(зона: 4)		24,56	27,94
507-2729	70 мм, диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,55	28,73
	(зона: 2)		24,55	28,10
	(зона: 3)		24,55	27,81
	(зона: 4)		24,55	27,94
507-2730	100 мм, диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,31	26,10
	(зона: 2)		22,31	25,53
	(зона: 3)		22,31	25,27
	(зона: 4)		22,31	25,38
507-2731	100 мм, диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,68	26,54
	(зона: 2)		22,68	25,96
	(зона: 3)		22,68	25,69
	(зона: 4)		22,68	25,80
507-2732	100 мм, диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,09	29,36
	(зона: 2)		25,09	28,72
	(зона: 3)		25,09	28,42
	(зона: 4)		25,09	28,55
507-2733	100 мм, диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,48	29,82
	(зона: 2)		25,48	29,17
	(зона: 3)		25,48	28,86
	(зона: 4)		25,48	28,99
507-2734	100 мм, диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,81	29,03
	(зона: 2)		24,81	28,39
	(зона: 3)		24,81	28,10
	(зона: 4)		24,81	28,22
Опоры подвижные хомутовые для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-2, высотой опоры:				
507-2735	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,88	46,67
	(зона: 2)		39,88	45,65
	(зона: 3)		39,88	45,17
	(зона: 4)		39,88	45,36
507-2736	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,91	23,30
	(зона: 2)		19,91	22,79
	(зона: 3)		19,91	22,55
	(зона: 4)		19,91	22,65
507-2737	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,11	22,36
	(зона: 2)		19,11	21,88
	(зона: 3)		19,11	21,65
	(зона: 4)		19,11	21,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2738	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,97	46,77
	<i>(зона: 2)</i>		39,97	45,75
	<i>(зона: 3)</i>		39,97	45,27
	<i>(зона: 4)</i>		39,97	45,48
507-2739	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,59	53,34
	<i>(зона: 2)</i>		45,59	52,18
	<i>(зона: 3)</i>		45,59	51,64
	<i>(зона: 4)</i>		45,59	51,87
507-2740	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44,32	51,85
	<i>(зона: 2)</i>		44,32	50,72
	<i>(зона: 3)</i>		44,32	50,20
	<i>(зона: 4)</i>		44,32	50,42
507-2741	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60,90	71,25
	<i>(зона: 2)</i>		60,90	69,70
	<i>(зона: 3)</i>		60,90	68,97
	<i>(зона: 4)</i>		60,90	69,29
507-2742	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60,12	70,34
	<i>(зона: 2)</i>		60,12	68,81
	<i>(зона: 3)</i>		60,12	68,09
	<i>(зона: 4)</i>		60,12	68,40
507-2743	100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		94,33	110,36
	<i>(зона: 2)</i>		94,33	107,96
	<i>(зона: 3)</i>		94,33	106,85
	<i>(зона: 4)</i>		94,33	107,32
507-2744	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,13	149,91
	<i>(зона: 2)</i>		128,13	146,64
	<i>(зона: 3)</i>		128,13	145,12
	<i>(зона: 4)</i>		128,13	145,77
507-2745	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		138,44	161,97
	<i>(зона: 2)</i>		138,44	158,44
	<i>(зона: 3)</i>		138,44	156,79
	<i>(зона: 4)</i>		138,44	157,50
507-2746	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		144,65	169,24
	<i>(зона: 2)</i>		144,65	165,55
	<i>(зона: 3)</i>		144,65	163,83
	<i>(зона: 4)</i>		144,65	164,57
507-2747	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		157,87	184,71
	<i>(зона: 2)</i>		157,87	180,68
	<i>(зона: 3)</i>		157,87	178,80
	<i>(зона: 4)</i>		157,87	179,61
507-2748	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		172,92	202,31
	<i>(зона: 2)</i>		172,92	197,90
	<i>(зона: 3)</i>		172,92	195,84
	<i>(зона: 4)</i>		172,92	196,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2749	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		237,30	277,64
	<i>(зона: 2)</i>		237,30	271,59
	<i>(зона: 3)</i>		237,30	268,76
	<i>(зона: 4)</i>		237,30	269,97
507-2750	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25,06	29,33
	<i>(зона: 2)</i>		25,06	28,68
	<i>(зона: 3)</i>		25,06	28,38
	<i>(зона: 4)</i>		25,06	28,51
507-2751	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26,35	30,83
	<i>(зона: 2)</i>		26,35	30,15
	<i>(зона: 3)</i>		26,35	29,84
	<i>(зона: 4)</i>		26,35	29,97
507-2752	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27,15	31,76
	<i>(зона: 2)</i>		27,15	31,07
	<i>(зона: 3)</i>		27,15	30,75
	<i>(зона: 4)</i>		27,15	30,88
507-2753	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		43,13	50,46
	<i>(зона: 2)</i>		43,13	49,36
	<i>(зона: 3)</i>		43,13	48,85
	<i>(зона: 4)</i>		43,13	49,07
507-2754	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,95	56,10
	<i>(зона: 2)</i>		47,95	54,87
	<i>(зона: 3)</i>		47,95	54,30
	<i>(зона: 4)</i>		47,95	54,55
507-2755	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		57,40	67,16
	<i>(зона: 2)</i>		57,40	65,69
	<i>(зона: 3)</i>		57,40	65,01
	<i>(зона: 4)</i>		57,40	65,30
507-2756	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66,58	77,90
	<i>(зона: 2)</i>		66,58	76,21
	<i>(зона: 3)</i>		66,58	75,41
	<i>(зона: 4)</i>		66,58	75,75
507-2757	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		71,28	83,40
	<i>(зона: 2)</i>		71,28	81,58
	<i>(зона: 3)</i>		71,28	80,73
	<i>(зона: 4)</i>		71,28	81,10
507-2758	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		100,16	117,18
	<i>(зона: 2)</i>		100,16	114,63
	<i>(зона: 3)</i>		100,16	113,44
	<i>(зона: 4)</i>		100,16	113,95
507-2759	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		131,28	153,60
	<i>(зона: 2)</i>		131,28	150,25
	<i>(зона: 3)</i>		131,28	148,69
	<i>(зона: 4)</i>		131,28	149,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2760	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		141,92	166,04
	<i>(зона: 2)</i>		141,92	162,42
	<i>(зона: 3)</i>		141,92	160,73
	<i>(зона: 4)</i>		141,92	161,46
507-2761	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		152,42	178,33
	<i>(зона: 2)</i>		152,42	174,44
	<i>(зона: 3)</i>		152,42	172,64
	<i>(зона: 4)</i>		152,42	173,41
507-2762	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170,42	199,39
	<i>(зона: 2)</i>		170,42	195,05
	<i>(зона: 3)</i>		170,42	193,02
	<i>(зона: 4)</i>		170,42	193,89
507-2763	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		182,40	213,41
	<i>(зона: 2)</i>		182,40	208,76
	<i>(зона: 3)</i>		182,40	206,59
	<i>(зона: 4)</i>		182,40	207,52
507-2764	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		250,94	293,60
	<i>(зона: 2)</i>		250,94	287,20
	<i>(зона: 3)</i>		250,94	284,22
	<i>(зона: 4)</i>		250,94	285,50
Опоры подвижные хомутовые удлиненные для стальных трубопроводов Ду от 50 до 400 мм, с изоляцией типа ОПХ-3, высотой опоры:				
507-2765	100 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35,69	41,76
	<i>(зона: 2)</i>		35,69	40,85
	<i>(зона: 3)</i>		35,69	40,42
	<i>(зона: 4)</i>		35,69	40,60
507-2766	100 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,07	44,55
	<i>(зона: 2)</i>		38,07	43,57
	<i>(зона: 3)</i>		38,07	43,12
	<i>(зона: 4)</i>		38,07	43,32
507-2767	100 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39,43	46,13
	<i>(зона: 2)</i>		39,43	45,14
	<i>(зона: 3)</i>		39,43	44,66
	<i>(зона: 4)</i>		39,43	44,86
507-2768	100 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,03	55,03
	<i>(зона: 2)</i>		47,03	53,83
	<i>(зона: 3)</i>		47,03	53,27
	<i>(зона: 4)</i>		47,03	53,51
507-2769	100 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54,12	63,32
	<i>(зона: 2)</i>		54,12	61,94
	<i>(зона: 3)</i>		54,12	61,29
	<i>(зона: 4)</i>		54,12	61,57
507-2770	100 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		60,11	70,33
	<i>(зона: 2)</i>		60,11	68,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		60,11	68,09
	(зона: 4)		60,11	68,39
507-2771	100 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,93	86,50
	(зона: 2)		73,93	84,61
	(зона: 3)		73,93	83,73
	(зона: 4)		73,93	84,11
507-2772	100 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,09	105,40
	(зона: 2)		90,09	103,11
	(зона: 3)		90,09	102,03
	(зона: 4)		90,09	102,49
507-2773	100 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		112,77	131,94
	(зона: 2)		112,77	129,07
	(зона: 3)		112,77	127,72
	(зона: 4)		112,77	128,30
507-2774	100 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		163,76	191,59
	(зона: 2)		163,76	187,43
	(зона: 3)		163,76	185,47
	(зона: 4)		163,76	186,30
507-2775	100 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,96	201,20
	(зона: 2)		171,96	196,81
	(зона: 3)		171,96	194,76
	(зона: 4)		171,96	195,64
507-2776	100 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		186,67	218,40
	(зона: 2)		186,67	213,64
	(зона: 3)		186,67	211,42
	(зона: 4)		186,67	212,37
507-2777	100 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		201,34	235,57
	(зона: 2)		201,34	230,43
	(зона: 3)		201,34	228,04
	(зона: 4)		201,34	229,06
507-2778	100 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		221,45	259,10
	(зона: 2)		221,45	253,45
	(зона: 3)		221,45	250,81
	(зона: 4)		221,45	251,94
507-2779	100 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		305,49	357,42
	(зона: 2)		305,49	349,63
	(зона: 3)		305,49	346,00
	(зона: 4)		305,49	347,55
507-2780	150 мм, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,23	49,40
	(зона: 2)		42,23	48,33
	(зона: 3)		42,23	47,83
	(зона: 4)		42,23	48,04
507-2781	150 мм, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,80	50,07
	(зона: 2)		42,80	48,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		42,80	48,47
	(зона: 4)		42,80	48,69
507-2782	150 мм, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,63	52,22
	(зона: 2)		44,63	51,08
	(зона: 3)		44,63	50,55
	(зона: 4)		44,63	50,78
507-2783	150 мм, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,06	62,09
	(зона: 2)		53,06	60,73
	(зона: 3)		53,06	60,10
	(зона: 4)		53,06	60,37
507-2784	150 мм, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,44	68,37
	(зона: 2)		58,44	66,88
	(зона: 3)		58,44	66,18
	(зона: 4)		58,44	66,48
507-2785	150 мм, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,41	83,55
	(зона: 2)		71,41	81,73
	(зона: 3)		71,41	80,88
	(зона: 4)		71,41	81,24
507-2786	150 мм, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,12	98,42
	(зона: 2)		84,12	96,27
	(зона: 3)		84,12	95,27
	(зона: 4)		84,12	95,70
507-2787	150 мм, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,22	117,26
	(зона: 2)		100,22	114,70
	(зона: 3)		100,22	113,51
	(зона: 4)		100,22	114,02
507-2788	150 мм, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,40	142,04
	(зона: 2)		121,40	138,94
	(зона: 3)		121,40	137,50
	(зона: 4)		121,40	138,11
507-2789	150 мм, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		179,06	209,50
	(зона: 2)		179,06	204,93
	(зона: 3)		179,06	202,80
	(зона: 4)		179,06	203,71
507-2790	150 мм, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		188,33	220,35
	(зона: 2)		188,33	215,55
	(зона: 3)		188,33	213,31
	(зона: 4)		188,33	214,27
507-2791	150 мм, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		201,61	235,88
	(зона: 2)		201,61	230,74
	(зона: 3)		201,61	228,34
	(зона: 4)		201,61	229,37
507-2792	150 мм, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		226,29	264,76
	(зона: 2)		226,29	258,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		226,29	256,30
	(зона: 4)		226,29	257,45
507-2793	150 мм, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		242,14	283,31
	(зона: 2)		242,14	277,12
	(зона: 3)		242,14	274,24
	(зона: 4)		242,14	275,48
507-2794	150 мм, диаметром условного прохода 600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		332,87	389,46
	(зона: 2)		332,87	380,97
	(зона: 3)		332,87	377,01
	(зона: 4)		332,87	378,71
Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа:				
507-2795	ОПБ-1, диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,40	74,17
	(зона: 2)		63,40	72,54
	(зона: 3)		63,40	71,73
	(зона: 4)		63,40	72,14
507-2796	ОПБ-1, диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		64,03	74,95
	(зона: 2)		64,03	73,25
	(зона: 3)		64,03	72,52
	(зона: 4)		64,03	73,01
507-2797	ОПБ-1, диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		64,67	75,57
	(зона: 2)		64,67	73,84
	(зона: 3)		64,67	73,09
	(зона: 4)		64,67	73,34
507-2798	ОПБ-1, диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,30	76,55
	(зона: 2)		65,30	74,79
	(зона: 3)		65,30	73,91
	(зона: 4)		65,30	74,35
507-2799	ОПБ-1, диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,94	77,04
	(зона: 2)		65,94	75,42
	(зона: 3)		65,94	74,50
	(зона: 4)		65,94	74,96
507-2800	ОПБ-1, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,57	77,78
	(зона: 2)		66,57	75,98
	(зона: 3)		66,57	75,31
	(зона: 4)		66,57	75,54
507-2801	ОПБ-1, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,20	78,84
	(зона: 2)		67,20	76,90
	(зона: 3)		67,20	76,25
	(зона: 4)		67,20	76,57
507-2802	ОПБ-1, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,84	79,48
	(зона: 2)		67,84	77,81
	(зона: 3)		67,84	76,82
	(зона: 4)		67,84	77,15
507-2803	ОПБ-1, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,47	80,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		68,47	78,40
	(зона: 3)		68,47	77,57
	(зона: 4)		68,47	77,99
507-2804	ОПБ-1, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,11	80,95
	(зона: 2)		69,11	79,01
	(зона: 3)		69,11	78,36
	(зона: 4)		69,11	78,58
507-2805	ОПБ-1, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,74	81,48
	(зона: 2)		69,74	79,67
	(зона: 3)		69,74	78,99
	(зона: 4)		69,74	79,22
507-2806	ОПБ-1, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,37	82,35
	(зона: 2)		70,37	80,54
	(зона: 3)		70,37	79,72
	(зона: 4)		70,37	80,05
507-2807	ОПБ-1, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,01	83,11
	(зона: 2)		71,01	81,33
	(зона: 3)		71,01	80,44
	(зона: 4)		71,01	80,80
507-2808	ОПБ-1, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,64	83,82
	(зона: 2)		71,64	82,01
	(зона: 3)		71,64	81,10
	(зона: 4)		71,64	81,49
507-2809	ОПБ-1, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,28	84,54
	(зона: 2)		72,28	82,66
	(зона: 3)		72,28	81,80
	(зона: 4)		72,28	82,23
507-2810	ОПБ-1, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,91	85,33
	(зона: 2)		72,91	83,46
	(зона: 3)		72,91	82,66
	(зона: 4)		72,91	82,93
507-2811	ОПБ-1, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,54	86,08
	(зона: 2)		73,54	84,23
	(зона: 3)		73,54	83,30
	(зона: 4)		73,54	83,71
507-2812	ОПБ-1, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,18	86,78
	(зона: 2)		74,18	84,81
	(зона: 3)		74,18	83,93
	(зона: 4)		74,18	84,37
507-2813	ОПБ-1, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,81	87,58
	(зона: 2)		74,81	85,67
	(зона: 3)		74,81	84,72
	(зона: 4)		74,81	85,15
507-2814	ОПБ-2, диаметром условного прохода 15 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,45	9,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		8,45	9,67
	(зона: 3)		8,45	9,57
	(зона: 4)		8,45	9,61
507-2815	ОПБ-2, диаметром условного прохода 20 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,76	11,42
	(зона: 2)		9,76	11,17
	(зона: 3)		9,76	11,05
	(зона: 4)		9,76	11,10
507-2816	ОПБ-2, диаметром условного прохода 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,72	11,38
	(зона: 2)		9,72	11,13
	(зона: 3)		9,72	11,01
	(зона: 4)		9,72	11,06
507-2817	ОПБ-2, диаметром условного прохода 32 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,14	11,86
	(зона: 2)		10,14	11,60
	(зона: 3)		10,14	11,48
	(зона: 4)		10,14	11,53
507-2818	ОПБ-2, диаметром условного прохода 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,36	10,97
	(зона: 2)		9,36	10,72
	(зона: 3)		9,36	10,61
	(зона: 4)		9,36	10,65
507-2819	ОПБ-2, диаметром условного прохода 50 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,13	10,68
	(зона: 2)		9,13	10,46
	(зона: 3)		9,13	10,34
	(зона: 4)		9,13	10,38
507-2820	ОПБ-2, диаметром условного прохода 70 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,62	12,42
	(зона: 2)		10,62	12,15
	(зона: 3)		10,62	12,03
	(зона: 4)		10,62	12,08
507-2821	ОПБ-2, диаметром условного прохода 80 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,83	12,67
	(зона: 2)		10,83	12,39
	(зона: 3)		10,83	12,26
	(зона: 4)		10,83	12,32
507-2822	ОПБ-2, диаметром условного прохода 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,58	12,37
	(зона: 2)		10,58	12,10
	(зона: 3)		10,58	11,99
	(зона: 4)		10,58	12,03
507-2823	ОПБ-2, диаметром условного прохода 125 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,57	17,05
	(зона: 2)		14,57	16,68
	(зона: 3)		14,57	16,51
	(зона: 4)		14,57	16,58
507-2824	ОПБ-2, диаметром условного прохода 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,29	19,06
	(зона: 2)		16,29	18,64
	(зона: 3)		16,29	18,45
	(зона: 4)		16,29	18,53
507-2825	ОПБ-2, диаметром условного прохода 175 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,85	19,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		16,85	19,28
	(зона: 3)		16,85	19,08
	(зона: 4)		16,85	19,16
507-2826	ОПБ-2, диаметром условного прохода 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,51	29,85
	(зона: 2)		25,51	29,20
	(зона: 3)		25,51	28,90
	(зона: 4)		25,51	29,03
507-2827	ОПБ-2, диаметром условного прохода 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,88	33,79
	(зона: 2)		28,88	33,05
	(зона: 3)		28,88	32,71
	(зона: 4)		28,88	32,85
507-2828	ОПБ-2, диаметром условного прохода 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,94	33,86
	(зона: 2)		28,94	33,13
	(зона: 3)		28,94	32,78
	(зона: 4)		28,94	32,93
507-2829	ОПБ-2, диаметром условного прохода 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,37	35,54
	(зона: 2)		30,37	34,76
	(зона: 3)		30,37	34,40
	(зона: 4)		30,37	34,56
507-2830	ОПБ-2, диаметром условного прохода 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,28	49,46
	(зона: 2)		42,28	48,38
	(зона: 3)		42,28	47,88
	(зона: 4)		42,28	48,10
507-2831	ОПБ-2, диаметром условного прохода 450 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,65	52,24
	(зона: 2)		44,65	51,10
	(зона: 3)		44,65	50,57
	(зона: 4)		44,65	50,80
507-2832	ОПБ-2, диаметром условного прохода 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,44	54,33
	(зона: 2)		46,44	53,15
	(зона: 3)		46,44	52,60
	(зона: 4)		46,44	52,83
Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром:				
507-2913	40 мм, диаметром изоляции 110 мм, 215x15 мм, длиной 3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		1475,80	1638,15
	(зона: 2)		1475,80	1616,01
	(зона: 3)		1475,80	1568,80
	(зона: 4)		1475,80	1608,65
507-2914	76 мм, диаметром изоляции 160 мм, 275x20 мм, длиной 3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		1747,26	2061,77
	(зона: 2)		1747,26	2023,94
	(зона: 3)		1747,26	1948,28
	(зона: 4)		1747,26	1986,11
507-2915	108 мм, диаметром изоляции 200 мм, 315x20 мм, длиной 3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		2264,63	2513,76
	(зона: 2)		2264,63	2479,78
	(зона: 3)		2264,63	2407,34
	(зона: 4)		2264,63	2468,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
507-2916	219 мм, диаметром изоляции 315 мм, 460x25 мм, длиной 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			4002,77	4443,11
			4002,77	4383,06
			4002,77	4255,01
507-9024	Стальные опоры (зона: 1-4)	т	-	-
			-	-
Группа: Прочие детали и материалы				
507-9502	Детали соединительные из полиэтилена с удлиненными хвостовиками (тройники, отводы, переходники, заглушки) (зона: 1-4)	шт.	-	-
507-9200	Колонка свечи железобетонная (зона: 1-4)	шт.	-	-
Колонка свечи из труб диаметром:				
507-9025	80 мм (зона: 1-4)	шт.	-	-
507-9026	100 мм (зона: 1-4)	шт.	-	-
507-9027	150 мм (зона: 1-4)	шт.	-	-
507-9028	200 мм (зона: 1-4)	шт.	-	-
507-9029	300 мм (зона: 1-4)	шт.	-	-
507-2833	Маты высокотемпературные марки МВТ-20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	-	-
			88,00	95,92
			88,00	94,16
			88,00	90,64
507-9510	Соединительный элемент «сталь-полиэтилен» (зона: 1-4)	шт.	-	-
			-	-
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление:				
507-9030	0,6 мПа (зона: 1-4)	компл.	-	-
507-2834	0,6 мПа для труб диаметром до 50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	-	-
			24,42	28,82
			24,42	27,60
			24,42	26,13
507-2835	0,6 мПа для труб диаметром до 80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	-	-
			62,83	74,14
			62,83	71,00
			62,83	67,23
507-2836	0,6 мПа для труб диаметром до 100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	компл.	-	-
			69,89	82,47
			69,89	78,98
			69,89	74,79
507-9031	Фланцы (зона: 1-4)	компл.	-	-
507-2837	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	компл.	-	-
			75,30	88,85
			75,30	85,09
			75,30	80,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		75,30	82,07
507-2838	Хомутики для крепления труб	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		204,00	222,36
	(зона: 2)		204,00	218,28
	(зона: 3)		204,00	210,12
	(зона: 4)		204,00	214,20
507-2610	Лента сигнальная	м	-	-
	(зона: 1)		1,03	1,22
	(зона: 2)		1,03	1,20
	(зона: 3)		1,03	1,15
	(зона: 4)		1,03	1,17
Раздел: 5.08. Канаты стальные				
Подраздел: Канаты круглые				
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0079	1770 н/мм ² , диаметром 3,3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		41,28	45,17
	(зона: 2)		41,28	44,96
	(зона: 3)		41,28	44,71
	(зона: 4)		41,28	44,80
508-0080	1770 н/мм ² , диаметром 3,6 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		42,52	46,52
	(зона: 2)		42,52	46,31
	(зона: 3)		42,52	46,05
	(зона: 4)		42,52	46,16
508-0081	1770 н/мм ² , диаметром 3,9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		43,75	47,87
	(зона: 2)		43,75	47,65
	(зона: 3)		43,75	47,38
	(зона: 4)		43,75	47,48
508-0082	1770 н/мм ² , диаметром 4,2 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		45,10	49,35
	(зона: 2)		45,10	49,12
	(зона: 3)		45,10	48,84
	(зона: 4)		45,10	48,95
508-0083	1770 н/мм ² , диаметром 4,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		47,05	51,48
	(зона: 2)		47,05	51,26
	(зона: 3)		47,05	50,95
	(зона: 4)		47,05	51,06
508-0084	1770 н/мм ² , диаметром 4,8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		48,55	53,12
	(зона: 2)		48,55	52,88
	(зона: 3)		48,55	52,58
	(зона: 4)		48,55	52,69
508-0085	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		51,98	56,88
	(зона: 2)		51,98	56,62
	(зона: 3)		51,98	56,29
	(зона: 4)		51,98	56,41
508-0086	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		54,15	59,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		54,15	58,98
	(зона: 3)		54,15	58,64
	(зона: 4)		54,15	58,77
508-0087	1770 н/мм ² , диаметром 6,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		58,00	63,46
	(зона: 2)		58,00	63,17
	(зона: 3)		58,00	62,81
	(зона: 4)		58,00	62,95
508-0088	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		69,65	76,21
	(зона: 2)		69,65	75,86
	(зона: 3)		69,65	75,43
	(зона: 4)		69,65	75,59
508-0089	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		87,80	96,07
	(зона: 2)		87,80	95,63
	(зона: 3)		87,80	95,09
	(зона: 4)		87,80	95,29
508-0090	1770 н/мм ² , диаметром 13,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		123,93	135,60
	(зона: 2)		123,93	134,98
	(зона: 3)		123,93	134,21
	(зона: 4)		123,93	134,50
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0091	1770 н/мм ² , диаметром 3,3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		33,00	36,11
	(зона: 2)		33,00	35,94
	(зона: 3)		33,00	35,74
	(зона: 4)		33,00	35,81
508-0092	1770 н/мм ² , диаметром 3,6 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		34,35	37,59
	(зона: 2)		34,35	37,41
	(зона: 3)		34,35	37,20
	(зона: 4)		34,35	37,28
508-0093	1770 н/мм ² , диаметром 3,9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		35,20	38,52
	(зона: 2)		35,20	38,34
	(зона: 3)		35,20	38,12
	(зона: 4)		35,20	38,20
508-0094	1770 н/мм ² , диаметром 4,2 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		36,65	45,81
	(зона: 2)		36,65	44,97
	(зона: 3)		36,65	43,29
	(зона: 4)		36,65	44,13
508-0095	1770 н/мм ² , диаметром 4,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		38,09	41,68
	(зона: 2)		38,09	41,49
	(зона: 3)		38,09	41,25
	(зона: 4)		38,09	41,34
508-0096	1770 н/мм ² , диаметром 4,8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		39,10	42,78
	(зона: 2)		39,10	42,59
	(зона: 3)		39,10	42,34
	(зона: 4)		39,10	42,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0097	1770 н/мм ² , диаметром 5,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			64,53	80,66
			64,53	79,18
			64,53	76,22
			64,53	77,70
508-0098	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			66,72	73,00
			66,72	72,68
			66,72	72,26
			66,72	72,41
508-0099	1770 н/мм ² , диаметром 6,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			70,87	77,55
			70,87	77,19
			70,87	76,76
			70,87	76,91
508-0100	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			84,70	92,68
			84,70	92,25
			84,70	91,73
			84,70	91,92
508-0101	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			106,95	117,02
			106,95	116,49
			106,95	115,83
			106,95	116,07
508-0102	1770 н/мм ² , диаметром 13,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			149,45	163,53
			149,45	162,78
			149,45	161,85
			149,45	162,20
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0103	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			84,15	92,08
			84,15	91,66
			84,15	91,13
			84,15	91,33
508-0104	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			90,85	99,41
			90,85	98,95
			90,85	98,39
			90,85	98,60
508-0105	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			98,90	108,22
			98,90	107,72
			98,90	107,11
			98,90	107,33
508-0106	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			106,18	116,18
			106,18	115,65
			106,18	114,99
			106,18	115,24
508-0107	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм <i>(зона: 1)</i>	10 м	-	-
			130,45	142,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		130,45	142,09
	(зона: 3)		130,45	141,28
	(зона: 4)		130,45	141,58
508-0108	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		169,90	185,90
	(зона: 2)		169,90	185,05
	(зона: 3)		169,90	184,00
	(зона: 4)		169,90	184,39
508-0109	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		205,65	225,02
	(зона: 2)		205,65	223,99
	(зона: 3)		205,65	222,72
	(зона: 4)		205,65	223,19
508-0110	1770 н/мм ² , диаметром 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		82,96	90,77
	(зона: 2)		82,96	90,36
	(зона: 3)		82,96	89,85
	(зона: 4)		82,96	90,04
508-0111	1770 н/мм ² , диаметром 5,4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		76,47	83,67
	(зона: 2)		76,47	83,29
	(зона: 3)		76,47	82,82
	(зона: 4)		76,47	82,99
508-0112	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		79,48	86,97
	(зона: 2)		79,48	86,57
	(зона: 3)		79,48	86,08
	(зона: 4)		79,48	86,26
508-0113	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		82,69	90,48
	(зона: 2)		82,69	90,07
	(зона: 3)		82,69	89,55
	(зона: 4)		82,69	89,74
508-0114	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		85,55	93,61
	(зона: 2)		85,55	93,18
	(зона: 3)		85,55	92,65
	(зона: 4)		85,55	92,85
508-0115	1770 н/мм ² , диаметром 7,6 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		91,61	100,24
	(зона: 2)		91,61	99,78
	(зона: 3)		91,61	99,21
	(зона: 4)		91,61	99,42
508-0116	1770 н/мм ² , диаметром 8,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		99,60	108,98
	(зона: 2)		99,60	108,48
	(зона: 3)		99,60	107,87
	(зона: 4)		99,60	108,09
508-0117	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		106,95	117,02
	(зона: 2)		106,95	116,49
	(зона: 3)		106,95	115,83
	(зона: 4)		106,95	116,07
508-0118	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		131,35	143,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		131,35	143,07
	(зона: 3)		131,35	142,25
	(зона: 4)		131,35	142,55
508-0119	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		171,00	187,11
	(зона: 2)		171,00	186,25
	(зона: 3)		171,00	185,19
	(зона: 4)		171,00	185,58
508-0120	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		206,55	226,00
	(зона: 2)		206,55	224,97
	(зона: 3)		206,55	223,69
	(зона: 4)		206,55	224,17
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0121	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		102,52	112,18
	(зона: 2)		102,52	111,66
	(зона: 3)		102,52	111,03
	(зона: 4)		102,52	111,26
508-0122	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,6 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		110,80	121,24
	(зона: 2)		110,80	120,68
	(зона: 3)		110,80	120,00
	(зона: 4)		110,80	120,25
508-0123	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		119,94	131,24
	(зона: 2)		119,94	130,64
	(зона: 3)		119,94	129,89
	(зона: 4)		119,94	130,17
508-0124	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		128,60	140,71
	(зона: 2)		128,60	140,07
	(зона: 3)		128,60	139,27
	(зона: 4)		128,60	139,57
508-0125	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		158,50	173,43
	(зона: 2)		158,50	172,64
	(зона: 3)		158,50	171,65
	(зона: 4)		158,50	172,02
508-0126	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		206,95	226,44
	(зона: 2)		206,95	225,41
	(зона: 3)		206,95	224,12
	(зона: 4)		206,95	224,60
508-0127	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		249,87	273,40
	(зона: 2)		249,87	272,16
	(зона: 3)		249,87	270,61
	(зона: 4)		249,87	271,18
508-0128	1770 н/мм ² , диаметром 5,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		94,13	103,00
	(зона: 2)		94,13	102,53
	(зона: 3)		94,13	101,94
	(зона: 4)		94,13	102,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0129	1770 н/мм ² , диаметром 5,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			86,73	94,90
			86,73	94,47
			86,73	93,93
			86,73	94,13
508-0130	1770 н/мм ² , диаметром 5,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			90,50	99,02
			90,50	98,57
			90,50	98,01
			90,50	98,22
508-0131	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			94,00	102,85
			94,00	102,38
			94,00	101,80
			94,00	102,02
508-0132	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			97,70	106,90
			97,70	106,41
			97,70	105,81
			97,70	106,03
508-0133	1770 н/мм ² , диаметром 7,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			105,20	115,11
			105,20	114,58
			105,20	113,93
			105,20	114,17
508-0134	1770 н/мм ² , диаметром 8,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			113,05	123,70
			113,05	123,13
			113,05	122,43
			113,05	122,69
508-0135	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			121,20	132,62
			121,20	132,01
			121,20	131,26
			121,20	131,54
508-0136	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			149,30	163,36
			149,30	162,62
			149,30	161,69
			149,30	162,03
508-0137	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			195,75	214,19
			195,75	213,21
			195,75	212,00
			195,75	212,44
508-0138	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			236,30	258,56
			236,30	257,38
			236,30	255,91
			236,30	256,45
508-0482	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			259,20	283,61
			259,20	282,32
			259,20	280,71
			259,20	281,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18)				
Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x37(1+6+12+18)+1x37(1+6+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром:				
508-0073	6,4 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	87,20	109,00
		(зона: 2)	87,20	107,00
		(зона: 3)	87,20	103,00
		(зона: 4)	87,20	105,00
508-0074	7,2 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	91,20	99,79
		(зона: 2)	91,20	99,33
		(зона: 3)	91,20	98,77
		(зона: 4)	91,20	98,98
508-0075	8,0 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	97,40	106,57
		(зона: 2)	97,40	106,09
		(зона: 3)	97,40	105,48
		(зона: 4)	97,40	105,71
508-0076	8,6 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	99,90	109,31
		(зона: 2)	99,90	108,81
		(зона: 3)	99,90	108,19
		(зона: 4)	99,90	108,42
508-0077	10,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	118,13	129,26
		(зона: 2)	118,13	128,67
		(зона: 3)	118,13	127,93
		(зона: 4)	118,13	128,20
508-0078	13,0 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	140,15	153,35
		(зона: 2)	140,15	152,65
		(зона: 3)	140,15	151,78
		(зона: 4)	140,15	152,10
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6x37(1+6+15+15)+1 о.с.				
Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6x37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² и менее, диаметром:				
508-0140	13,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	115,71	132,45
		(зона: 2)	115,71	131,85
		(зона: 3)	115,71	131,10
		(зона: 4)	115,71	131,37
508-0141	17 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	169,39	193,89
		(зона: 2)	169,39	193,01
		(зона: 3)	169,39	191,91
		(зона: 4)	169,39	192,32
508-0142	19,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	226,47	259,23
		(зона: 2)	226,47	258,05
		(зона: 3)	226,47	256,58
		(зона: 4)	226,47	257,13
508-0143	21,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	233,17	266,90
		(зона: 2)	233,17	265,68
		(зона: 3)	233,17	264,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		233,17	264,73
508-0144	27 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 360,67 360,67 360,67 360,67	- 412,85 410,96 408,63 409,49
508-0145	33 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 466,16 466,16 466,16 466,16	- 533,60 531,17 528,15 529,26
508-0146	47 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 942,20 942,20 942,20 942,20	- 1078,50 1073,58 1067,49 1069,74
508-0147	56 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 1347,43 1347,43 1347,43 1347,43	- 1542,35 1535,32 1526,60 1529,83
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК-О конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ТЛК-О, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0192	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 164,70 164,70 164,70 164,70	- 180,21 179,39 178,37 178,76
508-0193	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 189,70 189,70 189,70 189,70	- 207,57 206,62 205,44 205,88
508-0194	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 219,80 219,80 219,80 219,80	- 240,50 239,40 238,04 238,55
508-0195	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 259,70 259,70 259,70 259,70	- 284,16 282,86 281,25 281,85
508-0196	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 304,05 304,05 304,05 304,05	- 332,69 331,17 329,28 329,98
508-0197	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м	- 343,35 343,35 343,35 343,35	- 375,69 373,97 371,84 372,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0198	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		386,70	423,12
	<i>(зона: 2)</i>		386,70	421,19
	<i>(зона: 3)</i>		386,70	418,79
	<i>(зона: 4)</i>		386,70	419,68
508-0199	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		443,45	485,22
	<i>(зона: 2)</i>		443,45	483,00
	<i>(зона: 3)</i>		443,45	480,25
	<i>(зона: 4)</i>		443,45	481,27
508-0200	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		495,95	542,66
	<i>(зона: 2)</i>		495,95	540,18
	<i>(зона: 3)</i>		495,95	537,11
	<i>(зона: 4)</i>		495,95	538,25
508-0201	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		552,89	604,97
	<i>(зона: 2)</i>		552,89	602,20
	<i>(зона: 3)</i>		552,89	598,77
	<i>(зона: 4)</i>		552,89	600,04
508-0202	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		623,75	682,50
	<i>(зона: 2)</i>		623,75	679,38
	<i>(зона: 3)</i>		623,75	675,51
	<i>(зона: 4)</i>		623,75	676,95
508-0203	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		699,25	765,11
	<i>(зона: 2)</i>		699,25	761,62
	<i>(зона: 3)</i>		699,25	757,28
	<i>(зона: 4)</i>		699,25	758,89
508-0204	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		821,10	898,44
	<i>(зона: 2)</i>		821,10	894,34
	<i>(зона: 3)</i>		821,10	889,24
	<i>(зона: 4)</i>		821,10	891,13
508-0205	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1004,95	1099,60
	<i>(зона: 2)</i>		1004,95	1094,58
	<i>(зона: 3)</i>		1004,95	1088,35
	<i>(зона: 4)</i>		1004,95	1090,66
508-0206	1570 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1169,80	1279,98
	<i>(зона: 2)</i>		1169,80	1274,14
	<i>(зона: 3)</i>		1169,80	1266,88
	<i>(зона: 4)</i>		1169,80	1269,57
508-0207	1570 н/мм ² и менее, диаметром 50 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1347,00	1473,87
	<i>(зона: 2)</i>		1347,00	1467,14
	<i>(зона: 3)</i>		1347,00	1458,79
	<i>(зона: 4)</i>		1347,00	1461,88
508-0208	1570 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1460,70	1598,28
	<i>(зона: 2)</i>		1460,70	1590,98
	<i>(зона: 3)</i>		1460,70	1581,92
	<i>(зона: 4)</i>		1460,70	1585,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0209	1570 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1555,90	1702,45
			1555,90	1694,67
			1555,90	1685,02
			1555,90	1688,60
508-0210	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1681,70	1840,10
			1681,70	1831,69
			1681,70	1821,26
			1681,70	1825,13
508-0211	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			169,00	184,92
			169,00	184,07
			169,00	183,03
			169,00	183,41
508-0212	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			194,65	212,98
			194,65	212,01
			194,65	210,80
			194,65	211,25
508-0213	1770 н/мм ² , диаметром 17 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			225,45	246,68
			225,45	245,57
			225,45	244,16
			225,45	244,68
508-0214	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			266,50	291,60
			266,50	290,27
			266,50	288,62
			266,50	289,23
508-0215	1770 н/мм ² , диаметром 21,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			311,45	340,78
			311,45	339,23
			311,45	337,30
			311,45	338,01
508-0216	1770 н/мм ² , диаметром 23 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			351,65	384,77
			351,65	383,01
			351,65	380,83
			351,65	381,64
508-0217	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			396,05	433,35
			396,05	431,37
			396,05	428,92
			396,05	429,83
508-0218	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			454,10	496,87
			454,10	494,60
			454,10	491,79
			454,10	492,83
508-0219	1770 н/мм ² , диаметром 29 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			507,75	555,57
			507,75	553,04
			507,75	549,89
			507,75	551,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0220	1770 н/мм ² , диаметром 30,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			565,20	618,44
			565,20	615,61
			565,20	612,11
508-0221	1770 н/мм ² , диаметром 33 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			638,55	698,69
			638,55	695,50
			638,55	691,54
508-0222	1770 н/мм ² , диаметром 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			715,30	782,67
			715,30	779,10
			715,30	774,66
508-0223	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			840,00	919,12
			840,00	914,92
			840,00	909,71
508-0224	1770 н/мм ² , диаметром 43 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1028,15	1124,99
			1028,15	1119,85
			1028,15	1113,47
508-0225	1770 н/мм ² , диаметром 47 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1197,95	1310,78
			1197,95	1304,80
			1197,95	1297,37
508-0226	1770 н/мм ² , диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1376,65	1506,31
			1376,65	1499,44
			1376,65	1490,90
508-0227	1770 н/мм ² , диаметром 52 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1493,35	1634,01
			1493,35	1626,54
			1493,35	1617,28
508-0228	1770 н/мм ² , диаметром 54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1590,70	1740,52
			1590,70	1732,58
			1590,70	1722,71
508-0229	1770 н/мм ² , диаметром 56 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1718,20	1880,03
			1718,20	1871,45
			1718,20	1860,79
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с.				
508-0149	Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² и менее, диаметр 9.7 мм <i>(зона: 1)</i>	10 м	-	-
			102,73	117,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		102,73	117,06
	(зона: 3)		102,73	116,39
	(зона: 4)		102,73	116,64
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x7(1+6)+1x7(1+6)				
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6x7(1+6)+1x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0056	1770 н/мм ² , диаметром 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		79,84	90,23
	(зона: 2)		79,84	89,82
	(зона: 3)		79,84	89,30
	(зона: 4)		79,84	89,49
508-0057	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		80,28	87,84
	(зона: 2)		80,28	87,44
	(зона: 3)		80,28	86,94
	(зона: 4)		80,28	87,13
508-0058	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		89,05	97,44
	(зона: 2)		89,05	96,99
	(зона: 3)		89,05	96,44
	(зона: 4)		89,05	96,65
508-0059	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		104,75	114,62
	(зона: 2)		104,75	114,09
	(зона: 3)		104,75	113,44
	(зона: 4)		104,75	113,68
508-0060	1770 н/мм ² , диаметром 14 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		115,95	126,87
	(зона: 2)		115,95	126,29
	(зона: 3)		115,95	125,57
	(зона: 4)		115,95	125,84
508-0061	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		127,30	139,29
	(зона: 2)		127,30	138,65
	(зона: 3)		127,30	137,86
	(зона: 4)		127,30	138,16
508-0062	1770 н/мм ² , диаметром 15,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		183,75	201,06
	(зона: 2)		183,75	200,14
	(зона: 3)		183,75	199,00
	(зона: 4)		183,75	199,42
508-0063	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		153,40	167,85
	(зона: 2)		153,40	167,08
	(зона: 3)		153,40	166,13
	(зона: 4)		153,40	166,48
508-0064	1770 н/мм ² , диаметром 18,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		184,30	201,66
	(зона: 2)		184,30	200,74
	(зона: 3)		184,30	199,59
	(зона: 4)		184,30	200,02
508-0065	1770 н/мм ² , диаметром 20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		215,35	235,63
	(зона: 2)		215,35	234,56
	(зона: 3)		215,35	233,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		215,35	233,72
508-0066	1770 н/мм ² , диаметром 22 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		249,92	273,46
	(зона: 2)		249,92	272,21
	(зона: 3)		249,92	270,66
	(зона: 4)		249,92	271,23
508-0067	1770 н/мм ² , диаметром 24 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		286,40	313,38
	(зона: 2)		286,40	311,94
	(зона: 3)		286,40	310,17
	(зона: 4)		286,40	310,83
508-0068	1770 н/мм ² , диаметром 26 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		325,95	356,65
	(зона: 2)		325,95	355,02
	(зона: 3)		325,95	353,00
	(зона: 4)		325,95	353,75
508-0069	1770 н/мм ² , диаметром 27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		368,20	402,88
	(зона: 2)		368,20	401,04
	(зона: 3)		368,20	398,76
	(зона: 4)		368,20	399,60
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0070	1770 н/мм ² , диаметром 10 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		96,60	105,70
	(зона: 2)		96,60	105,22
	(зона: 3)		96,60	104,62
	(зона: 4)		96,60	104,84
508-0071	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		104,68	114,54
	(зона: 2)		104,68	114,02
	(зона: 3)		104,68	113,37
	(зона: 4)		104,68	113,61
508-0072	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		124,07	135,76
	(зона: 2)		124,07	135,14
	(зона: 3)		124,07	134,37
	(зона: 4)		124,07	134,65
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6)				
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0230	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		248,38	271,77
	(зона: 2)		248,38	270,53
	(зона: 3)		248,38	268,99
	(зона: 4)		248,38	269,56
508-0231	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		270,55	296,03
	(зона: 2)		270,55	294,68
	(зона: 3)		270,55	293,00
	(зона: 4)		270,55	293,62
508-0232	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		297,49	325,51
	(зона: 2)		297,49	324,02
	(зона: 3)		297,49	322,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		297,49	322,86
508-0233	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		328,40	359,33
	(зона: 2)		328,40	357,69
	(зона: 3)		328,40	355,65
	(зона: 4)		328,40	356,41
508-0234	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		387,05	423,51
	(зона: 2)		387,05	421,57
	(зона: 3)		387,05	419,17
	(зона: 4)		387,05	420,06
508-0235	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		452,20	494,79
	(зона: 2)		452,20	492,53
	(зона: 3)		452,20	489,73
	(зона: 4)		452,20	490,77
508-0236	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		522,55	571,77
	(зона: 2)		522,55	569,16
	(зона: 3)		522,55	565,92
	(зона: 4)		522,55	567,12
508-0237	1570 н/мм ² и менее, диаметром 31,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		603,20	660,01
	(зона: 2)		603,20	657,00
	(зона: 3)		603,20	653,26
	(зона: 4)		603,20	654,64
508-0238	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		691,65	756,80
	(зона: 2)		691,65	753,34
	(зона: 3)		691,65	749,05
	(зона: 4)		691,65	750,64
508-0239	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		755,80	826,99
	(зона: 2)		755,80	823,21
	(зона: 3)		755,80	818,52
	(зона: 4)		755,80	820,26
508-0240	1770 н/мм ² , диаметром 19 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		250,15	273,71
	(зона: 2)		250,15	272,46
	(зона: 3)		250,15	270,91
	(зона: 4)		250,15	271,48
508-0241	1770 н/мм ² , диаметром 20,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		272,35	298,00
	(зона: 2)		272,35	296,64
	(зона: 3)		272,35	294,95
	(зона: 4)		272,35	295,58
508-0242	1770 н/мм ² , диаметром 21,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		299,75	327,98
	(зона: 2)		299,75	326,49
	(зона: 3)		299,75	324,63
	(зона: 4)		299,75	325,31
508-0243	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		330,55	361,68
	(зона: 2)		330,55	360,03
	(зона: 3)		330,55	357,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		330,55	358,74
508-0244	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		389,60	426,30
	(зона: 2)		389,60	424,35
	(зона: 3)		389,60	421,93
	(зона: 4)		389,60	422,83
508-0245	1770 н/мм ² , диаметром 27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		454,75	497,58
	(зона: 2)		454,75	495,31
	(зона: 3)		454,75	492,49
	(зона: 4)		454,75	493,53
508-0246	1770 н/мм ² , диаметром 29,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		525,25	574,72
	(зона: 2)		525,25	572,10
	(зона: 3)		525,25	568,84
	(зона: 4)		525,25	570,05
508-0247	1770 н/мм ² , диаметром 31,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		605,75	662,80
	(зона: 2)		605,75	659,78
	(зона: 3)		605,75	656,02
	(зона: 4)		605,75	657,41
508-0248	1770 н/мм ² , диаметром 34 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		696,15	761,72
	(зона: 2)		696,15	758,24
	(зона: 3)		696,15	753,92
	(зона: 4)		696,15	755,52
508-0249	1770 н/мм ² , диаметром 35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		760,65	832,29
	(зона: 2)		760,65	828,50
	(зона: 3)		760,65	823,78
	(зона: 4)		760,65	825,52
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, марки-рочная группа:				
508-0139	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		66,10	82,62
	(зона: 2)		66,10	81,11
	(зона: 3)		66,10	78,07
	(зона: 4)		66,10	79,59
508-0012	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,8 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		79,89	87,41
	(зона: 2)		79,89	87,02
	(зона: 3)		79,89	86,52
	(зона: 4)		79,89	86,70
508-0013	1570 н/мм ² и менее, диаметром 10,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		97,93	107,15
	(зона: 2)		97,93	106,66
	(зона: 3)		97,93	106,06
	(зона: 4)		97,93	106,28
508-0014	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		108,13	135,16
	(зона: 2)		108,13	132,68
	(зона: 3)		108,13	127,72
	(зона: 4)		108,13	130,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0015	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		122,64	134,19
	(зона: 2)		122,64	133,58
	(зона: 3)		122,64	132,82
	(зона: 4)		122,64	133,10
508-0016	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		136,64	149,51
	(зона: 2)		136,64	148,83
	(зона: 3)		136,64	147,98
	(зона: 4)		136,64	148,29
508-0017	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		112,86	151,31
	(зона: 2)		112,86	143,28
	(зона: 3)		112,86	133,32
	(зона: 4)		112,86	137,02
508-0018	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		168,30	210,38
	(зона: 2)		168,30	206,51
	(зона: 3)		168,30	198,79
	(зона: 4)		168,30	202,65
508-0019	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		192,71	240,89
	(зона: 2)		192,71	236,47
	(зона: 3)		192,71	227,63
	(зона: 4)		192,71	232,05
508-0148	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		232,30	254,18
	(зона: 2)		232,30	253,02
	(зона: 3)		232,30	251,58
	(зона: 4)		232,30	252,11
508-0020	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		257,24	321,56
	(зона: 2)		257,24	315,65
	(зона: 3)		257,24	303,85
	(зона: 4)		257,24	309,75
508-0150	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		292,68	320,25
	(зона: 2)		292,68	318,78
	(зона: 3)		292,68	316,97
	(зона: 4)		292,68	317,64
508-0151	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		311,30	389,13
	(зона: 2)		311,30	381,99
	(зона: 3)		311,30	367,71
	(зона: 4)		311,30	374,85
508-0152	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		366,85	401,40
	(зона: 2)		366,85	399,57
	(зона: 3)		366,85	397,29
	(зона: 4)		366,85	398,14
508-0153	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		425,54	531,92
	(зона: 2)		425,54	522,16
	(зона: 3)		425,54	502,64
	(зона: 4)		425,54	512,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0154	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			528,31	578,07
			528,31	575,43
			528,31	572,15
508-0155	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			631,59	691,08
			631,59	687,92
			631,59	684,00
508-0156	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			818,13	895,20
			818,13	891,11
			818,13	886,03
508-0157	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			839,00	918,02
			839,00	913,83
			839,00	908,63
508-0158	1570 н/мм ² и менее, диаметром 37 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			910,42	996,17
			910,42	991,62
			910,42	985,97
508-0159	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			986,56	1079,48
			986,56	1074,55
			986,56	1068,43
508-0160	1570 н/мм ² и менее, диаметром 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1046,19	1144,73
			1046,19	1139,50
			1046,19	1133,01
508-0161	1570 н/мм ² и менее, диаметром 41 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1110,43	1215,02
			1110,43	1209,47
			1110,43	1202,58
508-0162	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1242,49	1359,52
			1242,49	1353,31
			1242,49	1345,60
508-0163	1570 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1306,18	1429,21
			1306,18	1422,68
			1306,18	1414,58
508-0164	1570 н/мм ² и менее, диаметром 46 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1383,44	1513,74
			1383,44	1506,83
			1383,44	1498,25
			1383,44	1501,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0165	1770 н/мм ² , диаметром 6,4 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			52,68	57,64
			52,68	57,38
			52,68	57,05
			52,68	57,17
508-0166	1770 н/мм ² , диаметром 7,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			61,55	67,35
			61,55	67,04
			61,55	66,66
			61,55	66,80
508-0167	1770 н/мм ² , диаметром 8,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			77,70	85,02
			77,70	84,63
			77,70	84,15
			77,70	84,33
508-0168	1770 н/мм ² , диаметром 10,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			92,90	101,65
			92,90	101,19
			92,90	100,61
			92,90	100,82
508-0169	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			109,19	119,47
			109,19	118,93
			109,19	118,25
			109,19	118,50
508-0170	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			116,30	127,25
			116,30	126,67
			116,30	125,95
			116,30	126,23
508-0171	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			131,00	143,34
			131,00	142,68
			131,00	141,87
			131,00	142,17
508-0172	1770 н/мм ² , диаметром 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			151,20	165,44
			151,20	164,69
			151,20	163,75
			151,20	164,10
508-0173	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			172,95	189,24
			172,95	188,38
			172,95	187,30
			172,95	187,70
508-0174	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			195,90	214,35
			195,90	213,37
			195,90	212,16
			195,90	212,61
508-0175	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			222,55	243,51
			222,55	242,40
			222,55	241,02
			222,55	241,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0176	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			256,55	280,71
			256,55	279,43
			256,55	277,84
			256,55	278,43
508-0177	1770 н/мм ² , диаметром 20,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			277,55	303,69
			277,55	302,31
			277,55	300,58
			277,55	301,22
508-0178	1770 н/мм ² , диаметром 22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			319,05	349,10
			319,05	347,51
			319,05	345,53
			319,05	346,26
508-0179	1770 н/мм ² , диаметром 23 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			351,35	384,44
			351,35	382,69
			351,35	380,51
			351,35	381,32
508-0180	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			426,30	466,45
			426,30	464,32
			426,30	461,68
			426,30	462,66
508-0181	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			505,75	553,39
			505,75	550,86
			505,75	547,72
			505,75	548,88
508-0182	1770 н/мм ² , диаметром 30,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			590,30	645,90
			590,30	642,95
			590,30	639,29
			590,30	640,64
508-0183	1770 н/мм ² , диаметром 32,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			684,95	749,46
			684,95	746,04
			684,95	741,80
			684,95	743,37
508-0184	1770 н/мм ² , диаметром 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			783,05	856,80
			783,05	852,89
			783,05	848,03
			783,05	849,83
508-0185	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			849,94	929,99
			849,94	925,75
			849,94	920,48
			849,94	922,43
508-0186	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			920,95	1007,69
			920,95	1003,09
			920,95	997,38
			920,95	999,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0187	1770 н/мм ² , диаметром 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			973,70	1065,41
			973,70	1060,55
			973,70	1054,51
			973,70	1056,74
508-0188	1770 н/мм ² , диаметром 41 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1033,00	1130,30
			1033,00	1125,13
			1033,00	1118,73
			1033,00	1121,10
508-0189	1770 н/мм ² , диаметром 43,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1156,00	1264,88
			1156,00	1259,11
			1156,00	1251,93
			1156,00	1254,59
508-0190	1770 н/мм ² , диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1210,50	1324,51
			1210,50	1318,47
			1210,50	1310,96
			1210,50	1313,74
508-0191	1770 н/мм ² , диаметром 46 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1292,40	1414,13
			1292,40	1407,67
			1292,40	1399,65
			1292,40	1402,62
508-0021	Канат стальной двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			120,40	137,82
			120,40	137,19
			120,40	136,41
			120,40	136,70
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0632	1570 н/мм ² и менее, диаметром 5,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			37,63	41,17
			37,63	40,99
			37,63	40,75
			37,63	40,84
508-0633	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			42,36	46,35
			42,36	46,14
			42,36	45,87
			42,36	45,97
508-0634	1570 н/мм ² и менее, диаметром 6,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			48,76	53,35
			48,76	53,11
			48,76	52,81
			48,76	52,92
508-0635	1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			55,29	60,50
			55,29	60,22
			55,29	59,88
			55,29	60,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0022	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		68,36	74,80
	<i>(зона: 2)</i>		68,36	74,46
	<i>(зона: 3)</i>		68,36	74,03
	<i>(зона: 4)</i>		68,36	74,19
508-0023	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		73,93	80,89
	<i>(зона: 2)</i>		73,93	80,52
	<i>(зона: 3)</i>		73,93	80,07
	<i>(зона: 4)</i>		73,93	80,24
508-0636	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,1 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		88,46	96,79
	<i>(зона: 2)</i>		88,46	96,35
	<i>(зона: 3)</i>		88,46	95,80
	<i>(зона: 4)</i>		88,46	96,00
508-0024	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,9 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		77,34	84,62
	<i>(зона: 2)</i>		77,34	84,24
	<i>(зона: 3)</i>		77,34	83,76
	<i>(зона: 4)</i>		77,34	83,94
508-0025	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		106,18	116,18
	<i>(зона: 2)</i>		106,18	115,65
	<i>(зона: 3)</i>		106,18	114,99
	<i>(зона: 4)</i>		106,18	115,24
508-0026	1570 н/мм ² и менее, диаметром 12 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		106,38	132,98
	<i>(зона: 2)</i>		106,38	130,54
	<i>(зона: 3)</i>		106,38	125,66
	<i>(зона: 4)</i>		106,38	128,10
508-0027	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		126,21	138,10
	<i>(зона: 2)</i>		126,21	137,47
	<i>(зона: 3)</i>		126,21	136,68
	<i>(зона: 4)</i>		126,21	136,97
508-0028	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		174,12	190,52
	<i>(зона: 2)</i>		174,12	189,65
	<i>(зона: 3)</i>		174,12	188,57
	<i>(зона: 4)</i>		174,12	188,97
508-0029	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		198,63	217,34
	<i>(зона: 2)</i>		198,63	216,35
	<i>(зона: 3)</i>		198,63	215,12
	<i>(зона: 4)</i>		198,63	215,57
508-0030	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		198,03	216,68
	<i>(зона: 2)</i>		198,03	215,69
	<i>(зона: 3)</i>		198,03	214,46
	<i>(зона: 4)</i>		198,03	214,92
508-0031	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		217,13	237,58
	<i>(зона: 2)</i>		217,13	236,50
	<i>(зона: 3)</i>		217,13	235,15
	<i>(зона: 4)</i>		217,13	235,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0032	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			311,14	340,45
			311,14	338,90
			311,14	336,96
			311,14	337,68
508-0033	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			297,46	325,48
			297,46	323,99
			297,46	322,15
			297,46	322,83
508-0034	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			319,15	398,94
			319,15	391,62
			319,15	376,98
			319,15	384,34
508-0035	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			379,06	414,76
			379,06	412,87
			379,06	410,52
			379,06	411,39
508-0036	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			416,96	456,23
			416,96	454,16
			416,96	451,56
			416,96	452,52
508-0037	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			464,53	508,28
			464,53	505,96
			464,53	503,08
			464,53	504,15
508-0038	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			495,66	542,35
			495,66	539,87
			495,66	536,79
			495,66	537,93
508-0039	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			592,17	647,96
			592,17	644,99
			592,17	641,31
			592,17	642,67
508-0040	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			735,00	804,24
			735,00	800,56
			735,00	796,01
			735,00	797,70
508-0041	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			705,47	771,92
			705,47	768,39
			705,47	764,02
			705,47	765,64
508-0042	1570 н/мм ² и менее, диаметром 37 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			830,78	909,03
			830,78	904,88
			830,78	899,73
			830,78	901,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0637	1770 н/мм ² , диаметром 3,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			21,12	23,11
			21,12	23,00
			21,12	22,87
			21,12	22,92
508-0638	1770 н/мм ² , диаметром 4,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			24,62	26,94
			24,62	26,82
			24,62	26,66
			24,62	26,72
508-0639	1770 н/мм ² , диаметром 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			26,90	29,43
			26,90	29,30
			26,90	29,13
			26,90	29,19
508-0640	1770 н/мм ² , диаметром 4,8 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			30,90	33,81
			30,90	33,66
			30,90	33,46
			30,90	33,54
508-0641	1770 н/мм ² , диаметром 5,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			34,78	38,06
			34,78	37,88
			34,78	37,66
			34,78	37,75
508-0642	1770 н/мм ² , диаметром 5,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			38,30	41,91
			38,30	41,72
			38,30	41,48
			38,30	41,57
508-0643	1770 н/мм ² , диаметром 6,2 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			43,17	47,24
			43,17	47,02
			43,17	46,75
			43,17	46,85
508-0644	1770 н/мм ² , диаметром 6,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			49,75	54,44
			49,75	54,19
			49,75	53,88
			49,75	53,99
508-0645	1770 н/мм ² , диаметром 7,6 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			56,55	61,88
			56,55	61,59
			56,55	61,24
			56,55	61,37
508-0043	1770 н/мм ² , диаметром 8,3 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			66,50	72,76
			66,50	72,43
			66,50	72,02
			66,50	72,17
508-0044	1770 н/мм ² , диаметром 9,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			77,50	84,80
			77,50	84,41
			77,50	83,93
			77,50	84,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0045	1770 н/мм ² , диаметром 9,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			84,70	92,68
			84,70	92,25
			84,70	91,73
			84,70	91,92
508-0046	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			113,30	128,03
			113,30	127,45
			113,30	126,72
			113,30	126,99
508-0047	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			113,90	124,63
			113,90	124,06
			113,90	123,35
			113,90	123,61
508-0048	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			125,25	137,05
			125,25	136,43
			125,25	135,64
			125,25	135,93
508-0049	1770 н/мм ² , диаметром 14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			148,05	161,99
			148,05	161,25
			148,05	160,34
			148,05	160,68
508-0050	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			158,70	198,38
			158,70	194,74
			158,70	187,46
			158,70	191,18
508-0051	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			196,60	215,12
			196,60	214,14
			196,60	212,93
			196,60	213,37
508-0052	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			226,72	283,44
			226,72	278,25
			226,72	267,80
			226,72	273,78
508-0053	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			261,50	286,13
			261,50	284,82
			261,50	283,20
			261,50	283,80
508-0054	1770 н/мм ² , диаметром 21 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			292,25	319,78
			292,25	318,32
			292,25	316,50
			292,25	317,17
508-0055	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			324,38	405,48
			324,38	398,04
			324,38	383,16
			324,38	390,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0250	1770 н/мм ² , диаметром 24 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 366,25 366,25 366,25 366,25	- 400,75 398,92 396,64 397,49
508-0251	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 409,45 409,45 409,45 409,45	- 448,02 445,97 443,43 444,37
508-0252	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 440,36 440,36 440,36 440,36	- 550,45 540,35 520,15 530,25
508-0253	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 491,50 491,50 491,50 491,50	- 537,80 535,34 532,29 533,42
508-0254	1770 н/мм ² , диаметром 30,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 581,00 581,00 581,00 581,00	- 635,72 632,82 629,22 630,55
508-0255	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 610,40 610,40 610,40 610,40	- 763,14 749,78 721,45 735,50
508-0256	1770 н/мм ² , диаметром 33,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 679,29 679,29 679,29 679,29	- 849,11 833,53 802,37 817,95
508-0257	1770 н/мм ² , диаметром 37 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 842,35 842,35 842,35 842,35	- 1052,94 1033,62 994,98 1014,30
Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:				
508-0258	1770 н/мм ² , диаметром 11 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 130,56 130,56 130,56 130,56	- 142,86 142,20 141,40 141,69
508-0259	1770 н/мм ² , диаметром 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	- 143,50 143,50 143,50 143,50	- 157,02 156,30 155,41 155,74
508-0260	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	- 157,33 157,33	- 172,15 171,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		157,33	170,39
	(зона: 4)		157,33	170,75
508-0261	1770 н/мм ² , диаметром 14 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		186,08	203,61
	(зона: 2)		186,08	202,68
	(зона: 3)		186,08	201,52
	(зона: 4)		186,08	201,95
508-0262	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		209,00	228,69
	(зона: 2)		209,00	227,64
	(зона: 3)		209,00	226,34
	(зона: 4)		209,00	226,82
508-0263	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		246,95	270,21
	(зона: 2)		246,95	268,98
	(зона: 3)		246,95	267,44
	(зона: 4)		246,95	268,01
508-0264	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		287,55	314,63
	(зона: 2)		287,55	313,20
	(зона: 3)		287,55	311,41
	(зона: 4)		287,55	312,07
508-0265	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		326,10	356,81
	(зона: 2)		326,10	355,19
	(зона: 3)		326,10	353,16
	(зона: 4)		326,10	353,91
508-0483	по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм ²), диаметром 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		132,80	145,31
	(зона: 2)		132,80	144,64
	(зона: 3)		132,80	143,82
	(зона: 4)		132,80	144,13
508-0484	по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм ²), диаметром 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		212,55	232,57
	(зона: 2)		212,55	231,51
	(зона: 3)		212,55	230,19
	(зона: 4)		212,55	230,68
508-0485	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву 1800-1900 МПа (180-190 кгс/мм ²), диаметром 11 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		128,70	140,82
	(зона: 2)		128,70	140,18
	(зона: 3)		128,70	139,38
	(зона: 4)		128,70	139,68
	Канат двойной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х19(1+6+6/6)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа:			
508-0486	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 8,3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		65,20	71,34
	(зона: 2)		65,20	71,02
	(зона: 3)		65,20	70,61
	(зона: 4)		65,20	70,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0487	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 9,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		76,05	83,21
	(зона: 2)		76,05	82,83
	(зона: 3)		76,05	82,37
	(зона: 4)		76,05	82,54
508-0488	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 14 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		425,54	531,94
	(зона: 2)		425,54	522,18
	(зона: 3)		425,54	502,65
	(зона: 4)		425,54	512,42
508-0489	по временному сопротивлению разрыву 1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 17 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		188,55	206,31
	(зона: 2)		188,55	205,37
	(зона: 3)		188,55	204,20
	(зона: 4)		188,55	204,63
Канат стальной двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа:				
508-0266	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,9 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		61,63	70,37
	(зона: 2)		61,63	70,05
	(зона: 3)		61,63	69,65
	(зона: 4)		61,63	69,80
508-0267	1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 8,3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		71,86	82,05
	(зона: 2)		71,86	81,68
	(зона: 3)		71,86	81,21
	(зона: 4)		71,86	81,39
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-3 конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0278	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		90,42	98,94
	(зона: 2)		90,42	98,48
	(зона: 3)		90,42	97,92
	(зона: 4)		90,42	98,13
508-0279	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		110,20	120,58
	(зона: 2)		110,20	120,03
	(зона: 3)		110,20	119,35
	(зона: 4)		110,20	119,60
508-0280	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		128,60	140,71
	(зона: 2)		128,60	140,07
	(зона: 3)		128,60	139,27
	(зона: 4)		128,60	139,57
508-0281	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		151,60	165,88
	(зона: 2)		151,60	165,12
	(зона: 3)		151,60	164,18
	(зона: 4)		151,60	164,53
508-0282	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		176,05	192,63
	(зона: 2)		176,05	191,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			176,05	190,66
			176,05	191,06
508-0283	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		209,05	228,74
	(зона: 2)		209,05	227,70
	(зона: 3)		209,05	226,40
	(зона: 4)		209,05	226,88
508-0284	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		240,80	263,48
	(зона: 2)		240,80	262,28
	(зона: 3)		240,80	260,78
	(зона: 4)		240,80	261,34
508-0285	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		274,85	300,74
	(зона: 2)		274,85	299,36
	(зона: 3)		274,85	297,66
	(зона: 4)		274,85	298,29
508-0286	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		312,75	342,21
	(зона: 2)		312,75	340,64
	(зона: 3)		312,75	338,70
	(зона: 4)		312,75	339,42
508-0287	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		355,37	388,84
	(зона: 2)		355,37	387,07
	(зона: 3)		355,37	384,86
	(зона: 4)		355,37	385,68
508-0288	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		399,35	436,96
	(зона: 2)		399,35	434,97
	(зона: 3)		399,35	432,49
	(зона: 4)		399,35	433,41
508-0289	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		444,19	486,03
	(зона: 2)		444,19	483,81
	(зона: 3)		444,19	481,05
	(зона: 4)		444,19	482,07
508-0290	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		493,57	540,06
	(зона: 2)		493,57	537,59
	(зона: 3)		493,57	534,53
	(зона: 4)		493,57	535,66
508-0291	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		546,31	597,77
	(зона: 2)		546,31	595,04
	(зона: 3)		546,31	591,65
	(зона: 4)		546,31	592,90
508-0292	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		657,10	718,99
	(зона: 2)		657,10	715,71
	(зона: 3)		657,10	711,63
	(зона: 4)		657,10	713,14
508-0293	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		785,55	859,54
	(зона: 2)		785,55	855,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		785,55	850,74
	(зона: 4)		785,55	852,55
508-0294	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		918,85	1005,39
	(зона: 2)		918,85	1000,80
	(зона: 3)		918,85	995,10
	(зона: 4)		918,85	997,22
508-0295	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1061,65	1161,64
	(зона: 2)		1061,65	1156,34
	(зона: 3)		1061,65	1149,75
	(зона: 4)		1061,65	1152,19
508-0296	1570 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1224,70	1340,05
	(зона: 2)		1224,70	1333,93
	(зона: 3)		1224,70	1326,34
	(зона: 4)		1224,70	1329,15
508-0297	1570 н/мм ² и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1412,05	1545,05
	(зона: 2)		1412,05	1537,99
	(зона: 3)		1412,05	1529,24
	(зона: 4)		1412,05	1532,48
508-0298	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		87,56	95,81
	(зона: 2)		87,56	95,37
	(зона: 3)		87,56	94,83
	(зона: 4)		87,56	95,03
508-0299	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		111,41	121,90
	(зона: 2)		111,41	121,35
	(зона: 3)		111,41	120,66
	(зона: 4)		111,41	120,91
508-0300	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		129,98	142,22
	(зона: 2)		129,98	141,57
	(зона: 3)		129,98	140,77
	(зона: 4)		129,98	141,07
508-0301	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		153,12	167,54
	(зона: 2)		153,12	166,78
	(зона: 3)		153,12	165,83
	(зона: 4)		153,12	166,18
508-0302	1770 н/мм ² , диаметром 14,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		177,86	194,61
	(зона: 2)		177,86	193,72
	(зона: 3)		177,86	192,62
	(зона: 4)		177,86	193,04
508-0303	1770 н/мм ² , диаметром 16 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		211,35	231,26
	(зона: 2)		211,35	230,20
	(зона: 3)		211,35	228,89
	(зона: 4)		211,35	229,38
508-0304	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		243,08	265,98
	(зона: 2)		243,08	264,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		243,08	263,25
	(зона: 4)		243,08	263,81
508-0305	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		277,45	303,58
	(зона: 2)		277,45	302,20
	(зона: 3)		277,45	300,48
	(зона: 4)		277,45	301,11
508-0306	1770 н/мм ² , диаметром 21 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		315,64	345,37
	(зона: 2)		315,64	343,79
	(зона: 3)		315,64	341,83
	(зона: 4)		315,64	342,56
508-0307	1770 н/мм ² , диаметром 22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		358,55	392,32
	(зона: 2)		358,55	390,53
	(зона: 3)		358,55	388,31
	(зона: 4)		358,55	389,13
508-0308	1770 н/мм ² , диаметром 24 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		402,55	440,47
	(зона: 2)		402,55	438,45
	(зона: 3)		402,55	435,96
	(зона: 4)		402,55	436,88
508-0309	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		447,97	490,16
	(зона: 2)		447,97	487,93
	(зона: 3)		447,97	485,15
	(зона: 4)		447,97	486,18
508-0310	1770 н/мм ² , диаметром 27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		497,45	544,30
	(зона: 2)		497,45	541,82
	(зона: 3)		497,45	538,73
	(зона: 4)		497,45	539,88
508-0311	1770 н/мм ² , диаметром 29 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		550,70	602,57
	(зона: 2)		550,70	599,82
	(зона: 3)		550,70	596,40
	(зона: 4)		550,70	597,67
508-0312	1770 н/мм ² , диаметром 32 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		662,39	724,78
	(зона: 2)		662,39	721,47
	(зона: 3)		662,39	717,36
	(зона: 4)		662,39	718,88
508-0313	1770 н/мм ² , диаметром 35 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		791,61	866,17
	(зона: 2)		791,61	862,21
	(зона: 3)		791,61	857,30
	(зона: 4)		791,61	859,12
508-0314	1770 н/мм ² , диаметром 38,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		924,75	1011,85
	(зона: 2)		924,75	1007,23
	(зона: 3)		924,75	1001,49
	(зона: 4)		924,75	1003,62
508-0315	1770 н/мм ² , диаметром 42 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1069,36	1170,08
	(зона: 2)		1069,36	1164,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1069,36	1158,10
	(зона: 4)		1069,36	1160,56
508-0316	1770 н/мм ² , диаметром 45 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1233,00	1349,13
	(зона: 2)		1233,00	1342,97
	(зона: 3)		1233,00	1335,33
	(зона: 4)		1233,00	1338,16
508-0317	1770 н/мм ² , диаметром 48,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1423,55	1557,63
	(зона: 2)		1423,55	1550,52
	(зона: 3)		1423,55	1541,69
	(зона: 4)		1423,55	1544,96
Канат двойной свивки типа ЛК-3, конструкции 6х25(1+6+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0318	1570 н/мм ² и менее, диаметром 8,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		106,79	116,85
	(зона: 2)		106,79	116,31
	(зона: 3)		106,79	115,65
	(зона: 4)		106,79	115,90
508-0319	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		135,60	148,37
	(зона: 2)		135,60	147,69
	(зона: 3)		135,60	146,85
	(зона: 4)		135,60	147,16
508-0320	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		159,05	174,03
	(зона: 2)		159,05	173,24
	(зона: 3)		159,05	172,25
	(зона: 4)		159,05	172,61
508-0321	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		187,34	204,99
	(зона: 2)		187,34	204,05
	(зона: 3)		187,34	202,89
	(зона: 4)		187,34	203,32
508-0322	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		216,25	236,62
	(зона: 2)		216,25	235,54
	(зона: 3)		216,25	234,20
	(зона: 4)		216,25	234,69
508-0323	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		258,35	282,68
	(зона: 2)		258,35	281,39
	(зона: 3)		258,35	279,79
	(зона: 4)		258,35	280,38
508-0324	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		296,43	324,35
	(зона: 2)		296,43	322,87
	(зона: 3)		296,43	321,03
	(зона: 4)		296,43	321,71
508-0325	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		338,05	369,89
	(зона: 2)		338,05	368,20
	(зона: 3)		338,05	366,10
	(зона: 4)		338,05	366,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0326	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			379,37	415,10
			379,37	413,21
			379,37	410,85
			379,37	411,72
508-0327	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			426,73	466,92
			426,73	464,79
			426,73	462,14
			426,73	463,12
508-0328	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			476,45	521,33
			476,45	518,95
			476,45	515,99
			476,45	517,08
508-0329	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			529,95	579,86
			529,95	577,22
			529,95	573,93
			529,95	575,15
508-0330	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			587,80	643,16
			587,80	640,23
			587,80	636,58
			587,80	637,93
508-0331	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			651,25	712,59
			651,25	709,34
			651,25	705,30
			651,25	706,79
508-0332	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			780,75	854,29
			780,75	850,39
			780,75	845,54
			780,75	847,34
508-0333	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			925,40	1012,56
			925,40	1007,94
			925,40	1002,20
			925,40	1004,32
508-0334	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1074,35	1175,54
			1074,35	1170,17
			1074,35	1163,51
			1074,35	1165,98
508-0335	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1238,00	1354,60
			1238,00	1348,42
			1238,00	1340,74
			1238,00	1343,58
508-0336	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			107,40	117,52
			107,40	116,98
			107,40	116,31
			107,40	116,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0337	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			136,52	149,38
			136,52	148,70
			136,52	147,85
			136,52	148,16
508-0338	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			160,10	175,19
			160,10	174,38
			160,10	173,39
			160,10	173,75
508-0339	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			188,55	206,31
			188,55	205,37
			188,55	204,20
			188,55	204,63
508-0340	1770 н/мм ² , диаметром 14,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			217,60	238,10
			217,60	237,01
			217,60	235,66
			217,60	236,16
508-0341	1770 н/мм ² , диаметром 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			259,72	284,18
			259,72	282,88
			259,72	281,27
			259,72	281,87
508-0342	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			297,94	326,00
			297,94	324,51
			297,94	322,67
			297,94	323,35
508-0343	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			339,89	371,90
			339,89	370,21
			339,89	368,10
			339,89	368,88
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с.				
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0344	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			161,09	176,26
			161,09	175,46
			161,09	174,46
			161,09	174,83
508-0345	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			138,74	151,81
			138,74	151,11
			138,74	150,25
			138,74	150,57
508-0346	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			177,10	193,78
			177,10	192,90
			177,10	191,80
			177,10	192,20
508-0347	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм <i>(зона: 1)</i>	10 м	-	-
			197,67	216,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		197,67	215,30
	(зона: 3)		197,67	214,07
	(зона: 4)		197,67	214,53
508-0348	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		243,27	266,18
	(зона: 2)		243,27	264,97
	(зона: 3)		243,27	263,46
	(зона: 4)		243,27	264,02
508-0349	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		280,45	306,87
	(зона: 2)		280,45	305,46
	(зона: 3)		280,45	303,72
	(зона: 4)		280,45	304,37
508-0350	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		327,16	357,97
	(зона: 2)		327,16	356,34
	(зона: 3)		327,16	354,31
	(зона: 4)		327,16	355,06
508-0351	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		370,25	405,12
	(зона: 2)		370,25	403,27
	(зона: 3)		370,25	400,98
	(зона: 4)		370,25	401,83
508-0352	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		423,05	462,90
	(зона: 2)		423,05	460,79
	(зона: 3)		423,05	458,16
	(зона: 4)		423,05	459,13
508-0353	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		487,80	533,74
	(зона: 2)		487,80	531,31
	(зона: 3)		487,80	528,28
	(зона: 4)		487,80	529,40
508-0354	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		541,55	592,56
	(зона: 2)		541,55	589,85
	(зона: 3)		541,55	586,49
	(зона: 4)		541,55	587,74
508-0355	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		616,72	674,81
	(зона: 2)		616,72	671,73
	(зона: 3)		616,72	667,90
	(зона: 4)		616,72	669,32
508-0356	1570 н/мм ² и менее, диаметром 31 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		710,74	777,68
	(зона: 2)		710,74	774,13
	(зона: 3)		710,74	769,72
	(зона: 4)		710,74	771,36
508-0357	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		800,10	875,46
	(зона: 2)		800,10	871,46
	(зона: 3)		800,10	866,50
	(зона: 4)		800,10	868,34
508-0358	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		876,71	959,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		876,71	954,90
	(зона: 3)		876,71	949,47
	(зона: 4)		876,71	951,48
508-0359	1570 н/мм ² и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		946,75	1035,92
	(зона: 2)		946,75	1031,19
	(зона: 3)		946,75	1025,32
	(зона: 4)		946,75	1027,49
508-0360	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1047,00	1145,61
	(зона: 2)		1047,00	1140,38
	(зона: 3)		1047,00	1133,89
	(зона: 4)		1047,00	1136,29
508-0361	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1151,75	1260,23
	(зона: 2)		1151,75	1254,48
	(зона: 3)		1151,75	1247,33
	(зона: 4)		1151,75	1249,98
508-0362	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1276,35	1396,57
	(зона: 2)		1276,35	1390,19
	(зона: 3)		1276,35	1382,27
	(зона: 4)		1276,35	1385,20
508-0363	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1341,25	1467,58
	(зона: 2)		1341,25	1460,88
	(зона: 3)		1341,25	1452,56
	(зона: 4)		1341,25	1455,64
508-0364	1570 н/мм ² и менее, диаметром 44,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1464,35	1602,27
	(зона: 2)		1464,35	1594,96
	(зона: 3)		1464,35	1585,87
	(зона: 4)		1464,35	1589,24
508-0365	1570 н/мм ² и менее, диаметром 46,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1579,30	1728,05
	(зона: 2)		1579,30	1720,16
	(зона: 3)		1579,30	1710,36
	(зона: 4)		1579,30	1713,99
508-0366	1570 н/мм ² и менее, диаметром 48,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1715,15	1876,70
	(зона: 2)		1715,15	1868,13
	(зона: 3)		1715,15	1857,49
	(зона: 4)		1715,15	1861,43
508-0367	1570 н/мм ² и менее, диаметром 50,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1856,10	2030,92
	(зона: 2)		1856,10	2021,65
	(зона: 3)		1856,10	2010,14
	(зона: 4)		1856,10	2014,40
508-0368	1570 н/мм ² и менее, диаметром 53,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2074,05	2269,40
	(зона: 2)		2074,05	2259,05
	(зона: 3)		2074,05	2246,17
	(зона: 4)		2074,05	2250,94
508-0369	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2545,04	2784,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2545,04	2772,06
	(зона: 3)		2545,04	2756,28
	(зона: 4)		2545,04	2762,13
508-0370	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		72,34	79,15
	(зона: 2)		72,34	78,80
	(зона: 3)		72,34	78,34
	(зона: 4)		72,34	78,51
508-0371	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		75,56	82,68
	(зона: 2)		75,56	82,30
	(зона: 3)		75,56	81,83
	(зона: 4)		75,56	82,00
508-0372	1770 н/мм ² , диаметром 7,4 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		79,55	87,04
	(зона: 2)		79,55	86,65
	(зона: 3)		79,55	86,15
	(зона: 4)		79,55	86,33
508-0373	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		88,75	97,11
	(зона: 2)		88,75	96,67
	(зона: 3)		88,75	96,12
	(зона: 4)		88,75	96,32
508-0374	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		99,10	108,43
	(зона: 2)		99,10	107,94
	(зона: 3)		99,10	107,32
	(зона: 4)		99,10	107,55
508-0375	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		114,40	125,18
	(зона: 2)		114,40	124,60
	(зона: 3)		114,40	123,89
	(зона: 4)		114,40	124,16
508-0376	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		142,85	156,30
	(зона: 2)		142,85	155,59
	(зона: 3)		142,85	154,70
	(зона: 4)		142,85	155,03
508-0377	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		181,95	199,09
	(зона: 2)		181,95	198,18
	(зона: 3)		181,95	197,05
	(зона: 4)		181,95	197,47
508-0378	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		203,20	222,34
	(зона: 2)		203,20	221,32
	(зона: 3)		203,20	220,07
	(зона: 4)		203,20	220,53
508-0379	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		250,00	273,55
	(зона: 2)		250,00	272,30
	(зона: 3)		250,00	270,75
	(зона: 4)		250,00	271,32
508-0380	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		288,30	315,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		288,30	314,01
	(зона: 3)		288,30	312,23
	(зона: 4)		288,30	312,89
508-0381	1770 н/мм ² , диаметром 20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		335,95	367,59
	(зона: 2)		335,95	365,91
	(зона: 3)		335,95	363,83
	(зона: 4)		335,95	364,60
508-0382	1770 н/мм ² , диаметром 22 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		380,35	416,17
	(зона: 2)		380,35	414,27
	(зона: 3)		380,35	411,91
	(зона: 4)		380,35	412,79
508-0383	1770 н/мм ² , диаметром 23,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		433,90	474,77
	(зона: 2)		433,90	472,60
	(зона: 3)		433,90	469,91
	(зона: 4)		433,90	470,91
508-0384	1770 н/мм ² , диаметром 25,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		500,75	547,91
	(зона: 2)		500,75	545,41
	(зона: 3)		500,75	542,31
	(зона: 4)		500,75	543,46
508-0385	1770 н/мм ² , диаметром 27 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		556,35	608,75
	(зона: 2)		556,35	605,97
	(зона: 3)		556,35	602,52
	(зона: 4)		556,35	603,80
508-0386	1770 н/мм ² , диаметром 29 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		632,55	692,13
	(зона: 2)		632,55	688,97
	(зона: 3)		632,55	685,04
	(зона: 4)		632,55	686,50
508-0387	1770 н/мм ² , диаметром 31 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		728,70	797,33
	(зона: 2)		728,70	793,69
	(зона: 3)		728,70	789,17
	(зона: 4)		728,70	790,85
508-0388	1770 н/мм ² , диаметром 33 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		819,95	897,18
	(зона: 2)		819,95	893,08
	(зона: 3)		819,95	888,00
	(зона: 4)		819,95	889,88
508-0389	1770 н/мм ² , диаметром 34,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		898,30	982,91
	(зона: 2)		898,30	978,42
	(зона: 3)		898,30	972,85
	(зона: 4)		898,30	974,91
508-0390	1770 н/мм ² , диаметром 36,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		970,50	1061,91
	(зона: 2)		970,50	1057,06
	(зона: 3)		970,50	1051,04
	(зона: 4)		970,50	1053,27
508-0391	1770 н/мм ² , диаметром 38,0 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1073,60	1174,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1073,60	1169,36
	(зона: 3)		1073,60	1162,70
	(зона: 4)		1073,60	1165,16
508-0392	1770 н/мм ² , диаметром 39,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1178,20	1289,17
	(зона: 2)		1178,20	1283,29
	(зона: 3)		1178,20	1275,98
	(зона: 4)		1178,20	1278,68
508-0393	1770 н/мм ² , диаметром 42 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1308,10	1431,32
	(зона: 2)		1308,10	1424,77
	(зона: 3)		1308,10	1416,66
	(зона: 4)		1308,10	1419,66
508-0394	1770 н/мм ² , диаметром 43 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1373,65	1503,03
	(зона: 2)		1373,65	1496,17
	(зона: 3)		1373,65	1487,65
	(зона: 4)		1373,65	1490,80
508-0395	1770 н/мм ² , диаметром 44,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1499,65	1640,90
	(зона: 2)		1499,65	1633,41
	(зона: 3)		1499,65	1624,10
	(зона: 4)		1499,65	1627,55
508-0396	1770 н/мм ² , диаметром 46,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1616,10	1768,32
	(зона: 2)		1616,10	1760,24
	(зона: 3)		1616,10	1750,22
	(зона: 4)		1616,10	1753,93
508-0397	1770 н/мм ² , диаметром 48,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1755,85	1921,23
	(зона: 2)		1755,85	1912,46
	(зона: 3)		1755,85	1901,57
	(зона: 4)		1755,85	1905,60
508-0398	1770 н/мм ² , диаметром 50,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1900,55	2079,56
	(зона: 2)		1900,55	2070,06
	(зона: 3)		1900,55	2058,27
	(зона: 4)		1900,55	2062,64
508-0399	1770 н/мм ² , диаметром 53,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2122,55	2322,47
	(зона: 2)		2122,55	2311,86
	(зона: 3)		2122,55	2298,70
	(зона: 4)		2122,55	2303,57
508-0400	1770 н/мм ² , диаметром 56 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2299,00	2515,54
	(зона: 2)		2299,00	2504,05
	(зона: 3)		2299,00	2489,79
	(зона: 4)		2299,00	2495,07
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., без покрытия, оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа:				
508-0401	1570 н/мм ² и менее, диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		144,10	157,67
	(зона: 2)		144,10	156,95
	(зона: 3)		144,10	156,06
	(зона: 4)		144,10	156,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0402	1570 н/мм ² и менее, диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		177,75	194,49
	<i>(зона: 2)</i>		177,75	193,60
	<i>(зона: 3)</i>		177,75	192,50
	<i>(зона: 4)</i>		177,75	192,91
508-0403	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		227,25	248,65
	<i>(зона: 2)</i>		227,25	247,52
	<i>(зона: 3)</i>		227,25	246,11
	<i>(зона: 4)</i>		227,25	246,63
508-0404	1570 н/мм ² и менее, диаметром 15 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		253,20	277,05
	<i>(зона: 2)</i>		253,20	275,78
	<i>(зона: 3)</i>		253,20	274,21
	<i>(зона: 4)</i>		253,20	274,79
508-0405	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		307,90	336,90
	<i>(зона: 2)</i>		307,90	335,36
	<i>(зона: 3)</i>		307,90	333,45
	<i>(зона: 4)</i>		307,90	334,16
508-0406	1570 н/мм ² и менее, диаметром 18 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		356,75	390,35
	<i>(зона: 2)</i>		356,75	388,57
	<i>(зона: 3)</i>		356,75	386,36
	<i>(зона: 4)</i>		356,75	387,18
508-0407	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		413,90	452,88
	<i>(зона: 2)</i>		413,90	450,82
	<i>(зона: 3)</i>		413,90	448,25
	<i>(зона: 4)</i>		413,90	449,20
508-0408	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		484,50	530,13
	<i>(зона: 2)</i>		484,50	527,71
	<i>(зона: 3)</i>		484,50	524,71
	<i>(зона: 4)</i>		484,50	525,82
508-0409	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		544,90	596,22
	<i>(зона: 2)</i>		544,90	593,50
	<i>(зона: 3)</i>		544,90	590,12
	<i>(зона: 4)</i>		544,90	591,37
508-0410	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		625,75	684,69
	<i>(зона: 2)</i>		625,75	681,56
	<i>(зона: 3)</i>		625,75	677,68
	<i>(зона: 4)</i>		625,75	679,12
508-0411	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		690,10	755,10
	<i>(зона: 2)</i>		690,10	751,65
	<i>(зона: 3)</i>		690,10	747,37
	<i>(зона: 4)</i>		690,10	748,96
508-0412	1570 н/мм ² и менее, диаметром 29 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		780,60	854,12
	<i>(зона: 2)</i>		780,60	850,22
	<i>(зона: 3)</i>		780,60	845,38
	<i>(зона: 4)</i>		780,60	847,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0413	1570 н/мм ² и менее, диаметром 31 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			886,25	969,72
			886,25	965,30
			886,25	959,80
			886,25	961,83
508-0414	1570 н/мм ² и менее, диаметром 33 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			999,05	1093,15
			999,05	1088,16
			999,05	1081,97
			999,05	1084,25
508-0415	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1094,45	1197,53
			1094,45	1192,07
			1094,45	1185,28
			1094,45	1187,79
508-0416	1570 н/мм ² и менее, диаметром 36,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1186,10	1297,82
			1186,10	1291,89
			1186,10	1284,53
			1186,10	1287,26
508-0417	1570 н/мм ² и менее, диаметром 38,0 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1299,45	1421,84
			1299,45	1415,35
			1299,45	1407,29
			1299,45	1410,27
508-0418	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1427,95	1562,45
			1427,95	1555,31
			1427,95	1546,45
			1427,95	1549,73
508-0419	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1605,80	1757,05
			1605,80	1749,02
			1605,80	1739,06
			1605,80	1742,75
508-0420	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1682,45	1840,92
			1682,45	1832,51
			1682,45	1822,07
			1682,45	1825,94
508-0421	1570 н/мм ² и менее, диаметром 44,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1839,40	2012,65
			1839,40	2003,46
			1839,40	1992,05
			1839,40	1996,28
508-0422	1570 н/мм ² и менее, диаметром 46,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1973,80	2159,71
			1973,80	2149,85
			1973,80	2137,60
			1973,80	2142,14
508-0423	1570 н/мм ² и менее, диаметром 48,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2141,50	2343,20
			2141,50	2332,50
			2141,50	2319,23
			2141,50	2324,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0424	1570 н/мм ² и менее, диаметром 50,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2309,20	2526,70
	<i>(зона: 2)</i>		2309,20	2515,16
	<i>(зона: 3)</i>		2309,20	2500,84
	<i>(зона: 4)</i>		2309,20	2506,14
508-0425	1570 н/мм ² и менее, диаметром 53,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2560,40	2801,56
	<i>(зона: 2)</i>		2560,40	2788,77
	<i>(зона: 3)</i>		2560,40	2772,88
	<i>(зона: 4)</i>		2560,40	2778,77
508-0426	1570 н/мм ² и менее, диаметром 56,0 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2789,60	3052,35
	<i>(зона: 2)</i>		2789,60	3038,41
	<i>(зона: 3)</i>		2789,60	3021,11
	<i>(зона: 4)</i>		2789,60	3027,51
508-0427	1770 н/мм ² , диаметром 6,3 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		92,15	100,83
	<i>(зона: 2)</i>		92,15	100,37
	<i>(зона: 3)</i>		92,15	99,80
	<i>(зона: 4)</i>		92,15	100,01
508-0428	1770 н/мм ² , диаметром 6,7 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		96,70	105,81
	<i>(зона: 2)</i>		96,70	105,32
	<i>(зона: 3)</i>		96,70	104,73
	<i>(зона: 4)</i>		96,70	104,95
508-0429	1770 н/мм ² , диаметром 7,4 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101,70	111,28
	<i>(зона: 2)</i>		101,70	110,77
	<i>(зона: 3)</i>		101,70	110,14
	<i>(зона: 4)</i>		101,70	110,37
508-0430	1770 н/мм ² , диаметром 8,1 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		113,00	123,64
	<i>(зона: 2)</i>		113,00	123,08
	<i>(зона: 3)</i>		113,00	122,38
	<i>(зона: 4)</i>		113,00	122,64
508-0431	1770 н/мм ² , диаметром 9,0 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		113,60	124,30
	<i>(зона: 2)</i>		113,60	123,73
	<i>(зона: 3)</i>		113,60	123,03
	<i>(зона: 4)</i>		113,60	123,29
508-0432	1770 н/мм ² , диаметром 9,7 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		144,20	157,78
	<i>(зона: 2)</i>		144,20	157,06
	<i>(зона: 3)</i>		144,20	156,17
	<i>(зона: 4)</i>		144,20	156,50
508-0433	1770 н/мм ² , диаметром 11,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		326,37	357,11
	<i>(зона: 2)</i>		326,37	355,48
	<i>(зона: 3)</i>		326,37	353,46
	<i>(зона: 4)</i>		326,37	354,21
508-0434	1770 н/мм ² , диаметром 13,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		228,95	250,51
	<i>(зона: 2)</i>		228,95	249,37
	<i>(зона: 3)</i>		228,95	247,95
	<i>(зона: 4)</i>		228,95	248,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0435	1770 н/мм ² , диаметром 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			254,75	278,74
			254,75	277,47
			254,75	275,89
			254,75	276,48
508-0436	1770 н/мм ² , диаметром 16,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			309,75	338,92
			309,75	337,38
			309,75	335,46
			309,75	336,17
508-0437	1770 н/мм ² , диаметром 18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			358,95	392,76
			358,95	390,97
			358,95	388,74
			358,95	389,56
508-0438	1770 н/мм ² , диаметром 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			416,85	456,11
			416,85	454,03
			416,85	451,44
			416,85	452,40
508-0439	1770 н/мм ² , диаметром 22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			487,30	533,21
			487,30	530,76
			487,30	527,74
			487,30	528,86
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+1 о.с., светлый из проволок марки 1, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0490	1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			155,05	169,65
			155,05	168,88
			155,05	167,92
			155,05	168,27
508-0491	1600 МПа (160 кг/мм ²) и менее, диаметром 17 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			244,05	267,04
			244,05	265,82
			244,05	264,30
			244,05	264,86
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6)				
Канат двойной свивки типа ЛК-РО, конструкции 6х36(1+7+7/7+14)+7х7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0440	1570 н/мм ² и менее, диаметром 10,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			144,15	157,73
			144,15	157,01
			144,15	156,11
			144,15	156,44
508-0441	1570 н/мм ² и менее, диаметром 13 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			197,30	215,88
			197,30	214,90
			197,30	213,67
			197,30	214,13
508-0442	1570 н/мм ² и менее, диаметром 14,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			221,90	242,80
			221,90	241,69
			221,90	240,32
			221,90	240,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0443	1570 н/мм ² и менее, диаметром 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			266,80	291,93
			266,80	290,60
			266,80	288,94
			266,80	289,55
508-0444	1570 н/мм ² и менее, диаметром 17,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			294,80	322,58
			294,80	321,09
			294,80	319,27
			294,80	319,94
508-0445	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			328,60	359,55
			328,60	357,91
			328,60	355,87
			328,60	356,62
508-0446	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			378,65	414,31
			378,65	412,42
			378,65	410,07
			378,65	410,94
508-0447	1570 н/мм ² и менее, диаметром 23 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			422,65	462,46
			422,65	460,35
			422,65	457,73
			422,65	458,70
508-0448	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			472,20	516,68
			472,20	514,32
			472,20	511,39
			472,20	512,47
508-0449	1570 н/мм ² и менее, диаметром 26,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			506,20	553,88
			506,20	551,35
			506,20	548,21
			506,20	549,37
508-0450	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			562,85	615,86
			562,85	613,05
			562,85	609,56
			562,85	610,85
508-0451	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			648,70	709,80
			648,70	706,56
			648,70	702,53
			648,70	704,03
508-0452	1570 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			726,00	794,38
			726,00	790,76
			726,00	786,25
			726,00	787,92
508-0453	1570 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			859,60	940,56
			859,60	936,27
			859,60	930,94
			859,60	932,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0454	1570 н/мм ² и менее, диаметром 36,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		948,55	1037,89
	<i>(зона: 2)</i>		948,55	1033,15
	<i>(зона: 3)</i>		948,55	1027,27
	<i>(зона: 4)</i>		948,55	1029,45
508-0455	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1049,75	1148,62
	<i>(зона: 2)</i>		1049,75	1143,38
	<i>(зона: 3)</i>		1049,75	1136,87
	<i>(зона: 4)</i>		1049,75	1139,28
508-0456	1570 н/мм ² и менее, диаметром 41 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1157,50	1266,52
	<i>(зона: 2)</i>		1157,50	1260,74
	<i>(зона: 3)</i>		1157,50	1253,56
	<i>(зона: 4)</i>		1157,50	1256,22
508-0457	1570 н/мм ² и менее, диаметром 42 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1319,90	1444,22
	<i>(зона: 2)</i>		1319,90	1437,62
	<i>(зона: 3)</i>		1319,90	1429,44
	<i>(зона: 4)</i>		1319,90	1432,47
508-0458	1570 н/мм ² и менее, диаметром 45,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1476,20	1615,24
	<i>(зона: 2)</i>		1476,20	1607,86
	<i>(зона: 3)</i>		1476,20	1598,71
	<i>(зона: 4)</i>		1476,20	1602,10
508-0459	1570 н/мм ² и менее, диаметром 49 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1715,05	1876,59
	<i>(зона: 2)</i>		1715,05	1868,02
	<i>(зона: 3)</i>		1715,05	1857,38
	<i>(зона: 4)</i>		1715,05	1861,32
508-0460	1570 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1906,95	2086,56
	<i>(зона: 2)</i>		1906,95	2077,03
	<i>(зона: 3)</i>		1906,95	2065,21
	<i>(зона: 4)</i>		1906,95	2069,59
508-0461	1770 н/мм ² , диаметром 10,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		146,05	159,81
	<i>(зона: 2)</i>		146,05	159,08
	<i>(зона: 3)</i>		146,05	158,17
	<i>(зона: 4)</i>		146,05	158,51
508-0462	1770 н/мм ² , диаметром 13 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		199,65	218,45
	<i>(зона: 2)</i>		199,65	217,46
	<i>(зона: 3)</i>		199,65	216,22
	<i>(зона: 4)</i>		199,65	216,68
508-0463	1770 н/мм ² , диаметром 14,5 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		224,40	245,54
	<i>(зона: 2)</i>		224,40	244,41
	<i>(зона: 3)</i>		224,40	243,02
	<i>(зона: 4)</i>		224,40	243,54
508-0464	1770 н/мм ² , диаметром 16 мм	10 м	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		269,95	295,38
	<i>(зона: 2)</i>		269,95	294,03
	<i>(зона: 3)</i>		269,95	292,35
	<i>(зона: 4)</i>		269,95	292,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0465	1770 н/мм ² , диаметром 17,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			298,40	326,51
			298,40	325,01
			298,40	323,16
			298,40	323,85
508-0466	1770 н/мм ² , диаметром 19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			332,80	364,15
			332,80	362,48
			332,80	360,42
			332,80	361,18
508-0467	1770 н/мм ² , диаметром 21 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			382,70	418,75
			382,70	416,83
			382,70	414,46
			382,70	415,34
508-0468	1770 н/мм ² , диаметром 23 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			427,45	467,71
			427,45	465,57
			427,45	462,92
			427,45	463,91
508-0469	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			477,35	522,31
			477,35	519,93
			477,35	516,96
			477,35	518,06
508-0470	1770 н/мм ² , диаметром 26,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			511,80	560,01
			511,80	557,45
			511,80	554,27
			511,80	555,45
508-0471	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			569,25	622,87
			569,25	620,02
			569,25	616,49
			569,25	617,80
508-0472	1770 н/мм ² , диаметром 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			654,95	716,64
			654,95	713,37
			654,95	709,30
			654,95	710,81
508-0473	1770 н/мм ² , диаметром 32,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			733,50	802,59
			733,50	798,92
			733,50	794,37
			733,50	796,06
508-0474	1770 н/мм ² , диаметром 35,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			867,75	949,48
			867,75	945,15
			867,75	939,76
			867,75	941,76
508-0475	1770 н/мм ² , диаметром 36,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			957,30	1047,47
			957,30	1042,68
			957,30	1036,75
			957,30	1038,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0476	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1057,55	1157,16
			1057,55	1151,87
			1057,55	1145,31
			1057,55	1147,74
508-0477	1770 н/мм ² , диаметром 41 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1170,45	1280,69
			1170,45	1274,84
			1170,45	1267,58
			1170,45	1270,27
508-0478	1770 н/мм ² , диаметром 42 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1332,40	1457,90
			1332,40	1451,24
			1332,40	1442,97
			1332,40	1446,04
508-0479	1770 н/мм ² , диаметром 45,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1487,40	1627,50
			1487,40	1620,06
			1487,40	1610,84
			1487,40	1614,25
508-0480	1770 н/мм ² , диаметром 49 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1762,11	1928,09
			1762,11	1919,27
			1762,11	1908,35
			1762,11	1912,39
508-0481	1770 н/мм ² , диаметром 52 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1922,10	2103,14
			1922,10	2093,53
			1922,10	2081,61
			1922,10	2086,03
Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с.				
Канат тройной свивки типа ЛК-Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0268	1570 н/мм ² и менее, диаметром 19 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			442,25	483,90
			442,25	481,70
			442,25	478,95
			442,25	479,97
508-0269	1570 н/мм ² и менее, диаметром 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			614,25	672,10
			614,25	669,04
			614,25	665,23
			614,25	666,64
508-0270	1570 н/мм ² и менее, диаметром 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			689,30	754,22
			689,30	750,78
			689,30	746,50
			689,30	748,09
508-0271	1570 н/мм ² и менее, диаметром 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			770,85	843,45
			770,85	839,60
			770,85	834,82
			770,85	836,59
508-0272	1570 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм <i>(зона: 1)</i>	10 м	-	-
			925,90	1013,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		925,90	1008,48
	(зона: 3)		925,90	1002,74
	(зона: 4)		925,90	1004,87
508-0273	1570 н/мм ² и менее, диаметром 39 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1130,80	1237,31
	(зона: 2)		1130,80	1231,66
	(зона: 3)		1130,80	1224,64
	(зона: 4)		1130,80	1227,24
508-0274	1570 н/мм ² и менее, диаметром 43 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1317,50	1441,59
	(зона: 2)		1317,50	1435,01
	(зона: 3)		1317,50	1426,84
	(зона: 4)		1317,50	1429,86
508-0275	1570 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1753,00	1918,11
	(зона: 2)		1753,00	1909,35
	(зона: 3)		1753,00	1898,48
	(зона: 4)		1753,00	1902,51
508-0276	1570 н/мм ² и менее, диаметром 59,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2316,45	2534,63
	(зона: 2)		2316,45	2523,06
	(зона: 3)		2316,45	2508,69
	(зона: 4)		2316,45	2514,01
508-0277	1570 н/мм ² и менее, диаметром 64,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2642,50	2891,39
	(зона: 2)		2642,50	2878,19
	(зона: 3)		2642,50	2861,80
	(зона: 4)		2642,50	2867,87
508-0492	1570 н/мм ² и менее, диаметром 68,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2932,50	3208,71
	(зона: 2)		2932,50	3194,05
	(зона: 3)		2932,50	3175,86
	(зона: 4)		2932,50	3182,60
508-0493	1570 н/мм ² и менее, диаметром 73 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3308,50	3620,12
	(зона: 2)		3308,50	3603,59
	(зона: 3)		3308,50	3583,07
	(зона: 4)		3308,50	3590,67
508-0494	1570 н/мм ² и менее, диаметром 78 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3643,30	3986,45
	(зона: 2)		3643,30	3968,25
	(зона: 3)		3643,30	3945,65
	(зона: 4)		3643,30	3954,02
508-0495	1570 н/мм ² и менее, диаметром 82 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4117,85	4505,70
	(зона: 2)		4117,85	4485,13
	(зона: 3)		4117,85	4459,59
	(зона: 4)		4117,85	4469,04
508-0496	1770 н/мм ² , диаметром 19 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		448,15	490,37
	(зона: 2)		448,15	488,12
	(зона: 3)		448,15	485,34
	(зона: 4)		448,15	486,37
508-0497	1770 н/мм ² , диаметром 25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		702,30	768,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		702,30	764,95
	(зона: 3)		702,30	760,59
	(зона: 4)		702,30	762,21
508-0498	1770 н/мм ² , диаметром 28 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		696,90	762,54
	(зона: 2)		696,90	759,06
	(зона: 3)		696,90	754,73
	(зона: 4)		696,90	756,34
508-0499	1770 н/мм ² , диаметром 30 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		778,30	851,61
	(зона: 2)		778,30	847,72
	(зона: 3)		778,30	842,89
	(зона: 4)		778,30	844,68
508-0500	1770 н/мм ² , диаметром 34 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		934,90	1022,96
	(зона: 2)		934,90	1018,29
	(зона: 3)		934,90	1012,49
	(зона: 4)		934,90	1014,63
508-0501	1770 н/мм ² , диаметром 39 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1290,23	1411,77
	(зона: 2)		1290,23	1405,32
	(зона: 3)		1290,23	1397,32
	(зона: 4)		1290,23	1400,29
508-0502	1770 н/мм ² , диаметром 43 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1335,25	1461,01
	(зона: 2)		1335,25	1454,34
	(зона: 3)		1335,25	1446,06
	(зона: 4)		1335,25	1449,13
508-0503	1770 н/мм ² , диаметром 51 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1770,85	1937,64
	(зона: 2)		1770,85	1928,79
	(зона: 3)		1770,85	1917,81
	(зона: 4)		1770,85	1921,88
508-0504	1770 н/мм ² , диаметром 59,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2336,25	2556,30
	(зона: 2)		2336,25	2544,62
	(зона: 3)		2336,25	2530,13
	(зона: 4)		2336,25	2535,50
508-0505	1770 н/мм ² , диаметром 64,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3015,97	3300,07
	(зона: 2)		3015,97	3284,99
	(зона: 3)		3015,97	3266,30
	(зона: 4)		3015,97	3273,23
508-0506	1770 н/мм ² , диаметром 68,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2955,50	3233,87
	(зона: 2)		2955,50	3219,11
	(зона: 3)		2955,50	3200,77
	(зона: 4)		2955,50	3207,56
508-0507	1770 н/мм ² , диаметром 73 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3336,95	3651,25
	(зона: 2)		3336,95	3634,58
	(зона: 3)		3336,95	3613,88
	(зона: 4)		3336,95	3621,55
508-0508	1770 н/мм ² , диаметром 78 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3734,00	4085,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3734,00	4067,04
	(зона: 3)		3734,00	4043,88
	(зона: 4)		3734,00	4052,46
508-0509	1770 н/мм ² , диаметром 82 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4150,10	4540,99
	(зона: 2)		4150,10	4520,25
	(зона: 3)		4150,10	4494,51
	(зона: 4)		4150,10	4504,05
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1x37(1+6+12+18)				
Канат спиральный типа ТК, конструкции 1x37(1+6+12+18), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0510	1570 н/мм ² и менее, диаметром 20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		224,98	281,22
	(зона: 2)		224,98	276,06
	(зона: 3)		224,98	265,74
	(зона: 4)		224,98	270,90
508-0511	1570 н/мм ² и менее, диаметром 21 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		233,50	255,49
	(зона: 2)		233,50	254,33
	(зона: 3)		233,50	252,88
	(зона: 4)		233,50	253,41
508-0512	1570 н/мм ² и менее, диаметром 22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		263,50	288,32
	(зона: 2)		263,50	287,00
	(зона: 3)		263,50	285,37
	(зона: 4)		263,50	285,97
508-0513	1570 н/мм ² и менее, диаметром 24 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		295,00	322,79
	(зона: 2)		295,00	321,31
	(зона: 3)		295,00	319,48
	(зона: 4)		295,00	320,16
508-0514	1570 н/мм ² и менее, диаметром 27 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		364,05	398,34
	(зона: 2)		364,05	396,53
	(зона: 3)		364,05	394,26
	(зона: 4)		364,05	395,10
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1x19(1+6+12)+1 о.с.				
508-0515	Канат спиральный типа ТК конструкции 1x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметр каната 6,1 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		150,14	171,86
	(зона: 2)		150,14	171,08
	(зона: 3)		150,14	170,10
	(зона: 4)		150,14	170,46
Группа: Прочие канаты				
508-9001	Канаты арматурные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
508-9020	Канаты стальные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
508-0516	Канаты стальные	кг	-	-
	(зона: 1)		26,77	33,46
	(зона: 2)		26,77	32,85
	(зона: 3)		26,77	31,62
	(зона: 4)		26,77	32,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Канаты закрытые несущие				
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК				
Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0517	1370 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	916,67	1003,01
		(зона: 2)	916,67	998,43
		(зона: 3)	916,67	992,74
		(зона: 4)	916,67	994,85
508-0518	1370 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	971,77	1063,30
		(зона: 2)	971,77	1058,44
		(зона: 3)	971,77	1052,41
		(зона: 4)	971,77	1054,65
508-0519	1370 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	1044,64	1143,04
		(зона: 2)	1044,64	1137,81
		(зона: 3)	1044,64	1131,33
		(зона: 4)	1044,64	1133,74
508-0520	1370 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	1108,84	1213,28
		(зона: 2)	1108,84	1207,74
		(зона: 3)	1108,84	1200,85
		(зона: 4)	1108,84	1203,41
Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0521	1180 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	1123,93	1229,79
		(зона: 2)	1123,93	1224,17
		(зона: 3)	1123,93	1217,20
		(зона: 4)	1123,93	1219,79
508-0522	1180 н/мм ² и менее, диаметром 32 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	1192,73	1305,07
		(зона: 2)	1192,73	1299,11
		(зона: 3)	1192,73	1291,71
		(зона: 4)	1192,73	1294,46
508-0523	1180 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	1289,03	1410,44
		(зона: 2)	1289,03	1404,00
		(зона: 3)	1289,03	1396,00
		(зона: 4)	1289,03	1398,97
508-0524	1180 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	1368,96	1497,90
		(зона: 2)	1368,96	1491,06
		(зона: 3)	1368,96	1482,56
		(зона: 4)	1368,96	1485,72
Группа: Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК и ТЛК				
Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0525	1370 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	928,44	1015,89
		(зона: 2)	928,44	1011,25
		(зона: 3)	928,44	1005,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		928,44	1007,63
508-0526	1370 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		985,15	1077,94
	(зона: 2)		985,15	1073,02
	(зона: 3)		985,15	1066,90
	(зона: 4)		985,15	1069,17
508-0527	1370 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1063,47	1163,64
	(зона: 2)		1063,47	1158,32
	(зона: 3)		1063,47	1151,72
	(зона: 4)		1063,47	1154,17
508-0528	1370 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1156,24	1265,15
	(зона: 2)		1156,24	1259,37
	(зона: 3)		1156,24	1252,19
	(зона: 4)		1156,24	1254,86
Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК и ТЛК, оцинкованный из про- волока марки В, маркировочная группа:				
508-0529	1180 н/мм ² и менее, диаметром 30,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1137,95	1245,13
	(зона: 2)		1137,95	1239,44
	(зона: 3)		1137,95	1232,38
	(зона: 4)		1137,95	1235,01
508-0530	1180 н/мм ² и менее, диаметром 32,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1209,42	1323,34
	(зона: 2)		1209,42	1317,29
	(зона: 3)		1209,42	1309,78
	(зона: 4)		1209,42	1312,57
508-0531	1180 н/мм ² и менее, диаметром 34 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1310,54	1433,98
	(зона: 2)		1310,54	1427,43
	(зона: 3)		1310,54	1419,29
	(зона: 4)		1310,54	1422,32
508-0532	1180 н/мм ² и менее, диаметром 35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1422,14	1556,09
	(зона: 2)		1422,14	1548,98
	(зона: 3)		1422,14	1540,15
	(зона: 4)		1422,14	1543,44
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК				
Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0533	1370 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1594,19	1744,35
	(зона: 2)		1594,19	1736,38
	(зона: 3)		1594,19	1726,48
	(зона: 4)		1594,19	1730,16
508-0534	1370 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1706,44	1867,17
	(зона: 2)		1706,44	1858,64
	(зона: 3)		1706,44	1848,05
	(зона: 4)		1706,44	1851,98
508-0535	1370 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1814,08	1984,95
	(зона: 2)		1814,08	1975,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1814,08	1964,62
	(зона: 4)		1814,08	1968,80
508-0536	1370 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1983,14	2169,93
	(зона: 2)		1983,14	2160,02
	(зона: 3)		1983,14	2147,71
	(зона: 4)		1983,14	2152,28
508-0537	1370 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2142,46	2344,26
	(зона: 2)		2142,46	2333,55
	(зона: 3)		2142,46	2320,25
	(зона: 4)		2142,46	2325,19
508-0538	1370 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2446,56	2677,00
	(зона: 2)		2446,56	2664,77
	(зона: 3)		2446,56	2649,58
	(зона: 4)		2446,56	2655,23
Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0539	1180 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1957,14	2141,48
	(зона: 2)		1957,14	2131,70
	(зона: 3)		1957,14	2119,55
	(зона: 4)		1957,14	2124,07
508-0540	1180 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2099,98	2297,78
	(зона: 2)		2099,98	2287,28
	(зона: 3)		2099,98	2274,24
	(зона: 4)		2099,98	2279,09
508-0541	1180 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2234,16	2444,60
	(зона: 2)		2234,16	2433,43
	(зона: 3)		2234,16	2419,56
	(зона: 4)		2234,16	2424,71
508-0542	1180 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2442,06	2672,08
	(зона: 2)		2442,06	2659,87
	(зона: 3)		2442,06	2644,71
	(зона: 4)		2442,06	2650,34
508-0543	1180 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2641,08	2889,84
	(зона: 2)		2641,08	2876,64
	(зона: 3)		2641,08	2860,25
	(зона: 4)		2641,08	2866,34
508-0544	1180 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3011,84	3295,53
	(зона: 2)		3011,84	3280,47
	(зона: 3)		3011,84	3261,77
	(зона: 4)		3011,84	3268,72
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ТК				
Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0545	1370 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1624,15	1777,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1624,15	1769,01
	(зона: 3)		1624,15	1758,93
	(зона: 4)		1624,15	1762,67
508-0546	1370 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1712,32	1873,60
	(зона: 2)		1712,32	1865,04
	(зона: 3)		1712,32	1854,41
	(зона: 4)		1712,32	1858,36
508-0547	1370 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1843,50	2017,14
	(зона: 2)		1843,50	2007,92
	(зона: 3)		1843,50	1996,48
	(зона: 4)		1843,50	2000,73
508-0548	1370 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1987,74	2174,97
	(зона: 2)		1987,74	2165,03
	(зона: 3)		1987,74	2152,69
	(зона: 4)		1987,74	2157,28
508-0549	1370 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2158,40	2361,70
	(зона: 2)		2158,40	2350,91
	(зона: 3)		2158,40	2337,51
	(зона: 4)		2158,40	2342,49
508-0550	1370 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2464,53	2696,66
	(зона: 2)		2464,53	2684,34
	(зона: 3)		2464,53	2669,04
	(зона: 4)		2464,53	2674,73
508-0551	1370 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2803,29	3067,33
	(зона: 2)		2803,29	3053,32
	(зона: 3)		2803,29	3035,92
	(зона: 4)		2803,29	3042,38
Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0552	1180 н/мм ² и менее, диаметром 38.5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1996,94	2185,03
	(зона: 2)		1996,94	2175,05
	(зона: 3)		1996,94	2162,66
	(зона: 4)		1996,94	2167,26
508-0553	1180 н/мм ² и менее, диаметром 40.5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2104,58	2302,81
	(зона: 2)		2104,58	2292,29
	(зона: 3)		2104,58	2279,22
	(зона: 4)		2104,58	2284,08
508-0554	1180 н/мм ² и менее, диаметром 42.5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2270,33	2484,17
	(зона: 2)		2270,33	2472,82
	(зона: 3)		2270,33	2458,73
	(зона: 4)		2270,33	2463,97
508-0555	1180 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2450,19	2680,97
	(зона: 2)		2450,19	2668,73
	(зона: 3)		2450,19	2653,51
	(зона: 4)		2450,19	2659,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0556	1180 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2670,61	2922,16
			2670,61	2908,80
			2670,61	2892,23
508-0557	1180 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3037,62	3323,73
			3037,62	3308,55
			3037,62	3289,69
508-0558	1180 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3467,44	3794,04
			3467,44	3776,70
			3467,44	3755,18
Группа: Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК				
Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0559	1370 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1651,33	1806,87
			1651,33	1798,61
			1651,33	1788,36
508-0560	1370 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1730,62	1893,63
			1730,62	1884,98
			1730,62	1874,23
508-0561	1370 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1868,65	2044,66
			1868,65	2035,32
			1868,65	2023,72
508-0562	1370 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2001,11	2189,60
			2001,11	2179,59
			2001,11	2167,17
508-0563	1370 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2168,89	2373,18
			2168,89	2362,34
			2168,89	2348,87
508-0564	1370 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2515,46	2752,39
			2515,46	2739,82
			2515,46	2724,20
Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником, типа ЛК, оцинкованный, из проволок марки 1, маркировочная группа:				
508-0565	1180 н/мм ² и менее, диаметром 38,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1877,74	2054,61
			1877,74	2045,22
			1877,74	2033,56
			1877,74	2037,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0566	1180 н/мм ² и менее, диаметром 40,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1971,15	2156,81
			1971,15	2146,96
			1971,15	2134,72
			1971,15	2139,27
508-0567	1180 н/мм ² и менее, диаметром 42,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2123,20	2323,18
			2123,20	2312,57
			2123,20	2299,39
			2123,20	2304,29
508-0568	1180 н/мм ² и менее, диаметром 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2272,04	2486,04
			2272,04	2474,69
			2272,04	2460,58
			2272,04	2465,82
508-0569	1180 н/мм ² и менее, диаметром 47 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2460,68	2692,45
			2460,68	2680,15
			2460,68	2664,87
			2460,68	2670,55
508-0570	1180 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2849,30	3117,68
			2849,30	3103,43
			2849,30	3085,74
			2849,30	3092,32
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК				
Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0571	1370 н/мм ² и менее, диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2728,93	2985,97
			2728,93	2972,33
			2728,93	2955,39
			2728,93	2961,68
508-0572	1370 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2866,96	3137,00
			2866,96	3122,67
			2866,96	3104,87
			2866,96	3111,48
508-0573	1370 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3009,27	3292,71
			3009,27	3277,67
			3009,27	3258,99
			3009,27	3265,93
508-0574	1370 н/мм ² и менее, диаметром 55 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3039,55	3325,85
			3039,55	3310,65
			3039,55	3291,78
			3039,55	3298,79
508-0575	1370 н/мм ² и менее, диаметром 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3495,16	3824,37
			3495,16	3806,90
			3495,16	3785,20
			3495,16	3793,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0576	1370 н/мм ² и менее, диаметром 65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3986,29	4361,76
			3986,29	4341,83
			3986,29	4317,08
508-0577	1370 н/мм ² и менее, диаметром 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			4614,59	5049,24
			4614,59	5026,17
			4614,59	4997,52
Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК, оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа:				
508-0578	1180 н/мм ² и менее, диаметром 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3337,87	3652,27
			3337,87	3635,58
			3337,87	3614,86
508-0579	1180 н/мм ² и менее, диаметром 52 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3512,49	3843,33
			3512,49	3825,77
			3512,49	3803,97
508-0580	1180 н/мм ² и менее, диаметром 54 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3693,21	4041,07
			3693,21	4022,61
			3693,21	3999,68
508-0581	1180 н/мм ² и менее, диаметром 55 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3738,90	4091,07
			3738,90	4072,38
			3738,90	4049,17
508-0582	1180 н/мм ² и менее, диаметром 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			4303,22	4708,54
			4303,22	4687,03
			4303,22	4660,31
508-0583	1180 н/мм ² и менее, диаметром 65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			4905,63	5367,69
			4905,63	5343,17
			4905,63	5312,71
508-0584	1180 н/мм ² и менее, диаметром 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			5671,21	6205,38
			5671,21	6177,03
			5671,21	6141,82
Подраздел: Канаты плоские				
Группа: Канаты плоские конструкции 8x4x7(1+6)				
Канат плоский конструкции 8x4x7(1+6), без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0585	1570 н/мм ² и менее, размером 72x11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	10 м	-	-
			996,81	1090,70
			996,81	1085,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		996,81	1079,53
	(зона: 4)		996,81	1081,83
508-0586	1570 н/мм ² и менее, размером 83х13,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1274,58	1394,63
	(зона: 2)		1274,58	1388,26
	(зона: 3)		1274,58	1380,35
	(зона: 4)		1274,58	1383,29
508-0587	1570 н/мм ² и менее, размером 95х15,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1574,40	1722,69
	(зона: 2)		1574,40	1714,82
	(зона: 3)		1574,40	1705,05
	(зона: 4)		1574,40	1708,68
508-0588	1570 н/мм ² и менее, размером 107х17,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1879,67	2056,72
	(зона: 2)		1879,67	2047,32
	(зона: 3)		1879,67	2035,65
	(зона: 4)		1879,67	2039,99
508-0589	1570 н/мм ² и менее, размером 119х19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2203,24	2410,76
	(зона: 2)		2203,24	2399,75
	(зона: 3)		2203,24	2386,07
	(зона: 4)		2203,24	2391,16
508-0590	1770 н/мм ² , размером 72х11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1005,91	1100,66
	(зона: 2)		1005,91	1095,63
	(зона: 3)		1005,91	1089,38
	(зона: 4)		1005,91	1091,70
508-0591	1770 н/мм ² , размером 83х13,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1285,61	1406,70
	(зона: 2)		1285,61	1400,27
	(зона: 3)		1285,61	1392,29
	(зона: 4)		1285,61	1395,26
508-0592	1770 н/мм ² , размером 95х15,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1587,35	1736,86
	(зона: 2)		1587,35	1728,93
	(зона: 3)		1587,35	1719,07
	(зона: 4)		1587,35	1722,74
508-0593	1770 н/мм ² , размером 107х17,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1894,76	2073,23
	(зона: 2)		1894,76	2063,76
	(зона: 3)		1894,76	2051,99
	(зона: 4)		1894,76	2056,36
508-0594	1770 н/мм ² , размером 119х19,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2223,03	2432,42
	(зона: 2)		2223,03	2421,30
	(зона: 3)		2223,03	2407,50
	(зона: 4)		2223,03	2412,63
Канат плоский конструкции 8х4х7(1+6), оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0595	1570 н/мм ² и менее, размером 72х11,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		1128,74	1235,06
	(зона: 2)		1128,74	1229,41
	(зона: 3)		1128,74	1222,41
	(зона: 4)		1128,74	1225,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
508-0596	1570 н/мм ² и менее, размером 83х13,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1432,41	1567,33
			1432,41	1560,17
			1432,41	1551,28
			1432,41	1554,58
508-0597	1570 н/мм ² и менее, размером 95х15,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1770,10	1936,83
			1770,10	1927,98
			1770,10	1916,99
			1770,10	1921,07
508-0598	1570 н/мм ² и менее, размером 107х17,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2114,21	2313,35
			2114,21	2302,78
			2114,21	2289,65
			2114,21	2294,53
508-0599	1570 н/мм ² и менее, размером 119х19,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2467,74	2700,18
			2467,74	2687,84
			2467,74	2672,52
			2467,74	2678,21
508-0600	1770 н/мм ² , размером 72х11,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1136,55	1243,60
			1136,55	1237,92
			1136,55	1230,86
			1136,55	1233,49
Группа: Канаты плоские конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с.				
Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0601	1570 н/мм ² и менее, размером 124х20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			1986,67	2173,80
			1986,67	2163,86
			1986,67	2151,53
			1986,67	2156,11
508-0602	1570 н/мм ² и менее, размером 139х22,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2501,77	2737,41
			2501,77	2724,91
			2501,77	2709,38
			2501,77	2715,15
508-0603	1570 н/мм ² и менее, размером 145х23,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2628,99	2876,62
			2628,99	2863,47
			2628,99	2847,15
			2628,99	2853,22
508-0604	1570 н/мм ² и менее, размером 154х25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			2747,33	3006,10
			2747,33	2992,37
			2747,33	2975,31
			2747,33	2981,65
508-0605	1570 н/мм ² и менее, размером 170х27,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 м	-	-
			3070,90	3360,15
			3070,90	3344,80
			3070,90	3325,73
			3070,90	3332,82
508-0606	1570 н/мм ² и менее, размером 186х30 мм <i>(зона: 1)</i>	10 м	-	-
			3329,41	3643,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3329,41	3626,36
	(зона: 3)		3329,41	3605,69
	(зона: 4)		3329,41	3613,38
508-0607	1570 н/мм ² и менее, размером 202х33 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3666,57	4011,93
	(зона: 2)		3666,57	3993,60
	(зона: 3)		3666,57	3970,83
	(зона: 4)		3666,57	3979,29
508-0608	1570 н/мм ² и менее, размером 217х35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3999,23	4375,92
	(зона: 2)		3999,23	4355,93
	(зона: 3)		3999,23	4331,10
	(зона: 4)		3999,23	4340,33
508-0609	1570 н/мм ² и менее, размером 233х38 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4382,08	4794,83
	(зона: 2)		4382,08	4772,92
	(зона: 3)		4382,08	4745,72
	(зона: 4)		4382,08	4755,83
508-0610	1770 н/мм ² , размером 124х20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2222,50	2431,84
	(зона: 2)		2222,50	2420,73
	(зона: 3)		2222,50	2406,93
	(зона: 4)		2222,50	2412,06
508-0611	1770 н/мм ² , размером 139х22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2520,06	2757,43
	(зона: 2)		2520,06	2744,83
	(зона: 3)		2520,06	2729,18
	(зона: 4)		2520,06	2735,00
508-0612	1770 н/мм ² , размером 145х23,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2646,97	2896,29
	(зона: 2)		2646,97	2883,06
	(зона: 3)		2646,97	2866,62
	(зона: 4)		2646,97	2872,73
508-0613	1770 н/мм ² , размером 154х25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2771,94	3033,03
	(зона: 2)		2771,94	3019,17
	(зона: 3)		2771,94	3001,96
	(зона: 4)		2771,94	3008,36
508-0614	1770 н/мм ² , размером 170х27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3093,58	3384,97
	(зона: 2)		3093,58	3369,50
	(зона: 3)		3093,58	3350,29
	(зона: 4)		3093,58	3357,43
508-0615	1770 н/мм ² , размером 186х30 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3999,23	4375,92
	(зона: 2)		3999,23	4355,93
	(зона: 3)		3999,23	4331,10
	(зона: 4)		3999,23	4340,33
508-0616	1770 н/мм ² , размером 202х33 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3700,60	4049,16
	(зона: 2)		3700,60	4030,66
	(зона: 3)		3700,60	4007,69
	(зона: 4)		3700,60	4016,23
508-0617	1770 н/мм ² , размером 217х35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4041,50	4422,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4041,50	4401,97
	(зона: 3)		4041,50	4376,88
	(зона: 4)		4041,50	4386,20
508-0618	1770 н/мм ² , размером 233х38 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4427,23	4844,24
	(зона: 2)		4427,23	4822,10
	(зона: 3)		4427,23	4794,62
	(зона: 4)		4427,23	4804,83
Канат плоский конструкции 8х4х9(0+9)+32 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0619	1570 н/мм ² и менее, размером 124х20 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2421,30	2649,36
	(зона: 2)		2421,30	2637,26
	(зона: 3)		2421,30	2622,23
	(зона: 4)		2421,30	2627,81
508-0620	1570 н/мм ² и менее, размером 139х22,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2739,84	2997,91
	(зона: 2)		2739,84	2984,21
	(зона: 3)		2739,84	2967,20
	(зона: 4)		2739,84	2973,52
508-0621	1570 н/мм ² и менее, размером 145х23,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2866,64	3136,65
	(зона: 2)		2866,64	3122,32
	(зона: 3)		2866,64	3104,52
	(зона: 4)		2866,64	3111,14
508-0622	1570 н/мм ² и менее, размером 154х25 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		2991,40	3273,16
	(зона: 2)		2991,40	3258,21
	(зона: 3)		2991,40	3239,64
	(зона: 4)		2991,40	3246,54
508-0623	1570 н/мм ² и менее, размером 170х27,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3321,17	3633,99
	(зона: 2)		3321,17	3617,39
	(зона: 3)		3321,17	3596,78
	(зона: 4)		3321,17	3604,43
508-0624	1570 н/мм ² и менее, размером 186х30 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3578,51	3915,57
	(зона: 2)		3578,51	3897,68
	(зона: 3)		3578,51	3875,47
	(зона: 4)		3578,51	3883,72
508-0625	1570 н/мм ² и менее, размером 202х33 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		3939,31	4310,36
	(зона: 2)		3939,31	4290,66
	(зона: 3)		3939,31	4266,21
	(зона: 4)		3939,31	4275,30
508-0626	1570 н/мм ² и менее, размером 217х35,5 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4280,21	4683,36
	(зона: 2)		4280,21	4661,97
	(зона: 3)		4280,21	4635,40
	(зона: 4)		4280,21	4645,27
508-0627	1570 н/мм ² и менее, размером 233х38 мм	10 м	-	-
	(зона: 1)		4683,93	5125,11
	(зона: 2)		4683,93	5101,69
	(зона: 3)		4683,93	5072,62
	(зона: 4)		4683,93	5083,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Канаты стальные по техническим условиям				
Группа: Канаты стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с.				
Канат стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с., из проволок марки В, маркировочная группа по временному сопротивлению разрыву:				
508-0628	1570 н/мм ² и менее, диаметром 65 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	3270,13	3578,14
		(зона: 2)	3270,13	3561,80
		(зона: 3)	3270,13	3541,50
508-0629	1770 н/мм ² , диаметром 65 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	3301,91	3612,92
		(зона: 2)	3301,91	3596,41
		(зона: 3)	3301,91	3575,91
508-0630	1770 н/мм ² , диаметром 63 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	2309,27	2526,78
		(зона: 2)	2309,27	2515,24
		(зона: 3)	2309,27	2500,90
508-0631	1770 н/мм ² , диаметром 64 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	2330,35	2549,85
		(зона: 2)	2330,35	2538,20
		(зона: 3)	2330,35	2523,74
508-0631	1770 н/мм ² , диаметром 64 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	2330,35	2549,85
		(зона: 2)	2330,35	2538,20
		(зона: 3)	2330,35	2523,74
508-0631	1770 н/мм ² , диаметром 64 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	2330,35	2549,85
		(зона: 2)	2330,35	2538,20
		(зона: 3)	2330,35	2523,74
508-0631	1770 н/мм ² , диаметром 64 мм	10 м	-	-
		(зона: 1)	2330,35	2549,85
		(зона: 2)	2330,35	2538,20
		(зона: 3)	2330,35	2523,74
Раздел: 5.09. Прочие материалы				
Подраздел: Изделия специального назначения				
Группа: Бугели				
Бугель:				
509-0202	тип I (КС-089-1)	шт.	-	-
		(зона: 1)	30,97	34,38
		(зона: 2)	30,97	33,87
		(зона: 3)	30,97	33,63
509-0204	тип II (КС-090-1)	шт.	-	-
		(зона: 1)	30,97	34,38
		(зона: 2)	30,97	33,87
		(зона: 3)	30,97	33,63
509-0207	тип IV удлиненный (КС-092-1)	шт.	-	-
		(зона: 1)	70,80	78,59
		(зона: 2)	70,80	77,42
		(зона: 3)	70,80	76,88
509-0208	с серьгой пластинчатый (КС-093)	шт.	-	-
		(зона: 1)	31,86	35,37
		(зона: 2)	31,86	34,84
		(зона: 3)	31,86	34,59
509-0208	с серьгой пластинчатый (КС-093)	шт.	-	-
		(зона: 1)	31,86	35,37
		(зона: 2)	31,86	34,84
		(зона: 3)	31,86	34,59
509-0208	с серьгой пластинчатый (КС-093)	шт.	-	-
		(зона: 1)	31,86	35,37
		(зона: 2)	31,86	34,84
		(зона: 3)	31,86	34,59
509-0208	с серьгой пластинчатый (КС-093)	шт.	-	-
		(зона: 1)	31,86	35,37
		(зона: 2)	31,86	34,84
		(зона: 3)	31,86	34,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0203	с серьгой тип I (КС-089-2) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			31,86	35,37
			31,86	34,84
			31,86	34,59
509-0205	с серьгой тип II (КС-090-2) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,02	51,08
			46,02	50,32
			46,02	49,97
509-0206	с серьгой тип III удлиненный (КС-091) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,05	42,24
			38,05	41,61
			38,05	41,32
Группа: Гильзы				
509-0081	Гильзы соединительные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			163,00	177,67
			163,00	174,41
			163,00	167,89
509-9134	Гильзы бумажные <i>(зона: 1-4)</i>	1000 шт.	-	-
			-	-
509-0080	Гильзы бумажные ГБ-2,8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			138,60	152,05
			138,60	151,36
			138,60	150,50
Группа: Детали и приспособления для монтажа				
509-0070	Кнопки монтажные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			73,33	81,40
			73,33	80,19
			73,33	79,62
509-9755	Комплект монтажных материалов <i>(зона: 1-4)</i>	100 шт.	-	-
			-	-
509-0148	Комплект монтажных материалов АЗУ-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			1316,69	1622,08
			1316,69	1536,57
			1316,69	1429,69
509-0161	Полоса монтажная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			17,00	18,53
			17,00	18,19
			17,00	17,51
509-0162	Полоска для крепления проводов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			113,00	123,17
			113,00	120,91
			113,00	116,39
509-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов <i>(зона: 1-4)</i>	100 шт.	-	-
			-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0143	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		134,00	146,06
	(зона: 2)		134,00	143,38
	(зона: 3)		134,00	138,02
	(зона: 4)		134,00	140,70
509-0063	Приспособления монтажные	т	-	-
	(зона: 1)		7736,44	8587,88
	(зона: 2)		7736,44	8459,87
	(зона: 3)		7736,44	8400,41
	(зона: 4)		7736,44	8426,01
509-0064	Профиль монтажный	м	-	-
	(зона: 1)		39,53	43,88
	(зона: 2)		39,53	43,23
	(зона: 3)		39,53	42,92
	(зона: 4)		39,53	43,05
509-0067	Профиль монтажный	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,00	32,70
	(зона: 2)		30,00	32,10
	(зона: 3)		30,00	30,90
	(зона: 4)		30,00	31,50
509-0065	Профиль монтажный	кг	-	-
	(зона: 1)		14,71	16,33
	(зона: 2)		14,71	16,09
	(зона: 3)		14,71	15,97
	(зона: 4)		14,71	16,02
509-0066	Профиль монтажный перфорированный	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,51	53,85
	(зона: 2)		48,51	53,05
	(зона: 3)		48,51	52,67
	(зона: 4)		48,51	52,83
Группа: Зажимы, сжимы				
Зажим:				
509-0060	двухболтовой	кг	-	-
	(зона: 1)		18,45	20,11
	(зона: 2)		18,45	19,73
	(зона: 3)		18,45	19,00
	(зона: 4)		18,45	19,37
509-0020	для одиночного троса (КС-037)	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,48	47,16
	(зона: 2)		42,48	46,45
	(зона: 3,4)		42,48	46,13
509-0021	клиновой для серьги с клином 035	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,91	77,60
	(зона: 2)		69,91	76,45
	(зона: 3,4)		69,91	75,91
509-0213	крепления двух полосовых фиксаторов к фиксирующему тросу (КС-145)	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,62	11,79
	(зона: 2)		10,62	11,61
	(зона: 3)		10,62	11,53
	(зона: 4)		10,62	11,57
509-0448	концевой панговый 086	шт.	-	-
	(зона: 1)		293,81	326,15
	(зона: 2)		293,81	321,28
	(зона: 3)		293,81	319,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		293,81	320,00
509-0414	рессорного троса и косой струны (КС-048-3) (КС-327)	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3)		44,25	48,05
	(зона: 4)		44,25	48,20
509-0099	люстровый	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,50	1,64
	(зона: 2)		1,50	1,60
	(зона: 3)		1,50	1,54
	(зона: 4)		1,50	1,58
509-0445	переходной тип ПАМ (КС-069)	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,79	53,05
	(зона: 2)		47,79	52,26
	(зона: 3)		47,79	51,89
	(зона: 4)		47,79	52,05
509-0449	петлевой типа ПА-2-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,09	33,41
	(зона: 2)		30,09	32,90
	(зона: 3)		30,09	32,67
	(зона: 4)		30,09	32,77
509-0214	плашечный для заземляющего провода (КС-066-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,29	18,60
	(зона: 2)		16,29	18,52
	(зона: 3)		16,29	18,41
	(зона: 4)		16,29	18,45
509-0262	плашечный	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,88	38,26
	(зона: 2)		31,88	37,55
	(зона: 3)		31,88	36,15
	(зона: 4)		31,88	36,85
Зажим питающий:				
509-0444	для алюминиевых проводов 064	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,74	36,34
	(зона: 2)		32,74	35,80
	(зона: 3)		32,74	35,55
	(зона: 4)		32,74	35,66
509-0426	для контактного провода (КС-053-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,32	31,44
	(зона: 2)		28,32	30,97
	(зона: 3)		28,32	30,75
	(зона: 4)		28,32	30,84
509-0423	053-1 (КС-323)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,87	60,91
	(зона: 2)		54,87	60,00
	(зона: 3)		54,87	59,58
	(зона: 4)		54,87	59,76
509-0424	(КС-053-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,79	53,05
	(зона: 2)		47,79	52,26
	(зона: 3)		47,79	51,89
	(зона: 4)		47,79	52,05
509-0425	053-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,29	65,82
	(зона: 2)		59,29	64,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		59,29	64,38
	(зона: 4)		59,29	64,57
509-0427	одно-болтовой (КС-053-11)(КС-322)	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,66	28,48
	(зона: 2)		25,66	28,06
	(зона: 3)		25,66	27,86
	(зона: 4)		25,66	27,95
509-0428	одно-болтовой (КС-053-12)(КС-323)	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,55	29,47
	(зона: 2)		26,55	29,03
	(зона: 3)		26,55	28,83
	(зона: 4)		26,55	28,92
509-0446	переходной 069-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		88,50	98,24
	(зона: 2)		88,50	96,78
	(зона: 3)		88,50	96,10
	(зона: 4)		88,50	96,39
Зажим соединительный:				
509-0430	для проводов сечением 70 мм ² (КС-054-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,14	75,64
	(зона: 2)		68,14	74,51
	(зона: 3)		68,14	73,99
	(зона: 4)		68,14	74,21
509-0429	054	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,29	65,82
	(зона: 2)		59,29	64,83
	(зона: 3)		59,29	64,38
	(зона: 4)		59,29	64,57
509-0438	для проводов сечением 70-95 мм ² и 95-120 мм ² (КС-055-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,29	65,82
	(зона: 2)		59,29	64,83
	(зона: 3)		59,29	64,38
	(зона: 4)		59,29	64,57
509-0437	для проводов сечением 70-120 мм ² (КС-055-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,29	65,82
	(зона: 2)		59,29	64,83
	(зона: 3)		59,29	64,38
	(зона: 4)		59,29	64,57
509-0435	для проводов сечением 95-120 мм ² (КС-055)(КС-333)	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,17	41,26
	(зона: 2)		37,17	40,65
	(зона: 3)		37,17	40,36
	(зона: 4)		37,17	40,48
509-0431	054-1 (КС-324)	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,10	58,94
	(зона: 2)		53,10	58,07
	(зона: 3)		53,10	57,66
	(зона: 4)		53,10	57,83
509-0432	054-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,10	58,94
	(зона: 2)		53,10	58,07
	(зона: 3)		53,10	57,66
	(зона: 4)		53,10	57,83
509-0436	(КС-055-1)(КС-325)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,06	67,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		61,06	66,77
	(зона: 3)		61,06	66,30
	(зона: 4)		61,06	66,50
509-0439	055-2 (КС-325-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,06	67,78
	(зона: 2)		61,06	66,77
	(зона: 3)		61,06	66,30
	(зона: 4)		61,06	66,50
509-0433	одноболтовой (КС-054-11)(КС-334)	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,40	39,30
	(зона: 2)		35,40	38,71
	(зона: 3)		35,40	38,44
	(зона: 4)		35,40	38,56
509-0434	одноболтовой (КС-054-12)(КС-335)	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,17	41,26
	(зона: 2)		37,17	40,65
	(зона: 3)		37,17	40,36
	(зона: 4)		37,17	40,48
509-0440	одноболтовой (КС-055-11)(КС-336)	шт.	-	-
	(зона: 1)		91,15	101,18
	(зона: 2)		91,15	99,67
	(зона: 3)		91,15	98,97
	(зона: 4)		91,15	99,27
Зажим средней анкеровки:				
509-0419	для контактного провода (КС-051)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,57	80,56
	(зона: 2)		72,57	79,36
	(зона: 3)		72,57	78,80
	(зона: 4)		72,57	79,04
509-0413	и эластичной струны для несущего троса 048	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,02	51,08
	(зона: 2)		46,02	50,32
	(зона: 3)		46,02	49,97
	(зона: 4)		46,02	50,12
509-0420	051-1 (КС-322)	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,91	77,60
	(зона: 2)		69,91	76,45
	(зона: 3)		69,91	75,91
	(зона: 4)		69,91	76,14
509-0421	несущего троса (КС-052-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,12	108,92
	(зона: 2)		98,12	107,30
	(зона: 3)		98,12	106,54
	(зона: 4)		98,12	106,87
509-0422	несущего троса (КС-052-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,50	68,27
	(зона: 2)		61,50	67,25
	(зона: 3)		61,50	66,78
	(зона: 4)		61,50	66,98
509-1405	Зажим анкерный марки SO 157.1	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,77	78,57
	(зона: 2)		70,77	77,40
	(зона: 3)		70,77	76,83
	(зона: 4)		70,77	77,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1406	Зажим анкерный марки SO 158.1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,43	83,74
			75,43	82,50
			75,43	81,89
			75,43	82,14
Зажим струновой:				
509-0418	алюминиевый 050 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			21,24	23,58
			21,24	23,23
			21,24	23,06
			21,24	23,13
509-0411	для несущего троса (КС-046-6) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16,81	18,66
			16,81	18,38
			16,81	18,25
			16,81	18,31
509-0412	для контактного провода (КС-046-7) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15,04	16,70
			15,04	16,45
			15,04	16,33
			15,04	16,38
509-0409	(КС-046-1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			22,12	24,55
			22,12	24,19
			22,12	24,02
			22,12	24,09
509-0410	046-2 (КС-330) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			23,01	25,54
			23,01	25,16
			23,01	24,98
			23,01	25,06
509-0408	уменьшенный (КС-046) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			21,24	23,58
			21,24	23,23
			21,24	23,06
			21,24	23,13
Зажим стыковой :				
509-0441	болтовой несущего троса (КС-056)(КС-326) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			42,48	47,16
			42,48	46,45
			42,48	46,13
			42,48	46,27
509-0443	059-6 (КС-321-1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			116,20	128,99
			116,20	127,07
			116,20	126,17
			116,20	126,56
509-0215	стальных проводов (КС-079) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2,3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			25,66	28,48
			25,66	28,06
			25,66	27,95
509-0447	цанговый 085 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			303,54	336,95
			303,54	331,92
			303,54	329,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		303,54	330,60
509-0022	Зажим с двойным ушком (КС-036)	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,80	78,59
	(зона: 2)		70,80	77,42
	(зона: 3,4)		70,80	76,88
509-0023	Зажим с ушком (тип ЗУ) 040	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,48	47,16
	(зона: 2)		42,48	46,45
	(зона: 3,4)		42,48	46,13
509-0407	Зажим с ушком (КС-040-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3)		44,25	48,05
	(зона: 4)		44,25	48,20
Зажим фиксирующий:				
509-0415	(КС-049-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,71	45,19
	(зона: 2)		40,71	44,52
	(зона: 3)		40,71	44,20
	(зона: 4)		40,71	44,34
509-0416	(КС-049-4)(КС-328)	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,82	44,20
	(зона: 2)		39,82	43,54
	(зона: 3)		39,82	43,24
	(зона: 4)		39,82	43,37
509-0417	049-5 (КС-329)	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,21	57,96
	(зона: 2)		52,21	57,09
	(зона: 3)		52,21	56,69
	(зона: 4)		52,21	56,87
509-0024	Зажим хомутовый 039	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3,4)		44,25	48,05
509-0032	Зажимы	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		1267,16	1381,20
	(зона: 2)		1267,16	1355,86
	(зона: 3)		1267,16	1305,17
	(зона: 4)		1267,16	1330,52
509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,92	65,94
	(зона: 2)		55,92	64,74
	(зона: 3)		55,92	62,35
	(зона: 4)		55,92	63,55
509-0100	Зажимы наборные	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,06	2,30
	(зона: 2)		2,06	2,25
	(зона: 3,4)		2,06	2,24
509-0458	Зажимы натяжные болтовые НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		162,98	192,37
	(зона: 2)		162,98	182,16
	(зона: 3)		162,98	169,50
	(зона: 4)		162,98	174,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-9369	Зажимы тросовые (зона: 1-4)	шт.	-	-
509-3915	Сжим соединительный, стальной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 3946,31 3946,31 3946,31 3946,31	- 4301,48 4222,55 4064,70 4143,63
509-0033	Сжимы ответвительные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 856,00 856,00 856,00 856,00	- 933,05 915,92 881,68 898,80
509-1263	Сжимы ответвительные У-731 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,31 2,31 2,31 2,31	- 2,52 2,47 2,38 2,43
509-1264	Сжимы ответвительные У-733 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,39 2,39 2,39 2,39	- 2,61 2,56 2,46 2,51
509-1265	Сжимы ответвительные У-734 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,81 2,81 2,81 2,81	- 3,06 3,01 2,89 2,95
509-1266	Сжимы ответвительные У-739 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2,45 2,45 2,45 2,45	- 2,67 2,62 2,52 2,57
509-1267	Сжимы ответвительные У-859 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8,79 8,79 8,79 8,79	- 9,58 9,41 9,05 9,23
509-1268	Сжимы ответвительные У-871 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 23,17 23,17 23,17 23,17	- 25,26 24,79 23,87 24,33
509-1269	Сжимы ответвительные У-872 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 20,32 20,32 20,32 20,32	- 22,15 21,74 20,93 21,34
509-0167	Сжимы соединительные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 176,00 176,00 176,00 176,00	- 191,84 188,32 181,28 184,80
509-0168	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов) (зона: 1) (зона: 2)	100 шт.	- 176,00 176,00	- 191,84 188,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		176,00	181,28
	(зона: 4)		176,00	184,80
Зажим для короба:				
509-1445	У1114 УТ2,5 (100х50)	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,85	20,93
	(зона: 2)		18,85	20,62
	(зона: 3)		18,85	20,47
	(зона: 4)		18,85	20,53
509-1446	У1115 УТ2,5 (150х100)	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,21	22,44
	(зона: 2)		20,21	22,10
	(зона: 3)		20,21	21,94
	(зона: 4)		20,21	22,01
509-1447	У1116 УТ2,5 (200х100)	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,54	22,80
	(зона: 2)		20,54	22,46
	(зона: 3)		20,54	22,30
	(зона: 4)		20,54	22,37
Группа: Колпачки				
Колпачки:				
509-3151	герметичные СЕ6.35 (СИП)	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,30	21,60
	(зона: 2)		18,30	20,45
	(зона: 3)		18,30	19,03
	(зона: 4)		18,30	19,56
509-0044	изолирующие	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2,96	3,23
	(зона: 2)		2,96	3,17
	(зона: 3)		2,96	3,05
	(зона: 4)		2,96	3,11
509-0045	изолирующие КПУ25/30	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		186,86	203,90
	(зона: 2)		186,86	200,12
	(зона: 3)		186,86	192,54
	(зона: 4)		186,86	196,33
509-0046	изолирующие КПУ35/40	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		539,81	589,05
	(зона: 2)		539,81	578,11
	(зона: 3)		539,81	556,22
	(зона: 4)		539,81	567,17
509-0047	изолирующие КПУ60/65	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		674,76	736,31
	(зона: 2)		674,76	722,63
	(зона: 3)		674,76	695,28
	(зона: 4)		674,76	708,95
509-1073	полиэтиленовые	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,75	6,67
	(зона: 2)		5,75	6,64
	(зона: 3)		5,75	6,61
	(зона: 4)		5,75	6,62
509-1460	Капа кабельная марки102L055-R05/S, диаметром 65-95 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,35	134,72
	(зона: 2)		121,35	132,72
	(зона: 3)		121,35	131,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		121,35	132,15
Группа: Коромысла				
Коромысло:				
509-0218	для анкеровки двух контактных проводов (КС-043) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 12,39 12,39 12,39 12,39	- 13,75 13,55 13,45 13,49
509-0219	для двух контактных проводов 158 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 89,38 89,38 89,38 89,38	- 99,22 97,74 97,05 97,35
509-0220	для компенсированной анкеровки (КС-159) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 193,81 193,81 193,81 193,81	- 215,14 211,93 210,44 211,08
509-0221	для анкеровки усиливающих и питающих проводов (КС-122) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 71,68 71,68 71,68 71,68	- 79,57 78,38 77,83 78,07
509-0222	для анкеровки проводов 113 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 125,08 125,08 125,08 125,08	- 138,85 136,77 135,81 136,23
509-1062	1.10.00 СБ окрашенное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 119,47 119,47 119,47 119,47	- 132,62 130,64 129,72 130,12
509-1063	1.10.00 СБ оцинкованное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 181,42 181,42 181,42 181,42	- 201,39 198,38 196,99 197,59
Группа: Крюки, кронштейны				
Кронштейн для подвески шлейфа ограничителя перенапряжений :				
509-1028	на жесткой поперечине окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 115,93 115,93 115,93 115,93	- 128,69 126,77 125,88 126,26
509-1029	на жесткой поперечине оцинкованный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 184,07 184,07 184,07 184,07	- 204,33 201,28 199,87 200,48
509-1030	на металлической опоре окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 230,09 230,09 230,09	- 255,41 251,61 249,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		230,09	250,60
509-1031	на металлической опоре оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		377,88	419,48
	(зона: 2)		377,88	413,22
	(зона: 3)		377,88	410,31
	(зона: 4)		377,88	411,56
Кронштейн ограничителя напряжений:				
509-1024	для железобетонных опор окрашенный	компл.	-	-
	(зона: 1)		2400,00	2664,13
	(зона: 2)		2400,00	2624,42
	(зона: 3)		2400,00	2605,98
	(зона: 4)		2400,00	2613,92
509-1025	для железобетонных опор оцинкованный	компл.	-	-
	(зона: 1)		2675,00	2969,40
	(зона: 2)		2675,00	2925,14
	(зона: 3)		2675,00	2904,58
	(зона: 4)		2675,00	2913,43
509-1026	для металлических опор окрашенный	компл.	-	-
	(зона: 1)		2445,00	2714,09
	(зона: 2)		2445,00	2673,63
	(зона: 3)		2445,00	2654,84
	(зона: 4)		2445,00	2662,93
509-1027	для металлических опор оцинкованный	компл.	-	-
	(зона: 1)		2731,00	3031,56
	(зона: 2)		2731,00	2986,38
	(зона: 3)		2731,00	2965,40
	(зона: 4)		2731,00	2974,42
509-1032	Кронштейн разрядника окрашенный	компл.	-	-
	(зона: 1)		124,70	138,42
	(зона: 2)		124,70	136,36
	(зона: 3)		124,70	135,41
	(зона: 4)		124,70	135,81
509-1033	Кронштейн разрядника оцинкованный	компл.	-	-
	(зона: 1)		199,10	221,01
	(зона: 2)		199,10	217,72
	(зона: 3)		199,10	216,19
	(зона: 4)		199,10	216,85
509-1034	Кронштейн фиксаторный окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		199,12	221,03
	(зона: 2)		199,12	217,74
	(зона: 3)		199,12	216,21
	(зона: 4)		199,12	216,87
509-1035	Кронштейн фиксаторный оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		298,23	331,05
	(зона: 2)		298,23	326,12
	(зона: 3)		298,23	323,83
	(зона: 4)		298,23	324,81
Кронштейны:				
509-1016	разъединителя окрашенные	компл.	-	-
	(зона: 1)		2050,00	2275,61
	(зона: 2)		2050,00	2241,71
	(зона: 3)		2050,00	2225,94
	(зона: 4)		2050,00	2232,72
509-1017	разъединителя оцинкованные	компл.	-	-
	(зона: 1)		2696,00	2992,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2696,00	2948,10
	(зона: 3)		2696,00	2927,38
	(зона: 4)		2696,00	2936,30
509-1018	выносные для одного шлейфа окрашенные	шт.	-	-
	(зона: 1)		115,93	128,69
	(зона: 2)		115,93	126,77
	(зона: 3)		115,93	125,88
	(зона: 4)		115,93	126,26
509-1019	выносные для одного шлейфа оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1)		184,07	204,33
	(зона: 2)		184,07	201,28
	(зона: 3)		184,07	199,87
	(зона: 4)		184,07	200,48
509-1020	выносные для двух шлейфов окрашенные	шт.	-	-
	(зона: 1)		389,38	432,23
	(зона: 2)		389,38	425,79
	(зона: 3)		389,38	422,80
	(зона: 4)		389,38	424,09
509-1021	выносные для двух шлейфов оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1)		599,12	665,06
	(зона: 2)		599,12	655,14
	(зона: 3)		599,12	650,54
	(зона: 4)		599,12	652,52
509-1022	подвешивания шлейфов разъединителя окрашенные	шт.	-	-
	(зона: 1)		676,99	751,50
	(зона: 2)		676,99	740,30
	(зона: 3)		676,99	735,09
	(зона: 4)		676,99	737,33
509-1023	подвешивания шлейфов разъединителя оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1)		1043,36	1158,19
	(зона: 2)		1043,36	1140,92
	(зона: 3)		1043,36	1132,91
	(зона: 4)		1043,36	1136,36
Группа: Муфты				
509-0025	Муфта крепления трубы 3/4 к пестик (КС-031)	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,78	27,51
	(зона: 2)		24,78	27,10
	(зона: 3)		24,78	26,91
	(зона: 4)		24,78	26,99
509-0026	Муфта крепления трубы 1 к пестик (КС-032)	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,89	26,52
	(зона: 2)		23,89	26,12
	(зона: 3)		23,89	25,94
	(зона: 4)		23,89	26,02
509-0027	Муфта крепления трубы 1 1/2 к пестик (КС-033)	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,63	37,33
	(зона: 2)		33,63	36,77
	(зона: 3)		33,63	36,52
	(зона: 4)		33,63	36,63
509-0227	Муфта натяжная (КС-142)	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,51	38,31
	(зона: 2)		34,51	37,74
	(зона: 3)		34,51	37,47
	(зона: 4)		34,51	37,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0228	Муфта натяжная с ушком 143	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,72	70,73
	(зона: 2)		63,72	69,68
	(зона: 3)		63,72	69,19
	(зона: 4)		63,72	69,40
509-0028	Муфта соединительная 3/4 (КС-027)	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,78	27,51
	(зона: 2)		24,78	27,10
	(зона: 3)		24,78	26,91
	(зона: 4)		24,78	26,99
509-0029	Муфта соединительная 1 (КС-028)	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,78	27,51
	(зона: 2)		24,78	27,10
	(зона: 3)		24,78	26,91
	(зона: 4)		24,78	26,99
509-0030	Муфты натяжные	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,52	122,66
	(зона: 2)		109,52	120,40
	(зона: 3)		109,52	115,92
	(зона: 4)		109,52	118,16
509-9163	Муфты натяжные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9160	Муфты соединительные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0031	Муфты соединительные	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,93	1,04
	(зона: 2)		0,93	1,02
	(зона: 3)		0,93	0,98
	(зона: 4)		0,93	1,00
509-1246	Муфты для электропроводки лагунные, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,54	57,22
	(зона: 2)		51,54	56,37
	(зона: 3)		51,54	55,97
	(зона: 4)		51,54	56,14
509-0175	Устройство натяжное	компл.	-	-
	(зона: 1)		157,73	194,23
	(зона: 2)		157,73	184,02
	(зона: 3)		157,73	171,20
	(зона: 4)		157,73	175,98
Муфта соединительная, марки:				
509-1276	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,13	5,70
	(зона: 2)		5,13	5,61
	(зона: 3)		5,13	5,57
	(зона: 4)		5,13	5,59
509-1277	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,69	8,54
	(зона: 2)		7,69	8,42
	(зона: 3)		7,69	8,35
	(зона: 4)		7,69	8,38
509-1278	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,83	9,80
	(зона: 2)		8,83	9,66
	(зона: 3)		8,83	9,59
	(зона: 4)		8,83	9,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1279	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,16	32,37
	(зона: 2)		29,16	31,89
	(зона: 3)		29,16	31,67
	(зона: 4)		29,16	31,76
509-1280	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,43	41,55
	(зона: 2)		37,43	40,93
	(зона: 3)		37,43	40,65
	(зона: 4)		37,43	40,77
509-1281	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,64	56,22
	(зона: 2)		50,64	55,38
	(зона: 3)		50,64	54,99
	(зона: 4)		50,64	55,16
509-1282	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 63 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,98	99,89
	(зона: 2)		89,98	98,40
	(зона: 3)		89,98	97,71
	(зона: 4)		89,98	98,00
509-1283	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,81	177,42
	(зона: 2)		159,81	174,77
	(зона: 3)		159,81	173,55
	(зона: 4)		159,81	174,06
509-1284	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		239,91	266,34
	(зона: 2)		239,91	262,37
	(зона: 3)		239,91	260,53
	(зона: 4)		239,91	261,31
509-1285	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		327,62	363,71
	(зона: 2)		327,62	358,29
	(зона: 3)		327,62	355,78
	(зона: 4)		327,62	356,84
509-1286	“Friatherm starr PVC-C“ диаметром 160 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1088,04	1207,91
	(зона: 2)		1088,04	1189,91
	(зона: 3)		1088,04	1181,56
	(зона: 4)		1088,04	1185,08
Группа: Набивки неасбестовые				
509-3368	Набивки сальниковые	кг	-	-
	(зона: 1)		51,10	57,23
	(зона: 2)		51,10	56,17
	(зона: 3)		51,10	54,08
	(зона: 4)		51,10	55,13
509-3370	Набивки сальниковые пеньковые, пропитанные	кг	-	-
	(зона: 1)		40,18	45,00
	(зона: 2)		40,18	44,17
	(зона: 3)		40,18	42,52
	(зона: 4)		40,18	43,35
509-3371	Набивки сальниковые хлопчатобумажные, пропитанные	кг	-	-
	(зона: 1)		45,07	50,48
	(зона: 2)		45,07	49,54
	(зона: 3)		45,07	47,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		45,07	48,62
Набивки плетеные пропитанные неасбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:				
509-0034	ХБП-31, диаметром 4-5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		59658,72	74573,40
	(зона: 2)		59658,72	72336,20
	(зона: 3)		59658,72	71292,17
	(зона: 4)		59658,72	71739,61
509-0035	ХБП-31, диаметром 6-14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54309,76	67887,20
	(зона: 2)		54309,76	65850,58
	(зона: 3)		54309,76	64900,16
	(зона: 4)		54309,76	65307,48
509-0036	ХБП-31, диаметром 16-22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53957,13	67446,41
	(зона: 2)		53957,13	65423,01
	(зона: 3)		53957,13	64478,76
	(зона: 4)		53957,13	64883,44
509-0037	ХБП-31, диаметром 25-50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53828,53	67285,66
	(зона: 2)		53828,53	65267,09
	(зона: 3)		53828,53	64325,09
	(зона: 4)		53828,53	64728,81
Набивки диагонального плетения квадратные пропитанные неасбестовые, марки:				
509-0048	ХБП-31, диаметром 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54059,70	67574,62
	(зона: 2)		54059,70	65547,38
	(зона: 3)		54059,70	64601,34
	(зона: 4)		54059,70	65006,79
509-0049	ХБП-31, диаметром 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		54085,15	67606,44
	(зона: 2)		54085,15	65578,25
	(зона: 3)		54085,15	64631,76
	(зона: 4)		54085,15	65037,39
Набивки пропитанные неасбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки:				
509-0050	ЛП-31, диаметром 4-5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		46047,70	57559,62
	(зона: 2)		46047,70	55832,83
	(зона: 3)		46047,70	55027,00
	(зона: 4)		46047,70	55372,36
509-0051	ЛП-31, диаметром 6-14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		44496,37	55620,46
	(зона: 2)		44496,37	53951,85
	(зона: 3)		44496,37	53173,16
	(зона: 4)		44496,37	53506,89
509-0052	ЛП-31, диаметром 16-22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		40706,02	50882,53
	(зона: 2)		40706,02	49356,05
	(зона: 3)		40706,02	48643,70
	(зона: 4)		40706,02	48948,99
509-0053	ЛП-31, диаметром 25-50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		41360,32	51700,40
	(зона: 2)		41360,32	50149,38
	(зона: 3)		41360,32	49425,58
	(зона: 4)		41360,32	49735,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Набивки пропитанные неасбестовые, диагонального плетения, квадратные, марки:				
509-0054	ЛП-31, диаметром 8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47030,02	58787,52
	(зона: 2)		47030,02	57023,90
	(зона: 3)		47030,02	56200,87
509-0055	ЛП-31, диаметром 10 мм	т	-	-
	(зона: 1)		44441,38	55551,73
	(зона: 2)		44441,38	53885,18
	(зона: 3)		44441,38	53107,45
509-0054	(зона: 4)		47030,02	56553,60
	(зона: 4)		47030,02	56553,60
	(зона: 4)		44441,38	53440,76
	(зона: 4)		44441,38	53440,76
Группа: Наконечники для кабелей и проводов				
509-0457	Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95-120 мм ²	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		574,92	678,60
	(зона: 2)		574,92	642,58
	(зона: 3)		574,92	597,92
509-0457	(зона: 4)		574,92	614,49
	(зона: 4)		574,92	614,49
	(зона: 4)		574,92	614,49
	(зона: 4)		574,92	614,49
509-9062	Наконечники кабельные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9053	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Наконечники кабельные алюминиевые:				
509-1514	ТА 240-20-20	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,94	12,16
	(зона: 2)		9,94	11,51
	(зона: 3)		9,94	10,71
509-1514	(зона: 4)		9,94	11,01
	(зона: 4)		9,94	11,01
	(зона: 4)		9,94	11,01
	(зона: 4)		9,94	11,01
509-1513	ТА 185-16-19	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,35	15,11
	(зона: 2)		12,35	14,31
	(зона: 3)		12,35	13,31
509-1513	(зона: 4)		12,35	13,68
	(зона: 4)		12,35	13,68
	(зона: 4)		12,35	13,68
	(зона: 4)		12,35	13,68
509-1512	ТА 150-12-17	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,00	13,46
	(зона: 2)		11,00	12,74
	(зона: 3)		11,00	11,86
509-1512	(зона: 4)		11,00	12,18
	(зона: 4)		11,00	12,18
	(зона: 4)		11,00	12,18
	(зона: 4)		11,00	12,18
509-1511	ТА 120-12-14	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,50	7,95
	(зона: 2)		6,50	7,53
	(зона: 3)		6,50	7,01
509-1511	(зона: 4)		6,50	7,20
	(зона: 4)		6,50	7,20
	(зона: 4)		6,50	7,20
	(зона: 4)		6,50	7,20
509-1510	ТА 95-12-13	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,28	6,46
	(зона: 2)		5,28	6,12
	(зона: 3)		5,28	5,69
509-1510	(зона: 4)		5,28	5,85
	(зона: 4)		5,28	5,85
	(зона: 4)		5,28	5,85
	(зона: 4)		5,28	5,85
509-1509	ТА 70-10-12	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,85	5,93
	(зона: 2)		4,85	5,62
	(зона: 3)		4,85	5,23
509-1509	(зона: 4)		4,85	5,37
	(зона: 4)		4,85	5,37
	(зона: 4)		4,85	5,37
	(зона: 4)		4,85	5,37
509-1508	ТА 50-10-9	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,49	4,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3,49	4,04
	(зона: 3)		3,49	3,76
	(зона: 4)		3,49	3,87
509-1507	ТА 35-10-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,63	3,22
	(зона: 2)		2,63	3,05
	(зона: 3)		2,63	2,83
	(зона: 4)		2,63	2,91
509-1506	ТА 25-8-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,08	2,55
	(зона: 2)		2,08	2,41
	(зона: 3)		2,08	2,24
	(зона: 4)		2,08	2,30
509-1505	ТА 16-8-4,5	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,46	1,79
	(зона: 2)		1,46	1,69
	(зона: 3)		1,46	1,57
	(зона: 4)		1,46	1,62
509-0040	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,90	3,16
	(зона: 2)		2,90	3,10
	(зона: 3)		2,90	2,99
	(зона: 4)		2,90	3,04
Наконечники кабельные:				
509-0038	для электротехнических установок	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,13	15,45
	(зона: 2)		13,13	14,67
	(зона: 3)		13,13	13,64
	(зона: 4)		13,13	14,16
509-0056	П2.5-4Д-МУЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,01	2,36
	(зона: 2)		2,01	2,25
	(зона: 3)		2,01	2,09
	(зона: 4)		2,01	2,17
509-0057	П6-4Д-МУЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,74	6,75
	(зона: 2)		5,74	6,42
	(зона: 3)		5,74	5,97
	(зона: 4)		5,74	6,19
509-0058	П10-6Д-МУЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,49	7,64
	(зона: 2)		6,49	7,25
	(зона: 3)		6,49	6,74
	(зона: 4)		6,49	7,00
509-0059	П16-6Д-МУЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,03	10,62
	(зона: 2)		9,03	10,09
	(зона: 3)		9,03	9,38
	(зона: 4)		9,03	9,74
509-0112	латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,51	0,60
	(зона: 2)		0,51	0,57
	(зона: 3)		0,51	0,53
	(зона: 4)		0,51	0,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0116	медные сечением жилы 16 мм ² , длиной 42 мм, диаметр 12 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,23	3,81
	(зона: 2)		3,23	3,61
	(зона: 3)		3,23	3,36
509-0114	медные сечением жилы 6 мм ² , длиной 42 мм	шт.	-	-
	(зона: 1,2,4)		46,87	53,31
	(зона: 3)		46,87	52,37
	(зона: 4)		46,87	52,37
509-0118	медные сечением жилы 35 мм ² , длиной 42 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,78	5,62
	(зона: 2)		4,78	5,34
	(зона: 3)		4,78	4,97
509-0043	медные ТМ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,07	1,26
	(зона: 2)		1,07	1,20
	(зона: 3)		1,07	1,11
509-9055	медные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
	(зона: 4)		-	-
	(зона: 4)		-	-
509-0041	медные для электротехнических установок	шт.	-	-
	(зона: 1)		41,33	48,62
	(зона: 2)		41,33	46,19
	(зона: 3)		41,33	42,95
509-0042	медные соединительные	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,90	3,16
	(зона: 2)		2,90	3,10
	(зона: 3)		2,90	2,99
			2,90	3,04
Группа: Ниппель				
509-0096	Ниппель диаметром 42 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		25,40	27,69
	(зона: 2)		25,40	27,18
	(зона: 3)		25,40	26,16
509-0097	Ниппель диаметром 57 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		20,30	22,13
	(зона: 2)		20,30	21,72
	(зона: 3)		20,30	20,91
			20,30	21,32
Группа: Материалы для пайки				
509-0126	Жир паяльный	кг	-	-
	(зона: 1)		119,00	129,71
	(зона: 2)		119,00	127,33
	(зона: 3)		119,00	122,57
509-0154	Медь для присадки	кг	-	-
	(зона: 1)		85,60	93,30
	(зона: 2)		85,60	91,59
	(зона: 3)		85,60	88,17
509-0039	Паста паяльная ПБК-26М	кг	-	-
	(зона: 1)		788,39	906,78
	(зона: 4)		85,60	89,88
	(зона: 4)		85,60	89,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		788,39	902,57
	(зона: 3)		788,39	897,55
	(зона: 4)		788,39	899,35
509-0061	Паста паяльная ПМКН-40	кг	-	-
	(зона: 1)		40,07	45,75
	(зона: 2)		40,07	45,54
	(зона: 3)		40,07	45,28
	(зона: 4)		40,07	45,38
509-0084	Припой	кг	-	-
	(зона: 1)		50,60	55,15
	(зона: 2)		50,60	54,14
	(зона: 3)		50,60	52,12
	(зона: 4)		50,60	53,13
509-0062	Припой ЛОК	кг	-	-
	(зона: 1)		184,85	201,47
	(зона: 2)		184,85	197,78
	(зона: 3)		184,85	190,40
	(зона: 4)		184,85	194,09
Группа: Материалы общего назначения				
509-9911	Возврат-дрова	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9912	Возврат-металлолом	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9900	Строительный мусор	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Патроны				
509-8001	Патроны потолочные	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,05	18,54
	(зона: 2)		15,05	17,56
	(зона: 3)		15,05	16,34
	(зона: 4)		15,05	16,79
Группа: Пленки				
509-0122	Алюминированная пленка	кг	-	-
	(зона: 1)		80,80	88,07
	(зона: 2)		80,80	86,46
	(зона: 3)		80,80	83,22
	(зона: 4)		80,80	84,84
509-0068	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен-0»	м ²	-	-
	(зона: 1)		32,48	35,45
	(зона: 2)		32,48	34,78
	(зона: 3)		32,48	33,49
	(зона: 4)		32,48	34,14
Обертка защитная полимерная для изоляции трубопроводов толщиной:				
509-9054	0,6 мм, отечественного производства	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9001	0,635 мм, импортного производства	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0069	Пленка оберточная ПЭКОМ толщиной 0,6 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		23,31	25,88
	(зона: 2)		23,31	25,49
	(зона: 3)		23,31	25,31
	(зона: 4)		23,31	25,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0071	Пленка оберточная гидроизоляционная ПДС, толщиной 0,55 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		25,42	28,22
	(зона: 2)		25,42	27,80
	(зона: 3)		25,42	27,60
	(зона: 4)		25,42	27,69
509-9002	Пленка для ремонта заводского изоляционного покрытия «Ремкомплект» фирмы «Райхем»	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Подвесы				
509-0072	Подвес металлический кабелей связи П-40	т	-	-
	(зона: 1)		14426,72	15714,82
	(зона: 2)		14426,72	15457,20
	(зона: 3)		14426,72	14856,09
	(зона: 4)		14426,72	15113,71
509-9046	Подвес с поясками	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0159	Подвес тросовой	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,80	10,68
	(зона: 2)		9,80	10,49
	(зона: 3)		9,80	10,09
	(зона: 4)		9,80	10,29
509-1065	Подвес треугольный окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,57	80,56
	(зона: 2)		72,57	79,36
	(зона: 3)		72,57	78,80
	(зона: 4)		72,57	79,04
509-1066	Подвес треугольный оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		103,54	114,94
	(зона: 2)		103,54	113,22
	(зона: 3)		103,54	112,43
	(зона: 4)		103,54	112,77
509-9045	Подвесы	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0073	Подвесы	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		1314,78	1432,17
	(зона: 2)		1314,78	1408,69
	(зона: 3)		1314,78	1353,91
	(зона: 4)		1314,78	1377,39
509-9718	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0142	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		1870,00	2038,30
	(зона: 2)		1870,00	2000,90
	(зона: 3)		1870,00	1926,10
	(зона: 4)		1870,00	1963,50
509-0166	Серьга	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,30	17,77
	(зона: 2)		16,30	17,44
	(зона: 3)		16,30	16,79
	(зона: 4)		16,30	17,12
509-0236	Серьга разогнутая (КС-095)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,08	7,86
	(зона: 2)		7,08	7,74
	(зона: 3)		7,08	7,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		7,08	7,71
509-0237	Серьга Ср-4,5 075	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,85	9,82
	(зона: 2)		8,85	9,68
	(зона: 3)		8,85	9,61
	(зона: 4)		8,85	9,64
Группа: Прочие изделия				
509-9026	Анкера из арматуры	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9049	Анкерный колодец 55С15	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9702	Бандаж коммутационный	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0140	Бандаж коммутационный	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,17	0,21
	(зона: 2)		0,17	0,20
	(зона: 3,4)		0,17	0,19
509-1407	Бандаж дистанционный марки SO 79.5	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,69	53,97
	(зона: 2)		43,69	51,40
	(зона: 3,4)		43,69	48,83
509-0074	Блок компенсатора (КС-041)	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,40	75,93
	(зона: 2)		68,40	74,80
	(зона: 3)		68,40	74,27
	(зона: 4)		68,40	74,50
509-0075	Блок компенсатора (КС-041-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		176,20	195,59
	(зона: 2)		176,20	192,68
	(зона: 3)		176,20	191,32
	(зона: 4)		176,20	191,91
509-1256	Блок питания С-24	шт.	-	-
	(зона: 1)		234,24	267,18
	(зона: 2)		234,24	262,06
	(зона: 3)		234,24	259,79
	(зона: 4)		234,24	260,93
509-0076	Блочно-полиспастный компенсатор КБП-3-30	шт.	-	-
	(зона: 1)		122,30	135,76
	(зона: 2)		122,30	133,74
	(зона: 3)		122,30	132,80
	(зона: 4)		122,30	133,20
509-0201	Болт крюковой 107	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,19	6,87
	(зона: 2)		6,19	6,77
	(зона: 3)		6,19	6,72
	(зона: 4)		6,19	6,74
509-1250	Блок контроля шлейфа, марка БК-01Л	шт.	-	-
	(зона: 1)		166,79	190,24
	(зона: 2)		166,79	186,60
	(зона: 3)		166,79	184,99
	(зона: 4)		166,79	185,79
509-0209	Валики применяемые в арматуре контактной сети (КС-084)	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,81	18,66
	(зона: 2)		16,81	18,38
	(зона: 3)		16,81	18,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		16,81	18,31
509-0211	Ввертыш заземления (КС-151)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,77	1,96
	(зона: 2)		1,77	1,94
	(зона: 3)		1,77	1,92
	(зона: 4)		1,77	1,93
509-0210	Вилка (деталь анкеровки контактного провода) (КС-123)	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,63	37,33
	(зона: 2)		33,63	36,77
	(зона: 3)		33,63	36,52
	(зона: 4)		33,63	36,63
509-0403	Вкладыш вилочного коуша 068	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,65	2,94
	(зона: 2)		2,65	2,90
	(зона: 3)		2,65	2,88
	(зона: 4)		2,65	2,89
509-0404	Вкладыш вилочного коуша (КС-068-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,85	9,82
	(зона: 2)		8,85	9,68
	(зона: 3)		8,85	9,61
	(зона: 4)		8,85	9,64
509-0401	Вкладыш седловой (КС-067)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,65	2,94
	(зона: 2)		2,65	2,90
	(зона: 3)		2,65	2,88
	(зона: 4)		2,65	2,89
509-0402	Вкладыш седловой 067-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,65	2,94
	(зона: 2)		2,65	2,90
	(зона: 3)		2,65	2,88
	(зона: 4)		2,65	2,89
509-0077	Держатель без ушка (тип Д 3/4-40) (КС-024)	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,89	26,52
	(зона: 2)		23,89	26,12
	(зона: 3,4)		23,89	26,02
509-0078	Держатель без ушка (тип Д 1-40) (КС-026)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,32	31,44
	(зона: 2)		28,32	30,97
	(зона: 3,4)		28,32	30,84
509-0079	Держатель с ушком (тип Д 3/4-80) (КС-023)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,32	31,44
	(зона: 2)		28,32	30,97
	(зона: 3,4)		28,32	30,84
509-0082	Держатель с ушком (тип Д 1-80) (КС-025)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,32	31,44
	(зона: 2)		28,32	30,97
	(зона: 3,4)		28,32	30,84
509-0405	Держатель проводов опорного изолятора 057-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,05	42,24
	(зона: 2)		38,05	41,61
	(зона: 3)		38,05	41,32
	(зона: 4)		38,05	41,44
509-0406	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС-057-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		56,64	62,87
	(зона: 2)		56,64	61,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		56,64	61,50
	(зона: 4)		56,64	61,69
509-0212	Деталь сочленения фиксаторных изоляторов (КС-128)	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,24	23,58
	(зона: 2)		21,24	23,23
	(зона: 3)		21,24	23,06
	(зона: 4)		21,24	23,13
509-1253	Домофон многоабонентный "Мета ком-99" на 100 абонентов	шт.	-	-
	(зона: 1)		2140,10	2332,71
	(зона: 2)		2140,10	2289,91
	(зона: 3)		2140,10	2204,30
	(зона: 4)		2140,10	2247,11
509-9027	Зажимы АТРА-клип	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0216	Замок (КС-078)	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,79	0,88
	(зона: 2-4)		0,79	0,86
509-0217	Замок 078-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,19	6,87
	(зона: 2,3)		6,19	6,77
	(зона: 4)		6,19	6,74
Звонок:				
509-1254	электрический с кнопкой	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,95	29,58
	(зона: 2)		25,95	29,04
	(зона: 3)		25,95	28,78
	(зона: 4)		25,95	28,89
509-1287	беспроводной марки АG305А Космос	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,85	39,73
	(зона: 2)		34,85	38,99
	(зона: 3)		34,85	38,64
	(зона: 4)		34,85	38,80
509-1288	беспроводной марки АG306А Космос	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,66	29,25
	(зона: 2)		25,66	28,71
	(зона: 3)		25,66	28,45
	(зона: 4)		25,66	28,57
509-1289	беспроводной марки АG510В Космос	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,90	40,93
	(зона: 2)		35,90	40,17
	(зона: 3)		35,90	39,81
	(зона: 4)		35,90	39,97
509-1290	беспроводной марки АG512С Космос	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,92	40,95
	(зона: 2)		35,92	40,19
	(зона: 3)		35,92	39,83
	(зона: 4)		35,92	39,99
509-1291	беспроводной марки АG513С Космос	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,46	49,54
	(зона: 2)		43,46	48,63
	(зона: 3)		43,46	48,20
	(зона: 4)		43,46	48,39
509-1292	беспроводной марки DOLPHIN Космос	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,07	57,08
	(зона: 2)		50,07	56,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			50,07	55,52
			50,07	55,74
509-1293	беспроводной марки Е-111	шт.	-	-
	(зона: 1)		56,31	64,19
	(зона: 2)		56,31	63,00
	(зона: 3)		56,31	62,44
	(зона: 4)		56,31	62,69
509-1294	беспроводной марки Е-112	шт.	-	-
	(зона: 1)		56,67	64,60
	(зона: 2)		56,67	63,41
	(зона: 3)		56,67	62,84
	(зона: 4)		56,67	63,09
509-1295	беспроводной марки Е-113	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,82	63,63
	(зона: 2)		55,82	62,46
	(зона: 3)		55,82	61,90
	(зона: 4)		55,82	62,15
509-1296	электрический марки ЭГ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,76	120,57
	(зона: 2)		105,76	118,33
	(зона: 3)		105,76	117,28
	(зона: 4)		105,76	117,75
509-1249	Блок питания резервный, марка БРП-24	шт.	-	-
	(зона: 1)		3221,05	3673,95
	(зона: 2)		3221,05	3603,67
	(зона: 3)		3221,05	3572,44
	(зона: 4)		3221,05	3588,05
509-1255	Источник вторичного питания ИВП-24.24	шт.	-	-
	(зона: 1)		263,39	300,42
	(зона: 2)		263,39	294,68
	(зона: 3)		263,39	292,12
	(зона: 4)		263,39	293,40
509-1251	Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип "Свирель"	шт.	-	-
	(зона: 1)		392,83	484,03
	(зона: 2)		392,83	458,37
	(зона: 3)		392,83	426,54
	(зона: 4)		392,83	438,35
509-1270	Извещатель пожарный дымовой, марка ДИП-3 СВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,24	149,39
	(зона: 2)		121,24	141,47
	(зона: 3)		121,24	131,65
	(зона: 4)		121,24	135,29
509-1271	Извещатель пожарный дымовой, марка ИПА-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		295,14	363,66
	(зона: 2)		295,14	344,38
	(зона: 3)		295,14	320,47
	(зона: 4)		295,14	329,34
509-1413	Извещатель низкопрофильный дымовой оптико-электронный марки ИП 212-58, серии "ЕСО1003"	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,72	114,25
	(зона: 2)		92,72	108,19
	(зона: 3)		92,72	100,68
	(зона: 4)		92,72	103,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1414	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный марки ИП101-23 серии "ЕСО1005"	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,25	122,29
	(зона: 2)		99,25	115,81
	(зона: 3)		99,25	107,77
	(зона: 4)		99,25	110,75
509-1415	Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212-60А «Leonardo-О», без базы	шт.	-	-
	(зона: 1)		213,33	262,86
	(зона: 2)		213,33	248,92
	(зона: 3)		213,33	231,64
	(зона: 4)		213,33	238,05
509-1416	Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101-24А-А1R максимально-дифференциальный «Leonardo-Т», без базы	шт.	-	-
	(зона: 1)		207,86	256,12
	(зона: 2)		207,86	242,54
	(зона: 3)		207,86	225,70
	(зона: 4)		207,86	231,94
509-1260	Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		300,33	370,06
	(зона: 2)		300,33	350,44
	(зона: 3)		300,33	326,11
	(зона: 4)		300,33	335,13
509-1417	Извещатель ИП 212-73 дымовой оптико-электронный "ПРОФИ-О", без базы	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,21	149,35
	(зона: 2)		121,21	141,43
	(зона: 3)		121,21	131,61
	(зона: 4)		121,21	135,25
509-1418	Извещатель ИП101-31-А1R тепловой максимально-дифференциальный "ПРОФИ-Т", без базы	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,06	155,33
	(зона: 2)		126,06	147,09
	(зона: 3)		126,06	136,88
	(зона: 4)		126,06	140,67
509-1419	Извещатель ИП101-32-В тепловой максимальный на 78°С "ПРОФИ-Т78", без базы	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,12	152,94
	(зона: 2)		124,12	144,83
	(зона: 3)		124,12	134,77
	(зона: 4)		124,12	138,50
509-1420	Извещатель ИП212/101-4-А1R комбинированный (дым/тепло) "ПРОФИ-ОТ", без базы	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,76	167,28
	(зона: 2)		135,76	158,41
	(зона: 3)		135,76	147,41
	(зона: 4)		135,76	151,49
509-1421	База марки В401L, 2-х проводная для серии Leonardo	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,03	38,23
	(зона: 2)		31,03	36,21
	(зона: 3)		31,03	33,69
	(зона: 4)		31,03	34,63
509-1422	Базовое основание марки В401LI, база 2-х проводная со встроенным изолятором на 24 В	шт.	-	-
	(зона: 1)		121,21	149,35
	(зона: 2)		121,21	141,43
	(зона: 3)		121,21	131,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		121,21	135,25
509-1423	Модуль адресный марки АМ-99 на 99 извещателей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 512,22 512,22 512,22 512,22	- 631,14 597,68 556,18 571,57
509-1424	Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 678,78 678,78 678,78 678,78	- 836,37 792,03 737,04 757,43
509-1425	Метки самоклеющиеся для нумерации баз ADD-TAG (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 180,02 180,02 180,02 180,02	- 221,81 210,06 195,47 200,88
509-1426	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 180,02 180,02 180,02 180,02	- 221,81 210,06 195,47 200,88
509-1427	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 345,52 345,52 345,52 345,52	- 425,74 403,17 375,17 385,55
509-1428	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 271,51 271,51 271,51 271,51	- 334,54 316,81 294,81 302,97
509-1429	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 195,25 195,25 195,25 195,25	- 240,58 227,83 212,01 217,87
509-1430	База ЕLPBR(W) для серии ЕМА низкопрофильная (IP44), цвет красный (белый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 20,68 20,68 20,68 20,68	- 25,48 24,13 22,45 23,08
509-1431	База ЕSBR(W) для серии ЕМА высокопрофильная (IP55), красный (белый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 24,24 24,24 24,24 24,24	- 29,87 28,28 26,32 27,05
509-1432	База ЕSBR(S), под заказ для серии ЕМА высокопрофильная, IP66 красный (белый) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 47,51 47,51 47,51 47,51	- 58,54 55,44 51,59 53,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1433	Извещатель вибрационный "Imrag"	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,47	153,37
	(зона: 2)		124,47	145,24
	(зона: 3)		124,47	135,15
	(зона: 4)		124,47	138,89
509-1434	Извещатель инфракрасный "Bravo-201"	шт.	-	-
	(зона: 1)		125,31	154,40
	(зона: 2)		125,31	146,22
	(зона: 3)		125,31	136,06
	(зона: 4)		125,31	139,83
509-1435	Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный "BV-501"	шт.	-	-
	(зона: 1)		259,88	320,21
	(зона: 2)		259,88	303,24
	(зона: 3)		259,88	282,18
	(зона: 4)		259,88	289,99
509-1436	Извещатель акустический разбития стекла "DG-50 BU"	шт.	-	-
	(зона: 1)		237,57	292,72
	(зона: 2)		237,57	277,21
	(зона: 3)		237,57	257,96
	(зона: 4)		237,57	265,10
509-1437	Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5471,61	6741,91
	(зона: 2)		5471,61	6384,53
	(зона: 3)		5471,61	5941,20
	(зона: 4)		5471,61	6105,57
509-1438	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2802,40	3453,01
	(зона: 2)		2802,40	3269,97
	(зона: 3)		2802,40	3042,92
	(зона: 4)		2802,40	3127,10
509-1439	Извещатель охранный инфракрасный 998MX	шт.	-	-
	(зона: 1)		543,03	669,10
	(зона: 2)		543,03	633,63
	(зона: 3)		543,03	589,63
	(зона: 4)		543,03	605,95
509-1440	Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN-WH	шт.	-	-
	(зона: 1)		203,94	251,29
	(зона: 2)		203,94	237,97
	(зона: 3)		203,94	221,44
	(зона: 4)		203,94	227,57
509-1071	Канат ПХВ	кг	-	-
	(зона: 1)		34,51	38,31
	(зона: 2)		34,51	37,74
	(зона: 3)		34,51	37,47
	(зона: 4)		34,51	37,59
509-0224	Клемма заземления 124	шт.	-	-
	(зона: 1)		56,64	62,87
	(зона: 2)		56,64	61,94
	(зона: 3)		56,64	61,50
	(зона: 4)		56,64	61,69
509-0225	Клемма заземления в комплекте с кльковой шайбой	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,84	95,29
	(зона: 2)		85,84	93,87
	(зона: 3)		85,84	93,21
	(зона: 4)		85,84	93,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0083	Клин оцинкованный малый (КС-038-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,27	14,73
	(зона: 2)		13,27	14,51
	(зона: 3,4)		13,27	14,41
509-0085	Клин оцинкованный большой (КС-038-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,04	16,70
	(зона: 2)		15,04	16,45
	(зона: 3,4)		15,04	16,33
509-0086	Клин болтовой (КС-038-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,79	53,05
	(зона: 2)		47,79	52,26
	(зона: 3,4)		47,79	51,89
509-0223	Компенсатор пружинный (КС-135)	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,14	75,64
	(зона: 2)		68,14	74,51
	(зона: 3)		68,14	73,99
509-0087	Коуш вилочный под серьгу 006	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3,4)		44,25	48,05
509-0088	Коуш вилочный под пестик 007	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3,4)		44,25	48,05
509-0450	Коуш для медных проводов (КС-063)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1,92	3,06
	(зона: 2)		1,92	3,05
	(зона: 3)		1,92	3,03
509-0451	Коуш для медных проводов 10 мм (КС-063)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,96	8,84
	(зона: 2)		7,96	8,70
	(зона: 3)		7,96	8,64
509-0452	Коуш для медных проводов 25-35 мм (КС-063)	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,62	11,79
	(зона: 2)		10,62	11,61
	(зона: 3)		10,62	11,53
509-1074	Коуш полимерный	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		5079,80	5638,58
	(зона: 2)		5079,80	5554,50
	(зона: 3)		5079,80	5515,96
509-0226	Коуш стальных проводов (КС-063-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,80	0,89
	(зона: 2-4)		0,80	0,87
509-0089	Крюк	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,08	5,54
	(зона: 2)		5,08	5,44
	(зона: 3)		5,08	5,23
509-1248	Коммутатор КМ-100	шт.	-	-
	(зона: 1)		642,02	731,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		642,02	718,42
	(зона: 3)		642,02	712,13
	(зона: 4)		642,02	714,83
509-0229	Накладка предохранительная 126	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,09	33,41
	(зона: 2)		30,09	32,90
	(зона: 3)		30,09	32,67
	(зона: 4)		30,09	32,77
509-0230	Накладка кронштейна КФД 081	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,36	48,13
	(зона: 2)		43,36	47,41
	(зона: 3)		43,36	47,08
	(зона: 4)		43,36	47,22
509-1247	Наконечник для стержня стальной, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar	шт.	-	-
	(зона: 1,2,4)		28,17	32,04
	(зона: 3)		28,17	31,48
509-0245	Ограничитель двойной (КС-152)	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,20	143,42
	(зона: 2)		129,20	141,28
	(зона: 3)		129,20	140,29
	(зона: 4)		129,20	140,72
509-0246	Ограничитель одинарный (КС-153)	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,50	123,77
	(зона: 2)		111,50	121,93
	(зона: 3)		111,50	121,07
	(зона: 4)		111,50	121,44
509-1014	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,34	82,52
	(зона: 2)		74,34	81,29
	(зона: 3)		74,34	80,72
	(зона: 4)		74,34	80,97
509-1015	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,35	133,60
	(зона: 2)		120,35	131,60
	(зона: 3)		120,35	130,68
	(зона: 4)		120,35	131,08
509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		17,40	18,97
	(зона: 2)		17,40	18,62
	(зона: 3)		17,40	17,92
	(зона: 4)		17,40	18,27
509-1064	Оконцеватель медных проводов (гильза 70-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,73	10,80
	(зона: 2)		9,73	10,64
	(зона: 3)		9,73	10,57
	(зона: 4)		9,73	10,60
509-9003	Ороситель	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0158	Плакат по ТБ	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		1500,00	1635,00
	(зона: 2)		1500,00	1605,00
	(зона: 3)		1500,00	1545,00
	(зона: 4)		1500,00	1575,00
509-1069	Планка Z-образная окрашенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,63	37,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		33,63	36,77
	(зона: 3)		33,63	36,52
	(зона: 4)		33,63	36,63
509-1070	Планка Z-образная оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,56	55,01
	(зона: 2)		49,56	54,19
	(зона: 3)		49,56	53,81
	(зона: 4)		49,56	53,98
509-0231	Планка соединительная 082	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,50	12,77
	(зона: 2)		11,50	12,58
	(зона: 3)		11,50	12,50
	(зона: 4)		11,50	12,53
509-0232	Планка соединительная оцинкованная (КС-082)	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,09	33,41
	(зона: 2)		30,09	32,90
	(зона: 3)		30,09	32,67
	(зона: 4)		30,09	32,77
509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,56	15,05
	(зона: 2)		13,56	14,83
	(зона: 3)		13,56	14,72
	(зона: 4)		13,56	14,77
509-0235	Пестик двойной (КС-096)	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,73	10,80
	(зона: 2)		9,73	10,64
	(зона: 3)		9,73	10,57
	(зона: 4)		9,73	10,60
509-0233	Пестик с нарезкой 3/4 076	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,73	10,80
	(зона: 2)		9,73	10,64
	(зона: 3)		9,73	10,57
	(зона: 4)		9,73	10,60
509-0234	Пестик с нарезкой 1 (КС-077)	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,50	12,77
	(зона: 2)		11,50	12,58
	(зона: 3)		11,50	12,50
	(зона: 4)		11,50	12,53
509-9025	Полимерный армирующий кабель	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-1252	Прибор пожарный приемно-контрольный, марка ППК-2М	шт.	-	-
	(зона: 1)		6323,21	7791,22
	(зона: 2)		6323,21	7378,22
	(зона: 3)		6323,21	6865,89
	(зона: 4)		6323,21	7055,84
509-1471	Резисторы постоянные непроволочные, марка МЛТ-0,25-6,8КОМ	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		0,17	0,19
509-0244	Распорка 125-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,32	31,44
	(зона: 2)		28,32	30,97
	(зона: 3)		28,32	30,75
	(зона: 4)		28,32	30,84
509-0164	Распорки	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,99	4,35
	(зона: 2)		3,99	4,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3,99	4,11
	(зона: 4)		3,99	4,19
509-0091	Седло двойное под серьгу 010	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,76	87,43
	(зона: 2)		78,76	86,12
	(зона: 3)		78,76	85,52
	(зона: 4)		78,76	85,78
509-0092	Седло двойное под пестик 011	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,07	93,32
	(зона: 2)		84,07	91,93
	(зона: 3)		84,07	91,29
	(зона: 4)		84,07	91,56
509-0093	Седло одинарное под серьгу 008	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,91	77,60
	(зона: 2)		69,91	76,45
	(зона: 3)		69,91	75,91
	(зона: 4)		69,91	76,14
509-0094	Седло одинарное под пестик 009	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,26	74,66
	(зона: 2)		67,26	73,55
	(зона: 3)		67,26	73,03
	(зона: 4)		67,26	73,26
509-9024	Скрепки	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9827	Соединители перегородок	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0169	Соединители перегородок	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		350,00	381,50
	(зона: 2)		350,00	374,50
	(зона: 3)		350,00	360,50
	(зона: 4)		350,00	367,50
509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,03	76,63
	(зона: 2)		69,03	75,48
	(зона: 3)		69,03	74,95
	(зона: 4)		69,03	75,18
509-0456	Соединитель алюминиевых проводов (СОА) 062-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,67	54,03
	(зона: 2)		48,67	53,22
	(зона: 3)		48,67	52,85
	(зона: 4)		48,67	53,01
509-0454	Соединитель медных проводов (СОМ) 062-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,72	70,73
	(зона: 2)		63,72	69,68
	(зона: 3)		63,72	69,19
	(зона: 4)		63,72	69,40
509-9044	Изделия соединительные пластмассовые для коробов	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-1245	Стержень стальной диаметром 17 мм, с электрохимическим медным покрытием толщиной 0,25 мм	м	-	-
	(зона: 1)		126,68	140,62
	(зона: 2)		126,68	138,53
	(зона: 3)		126,68	137,55
	(зона: 4)		126,68	137,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0144	Столбик замерный железобетонный СЗК	шт.	-	-
	(зона: 1)		115,57	142,40
	(зона: 2)		115,57	134,84
	(зона: 3)		115,57	125,49
	(зона: 4)		115,57	128,95
509-0189	Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,79	5,47
	(зона: 2)		4,79	5,45
	(зона: 3)		4,79	5,42
	(зона: 4)		4,79	5,43
509-0105	Сшивки сыромятные	кг	-	-
	(зона: 1)		215,25	234,71
	(зона: 2)		215,25	230,15
	(зона: 3)		215,25	221,87
	(зона: 4)		215,25	226,01
509-1067	Траверса для поперечно-несущих тросов окрашенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		424,78	471,53
	(зона: 2)		424,78	464,50
	(зона: 3)		424,78	461,24
	(зона: 4)		424,78	462,64
509-1068	Траверса для поперечно-несущих тросов оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		642,48	713,19
	(зона: 2)		642,48	702,56
	(зона: 3)		642,48	697,62
	(зона: 4)		642,48	699,75
509-0095	Шайба клыковая 044	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,12	24,55
	(зона: 2)		22,12	24,19
	(зона: 3)		22,12	24,02
	(зона: 4)		22,12	24,09
509-0098	Шайба угловая 045	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3)		44,25	48,05
	(зона: 4)		44,25	48,20
509-0101	Шайба шаровая 072	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,12	24,55
	(зона: 2)		22,12	24,19
	(зона: 3)		22,12	24,02
	(зона: 4)		22,12	24,09
509-0284	Штифт держателя (КС-060)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,19	6,87
	(зона: 2)		6,19	6,77
	(зона: 3)		6,19	6,72
	(зона: 4)		6,19	6,74
Группа: Скобы				
Скоба:				
509-0453	для проводов 061	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,09	33,41
	(зона: 2)		30,09	32,90
	(зона: 3)		30,09	32,67
	(зона: 4)		30,09	32,77
509-0238	(КС-161)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,08	7,86
	(зона: 2)		7,08	7,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7,08	7,69
	(зона: 4)		7,08	7,71
509-0109	К-142	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,20	4,58
	(зона: 2)		4,20	4,49
	(зона: 3)		4,20	4,34
	(зона: 4)		4,20	4,41
509-0239	крепления троса (КС-162)	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,58	11,48
	(зона: 2)		9,58	11,41
	(зона: 3)		9,58	11,35
	(зона: 4)		9,58	11,37
509-1720	концевая диаметром 46 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,22	380,22
	(зона: 2)		322,22	364,11
	(зона: 3)		322,22	344,77
	(зона: 4)		322,22	351,22
509-1721	концевая диаметром 40 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		241,66	285,16
	(зона: 2)		241,66	273,08
	(зона: 3)		241,66	258,58
	(зона: 4)		241,66	263,42
509-1722	концевая диаметром 25 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,46	83,15
	(зона: 2)		70,46	79,62
	(зона: 3)		70,46	75,40
	(зона: 4)		70,46	76,81
509-0107	накладная	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		323,16	354,52
	(зона: 2)		323,16	352,90
	(зона: 3)		323,16	350,89
	(зона: 4)		323,16	351,65
509-9422	накладная	100 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0108	накладная К-145У2	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		285,00	312,66
	(зона: 2)		285,00	311,23
	(зона: 3)		285,00	309,46
	(зона: 4)		285,00	310,12
509-9031	Скобы	10 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0102	Скобы	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2,58	2,81
	(зона: 2)		2,58	2,76
	(зона: 3)		2,58	2,66
	(зона: 4)		2,58	2,71
509-0103	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1,57	1,71
	(зона: 2)		1,57	1,68
	(зона: 3)		1,57	1,62
	(зона: 4)		1,57	1,65
Скобы:				
509-9047	монтажные	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-9032	двухлапковые (зона: 1-4)	10 шт.	- -	- -
509-0104	двухлапковые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 18,00 18,00 18,00 18,00	- 19,62 19,26 18,54 18,90
509-9195	зажимные (литье стальное) (зона: 1-4)	т	- -	- -
509-0106	СО-14 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 7,32 7,32 7,32 7,32	- 7,98 7,83 7,54 7,69
509-0110	СО-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 6,10 6,10 6,10 6,10	- 6,65 6,53 6,28 6,41
509-0111	СО-22 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 22,80 22,80 22,80 22,80	- 24,85 24,40 23,48 23,94
509-0113	СД (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 16,00 16,00 16,00 16,00	- 17,44 17,12 16,48 16,80
509-0115	СБ-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 25,00 25,00 25,00 25,00	- 27,25 26,75 25,76 26,25
509-9184	металлические (зона: 1-4)	кг	- -	- -
509-1784	металлические (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 7,13 7,13 7,13 7,13	- 8,43 8,27 7,96 8,12
509-1785	металлические СМ 73/12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 70,62 70,62 70,62 70,62	- 83,20 78,84 73,36 75,46
509-1936	металлические для монтажа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 6,19 6,19 6,19 6,19	- 7,29 6,91 6,43 6,61
509-0117	металлические для крепления проводов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	10 шт.	- 15,81 15,81 15,81	- 18,63 17,65 16,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		15,81	16,89
509-0119	монтажные СО-6-УЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 12,16 12,16 12,16 12,16	- 14,33 13,58 12,63 12,99
509-1792	скрепляющие и для подвеса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 3,10 3,10 3,10 3,10	- 3,66 3,59 3,45 3,52
509-0879	такелажные СА(СБ,Р) 32 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 18,39 18,39 18,39 18,39	- 20,06 19,69 18,95 19,32
509-0880	такелажные СА(СБ,Р) 50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 51,68 51,68 51,68 51,68	- 56,37 55,34 53,25 54,29
509-0881	такелажные СА(СБ,Р) 63 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 62,02 62,02 62,02 62,02	- 67,65 66,40 63,91 65,16
509-3905	ходовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 8,45 8,45 8,45 8,45	- 10,00 9,81 9,45 9,63
509-3906	ходовые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4,18 4,18 4,18 4,18	- 4,95 4,86 4,68 4,77
509-3907	Скоба Г-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 923 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 148,65 148,65 148,65 148,65	- 175,41 167,98 159,05 162,03
509-3908	Скоба П-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 924 (ENSTO) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 212,61 212,61 212,61 212,61	- 250,88 240,25 227,49 231,75
Группа: Стержни фиксаторов				
Стержни фиксаторов сочлененных:				
509-1003	анкеруемых окрашенные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 197,35 197,35 197,35 197,35	- 219,07 215,80 214,29 214,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1007	анкеруемых оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			289,38	321,23
			289,38	316,44
			289,38	314,22
509-1002	обратных окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			290,27	322,22
			290,27	317,41
			290,27	315,18
509-1006	обратных оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			423,89	470,54
			423,89	463,53
			423,89	460,28
509-1001	прямых окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			151,33	167,98
			151,33	165,48
			151,33	164,32
509-1005	прямых оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			237,17	263,27
			237,17	259,35
			237,17	257,52
509-1004	ромбовидных окрашенные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			330,09	366,42
			330,09	360,96
			330,09	358,42
509-1008	ромбовидных оцинкованные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			524,78	582,53
			524,78	573,85
			524,78	569,82
Группа: Стойки фиксаторов				
Стойка сочлененного:				
509-0120	обратного фиксатора окрашенная (КС-118) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,02	51,08
			46,02	50,32
			46,02	49,97
509-0121	обратного фиксатора оцинкованная (КС-118) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			63,72	70,73
			63,72	69,68
			63,72	69,19
509-0242	обратного фиксатора окрашенная (КС-118) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			46,02	51,08
			46,02	50,32
			46,02	49,97
509-0243	обратного фиксатора оцинкованная (КС-118) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			63,72	70,73
			63,72	69,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		63,72	69,19
	(зона: 4)		63,72	69,40
509-0123	прямого фиксатора окрашенная чугунная (КС-117)	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,14	141,12
	(зона: 2)		127,14	139,03
	(зона: 3)		127,14	138,07
	(зона: 4)		127,14	138,47
509-0124	прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,48	47,16
	(зона: 2)		42,48	46,45
	(зона: 3)		42,48	46,13
	(зона: 4)		42,48	46,27
509-0240	прямого фиксатора окрашенная (КС-117)	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,20	32,41
	(зона: 2)		29,20	31,93
	(зона: 3)		29,20	31,71
	(зона: 4)		29,20	31,80
509-0241	прямого фиксатора оцинкованная (КС-117)	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,48	47,16
	(зона: 2)		42,48	46,45
	(зона: 3)		42,48	46,13
	(зона: 4)		42,48	46,27
Группа: Струна				
509-9019	Струна	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9020	Струна двухзвенъевая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-1010	Струна двухзвенъевая длиной 1600 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,58	20,62
	(зона: 2)		18,58	20,32
	(зона: 3)		18,58	20,17
	(зона: 4)		18,58	20,24
509-1009	Струна длиной 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,19	6,87
	(зона: 2)		6,19	6,77
	(зона: 3)		6,19	6,72
	(зона: 4)		6,19	6,74
509-1012	Струна жесткая окрашенная	компл.	-	-
	(зона: 1)		100,00	110,99
	(зона: 2)		100,00	109,37
	(зона: 3)		100,00	108,56
	(зона: 4)		100,00	108,89
509-9023	Струна жесткая оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-1013	Струна жесткая оцинкованная	компл.	-	-
	(зона: 1)		100,00	111,01
	(зона: 2)		100,00	109,35
	(зона: 3)		100,00	108,58
	(зона: 4)		100,00	108,91
509-9021	Струна косая	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-1011	Струна косая	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,35	22,59
	(зона: 2)		20,35	22,25
	(зона: 3)		20,35	22,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		20,35	22,16
Группа: Трос				
509-9070	Трос (зона: 1-4)	м	-	-
509-8108	Трос (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 15,32 15,32 15,32 15,32	- 19,39 18,36 17,09 17,56
509-8109	Трос (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 4131,99 4131,99 4131,99 4131,99	- 4877,45 4785,16 4607,67 4699,96
509-9074	Трос стальной (зона: 1-4)	м	-	-
509-0801	Трос стальной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 5,82 5,82 5,82 5,82	- 6,87 6,74 6,49 6,62
509-9071	Трос грозозащитный (зона: 1-4)	т	-	-
509-8110	Трос грозозащитный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 7854,00 7854,00 7854,00 7854,00	- 9270,96 9095,53 8758,15 8933,59
Группа: Узлы				
509-0125	Анкер тросовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 3106,68 3106,68 3106,68 3106,68	- 3386,28 3324,15 3199,88 3262,01
Узел анкеровки троса ЛЭЗ.41.0122 :				
509-1054	окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 136,28 136,28 136,28 136,28	- 151,28 149,02 147,98 148,43
509-1055	оцинкованный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 205,31 205,31 205,31 205,31	- 227,91 224,51 222,93 223,61
Узел крепления жестких распорок ЛЭЗ.40.0122:				
509-1058	окрашенный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 42,48 42,48 42,48 42,48	- 47,16 46,45 46,13 46,27
509-1059	оцинкованный (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 53,98 53,98	- 59,93 59,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		53,98	58,61
	(зона: 4)		53,98	58,79
Узел крепления фиксатора :				
509-1060	окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,25	49,12
	(зона: 2)		44,25	48,39
	(зона: 3)		44,25	48,05
	(зона: 4)		44,25	48,20
509-1061	оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,26	74,66
	(зона: 2)		67,26	73,55
	(зона: 3)		67,26	73,03
	(зона: 4)		67,26	73,26
Узел компенсированной анкеровки совмещенной:				
509-1052	окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		338,05	375,25
	(зона: 2)		338,05	369,66
	(зона: 3)		338,05	367,06
	(зона: 4)		338,05	368,18
509-1053	оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		509,73	565,83
	(зона: 2)		509,73	557,39
	(зона: 3)		509,73	553,48
	(зона: 4)		509,73	555,16
Узел фиксации несущего троса:				
509-1056	окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,51	38,31
	(зона: 2)		34,51	37,74
	(зона: 3)		34,51	37,47
	(зона: 4)		34,51	37,59
509-1057	оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,90	52,06
	(зона: 2)		46,90	51,29
	(зона: 3)		46,90	50,93
	(зона: 4)		46,90	51,08
Группа: Устройства				
509-9004	Валы	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9005	Выключатель путевой (конечный)	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9006	Мотор-редуктор	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9022	Редуктор червячный	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9007	Редуктор цилиндрический	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9008	Реечная передача	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Ушки				
Ушко:				
509-0127	двухлопчатое У2-12-16	шт.	-	-
	(зона: 1)		152,21	168,96
	(зона: 2)		152,21	166,44
	(зона: 3)		152,21	165,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		152,21	165,78
509-0128	двухлапчатое 013 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 38,05 38,05 38,05 38,05	- 42,24 41,61 41,32 41,44
509-0129	однолапчатое 012 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 30,09 30,09 30,09 30,09	- 33,41 32,90 32,67 32,77
509-0130	однолапчатое У1-12-16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 107,96 107,96 107,96 107,96	- 119,84 118,07 117,23 117,58
509-0131	неразрезное (тип УФН 3/4) (КС-016) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 18,58 18,58 18,58 18,58	- 20,62 20,32 20,17 20,24
509-0132	неразрезное (тип УФН 1) (КС-017) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 21,24 21,24 21,24 21,24	- 23,58 23,23 23,06 23,13
509-0133	неразрезное (тип УФН 1 1/2) (КС-018) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 33,63 33,63 33,63 33,63	- 37,33 36,77 36,52 36,63
509-0134	фиксаторное разрезное (тип УФР 3/4) (КС-014) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 23,89 23,89 23,89 23,89	- 26,52 26,12 25,94 26,02
509-0135	фиксаторное разрезное (тип УФР 1) (КС-015) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 32,74 32,74 32,74 32,74	- 36,34 35,80 35,55 35,66
509-0136	фиксаторное двойное 1 1/2 (КС-019) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 33,60 33,60 33,60 33,60	- 37,30 36,74 36,48 36,59
509-0137	шарнирное (тип УШО) 021 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 22,12 22,12 22,12 22,12	- 24,55 24,19 24,02 24,09
509-0138	шарнирное (тип УШД) 022 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 30,97 30,97 30,97	- 34,38 33,87 33,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		30,97	33,73
509-0247	шарнирное для консольных и фиксаторных стоек (КС-136)	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,35	22,59
	(зона: 2)		20,35	22,25
	(зона: 3)		20,35	22,10
	(зона: 4)		20,35	22,16
Группа: Фиксаторы				
Фиксатор:				
509-0285	дополнительный 109 окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,40	39,30
	(зона: 2)		35,40	38,71
	(зона: 3)		35,40	38,44
	(зона: 4)		35,40	38,56
509-0286	дополнительный 109 оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,48	47,16
	(зона: 2)		42,48	46,45
	(зона: 3)		42,48	46,13
	(зона: 4)		42,48	46,27
509-0287	дополнительный с разрезным ушком окрашенный (КС-109)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,67	54,03
	(зона: 2)		48,67	53,22
	(зона: 3)		48,67	52,85
	(зона: 4)		48,67	53,01
509-0288	дополнительный с разрезным ушком оцинкованный (КС-109)	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,03	76,63
	(зона: 2)		69,03	75,48
	(зона: 3)		69,03	74,95
	(зона: 4)		69,03	75,18
509-1036	типа УОФ окрашенные	шт.	-	-
	(зона: 1)		541,59	601,19
	(зона: 2)		541,59	592,23
	(зона: 3)		541,59	588,07
	(зона: 4)		541,59	589,86
509-1037	типа УОФ оцинкованные	шт.	-	-
	(зона: 1)		791,15	878,22
	(зона: 2)		791,15	865,13
	(зона: 3)		791,15	859,05
	(зона: 4)		791,15	861,67
509-1038	разделяющий окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		123,89	137,52
	(зона: 2)		123,89	135,47
	(зона: 3)		123,89	134,52
	(зона: 4)		123,89	134,93
509-1039	разделяющий оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		217,70	241,66
	(зона: 2)		217,70	238,06
	(зона: 3)		217,70	236,39
	(зона: 4)		217,70	237,10
509-1040	стрелочный ФПС окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		318,58	353,64
	(зона: 2)		318,58	348,37
	(зона: 3)		318,58	345,92
	(зона: 4)		318,58	346,98
509-1041	стрелочный ФОС оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		460,18	510,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		460,18	503,21
	(зона: 3)		460,18	499,67
	(зона: 4)		460,18	501,20
Группа: Хомуты				
Хомут:				
509-1044	для анкеровки троса окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,76	85,87
	(зона: 2)		74,76	85,48
	(зона: 3)		74,76	84,99
	(зона: 4)		74,76	85,17
509-1045	для анкеровки троса оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		104,42	115,91
	(зона: 2)		104,42	114,18
	(зона: 3)		104,42	113,38
	(зона: 4)		104,42	113,73
509-1042	для подвешивания троса окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,33	56,98
	(зона: 2)		51,33	56,13
	(зона: 3)		51,33	55,74
	(зона: 4)		51,33	55,91
509-1043	для подвешивания троса оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,83	69,74
	(зона: 2)		62,83	68,71
	(зона: 3)		62,83	68,22
	(зона: 4)		62,83	68,43
509-1046	крепления нижнего фиксирующего троса окрашенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,63	148,34
	(зона: 2)		133,63	146,13
	(зона: 3)		133,63	145,10
	(зона: 4)		133,63	145,54
509-1047	крепления нижнего фиксирующего троса оцинкованный	шт.	-	-
	(зона: 1)		200,00	222,01
	(зона: 2)		200,00	218,70
	(зона: 3)		200,00	217,16
	(зона: 4)		200,00	217,83
509-1520	крепления к столбовой опоре диаметром 150-400 мм, Х-03002	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,42	4,91
	(зона: 2)		4,42	4,83
	(зона: 3)		4,42	4,80
	(зона: 4)		4,42	4,81
Группа: Штанги				
Штанга:				
509-0258	двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм окрашенная (КС-173)	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,52	63,85
	(зона: 2)		57,52	62,90
	(зона: 3)		57,52	62,46
	(зона: 4)		57,52	62,65
509-0259	двойное ушко-двойное ушко длиной 500 мм оцинкованная (КС-173)	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,26	74,66
	(зона: 2)		67,26	73,55
	(зона: 3)		67,26	73,03
	(зона: 4)		67,26	73,26
509-0248	нарезка-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-168)	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,74	36,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		32,74	35,80
	(зона: 3)		32,74	35,55
	(зона: 4)		32,74	35,66
509-0249	нарезка-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-168)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,67	54,03
	(зона: 2)		48,67	53,22
	(зона: 3)		48,67	52,85
	(зона: 4)		48,67	53,01
509-6166	пестик-двойное ушко длиной 1000 мм окрашенная (КС-175)	шт.	-	-
	(зона: 1)		209,40	247,17
	(зона: 2)		209,40	234,05
	(зона: 3)		209,40	217,78
	(зона: 4)		209,40	223,82
509-0263	пестик-двойное ушко (длиной 1000) мм 175 оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,53	89,39
	(зона: 2)		80,53	88,06
	(зона: 3)		80,53	87,44
	(зона: 4)		80,53	87,71
509-0254	пестик-нарезка длиной 1000 мм окрашенная (КС-171)	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,71	45,19
	(зона: 2)		40,71	44,52
	(зона: 3)		40,71	44,20
	(зона: 4)		40,71	44,34
509-0255	пестик-нарезка длиной 1000 мм оцинкованная (КС-171)	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,98	59,93
	(зона: 2)		53,98	59,03
	(зона: 3)		53,98	58,61
	(зона: 4)		53,98	58,79
509-0256	пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 окрашенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,90	52,06
	(зона: 2)		46,90	51,29
	(зона: 3)		46,90	50,93
	(зона: 4)		46,90	51,08
509-0257	пестик-ушко (длиной 1000 мм) 172 оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,06	67,78
	(зона: 2)		61,06	66,77
	(зона: 3)		61,06	66,30
	(зона: 4)		61,06	66,50
509-0260	ушко-двойное ушко длиной 1500 мм окрашенная (КС-174)	шт.	-	-
	(зона: 1)		96,42	107,03
	(зона: 2)		96,42	105,44
	(зона: 3)		96,42	104,70
	(зона: 4)		96,42	105,01
509-0261	ушко-двойное ушко (длиной 1500 мм) 174 оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,73	121,81
	(зона: 2)		109,73	119,99
	(зона: 3)		109,73	119,15
	(зона: 4)		109,73	119,51
509-0250	ушко-ушко длиной 300 мм окрашенная (КС-169)	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,78	27,51
	(зона: 2)		24,78	27,10
	(зона: 3)		24,78	26,91
	(зона: 4)		24,78	26,99
509-0251	ушко-ушко длиной 300 мм оцинкованная (КС-169)	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,09	33,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		30,09	32,90
	(зона: 3)		30,09	32,67
	(зона: 4)		30,09	32,77
509-0252	ушко-ушко длиной 600 мм окрашенная (КС-170)	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,21	57,96
	(зона: 2)		52,21	57,09
	(зона: 3)		52,21	56,69
	(зона: 4)		52,21	56,87
509-0253	ушко-ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС-170)	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,83	69,74
	(зона: 2)		62,83	68,71
	(зона: 3)		62,83	68,22
	(зона: 4)		62,83	68,43
509-0264	ушко кованное-нарезка длиной 600 мм окрашенная (КС-176)	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,35	22,59
	(зона: 2)		20,35	22,25
	(зона: 3)		20,35	22,10
	(зона: 4)		20,35	22,16
509-0265	ушко кованное-нарезка длиной 600 мм оцинкованная (КС-176)	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,51	38,31
	(зона: 2)		34,51	37,74
	(зона: 3)		34,51	37,47
	(зона: 4)		34,51	37,59
509-0266	ушко кованное-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-177)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,87	60,91
	(зона: 2)		54,87	60,00
	(зона: 3)		54,87	59,58
	(зона: 4)		54,87	59,76
509-0267	ушко кованное-нарезка (длиной 2000 мм) 177 оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		96,46	107,08
	(зона: 2)		96,46	105,48
	(зона: 3)		96,46	104,74
	(зона: 4)		96,46	105,06
509-0268	ушко кованное-пестик длиной 1000 мм окрашенная (КС-178)	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,47	21,61
	(зона: 2)		19,47	21,29
	(зона: 3)		19,47	21,14
	(зона: 4)		19,47	21,21
509-0269	ушко кованное-пестик длиной 1000 мм оцинкованная (КС-178)	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,82	44,20
	(зона: 2)		39,82	43,54
	(зона: 3)		39,82	43,24
	(зона: 4)		39,82	43,37
509-0270	сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм окрашенная (КС-179)	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,51	38,31
	(зона: 2)		34,51	37,74
	(зона: 3)		34,51	37,47
	(зона: 4)		34,51	37,59
509-0271	сочлененная пестик-нарезка длиной 750 мм оцинкованная (КС-179)	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,79	53,05
	(зона: 2)		47,79	52,26
	(зона: 3)		47,79	51,89
	(зона: 4)		47,79	52,05
509-0274	сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм окрашенная (КС-181)	шт.	-	-
	(зона: 1)		65,49	72,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		65,49	71,61
	(зона: 3)		65,49	71,11
	(зона: 4)		65,49	71,33
509-0275	сочлененная пестик-нарезка длиной 1600 мм оцинкованная (КС-181)	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,38	99,22
	(зона: 2)		89,38	97,74
	(зона: 3)		89,38	97,05
	(зона: 4)		89,38	97,35
509-0276	сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС-182)	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,53	89,39
	(зона: 2)		80,53	88,06
	(зона: 3)		80,53	87,44
	(зона: 4)		80,53	87,71
509-0277	сочлененная пестик-нарезка длиной 2000 мм оцинкованная (КС-182)	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,62	122,79
	(зона: 2)		110,62	120,96
	(зона: 3)		110,62	120,11
	(зона: 4)		110,62	120,48
509-0272	сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 окрашенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,14	75,64
	(зона: 2)		68,14	74,51
	(зона: 3)		68,14	73,99
	(зона: 4)		68,14	74,21
509-0273	сочлененная пестик-ушко (длиной 1600 мм) 180 оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,92	103,15
	(зона: 2)		92,92	101,61
	(зона: 3)		92,92	100,89
	(зона: 4)		92,92	101,20
509-0282	двойная для грузов окрашенная (КС-106)	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,68	190,57
	(зона: 2)		171,68	187,73
	(зона: 3)		171,68	186,41
	(зона: 4)		171,68	186,98
509-0283	двойная для грузов оцинкованная (КС-106)	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,93	239,69
	(зона: 2)		215,93	236,12
	(зона: 3)		215,93	234,46
	(зона: 4)		215,93	235,18
509-1048	двойная для грузов тип I окрашенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,63	148,34
	(зона: 2)		133,63	146,13
	(зона: 3)		133,63	145,10
	(зона: 4)		133,63	145,54
509-1049	двойная для грузов тип I оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		162,83	180,75
	(зона: 2)		162,83	178,06
	(зона: 3)		162,83	176,80
	(зона: 4)		162,83	177,34
509-1050	двойная для грузов тип II окрашенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		166,37	184,68
	(зона: 2)		166,37	181,93
	(зона: 3)		166,37	180,65
	(зона: 4)		166,37	181,20
509-1051	двойная для грузов тип II оцинкованная	шт.	-	-
	(зона: 1)		252,21	279,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		252,21	275,79
	(зона: 3)		252,21	273,86
	(зона: 4)		252,21	274,69
509-0278	одинарная для грузов окрашенная (КС-105)	шт.	-	-
	(зона: 1)		91,15	101,18
	(зона: 2)		91,15	99,67
	(зона: 3)		91,15	98,97
	(зона: 4)		91,15	99,27
509-0279	одинарная для грузов оцинкованная (КС-105)	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,13	161,10
	(зона: 2)		145,13	158,70
	(зона: 3)		145,13	157,59
	(зона: 4)		145,13	158,07
509-0280	одинарная для грузов окрашенная (КС-105-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,09	144,41
	(зона: 2)		130,09	142,25
	(зона: 3)		130,09	141,25
	(зона: 4)		130,09	141,69
509-0281	одинарная для грузов оцинкованная (КС-105-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		192,92	214,15
	(зона: 2)		192,92	210,96
	(зона: 3)		192,92	209,48
	(зона: 4)		192,92	210,12
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная				
Группа: Блоки и распределители				
Блоки полупроводниковые:				
509-0139	БПР11-12 УХЛ3 I-пост.	шт.	-	-
	(зона: 1)		1050,00	1197,00
	(зона: 2)		1050,00	1174,95
	(зона: 3)		1050,00	1164,66
	(зона: 4)		1050,00	1169,07
509-0190	БПР11-13 УХЛ3 I-пост.	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,40
	(зона: 2)		960,00	1074,24
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,86
509-0191	БПР11-14 УХЛ3 I-пост.	шт.	-	-
	(зона: 1)		1140,00	1299,60
	(зона: 2)		1140,00	1275,66
	(зона: 3)		1140,00	1264,49
	(зона: 4)		1140,00	1269,28
509-0192	БПР11-52 УХЛ3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		855,00	974,70
	(зона: 2)		855,00	956,75
	(зона: 3)		855,00	948,37
	(зона: 4)		855,00	951,96
509-0193	БПР11-53 УХЛ3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		765,00	872,10
	(зона: 2)		765,00	856,04
	(зона: 3)		765,00	848,54
	(зона: 4)		765,00	851,75
509-0194	БПР11-54 УХЛ3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		945,00	1077,30
	(зона: 2)		945,00	1057,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		945,00	1048,19
	(зона: 4)		945,00	1052,16
509-0195	БПР11-58 УХЛ3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		915,00	1043,10
	(зона: 2)		915,00	1023,89
	(зона: 3)		915,00	1014,92
	(зона: 4)		915,00	1018,76
509-0196	БПР11-59 УХЛ3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		825,00	940,50
	(зона: 2)		825,00	923,18
	(зона: 3)		825,00	915,09
	(зона: 4)		825,00	918,55
509-0197	БПР11-61 УХЛ3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		1005,00	1145,70
	(зона: 2)		1005,00	1124,60
	(зона: 3)		1005,00	1114,75
	(зона: 4)		1005,00	1118,97
Блок управления освещением (для ВРУ) схема:				
509-1793	2.2.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		267,82	294,60
	(зона: 2)		267,82	290,59
	(зона: 3)		267,82	288,71
	(зона: 4)		267,82	289,51
509-1794	2.2.3	шт.	-	-
	(зона: 1)		177,97	202,99
	(зона: 2)		177,97	199,11
	(зона: 3)		177,97	197,38
	(зона: 4)		177,97	198,25
509-1795	2.2.4	шт.	-	-
	(зона: 1)		240,70	274,54
	(зона: 2)		240,70	269,29
	(зона: 3)		240,70	266,96
	(зона: 4)		240,70	268,13
509-1796	2.2.5	шт.	-	-
	(зона: 1)		161,36	184,05
	(зона: 2)		161,36	180,53
	(зона: 3)		161,36	178,96
	(зона: 4)		161,36	179,75
509-1797	2.2.6	шт.	-	-
	(зона: 1)		271,70	298,87
	(зона: 2)		271,70	294,80
	(зона: 3)		271,70	292,89
	(зона: 4)		271,70	293,71
Расцепители максимального тока:				
509-0141	РМТ 1 У3 I-перем.	шт.	-	-
	(зона: 1)		840,00	957,60
	(зона: 2)		840,00	939,96
	(зона: 3)		840,00	931,73
	(зона: 4)		840,00	935,26
509-0145	РМТ 3 У3 I-пост.	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,00	923,40
	(зона: 2)		810,00	906,39
	(зона: 3)		810,00	898,45
	(зона: 4)		810,00	901,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Выключатели				
509-9011	Выключатели <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
509-0146	Выключатели ВК-11-1930 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 25,66 25,66 25,66 25,66	- 29,25 28,71 28,46 28,57
Выключатели автоматические:				
509-0147	АК-25-211-00 OM5 I-25A <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 320,00 320,00 320,00 320,00	- 364,82 358,09 354,96 356,28
509-0149	АК-25-311-00 OM5 I-25A <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 438,40 438,40 438,40 438,40	- 499,80 490,59 486,30 488,11
509-0150	АС-25-211-000 M5 I-25A <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 320,00 320,00 320,00 320,00	- 364,82 358,09 354,96 356,28
509-0151	АС-25-311-000 M5 I-25A <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 438,40 438,40 438,40 438,40	- 499,80 490,59 486,30 488,11
509-0152	АП50Б 2МТ У3 I-63А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 97,25 97,25 97,25 97,25	- 110,87 108,83 107,88 108,28
509-0153	АП50Б 2М У3 I-63А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 102,57 102,57 102,57 102,57	- 116,93 114,78 113,78 114,20
509-0155	АП50Б 3МТ У3 I-63А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 111,39 111,39 111,39 111,39	- 126,99 124,65 123,56 124,02
509-0157	АП50Б 3М У3 I-63А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 113,52 113,52 113,52 113,52	- 129,42 127,03 125,92 126,40
509-1257	АП50 2МТ 16А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 107,05 107,05 107,05 107,05	- 122,04 119,79 118,74 119,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1258	АП50 2МТ 40А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			154,38	175,99
			154,38	172,75
			154,38	171,24
			154,38	171,89
509-1259	АП50 3МТ 1.6А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			132,50	151,05
			132,50	148,27
			132,50	146,97
			132,50	147,53
509-1297	АП50 3МТ 10А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			137,23	156,44
			137,23	153,56
			137,23	152,22
			137,23	152,79
509-1298	АП50 3МТ 16А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			137,23	156,44
			137,23	153,56
			137,23	152,22
			137,23	152,79
509-1299	АП50 3МТ 25А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			137,23	156,44
			137,23	153,56
			137,23	152,22
			137,23	152,79
509-1400	АП50 3МТ 40А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			192,22	219,13
			192,22	215,09
			192,22	213,21
			192,22	214,02
509-1401	АП50 3МТ 50А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			192,21	219,12
			192,21	215,08
			192,21	213,20
			192,21	214,01
509-0160	АК50 2МГ У3 I-50А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			279,66	318,83
			279,66	312,95
			279,66	310,21
			279,66	311,37
509-0163	АК50 2М У3 I-50А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			259,20	295,50
			259,20	290,06
			259,20	287,52
			259,20	288,59
509-0165	АК50 400-2М У3 I-50А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			279,66	318,83
			279,66	312,95
			279,66	310,21
			279,66	311,37
509-0170	АК50 2 У3 I-50А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			259,20	295,50
			259,20	290,06
			259,20	287,52
			259,20	288,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0171	AK50 3МГ У3 I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		304,00	346,57
	<i>(зона: 2)</i>		304,00	340,19
	<i>(зона: 3)</i>		304,00	337,21
	<i>(зона: 4)</i>		304,00	338,47
509-0172	AK50 3М У3 I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		304,00	346,57
	<i>(зона: 2)</i>		304,00	340,19
	<i>(зона: 3)</i>		304,00	337,21
	<i>(зона: 4)</i>		304,00	338,47
509-0173	AK50-400-3М У3 I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		304,00	346,57
	<i>(зона: 2)</i>		304,00	340,19
	<i>(зона: 3)</i>		304,00	337,21
	<i>(зона: 4)</i>		304,00	338,47
509-0174	AK50-3 У3 I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		304,00	346,57
	<i>(зона: 2)</i>		304,00	340,19
	<i>(зона: 3)</i>		304,00	337,21
	<i>(зона: 4)</i>		304,00	338,47
509-0176	AK50 Б-2МГ Ом ³ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		176,34	201,04
	<i>(зона: 2)</i>		176,34	197,33
	<i>(зона: 3)</i>		176,34	195,61
	<i>(зона: 4)</i>		176,34	196,33
509-0177	AK50 Б-2М Ом ³ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52,55	59,91
	<i>(зона: 2)</i>		52,55	58,81
	<i>(зона: 3)</i>		52,55	58,29
	<i>(зона: 4)</i>		52,55	58,51
509-0178	AK50 Б-400-2М Ом ³ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52,55	59,91
	<i>(зона: 2)</i>		52,55	58,81
	<i>(зона: 3)</i>		52,55	58,29
	<i>(зона: 4)</i>		52,55	58,51
509-0179	AK50 Б-3МГ Ом ³ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		366,37	417,68
	<i>(зона: 2)</i>		366,37	409,98
	<i>(зона: 3)</i>		366,37	406,40
	<i>(зона: 4)</i>		366,37	407,91
509-0180	AK50 Б-3М Ом ³ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		96,64	110,17
	<i>(зона: 2)</i>		96,64	108,14
	<i>(зона: 3)</i>		96,64	107,20
	<i>(зона: 4)</i>		96,64	107,60
509-0182	AK50 Б-400-3М Ом ³ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		58,80	67,03
	<i>(зона: 2)</i>		58,80	65,80
	<i>(зона: 3)</i>		58,80	65,22
	<i>(зона: 4)</i>		58,80	65,47
509-0183	AK50 КБ-1МГ УХЛ I-50A	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		196,50	224,02
	<i>(зона: 2)</i>		196,50	219,89
	<i>(зона: 3)</i>		196,50	217,97
	<i>(зона: 4)</i>		196,50	218,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0184	АК50 КБ-1М УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		185,95	211,99
	<i>(зона: 2)</i>		185,95	208,09
	<i>(зона: 3)</i>		185,95	206,27
	<i>(зона: 4)</i>		185,95	207,03
509-0185	АК50 КБ-2МГ УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		277,50	316,36
	<i>(зона: 2)</i>		277,50	310,53
	<i>(зона: 3)</i>		277,50	307,82
	<i>(зона: 4)</i>		277,50	308,96
509-0186	АК50 КБ-2М УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		277,50	316,36
	<i>(зона: 2)</i>		277,50	310,53
	<i>(зона: 3)</i>		277,50	307,82
	<i>(зона: 4)</i>		277,50	308,96
509-0187	АК50 КБ-400-2М УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		277,50	316,36
	<i>(зона: 2)</i>		277,50	310,53
	<i>(зона: 3)</i>		277,50	307,82
	<i>(зона: 4)</i>		277,50	308,96
509-0188	АК50 КБ-3МГ УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		350,43	399,51
	<i>(зона: 2)</i>		350,43	392,15
	<i>(зона: 3)</i>		350,43	388,72
	<i>(зона: 4)</i>		350,43	390,16
509-0198	АК50 КБ-3М УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		315,00	359,12
	<i>(зона: 2)</i>		315,00	352,50
	<i>(зона: 3)</i>		315,00	349,42
	<i>(зона: 4)</i>		315,00	350,72
509-0199	АК50 КБ-400-3М УХЛ I-50А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		315,00	359,12
	<i>(зона: 2)</i>		315,00	352,50
	<i>(зона: 3)</i>		315,00	349,42
	<i>(зона: 4)</i>		315,00	350,72
509-0200	АК63-1МГ У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		108,00	123,13
	<i>(зона: 2)</i>		108,00	120,86
	<i>(зона: 3)</i>		108,00	119,80
	<i>(зона: 4)</i>		108,00	120,25
509-0289	АК63-1М У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		102,00	116,28
	<i>(зона: 2)</i>		102,00	114,14
	<i>(зона: 3)</i>		102,00	113,14
	<i>(зона: 4)</i>		102,00	113,57
509-0290	АК63-2МГ У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		142,50	162,46
	<i>(зона: 2)</i>		142,50	159,46
	<i>(зона: 3)</i>		142,50	158,07
	<i>(зона: 4)</i>		142,50	158,66
509-0291	АК63-2М У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		161,09	183,65
	<i>(зона: 2)</i>		161,09	180,27
	<i>(зона: 3)</i>		161,09	178,69
	<i>(зона: 4)</i>		161,09	179,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0292	AK63-3МГ У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		266,29	303,58
	<i>(зона: 2)</i>		266,29	297,99
	<i>(зона: 3)</i>		266,29	295,38
	<i>(зона: 4)</i>		266,29	296,48
509-0293	AK63-3М У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		148,50	169,30
	<i>(зона: 2)</i>		148,50	166,18
	<i>(зона: 3)</i>		148,50	164,72
	<i>(зона: 4)</i>		148,50	165,34
509-0294	AE1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,49	33,62
	<i>(зона: 2)</i>		29,49	33,00
	<i>(зона: 3)</i>		29,49	32,71
	<i>(зона: 4)</i>		29,49	32,84
509-0295	AE2023-100-00 У3 I-16А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,08	90,15
	<i>(зона: 2)</i>		79,08	88,49
	<i>(зона: 3)</i>		79,08	87,72
	<i>(зона: 4)</i>		79,08	88,05
509-0296	AE2043-100-00 У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		108,23	123,38
	<i>(зона: 2)</i>		108,23	121,11
	<i>(зона: 3)</i>		108,23	120,05
	<i>(зона: 4)</i>		108,23	120,50
509-0297	AE2043-10Б-00 У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		84,96	96,85
	<i>(зона: 2)</i>		84,96	95,07
	<i>(зона: 3)</i>		84,96	94,23
	<i>(зона: 4)</i>		84,96	94,59
509-0298	AE2044-100-00 У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		114,31	130,31
	<i>(зона: 2)</i>		114,31	127,91
	<i>(зона: 3)</i>		114,31	126,78
	<i>(зона: 4)</i>		114,31	127,27
509-0299	AE2049-100-00 У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		123,95	141,30
	<i>(зона: 2)</i>		123,95	138,70
	<i>(зона: 3)</i>		123,95	137,47
	<i>(зона: 4)</i>		123,95	138,00
509-0300	AE2043М-100-00 У3 I-63А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		136,12	155,17
	<i>(зона: 2)</i>		136,12	152,32
	<i>(зона: 3)</i>		136,12	150,97
	<i>(зона: 4)</i>		136,12	151,55
509-0301	AE2053М-100-00 У3 I-100А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		164,73	187,78
	<i>(зона: 2)</i>		164,73	184,33
	<i>(зона: 3)</i>		164,73	182,70
	<i>(зона: 4)</i>		164,73	183,40
509-0302	AE2062-100-00 У3 I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101,20	115,36
	<i>(зона: 2)</i>		101,20	113,24
	<i>(зона: 3)</i>		101,20	112,24
	<i>(зона: 4)</i>		101,20	112,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0303	АЕ2063-100-00 УЗ I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			370,35	422,18
			370,35	414,42
			370,35	410,76
			370,35	412,34
509-0304	АЕ2333-110-ТЗ I-25А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			180,00	205,19
			180,00	201,42
			180,00	199,64
			180,00	200,40
509-0305	с электромагнитным расцепителем А3711Б I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			694,87	792,15
			694,87	777,56
			694,87	770,75
			694,87	773,67
509-0306	с электромагнитным расцепителем А3712Б I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			984,08	1121,85
			984,08	1101,19
			984,08	1091,54
			984,08	1095,67
509-0307	с электромагнитным расцепителем А3721Б I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1735,23	1978,16
			1735,23	1941,72
			1735,23	1924,72
			1735,23	1932,01
509-0308	с электромагнитным расцепителем А3722Б I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1736,58	1979,70
			1736,58	1943,23
			1736,58	1926,22
			1736,58	1933,51
509-0309	с электромагнитным расцепителем А3731Б I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2485,78	2833,79
			2485,78	2781,59
			2485,78	2757,23
			2485,78	2767,67
509-0310	с электромагнитным расцепителем А3732Б I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2492,16	2841,06
			2492,16	2788,72
			2492,16	2764,30
			2492,16	2774,77
509-0311	с электромагнитным расцепителем А3741Б I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2145,00	2445,30
			2145,00	2400,25
			2145,00	2379,23
			2145,00	2388,24
509-0312	с электромагнитным расцепителем А3742Б I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2625,00	2992,50
			2625,00	2937,37
			2625,00	2911,65
			2625,00	2922,67
509-0313	А3771У I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			645,00	735,30
			645,00	721,75
			645,00	715,43
			645,00	718,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0314	без расцепителей А3772У I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			727,50	829,35
			727,50	814,07
			727,50	806,94
			727,50	810,00
509-0315	А3721У I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			765,00	872,10
			765,00	856,04
			765,00	848,54
			765,00	851,75
509-0316	без расцепителей А3722У I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			870,00	991,80
			870,00	973,53
			870,00	965,00
			870,00	968,66
509-0317	А3731У I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1470,00	1675,80
			1470,00	1644,93
			1470,00	1630,52
			1470,00	1636,70
509-0318	без расцепителей А3732У I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1755,00	2000,70
			1755,00	1963,84
			1755,00	1946,64
			1755,00	1954,02
509-0319	А3741У I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2145,00	2445,30
			2145,00	2400,25
			2145,00	2379,23
			2145,00	2388,24
509-0320	А3742У I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2625,00	2992,50
			2625,00	2937,37
			2625,00	2911,65
			2625,00	2922,67
509-0321	А3791У-05 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1755,00	2000,70
			1755,00	1963,84
			1755,00	1946,64
			1755,00	1954,02
509-0322	А3792У-05 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2153,40	2454,87
			2153,40	2409,65
			2153,40	2388,55
			2153,40	2397,59
509-1469	ВА04-36 40-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			808,48	921,67
			808,48	904,69
			808,48	896,77
			808,48	900,16
509-0323	ВА14-26-20 УХЛ4 I-32А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			29,08	33,15
			29,08	32,54
			29,08	32,26
			29,08	32,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0324	ВА16-25-140010-20 УХЛ4 I-25А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,00	27,36
	<i>(зона: 2)</i>		24,00	26,86
	<i>(зона: 3)</i>		24,00	26,62
	<i>(зона: 4)</i>		24,00	26,72
509-0325	ВА51-25-34-0010000УХЛ3,УХЛ2 I-25А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		115,30	131,45
	<i>(зона: 2)</i>		115,30	129,03
	<i>(зона: 3)</i>		115,30	127,90
	<i>(зона: 4)</i>		115,30	128,38
509-0326	ВА51-31-840010P-00УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		374,40	426,82
	<i>(зона: 2)</i>		374,40	418,95
	<i>(зона: 3)</i>		374,40	415,28
	<i>(зона: 4)</i>		374,40	416,86
509-0327	ВА51-31-340010P-00УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		552,50	629,85
	<i>(зона: 2)</i>		552,50	618,25
	<i>(зона: 3)</i>		552,50	612,83
	<i>(зона: 4)</i>		552,50	615,15
509-0328	ВА51-31-340010P-00УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		285,00	324,90
	<i>(зона: 2)</i>		285,00	318,91
	<i>(зона: 3)</i>		285,00	316,12
	<i>(зона: 4)</i>		285,00	317,32
509-0329	ВА51-33-3400100-00УХЛ3 I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1251,16	1426,32
	<i>(зона: 2)</i>		1251,16	1400,05
	<i>(зона: 3)</i>		1251,16	1387,79
	<i>(зона: 4)</i>		1251,16	1393,04
509-0330	ВА51-35-84-0010-20 I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1249,53	1424,46
	<i>(зона: 2)</i>		1249,53	1398,22
	<i>(зона: 3)</i>		1249,53	1385,97
	<i>(зона: 4)</i>		1249,53	1391,22
509-0331	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1239,16	1412,64
	<i>(зона: 2)</i>		1239,16	1386,62
	<i>(зона: 3)</i>		1239,16	1374,48
	<i>(зона: 4)</i>		1239,16	1379,68
509-0332	ВА51-39-84-0010-20 I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3242,73	3696,71
	<i>(зона: 2)</i>		3242,73	3628,61
	<i>(зона: 3)</i>		3242,73	3596,84
	<i>(зона: 4)</i>		3242,73	3610,45
509-0333	ВА51-39-34-0010-20 I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3247,42	3702,06
	<i>(зона: 2)</i>		3247,42	3633,86
	<i>(зона: 3)</i>		3247,42	3602,03
	<i>(зона: 4)</i>		3247,42	3615,67
509-0334	ВА52-39-84-0010-20 I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3259,15	3715,43
	<i>(зона: 2)</i>		3259,15	3646,99
	<i>(зона: 3)</i>		3259,15	3615,05
	<i>(зона: 4)</i>		3259,15	3628,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0335	BA52-39-34-0010-20 I-630A	шт.	-	-
	(зона: 1)		3252,85	3708,25
	(зона: 2)		3252,85	3639,94
	(зона: 3)		3252,85	3608,06
	(зона: 4)		3252,85	3621,72
509-0336	BA53-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		13125,45	14963,01
	(зона: 2)		13125,45	14687,37
	(зона: 3)		13125,45	14558,74
	(зона: 4)		13125,45	14613,87
509-0337	BA53-41-3X-0010-20 I-1000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		13137,05	14976,24
	(зона: 2)		13137,05	14700,36
	(зона: 3)		13137,05	14571,61
	(зона: 4)		13137,05	14626,79
509-0338	BA55-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		9591,23	10934,00
	(зона: 2)		9591,23	10732,59
	(зона: 3)		9591,23	10638,59
	(зона: 4)		9591,23	10678,88
509-0339	BA55-41-3X-0010-20 I-1000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		10961,04	12495,58
	(зона: 2)		10961,04	12265,40
	(зона: 3)		10961,04	12157,98
	(зона: 4)		10961,04	12204,02
509-0340	BA56-41-8X-0010-20 I-1000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		9553,80	10891,33
	(зона: 2)		9553,80	10690,70
	(зона: 3)		9553,80	10597,08
	(зона: 4)		9553,80	10637,20
509-0341	BA56-41-3X-0010-20 I-1000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		9570,33	10910,18
	(зона: 2)		9570,33	10709,20
	(зона: 3)		9570,33	10615,41
	(зона: 4)		9570,33	10655,60
509-0342	без расцепителя А3717Б I-160А	шт.	-	-
	(зона: 1)		607,50	692,55
	(зона: 2)		607,50	679,79
	(зона: 3)		607,50	673,84
	(зона: 4)		607,50	676,39
509-0343	без расцепителя А3718Б I-160А	шт.	-	-
	(зона: 1)		690,00	786,60
	(зона: 2)		690,00	772,11
	(зона: 3)		690,00	765,35
	(зона: 4)		690,00	768,25
509-0344	без расцепителя А3727Б I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		697,50	795,15
	(зона: 2)		697,50	780,50
	(зона: 3)		697,50	773,67
	(зона: 4)		697,50	776,60
509-0345	без расцепителя А3728Б I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		795,00	906,30
	(зона: 2)		795,00	889,60
	(зона: 3)		795,00	881,81
	(зона: 4)		795,00	885,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0346	без расцепителя А3737С I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1410,00	1607,40
	<i>(зона: 2)</i>		1410,00	1577,79
	<i>(зона: 3)</i>		1410,00	1563,97
	<i>(зона: 4)</i>		1410,00	1569,89
509-0347	без расцепителя А3738С I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1680,00	1915,20
	<i>(зона: 2)</i>		1680,00	1879,92
	<i>(зона: 3)</i>		1680,00	1863,45
	<i>(зона: 4)</i>		1680,00	1870,51
509-0348	без расцепителя А3747С I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2010,00	2291,40
	<i>(зона: 2)</i>		2010,00	2249,18
	<i>(зона: 3)</i>		2010,00	2229,49
	<i>(зона: 4)</i>		2010,00	2237,93
509-0349	без расцепителя А3748С I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2505,00	2855,70
	<i>(зона: 2)</i>		2505,00	2803,09
	<i>(зона: 3)</i>		2505,00	2778,54
	<i>(зона: 4)</i>		2505,00	2789,07
509-0350	без расцепителя А3717Ф I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		315,00	359,10
	<i>(зона: 2)</i>		315,00	352,48
	<i>(зона: 3)</i>		315,00	349,40
	<i>(зона: 4)</i>		315,00	350,72
509-0351	без расцепителя А3718Ф I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		360,00	410,40
	<i>(зона: 2)</i>		360,00	402,84
	<i>(зона: 3)</i>		360,00	399,31
	<i>(зона: 4)</i>		360,00	400,82
509-0352	без расцепителя А3727Ф I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		390,00	444,60
	<i>(зона: 2)</i>		390,00	436,41
	<i>(зона: 3)</i>		390,00	432,59
	<i>(зона: 4)</i>		390,00	434,23
509-0353	без расцепителя А3728Ф I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		435,00	495,90
	<i>(зона: 2)</i>		435,00	486,76
	<i>(зона: 3)</i>		435,00	482,50
	<i>(зона: 4)</i>		435,00	484,33
509-0354	без расцепителя А3797С I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6413,50	7311,38
	<i>(зона: 2)</i>		6413,50	7176,70
	<i>(зона: 3)</i>		6413,50	7113,85
	<i>(зона: 4)</i>		6413,50	7140,79
509-0355	без расцепителя А3798С I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7240,58	8254,27
	<i>(зона: 2)</i>		7240,58	8102,21
	<i>(зона: 3)</i>		7240,58	8031,26
	<i>(зона: 4)</i>		7240,58	8061,67
509-0356	без расцепителя А3787СР I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		730,00	832,20
	<i>(зона: 2)</i>		730,00	816,87
	<i>(зона: 3)</i>		730,00	809,71
	<i>(зона: 4)</i>		730,00	812,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0357	без расцепителя А3788СР I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			810,00	923,40
			810,00	906,39
			810,00	898,45
			810,00	901,85
509-0358	без расцепителя А3797СР I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1665,00	1898,10
			1665,00	1863,13
			1665,00	1846,82
			1665,00	1853,81
509-0359	без расцепителя А3798СР I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1965,00	2240,10
			1965,00	2198,83
			1965,00	2179,57
			1965,00	2187,83
509-0360	без расцепителя А3727СМ I-225А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			760,00	866,40
			760,00	850,44
			760,00	842,99
			760,00	846,18
509-0361	без расцепителя А3728СМ I-225А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			860,00	980,40
			860,00	962,34
			860,00	953,91
			860,00	957,53
509-0362	без расцепителя А3727СК I-150А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1102,50	1256,85
			1102,50	1233,69
			1102,50	1222,89
			1102,50	1227,52
509-0363	без расцепителя А3728СК I-150А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1230,00	1402,20
			1230,00	1376,37
			1230,00	1364,31
			1230,00	1369,48
509-0364	без расцепителя А3737М I-225А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1410,00	1607,40
			1410,00	1577,79
			1410,00	1563,97
			1410,00	1569,89
509-0365	без расцепителя А3738М I-225А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1680,00	1915,20
			1680,00	1879,92
			1680,00	1863,45
			1680,00	1870,51
509-0366	без расцепителя А3747М I-225А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2010,00	2291,40
			2010,00	2249,18
			2010,00	2229,49
			2010,00	2237,93
509-0367	без расцепителя А3748М I-225А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2505,00	2855,70
			2505,00	2803,09
			2505,00	2778,54
			2505,00	2789,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0368	без расцепителя А3797СМ I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2010,00	2291,40
			2010,00	2249,18
			2010,00	2229,49
			2010,00	2237,93
509-0369	без расцепителя А3798СМ I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2490,00	2838,60
			2490,00	2786,30
			2490,00	2761,91
			2490,00	2772,37
509-0370	без расцепителя А3777П I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			610,00	695,40
			610,00	682,59
			610,00	676,61
			610,00	679,17
509-0371	без расцепителя А3778П I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
			690,00	768,25
509-0372	без расцепителя А3717П I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			607,50	692,55
			607,50	679,79
			607,50	673,84
			607,50	676,39
509-0373	без расцепителя А3718П I-160А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
			690,00	768,25
509-0374	без расцепителя А3727П I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			697,50	795,15
			697,50	780,50
			697,50	773,67
			697,50	776,60
509-0375	без расцепителя А3728П I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			795,00	906,30
			795,00	889,60
			795,00	881,81
			795,00	885,15
509-0376	без расцепителя А3737П I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1410,00	1607,40
			1410,00	1577,79
			1410,00	1563,97
			1410,00	1569,89
509-0377	без расцепителя А3738П I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1680,00	1915,20
			1680,00	1879,92
			1680,00	1863,45
			1680,00	1870,51
509-0378	без расцепителя А3747П I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2010,00	2291,40
			2010,00	2249,18
			2010,00	2229,49
			2010,00	2237,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0379	без расцепителя А3748П I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2505,00	2855,70
			2505,00	2803,09
			2505,00	2778,54
509-0380	без расцепителя А3787П I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			765,00	872,10
			765,00	856,04
			765,00	848,54
509-0381	без расцепителя А3788П I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			810,00	923,40
			810,00	906,39
			810,00	898,45
509-0382	без расцепителя А3797П I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1665,00	1898,10
			1665,00	1863,13
			1665,00	1846,82
509-0383	без расцепителя А3798П I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1965,00	2240,10
			1965,00	2198,83
			1965,00	2179,57
509-0384	ВА53-43-8Х0010-20 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17853,13	20352,57
			17853,13	19977,65
			17853,13	19802,69
509-0385	ВА53-43-3Х0010-20 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			19547,17	22283,78
			19547,17	21873,29
			19547,17	21681,72
509-0386	ВА55-43-8Х0010-20 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17868,93	20370,58
			17868,93	19995,34
			17868,93	19820,22
509-0387	ВА55-43-3Х0010-20 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			19562,14	22300,84
			19562,14	21890,04
			19562,14	21698,33
509-0388	ВА56-43-8Х0010-20 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			14992,87	17091,87
			14992,87	16777,02
			14992,87	16630,09
509-0389	ВА56-43-3Х0010-20 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16628,51	18956,50
			16628,51	18607,30
			16628,51	18444,35
			16628,51	18514,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0390	с полупроводниковым расцепителем А3724СР I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1170,00	1333,80
	<i>(зона: 2)</i>		1170,00	1309,23
	<i>(зона: 3)</i>		1170,00	1297,76
509-0391	с полупроводниковым расцепителем А3733СР I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1755,00	2000,70
	<i>(зона: 2)</i>		1755,00	1963,84
	<i>(зона: 3)</i>		1755,00	1946,64
509-0392	с полупроводниковым расцепителем А3734СР I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2010,00	2291,40
	<i>(зона: 2)</i>		2010,00	2249,18
	<i>(зона: 3)</i>		2010,00	2229,49
509-0393	с полупроводниковым расцепителем А3743СР I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2145,00	2445,30
	<i>(зона: 2)</i>		2145,00	2400,25
	<i>(зона: 3)</i>		2145,00	2379,23
509-0394	с полупроводниковым расцепителем А3744СР I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2625,00	2992,50
	<i>(зона: 2)</i>		2625,00	2937,37
	<i>(зона: 3)</i>		2625,00	2911,65
509-0395	с тепловым и электромагнитным расцепителями А3795Н I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5408,68	6165,89
	<i>(зона: 2)</i>		5408,68	6052,31
	<i>(зона: 3)</i>		5408,68	5999,31
509-0396	с тепловым и электромагнитным расцепителями А3796Н I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5413,93	6171,88
	<i>(зона: 2)</i>		5413,93	6058,19
	<i>(зона: 3)</i>		5413,93	6005,13
509-0397	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713БР I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		645,00	735,30
	<i>(зона: 2)</i>		645,00	721,75
	<i>(зона: 3)</i>		645,00	715,43
509-0398	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714БР I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		727,50	829,35
	<i>(зона: 2)</i>		727,50	814,07
	<i>(зона: 3)</i>		727,50	806,94
509-0399	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723БР I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,80
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,53
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
509-0400	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724БР I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1170,00	1333,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1170,00	1309,23
	(зона: 3)		1170,00	1297,76
	(зона: 4)		1170,00	1302,68
509-0459	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3733БР I-400А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1755,00 1755,00 1755,00 1755,00	- 2000,70 1963,84 1946,64 1954,02
509-0460	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3734БР I-400А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2010,00 2010,00 2010,00 2010,00	- 2291,40 2249,18 2229,49 2237,93
509-0461	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3743БР I-630А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2145,00 2145,00 2145,00 2145,00	- 2445,30 2400,25 2379,23 2388,24
509-0462	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3744БР I-630А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2625,00 2625,00 2625,00 2625,00	- 2992,50 2937,37 2911,65 2922,67
509-0463	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3713М I-225А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 765,00 765,00 765,00 765,00	- 872,10 856,04 848,54 851,75
509-0464	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3714М I-225А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 870,00 870,00 870,00 870,00	- 991,80 973,53 965,00 968,66
509-0465	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3723К I-150А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1240,00 1240,00 1240,00 1240,00	- 1413,60 1387,56 1375,41 1380,62
509-0466	с электромагнитным и полупроводниковым расцепителем А3724К I-150А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1350,00 1350,00 1350,00 1350,00	- 1539,00 1510,65 1497,42 1503,09
509-0467	с электромагнитным расцепителем А3711Ф I-160А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 345,00 345,00 345,00 345,00	- 393,30 386,05 382,67 384,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0468	с электромагнитным расцепителем А3712Ф I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		465,54	530,72
	<i>(зона: 2)</i>		465,54	520,94
	<i>(зона: 3)</i>		465,54	516,38
	<i>(зона: 4)</i>		465,54	518,33
509-0469	с электромагнитным расцепителем А3721Ф I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		435,00	495,90
	<i>(зона: 2)</i>		435,00	486,76
	<i>(зона: 3)</i>		435,00	482,50
	<i>(зона: 4)</i>		435,00	484,33
509-0470	с электромагнитным расцепителем А3722Ф I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		495,00	564,30
	<i>(зона: 2)</i>		495,00	553,90
	<i>(зона: 3)</i>		495,00	549,05
	<i>(зона: 4)</i>		495,00	551,13
509-0471	с электромагнитным расцепителем А3731Ф I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1080,00	1231,20
	<i>(зона: 2)</i>		1080,00	1208,52
	<i>(зона: 3)</i>		1080,00	1197,93
	<i>(зона: 4)</i>		1080,00	1202,47
509-0472	с электромагнитным расцепителем А3732Ф I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1380,00	1573,20
	<i>(зона: 2)</i>		1380,00	1544,22
	<i>(зона: 3)</i>		1380,00	1530,69
	<i>(зона: 4)</i>		1380,00	1536,49
509-0473	с электромагнитным расцепителем А3791Б I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1665,00	1898,10
	<i>(зона: 2)</i>		1665,00	1863,13
	<i>(зона: 3)</i>		1665,00	1846,82
	<i>(зона: 4)</i>		1665,00	1853,81
509-0474	с электромагнитным расцепителем А3792Б I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1965,00	2240,10
	<i>(зона: 2)</i>		1965,00	2198,83
	<i>(зона: 3)</i>		1965,00	2179,57
	<i>(зона: 4)</i>		1965,00	2187,83
509-0475	с электромагнитным расцепителем А3771БР I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		645,00	735,30
	<i>(зона: 2)</i>		645,00	721,75
	<i>(зона: 3)</i>		645,00	715,43
	<i>(зона: 4)</i>		645,00	718,14
509-0476	с электромагнитным расцепителем А3772БР I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		727,50	829,35
	<i>(зона: 2)</i>		727,50	814,07
	<i>(зона: 3)</i>		727,50	806,94
	<i>(зона: 4)</i>		727,50	810,00
509-0477	с электромагнитным расцепителем А3781БР I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		765,00	872,10
	<i>(зона: 2)</i>		765,00	856,04
	<i>(зона: 3)</i>		765,00	848,54
	<i>(зона: 4)</i>		765,00	851,75
509-0478	с электромагнитным расцепителем А3782БР I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2553,32	2910,79
	<i>(зона: 2)</i>		2553,32	2857,17
	<i>(зона: 3)</i>		2553,32	2832,15
	<i>(зона: 4)</i>		2553,32	2842,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0479	с электромагнитным расцепителем АЗ791БР I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1665,00	1898,10
	<i>(зона: 2)</i>		1665,00	1863,13
	<i>(зона: 3)</i>		1665,00	1846,82
509-0480	с электромагнитным расцепителем АЗ792БР I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1965,00	2240,10
	<i>(зона: 2)</i>		1965,00	2198,83
	<i>(зона: 3)</i>		1965,00	2179,57
509-0481	с электромагнитным расцепителем АЗ771М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		645,00	735,30
	<i>(зона: 2)</i>		645,00	721,75
	<i>(зона: 3)</i>		645,00	715,43
509-0482	с электромагнитным расцепителем АЗ772М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		710,00	809,40
	<i>(зона: 2)</i>		710,00	794,49
	<i>(зона: 3)</i>		710,00	787,53
509-0483	с электромагнитным расцепителем АЗ721М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		765,00	872,10
	<i>(зона: 2)</i>		765,00	856,04
	<i>(зона: 3)</i>		765,00	848,54
509-0484	с электромагнитным расцепителем АЗ722М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,80
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,53
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
509-0485	с электромагнитным расцепителем АЗ771К I-150А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		740,00	843,60
	<i>(зона: 2)</i>		740,00	828,06
	<i>(зона: 3)</i>		740,00	820,81
509-0486	с электромагнитным расцепителем АЗ772К I-150А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,80
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,53
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
509-0487	с электромагнитным расцепителем АЗ721К I-150А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1102,50	1256,85
	<i>(зона: 2)</i>		1102,50	1233,69
	<i>(зона: 3)</i>		1102,50	1222,89
509-0488	с электромагнитным расцепителем АЗ722К I-150А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1230,00	1402,20
	<i>(зона: 2)</i>		1230,00	1376,37
	<i>(зона: 3)</i>		1230,00	1364,31
509-0489	с электромагнитным расцепителем АЗ731М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1470,00	1675,80
	<i>(зона: 2)</i>		1470,00	1644,93
	<i>(зона: 3)</i>		1470,00	1630,52
	<i>(зона: 4)</i>	1470,00	1636,70	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0490	с электромагнитным расцепителем А3732М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1755,00	2000,70
	<i>(зона: 2)</i>		1755,00	1963,84
	<i>(зона: 3)</i>		1755,00	1946,64
	<i>(зона: 4)</i>		1755,00	1954,02
509-0491	с электромагнитным расцепителем А3741М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2145,00	2445,30
	<i>(зона: 2)</i>		2145,00	2400,25
	<i>(зона: 3)</i>		2145,00	2379,23
	<i>(зона: 4)</i>		2145,00	2388,24
509-0492	с электромагнитным расцепителем А3742М I-225А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2625,00	2992,50
	<i>(зона: 2)</i>		2625,00	2937,37
	<i>(зона: 3)</i>		2625,00	2911,65
	<i>(зона: 4)</i>		2625,00	2922,67
509-0493	с электромагнитным расцепителем А3791М I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2140,00	2439,60
	<i>(зона: 2)</i>		2140,00	2394,65
	<i>(зона: 3)</i>		2140,00	2373,68
	<i>(зона: 4)</i>		2140,00	2382,68
509-0494	с электромагнитным расцепителем А3792М I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1063,01	1211,82
	<i>(зона: 2)</i>		1063,01	1189,52
	<i>(зона: 3)</i>		1063,01	1179,09
	<i>(зона: 4)</i>		1063,01	1183,55
509-0495	с электромагнитным расцепителем А3771П I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		645,00	735,30
	<i>(зона: 2)</i>		645,00	721,75
	<i>(зона: 3)</i>		645,00	715,43
	<i>(зона: 4)</i>		645,00	718,14
509-0496	с электромагнитным расцепителем А3772П I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		727,50	829,35
	<i>(зона: 2)</i>		727,50	814,07
	<i>(зона: 3)</i>		727,50	806,94
	<i>(зона: 4)</i>		727,50	810,00
509-0497	с электромагнитным расцепителем А3711П I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		645,00	735,30
	<i>(зона: 2)</i>		645,00	721,75
	<i>(зона: 3)</i>		645,00	715,43
	<i>(зона: 4)</i>		645,00	718,14
509-0498	с электромагнитным расцепителем А3712П I-160А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		727,50	829,35
	<i>(зона: 2)</i>		727,50	814,07
	<i>(зона: 3)</i>		727,50	806,94
	<i>(зона: 4)</i>		727,50	810,00
509-0499	с электромагнитным расцепителем А3721П I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		765,00	872,10
	<i>(зона: 2)</i>		765,00	856,04
	<i>(зона: 3)</i>		765,00	848,54
	<i>(зона: 4)</i>		765,00	851,75
509-0500	с электромагнитным расцепителем А3722П I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,80
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,53
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
	<i>(зона: 4)</i>		870,00	968,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0501	с электромагнитным расцепителем АЗ722ПЯ I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,80
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,53
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
	<i>(зона: 4)</i>		870,00	968,66
509-0502	с электромагнитным расцепителем АЗ731П I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1470,00	1675,80
	<i>(зона: 2)</i>		1470,00	1644,93
	<i>(зона: 3)</i>		1470,00	1630,52
	<i>(зона: 4)</i>		1470,00	1636,70
509-0503	с электромагнитным расцепителем АЗ732П I-400А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1755,00	2000,70
	<i>(зона: 2)</i>		1755,00	1963,84
	<i>(зона: 3)</i>		1755,00	1946,64
	<i>(зона: 4)</i>		1755,00	1954,02
509-0504	с электромагнитным расцепителем АЗ741П I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2145,00	2445,30
	<i>(зона: 2)</i>		2145,00	2400,25
	<i>(зона: 3)</i>		2145,00	2379,23
	<i>(зона: 4)</i>		2145,00	2388,24
509-0505	с электромагнитным расцепителем АЗ742П I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2625,00	2992,50
	<i>(зона: 2)</i>		2625,00	2937,37
	<i>(зона: 3)</i>		2625,00	2911,65
	<i>(зона: 4)</i>		2625,00	2922,67
509-0506	с электромагнитным расцепителем АЗ781П I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		760,00	866,40
	<i>(зона: 2)</i>		760,00	850,44
	<i>(зона: 3)</i>		760,00	842,99
	<i>(зона: 4)</i>		760,00	846,18
509-0507	с электромагнитным расцепителем АЗ782П I-250А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,80
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,53
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
	<i>(зона: 4)</i>		870,00	968,66
509-0508	с электромагнитным расцепителем АЗ791П I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2140,00	2439,60
	<i>(зона: 2)</i>		2140,00	2394,65
	<i>(зона: 3)</i>		2140,00	2373,68
	<i>(зона: 4)</i>		2140,00	2382,68
509-0509	с электромагнитным расцепителем АЗ792П I-630А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2620,00	2986,80
	<i>(зона: 2)</i>		2620,00	2931,77
	<i>(зона: 3)</i>		2620,00	2906,10
	<i>(зона: 4)</i>		2620,00	2917,11
509-0510	с ручным приводом ВА74-40-23.18.1.1 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5004,00	5704,56
	<i>(зона: 2)</i>		5004,00	5599,48
	<i>(зона: 3)</i>		5004,00	5550,44
	<i>(зона: 4)</i>		5004,00	5571,46
509-0511	с ручным приводом ВА74-40-33.28.1.1 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6516,00	7428,24
	<i>(зона: 2)</i>		6516,00	7291,40
	<i>(зона: 3)</i>		6516,00	7227,55
	<i>(зона: 4)</i>		6516,00	7254,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0512	с ручным приводом ВА74-43-23.18.1.1 I-1600А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6282,00	7161,48
	<i>(зона: 2)</i>		6282,00	7029,56
	<i>(зона: 3)</i>		6282,00	6968,00
	<i>(зона: 4)</i>		6282,00	6994,38
509-0513	с ручным приводом ВА74-43-33.28.1.1 I-1600А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8847,00	10085,58
	<i>(зона: 2)</i>		8847,00	9899,79
	<i>(зона: 3)</i>		8847,00	9813,10
	<i>(зона: 4)</i>		8847,00	9850,25
509-0514	с ручным приводом ВА74-45-23.18.1.1 I-3000А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9891,00	11275,74
	<i>(зона: 2)</i>		9891,00	11068,03
	<i>(зона: 3)</i>		9891,00	10971,10
	<i>(зона: 4)</i>		9891,00	11012,64
509-0515	с ручным приводом ВА74-45-33.28.1.1 I-3000А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13977,00	15933,78
	<i>(зона: 2)</i>		13977,00	15640,26
	<i>(зона: 3)</i>		13977,00	15503,29
	<i>(зона: 4)</i>		13977,00	15562,00
509-0516	с ручным приводом ВА74-48-23.18.1.1 I-5500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16884,00	19247,76
	<i>(зона: 2)</i>		16884,00	18893,19
	<i>(зона: 3)</i>		16884,00	18727,74
	<i>(зона: 4)</i>		16884,00	18798,65
509-0517	с ручным приводом ВА74-48-33.28.1.1 I-5500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		19848,00	22626,72
	<i>(зона: 2)</i>		19848,00	22209,91
	<i>(зона: 3)</i>		19848,00	22015,41
	<i>(зона: 4)</i>		19848,00	22098,77
509-0518	с электродвигательным приводом ВА74-48-23.18.4.1 I-5500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18898,00	21543,72
	<i>(зона: 2)</i>		18898,00	21146,86
	<i>(зона: 3)</i>		18898,00	20961,67
	<i>(зона: 4)</i>		18898,00	21041,04
509-0519	с электродвигательным приводом ВА74-48-33.28.4.1 I-5500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22864,00	26064,96
	<i>(зона: 2)</i>		22864,00	25584,81
	<i>(зона: 3)</i>		22864,00	25360,76
	<i>(зона: 4)</i>		22864,00	25456,79
509-0520	с электродвигательным приводом ВА74-40-23.18.4.1 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		69666,00	79419,23
	<i>(зона: 2)</i>		69666,00	77956,24
	<i>(зона: 3)</i>		69666,00	77273,56
	<i>(зона: 4)</i>		69666,00	77566,16
509-0521	с электродвигательным приводом ВА74-40-33.28.4.1 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8939,00	10190,46
	<i>(зона: 2)</i>		8939,00	10002,74
	<i>(зона: 3)</i>		8939,00	9915,14
	<i>(зона: 4)</i>		8939,00	9952,69
509-0522	с электродвигательным приводом ВА74-43-23.18.4.1 I-1600А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8127,00	9264,78
	<i>(зона: 2)</i>		8127,00	9094,11
	<i>(зона: 3)</i>		8127,00	9014,47
	<i>(зона: 4)</i>		8127,00	9048,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0523	с электродвигательным приводом ВА74-43-33.28.4.1 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		11376,00	12968,64
	(зона: 2)		11376,00	12729,74
	(зона: 3)		11376,00	12618,26
	(зона: 4)		11376,00	12666,04
509-0524	с электродвигательным приводом ВА74-45-23.18.4.1 I-3000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		12074,00	13764,36
	(зона: 2)		12074,00	13510,80
	(зона: 3)		12074,00	13392,49
	(зона: 4)		12074,00	13443,20
509-0525	с электродвигательным приводом ВА74-45-33.28.4.1 I-3000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		15903,00	18129,42
	(зона: 2)		15903,00	17795,45
	(зона: 3)		15903,00	17639,61
	(зона: 4)		15903,00	17706,41
509-0526	серии «Электрон» с ручным приводом Э06С I-1000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		10741,74	12245,59
	(зона: 2)		10741,74	12020,01
	(зона: 3)		10741,74	11914,74
	(зона: 4)		10741,74	11959,86
509-0527	серии «Электрон» с ручным приводом Э06В I-1000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		15262,33	17399,06
	(зона: 2)		15262,33	17078,55
	(зона: 3)		15262,33	16928,98
	(зона: 4)		15262,33	16993,08
509-0528	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06С I-1000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		12816,61	14610,94
	(зона: 2)		12816,61	14341,79
	(зона: 3)		12816,61	14216,19
	(зона: 4)		12816,61	14270,02
509-0529	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э06В I-1000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		17409,61	19846,95
	(зона: 2)		17409,61	19481,35
	(зона: 3)		17409,61	19310,74
	(зона: 4)		17409,61	19383,86
509-0530	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э16В I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		36719,60	41860,34
	(зона: 2)		36719,60	41089,23
	(зона: 3)		36719,60	40729,38
	(зона: 4)		36719,60	40883,60
509-0531	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25С I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		23268,74	26526,36
	(зона: 2)		23268,74	26037,72
	(зона: 3)		23268,74	25809,69
	(зона: 4)		23268,74	25907,41
509-0532	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э25В I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		37244,24	42458,44
	(зона: 2)		37244,24	41676,31
	(зона: 3)		37244,24	41311,31
	(зона: 4)		37244,24	41467,74
509-0533	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40С I-6300А	шт.	-	-
	(зона: 1)		51403,18	58599,63
	(зона: 2)		51403,18	57520,16
	(зона: 3)		51403,18	57016,41
	(зона: 4)		51403,18	57232,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0534	серии «Электрон» с электродвигательным приводом Э40В I-5000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		71711,59	81751,22
	(зона: 2)		71711,59	80245,27
	(зона: 3)		71711,59	79542,50
	(зона: 4)		71711,59	79843,68
Выключатели неавтоматические:				
509-0535	с ручным приводом ВА74-40-20.18.1.0 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3527,00	4020,78
	(зона: 2)		3527,00	3946,71
	(зона: 3)		3527,00	3912,15
	(зона: 4)		3527,00	3926,96
509-0536	с ручным приводом ВА74-40-30.18.1.0 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		4695,60	5352,98
	(зона: 2)		4695,60	5254,38
	(зона: 3)		4695,60	5208,36
	(зона: 4)		4695,60	5228,08
509-0537	с ручным приводом ВА74-43-20.18.1.0 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		4424,70	5044,16
	(зона: 2)		4424,70	4951,24
	(зона: 3)		4424,70	4907,88
	(зона: 4)		4424,70	4926,46
509-0538	с ручным приводом ВА74-43-30.18.1.0 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		5959,80	6794,17
	(зона: 2)		5959,80	6669,02
	(зона: 3)		5959,80	6610,61
	(зона: 4)		5959,80	6635,64
509-0539	с ручным приводом ВА74-45-20.18.1.0 I-3000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		7224,00	8235,36
	(зона: 2)		7224,00	8083,65
	(зона: 3)		7224,00	8012,87
	(зона: 4)		7224,00	8043,20
509-0540	с ручным приводом ВА74-45-30.18.1.0 I-3000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		10381,00	11834,34
	(зона: 2)		10381,00	11616,34
	(зона: 3)		10381,00	11514,61
	(зона: 4)		10381,00	11558,21
509-0541	с ручным приводом ВА74-48-20.18.1.0 I-5500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		12642,00	14411,88
	(зона: 2)		12642,00	14146,40
	(зона: 3)		12642,00	14022,51
	(зона: 4)		12642,00	14075,61
509-0542	с ручным приводом ВА74-48-30.18.1.0 I-5500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		19411,00	22128,54
	(зона: 2)		19411,00	21720,91
	(зона: 3)		19411,00	21530,69
	(зона: 4)		19411,00	21612,22
509-0543	с электродвигательным приводом ВА74-48-20.18.4.0 I-5500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		15351,00	17500,14
	(зона: 2)		15351,00	17177,77
	(зона: 3)		15351,00	17027,34
	(зона: 4)		15351,00	17091,81
509-0544	с электродвигательным приводом ВА74-48-30.18.4.0 I-5500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		20587,00	23469,18
	(зона: 2)		20587,00	23036,85
	(зона: 3)		20587,00	22835,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		20587,00	22921,57
509-0545	с электродвигательным приводом ВА74-40-20.18.4.0 I-800А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5054,00 5054,00 5054,00 5054,00	- 5761,56 5655,43 5605,90 5627,13
509-0546	с электродвигательным приводом ВА74-40-30.18.4.0 I-800А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6230,00 6230,00 6230,00 6230,00	- 7102,20 6971,37 6910,32 6936,48
509-0547	с электродвигательным приводом ВА74-43-20.18.4.0 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5957,00 5957,00 5957,00 5957,00	- 6790,98 6665,88 6607,51 6632,53
509-0548	с электродвигательным приводом ВА74-43-30.18.4.0 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8666,00 8666,00 8666,00 8666,00	- 9879,24 9697,25 9612,33 9648,73
509-0549	с электродвигательным приводом ВА74-45-20.18.4.0 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8939,00 8939,00 8939,00 8939,00	- 10190,46 10002,74 9915,14 9952,69
509-0550	с электродвигательным приводом ВА74-45-30.18.4.0 I-3000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 11648,00 11648,00 11648,00 11648,00	- 13278,72 13034,11 12919,97 12968,89
509-1500	Педаль электрическая ПЭ-1М УЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 43,32 43,32 43,32 43,32	- 49,38 48,48 48,05 48,24
Группа: Выключатели и переключатели пакетные, пакетно-кулачковые и универсальные				
Выключатели и переключатели защитные (степень защиты:				
509-5026	IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М ³ 30, пластмасса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 38,94 38,94 38,94 38,94	- 44,39 43,58 43,19 43,36
509-5027	IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М1 56, пластмасса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 42,81 42,81 42,81 42,81	- 48,81 47,91 47,49 47,67
509-5028	IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М ³ 30, пластмасса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 42,48 42,48 42,48 42,48	- 48,43 47,54 47,12 47,30
509-5029	IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,67, латунь (зона: 1)	шт.	- 146,22	- 166,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		146,22	163,63
	(зона: 3)		146,22	162,19
	(зона: 4)		146,22	162,81
509-5030	IP30, IP56, IP67) ПВ3-16 М1 56,57, силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,59	85,04
	(зона: 2)		74,59	83,47
	(зона: 3)		74,59	82,74
	(зона: 4)		74,59	83,05
509-5031	IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП34 М1 56,57, силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		81,25	92,63
	(зона: 2)		81,25	90,92
	(зона: 3)		81,25	90,12
	(зона: 4)		81,25	90,46
509-5032	IP30, IP56, IP67) ПВ-16/СП36 М1 56, силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,59	97,57
	(зона: 2)		85,59	95,78
	(зона: 3)		85,59	94,94
	(зона: 4)		85,59	95,30
509-5033	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		289,30	329,80
	(зона: 2)		289,30	323,73
	(зона: 3)		289,30	320,89
	(зона: 4)		289,30	322,11
509-5034	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,00	155,04
	(зона: 2)		136,00	152,18
	(зона: 3)		136,00	150,85
	(зона: 4)		136,00	151,42
509-5035	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		309,00	352,26
	(зона: 2)		309,00	345,77
	(зона: 3)		309,00	342,74
	(зона: 4)		309,00	344,04
509-5036	IP30, IP56, IP67) ПП2-16/Н3 М1 56,67, силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,70	159,26
	(зона: 2)		139,70	156,32
	(зона: 3)		139,70	154,96
	(зона: 4)		139,70	155,54
509-5037	IP30, IP56, IP67) ПП3-16/Н2 М1 56,67, латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		314,00	357,96
	(зона: 2)		314,00	351,37
	(зона: 3)		314,00	348,29
	(зона: 4)		314,00	349,61
509-5038	IP30, IP56, IP67) ПП3-16/Н2 М1 56,67, силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,70	142,16
	(зона: 2)		124,70	139,54
	(зона: 3)		124,70	138,32
	(зона: 4)		124,70	138,84
509-5039	IP30, IP56, IP67) ПП1-16/4С М1 56, пластмасса	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,52	58,73
	(зона: 2)		51,52	57,65
	(зона: 3)		51,52	57,15
	(зона: 4)		51,52	57,36
509-5053	IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		96,78	110,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		96,78	108,30
	(зона: 3)		96,78	107,36
	(зона: 4)		96,78	107,76
509-5054	IP56, IP67) ПВ2-60 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,21	96,00
	(зона: 2)		84,21	94,23
	(зона: 3)		84,21	93,41
	(зона: 4)		84,21	93,76
509-5055	IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		94,04	107,21
	(зона: 2)		94,04	105,24
	(зона: 3)		94,04	104,31
	(зона: 4)		94,04	104,71
509-5056	IP56, IP67) ПВ3-60 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,18	101,66
	(зона: 2)		89,18	99,79
	(зона: 3)		89,18	98,92
	(зона: 4)		89,18	99,29
509-5057	IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		691,70	788,54
	(зона: 2)		691,70	774,01
	(зона: 3)		691,70	767,23
	(зона: 4)		691,70	770,14
509-5058	IP56, IP67) ПП2-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		299,90	341,89
	(зона: 2)		299,90	335,59
	(зона: 3)		299,90	332,65
	(зона: 4)		299,90	333,91
509-5059	IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		716,95	817,32
	(зона: 2)		716,95	802,27
	(зона: 3)		716,95	795,24
	(зона: 4)		716,95	798,25
509-5060	IP56, IP67) ПП2-60/Н3 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		349,15	398,03
	(зона: 2)		349,15	390,70
	(зона: 3)		349,15	387,28
	(зона: 4)		349,15	388,74
509-5061	IP56, IP67) ПП3-60/Н2 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		706,95	805,92
	(зона: 2)		706,95	791,08
	(зона: 3)		706,95	784,15
	(зона: 4)		706,95	787,12
509-5062	IP56, IP67) ПП3-60/Н2 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		336,10	383,15
	(зона: 2)		336,10	376,10
	(зона: 3)		336,10	372,80
	(зона: 4)		336,10	374,21
509-5063	IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		686,50	782,61
	(зона: 2)		686,50	768,19
	(зона: 3)		686,50	761,47
	(зона: 4)		686,50	764,35
509-5064	IP56, IP67) ПП-60/СП44 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		320,65	365,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		320,65	358,81
	(зона: 3)		320,65	355,67
	(зона: 4)		320,65	357,01
509-5065	IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 латунь	шт.	-	-
	(зона: 1)		622,00	709,08
	(зона: 2)		622,00	696,02
	(зона: 3)		622,00	689,92
	(зона: 4)		622,00	692,53
509-5066	IP56, IP67) ПП-60/СП46 М1Б 56,67 силумин	шт.	-	-
	(зона: 1)		261,70	298,34
	(зона: 2)		261,70	292,84
	(зона: 3)		261,70	290,28
	(зона: 4)		261,70	291,38
509-5067	IP56, IP67) ПВ2-100 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,64	166,03
	(зона: 2)		145,64	162,97
	(зона: 3)		145,64	161,54
	(зона: 4)		145,64	162,15
509-5068	IP56, IP67) ПВ2-100 М1 56,67 Б сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		151,84	173,09
	(зона: 2)		151,84	169,90
	(зона: 3)		151,84	168,42
	(зона: 4)		151,84	169,05
509-5069	IP56, IP67) ПВ3-100 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,82	171,94
	(зона: 2)		150,82	168,77
	(зона: 3)		150,82	167,29
	(зона: 4)		150,82	167,92
509-5070	IP56, IP67) ПВ3-100 М1 56,67 Б сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		165,02	188,13
	(зона: 2)		165,02	184,66
	(зона: 3)		165,02	183,04
	(зона: 4)		165,02	183,74
509-5071	IP56, IP67) ПВ-100/СП25 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		161,67	184,30
	(зона: 2)		161,67	180,91
	(зона: 3)		161,67	179,32
	(зона: 4)		161,67	180,00
509-5072	IP56, IP67) ПВ-100/СП26 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		151,92	173,19
	(зона: 2)		151,92	170,00
	(зона: 3)		151,92	168,51
	(зона: 4)		151,92	169,15
509-5073	IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		138,75	158,18
	(зона: 2)		138,75	155,26
	(зона: 3)		138,75	153,90
	(зона: 4)		138,75	154,48
509-5074	IP56, IP67) ПП2-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		918,50	1047,09
	(зона: 2)		918,50	1027,80
	(зона: 3)		918,50	1018,80
	(зона: 4)		918,50	1022,66
509-5075	IP56, IP67) ПП3-100/Н2 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,30	203,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		178,30	199,52
	(зона: 3)		178,30	197,77
	(зона: 4)		178,30	198,52
509-5076	IP56, IP67) ППЗ-100/Н2 М1 56,67 Б сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		966,50	1101,81
	(зона: 2)		966,50	1081,52
	(зона: 3)		966,50	1072,04
	(зона: 4)		966,50	1076,10
509-5077	IP56, IP67) ПП-100/СП46 М1 56,67 Б сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		856,65	976,58
	(зона: 2)		856,65	958,59
	(зона: 3)		856,65	950,20
	(зона: 4)		856,65	953,79
509-5078	IP56, IP67) ПП-100/СП46 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		154,35	175,96
	(зона: 2)		154,35	172,72
	(зона: 3)		154,35	171,21
	(зона: 4)		154,35	171,85
509-5079	IP56, IP67) ПВ2-250 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		506,25	577,13
	(зона: 2)		506,25	566,49
	(зона: 3)		506,25	561,53
	(зона: 4)		506,25	563,66
509-5080	IP56, IP67) ПВ2-250 М1 56,67 сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		1555,00	1772,70
	(зона: 2)		1555,00	1740,05
	(зона: 3)		1555,00	1724,81
	(зона: 4)		1555,00	1731,34
509-5081	IP56, IP67) ПВ3-250 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		575,00	655,50
	(зона: 2)		575,00	643,43
	(зона: 3)		575,00	637,79
	(зона: 4)		575,00	640,21
509-5082	IP56, IP67) ПВ3-250 М1 56,67 сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		1840,00	2097,60
	(зона: 2)		1840,00	2058,96
	(зона: 3)		1840,00	2040,93
	(зона: 4)		1840,00	2048,66
509-5083	IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		683,75	779,48
	(зона: 2)		683,75	765,12
	(зона: 3)		683,75	758,42
	(зона: 4)		683,75	761,29
509-5084	IP56, IP67) ПП2-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		2030,00	2314,20
	(зона: 2)		2030,00	2271,57
	(зона: 3)		2030,00	2251,68
	(зона: 4)		2030,00	2260,20
509-5085	IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		801,25	913,43
	(зона: 2)		801,25	896,60
	(зона: 3)		801,25	888,75
	(зона: 4)		801,25	892,11
509-5086	IP56, IP67) ППЗ-250/Н2 М1 56,67 сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		2580,00	2941,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2580,00	2887,03
	(зона: 3)		2580,00	2861,74
	(зона: 4)		2580,00	2872,58
509-5087	IP56, IP67) ПВ2-400 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		1127,50	1285,35
	(зона: 2)		1127,50	1261,67
	(зона: 3)		1127,50	1250,62
	(зона: 4)		1127,50	1255,37
509-5088	IP56, IP67) ПВ2-400 М1 56,67 сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		2527,50	2881,35
	(зона: 2)		2527,50	2828,28
	(зона: 3)		2527,50	2803,51
	(зона: 4)		2527,50	2814,12
509-5089	IP56, IP67) ПВ3-400 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		1290,00	1470,60
	(зона: 2)		1290,00	1443,51
	(зона: 3)		1290,00	1430,87
	(зона: 4)		1290,00	1436,29
509-5090	IP56, IP67) ПВ3-400 М1 56,67 сталь	шт.	-	-
	(зона: 1)		3030,00	3454,21
	(зона: 2)		3030,00	3390,58
	(зона: 3)		3030,00	3360,88
	(зона: 4)		3030,00	3373,60
509-5091	IP56, IP67) ПП2-400/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		1510,00	1721,40
	(зона: 2)		1510,00	1689,69
	(зона: 3)		1510,00	1674,89
	(зона: 4)		1510,00	1681,23
509-5092	IP56, IP67) ПП2-400/Н2М1 56,67	шт.	-	-
	(зона: 1)		3565,00	4064,11
	(зона: 2)		3565,00	3989,24
	(зона: 3)		3565,00	3954,30
	(зона: 4)		3565,00	3969,27
509-5093	IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		1860,00	2120,40
	(зона: 2)		1860,00	2081,34
	(зона: 3)		1860,00	2063,11
	(зона: 4)		1860,00	2070,92
509-5094	IP56, IP67) ПП3-400/Н2 М1 56,67	шт.	-	-
	(зона: 1)		3670,00	4183,81
	(зона: 2)		3670,00	4106,74
	(зона: 3)		3670,00	4070,77
	(зона: 4)		3670,00	4086,18
Выключатели и переключатели открытые (степень защиты IP00):				
509-5040	ПВ2-60 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,68	103,37
	(зона: 2)		90,68	101,47
	(зона: 3)		90,68	100,58
	(зона: 4)		90,68	100,96
509-5041	ПВ3-60 М ³ Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,66	94,23
	(зона: 2)		82,66	92,50
	(зона: 3)		82,66	91,69
	(зона: 4)		82,66	92,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-5042	ПП2-60/Н2 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			74,75	85,22
			74,75	83,65
			74,75	82,91
			74,75	83,23
509-5043	ПП2-60/Н3 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			101,75	116,00
			101,75	113,86
			101,75	112,86
			101,75	113,29
509-5044	ПП3-60/Н2 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			94,75	108,02
			94,75	106,03
			94,75	105,10
			94,75	105,49
509-5045	ПП3-60/Н3 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			141,00	160,74
			141,00	157,78
			141,00	156,40
			141,00	156,99
509-5046	ПП-60/1С М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			159,00	181,26
			159,00	177,92
			159,00	176,36
			159,00	177,03
509-5047	ПП-60/СП33 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			140,35	160,00
			140,35	157,05
			140,35	155,68
			140,35	156,27
509-5048	ПП-60/СП43 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			87,38	99,61
			87,38	97,78
			87,38	96,92
			87,38	97,29
509-5049	ПП-60/СП44 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			99,38	113,29
			99,38	111,21
			99,38	110,23
			99,38	110,65
509-5050	ПП-60/СП45 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			97,60	111,26
			97,60	109,21
			97,60	108,26
			97,60	108,67
509-5051	ПП-60/СП46 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			85,60	97,58
			85,60	95,79
			85,60	94,95
			85,60	95,31
509-5052	ПП1-60/Н4 М ³ Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			68,00	77,52
			68,00	76,09
			68,00	75,43
			68,00	75,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Выключатели и переключатели постоянного тока:				
509-5150	В-45М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			9,00	10,26
			9,00	10,07
			9,00	9,98
509-5151	ВН-45М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			9,00	10,26
			9,00	10,07
			9,00	9,98
509-5152	2В-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			18,00	20,52
			18,00	20,15
			18,00	19,97
509-5153	2ВН-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			18,00	20,52
			18,00	20,15
			18,00	19,97
509-5154	3В-20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			45,00	51,30
			45,00	50,36
			45,00	49,91
509-5155	ПП-45М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16,50	18,81
			16,50	18,46
			16,50	18,30
509-5156	ППН-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			14,25	16,25
			14,25	15,95
			14,25	15,81
509-5157	ПН-45М-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			14,25	16,25
			14,25	15,95
			14,25	15,81
509-5158	ППН-64 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,25	19,67
			17,25	19,30
			17,25	19,13
509-5159	2ПП-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			27,00	30,78
			27,00	30,21
			27,00	29,95
509-5160	2ППН-45 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			27,00	30,78
			27,00	29,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		27,00	30,06
509-5161	2ПН-20	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,00	30,78
	(зона: 2)		27,00	30,21
	(зона: 3)		27,00	29,95
	(зона: 4)		27,00	30,06
509-5162	2ППН-47	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,00	30,78
	(зона: 2)		27,00	30,21
	(зона: 3)		27,00	29,95
	(зона: 4)		27,00	30,06
509-5163	3ППН-45	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,75	52,16
	(зона: 2)		45,75	51,19
	(зона: 3)		45,75	50,75
	(зона: 4)		45,75	50,94
509-5164	3ППН-45П	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,25	53,87
	(зона: 2)		47,25	52,87
	(зона: 3)		47,25	52,41
	(зона: 4)		47,25	52,61
509-5165	П2НППН-45	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,00	34,20
	(зона: 2)		30,00	33,57
	(зона: 3)		30,00	33,28
	(зона: 4)		30,00	33,41
509-5166	П3ППН-20	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,00	34,20
	(зона: 2)		30,00	33,57
	(зона: 3)		30,00	33,28
	(зона: 4)		30,00	33,41
509-5001	Пакетные переключатели амперметровые ПП-10/СП1	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,63	22,38
	(зона: 2)		19,63	21,97
	(зона: 3)		19,63	21,77
	(зона: 4)		19,63	21,86
Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00:				
509-5002	ПВ1-16 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,97	21,62
	(зона: 2)		18,97	21,22
	(зона: 3)		18,97	21,04
	(зона: 4)		18,97	21,12
509-5003	ПВ2-16 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,74	45,31
	(зона: 2)		39,74	44,47
	(зона: 3)		39,74	44,08
	(зона: 4)		39,74	44,25
509-5004	ПВ3-16 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,74	29,35
	(зона: 2)		25,74	28,82
	(зона: 3)		25,74	28,55
	(зона: 4)		25,74	28,66
509-5005	ПВ4-16 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,29	26,56
	(зона: 2)		23,29	26,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		23,29	25,84
	(зона: 4)		23,29	25,94
509-5006	ПВ-16/СП34 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,25	20,81
	(зона: 2)		18,25	20,42
	(зона: 3)		18,25	20,24
	(зона: 4)		18,25	20,32
509-5007	ПВ-16/СП35 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,75	24,80
	(зона: 2)		21,75	24,34
	(зона: 3)		21,75	24,13
	(зона: 4)		21,75	24,23
509-5008	ПВ-16/СП36 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,00	21,66
	(зона: 2)		19,00	21,26
	(зона: 3)		19,00	21,07
	(зона: 4)		19,00	21,15
509-5009	ПВ-6/Т М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,50	24,51
	(зона: 2)		21,50	24,06
	(зона: 3)		21,50	23,85
	(зона: 4)		21,50	23,94
509-5010	ПП1-16/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,13	19,53
	(зона: 2)		17,13	19,17
	(зона: 3)		17,13	19,00
	(зона: 4)		17,13	19,07
509-5011	ПП1-16/Н3 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,75	21,38
	(зона: 2)		18,75	20,98
	(зона: 3)		18,75	20,80
	(зона: 4)		18,75	20,88
509-5012	ПП2-16/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,00	22,80
	(зона: 2)		20,00	22,38
	(зона: 3)		20,00	22,19
	(зона: 4)		20,00	22,27
509-5013	ПП2-16/Н3 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,06	33,13
	(зона: 2)		29,06	32,52
	(зона: 3)		29,06	32,23
	(зона: 4)		29,06	32,36
509-5014	ПП3-16/Н2 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,75	28,22
	(зона: 2)		24,75	27,70
	(зона: 3)		24,75	27,45
	(зона: 4)		24,75	27,56
509-5015	ПП3-16/Н3 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,88	36,34
	(зона: 2)		31,88	35,67
	(зона: 3)		31,88	35,36
	(зона: 4)		31,88	35,50
509-5016	ПП3 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,63	25,80
	(зона: 2)		22,63	25,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,63	25,10
	(зона: 4)		22,63	25,20
509-5017	ПП4-16 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,50	30,21
	(зона: 2)		26,50	29,65
	(зона: 3)		26,50	29,39
	(зона: 4)		26,50	29,51
509-5018	ПП-16/СП6 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,50	31,35
	(зона: 2)		27,50	30,77
	(зона: 3)		27,50	30,50
	(зона: 4)		27,50	30,62
509-5019	ПП-16/СП7 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,50	35,91
	(зона: 2)		31,50	35,25
	(зона: 3)		31,50	34,94
	(зона: 4)		31,50	35,07
509-5020	ПП-16/СП17 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,00	27,36
	(зона: 2)		24,00	26,86
	(зона: 3)		24,00	26,62
	(зона: 4)		24,00	26,72
509-5021	ПП-16/СП37 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,00	23,94
	(зона: 2)		21,00	23,50
	(зона: 3)		21,00	23,29
	(зона: 4)		21,00	23,38
509-5022	ПП-16/СП44 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,75	29,36
	(зона: 2)		25,75	28,82
	(зона: 3)		25,75	28,56
	(зона: 4)		25,75	28,67
509-5023	ПП-16/СП53 М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,38	23,23
	(зона: 2)		20,38	22,81
	(зона: 3)		20,38	22,61
	(зона: 4)		20,38	22,70
509-5024	ПП-16/2С М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,50	27,93
	(зона: 2)		24,50	27,42
	(зона: 3)		24,50	27,18
	(зона: 4)		24,50	27,29
509-5025	ПП1-16/4С М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,63	21,24
	(зона: 2)		18,63	20,85
	(зона: 3)		18,63	20,66
	(зона: 4)		18,63	20,74
Переключатели:				
509-5193	ПМГ-3-15-40 У4	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,25	7,13
	(зона: 2)		6,25	6,99
	(зона: 3)		6,25	6,93
	(зона: 4)		6,25	6,96
509-5194	ПАВ-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,00	47,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		42,00	47,00
	(зона: 3)		42,00	46,59
	(зона: 4)		42,00	46,76
509-5195	ПВ-2ГМ УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,50	165,87
	(зона: 2)		145,50	162,81
	(зона: 3)		145,50	161,39
	(зона: 4)		145,50	162,00
509-5196	ПВ-2М УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,00	171,00
	(зона: 2)		150,00	167,85
	(зона: 3)		150,00	166,38
	(зона: 4)		150,00	167,01
509-5197	ПВ-8 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		106,50	121,41
	(зона: 2)		106,50	119,17
	(зона: 3)		106,50	118,13
	(зона: 4)		106,50	118,58
509-5198	клавишные ПК12-23-2-3 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,25	36,77
	(зона: 2)		32,25	36,09
	(зона: 3)		32,25	35,77
	(зона: 4)		32,25	35,91
509-5199	клавишные ПК12-23-3-3 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,25	53,87
	(зона: 2)		47,25	52,87
	(зона: 3)		47,25	52,41
	(зона: 4)		47,25	52,61
509-5200	клавишные ПК12-23-4-3 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,00	68,40
	(зона: 2)		60,00	67,14
	(зона: 3)		60,00	66,56
	(зона: 4)		60,00	66,80
509-5201	клавишные ПК12-23-5-3 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,00	85,50
	(зона: 2)		75,00	83,93
	(зона: 3)		75,00	83,19
	(зона: 4)		75,00	83,51
509-5189	крестовые ПК12-21-801-54 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,50	155,61
	(зона: 2)		136,50	152,75
	(зона: 3)		136,50	151,41
	(зона: 4)		136,50	151,98
509-5190	крестовые ПК12-21-802-54 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,50	155,61
	(зона: 2)		136,50	152,75
	(зона: 3)		136,50	151,41
	(зона: 4)		136,50	151,98
509-5191	крестовые ПК12-21-821-54 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		172,50	196,65
	(зона: 2)		172,50	193,04
	(зона: 3)		172,50	191,34
	(зона: 4)		172,50	192,06
509-5192	крестовые ПК12-21-822-54 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		172,50	196,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		172,50	193,04
	(зона: 3)		172,50	191,34
	(зона: 4)		172,50	192,06
509-5146	малогабаритные ПМВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,50	152,19
	(зона: 2)		133,50	149,39
	(зона: 3)		133,50	148,08
	(зона: 4)		133,50	148,64
509-5147	малогабаритные ПМВФ	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,50	152,19
	(зона: 2)		133,50	149,39
	(зона: 3)		133,50	148,08
	(зона: 4)		133,50	148,64
509-5148	малогабаритные ПМФ-45	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,50	152,19
	(зона: 2)		133,50	149,39
	(зона: 3)		133,50	148,08
	(зона: 4)		133,50	148,64
509-5149	малогабаритные ПМФ-90	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,50	152,19
	(зона: 2)		133,50	149,39
	(зона: 3)		133,50	148,08
	(зона: 4)		133,50	148,64
509-5183	малогабаритные ПМОВ У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,94	111,66
	(зона: 2)		97,94	109,60
	(зона: 3)		97,94	108,64
	(зона: 4)		97,94	109,05
509-5184	малогабаритные ПМОВФ У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,89	111,59
	(зона: 2)		97,89	109,54
	(зона: 3)		97,89	108,58
	(зона: 4)		97,89	108,99
509-5185	малогабаритные ПМОФ-45 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		91,11	103,86
	(зона: 2)		91,11	101,95
	(зона: 3)		91,11	101,06
	(зона: 4)		91,11	101,44
509-5186	малогабаритные ПМОФ-90 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,88	96,77
	(зона: 2)		84,88	94,98
	(зона: 3)		84,88	94,15
	(зона: 4)		84,88	94,51
509-5187	малогабаритные ПМОФ3-45 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,80	102,37
	(зона: 2)		89,80	100,48
	(зона: 3)		89,80	99,60
	(зона: 4)		89,80	99,98
509-5188	малогабаритные ПМОФ3-90 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,32	93,85
	(зона: 2)		82,32	92,12
	(зона: 3)		82,32	91,31
	(зона: 4)		82,32	91,66
509-5095	пакетные ПК3-11.К	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,25	57,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		50,25	56,23
	(зона: 3)		50,25	55,74
	(зона: 4)		50,25	55,95
509-5096	пакетные ПКЗ-14.К	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,00	61,56
	(зона: 2)		54,00	60,44
	(зона: 3)		54,00	59,90
	(зона: 4)		54,00	60,12
509-5097	пакетные ПКЗ-16.К	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,60	78,20
	(зона: 2)		68,60	76,76
	(зона: 3)		68,60	76,09
	(зона: 4)		68,60	76,38
509-5134	пакетные ПКУ2-11	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,50	87,21
	(зона: 2)		76,50	85,60
	(зона: 3)		76,50	84,85
	(зона: 4)		76,50	85,18
509-5135	пакетные ПКУ2-12	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,50	87,21
	(зона: 2)		76,50	85,60
	(зона: 3)		76,50	84,85
	(зона: 4)		76,50	85,18
509-5136	пакетные ПКУ2-11-220 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,00	64,98
	(зона: 2)		57,00	63,78
	(зона: 3)		57,00	63,22
	(зона: 4)		57,00	63,46
509-5168	пакетные МКВ УЗ (число полюсов 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,75	55,58
	(зона: 2)		48,75	54,55
	(зона: 3)		48,75	54,07
	(зона: 4)		48,75	54,28
509-5169	пакетные МКФ УЗ (число полюсов 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,75	55,58
	(зона: 2)		48,75	54,55
	(зона: 3)		48,75	54,07
	(зона: 4)		48,75	54,28
509-5170	пакетные МКВФ УЗ (число полюсов 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,75	55,58
	(зона: 2)		48,75	54,55
	(зона: 3)		48,75	54,07
	(зона: 4)		48,75	54,28
509-5171	пакетные МКФЗ УЗ (число полюсов 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,75	55,58
	(зона: 2)		48,75	54,55
	(зона: 3)		48,75	54,07
	(зона: 4)		48,75	54,28
509-5172	пакетные МКВ УЗ (число полюсов 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,00	61,56
	(зона: 2)		54,00	60,44
	(зона: 3)		54,00	59,90
	(зона: 4)		54,00	60,12
509-5173	пакетные МКФ УЗ (число полюсов 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,00	61,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		54,00	60,44
	(зона: 3)		54,00	59,90
	(зона: 4)		54,00	60,12
509-5174	пакетные МКВФ У3 (число полюсов 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,00	61,56
	(зона: 2)		54,00	60,44
	(зона: 3)		54,00	59,90
	(зона: 4)		54,00	60,12
509-5175	пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,00	61,56
	(зона: 2)		54,00	60,44
	(зона: 3)		54,00	59,90
	(зона: 4)		54,00	60,12
509-5176	пакетные МКВ У3 (число полюсов 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,75	69,26
	(зона: 2)		60,75	67,98
	(зона: 3)		60,75	67,38
	(зона: 4)		60,75	67,64
509-5177	пакетные МКФ У3 (число полюсов 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,75	69,26
	(зона: 2)		60,75	67,98
	(зона: 3)		60,75	67,38
	(зона: 4)		60,75	67,64
509-5178	пакетные МКВФ У3 (число полюсов 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,75	69,26
	(зона: 2)		60,75	67,98
	(зона: 3)		60,75	67,38
	(зона: 4)		60,75	67,64
509-5179	пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,75	69,26
	(зона: 2)		60,75	67,98
	(зона: 3)		60,75	67,38
	(зона: 4)		60,75	67,64
509-5180	пакетные МКСВФ У3 (число полюсов 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,00	64,98
	(зона: 2)		57,00	63,78
	(зона: 3)		57,00	63,22
	(зона: 4)		57,00	63,46
509-5181	пакетные МКСВФ У3 (число полюсов 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,00	68,40
	(зона: 2)		60,00	67,14
	(зона: 3)		60,00	66,56
	(зона: 4)		60,00	66,80
509-5182	пакетные МКСВФ У3 (число полюсов 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,50	76,95
	(зона: 2)		67,50	75,53
	(зона: 3)		67,50	74,87
	(зона: 4)		67,50	75,15
509-5167	переменного тока 2ПП-250	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,00	27,36
	(зона: 2)		24,00	26,86
	(зона: 3)		24,00	26,62
	(зона: 4)		24,00	26,72
509-5098	универсальные УП 5311 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,75	48,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		42,75	47,84
	(зона: 3)		42,75	47,42
	(зона: 4)		42,75	47,60
509-5099	универсальные УП 5312 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,00	71,82
	(зона: 2)		63,00	70,50
	(зона: 3)		63,00	69,88
	(зона: 4)		63,00	70,14
509-5100	универсальные УП 5313 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		83,25	94,91
	(зона: 2)		83,25	93,16
	(зона: 3)		83,25	92,34
	(зона: 4)		83,25	92,69
509-5101	универсальные УП 5314 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		101,20	115,37
	(зона: 2)		101,20	113,24
	(зона: 3)		101,20	112,25
	(зона: 4)		101,20	112,68
509-5102	универсальные УП 5315 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,00	147,06
	(зона: 2)		129,00	144,35
	(зона: 3)		129,00	143,09
	(зона: 4)		129,00	143,63
509-5103	универсальные УП 5316 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		151,50	172,71
	(зона: 2)		151,50	169,53
	(зона: 3)		151,50	168,05
	(зона: 4)		151,50	168,68
509-5104	универсальные УП 5317 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		192,00	218,88
	(зона: 2)		192,00	214,85
	(зона: 3)		192,00	212,97
	(зона: 4)		192,00	213,77
509-5105	универсальные УП 5402 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		154,50	176,13
	(зона: 2)		154,50	172,89
	(зона: 3)		154,50	171,37
	(зона: 4)		154,50	172,02
509-5106	универсальные УП 5404 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,50	217,17
	(зона: 2)		190,50	213,17
	(зона: 3)		190,50	211,30
	(зона: 4)		190,50	212,10
509-5107	универсальные УП 5406 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,50	230,85
	(зона: 2)		202,50	226,60
	(зона: 3)		202,50	224,61
	(зона: 4)		202,50	225,46
509-5108	универсальные УП 5408 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		225,00	256,50
	(зона: 2)		225,00	251,78
	(зона: 3)		225,00	249,57
	(зона: 4)		225,00	250,52
509-5109	универсальные УП 5410 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		256,50	292,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		256,50	287,02
	(зона: 3)		256,50	284,51
	(зона: 4)		256,50	285,59
509-5110	универсальные УП 5412 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		286,50	326,61
	(зона: 2)		286,50	320,59
	(зона: 3)		286,50	317,79
	(зона: 4)		286,50	318,99
509-5111	универсальные УП 5416 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,50	367,65
	(зона: 2)		322,50	360,88
	(зона: 3)		322,50	357,72
	(зона: 4)		322,50	359,07
509-5112	универсальные УП 5410 2С У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		427,50	487,35
	(зона: 2)		427,50	478,37
	(зона: 3)		427,50	474,18
	(зона: 4)		427,50	475,98
509-5113	универсальные УП 5412 2С У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		465,00	530,10
	(зона: 2)		465,00	520,34
	(зона: 3)		465,00	515,78
	(зона: 4)		465,00	517,73
509-5114	универсальные УП 5111 М ³ ,ОМ ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,20	60,65
	(зона: 2)		53,20	59,53
	(зона: 3)		53,20	59,01
	(зона: 4)		53,20	59,23
509-5115	универсальные УП 5112 М ³ ,ОМ ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,50	87,21
	(зона: 2)		76,50	85,60
	(зона: 3)		76,50	84,85
	(зона: 4)		76,50	85,18
509-5116	универсальные УП 5113 М ³ ,ОМ ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,50	111,15
	(зона: 2)		97,50	109,10
	(зона: 3)		97,50	108,15
	(зона: 4)		97,50	108,56
509-5117	универсальные УП 5114 М ³ ,ОМ ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,00	126,54
	(зона: 2)		111,00	124,21
	(зона: 3)		111,00	123,12
	(зона: 4)		111,00	123,59
509-5118	универсальные УП 5402 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		235,50	268,47
	(зона: 2)		235,50	263,52
	(зона: 3)		235,50	261,22
	(зона: 4)		235,50	262,21
509-5119	универсальные УП 5404 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		265,50	302,67
	(зона: 2)		265,50	297,10
	(зона: 3)		265,50	294,49
	(зона: 4)		265,50	295,61
509-5120	универсальные УП 5406 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		307,50	350,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		307,50	344,09
	(зона: 3)		307,50	341,08
	(зона: 4)		307,50	342,37
509-5130	универсальные УП 5408 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		352,50	401,85
	(зона: 2)		352,50	394,45
	(зона: 3)		352,50	390,99
	(зона: 4)		352,50	392,47
509-5131	универсальные УП 5410 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		405,00	461,70
	(зона: 2)		405,00	453,20
	(зона: 3)		405,00	449,23
	(зона: 4)		405,00	450,93
509-5132	универсальные УП 5412 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		465,00	530,10
	(зона: 2)		465,00	520,34
	(зона: 3)		465,00	515,78
	(зона: 4)		465,00	517,73
509-5133	универсальные УП 5416 М5,ОМ5	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,00	615,60
	(зона: 2)		540,00	604,26
	(зона: 3)		540,00	598,97
	(зона: 4)		540,00	601,24
509-5137	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-11 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,50	39,33
	(зона: 2)		34,50	38,61
	(зона: 3)		34,50	38,27
	(зона: 4)		34,50	38,41
509-5138	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-12 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,00	78,66
	(зона: 2)		69,00	77,21
	(зона: 3)		69,00	76,53
	(зона: 4)		69,00	76,82
509-5139	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-14 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,50	80,37
	(зона: 2)		70,50	78,89
	(зона: 3)		70,50	78,20
	(зона: 4)		70,50	78,49
509-5140	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-16 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,50	94,05
	(зона: 2)		82,50	92,32
	(зона: 3)		82,50	91,51
	(зона: 4)		82,50	91,86
509-5141	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-38 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,50	53,01
	(зона: 2)		46,50	52,03
	(зона: 3)		46,50	51,58
	(зона: 4)		46,50	51,77
509-5142	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-54 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,70	48,68
	(зона: 2)		42,70	47,78
	(зона: 3)		42,70	47,36
	(зона: 4)		42,70	47,54
509-5143	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-58 УЗА	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,20	70,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		62,20	69,60
	(зона: 3)		62,20	68,99
	(зона: 4)		62,20	69,25
509-5144	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-154 У2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,75	55,58
	(зона: 2)		48,75	54,55
	(зона: 3)		48,75	54,07
	(зона: 4)		48,75	54,28
509-5145	универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-64 У2МА	шт.	-	-
	(зона: 1)		64,50	73,53
	(зона: 2)		64,50	72,18
	(зона: 3)		64,50	71,54
	(зона: 4)		64,50	71,81
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные				
509-1501	Кнопки управления серии КМЕ-4112 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,89	55,38
	(зона: 2)		49,89	54,56
	(зона: 3)		49,89	54,17
	(зона: 4)		49,89	54,34
Переключатели управления:				
509-0551	ПЕ-171 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,70	143,97
	(зона: 2)		129,70	141,83
	(зона: 3)		129,70	140,83
	(зона: 4)		129,70	141,26
509-0552	ПЕ-012 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		233,45	259,14
	(зона: 2)		233,45	255,28
	(зона: 3)		233,45	253,49
	(зона: 4)		233,45	254,26
509-0553	ПЕ-172 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		233,45	259,14
	(зона: 2)		233,45	255,28
	(зона: 3)		233,45	253,49
	(зона: 4)		233,45	254,26
509-0554	ПЕ-191 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,70	143,97
	(зона: 2)		129,70	141,83
	(зона: 3)		129,70	140,83
	(зона: 4)		129,70	141,26
Посты управления кнопочные:				
509-1448	ПКЕ112-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,49	30,52
	(зона: 2)		27,49	30,06
	(зона: 3)		27,49	29,85
	(зона: 4)		27,49	29,94
509-0555	ПКЕ112-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,15	70,10
	(зона: 2)		63,15	69,06
	(зона: 3)		63,15	68,57
	(зона: 4)		63,15	68,78
509-0556	ПКЕ112-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		103,00	114,34
	(зона: 2)		103,00	112,63
	(зона: 3)		103,00	111,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		103,00	112,18
509-1449	ПКЕ212-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,13	52,32
	(зона: 2)		47,13	51,54
	(зона: 3)		47,13	51,17
	(зона: 4)		47,13	51,33
509-0557	ПКЕ212-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		88,72	98,49
	(зона: 2)		88,72	97,02
	(зона: 3)		88,72	96,33
	(зона: 4)		88,72	96,63
509-0558	ПКЕ212-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,49	122,66
	(зона: 2)		110,49	120,82
	(зона: 3)		110,49	119,97
	(зона: 4)		110,49	120,34
509-1450	ПКЕ222-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,87	67,58
	(зона: 2)		60,87	66,56
	(зона: 3)		60,87	66,09
	(зона: 4)		60,87	66,30
509-1451	ПКЕ222-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,47	91,55
	(зона: 2)		82,47	90,18
	(зона: 3)		82,47	89,55
	(зона: 4)		82,47	89,82
509-1452	ПКЕ222-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,96	122,07
	(зона: 2)		109,96	120,24
	(зона: 3)		109,96	119,40
	(зона: 4)		109,96	119,76
509-0559	ПКЕ612-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,40	75,93
	(зона: 2)		68,40	74,79
	(зона: 3)		68,40	74,27
	(зона: 4)		68,40	74,49
509-0560	ПКЕ622-2 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,40	75,93
	(зона: 2)		68,40	74,79
	(зона: 3)		68,40	74,27
	(зона: 4)		68,40	74,49
509-0561	ПКЕ712-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,59	83,91
	(зона: 2)		75,59	82,66
	(зона: 3)		75,59	82,08
	(зона: 4)		75,59	82,32
509-0562	ПКЕ772-2 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,59	83,91
	(зона: 2)		75,59	82,66
	(зона: 3)		75,59	82,08
	(зона: 4)		75,59	82,32
509-0563	ПКТ-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,79	131,86
	(зона: 2)		118,79	129,90
	(зона: 3)		118,79	128,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		118,79	129,38
509-0564	ПКТ-40 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		140,39	155,84
	(зона: 2)		140,39	153,52
	(зона: 3)		140,39	152,44
	(зона: 4)		140,39	152,91
509-1503	ПКТ-44 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		253,33	281,21
	(зона: 2)		253,33	277,01
	(зона: 3)		253,33	275,08
	(зона: 4)		253,33	275,91
509-0565	ПКТ-60 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		227,50	252,54
	(зона: 2)		227,50	248,77
	(зона: 3)		227,50	247,02
	(зона: 4)		227,50	247,78
509-1453	КУ-91	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,44	188,59
	(зона: 2)		171,44	186,01
	(зона: 3)		171,44	184,81
	(зона: 4)		171,44	185,33
509-1454	КУ-92	шт.	-	-
	(зона: 1)		378,10	419,73
	(зона: 2)		378,10	413,45
	(зона: 3)		378,10	410,55
	(зона: 4)		378,10	411,80
509-1455	КУ-93	шт.	-	-
	(зона: 1)		493,38	547,70
	(зона: 2)		493,38	539,51
	(зона: 3)		493,38	535,72
	(зона: 4)		493,38	537,35
509-1456	КУ-123-11	шт.	-	-
	(зона: 1)		240,31	266,77
	(зона: 2)		240,31	262,78
	(зона: 3)		240,31	260,93
	(зона: 4)		240,31	261,73
Панели с кожухом к постам управления :				
509-0566	ПКУ15-21.111-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		592,60	657,82
	(зона: 2)		592,60	648,01
	(зона: 3)		592,60	643,46
	(зона: 4)		592,60	645,42
509-0567	ПКУ15-21.121-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,44	84,85
	(зона: 2)		76,44	83,59
	(зона: 3)		76,44	83,00
	(зона: 4)		76,44	83,25
509-1504	ПКУ15-21.122-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		402,75	447,07
	(зона: 2)		402,75	440,41
	(зона: 3)		402,75	437,31
	(зона: 4)		402,75	438,65
509-0568	ПКУ15-21.131-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		973,95	1081,14
	(зона: 2)		973,95	1065,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		973,95	1057,54
	(зона: 4)		973,95	1060,76
509-0569	ПКУ15-21.141-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1170,00	1298,76
	(зона: 2)		1170,00	1279,41
	(зона: 3)		1170,00	1270,41
	(зона: 4)		1170,00	1274,29
509-0570	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1715,70	1904,52
	(зона: 2)		1715,70	1876,13
	(зона: 3)		1715,70	1862,95
	(зона: 4)		1715,70	1868,63
509-0571	ПКУ15-21.331-54 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		2163,80	2401,94
	(зона: 2)		2163,80	2366,15
	(зона: 3)		2163,80	2349,51
	(зона: 4)		2163,80	2356,67
Группа: Командоконтроллеры, командоаппараты и посты управления				
Командоаппараты кулачковые регулируемые:				
509-6001	КА 414А-1 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,00	632,70
	(зона: 2)		555,00	621,05
	(зона: 3)		555,00	615,61
	(зона: 4)		555,00	617,94
509-6002	КА 416А-1 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		630,00	718,20
	(зона: 2)		630,00	704,97
	(зона: 3)		630,00	698,80
	(зона: 4)		630,00	701,44
509-6003	КА 414А-2 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,00	632,70
	(зона: 2)		555,00	621,05
	(зона: 3)		555,00	615,61
	(зона: 4)		555,00	617,94
509-6004	КА 416А-2 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		630,00	718,20
	(зона: 2)		630,00	704,97
	(зона: 3)		630,00	698,80
	(зона: 4)		630,00	701,44
509-6005	КА 414А-3 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,00	632,70
	(зона: 2)		555,00	621,05
	(зона: 3)		555,00	615,61
	(зона: 4)		555,00	617,94
509-6006	КА 416А-3 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		630,00	718,20
	(зона: 2)		630,00	704,97
	(зона: 3)		630,00	698,80
	(зона: 4)		630,00	701,44
509-6007	КА 424А-1 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,00	632,70
	(зона: 2)		555,00	621,05
	(зона: 3)		555,00	615,61
	(зона: 4)		555,00	617,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-6008	КА 424А-5 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			555,00	632,70
			555,00	621,05
			555,00	615,61
509-6009	КА 424А-15 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			555,00	632,70
			555,00	621,05
			555,00	615,61
509-6010	КА 424А-30 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			555,00	632,70
			555,00	621,05
			555,00	615,61
509-6011	КА 426А-1 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			645,00	735,30
			645,00	721,76
			645,00	715,43
509-6012	КА 426А-5 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			645,00	735,30
			645,00	721,76
			645,00	715,43
509-6013	КА 426А-15 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			645,00	735,30
			645,00	721,76
			645,00	715,43
509-6014	КА 426А-30 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			645,00	735,30
			645,00	721,76
			645,00	715,43
509-6015	КА 4058-2 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			675,00	769,50
			675,00	755,33
			675,00	748,71
509-6016	КА 4044 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			465,00	530,10
			465,00	520,34
			465,00	515,78
509-6017	КА 4168-3 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1860,00	2120,40
			1860,00	2081,34
			1860,00	2063,11
509-6018	КА 4188-3 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2148,00	2448,72
			2148,00	2403,62
			2148,00	2382,56
			2148,00	2391,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-6019	КА 4148-4 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1512,00	1723,68
			1512,00	1691,93
			1512,00	1677,11
509-6020	КА 4168-4 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1860,00	2120,40
			1860,00	2081,34
			1860,00	2063,11
509-6021	КА 4188-4 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2148,00	2448,72
			2148,00	2403,62
			2148,00	2382,56
509-6022	КА 4269 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2928,00	3337,93
			2928,00	3276,44
			2928,00	3247,74
509-6023	КА 4289 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3900,00	4446,01
			3900,00	4364,11
			3900,00	4325,88
509-6024	КА 4658-1 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
509-6025	КА 4658-3 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
509-6026	КА 4658-5 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
509-6027	КА 4658-6 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
509-6028	КА 4658-21 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
509-6029	КА 4658-23 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			690,00	786,60
			690,00	772,11
			690,00	765,35
			690,00	768,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-6030	КА 4658-25 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			705,00	803,70
			705,00	788,90
			705,00	781,99
			705,00	784,95
509-6031	КА 4658-26 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			705,00	803,70
			705,00	788,90
			705,00	781,99
			705,00	784,95
Группа: Контакторы электромагнитные низковольтные				
Контакторы электромагнитные:				
509-4001	МК1-01 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			795,00	906,30
			795,00	889,60
			795,00	881,81
			795,00	885,14
509-4002	МК1-10 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			795,00	906,30
			795,00	889,60
			795,00	881,81
			795,00	885,14
509-4003	МК1-11 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			945,00	1077,29
			945,00	1057,45
			945,00	1048,19
			945,00	1052,15
509-4004	МК1-02 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			945,00	1077,29
			945,00	1057,45
			945,00	1048,19
			945,00	1052,15
509-4005	МК1-20 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			945,00	1077,29
			945,00	1057,45
			945,00	1048,19
			945,00	1052,15
509-4006	МК1-20Д У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			564,00	642,96
			564,00	631,11
			564,00	625,59
			564,00	627,95
509-4007	МК1-21 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1200,00	1367,99
			1200,00	1342,79
			1200,00	1331,04
			1200,00	1336,06
509-4008	МК1-22 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1320,00	1504,79
			1320,00	1477,07
			1320,00	1464,14
			1320,00	1469,67
509-4009	МК1-30 У3А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			1005,00	1145,69
			1005,00	1124,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1005,00	1114,75
	(зона: 4)		1005,00	1118,95
509-4010	МК1-55 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,00	923,40
	(зона: 2)		810,00	906,38
	(зона: 3)		810,00	898,45
	(зона: 4)		810,00	901,84
509-4011	МК1-66 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		900,00	1025,99
	(зона: 2)		900,00	1007,09
	(зона: 3)		900,00	998,28
	(зона: 4)		900,00	1002,05
509-4012	МК1-84 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		900,00	1025,99
	(зона: 2)		900,00	1007,09
	(зона: 3)		900,00	998,28
	(зона: 4)		900,00	1002,05
509-4013	МК2-01 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,00	923,40
	(зона: 2)		810,00	906,38
	(зона: 3)		810,00	898,45
	(зона: 4)		810,00	901,84
509-4014	МК2-10 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,00	923,40
	(зона: 2)		810,00	906,38
	(зона: 3)		810,00	898,45
	(зона: 4)		810,00	901,84
509-4015	МК2-11 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,39
	(зона: 2)		960,00	1074,23
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,85
509-4016	МК2-20 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,39
	(зона: 2)		960,00	1074,23
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,85
509-4017	МК2-30 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1080,00	1231,19
	(зона: 2)		1080,00	1208,51
	(зона: 3)		1080,00	1197,94
	(зона: 4)		1080,00	1202,46
509-4018	МК2-02 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,39
	(зона: 2)		960,00	1074,23
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,85
509-4019	МК3-01 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,79
	(зона: 2)		870,00	973,52
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-4020	МК3-10 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,79
	(зона: 2)		870,00	973,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-4021	МК3-11 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1035,00	1179,89
	(зона: 2)		1035,00	1158,16
	(зона: 3)		1035,00	1148,02
	(зона: 4)		1035,00	1152,35
509-4022	МК3-20 У3А (постоянный ток)	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,79
	(зона: 2)		870,00	973,52
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-4023	МК3-20 У3А (переменный ток)	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,79
	(зона: 2)		870,00	973,52
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-4024	МК4-01 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,79
	(зона: 2)		870,00	973,52
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-4025	МК4-30 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		930,00	1060,19
	(зона: 2)		930,00	1040,66
	(зона: 3)		930,00	1031,56
	(зона: 4)		930,00	1035,45
509-4026	МК4-11 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1035,00	1179,89
	(зона: 2)		1035,00	1158,16
	(зона: 3)		1035,00	1148,02
	(зона: 4)		1035,00	1152,35
509-4027	МК5-01 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		570,00	649,80
	(зона: 2)		570,00	637,82
	(зона: 3)		570,00	632,24
	(зона: 4)		570,00	634,63
509-4028	МК5-10 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		900,00	1025,99
	(зона: 2)		900,00	1007,09
	(зона: 3)		900,00	998,28
	(зона: 4)		900,00	1002,05
509-4029	МК6-10 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		900,00	1025,99
	(зона: 2)		900,00	1007,09
	(зона: 3)		900,00	998,28
	(зона: 4)		900,00	1002,05
509-4030	МК5-20 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1750,00	1994,99
	(зона: 2)		1750,00	1958,23
	(зона: 3)		1750,00	1941,10
	(зона: 4)		1750,00	1948,42
509-4031	МК6-20 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1750,00	1994,99
	(зона: 2)		1750,00	1958,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1750,00	1941,10
	(зона: 4)		1750,00	1948,42
509-4032	МК2-20Б У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		630,00	718,20
	(зона: 2)		630,00	704,96
	(зона: 3)		630,00	698,80
	(зона: 4)		630,00	701,43
Контакторы герсиконовые:				
509-4033	КМГ13-1910-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		182,07	207,56
	(зона: 2)		182,07	203,73
	(зона: 3)		182,07	201,95
	(зона: 4)		182,07	202,71
509-4034	КМГ14-1910-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		242,76	276,74
	(зона: 2)		242,76	271,65
	(зона: 3)		242,76	269,27
	(зона: 4)		242,76	270,29
509-4035	КМГ14-1911-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		242,76	276,74
	(зона: 2)		242,76	271,65
	(зона: 3)		242,76	269,27
	(зона: 4)		242,76	270,29
509-4036	КМГ14-1912-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		242,76	276,74
	(зона: 2)		242,76	271,65
	(зона: 3)		242,76	269,27
	(зона: 4)		242,76	270,29
509-4037	КМГ17-1920-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		758,64	864,85
	(зона: 2)		758,64	848,91
	(зона: 3)		758,64	841,48
	(зона: 4)		758,64	844,66
509-4038	КМГ17-1922-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		758,64	864,85
	(зона: 2)		758,64	848,91
	(зона: 3)		758,64	841,48
	(зона: 4)		758,64	844,66
509-4039	КМГ17-1924-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		851,40	970,59
	(зона: 2)		851,40	952,71
	(зона: 3)		851,40	944,37
	(зона: 4)		851,40	947,94
509-4040	КМГ17-1930-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1025,44	1169,00
	(зона: 2)		1025,44	1147,46
	(зона: 3)		1025,44	1137,42
	(зона: 4)		1025,44	1141,71
509-4041	КМГ17-1932-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1071,80	1221,85
	(зона: 2)		1071,80	1199,33
	(зона: 3)		1071,80	1188,84
	(зона: 4)		1071,80	1193,33
509-4042	КМГ17-1934-00 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1118,20	1274,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1118,20	1251,26
	(зона: 3)		1118,20	1240,31
	(зона: 4)		1118,20	1244,99
509-4043	КМГ18-1920-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		793,40	904,47
	(зона: 2)		793,40	887,81
	(зона: 3)		793,40	880,04
	(зона: 4)		793,40	883,36
509-4044	КМГ18-1922-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		839,80	957,37
	(зона: 2)		839,80	939,73
	(зона: 3)		839,80	931,52
	(зона: 4)		839,80	935,02
509-4045	КМГ18-1924-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		886,20	1010,26
	(зона: 2)		886,20	991,65
	(зона: 3)		886,20	982,97
	(зона: 4)		886,20	986,68
509-4046	КМГ18-1930-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1060,20	1208,62
	(зона: 2)		1060,20	1186,35
	(зона: 3)		1060,20	1175,97
	(зона: 4)		1060,20	1180,41
509-4047	КМГ18-1932-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1106,60	1261,52
	(зона: 2)		1106,60	1238,28
	(зона: 3)		1106,60	1227,44
	(зона: 4)		1106,60	1232,07
509-4048	КМГ18-1934-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1153,00	1314,41
	(зона: 2)		1153,00	1290,20
	(зона: 3)		1153,00	1278,91
	(зона: 4)		1153,00	1283,73
509-4049	КМГ17Д-1920-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		770,20	878,02
	(зона: 2)		770,20	861,85
	(зона: 3)		770,20	854,31
	(зона: 4)		770,20	857,53
509-4050	КМГ17Д-1922-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		816,60	930,92
	(зона: 2)		816,60	913,77
	(зона: 3)		816,60	905,77
	(зона: 4)		816,60	909,19
509-4051	КМГ17Д-1924-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		863,00	983,81
	(зона: 2)		863,00	965,69
	(зона: 3)		863,00	957,24
	(зона: 4)		863,00	960,85
509-4052	КМГ17Д-1930-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1037,00	1182,17
	(зона: 2)		1037,00	1160,39
	(зона: 3)		1037,00	1150,24
	(зона: 4)		1037,00	1154,58
509-4053	КМГ17Д-1932-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1071,80	1221,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1071,80	1199,33
	(зона: 3)		1071,80	1188,84
	(зона: 4)		1071,80	1193,33
509-4054	КМГ17Д-1934-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1129,80	1287,97
	(зона: 2)		1129,80	1264,24
	(зона: 3)		1129,80	1253,17
	(зона: 4)		1129,80	1257,90
509-4055	КМГ18Д-1920-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		805,00	917,70
	(зона: 2)		805,00	900,79
	(зона: 3)		805,00	892,91
	(зона: 4)		805,00	896,27
509-4056	КМГ18Д-1922-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		851,40	970,59
	(зона: 2)		851,40	952,71
	(зона: 3)		851,40	944,37
	(зона: 4)		851,40	947,94
509-4057	КМГ18Д-1924-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		897,80	1023,49
	(зона: 2)		897,80	1004,63
	(зона: 3)		897,80	995,84
	(зона: 4)		897,80	999,60
509-4058	КМГ18Д-1930-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1071,80	1221,85
	(зона: 2)		1071,80	1199,33
	(зона: 3)		1071,80	1188,84
	(зона: 4)		1071,80	1193,33
509-4059	КМГ18Д-1932-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1118,20	1274,75
	(зона: 2)		1118,20	1251,26
	(зона: 3)		1118,20	1240,31
	(зона: 4)		1118,20	1244,99
509-4060	КМГ18Д-1934-20 У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1164,60	1327,64
	(зона: 2)		1164,60	1303,18
	(зона: 3)		1164,60	1291,77
	(зона: 4)		1164,60	1296,65
509-4065	Контакты вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,00	66,12
	(зона: 2)		58,00	64,90
	(зона: 3)		58,00	64,33
	(зона: 4)		58,00	64,58
Контакты электромагнитные:				
509-4061	КПВ604 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		461,68	526,31
	(зона: 2)		461,68	516,62
	(зона: 3)		461,68	512,10
	(зона: 4)		461,68	514,03
509-4062	КПВ605 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		939,60	1071,14
	(зона: 2)		939,60	1051,40
	(зона: 3)		939,60	1042,20
	(зона: 4)		939,60	1046,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4063	КП7 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2760,80	3147,30
			2760,80	3089,31
			2760,80	3062,28
509-4064	КП207 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2760,80	3147,30
			2760,80	3089,31
			2760,80	3062,28
509-4066	КТП6012Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			736,80	839,95
			736,80	824,47
			736,80	817,26
509-4067	КТП6022Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			736,80	839,95
			736,80	824,47
			736,80	817,26
509-4068	КТП6013Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			813,50	927,39
			813,50	910,30
			813,50	902,33
509-4069	КТП6023Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			813,50	927,39
			813,50	910,30
			813,50	902,33
509-4070	КТП6014Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			982,40	1119,93
			982,40	1099,31
			982,40	1089,68
509-4071	КТП6024Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			982,40	1119,93
			982,40	1099,31
			982,40	1089,68
509-4072	КТП6032Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1719,20	1959,88
			1719,20	1923,77
			1719,20	1906,94
509-4073	КТП6033Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3252,69	3708,20
			3252,69	3639,90
			3252,69	3608,05
509-4074	КТП6034Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2271,80	2589,84
			2271,80	2542,12
			2271,80	2519,88
			2271,80	2529,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4075	КТП6042Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3070,00	3499,78
			3070,00	3435,30
			3070,00	3405,25
			3070,00	3418,09
509-4076	КТП6043Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3276,00	3734,62
			3276,00	3665,81
			3276,00	3633,74
			3276,00	3647,45
509-4077	КТП6044Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3808,00	4341,10
			3808,00	4261,12
			3808,00	4223,84
			3808,00	4239,77
509-4078	КТП6052Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3108,00	3543,10
			3108,00	3477,82
			3108,00	3447,40
			3108,00	3460,40
509-4079	КТП6053Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3640,00	4149,58
			3640,00	4073,13
			3640,00	4037,49
			3640,00	4052,72
509-4080	КТП6054Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4256,00	4851,82
			4256,00	4762,43
			4256,00	4720,76
			4256,00	4738,56
509-4081	КТ6012Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1370,56	1562,44
			1370,56	1533,66
			1370,56	1520,23
			1370,56	1525,98
509-4082	КТ6022Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1376,65	1569,38
			1376,65	1540,47
			1376,65	1526,98
			1376,65	1532,76
509-4083	КТ6013Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1321,15	1506,10
			1321,15	1478,35
			1321,15	1465,42
			1321,15	1470,95
509-4084	КТ6023Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1577,99	1798,91
			1577,99	1765,77
			1577,99	1750,30
			1577,99	1756,93
509-4085	КТ6014Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1571,75	1791,80
			1571,75	1758,79
			1571,75	1743,39
			1571,75	1749,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4086	КТ6024Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1567,23	1786,64
			1567,23	1753,73
			1567,23	1738,37
			1567,23	1744,95
509-4087	КТ6032Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2496,52	2846,03
			2496,52	2793,61
			2496,52	2769,14
			2496,52	2779,62
509-4088	КТ6033Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2494,67	2843,92
			2494,67	2791,53
			2494,67	2767,08
			2494,67	2777,56
509-4089	КТ6034Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2497,37	2847,00
			2497,37	2794,56
			2497,37	2770,09
			2497,37	2780,57
509-4090	КТ6035Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2499,08	2848,96
			2499,08	2796,48
			2499,08	2771,98
			2499,08	2782,48
509-4091	КТ6042Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2489,09	2837,56
			2489,09	2785,29
			2489,09	2760,89
			2489,09	2771,35
509-4092	КТ6043Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3265,16	3722,28
			3265,16	3653,72
			3265,16	3621,72
			3265,16	3635,43
509-4093	КТ6044Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3265,29	3722,43
			3265,29	3653,86
			3265,29	3621,86
			3265,29	3635,57
509-4094	КТ6045Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3260,06	3716,47
			3260,06	3648,01
			3260,06	3616,06
			3260,06	3629,75
509-4095	КТ6052Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3250,65	3705,75
			3250,65	3637,48
			3250,65	3605,63
			3250,65	3619,28
509-4096	КТ6053Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4059,72	4628,08
			4059,72	4542,83
			4059,72	4503,05
			4059,72	4520,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4097	КТ6054Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4063,99	4632,95
			4063,99	4547,60
			4063,99	4507,78
			4063,99	4524,84
509-4098	КТ6055Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4044,33	4610,54
			4044,33	4525,61
			4044,33	4485,97
			4044,33	4502,96
509-4099	КТ6022/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1521,79	1734,84
			1521,79	1702,88
			1521,79	1687,96
			1521,79	1694,36
509-4100	КТ6023/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1655,47	1887,24
			1655,47	1852,47
			1655,47	1836,26
			1655,47	1843,20
509-4101	КТ6032/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2167,27	2470,70
			2167,27	2425,18
			2167,27	2403,94
			2167,27	2413,04
509-4102	КТ6033/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2156,04	2457,88
			2156,04	2412,61
			2156,04	2391,48
			2156,04	2400,53
509-4103	КТ6042/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2489,00	2837,46
			2489,00	2785,19
			2489,00	2760,80
			2489,00	2771,25
509-4104	КТ6043/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3259,33	3715,64
			3259,33	3647,19
			3259,33	3615,25
			3259,33	3628,94
509-4105	КТ6052/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3259,24	3715,53
			3259,24	3647,09
			3259,24	3615,15
			3259,24	3628,84
509-4106	КТ6053/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4051,50	4618,71
			4051,50	4533,63
			4051,50	4493,92
			4051,50	4510,94
509-4107	КТ6062/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4043,60	4609,70
			4043,60	4524,79
			4043,60	4485,16
			4043,60	4502,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4108	КТ6063/2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4049,56	4616,50
			4049,56	4531,46
			4049,56	4491,77
			4049,56	4508,78
509-4109	КТ6021/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1513,67	1725,59
			1513,67	1693,80
			1513,67	1678,96
			1513,67	1685,32
509-4110	КТ6022/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1523,54	1736,84
			1523,54	1704,85
			1523,54	1689,92
			1523,54	1696,31
509-4111	КТ6031/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2163,96	2466,92
			2163,96	2421,47
			2163,96	2400,27
			2163,96	2409,36
509-4112	КТ6032/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2157,58	2459,64
			2157,58	2414,33
			2157,58	2393,19
			2157,58	2402,25
509-4113	КТ6041/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2499,55	2849,49
			2499,55	2797,00
			2499,55	2772,50
			2499,55	2783,00
509-4114	КТ6042/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2502,79	2853,18
			2502,79	2800,62
			2502,79	2776,09
			2502,79	2786,60
509-4115	КТ6051/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2973,03	3389,26
			2973,03	3326,82
			2973,03	3297,69
			2973,03	3310,17
509-4116	КТ6053/3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4066,24	4635,52
			4066,24	4550,13
			4066,24	4510,28
			4066,24	4527,36
509-4117	КТ6032А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2158,81	2461,04
			2158,81	2415,71
			2158,81	2394,55
			2158,81	2403,62
509-4118	КТ6033А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2160,99	2463,53
			2160,99	2418,15
			2160,99	2396,97
			2160,99	2406,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4119	КТ6042А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2488,96	2837,42
			2488,96	2785,15
			2488,96	2760,76
			2488,96	2771,21
509-4120	КТ6043А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2480,97	2828,30
			2480,97	2776,20
			2480,97	2751,89
			2480,97	2762,31
509-4121	КТ6052А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4054,55	4622,19
			4054,55	4537,04
			4054,55	4497,31
			4054,55	4514,34
509-4122	КТ6053А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4059,77	4628,14
			4059,77	4542,89
			4059,77	4503,10
			4059,77	4520,15
509-4123	КТ6062А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4043,63	4609,74
			4043,63	4524,82
			4043,63	4485,20
			4043,63	4502,18
509-4124	КТ6063А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4050,52	4617,60
			4050,52	4532,54
			4050,52	4492,85
			4050,52	4509,85
509-4125	КТ6000/01 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			359,19	409,48
			359,19	401,93
			359,19	398,41
			359,19	399,92
509-4126	КТ6000/02 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			457,43	521,48
			457,43	511,87
			457,43	507,38
			457,43	509,30
509-4127	КТ6000/03 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			561,81	640,46
			561,81	628,67
			561,81	623,16
			561,81	625,52
509-4128	КТ6000/04 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			660,05	752,46
			660,05	738,60
			660,05	732,13
			660,05	734,90
509-4129	КТП6000/01 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			675,40	769,96
			675,40	755,77
			675,40	749,15
			675,40	752,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4130	КТП6000/02 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			767,50	874,95
			767,50	858,83
			767,50	851,31
509-4131	КТП6000/03 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			921,00	1049,94
			921,00	1030,60
			921,00	1021,57
509-4132	КТП6000/04 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1013,10	1154,94
			1013,10	1133,66
			1013,10	1123,73
509-4133	КТ6000/21 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			721,45	822,45
			721,45	807,30
			721,45	800,23
509-4134	КТ6000/22 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			828,90	944,95
			828,90	927,54
			828,90	919,42
509-4135	КТ6000/23 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			936,35	1067,44
			936,35	1047,78
			936,35	1038,60
509-4136	КТ6000/24 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1043,80	1189,93
			1043,80	1168,01
			1043,80	1157,78
509-4137	КТ61-3810 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			782,85	892,45
			782,85	876,01
			782,85	868,34
509-4138	КТ6602 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			951,70	1084,94
			951,70	1064,95
			951,70	1055,63
509-4139	КТ6612 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1299,51	1481,44
			1299,51	1454,15
			1299,51	1441,41
509-4140	КТ6622 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			951,70	1084,94
			951,70	1064,95
			951,70	1055,63
			951,70	1059,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4141	КТ6603 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1166,60	1329,93
			1166,60	1305,43
			1166,60	1293,99
			1166,60	1298,89
509-4142	КТ6613 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1449,98	1652,97
			1449,98	1622,52
			1449,98	1608,31
			1449,98	1614,41
509-4143	КТ6623 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1587,51	1809,77
			1587,51	1776,43
			1587,51	1760,87
			1587,51	1767,54
509-4144	постоянного тока КМ ² 141-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			317,75	362,24
			317,75	355,56
			317,75	352,45
			317,75	353,78
509-4145	постоянного тока КМ ² 441-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			317,75	362,24
			317,75	355,56
			317,75	352,45
			317,75	353,78
509-4146	постоянного тока КМ ² 221-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			341,00	388,74
			341,00	381,58
			341,00	378,24
			341,00	379,67
509-4147	постоянного тока КМ ² 521-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			341,00	388,74
			341,00	381,58
			341,00	378,24
			341,00	379,67
509-4148	постоянного тока КМ ² 241-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			341,00	388,74
			341,00	381,58
			341,00	378,24
			341,00	379,67
509-4149	постоянного тока КМ ² 541-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			341,00	388,74
			341,00	381,58
			341,00	378,24
			341,00	379,67
509-4150	постоянного тока КМ ² 621-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			372,00	424,08
			372,00	416,27
			372,00	412,62
			372,00	414,18
509-4151	постоянного тока КМ ² 721-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			488,25	556,61
			488,25	546,35
			488,25	541,57
			488,25	543,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4152	постоянного тока КМ ² 142-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		426,25	485,93
	<i>(зона: 2)</i>		426,25	476,97
	<i>(зона: 3)</i>		426,25	472,80
	<i>(зона: 4)</i>		426,25	474,59
509-4153	постоянного тока КМ ² 442-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		426,25	485,93
	<i>(зона: 2)</i>		426,25	476,97
	<i>(зона: 3)</i>		426,25	472,80
	<i>(зона: 4)</i>		426,25	474,59
509-4154	постоянного тока КМ ² 222-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		488,25	556,61
	<i>(зона: 2)</i>		488,25	546,35
	<i>(зона: 3)</i>		488,25	541,57
	<i>(зона: 4)</i>		488,25	543,62
509-4155	постоянного тока КМ ² 522-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		488,25	556,61
	<i>(зона: 2)</i>		488,25	546,35
	<i>(зона: 3)</i>		488,25	541,57
	<i>(зона: 4)</i>		488,25	543,62
509-4156	постоянного тока КМ ² 242-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		511,50	583,11
	<i>(зона: 2)</i>		511,50	572,37
	<i>(зона: 3)</i>		511,50	567,36
	<i>(зона: 4)</i>		511,50	569,50
509-4157	постоянного тока КМ ² 542-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		511,50	583,11
	<i>(зона: 2)</i>		511,50	572,37
	<i>(зона: 3)</i>		511,50	567,36
	<i>(зона: 4)</i>		511,50	569,50
509-4158	постоянного тока КМ ² 642-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		635,50	724,47
	<i>(зона: 2)</i>		635,50	711,13
	<i>(зона: 3)</i>		635,50	704,90
	<i>(зона: 4)</i>		635,50	707,57
509-4159	постоянного тока КМ ² 722-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		525,57	599,15
	<i>(зона: 2)</i>		525,57	588,11
	<i>(зона: 3)</i>		525,57	582,96
	<i>(зона: 4)</i>		525,57	585,17
509-4160	постоянного тока КМ ² 143-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		581,25	662,63
	<i>(зона: 2)</i>		581,25	650,42
	<i>(зона: 3)</i>		581,25	644,72
	<i>(зона: 4)</i>		581,25	647,16
509-4161	постоянного тока КМ ² 443-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		581,25	662,63
	<i>(зона: 2)</i>		581,25	650,42
	<i>(зона: 3)</i>		581,25	644,72
	<i>(зона: 4)</i>		581,25	647,16
509-4162	постоянного тока КМ ² 223-00 М4	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		682,00	777,48
	<i>(зона: 2)</i>		682,00	763,16
	<i>(зона: 3)</i>		682,00	756,47
	<i>(зона: 4)</i>		682,00	759,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4163	постоянного тока КМ ² 243-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			759,50	865,83
			759,50	849,88
			759,50	842,44
			759,50	845,63
509-4164	постоянного тока КМ ² 543-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			759,50	865,83
			759,50	849,88
			759,50	842,44
			759,50	845,63
509-4165	постоянного тока КМ ² 523-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			682,00	777,48
			682,00	763,16
			682,00	756,47
			682,00	759,34
509-4166	постоянного тока КМ ² 643-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			883,50	1007,19
			883,50	988,64
			883,50	979,98
			883,50	983,69
509-4167	постоянного тока КМ ² 144-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			689,75	786,32
			689,75	771,83
			689,75	765,07
			689,75	767,97
509-4168	постоянного тока КМ ² 444-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			689,75	786,32
			689,75	771,83
			689,75	765,07
			689,75	767,97
509-4169	постоянного тока КМ ² 224-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			759,50	865,83
			759,50	849,88
			759,50	842,44
			759,50	845,63
509-4170	постоянного тока КМ ² 244-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			759,50	865,83
			759,50	849,88
			759,50	842,44
			759,50	845,63
509-4171	постоянного тока КМ ² 524-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			759,50	865,83
			759,50	849,88
			759,50	842,44
			759,50	845,63
509-4172	постоянного тока КМ ² 544-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			806,00	918,84
			806,00	901,92
			806,00	894,02
			806,00	897,40
509-4173	постоянного тока КМ ² 644-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			837,00	954,18
			837,00	936,60
			837,00	928,40
			837,00	931,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4174	постоянного тока КМ ² 125-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1348,50	1537,29
			1348,50	1508,97
			1348,50	1495,76
509-4175	постоянного тока КМ ² 145-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1348,50	1537,29
			1348,50	1508,97
			1348,50	1495,76
509-4176	постоянного тока КМ ² 165-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1348,54	1537,34
			1348,54	1509,02
			1348,54	1495,80
509-4177	постоянного тока КМ ² 146-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2283,70	2603,42
			2283,70	2555,46
			2283,70	2533,08
509-4178	переменного тока КМ ² 211-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			342,00	389,88
			342,00	382,70
			342,00	379,35
509-4179	переменного тока КМ ² 311-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			366,70	418,04
			366,70	410,34
			366,70	406,74
509-4180	переменного тока КМ ² 351-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			366,70	418,04
			366,70	410,34
			366,70	406,74
509-4181	переменного тока КМ ² 291-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			366,70	418,04
			366,70	410,34
			366,70	406,74
509-4182	переменного тока КМ ² 391-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			444,60	506,84
			444,60	497,51
			444,60	493,15
509-4183	переменного тока КМ ² 711-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			522,50	595,65
			522,50	584,68
			522,50	579,56
509-4184	переменного тока КМ ² 791-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			522,50	595,65
			522,50	584,68
			522,50	579,56
			522,50	581,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4185	переменного тока КМ ² 212-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			541,50	617,31
			541,50	605,94
			541,50	600,63
			541,50	602,91
509-4186	переменного тока КМ ² 302-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			589,00	671,46
			589,00	659,09
			589,00	653,32
			589,00	655,79
509-4187	переменного тока КМ ² 712-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			665,00	758,10
			665,00	744,14
			665,00	737,62
			665,00	740,41
509-4188	переменного тока 2КМ ² 372-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1178,00	1342,92
			1178,00	1318,18
			1178,00	1306,64
			1178,00	1311,59
509-4189	переменного тока КМ ² 213-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			836,00	953,04
			836,00	935,49
			836,00	927,29
			836,00	930,80
509-4190	переменного тока КМ ² 303-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1026,00	1169,64
			1026,00	1148,10
			1026,00	1138,04
			1026,00	1142,35
509-4191	переменного тока КМ ² 393-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1244,50	1418,73
			1244,50	1392,60
			1244,50	1380,40
			1244,50	1385,63
509-4192	переменного тока 2КМ ² 302-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1463,00	1667,82
			1463,00	1637,10
			1463,00	1622,76
			1463,00	1628,90
509-4193	переменного тока КМ ² 392-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			610,00	695,40
			610,00	682,59
			610,00	676,61
			610,00	679,17
509-4194	переменного тока КМ ² 214-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			902,50	1028,85
			902,50	1009,90
			902,50	1001,05
			902,50	1004,84
509-4195	переменного тока КМ ² 304-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1235,00	1407,90
			1235,00	1381,97
			1235,00	1369,86
			1235,00	1375,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4196	переменного тока 2КМ ² 373-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3287,00	3747,19
			3287,00	3678,16
			3287,00	3645,94
			3287,00	3659,75
509-4197	переменного тока КМ ² 305-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4332,00	4938,49
			4332,00	4847,52
			4332,00	4805,06
			4332,00	4823,25
509-4198	переменного тока КМ ² 306-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6308,00	7191,13
			6308,00	7058,66
			6308,00	6996,84
			6308,00	7023,33
509-4199	маломагнитные КМ ² 211М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			361,00	411,54
			361,00	403,96
			361,00	400,42
			361,00	401,94
509-4200	маломагнитные КМ ² 351М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			399,00	454,86
			399,00	446,48
			399,00	442,57
			399,00	444,25
509-4201	маломагнитные КМ ² 311М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			399,00	454,86
			399,00	446,48
			399,00	442,57
			399,00	444,25
509-4202	маломагнитные КМ ² 711М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			646,00	736,44
			646,00	722,88
			646,00	716,54
			646,00	719,26
509-4203	маломагнитные КМ ² 212М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			579,50	660,63
			579,50	648,47
			579,50	642,78
			579,50	645,22
509-4204	маломагнитные КМ ² 312М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			665,00	758,10
			665,00	744,14
			665,00	737,62
			665,00	740,41
509-4205	маломагнитные КМ ² 332М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			693,76	790,89
			693,76	776,32
			693,76	769,52
			693,76	772,43
509-4206	маломагнитные КМ ² 352М-00 М4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			693,76	790,89
			693,76	776,32
			693,76	769,52
			693,76	772,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4207	маломагнитные КМ ² 712М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		741,00	844,74
	(зона: 2)		741,00	829,18
	(зона: 3)		741,00	821,92
	(зона: 4)		741,00	825,03
509-4208	маломагнитные 2КМ ² 372М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1501,00	1711,14
	(зона: 2)		1501,00	1679,62
	(зона: 3)		1501,00	1664,91
	(зона: 4)		1501,00	1671,21
509-4209	маломагнитные КМ ² 213М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		769,50	877,23
	(зона: 2)		769,50	861,07
	(зона: 3)		769,50	853,53
	(зона: 4)		769,50	856,76
509-4210	маломагнитные КМ ² 333М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		809,39	922,71
	(зона: 2)		809,39	905,71
	(зона: 3)		809,39	897,78
	(зона: 4)		809,39	901,18
509-4211	маломагнитные КМ ² 303М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		988,00	1126,32
	(зона: 2)		988,00	1105,57
	(зона: 3)		988,00	1095,89
	(зона: 4)		988,00	1100,04
509-4212	маломагнитные 2КМ ² 373М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1900,00	2166,00
	(зона: 2)		1900,00	2126,10
	(зона: 3)		1900,00	2107,48
	(зона: 4)		1900,00	2115,46
509-4213	маломагнитные КМ ² 214М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		921,50	1050,51
	(зона: 2)		921,50	1031,16
	(зона: 3)		921,50	1022,13
	(зона: 4)		921,50	1026,00
509-4214	маломагнитные КМ ² 304М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1197,00	1364,58
	(зона: 2)		1197,00	1339,45
	(зона: 3)		1197,00	1327,71
	(зона: 4)		1197,00	1332,74
509-4215	маломагнитные 2КМ ² 374М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1938,00	2209,32
	(зона: 2)		1938,00	2168,63
	(зона: 3)		1938,00	2149,63
	(зона: 4)		1938,00	2157,77
509-4216	маломагнитные КМ ² 335М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		4769,00	5436,67
	(зона: 2)		4769,00	5336,52
	(зона: 3)		4769,00	5289,78
	(зона: 4)		4769,00	5309,81
509-4217	маломагнитные 2КМ ² 336М-00 М4	шт.	-	-
	(зона: 1)		6517,00	7429,39
	(зона: 2)		6517,00	7292,54
	(зона: 3)		6517,00	7228,66
	(зона: 4)		6517,00	7256,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-4228	КУВ10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			342,00	389,88
			342,00	382,70
			342,00	379,35
509-4229	КУВ10А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			347,70	396,38
			347,70	389,08
			347,70	385,67
509-4230	КУВ20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			427,50	487,35
			427,50	478,37
			427,50	474,18
509-4231	КУВ30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			532,00	606,48
			532,00	595,31
			532,00	590,09
509-4232	КУВ40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			722,00	823,08
			722,00	807,92
			722,00	800,84
Контакты:				
509-4218	КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			951,70	1084,94
			951,70	1064,95
			951,70	1055,63
509-4219	КНТ000 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			798,20	909,95
			798,20	893,19
			798,20	885,36
509-4220	КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2149,00	2449,86
			2149,00	2404,74
			2149,00	2383,67
509-4221	КНТ100 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1657,80	1889,89
			1657,80	1855,08
			1657,80	1838,83
509-4222	КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3377,00	3849,79
			3377,00	3778,87
			3377,00	3745,77
509-4223	КНТ200 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			2763,00	3149,82
			2763,00	3091,80
			2763,00	3064,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2763,00	3076,32
509-4224	КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3929,60	4479,75
	(зона: 2)		3929,60	4397,23
	(зона: 3)		3929,60	4358,72
	(зона: 4)		3929,60	4375,22
509-4225	КНТ300 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3315,60	3779,79
	(зона: 2)		3315,60	3710,16
	(зона: 3)		3315,60	3677,67
	(зона: 4)		3315,60	3691,59
509-4226	КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 127,220,380)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5188,30	5914,67
	(зона: 2)		5188,30	5805,72
	(зона: 3)		5188,30	5754,87
	(зона: 4)		5188,30	5776,65
509-4227	КНТ400 (напряжение втягивающих катушек 57,99,171,24,110,220)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4451,50	5074,72
	(зона: 2)		4451,50	4981,24
	(зона: 3)		4451,50	4937,61
	(зона: 4)		4451,50	4956,30
509-4233	К1511 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4234	К1611 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4235	К1711 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4236	К1521 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4237	К1621 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4238	К1721 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4239	К1531 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4240	К1631 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4241	К1731 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2850,00	3249,01
	(зона: 2)		2850,00	3189,16
	(зона: 3)		2850,00	3161,22
	(зона: 4)		2850,00	3173,19
509-4242	К1512 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,00
	(зона: 2)		2550,00	2853,46
	(зона: 3)		2550,00	2828,46
	(зона: 4)		2550,00	2839,17
509-4243	К1612 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,00
	(зона: 2)		2550,00	2853,46
	(зона: 3)		2550,00	2828,46
	(зона: 4)		2550,00	2839,17
509-4244	К1712 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,00
	(зона: 2)		2550,00	2853,46
	(зона: 3)		2550,00	2828,46
	(зона: 4)		2550,00	2839,17
509-4245	К1522 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,00
	(зона: 2)		2550,00	2853,46
	(зона: 3)		2550,00	2828,46
	(зона: 4)		2550,00	2839,17
509-4246	К1622 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,00
	(зона: 2)		2550,00	2853,46
	(зона: 3)		2550,00	2828,46
	(зона: 4)		2550,00	2839,17
509-4247	К1722 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,00
	(зона: 2)		2550,00	2853,46
	(зона: 3)		2550,00	2828,46
	(зона: 4)		2550,00	2839,17
509-4248	Контактор электромагнитный КМ16-45	шт.	-	-
	(зона: 1)		7265,00	8282,11
	(зона: 2)		7265,00	8129,55
	(зона: 3)		7265,00	8058,34
	(зона: 4)		7265,00	8088,86
Группа: Микровыключатели, выключатели конечные, путевые и другие				
Переключатели:				
509-7001	ПКГ4 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,50	367,65
	(зона: 2)		322,50	360,88
	(зона: 3)		322,50	357,72
	(зона: 4)		322,50	359,07
509-7002	ПКГ5 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		337,50	384,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		337,50	377,66
	(зона: 3)		337,50	374,36
	(зона: 4)		337,50	375,77
509-7003	ПКГ6 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		352,50	401,85
	(зона: 2)		352,50	394,45
	(зона: 3)		352,50	390,99
	(зона: 4)		352,50	392,47
509-7004	ПКГ8 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		382,50	436,05
	(зона: 2)		382,50	428,02
	(зона: 3)		382,50	424,27
	(зона: 4)		382,50	425,88
509-7005	ПКГ10 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		420,00	478,80
	(зона: 2)		420,00	469,98
	(зона: 3)		420,00	465,86
	(зона: 4)		420,00	467,63
509-7006	ПКГ12 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		450,00	513,00
	(зона: 2)		450,00	503,55
	(зона: 3)		450,00	499,14
	(зона: 4)		450,00	501,03
509-7007	ПКГ16 У4.2	шт.	-	-
	(зона: 1)		510,00	581,40
	(зона: 2)		510,00	570,69
	(зона: 3)		510,00	565,69
	(зона: 4)		510,00	567,83
509-7042	этажные ЭП-1140 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		104,65	119,30
	(зона: 2)		104,65	117,10
	(зона: 3)		104,65	116,08
	(зона: 4)		104,65	116,52
509-7043	этажные ЭП-130М5	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,40	230,74
	(зона: 2)		202,40	226,49
	(зона: 3)		202,40	224,50
	(зона: 4)		202,40	225,35
509-7044	лифтовый ПЛГ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		279,00	318,06
	(зона: 2)		279,00	312,20
	(зона: 3)		279,00	309,47
	(зона: 4)		279,00	310,64
Выключатели путевые:				
509-7008	ВП19-21А,Б311,41100У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 37	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,83	137,74
	(зона: 2)		120,83	135,21
	(зона: 3)		120,83	134,02
	(зона: 4)		120,83	134,53
509-7009	ВП19-21А,Б311,41167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,59	137,47
	(зона: 2)		120,59	134,94
	(зона: 3)		120,59	133,75
	(зона: 4)		120,59	134,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7010	ВП19-21А,Б321,42167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		118,55	135,15
	<i>(зона: 2)</i>		118,55	132,66
	<i>(зона: 3)</i>		118,55	131,50
	<i>(зона: 4)</i>		118,55	132,00
509-7011	ВП19-21А,Б331,43167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		113,67	129,58
	<i>(зона: 2)</i>		113,67	127,20
	<i>(зона: 3)</i>		113,67	126,08
	<i>(зона: 4)</i>		113,67	126,56
509-7012	ВП19-21А,Б312,41200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		102,77	117,16
	<i>(зона: 2)</i>		102,77	115,01
	<i>(зона: 3)</i>		102,77	113,99
	<i>(зона: 4)</i>		102,77	114,42
509-7013	ВП19-21А,Б322,42200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		114,14	130,12
	<i>(зона: 2)</i>		114,14	127,72
	<i>(зона: 3)</i>		114,14	126,60
	<i>(зона: 4)</i>		114,14	127,08
509-7014	ВП19-21А,Б332,43200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		103,92	118,46
	<i>(зона: 2)</i>		103,92	116,28
	<i>(зона: 3)</i>		103,92	115,26
	<i>(зона: 4)</i>		103,92	115,70
509-7015	ВП16Л	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		108,82	124,06
	<i>(зона: 2)</i>		108,82	121,78
	<i>(зона: 3)</i>		108,82	120,71
	<i>(зона: 4)</i>		108,82	121,17
509-7016	ВП-4М	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		144,00	164,16
	<i>(зона: 2)</i>		144,00	161,14
	<i>(зона: 3)</i>		144,00	159,72
	<i>(зона: 4)</i>		144,00	160,33
509-7017	ВП61-21А11111200 УХЛ3.2	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11,25	12,83
	<i>(зона: 2)</i>		11,25	12,59
	<i>(зона: 3)</i>		11,25	12,48
	<i>(зона: 4)</i>		11,25	12,53
509-7018	ВП61-21Б11111200 УХЛ3.2	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		11,25	12,83
	<i>(зона: 2)</i>		11,25	12,59
	<i>(зона: 3)</i>		11,25	12,48
	<i>(зона: 4)</i>		11,25	12,53
509-7019	ВП61-21А11117200 УХЛ3.2	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13,50	15,39
	<i>(зона: 2)</i>		13,50	15,11
	<i>(зона: 3)</i>		13,50	14,97
	<i>(зона: 4)</i>		13,50	15,03
509-7020	ВП61-21Б11117200 УХЛ3.2	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13,50	15,39
	<i>(зона: 2)</i>		13,50	15,11
	<i>(зона: 3)</i>		13,50	14,97
	<i>(зона: 4)</i>		13,50	15,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7021	конечный ВПК-У3	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80,94	92,28
	<i>(зона: 2)</i>		80,94	90,58
	<i>(зона: 3)</i>		80,94	89,78
	<i>(зона: 4)</i>		80,94	90,12
509-7096	конечный ВПК-2110	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		76,01	86,64
	<i>(зона: 2)</i>		76,01	85,05
	<i>(зона: 3)</i>		76,01	84,30
	<i>(зона: 4)</i>		76,01	84,63
509-7097	конечный ВПК-2111	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80,94	92,26
	<i>(зона: 2)</i>		80,94	90,57
	<i>(зона: 3)</i>		80,94	89,77
	<i>(зона: 4)</i>		80,94	90,12
509-7098	конечный ВПК-2112	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80,94	92,26
	<i>(зона: 2)</i>		80,94	90,57
	<i>(зона: 3)</i>		80,94	89,77
	<i>(зона: 4)</i>		80,94	90,12
509-7022	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,1,6	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101,40	115,60
	<i>(зона: 2)</i>		101,40	113,48
	<i>(зона: 3)</i>		101,40	112,47
	<i>(зона: 4)</i>		101,40	112,90
509-7023	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111-54 У2,2,7	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80,75	92,06
	<i>(зона: 2)</i>		80,75	90,36
	<i>(зона: 3)</i>		80,75	89,57
	<i>(зона: 4)</i>		80,75	89,90
509-7024	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211-54 У2,3,8	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		93,99	107,15
	<i>(зона: 2)</i>		93,99	105,17
	<i>(зона: 3)</i>		93,99	104,25
	<i>(зона: 4)</i>		93,99	104,65
509-7025	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,1,6	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		81,93	93,40
	<i>(зона: 2)</i>		81,93	91,68
	<i>(зона: 3)</i>		81,93	90,87
	<i>(зона: 4)</i>		81,93	91,22
509-7026	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121-54 У2,2,7	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		94,41	107,63
	<i>(зона: 2)</i>		94,41	105,64
	<i>(зона: 3)</i>		94,41	104,72
	<i>(зона: 4)</i>		94,41	105,11
509-7027	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221-54 У2,3,8	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		94,86	108,14
	<i>(зона: 2)</i>		94,86	106,15
	<i>(зона: 3)</i>		94,86	105,22
	<i>(зона: 4)</i>		94,86	105,62
509-7028	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,1,6	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87,73	100,01
	<i>(зона: 2)</i>		87,73	98,18
	<i>(зона: 3)</i>		87,73	97,31
	<i>(зона: 4)</i>		87,73	97,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-7029	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131-54 У2,2,7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 99,69 99,69 99,69 99,69	- 113,65 111,55 110,58 110,99
509-7030	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231-54 У2,3,8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 83,23 83,23 83,23 83,23	- 94,89 93,14 92,32 92,67
509-7031	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 85,68 85,68 85,68 85,68	- 97,67 95,87 95,03 95,39
509-7032	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161-54 У2,2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 90,94 90,94 90,94 90,94	- 103,67 101,76 100,87 101,25
509-7033	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261-54 У2,3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 89,86 89,86 89,86 89,86	- 102,44 100,56 99,68 100,05
509-7034	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 88,34 88,34 88,34 88,34	- 100,71 98,85 97,99 98,36
509-7035	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191-54 У2,2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 95,54 95,54 95,54 95,54	- 108,91 106,91 105,97 106,37
509-7036	(полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291-54 У2,3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 81,50 81,50 81,50 81,50	- 92,91 91,19 90,40 90,74
Выключатели:				
509-7037	ВБ11 Ом ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 209,30 209,30 209,30 209,30	- 238,60 234,21 232,16 233,03
509-7038	ВБ12 Ом ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 209,30 209,30 209,30 209,30	- 238,60 234,21 232,16 233,03
509-7040	ВК-11 Ом5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 39,10 39,10 39,10	- 44,57 43,75 43,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		39,10	43,53
509-7041	БК-12 Ом ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,50	127,11
	(зона: 2)		111,50	124,77
	(зона: 3)		111,50	123,68
	(зона: 4)		111,50	124,14
509-7039	блокировочные ВБ-43-00 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,80	68,17
	(зона: 2)		59,80	66,92
	(зона: 3)		59,80	66,33
	(зона: 4)		59,80	66,58
509-7045	блокировочные ЛКБ-31 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,10	18,35
	(зона: 2)		16,10	18,02
	(зона: 3)		16,10	17,86
	(зона: 4)		16,10	17,93
509-7046	путевые ВСГ1 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,50	32,49
	(зона: 2)		28,50	31,89
	(зона: 3)		28,50	31,61
	(зона: 4)		28,50	31,73
509-7047	путевые ВСГ2 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	26,45
	(зона: 2)		23,20	25,96
	(зона: 3)		23,20	25,73
	(зона: 4)		23,20	25,83
509-7048	путевые ВСГ21 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	26,45
	(зона: 2)		23,20	25,96
	(зона: 3)		23,20	25,73
	(зона: 4)		23,20	25,83
509-7049	путевые ВСГ22 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	26,45
	(зона: 2)		23,20	25,96
	(зона: 3)		23,20	25,73
	(зона: 4)		23,20	25,83
509-7050	путевые ВСГ3 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	26,45
	(зона: 2)		23,20	25,96
	(зона: 3)		23,20	25,73
	(зона: 4)		23,20	25,83
509-7051	путевые ВСГ31 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	26,45
	(зона: 2)		23,20	25,96
	(зона: 3)		23,20	25,73
	(зона: 4)		23,20	25,83
509-7052	путевые ВСГ32 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	26,45
	(зона: 2)		23,20	25,96
	(зона: 3)		23,20	25,73
	(зона: 4)		23,20	25,83
Микровыключатели:				
509-7053	МП1101Л УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,00	20,52
	(зона: 2)		18,00	20,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		18,00	19,96
	(зона: 4)		18,00	20,04
509-7054	МП1102Л УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,49	21,08
	(зона: 2)		18,49	20,69
	(зона: 3)		18,49	20,51
	(зона: 4)		18,49	20,59
509-7055	МП1104Л УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,49	21,08
	(зона: 2)		18,49	20,69
	(зона: 3)		18,49	20,51
	(зона: 4)		18,49	20,59
509-7056	МП1105Л УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,49	23,36
	(зона: 2)		20,49	22,93
	(зона: 3)		20,49	22,73
	(зона: 4)		20,49	22,81
509-7057	МП1107Л УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,49	19,94
	(зона: 2)		17,49	19,57
	(зона: 3)		17,49	19,40
	(зона: 4)		17,49	19,47
509-7058	МП1202Л УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,93	66,05
	(зона: 2)		57,93	64,82
	(зона: 3)		57,93	64,25
	(зона: 4)		57,93	64,50
509-7059	МП1203Л УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,30	66,47
	(зона: 2)		58,30	65,24
	(зона: 3)		58,30	64,67
	(зона: 4)		58,30	64,92
509-7060	МП1302Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,50	39,33
	(зона: 2)		34,50	38,61
	(зона: 3)		34,50	38,27
	(зона: 4)		34,50	38,41
509-7061	МП1303Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,20	43,55
	(зона: 2)		38,20	42,75
	(зона: 3)		38,20	42,37
	(зона: 4)		38,20	42,53
509-7062	МП1305Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,20	43,55
	(зона: 2)		38,20	42,75
	(зона: 3)		38,20	42,37
	(зона: 4)		38,20	42,53
509-7063	МП1306Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,50	56,43
	(зона: 2)		49,50	55,39
	(зона: 3)		49,50	54,91
	(зона: 4)		49,50	55,11
509-7064	МП1313Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,70	48,68
	(зона: 2)		42,70	47,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		42,70	47,36
	(зона: 4)		42,70	47,54
509-7065	МП2102С УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,56	20,01
	(зона: 2)		17,56	19,65
	(зона: 3)		17,56	19,47
	(зона: 4)		17,56	19,55
509-7066	МП2101Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,62	18,95
	(зона: 2)		16,62	18,60
	(зона: 3)		16,62	18,44
	(зона: 4)		16,62	18,51
509-7067	МП2102Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,24	18,51
	(зона: 2)		16,24	18,17
	(зона: 3)		16,24	18,01
	(зона: 4)		16,24	18,08
509-7068	МП2104Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,50	18,81
	(зона: 2)		16,50	18,46
	(зона: 3)		16,50	18,30
	(зона: 4)		16,50	18,37
509-7069	МП2105Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,75	24,80
	(зона: 2)		21,75	24,34
	(зона: 3)		21,75	24,13
	(зона: 4)		21,75	24,23
509-7070	МП2106Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,00	20,52
	(зона: 2)		18,00	20,15
	(зона: 3)		18,00	19,97
	(зона: 4)		18,00	20,04
509-7071	МП2107Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,75	21,38
	(зона: 2)		18,75	20,98
	(зона: 3)		18,75	20,80
	(зона: 4)		18,75	20,88
509-7072	МП2109Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,00	27,36
	(зона: 2)		24,00	26,86
	(зона: 3)		24,00	26,62
	(зона: 4)		24,00	26,72
509-7073	МП2202Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,50	29,07
	(зона: 2)		25,50	28,53
	(зона: 3)		25,50	28,28
	(зона: 4)		25,50	28,39
509-7074	МП2203Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,00	34,20
	(зона: 2)		30,00	33,57
	(зона: 3)		30,00	33,28
	(зона: 4)		30,00	33,41
509-7075	МП2204Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,00	34,20
	(зона: 2)		30,00	33,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		30,00	33,28
	(зона: 4)		30,00	33,41
509-7076	МП2205Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,25	43,61
	(зона: 2)		38,25	42,80
	(зона: 3)		38,25	42,43
	(зона: 4)		38,25	42,59
509-7077	МП2206Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,75	41,90
	(зона: 2)		36,75	41,12
	(зона: 3)		36,75	40,76
	(зона: 4)		36,75	40,92
509-7078	МП2208Л УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,25	43,61
	(зона: 2)		38,25	42,80
	(зона: 3)		38,25	42,43
	(зона: 4)		38,25	42,59
509-7079	МП2302Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,94	53,51
	(зона: 2)		46,94	52,53
	(зона: 3)		46,94	52,07
	(зона: 4)		46,94	52,26
509-7080	МП2303Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		56,64	64,57
	(зона: 2)		56,64	63,38
	(зона: 3)		56,64	62,83
	(зона: 4)		56,64	63,07
509-7081	МП2304Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,00	44,46
	(зона: 2)		39,00	43,64
	(зона: 3)		39,00	43,26
	(зона: 4)		39,00	43,42
509-7082	МП2305Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,50	70,11
	(зона: 2)		61,50	68,82
	(зона: 3)		61,50	68,22
	(зона: 4)		61,50	68,47
509-7083	МП2306Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,50	83,79
	(зона: 2)		73,50	82,25
	(зона: 3)		73,50	81,53
	(зона: 4)		73,50	81,83
509-7084	МП2308Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,50	83,79
	(зона: 2)		73,50	82,25
	(зона: 3)		73,50	81,53
	(зона: 4)		73,50	81,83
509-7085	МП3132Л У2	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,50	39,33
	(зона: 2)		34,50	38,61
	(зона: 3)		34,50	38,27
	(зона: 4)		34,50	38,41
509-7091	МП2101Н	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,13	19,53
	(зона: 2)		17,13	19,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		17,13	19,00
	(зона: 4)		17,13	19,07
509-7092	МП1102Н	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,27	23,10
	(зона: 2)		20,27	22,68
	(зона: 3)		20,27	22,48
	(зона: 4)		20,27	22,57
Блоки путевых микровыключателей:				
509-7086	БПМ ² 1-026-55 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,00	191,52
	(зона: 2)		168,00	187,99
	(зона: 3)		168,00	186,35
	(зона: 4)		168,00	187,05
509-7087	БПМ ² 1-046-55 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		237,00	270,18
	(зона: 2)		237,00	265,20
	(зона: 3)		237,00	262,88
	(зона: 4)		237,00	263,88
509-7088	БПМ ² 1-066-55 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,50	367,65
	(зона: 2)		322,50	360,88
	(зона: 3)		322,50	357,72
	(зона: 4)		322,50	359,07
509-7089	БПМ ² 1-086-55 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		330,00	376,20
	(зона: 2)		330,00	369,27
	(зона: 3)		330,00	366,04
	(зона: 4)		330,00	367,42
509-7090	БПМ ² 1-106-55 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		397,50	453,15
	(зона: 2)		397,50	444,80
	(зона: 3)		397,50	440,91
	(зона: 4)		397,50	442,58
509-7093	Переключатели мощности ПМ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,00	20,52
	(зона: 2)		18,00	20,15
	(зона: 3)		18,00	19,97
	(зона: 4)		18,00	20,04
509-7094	Выключатель В-2М	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,00	17,10
	(зона: 2)		15,00	16,79
	(зона: 3)		15,00	16,64
	(зона: 4)		15,00	16,70
509-7095	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС	шт.	-	-
	(зона: 1)		1242,00	1415,88
	(зона: 2)		1242,00	1389,80
	(зона: 3)		1242,00	1377,63
	(зона: 4)		1242,00	1382,84
Группа: Предохранители плавкие				
Блоки защиты:				
509-2038	БЗ-20К УХЛЗ I-20А	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,25	9,41
	(зона: 2)		8,25	9,23
	(зона: 3)		8,25	9,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		8,25	9,19
509-2039	БЗ-30К УХЛЗ I-30А	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,75	11,12
	(зона: 2)		9,75	10,91
	(зона: 3)		9,75	10,81
	(зона: 4)		9,75	10,86
Вставки плавкие:				
509-2037	Е27В2	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,20	3,65
	(зона: 2)		3,20	3,58
	(зона: 3)		3,20	3,55
	(зона: 4)		3,20	3,56
509-2101	ВТФ-6 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,86	0,98
	(зона: 2,4)		0,86	0,96
	(зона: 3)		0,86	0,95
509-2102	ВТФ-10 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,86	0,98
	(зона: 2,4)		0,86	0,96
	(зона: 3)		0,86	0,95
509-2028	ПП24-25	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,80	16,87
	(зона: 2)		14,80	16,56
	(зона: 3)		14,80	16,42
	(зона: 4)		14,80	16,48
509-2029	ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 25,40,50)	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,00	23,94
	(зона: 2)		21,00	23,50
	(зона: 3)		21,00	23,29
	(зона: 4)		21,00	23,38
509-2030	ПП24-29 (ном. ток плавкой вставки 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,00	25,08
	(зона: 2)		22,00	24,62
	(зона: 3)		22,00	24,40
	(зона: 4)		22,00	24,49
509-2031	ПП24-31 (ном. ток 63,80)	шт.	-	-
	(зона: 1)		68,55	78,15
	(зона: 2)		68,55	76,71
	(зона: 3)		68,55	76,04
	(зона: 4)		68,55	76,32
509-2032	ПП24-31 (ном. ток 100)	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,05	81,00
	(зона: 2)		71,05	79,50
	(зона: 3)		71,05	78,81
	(зона: 4)		71,05	79,11
509-2040	ПВ-10К УХЛЗ I-10А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,90	4,45
	(зона: 2)		3,90	4,36
	(зона: 3,4)		3,90	4,34
509-2041	ПВ-20К УХЛЗ I-20А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,90	4,45
	(зона: 2)		3,90	4,36
	(зона: 3,4)		3,90	4,34
509-2042	ПВ-30К УХЛЗ I-30А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,90	4,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3,90	4,36
	(зона: 3,4)		3,90	4,34
509-2090	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-6К	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,66	9,88
	(зона: 2)		8,66	9,69
	(зона: 3)		8,66	9,61
	(зона: 4)		8,66	9,64
509-2091	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-10К	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,73	7,68
	(зона: 2)		6,73	7,53
	(зона: 3)		6,73	7,47
	(зона: 4)		6,73	7,50
509-2092	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-16К	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,73	7,68
	(зона: 2)		6,73	7,53
	(зона: 3)		6,73	7,47
	(зона: 4)		6,73	7,50
509-2093	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-20К	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,73	7,68
	(зона: 2)		6,73	7,53
	(зона: 3)		6,73	7,47
	(зона: 4)		6,73	7,50
509-2094	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-25К	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,72	15,66
	(зона: 2)		13,72	15,35
	(зона: 3)		13,72	15,23
	(зона: 4)		13,72	15,29
509-2095	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-40К	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,72	15,66
	(зона: 2)		13,72	15,35
	(зона: 3)		13,72	15,23
	(зона: 4)		13,72	15,29
509-2096	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-63К	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,72	15,66
	(зона: 2)		13,72	15,35
	(зона: 3)		13,72	15,23
	(зона: 4)		13,72	15,29
509-2097	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-80К	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,05	36,57
	(зона: 2)		32,05	35,86
	(зона: 3)		32,05	35,57
	(зона: 4)		32,05	35,72
509-2098	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-100К	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,05	36,57
	(зона: 2)		32,05	35,86
	(зона: 3)		32,05	35,57
	(зона: 4)		32,05	35,72
509-2099	к предохранителям типа ПДС-К ПВД-125К	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,05	36,57
	(зона: 2)		32,05	35,86
	(зона: 3)		32,05	35,57
	(зона: 4)		32,05	35,72
Предохранители:				
509-2001	ПП17-3970 УЗ I-1000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,50	94,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		82,50	92,32
	(зона: 3)		82,50	91,51
	(зона: 4)		82,50	91,85
509-2002	ПП156К-36376-03	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,50	114,57
	(зона: 2)		100,50	112,46
	(зона: 3)		100,50	111,47
	(зона: 4)		100,50	111,90
509-2003	ПП156К-36366-03	шт.	-	-
	(зона: 1)		114,00	129,96
	(зона: 2)		114,00	127,56
	(зона: 3)		114,00	126,45
	(зона: 4)		114,00	126,93
509-2043	ПРС-6,3 У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,30	20,86
	(зона: 2)		18,30	20,47
	(зона: 3)		18,30	20,29
	(зона: 4)		18,30	20,37
509-2044	ПРС-6,3Х2У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,80	23,72
	(зона: 2)		20,80	23,27
	(зона: 3)		20,80	23,06
	(зона: 4)		20,80	23,15
509-2045	ПРС-6,3Х3У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,30	28,84
	(зона: 2)		25,30	28,31
	(зона: 3)		25,30	28,05
	(зона: 4)		25,30	28,16
509-2046	ПРС-25У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,64	31,51
	(зона: 2)		27,64	30,92
	(зона: 3)		27,64	30,65
	(зона: 4)		27,64	30,77
509-2047	ПРС-25Х2У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,20	38,99
	(зона: 2)		34,20	38,26
	(зона: 3)		34,20	37,92
	(зона: 4)		34,20	38,07
509-2048	ПРС-25Х3У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,70	40,69
	(зона: 2)		35,70	39,94
	(зона: 3)		35,70	39,58
	(зона: 4)		35,70	39,74
509-2049	ПРС-63У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,65	44,06
	(зона: 2)		38,65	43,24
	(зона: 3)		38,65	42,85
	(зона: 4)		38,65	43,02
509-2050	ПРС-100У3-П	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,85	217,66
	(зона: 2)		190,85	213,63
	(зона: 3)		190,85	211,78
	(зона: 4)		190,85	212,54
509-2070	СП-1-СП40 УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,00	3,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3,00	3,36
	(зона: 3)		3,00	3,33
	(зона: 4)		3,00	3,34
509-2071	ПДС-I М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,78	12,29
	(зона: 2)		10,78	12,07
	(зона: 3)		10,78	11,96
	(зона: 4)		10,78	12,01
509-2072	ПДС-II М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,13	17,26
	(зона: 2)		15,13	16,94
	(зона: 3)		15,13	16,79
	(зона: 4)		15,13	16,85
509-2073	ПДС-III М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,03	23,98
	(зона: 2)		21,03	23,54
	(зона: 3)		21,03	23,34
	(зона: 4)		21,03	23,42
509-2074	ПДС-IV М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,45	113,42
	(зона: 2)		99,45	111,32
	(зона: 3)		99,45	110,35
	(зона: 4)		99,45	110,75
509-2075	ПДС-V М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		131,63	150,12
	(зона: 2)		131,63	147,34
	(зона: 3)		131,63	146,06
	(зона: 4)		131,63	146,59
509-2076	ПДС-VI М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		243,68	277,91
	(зона: 2)		243,68	272,77
	(зона: 3)		243,68	270,40
	(зона: 4)		243,68	271,37
509-2077	ПДС-VII М ³	шт.	-	-
	(зона: 1)		155,00	176,78
	(зона: 2)		155,00	173,50
	(зона: 3)		155,00	172,00
	(зона: 4)		155,00	172,62
509-2078	ПВД-I	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,03	2,32
	(зона: 2)		2,03	2,27
	(зона: 3)		2,03	2,25
	(зона: 4)		2,03	2,26
509-2079	ПВД-II	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,68	3,06
	(зона: 2)		2,68	3,00
	(зона: 3)		2,68	2,97
	(зона: 4)		2,68	2,98
509-2080	ПВД-III	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,63	6,42
	(зона: 2)		5,63	6,30
	(зона: 3)		5,63	6,25
	(зона: 4)		5,63	6,27
509-2081	ПВД-IV	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,25	19,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		17,25	19,31
	(зона: 3)		17,25	19,14
	(зона: 4)		17,25	19,21
509-2082	ПВД-V	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,23	35,62
	(зона: 2)		31,23	34,96
	(зона: 3)		31,23	34,65
	(зона: 4)		31,23	34,78
509-2083	ПВД-VI	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,25	82,40
	(зона: 2)		72,25	80,87
	(зона: 3)		72,25	80,17
	(зона: 4)		72,25	80,46
509-2084	ПВД-VII	шт.	-	-
	(зона: 1)		81,00	92,38
	(зона: 2)		81,00	90,67
	(зона: 3)		81,00	89,88
	(зона: 4)		81,00	90,21
509-2085	ПВД-ПБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,75	13,40
	(зона: 2)		11,75	13,15
	(зона: 3)		11,75	13,04
	(зона: 4)		11,75	13,09
509-2086	ПДС-ИК	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,15	28,68
	(зона: 2)		25,15	28,15
	(зона: 3)		25,15	27,91
	(зона: 4)		25,15	28,01
509-2087	ПДС-ПК	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,03	43,37
	(зона: 2)		38,03	42,57
	(зона: 3)		38,03	42,20
	(зона: 4)		38,03	42,35
509-2088	ПДС-ПК	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,35	48,30
	(зона: 2)		42,35	47,40
	(зона: 3)		42,35	46,99
	(зона: 4)		42,35	47,16
509-2089	ПДС-IVK	шт.	-	-
	(зона: 1)		147,38	168,09
	(зона: 2)		147,38	164,97
	(зона: 3)		147,38	163,54
	(зона: 4)		147,38	164,13
509-2004	плавкие ПП57-31270 У3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,00	30,78
	(зона: 2)		27,00	30,21
	(зона: 3)		27,00	29,95
	(зона: 4)		27,00	30,06
509-2005	плавкие ПП57-34270 У3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,75	45,32
	(зона: 2)		39,75	44,48
	(зона: 3)		39,75	44,09
	(зона: 4)		39,75	44,26
509-2006	плавкие ПП57-31370 У3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,00	51,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		45,00	50,35
	(зона: 3)		45,00	49,91
	(зона: 4)		45,00	50,10
509-2007	плавкие ПП57-34370 У3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,50	87,21
	(зона: 2)		76,50	85,60
	(зона: 3)		76,50	84,85
	(зона: 4)		76,50	85,17
509-2008	плавкие ПП57-37370 У3 I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		106,50	121,41
	(зона: 2)		106,50	119,17
	(зона: 3)		106,50	118,13
	(зона: 4)		106,50	118,58
509-2009	плавкие ПП57-39370 У3 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		172,50	196,65
	(зона: 2)		172,50	193,02
	(зона: 3)		172,50	191,34
	(зона: 4)		172,50	192,06
509-2010	плавкие ПП57-31670 У3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,50	63,27
	(зона: 2)		55,50	62,10
	(зона: 3)		55,50	61,56
	(зона: 4)		55,50	61,79
509-2011	плавкие ПП57-34670 У3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,00	102,60
	(зона: 2)		90,00	100,71
	(зона: 3)		90,00	99,83
	(зона: 4)		90,00	100,20
509-2012	плавкие ПП57-37670 У3 I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		151,50	172,71
	(зона: 2)		151,50	169,53
	(зона: 3)		151,50	168,05
	(зона: 4)		151,50	168,68
509-2013	плавкие ПП57-39670 У3 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		193,50	220,59
	(зона: 2)		193,50	216,52
	(зона: 3)		193,50	214,63
	(зона: 4)		193,50	215,44
509-2014	плавкие ПП57-37380 У3 I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		112,50	128,25
	(зона: 2)		112,50	125,89
	(зона: 3)		112,50	124,78
	(зона: 4)		112,50	125,26
509-2015	плавкие ПП57-37680 У3 I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,50	159,03
	(зона: 2)		139,50	156,10
	(зона: 3)		139,50	154,73
	(зона: 4)		139,50	155,32
509-2016	плавкие ПП57-39380 У3 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		169,50	193,23
	(зона: 2)		169,50	189,67
	(зона: 3)		169,50	188,01
	(зона: 4)		169,50	188,72
509-2017	плавкие ПП57-39680 У3 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		187,50	213,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		187,50	209,81
	(зона: 3)		187,50	207,97
	(зона: 4)		187,50	208,76
509-2018	плавкие ПП157-40380 У3 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		201,00	229,14
	(зона: 2)		201,00	224,92
	(зона: 3)		201,00	222,95
	(зона: 4)		201,00	223,79
509-2019	плавкие ПП157-40680 У3 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		246,00	280,44
	(зона: 2)		246,00	275,27
	(зона: 3)		246,00	272,86
	(зона: 4)		246,00	273,89
509-2020	плавкие ПП157-37970 У3 I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,00	191,52
	(зона: 2)		168,00	187,99
	(зона: 3)		168,00	186,34
	(зона: 4)		168,00	187,05
509-2021	плавкие ПП157-39970 У3 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		295,50	336,87
	(зона: 2)		295,50	330,66
	(зона: 3)		295,50	327,77
	(зона: 4)		295,50	329,00
509-2022	плавкие ПП157-37170 У3 I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		300,00	342,00
	(зона: 2)		300,00	335,69
	(зона: 3)		300,00	332,76
	(зона: 4)		300,00	334,02
509-2023	плавкие ПП171-40-458000 УХЛ4 I-750А	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,42	81,42
	(зона: 2)		71,42	79,92
	(зона: 3)		71,42	79,22
	(зона: 4)		71,42	79,52
509-2024	плавкие ПП171-40-468000 УХЛ4 I-750А	шт.	-	-
	(зона: 1)		114,90	130,99
	(зона: 2)		114,90	128,57
	(зона: 3)		114,90	127,45
	(зона: 4)		114,90	127,93
509-2025	плавкие ПП124-25-3723-00 УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,00	33,06
	(зона: 2)		29,00	32,45
	(зона: 3)		29,00	32,17
	(зона: 4)		29,00	32,29
509-2026	плавкие ПП124-29-3723-00 УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,75	55,58
	(зона: 2)		48,75	54,55
	(зона: 3)		48,75	54,07
	(зона: 4)		48,75	54,28
509-2027	плавкие ПП124-31-3723-00 УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		170,50	194,37
	(зона: 2)		170,50	190,79
	(зона: 3)		170,50	189,12
	(зона: 4)		170,50	189,83
509-2033	плавкие ПП131-31550 УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,88	19,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		16,88	18,89
	(зона: 3)		16,88	18,72
	(зона: 4)		16,88	18,79
509-2034	плавкие ПП31-35550 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,60	33,74
	(зона: 2)		29,60	33,12
	(зона: 3)		29,60	32,83
	(зона: 4)		29,60	32,96
509-2035	плавкие ПП53-37521 В4	шт.	-	-
	(зона: 1)		270,00	307,80
	(зона: 2)		270,00	302,13
	(зона: 3)		270,00	299,48
	(зона: 4)		270,00	300,61
509-2036	плавкие Е27Пф2 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,13	32,07
	(зона: 2)		28,13	31,48
	(зона: 3)		28,13	31,20
	(зона: 4)		28,13	31,32
509-2051	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛЗ I-5-35А	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,19	9,34
	(зона: 2)		8,19	9,17
	(зона: 3)		8,19	9,09
	(зона: 4)		8,19	9,12
509-2052	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛЗ I-35-75А	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,00	13,69
	(зона: 2)		12,00	13,43
	(зона: 3)		12,00	13,32
	(зона: 4)		12,00	13,36
509-2053	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛЗ I-100,150А	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,10	21,78
	(зона: 2)		19,10	21,38
	(зона: 3)		19,10	21,19
	(зона: 4)		19,10	21,27
509-2054	плавкие инерционные (без контактных стоек) ИП УХЛЗ I-200,250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,85	23,78
	(зона: 2)		20,85	23,34
	(зона: 3)		20,85	23,14
	(зона: 4)		20,85	23,22
509-2055	пробивные ПП-А/3К УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,65	58,91
	(зона: 2)		51,65	57,81
	(зона: 3)		51,65	57,31
	(зона: 4)		51,65	57,52
509-2056	пробивные ПП-А/3 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,87	31,79
	(зона: 2)		27,87	31,20
	(зона: 3)		27,87	30,93
	(зона: 4)		27,87	31,04
509-2057	тугоплавкие ТП-100 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2058	тугоплавкие ТП-125 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2059	тугоплавкие ТП-160 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2060	тугоплавкие ТП-200 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2061	тугоплавкие ТП-250 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2062	тугоплавкие ТП-320 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2063	тугоплавкие ТП-400 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,57	6,35
	(зона: 2)		5,57	6,23
	(зона: 3)		5,57	6,18
	(зона: 4)		5,57	6,20
509-2064	тугоплавкие ТП-500 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,78	7,73
	(зона: 2)		6,78	7,59
	(зона: 3)		6,78	7,52
	(зона: 4)		6,78	7,55
509-2065	тугоплавкие ТП-630 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,90	6,73
	(зона: 2)		5,90	6,60
	(зона: 3)		5,90	6,55
	(зона: 4)		5,90	6,57
509-2066	тугоплавкие ТП-200 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,45	6,22
	(зона: 2)		5,45	6,10
	(зона: 3)		5,45	6,05
	(зона: 4)		5,45	6,07
509-2067	тугоплавкие ТП-400 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,90	6,73
	(зона: 2)		5,90	6,60
	(зона: 3)		5,90	6,55
	(зона: 4)		5,90	6,57
509-2068	тугоплавкие ТП-600 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,90	7,87
	(зона: 2)		6,90	7,72
	(зона: 3)		6,90	7,66
	(зона: 4)		6,90	7,68
509-2069	тугоплавкие ТП-900 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,80	8,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7,80	8,73
	(зона: 3)		7,80	8,66
	(зона: 4)		7,80	8,69
Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение:				
509-2104	220 В 350А	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,60	135,34
	(зона: 2)		118,60	132,70
	(зона: 3)		118,60	131,64
	(зона: 4)		118,60	132,17
509-2105	220 В 600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,30	181,79
	(зона: 2)		159,30	178,25
	(зона: 3)		159,30	176,82
	(зона: 4)		159,30	177,53
509-2106	220 В 850А	шт.	-	-
	(зона: 1)		407,10	464,57
	(зона: 2)		407,10	455,49
	(зона: 3)		407,10	451,86
	(зона: 4)		407,10	453,68
509-2107	500 В 350А	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,55	145,55
	(зона: 2)		127,55	142,71
	(зона: 3)		127,55	141,57
	(зона: 4)		127,55	142,14
509-2108	500 В 600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,10	195,25
	(зона: 2)		171,10	191,44
	(зона: 3)		171,10	189,91
	(зона: 4)		171,10	190,68
509-2109	500 В 850А	шт.	-	-
	(зона: 1)		433,60	494,81
	(зона: 2)		433,60	485,14
	(зона: 3)		433,60	481,28
	(зона: 4)		433,60	483,21
Основания предохранителей типа:				
509-2103	Е27ПФ3-25/380 УХЛ1	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,95	14,78
	(зона: 2)		12,95	14,49
	(зона: 3)		12,95	14,37
	(зона: 4)		12,95	14,43
509-2100	ППТ-10У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		2,98	3,40
	(зона: 2)		2,98	3,33
	(зона: 3,4)		2,98	3,32
509-2110	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 15А	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,20	40,17
	(зона: 2)		35,20	39,38
	(зона: 3)		35,20	39,07
	(зона: 4)		35,20	39,23
509-2111	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 60А	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,30	12,90
	(зона: 2)		11,30	12,64
	(зона: 3)		11,30	12,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		11,30	12,59
509-2112	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 350А	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,80	41,99
	(зона: 2)		36,80	41,17
	(зона: 3)		36,80	40,85
	(зона: 4)		36,80	41,01
509-2113	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,80	113,89
	(зона: 2)		99,80	111,66
	(зона: 3)		99,80	110,77
	(зона: 4)		99,80	111,22
509-2114	ПР2 М и ОМ (рассчитаны на номинальные напряжения 220 и 500 В) с передним присоединением 850А	шт.	-	-
	(зона: 1)		194,80	222,30
	(зона: 2)		194,80	217,96
	(зона: 3)		194,80	216,22
	(зона: 4)		194,80	217,09
Панели с предохранителями:				
509-2115	ПП515 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		155,55	177,51
	(зона: 2)		155,55	174,04
	(зона: 3)		155,55	172,65
	(зона: 4)		155,55	173,35
509-2116	ПП3021 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		187,43	213,89
	(зона: 2)		187,43	209,71
	(зона: 3)		187,43	208,04
	(зона: 4)		187,43	208,87
509-2117	ПП4010 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		116,05	132,43
	(зона: 2)		116,05	129,84
	(зона: 3)		116,05	128,81
	(зона: 4)		116,05	129,33
509-2118	ПП4011 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		116,05	132,43
	(зона: 2)		116,05	129,84
	(зона: 3)		116,05	128,81
	(зона: 4)		116,05	129,33
509-2119	ПП4012 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		116,05	132,43
	(зона: 2)		116,05	129,84
	(зона: 3)		116,05	128,81
	(зона: 4)		116,05	129,33
509-2120	ПП4021 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		300,50	342,92
	(зона: 2)		300,50	336,22
	(зона: 3)		300,50	333,54
	(зона: 4)		300,50	334,88
509-2121	ПП4035 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		316,05	360,66
	(зона: 2)		316,05	353,62
	(зона: 3)		316,05	350,80
	(зона: 4)		316,05	352,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-2122	ПП5011 У3,УХЛ3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			172,80	197,19
			172,80	193,34
			172,80	191,80
509-2123	ПП6010 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			670,25	764,86
			670,25	749,92
			670,25	743,95
Группа: Пускатели ручные				
Пускатели нажимные:				
509-3501	для трехфазных электродвигателей ПНВ-34 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			88,50	100,89
			88,50	99,03
			88,50	98,16
509-3502	для однофазных электродвигателей ПНВС-14 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			84,00	95,76
			84,00	94,00
			84,00	93,17
Группа: Пускатели специальные				
509-9117	Пускатели магнитные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
Пускатели специальные:				
509-3404	ПМЧ-10М5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3672,00	4186,06
			3672,00	4108,93
			3672,00	4072,98
509-3405	ПМЧ-20М5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4440,00	5061,57
			4440,00	4968,32
			4440,00	4924,85
509-3406	ПМЧ-30М5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4944,00	5636,13
			4944,00	5532,29
			4944,00	5483,89
509-3407	ПМЧ-40М5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5736,00	6539,01
			5736,00	6418,53
			5736,00	6362,37
Группа: Пускатели электромагнитные нереверсивные				
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле:				
509-3001	ПМА-0100 УЗВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			51,43	58,63
			51,43	57,55
			51,43	57,05
			51,43	57,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3002	ПМА-0100 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			55,34	63,09
			55,34	61,93
			55,34	61,39
509-3003	ПМА-0101 УЗВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			66,00	75,24
			66,00	73,86
			66,00	73,22
509-3004	ПМА-0101 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			80,41	91,67
			80,41	89,99
			80,41	89,20
509-3005	ПМА-0102 УЗВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			66,00	75,24
			66,00	73,86
			66,00	73,22
509-3006	ПМА-0102 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			80,13	91,35
			80,13	89,67
			80,13	88,89
509-3007	ПМА-0103 УЗВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			66,00	75,24
			66,00	73,86
			66,00	73,22
509-3008	ПМА-0103 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			66,00	75,24
			66,00	73,86
			66,00	73,22
Пускатели электромагнитные неперевсивные без реле, без кнопок:				
509-3009	ПМА-3102 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			187,49	213,73
			187,49	209,80
			187,49	207,96
509-3010	ПМА-3112 УЗВ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			237,92	271,23
			237,92	266,23
			237,92	263,90
509-3011	ПМА-3122 У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			283,80	323,53
			283,80	317,57
			283,80	314,79
509-3029	ПМА-4100 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			368,71	420,32
			368,71	412,58
			368,71	408,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		368,71	410,52
509-3030	ПМА-4102 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		338,61	386,02
	(зона: 2)		338,61	378,91
	(зона: 3)		338,61	375,59
	(зона: 4)		338,61	377,01
509-3031	ПМА-4110 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		421,66	480,70
	(зона: 2)		421,66	471,84
	(зона: 3)		421,66	467,71
	(зона: 4)		421,66	469,48
509-3032	ПМА-4110 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		423,21	482,46
	(зона: 2)		423,21	473,57
	(зона: 3)		423,21	469,42
	(зона: 4)		423,21	471,20
509-3033	ПМА-4112 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		692,50	789,48
	(зона: 2)		692,50	774,96
	(зона: 3)		692,50	768,21
	(зона: 4)		692,50	771,09
509-3034	ПМА-4112 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		498,60	568,43
	(зона: 2)		498,60	557,97
	(зона: 3)		498,60	553,11
	(зона: 4)		498,60	555,18
509-3035	ПМА-4120 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,15	615,79
	(зона: 2)		540,15	604,47
	(зона: 3)		540,15	599,20
	(зона: 4)		540,15	601,45
509-3036	ПМА-4120 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		679,82	775,02
	(зона: 2)		679,82	760,77
	(зона: 3)		679,82	754,14
	(зона: 4)		679,82	756,97
509-3037	ПМА-4122 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		554,00	631,58
	(зона: 2)		554,00	619,97
	(зона: 3)		554,00	614,57
	(зона: 4)		554,00	616,87
509-3038	ПМА-4122 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,15	615,79
	(зона: 2)		540,15	604,47
	(зона: 3)		540,15	599,20
	(зона: 4)		540,15	601,45
Пускатели электромагнитные нереверсивные с реле, без кнопок:				
509-3039	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		418,37	476,95
	(зона: 2)		418,37	468,16
	(зона: 3)		418,37	464,06
	(зона: 4)		418,37	465,82
509-3040	ПМА-4202П УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		404,54	461,17
	(зона: 2)		404,54	452,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		404,54	448,71
	(зона: 4)		404,54	450,41
509-3041	ПМА-4210П УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		533,92	608,67
	(зона: 2)		533,92	597,47
	(зона: 3)		533,92	592,22
	(зона: 4)		533,92	594,47
509-3042	ПМА-4210П УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		523,42	596,70
	(зона: 2)		523,42	585,70
	(зона: 3)		523,42	580,57
	(зона: 4)		523,42	582,77
509-3043	ПМА-4212П УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		469,84	535,62
	(зона: 2)		469,84	525,75
	(зона: 3)		469,84	521,15
	(зона: 4)		469,84	523,12
509-3044	ПМА-4212П УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		463,26	528,12
	(зона: 2)		463,26	518,39
	(зона: 3)		463,26	513,85
	(зона: 4)		463,26	515,80
509-3045	ПМА-4220П У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		580,84	662,16
	(зона: 2)		580,84	649,96
	(зона: 3)		580,84	644,27
	(зона: 4)		580,84	646,71
509-3046	ПМА-4220П УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		571,61	651,64
	(зона: 2)		571,61	639,63
	(зона: 3)		571,61	634,03
	(зона: 4)		571,61	636,43
509-3047	ПМА-4222П У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1073,90	1224,26
	(зона: 2)		1073,90	1201,69
	(зона: 3)		1073,90	1191,17
	(зона: 4)		1073,90	1195,68
509-3048	ПМА-4222П УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1073,90	1224,26
	(зона: 2)		1073,90	1201,69
	(зона: 3)		1073,90	1191,17
	(зона: 4)		1073,90	1195,68
Пускатели электромагнитные неперевсивные без реле, без кнопок:				
509-3105	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		803,71	916,23
	(зона: 2)		803,71	899,35
	(зона: 3)		803,71	891,47
	(зона: 4)		803,71	894,85
509-3106	ПМА-5112М УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		951,25	1084,42
	(зона: 2)		951,25	1064,45
	(зона: 3)		951,25	1055,13
	(зона: 4)		951,25	1059,12
509-3107	ПМА-5112М УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		953,20	1086,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		953,20	1066,63
	(зона: 3)		953,20	1057,29
	(зона: 4)		953,20	1061,29
509-3108	ПМА-5122М У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		992,00	1130,89
	(зона: 2)		992,00	1110,05
	(зона: 3)		992,00	1100,33
	(зона: 4)		992,00	1104,49
509-3109	ПМА-5122М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		992,00	1130,89
	(зона: 2)		992,00	1110,05
	(зона: 3)		992,00	1100,33
	(зона: 4)		992,00	1104,49
509-3143	ПМА-6102М УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1120,07	1276,88
	(зона: 2)		1120,07	1253,36
	(зона: 3)		1120,07	1242,38
	(зона: 4)		1120,07	1247,09
509-3144	ПМА-6112М У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1379,18	1572,26
	(зона: 2)		1379,18	1543,30
	(зона: 3)		1379,18	1529,78
	(зона: 4)		1379,18	1535,57
509-3145	ПМА-6112М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1400,24	1596,27
	(зона: 2)		1400,24	1566,87
	(зона: 3)		1400,24	1553,15
	(зона: 4)		1400,24	1559,03
509-3146	ПМА-6122М У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1392,00	1586,88
	(зона: 2)		1392,00	1557,65
	(зона: 3)		1392,00	1544,01
	(зона: 4)		1392,00	1549,86
509-3147	ПМА-6122М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1392,00	1586,88
	(зона: 2)		1392,00	1557,65
	(зона: 3)		1392,00	1544,01
	(зона: 4)		1392,00	1549,86
509-3180	ПМЕ-011МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,23	68,67
	(зона: 2)		60,23	67,40
	(зона: 3)		60,23	66,81
	(зона: 4)		60,23	67,07
509-3181	ПМЕ-041МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,59	62,23
	(зона: 2)		54,59	61,08
	(зона: 3)		54,59	60,55
	(зона: 4)		54,59	60,78
509-3182	ПМЕ-071МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,70	57,80
	(зона: 2)		50,70	56,73
	(зона: 3)		50,70	56,24
	(зона: 4)		50,70	56,45
509-3183	ПМЕ-021МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,48	84,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		74,48	83,34
	(зона: 3)		74,48	82,61
	(зона: 4)		74,48	82,93
509-3184	ПМЕ-051МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		81,64	93,08
	(зона: 2)		81,64	91,36
	(зона: 3)		81,64	90,56
	(зона: 4)		81,64	90,90
509-3185	ПМЕ-081МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		81,85	93,31
	(зона: 2)		81,85	91,59
	(зона: 3)		81,85	90,79
	(зона: 4)		81,85	91,13
509-3212	ПМЕ-111 У4Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		64,79	73,86
	(зона: 2)		64,79	72,50
	(зона: 3)		64,79	71,87
	(зона: 4)		64,79	72,14
509-3213	ПМЕ-121 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,47	113,40
	(зона: 2)		99,47	111,31
	(зона: 3)		99,47	110,33
	(зона: 4)		99,47	110,75
509-3214	ПМЕ-131 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,11	119,82
	(зона: 2)		105,11	117,62
	(зона: 3)		105,11	116,59
	(зона: 4)		105,11	117,03
Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»:				
509-3012	ПМА-3132 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,00	171,01
	(зона: 2)		150,00	167,86
	(зона: 3)		150,00	166,40
	(зона: 4)		150,00	167,03
509-3049	ПМА-4130 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		380,00	433,20
	(зона: 2)		380,00	425,22
	(зона: 3)		380,00	421,50
	(зона: 4)		380,00	423,09
509-3050	ПМА-4130 УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		380,00	433,20
	(зона: 2)		380,00	425,22
	(зона: 3)		380,00	421,50
	(зона: 4)		380,00	423,09
509-3051	ПМА-4132 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		390,00	444,60
	(зона: 2)		390,00	436,41
	(зона: 3)		390,00	432,59
	(зона: 4)		390,00	434,23
509-3052	ПМА-4132 УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		390,00	444,60
	(зона: 2)		390,00	436,41
	(зона: 3)		390,00	432,59
	(зона: 4)		390,00	434,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3053	ПМА-4140 У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			410,00	467,40
			410,00	458,79
			410,00	454,77
			410,00	456,49
509-3054	ПМА-4140 УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			410,00	467,40
			410,00	458,79
			410,00	454,77
			410,00	456,49
509-3055	ПМА-4142 У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			420,00	478,80
			420,00	469,98
			420,00	465,86
			420,00	467,63
509-3056	ПМА-4142 УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			420,00	478,80
			420,00	469,98
			420,00	465,86
			420,00	467,63
509-3057	ПМА-4230П У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			382,50	436,05
			382,50	428,02
			382,50	424,27
			382,50	425,88
509-3058	ПМА-4230П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			382,50	436,05
			382,50	428,02
			382,50	424,27
			382,50	425,88
509-3059	ПМА-4232П У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			390,00	444,60
			390,00	436,41
			390,00	432,59
			390,00	434,23
509-3060	ПМА-4232П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			390,00	444,60
			390,00	436,41
			390,00	432,59
			390,00	434,23
509-3061	ПМА-4240П У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			397,50	453,15
			397,50	444,80
			397,50	440,91
			397,50	442,58
509-3062	ПМА-4240П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			397,50	453,15
			397,50	444,80
			397,50	440,91
			397,50	442,58
509-3063	ПМА-4242П У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			405,00	461,70
			405,00	453,19
			405,00	449,23
			405,00	450,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3064	ПМА-4242П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			405,00	461,70
			405,00	453,19
			405,00	449,23
509-3110	ПМА-5132М У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			992,00	1130,89
			992,00	1110,05
			992,00	1100,33
509-3111	ПМА-5132М УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			992,00	1130,89
			992,00	1110,05
			992,00	1100,33
509-3112	ПМА-5142М У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			627,00	714,79
			627,00	701,61
			627,00	695,47
509-3113	ПМА-5142М УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			627,00	714,79
			627,00	701,61
			627,00	695,47
509-3148	ПМА-6132М У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1376,00	1568,64
			1376,00	1539,75
			1376,00	1526,26
509-3149	ПМА-6132М УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1376,00	1568,64
			1376,00	1539,75
			1376,00	1526,26
509-3150	ПМА-6142М У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1392,00	1586,88
			1392,00	1557,65
			1392,00	1544,01
Пускатели электромагнитные неперевсивные с реле,:				
509-3013	без кнопок ПМА-3202П УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			236,54	269,66
			236,54	264,69
			236,54	262,37
509-3014	без кнопок ПМА-3212П У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			305,33	348,08
			305,33	341,66
			305,33	338,67
509-3015	без кнопок ПМА-3222П У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			313,43	357,30
			313,43	350,72
			313,43	347,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		313,43	348,97
509-3114	без кнопок ПМА-5202М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 903,73 903,73 903,73 903,73	- 1030,25 1011,27 1002,41 1006,21
509-3115	без кнопок ПМА-5212М УЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1046,55 1046,55 1046,55 1046,55	- 1193,06 1171,09 1160,83 1165,23
509-3116	без кнопок ПМА-5212М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1654,41 1654,41 1654,41 1654,41	- 1886,04 1851,28 1835,07 1842,02
509-3117	без кнопок ПМА-5222М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1214,77 1214,77 1214,77 1214,77	- 1384,84 1359,33 1347,43 1352,53
509-3118	без кнопок ПМА-5222М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1218,54 1218,54 1218,54 1218,54	- 1389,14 1363,55 1351,60 1356,72
509-0572	без кнопок ПМА-6202М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1356,93 1356,93 1356,93 1356,93	- 1546,90 1518,40 1505,11 1510,81
509-3152	без кнопок ПМА-6212М УЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1469,75 1469,75 1469,75 1469,75	- 1675,52 1644,65 1630,25 1636,42
509-3153	без кнопок ПМА-6212М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1479,31 1479,31 1479,31 1479,31	- 1686,42 1655,35 1640,85 1647,07
509-3154	без кнопок ПМА-6222М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1751,36 1751,36 1751,36 1751,36	- 1996,55 1959,77 1942,61 1949,96
509-3155	без кнопок ПМА-6222М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1729,98 1729,98 1729,98 1729,98	- 1972,18 1935,85 1918,90 1926,16
509-3186	без кнопок ПМЕ-012МВ УХЛ3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 75,40 75,40 75,40	- 85,96 84,37 83,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		75,40	83,95
509-3187	без кнопок ПМЕ-042МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,86	91,04
	(зона: 2)		79,86	89,37
	(зона: 3)		79,86	88,58
	(зона: 4)		79,86	88,92
509-3188	без кнопок ПМЕ-072МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		83,13	94,77
	(зона: 2)		83,13	93,02
	(зона: 3)		83,13	92,21
	(зона: 4)		83,13	92,57
509-3189	без кнопок ПМЕ-022МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,97	96,86
	(зона: 2)		84,97	95,08
	(зона: 3)		84,97	94,25
	(зона: 4)		84,97	94,61
509-3190	без кнопок ПМЕ-052МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,34	116,67
	(зона: 2)		102,34	114,52
	(зона: 3)		102,34	113,51
	(зона: 4)		102,34	113,94
509-3191	без кнопок ПМЕ-082МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		87,67	99,95
	(зона: 2)		87,67	98,10
	(зона: 3)		87,67	97,24
	(зона: 4)		87,67	97,61
509-3215	без кнопок ПМЕ-112 У4Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,33	120,08
	(зона: 2)		105,33	117,87
	(зона: 3)		105,33	116,83
	(зона: 4)		105,33	117,28
509-3216	без кнопок ПМЕ-122 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		144,80	165,08
	(зона: 2)		144,80	162,04
	(зона: 3)		144,80	160,62
	(зона: 4)		144,80	161,23
509-3217	без кнопок ПМЕ-132 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,99	166,43
	(зона: 2)		145,99	163,36
	(зона: 3)		145,99	161,93
	(зона: 4)		145,99	162,54
509-3016	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-3232П У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		240,00	273,62
	(зона: 2)		240,00	268,58
	(зона: 3)		240,00	266,24
	(зона: 4)		240,00	267,24
509-3119	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		541,50	617,31
	(зона: 2)		541,50	605,94
	(зона: 3)		541,50	600,63
	(зона: 4)		541,50	602,91
509-3120	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5232М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1462,42	1667,17
	(зона: 2)		1462,42	1636,44
	(зона: 3)		1462,42	1622,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1462,42	1628,26
509-3121	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 779,00 779,00 779,00 779,00	- 888,07 871,70 864,07 867,34
509-3122	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-5242М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 779,00 779,00 779,00 779,00	- 888,07 871,70 864,07 867,34
509-3156	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М У3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2156,84 2156,84 2156,84 2156,84	- 2458,79 2413,51 2392,37 2401,43
509-3157	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6232М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2156,84 2156,84 2156,84 2156,84	- 2458,79 2413,51 2392,37 2401,43
509-3158	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2811,02 2811,02 2811,02 2811,02	- 3204,56 3145,53 3117,99 3129,80
509-3159	с кнопками Пуск и Стоп ПМА-6242М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2811,02 2811,02 2811,02 2811,02	- 3204,56 3145,53 3117,99 3129,80
Пускатели электромагнитные нереверсивные без теплового реле,:				
509-3196	без кнопок ПМЕ-211 УХЛ4А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 122,47 122,47 122,47 122,47	- 139,61 137,04 135,84 136,35
509-3197	без кнопок ПМЕ-221 У3А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 169,33 169,33 169,33 169,33	- 193,04 189,48 187,82 188,53
509-3198	без кнопок ПМЕ-231 У2А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 175,19 175,19 175,19 175,19	- 199,72 196,04 194,32 195,05
509-3224	без кнопок ПМЛ-1100 04Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 150,32 150,32 150,32 150,32	- 171,37 168,21 166,74 167,37
509-3225	без кнопок ПМЛ-1100 04В (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 141,35 141,35	- 161,14 158,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		141,35	156,79
	(зона: 4)		141,35	157,38
509-3226	без кнопок ПМЛ-1101 04Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,13	171,15
	(зона: 2)		150,13	168,00
	(зона: 3)		150,13	166,53
	(зона: 4)		150,13	167,16
509-3227	без кнопок ПМЛ-1101 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,47	159,00
	(зона: 2)		139,47	156,07
	(зона: 3)		139,47	154,71
	(зона: 4)		139,47	155,30
509-3228	без кнопок ПМЛ-1105 04Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		181,10	206,45
	(зона: 2)		181,10	202,65
	(зона: 3)		181,10	200,88
	(зона: 4)		181,10	201,63
509-3229	без кнопок ПМЛ-1105 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		181,10	206,45
	(зона: 2)		181,10	202,65
	(зона: 3)		181,10	200,88
	(зона: 4)		181,10	201,63
509-3230	без кнопок ПМЛ-2100 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		201,12	229,27
	(зона: 2)		201,12	225,05
	(зона: 3)		201,12	223,08
	(зона: 4)		201,12	223,93
509-3231	без кнопок ПМЛ-2101 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		200,93	229,06
	(зона: 2)		200,93	224,84
	(зона: 3)		200,93	222,87
	(зона: 4)		200,93	223,71
509-3232	без кнопок ПМЛ-3100 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		332,37	378,90
	(зона: 2)		332,37	371,92
	(зона: 3)		332,37	368,66
	(зона: 4)		332,37	370,06
509-3233	без кнопок ПМЛ-4100 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		389,10	443,57
	(зона: 2)		389,10	435,40
	(зона: 3)		389,10	431,59
	(зона: 4)		389,10	433,22
509-3234	без кнопок ПМЛ-5100 04А	шт.	-	-
	(зона: 1)		403,20	459,65
	(зона: 2)		403,20	451,18
	(зона: 3)		403,20	447,23
	(зона: 4)		403,20	448,92
509-3235	без кнопок ПМЛ-5101 04А	шт.	-	-
	(зона: 1)		428,40	488,37
	(зона: 2)		428,40	479,38
	(зона: 3)		428,40	475,18
	(зона: 4)		428,40	476,97
509-3236	без кнопок ПМЛ-5102 04А	шт.	-	-
	(зона: 1)		445,20	507,53
	(зона: 2)		445,20	498,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			445,20	493,82
			445,20	495,68
509-3237	без кнопок ПМЛ-5103 04А	шт.	-	-
			428,40	488,37
			428,40	479,38
			428,40	475,18
			428,40	476,97
509-3238	без кнопок ПМЛ-5104 04А	шт.	-	-
			445,20	507,53
			445,20	498,17
			445,20	493,82
			445,20	495,68
509-3239	без кнопок ПМЛ-6100 04А	шт.	-	-
			520,80	593,71
			520,80	582,77
			520,80	577,67
			520,80	579,85
509-3240	без кнопок ПМЛ-6101 04А	шт.	-	-
			546,00	622,44
			546,00	610,97
			546,00	605,63
			546,00	607,91
509-3241	без кнопок ПМЛ-6102 04А	шт.	-	-
			562,80	641,59
			562,80	629,77
			562,80	624,26
			562,80	626,61
509-3242	без кнопок ПМЛ-6103 04А	шт.	-	-
			546,00	622,44
			546,00	610,97
			546,00	605,63
			546,00	607,91
509-3243	без кнопок ПМЛ-6104 04А	шт.	-	-
			562,80	641,59
			562,80	629,77
			562,80	624,26
			562,80	626,61
509-3244	без кнопок ПМЛ-7100 04А	шт.	-	-
			697,20	794,80
			697,20	780,16
			697,20	773,33
			697,20	776,25
509-3245	без кнопок ПМЛ-7101 04А	шт.	-	-
			722,40	823,53
			722,40	808,36
			722,40	801,29
			722,40	804,31
509-3246	без кнопок ПМЛ-7102 04А	шт.	-	-
			739,20	842,68
			739,20	827,16
			739,20	819,92
			739,20	823,01
509-3247	без кнопок ПМЛ-7103 04А	шт.	-	-
			722,40	823,53
			722,40	808,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		722,40	801,29
	(зона: 4)		722,40	804,31
509-3248	без кнопок ПМЛ-7104 04А	шт.	-	-
	(зона: 1)		739,20	842,68
	(зона: 2)		739,20	827,16
	(зона: 3)		739,20	819,92
	(зона: 4)		739,20	823,01
509-3202	с кнопками управления ПМЕ-225 УЗБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		170,24	194,07
	(зона: 2)		170,24	190,50
	(зона: 3)		170,24	188,83
	(зона: 4)		170,24	189,54
509-3203	с кнопками управления ПМЕ-235 У2Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,40	217,05
	(зона: 2)		190,40	213,06
	(зона: 3)		190,40	211,19
	(зона: 4)		190,40	211,99
509-3206	с электрической блокировкой ПМЕ-213 УХЛ4А	шт.	-	-
	(зона: 1)		242,76	276,75
	(зона: 2)		242,76	271,65
	(зона: 3)		242,76	269,27
	(зона: 4)		242,76	270,29
509-3207	с электрической блокировкой ПМЕ-223 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		281,47	320,88
	(зона: 2)		281,47	314,97
	(зона: 3)		281,47	312,21
	(зона: 4)		281,47	313,40
509-3208	с электрической блокировкой ПМЕ-233 У2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		287,30	327,52
	(зона: 2)		287,30	321,49
	(зона: 3)		287,30	318,67
	(зона: 4)		287,30	319,88
Пускатели электромагнитные нереверсивные с тепловым реле.:				
509-3252	ПМЛ-3210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		460,50	524,97
	(зона: 2)		460,50	515,30
	(зона: 3)		460,50	510,79
	(зона: 4)		460,50	512,72
509-3253	ПМЛ-4210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		564,15	643,13
	(зона: 2)		564,15	631,28
	(зона: 3)		564,15	625,75
	(зона: 4)		564,15	628,12
509-3254	ПМЛ-5210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		772,80	880,99
	(зона: 2)		772,80	864,76
	(зона: 3)		772,80	857,19
	(зона: 4)		772,80	860,42
509-3255	ПМЛ-5211 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		798,00	909,72
	(зона: 2)		798,00	892,95
	(зона: 3)		798,00	885,14
	(зона: 4)		798,00	888,48
509-3256	ПМЛ-5212 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		823,20	938,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		823,20	921,15
	(зона: 3)		823,20	913,09
	(зона: 4)		823,20	916,54
509-3257	ПМЛ-5213 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		798,00	909,72
	(зона: 2)		798,00	892,95
	(зона: 3)		798,00	885,14
	(зона: 4)		798,00	888,48
509-3258	ПМЛ-5214 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		823,20	938,44
	(зона: 2)		823,20	921,15
	(зона: 3)		823,20	913,09
	(зона: 4)		823,20	916,54
509-3259	ПМЛ-6210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1075,20	1225,72
	(зона: 2)		1075,20	1203,14
	(зона: 3)		1075,20	1192,61
	(зона: 4)		1075,20	1197,11
509-3260	ПМЛ-6211 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1092,00	1244,87
	(зона: 2)		1092,00	1221,94
	(зона: 3)		1092,00	1211,25
	(зона: 4)		1092,00	1215,82
509-3261	ПМЛ-6212 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1125,60	1283,18
	(зона: 2)		1125,60	1259,54
	(зона: 3)		1125,60	1248,52
	(зона: 4)		1125,60	1253,23
509-3262	ПМЛ-6213 12В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1092,00	1244,87
	(зона: 2)		1092,00	1221,94
	(зона: 3)		1092,00	1211,25
	(зона: 4)		1092,00	1215,82
509-3263	ПМЛ-6214 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1125,60	1283,18
	(зона: 2)		1125,60	1259,54
	(зона: 3)		1125,60	1248,52
	(зона: 4)		1125,60	1253,23
509-3264	ПМЛ-7210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1327,20	1513,00
	(зона: 2)		1327,20	1485,12
	(зона: 3)		1327,20	1472,13
	(зона: 4)		1327,20	1477,68
509-3265	ПМЛ-7211 12В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1344,00	1532,15
	(зона: 2)		1344,00	1503,92
	(зона: 3)		1344,00	1490,77
	(зона: 4)		1344,00	1496,39
509-3266	ПМЛ-7212 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1377,60	1570,46
	(зона: 2)		1377,60	1541,52
	(зона: 3)		1377,60	1528,03
	(зона: 4)		1377,60	1533,80
509-3267	ПМЛ-7213 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1344,00	1532,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1344,00	1503,92
	(зона: 3)		1344,00	1490,77
	(зона: 4)		1344,00	1496,39
509-3268	ПМЛ-7214 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1377,60	1570,46
	(зона: 2)		1377,60	1541,52
	(зона: 3)		1377,60	1528,03
	(зона: 4)		1377,60	1533,80
509-3199	без кнопок ПМЕ-212 УХЛ4А	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,22	170,11
	(зона: 2)		149,22	166,98
	(зона: 3)		149,22	165,51
	(зона: 4)		149,22	166,14
509-3200	без кнопок ПМЕ-222 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		239,01	272,47
	(зона: 2)		239,01	267,45
	(зона: 3)		239,01	265,11
	(зона: 4)		239,01	266,11
509-3201	без кнопок ПМЕ-232 У2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		234,75	267,61
	(зона: 2)		234,75	262,68
	(зона: 3)		234,75	260,38
	(зона: 4)		234,75	261,38
509-3249	без кнопок ПМЛ-1210 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		318,10	362,63
	(зона: 2)		318,10	355,95
	(зона: 3)		318,10	352,83
	(зона: 4)		318,10	354,17
509-3250	без кнопок ПМЛ-1210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		313,63	357,54
	(зона: 2)		313,63	350,95
	(зона: 3)		313,63	347,88
	(зона: 4)		313,63	349,20
509-3251	без кнопок ПМЛ-2210 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		404,26	460,86
	(зона: 2)		404,26	452,37
	(зона: 3)		404,26	448,41
	(зона: 4)		404,26	450,11
509-3204	с кнопками управления ПМЕ-226 У3Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		221,76	252,81
	(зона: 2)		221,76	248,15
	(зона: 3)		221,76	245,98
	(зона: 4)		221,76	246,90
509-3205	с кнопками управления ПМЕ-236 У2Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		264,32	301,32
	(зона: 2)		264,32	295,77
	(зона: 3)		264,32	293,18
	(зона: 4)		264,32	294,29
509-3269	с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		310,44	353,90
	(зона: 2)		310,44	347,38
	(зона: 3)		310,44	344,34
	(зона: 4)		310,44	345,64
509-3270	с кнопками управления ПМЛ-1220 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		309,63	352,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		309,63	346,47
	(зона: 3)		309,63	343,44
	(зона: 4)		309,63	344,74
509-3271	с кнопками управления ПМЛ-2220 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		414,46	472,49
	(зона: 2)		414,46	463,78
	(зона: 3)		414,46	459,72
	(зона: 4)		414,46	461,46
509-3272	с кнопками управления ПМЛ-3220 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		814,70	928,75
	(зона: 2)		814,70	911,64
	(зона: 3)		814,70	903,67
	(зона: 4)		814,70	907,07
509-3273	с кнопками управления ПМЛ-4220 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		563,13	641,97
	(зона: 2)		563,13	630,14
	(зона: 3)		563,13	624,62
	(зона: 4)		563,13	626,99
509-3274	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		301,08	343,23
	(зона: 2)		301,08	336,91
	(зона: 3)		301,08	333,96
	(зона: 4)		301,08	335,22
509-3275	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-1230 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		365,54	416,71
	(зона: 2)		365,54	409,04
	(зона: 3)		365,54	405,46
	(зона: 4)		365,54	406,99
509-3276	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-2230 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		431,91	492,37
	(зона: 2)		431,91	483,30
	(зона: 3)		431,91	479,07
	(зона: 4)		431,91	480,88
509-3277	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-3230 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		487,82	556,11
	(зона: 2)		487,82	545,87
	(зона: 3)		487,82	541,09
	(зона: 4)		487,82	543,14
509-3278	с кнопками управления, с сигнальной лампой ПМЛ-4230 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		896,70	1022,23
	(зона: 2)		896,70	1003,40
	(зона: 3)		896,70	994,62
	(зона: 4)		896,70	998,37
509-3209	с электрической блокировкой ПМЕ-214 УХЛ4А	шт.	-	-
	(зона: 1)		282,88	322,48
	(зона: 2)		282,88	316,54
	(зона: 3)		282,88	313,77
	(зона: 4)		282,88	314,96
509-3210	с электрической блокировкой ПМЕ-224 У3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		318,98	363,64
	(зона: 2)		318,98	356,94
	(зона: 3)		318,98	353,81
	(зона: 4)		318,98	355,15
509-3211	с электрической блокировкой ПМЕ-234 У2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		324,10	369,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		324,10	362,66
	(зона: 3)		324,10	359,49
	(зона: 4)		324,10	360,85
Пускатели электромагнитные нереверсивные:				
509-3337	ПММ-Д 1010	шт.	-	-
	(зона: 1)		450,00	513,00
	(зона: 2)		450,00	503,55
	(зона: 3)		450,00	499,14
	(зона: 4)		450,00	501,02
509-3338	ПММ-Д 2010	шт.	-	-
	(зона: 1)		562,50	641,25
	(зона: 2)		562,50	629,43
	(зона: 3)		562,50	623,93
	(зона: 4)		562,50	626,28
509-3339	ПММ-Д 3010	шт.	-	-
	(зона: 1)		975,00	1111,49
	(зона: 2)		975,00	1091,02
	(зона: 3)		975,00	1081,47
	(зона: 4)		975,00	1085,55
509-3340	ПММ-Д 4010	шт.	-	-
	(зона: 1)		1170,00	1333,79
	(зона: 2)		1170,00	1309,22
	(зона: 3)		1170,00	1297,76
	(зона: 4)		1170,00	1302,66
509-3357	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 1114	шт.	-	-
	(зона: 1)		750,00	855,00
	(зона: 2)		750,00	839,24
	(зона: 3)		750,00	831,90
	(зона: 4)		750,00	835,04
509-3358	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 2114	шт.	-	-
	(зона: 1)		930,00	1060,19
	(зона: 2)		930,00	1040,66
	(зона: 3)		930,00	1031,56
	(зона: 4)		930,00	1035,45
509-3359	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 3114	шт.	-	-
	(зона: 1)		1395,00	1590,29
	(зона: 2)		1395,00	1560,99
	(зона: 3)		1395,00	1547,33
	(зона: 4)		1395,00	1553,17
509-3360	с пакетным переключателем и предохранителями ПММ-Д 4114	шт.	-	-
	(зона: 1)		2325,00	2650,49
	(зона: 2)		2325,00	2601,65
	(зона: 3)		2325,00	2578,89
	(зона: 4)		2325,00	2588,62
Пускатели электромагнитные нереверсивные со встроенными:				
509-3345	предохранителями ПММ-Д 1111	шт.	-	-
	(зона: 1)		712,50	812,25
	(зона: 2)		712,50	797,28
	(зона: 3)		712,50	790,31
	(зона: 4)		712,50	793,29
509-3346	предохранителями ПММ-Д 2111	шт.	-	-
	(зона: 1)		573,75	654,08
	(зона: 2)		573,75	642,03
	(зона: 3)		573,75	636,41
	(зона: 4)		573,75	638,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3347	предохранителями ПММ-Д 3111	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1290,00	1470,59
	<i>(зона: 2)</i>		1290,00	1443,50
	<i>(зона: 3)</i>		1290,00	1430,87
	<i>(зона: 4)</i>		1290,00	1436,27
509-3348	предохранителями ПММ-Д 4111	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1635,00	1863,89
	<i>(зона: 2)</i>		1635,00	1829,55
	<i>(зона: 3)</i>		1635,00	1813,54
	<i>(зона: 4)</i>		1635,00	1820,38
509-3374	предохранителями ПММ-Д 1211	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		780,00	889,20
	<i>(зона: 2)</i>		780,00	872,81
	<i>(зона: 3)</i>		780,00	865,18
	<i>(зона: 4)</i>		780,00	868,44
509-3375	предохранителями ПММ-Д 2211	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		915,00	1043,09
	<i>(зона: 2)</i>		915,00	1023,88
	<i>(зона: 3)</i>		915,00	1014,92
	<i>(зона: 4)</i>		915,00	1018,75
509-3376	предохранителями ПММ-Д 3211	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1350,00	1538,99
	<i>(зона: 2)</i>		1350,00	1510,64
	<i>(зона: 3)</i>		1350,00	1497,42
	<i>(зона: 4)</i>		1350,00	1503,07
509-3377	предохранителями ПММ-Д 4211	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1755,00	2000,69
	<i>(зона: 2)</i>		1755,00	1963,83
	<i>(зона: 3)</i>		1755,00	1946,65
	<i>(зона: 4)</i>		1755,00	1953,99
509-3349	кнопками управления ПММ-Д 1112	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		735,00	837,90
	<i>(зона: 2)</i>		735,00	822,46
	<i>(зона: 3)</i>		735,00	815,26
	<i>(зона: 4)</i>		735,00	818,34
509-3350	кнопками управления ПММ-Д 2112	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		885,00	1008,89
	<i>(зона: 2)</i>		885,00	990,31
	<i>(зона: 3)</i>		885,00	981,64
	<i>(зона: 4)</i>		885,00	985,35
509-3351	кнопками управления ПММ-Д 3112	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1320,00	1504,79
	<i>(зона: 2)</i>		1320,00	1477,07
	<i>(зона: 3)</i>		1320,00	1464,14
	<i>(зона: 4)</i>		1320,00	1469,67
509-3352	кнопками управления ПММ-Д 4112	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1665,00	1898,09
	<i>(зона: 2)</i>		1665,00	1863,12
	<i>(зона: 3)</i>		1665,00	1846,82
	<i>(зона: 4)</i>		1665,00	1853,78
509-3353	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 1113	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		780,00	889,20
	<i>(зона: 2)</i>		780,00	872,81
	<i>(зона: 3)</i>		780,00	865,18
	<i>(зона: 4)</i>		780,00	868,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3354	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 2113	шт.	-	-
	(зона: 1)		945,00	1077,29
	(зона: 2)		945,00	1057,45
	(зона: 3)		945,00	1048,19
	(зона: 4)		945,00	1052,15
509-3355	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 3113	шт.	-	-
	(зона: 1)		1425,00	1624,49
	(зона: 2)		1425,00	1594,56
	(зона: 3)		1425,00	1580,61
	(зона: 4)		1425,00	1586,57
509-3356	кнопками управления и пакетным переключателем ПММ-Д 4113	шт.	-	-
	(зона: 1)		2490,00	2838,59
	(зона: 2)		2490,00	2786,29
	(зона: 3)		2490,00	2761,91
	(зона: 4)		2490,00	2772,33
509-3386	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 1214	шт.	-	-
	(зона: 1)		825,00	940,50
	(зона: 2)		825,00	923,17
	(зона: 3)		825,00	915,09
	(зона: 4)		825,00	918,54
509-3387	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 2214	шт.	-	-
	(зона: 1)		1020,00	1162,79
	(зона: 2)		1020,00	1141,37
	(зона: 3)		1020,00	1131,38
	(зона: 4)		1020,00	1135,65
509-3388	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 3214	шт.	-	-
	(зона: 1)		1500,00	1709,99
	(зона: 2)		1500,00	1678,49
	(зона: 3)		1500,00	1663,80
	(зона: 4)		1500,00	1670,08
509-3389	предохранителями и пакетным переключателем ПММ-Д 4214	шт.	-	-
	(зона: 1)		2460,00	2804,39
	(зона: 2)		2460,00	2752,73
	(зона: 3)		2460,00	2728,63
	(зона: 4)		2460,00	2738,93
509-3378	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 1212	шт.	-	-
	(зона: 1)		795,00	906,30
	(зона: 2)		795,00	889,60
	(зона: 3)		795,00	881,81
	(зона: 4)		795,00	885,14
509-3379	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 2212	шт.	-	-
	(зона: 1)		930,00	1060,19
	(зона: 2)		930,00	1040,66
	(зона: 3)		930,00	1031,56
	(зона: 4)		930,00	1035,45
509-3380	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 3212	шт.	-	-
	(зона: 1)		1425,00	1624,49
	(зона: 2)		1425,00	1594,56
	(зона: 3)		1425,00	1580,61
	(зона: 4)		1425,00	1586,57
509-3381	предохранителями со встроенными кнопками управления ПММ-Д 4212	шт.	-	-
	(зона: 1)		1785,00	2034,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1785,00	1997,40
	(зона: 3)		1785,00	1979,92
	(зона: 4)		1785,00	1987,39
509-3382	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 1213	шт.	-	-
	(зона: 1)		855,00	974,69
	(зона: 2)		855,00	956,74
	(зона: 3)		855,00	948,37
	(зона: 4)		855,00	951,94
509-3383	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 2213	шт.	-	-
	(зона: 1)		975,00	1111,49
	(зона: 2)		975,00	1091,02
	(зона: 3)		975,00	1081,47
	(зона: 4)		975,00	1085,55
509-3384	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 3213	шт.	-	-
	(зона: 1)		1530,00	1744,19
	(зона: 2)		1530,00	1712,06
	(зона: 3)		1530,00	1697,08
	(зона: 4)		1530,00	1703,48
509-3385	предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем ПММ-Д 4213	шт.	-	-
	(зона: 1)		2625,00	2992,48
	(зона: 2)		2625,00	2937,35
	(зона: 3)		2625,00	2911,65
	(зона: 4)		2625,00	2922,63
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные				
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой без реле, без кнопок:				
509-3017	ПМА-3302 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		228,22	260,17
	(зона: 2)		228,22	255,38
	(зона: 3)		228,22	253,14
	(зона: 4)		228,22	254,10
509-3018	ПМА-3312 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		315,34	359,50
	(зона: 2)		315,34	352,89
	(зона: 3)		315,34	349,81
	(зона: 4)		315,34	351,12
509-3019	ПМА-3322 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		327,60	373,48
	(зона: 2)		327,60	366,61
	(зона: 3)		327,60	363,41
	(зона: 4)		327,60	364,78
509-3065	ПМА-4300 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		510,00	581,40
	(зона: 2)		510,00	570,69
	(зона: 3)		510,00	565,69
	(зона: 4)		510,00	567,83
509-3066	ПМА-4302 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		525,00	598,50
	(зона: 2)		525,00	587,47
	(зона: 3)		525,00	582,33
	(зона: 4)		525,00	584,53
509-3067	ПМА-4310 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		525,00	598,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		525,00	587,47
	(зона: 3)		525,00	582,33
	(зона: 4)		525,00	584,53
509-3068	ПМА-4310 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		525,00	598,50
	(зона: 2)		525,00	587,47
	(зона: 3)		525,00	582,33
	(зона: 4)		525,00	584,53
509-3069	ПМА-4312 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,00	615,60
	(зона: 2)		540,00	604,26
	(зона: 3)		540,00	598,97
	(зона: 4)		540,00	601,24
509-3070	ПМА-4312 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,00	615,60
	(зона: 2)		540,00	604,26
	(зона: 3)		540,00	598,97
	(зона: 4)		540,00	601,24
509-3071	ПМА-4320 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		570,00	649,80
	(зона: 2)		570,00	637,83
	(зона: 3)		570,00	632,24
	(зона: 4)		570,00	634,64
509-3072	ПМА-4320 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		570,00	649,80
	(зона: 2)		570,00	637,83
	(зона: 3)		570,00	632,24
	(зона: 4)		570,00	634,64
509-3073	ПМА-4322 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		585,00	666,90
	(зона: 2)		585,00	654,61
	(зона: 3)		585,00	648,88
	(зона: 4)		585,00	651,34
509-3074	ПМА-4322 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		585,00	666,90
	(зона: 2)		585,00	654,61
	(зона: 3)		585,00	648,88
	(зона: 4)		585,00	651,34
509-3123	ПМА-5302М УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1064,00	1212,97
	(зона: 2)		1064,00	1190,61
	(зона: 3)		1064,00	1180,19
	(зона: 4)		1064,00	1184,66
509-3124	ПМА-5312М УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1178,00	1342,93
	(зона: 2)		1178,00	1318,18
	(зона: 3)		1178,00	1306,64
	(зона: 4)		1178,00	1311,58
509-3125	ПМА-5312М УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1178,00	1342,93
	(зона: 2)		1178,00	1318,18
	(зона: 3)		1178,00	1306,64
	(зона: 4)		1178,00	1311,58
509-3126	ПМА-5322М У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1254,00	1429,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1254,00	1403,22
	(зона: 3)		1254,00	1390,94
	(зона: 4)		1254,00	1396,20
509-3127	ПМА-5322М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1254,00	1429,57
	(зона: 2)		1254,00	1403,22
	(зона: 3)		1254,00	1390,94
	(зона: 4)		1254,00	1396,20
509-3160	ПМА-6302М УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2204,00	2512,55
	(зона: 2)		2204,00	2466,28
	(зона: 3)		2204,00	2444,69
	(зона: 4)		2204,00	2453,94
509-3161	ПМА-6312М У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2523,00	2876,21
	(зона: 2)		2523,00	2823,24
	(зона: 3)		2523,00	2798,52
	(зона: 4)		2523,00	2809,11
509-3162	ПМА-6312М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2523,00	2876,21
	(зона: 2)		2523,00	2823,24
	(зона: 3)		2523,00	2798,52
	(зона: 4)		2523,00	2809,11
509-3163	ПМА-6322М У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2610,00	2975,39
	(зона: 2)		2610,00	2920,59
	(зона: 3)		2610,00	2895,02
	(зона: 4)		2610,00	2905,98
509-3164	ПМА-6322М УХЛ3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2610,00	2975,39
	(зона: 2)		2610,00	2920,59
	(зона: 3)		2610,00	2895,02
	(зона: 4)		2610,00	2905,98
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок:				
509-3020	ПМА-3420 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		432,72	493,30
	(зона: 2)		432,72	484,21
	(зона: 3)		432,72	479,97
	(зона: 4)		432,72	481,79
509-3021	ПМА-3412П У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		466,24	531,51
	(зона: 2)		466,24	521,72
	(зона: 3)		466,24	517,15
	(зона: 4)		466,24	519,11
509-3022	ПМА-3422П У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		478,22	545,17
	(зона: 2)		478,22	535,13
	(зона: 3)		478,22	530,44
	(зона: 4)		478,22	532,45
509-3075	ПМА-4400П УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		585,00	666,90
	(зона: 2)		585,00	654,61
	(зона: 3)		585,00	648,88
	(зона: 4)		585,00	651,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3076	ПМА-4402П УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			600,00	684,00
			600,00	671,40
			600,00	665,52
			600,00	668,04
509-3077	ПМА-4410П У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			615,00	701,10
			615,00	688,18
			615,00	682,16
			615,00	684,74
509-3078	ПМА-4410П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			615,00	701,10
			615,00	688,18
			615,00	682,16
			615,00	684,74
509-3079	ПМА-4412П У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			630,00	718,21
			630,00	704,97
			630,00	698,80
			630,00	701,44
509-3080	ПМА-4412П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			630,00	718,21
			630,00	704,97
			630,00	698,80
			630,00	701,44
509-3081	ПМА-4420П У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			660,00	752,41
			660,00	738,54
			660,00	732,07
			660,00	734,84
509-3082	ПМА-4420П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			660,00	752,41
			660,00	738,54
			660,00	732,07
			660,00	734,84
509-3083	ПМА-4422П У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			675,00	769,51
			675,00	755,32
			675,00	748,71
			675,00	751,54
509-3084	ПМА-4422П УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			675,00	769,51
			675,00	755,32
			675,00	748,71
			675,00	751,54
509-3128	ПМА-5402М УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1197,00	1364,59
			1197,00	1339,44
			1197,00	1327,71
			1197,00	1332,74
509-3129	ПМА-5412М У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1311,00	1494,56
			1311,00	1467,02
			1311,00	1454,16
			1311,00	1459,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3130	ПМА-5412М УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1311,00	1494,56
			1311,00	1467,02
			1311,00	1454,16
509-3131	ПМА-5422М У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1387,00	1581,19
			1387,00	1552,05
			1387,00	1538,46
509-3165	ПМА-6402М УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3367,25	3838,66
			3367,25	3767,96
			3367,25	3734,96
509-3166	ПМА-6412М У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3541,08	4036,82
			3541,08	3962,47
			3541,08	3927,78
509-3167	ПМА-6412М УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3541,08	4036,82
			3541,08	3962,47
			3541,08	3927,78
509-3168	ПМА-6422М У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3168,00	3611,51
			3168,00	3545,00
			3168,00	3513,95
509-3169	ПМА-6422М УХЛ3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3168,00	3611,51
			3168,00	3545,00
			3168,00	3513,95
Пускатели электромагнитные реверсивные с электрической и механической блокировками,:				
509-3023	без реле, без кнопок ПМА-3502 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			386,22	440,29
			386,22	432,18
			386,22	428,39
509-3024	без реле, без кнопок ПМА-3512 У3В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			402,94	459,37
			402,94	450,92
			402,94	446,99
509-3025	без реле, без кнопок ПМА-3522 У2В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			338,40	385,79
			338,40	378,70
			338,40	375,40
509-3085	без реле, без кнопок ПМА-4500 УХЛ4В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			668,55	762,14
			668,55	748,10
			668,55	741,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		668,55	744,36
509-3086	без реле, без кнопок ПМА-4502 УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		684,00	779,77
	(зона: 2)		684,00	765,39
	(зона: 3)		684,00	758,69
	(зона: 4)		684,00	761,56
509-3087	без реле, без кнопок ПМА-4510 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		816,18	930,44
	(зона: 2)		816,18	913,30
	(зона: 3)		816,18	905,30
	(зона: 4)		816,18	908,73
509-3088	без реле, без кнопок ПМА-4510 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		811,81	925,46
	(зона: 2)		811,81	908,41
	(зона: 3)		811,81	900,46
	(зона: 4)		811,81	903,86
509-3089	без реле, без кнопок ПМА-4512 УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,00	632,70
	(зона: 2)		555,00	621,04
	(зона: 3)		555,00	615,61
	(зона: 4)		555,00	617,94
509-3090	без реле, без кнопок ПМА-4512 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,00	632,70
	(зона: 2)		555,00	621,04
	(зона: 3)		555,00	615,61
	(зона: 4)		555,00	617,94
509-3091	без реле, без кнопок ПМА-4520 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		741,00	844,75
	(зона: 2)		741,00	829,18
	(зона: 3)		741,00	821,92
	(зона: 4)		741,00	825,03
509-3092	без реле, без кнопок ПМА-4520 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		741,00	844,75
	(зона: 2)		741,00	829,18
	(зона: 3)		741,00	821,92
	(зона: 4)		741,00	825,03
509-3093	без реле, без кнопок ПМА-4522 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		760,00	866,41
	(зона: 2)		760,00	850,44
	(зона: 3)		760,00	842,99
	(зона: 4)		760,00	846,18
509-3094	без реле, без кнопок ПМА-4522 УХЛЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		760,00	866,41
	(зона: 2)		760,00	850,44
	(зона: 3)		760,00	842,99
	(зона: 4)		760,00	846,18
509-3170	без реле, без кнопок ПМА-6502М УХЛ4В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2615,17	2981,29
	(зона: 2)		2615,17	2926,37
	(зона: 3)		2615,17	2900,74
	(зона: 4)		2615,17	2911,73
509-3171	без реле, без кнопок ПМА-6512М УЗВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		2848,00	3246,71
	(зона: 2)		2848,00	3186,91
	(зона: 3)		2848,00	3159,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2848,00	3170,97
509-3172	без реле, без кнопок ПМА-6512М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2848,00 2848,00 2848,00 2848,00	- 3246,71 3186,91 3159,01 3170,97
509-3173	без реле, без кнопок ПМА-4522М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2884,75 2884,75 2884,75 2884,75	- 3288,61 3228,03 3199,76 3211,88
509-3174	без реле, без кнопок ПМА-4522М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2868,17 2868,17 2868,17 2868,17	- 3269,71 3209,48 3181,37 3193,42
509-3027	с реле, без кнопок ПМА-3612П У3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 513,02 513,02 513,02 513,02	- 584,85 574,07 569,05 571,20
509-3028	с реле, без кнопок ПМА-3622П У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 468,00 468,00 468,00 468,00	- 533,54 523,73 519,16 521,11
509-3095	с реле, без кнопок ПМА-4600П УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 743,41 743,41 743,41 743,41	- 847,49 831,88 824,59 827,72
509-3026	с реле, без кнопок ПМА-3602 У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 429,66 429,66 429,66 429,66	- 489,82 480,79 476,58 478,39
509-3096	с реле, без кнопок ПМА-4602П УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 779,00 779,00 779,00 779,00	- 888,07 871,70 864,07 867,34
509-3097	с реле, без кнопок ПМА-4610П У3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 881,60 881,60 881,60 881,60	- 1005,02 986,51 977,87 981,57
509-3098	с реле, без кнопок ПМА-4610П УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 865,64 865,64 865,64 865,64	- 986,83 968,65 960,17 963,80
509-3099	с реле, без кнопок ПМА-4612П У3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 817,00 817,00 817,00	- 931,39 914,22 906,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		817,00	909,65
509-3100	с реле, без кнопок ПМА-4612П УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 817,00 817,00 817,00 817,00	- 931,39 914,22 906,22 909,65
509-3101	с реле, без кнопок ПМА-4620П У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 855,00 855,00 855,00 855,00	- 974,71 956,74 948,37 951,96
509-3102	с реле, без кнопок ПМА-4620П УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 855,00 855,00 855,00 855,00	- 974,71 956,74 948,37 951,96
509-3103	с реле, без кнопок ПМА-4622П У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 874,00 874,00 874,00 874,00	- 996,37 978,00 969,44 973,11
509-3104	с реле, без кнопок ПМА-4622П УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 874,00 874,00 874,00 874,00	- 996,37 978,00 969,44 973,11
509-3132	с реле, без кнопок ПМА-5502М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1926,66 1926,66 1926,66 1926,66	- 2196,47 2156,01 2137,16 2145,22
509-3133	с реле, без кнопок ПМА-5512М У3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1923,45 1923,45 1923,45 1923,45	- 2192,75 2152,34 2133,49 2141,57
509-3134	с реле, без кнопок ПМА-5512М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1906,71 1906,71 1906,71 1906,71	- 2173,65 2133,61 2114,92 2122,93
509-3135	с реле, без кнопок ПМА-5522М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2091,17 2091,17 2091,17 2091,17	- 2383,93 2340,02 2319,53 2328,31
509-3136	с реле, без кнопок ПМА-5522М УХЛ3В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2083,59 2083,59 2083,59 2083,59	- 2375,29 2331,54 2311,12 2319,87
509-3137	с реле, без кнопок ПМА-5602М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 1922,18 1922,18 1922,18	- 2191,29 2150,93 2132,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1922,18	2140,16
509-3138	с реле, без кнопок ПМА-5612М УЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2038,92 2038,92 2038,92 2038,92	- 2324,37 2281,55 2261,57 2270,13
509-3140	с реле, без кнопок ПМА-5612М УХЛЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2045,27 2045,27 2045,27 2045,27	- 2331,61 2288,66 2268,61 2277,20
509-3141	с реле, без кнопок ПМА-5622М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2219,03 2219,03 2219,03 2219,03	- 2529,69 2483,09 2461,34 2470,66
509-3142	с реле, без кнопок ПМА-5622М УХЛЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2231,38 2231,38 2231,38 2231,38	- 2543,77 2496,91 2475,05 2484,42
509-3175	с реле, без кнопок ПМА-6602М УХЛ4В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2779,55 2779,55 2779,55 2779,55	- 3168,68 3110,31 3083,07 3094,75
509-3176	с реле, без кнопок ПМА-6612М УЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3104,00 3104,00 3104,00 3104,00	- 3538,55 3473,38 3442,97 3456,00
509-3177	с реле, без кнопок ПМА-6612М УХЛЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4620,75 4620,75 4620,75 4620,75	- 5267,64 5170,62 5125,35 5144,75
509-3178	с реле, без кнопок ПМА-6622М У2В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3143,80 3143,80 3143,80 3143,80	- 3583,94 3517,92 3487,11 3500,31
509-3179	с реле, без кнопок ПМА-6622М УХЛЗВ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3131,28 3131,28 3131,28 3131,28	- 3569,66 3503,90 3473,21 3486,36
Пускатели электромагнитные реверсивные без реле, без кнопок:				
509-3192	с электрической блокировкой ПМЕ-073МВ УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 113,41 113,41 113,41 113,41	- 129,29 126,90 125,79 126,27
509-3193	с электрической блокировкой ПМЕ-083МВ УХЛЗ (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 107,65 107,65	- 122,72 120,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		107,65	119,41
	(зона: 4)		107,65	119,86
509-3218	ПМЕ-113 У4Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		162,08	184,77
	(зона: 2)		162,08	181,36
	(зона: 3)		162,08	179,78
	(зона: 4)		162,08	180,46
509-3219	ПМЕ-123 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		156,10	177,95
	(зона: 2)		156,10	174,68
	(зона: 3)		156,10	173,15
	(зона: 4)		156,10	173,80
509-3220	ПМЕ-133 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		189,55	216,09
	(зона: 2)		189,55	212,10
	(зона: 3)		189,55	210,25
	(зона: 4)		189,55	211,04
Пускатели электромагнитные реверсивные с реле, без кнопок:				
509-3194	с электрической блокировкой ПМЕ-074МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,85	127,51
	(зона: 2)		111,85	125,16
	(зона: 3)		111,85	124,07
	(зона: 4)		111,85	124,54
509-3195	с электрической блокировкой ПМЕ-084МВ УХЛ3	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,82	135,46
	(зона: 2)		118,82	132,96
	(зона: 3)		118,82	131,80
	(зона: 4)		118,82	132,30
509-3221	ПМЕ-114 У4Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		165,38	188,53
	(зона: 2)		165,38	185,06
	(зона: 3)		165,38	183,44
	(зона: 4)		165,38	184,13
509-3222	ПМЕ-124 У3В	шт.	-	-
	(зона: 1)		206,31	235,19
	(зона: 2)		206,31	230,86
	(зона: 3)		206,31	228,84
	(зона: 4)		206,31	229,71
509-3223	ПМЕ-134 У2В	шт.	-	-
	(зона: 1)		223,00	254,22
	(зона: 2)		223,00	249,53
	(зона: 3)		223,00	247,35
	(зона: 4)		223,00	248,28
Пускатели электромагнитные реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой:				
509-3279	ПМЛ-1501 04Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		309,82	353,21
	(зона: 2)		309,82	346,70
	(зона: 3)		309,82	343,67
	(зона: 4)		309,82	344,97
509-3280	ПМЛ-1501 04В	шт.	-	-
	(зона: 1)		299,87	341,86
	(зона: 2)		299,87	335,57
	(зона: 3)		299,87	332,63
	(зона: 4)		299,87	333,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3281	ПМЛ-2501 04В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			401,80	458,05
			401,80	449,62
			401,80	445,68
			401,80	447,37
509-3282	ПМЛ-3500 04В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			639,88	729,46
			639,88	716,02
			639,88	709,76
			639,88	712,43
509-3283	ПМЛ-4500 04В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			905,19	1031,92
			905,19	1012,91
			905,19	1004,04
			905,19	1007,84
509-3284	ПМЛ-5500 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			982,80	1120,39
			982,80	1099,74
			982,80	1090,13
			982,80	1094,23
509-3285	ПМЛ-5501 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1039,50	1185,02
			1039,50	1163,19
			1039,50	1153,01
			1039,50	1157,36
509-3286	ПМЛ-5502 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1077,30	1228,12
			1077,30	1205,49
			1077,30	1194,94
			1077,30	1199,45
509-3287	ПМЛ-5503 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1039,50	1185,02
			1039,50	1163,19
			1039,50	1153,01
			1039,50	1157,36
509-3288	ПМЛ-5504 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1077,30	1228,12
			1077,30	1205,49
			1077,30	1194,94
			1077,30	1199,45
509-3289	ПМЛ-6500 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1266,30	1443,57
			1266,30	1416,98
			1266,30	1404,58
			1266,30	1409,88
509-3290	ПМЛ-6501 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1323,00	1508,21
			1323,00	1480,42
			1323,00	1467,47
			1323,00	1473,01
509-3291	ПМЛ-6502 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1360,80	1551,30
			1360,80	1522,72
			1360,80	1509,40
			1360,80	1515,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3292	ПМЛ-6503 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1323,00	1508,21
			1323,00	1480,42
			1323,00	1467,47
509-3293	ПМЛ-6504 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1360,80	1551,30
			1360,80	1522,72
			1360,80	1509,40
509-3294	ПМЛ-7500 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1663,20	1896,04
			1663,20	1861,11
			1663,20	1844,82
509-3295	ПМЛ-7501 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1719,90	1960,68
			1719,90	1924,55
			1719,90	1907,71
509-3296	ПМЛ-7502 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1757,70	2003,77
			1757,70	1966,85
			1757,70	1949,64
509-3297	ПМЛ-7503 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1719,90	1960,68
			1719,90	1924,55
			1719,90	1907,71
509-3298	ПМЛ-7504 04А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1757,70	2003,77
			1757,70	1966,85
			1757,70	1949,64
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электрической блокировками:				
509-3299	ПМЛ-1611 02Б <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			623,69	711,00
			623,69	697,90
			623,69	691,80
509-3300	ПМЛ-1611 02В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			501,38	571,57
			501,38	561,04
			501,38	556,13
509-3301	ПМЛ-2611 02В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			852,47	971,81
			852,47	953,91
			852,47	945,56
509-3302	ПМЛ-3610 02В <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			1433,20	1633,84
			1433,20	1603,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1433,20	1589,71
	(зона: 4)		1433,20	1595,70
509-3303	ПМЛ-4610 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1350,60	1539,68
	(зона: 2)		1350,60	1511,31
	(зона: 3)		1350,60	1498,09
	(зона: 4)		1350,60	1503,74
509-3304	ПМЛ-5610 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1792,00	2042,87
	(зона: 2)		1792,00	2005,23
	(зона: 3)		1792,00	1987,69
	(зона: 4)		1792,00	1995,18
509-3305	ПМЛ-5611 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1859,20	2119,48
	(зона: 2)		1859,20	2080,43
	(зона: 3)		1859,20	2062,23
	(зона: 4)		1859,20	2070,00
509-3306	ПМЛ-5612 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1926,40	2196,08
	(зона: 2)		1926,40	2155,62
	(зона: 3)		1926,40	2136,76
	(зона: 4)		1926,40	2144,82
509-3307	ПМЛ-5613 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1859,20	2119,48
	(зона: 2)		1859,20	2080,43
	(зона: 3)		1859,20	2062,23
	(зона: 4)		1859,20	2070,00
509-3308	ПМЛ-5614 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1926,40	2196,08
	(зона: 2)		1926,40	2155,62
	(зона: 3)		1926,40	2136,76
	(зона: 4)		1926,40	2144,82
509-3309	ПМЛ-6610 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2329,60	2655,73
	(зона: 2)		2329,60	2606,80
	(зона: 3)		2329,60	2583,99
	(зона: 4)		2329,60	2593,74
509-3310	ПМЛ-6611 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2396,80	2732,34
	(зона: 2)		2396,80	2682,00
	(зона: 3)		2396,80	2658,53
	(зона: 4)		2396,80	2668,56
509-3311	ПМЛ-6612 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2464,00	2808,95
	(зона: 2)		2464,00	2757,19
	(зона: 3)		2464,00	2733,07
	(зона: 4)		2464,00	2743,38
509-3312	ПМЛ-6613 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2396,80	2732,34
	(зона: 2)		2396,80	2682,00
	(зона: 3)		2396,80	2658,53
	(зона: 4)		2396,80	2668,56
509-3313	ПМЛ-6614 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2464,00	2808,95
	(зона: 2)		2464,00	2757,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2464,00	2733,07
	(зона: 4)		2464,00	2743,38
509-3314	ПМЛ-7610 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2800,00	3191,98
	(зона: 2)		2800,00	3133,17
	(зона: 3)		2800,00	3105,76
	(зона: 4)		2800,00	3117,48
509-3315	ПМЛ-7611 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2867,20	3268,59
	(зона: 2)		2867,20	3208,37
	(зона: 3)		2867,20	3180,30
	(зона: 4)		2867,20	3192,30
509-3316	ПМЛ-7612 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2934,40	3345,20
	(зона: 2)		2934,40	3283,57
	(зона: 3)		2934,40	3254,84
	(зона: 4)		2934,40	3267,12
509-3317	ПМЛ-7613 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2867,20	3268,59
	(зона: 2)		2867,20	3208,37
	(зона: 3)		2867,20	3180,30
	(зона: 4)		2867,20	3192,30
509-3318	ПМЛ-7614 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		2934,40	3345,20
	(зона: 2)		2934,40	3283,57
	(зона: 3)		2934,40	3254,84
	(зона: 4)		2934,40	3267,12
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировкой:				
509-3319	ПМЛ-1621 02Б	шт.	-	-
	(зона: 1)		598,90	682,74
	(зона: 2)		598,90	670,16
	(зона: 3)		598,90	664,30
	(зона: 4)		598,90	666,81
509-3320	ПМЛ-1621 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		694,45	791,67
	(зона: 2)		694,45	777,08
	(зона: 3)		694,45	770,28
	(зона: 4)		694,45	773,19
509-3321	ПМЛ-2621 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		491,71	560,55
	(зона: 2)		491,71	550,22
	(зона: 3)		491,71	545,40
	(зона: 4)		491,71	547,47
509-3322	ПМЛ-3620 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		980,50	1117,76
	(зона: 2)		980,50	1097,17
	(зона: 3)		980,50	1087,58
	(зона: 4)		980,50	1091,67
509-3323	ПМЛ-4620 02В	шт.	-	-
	(зона: 1)		1033,50	1178,18
	(зона: 2)		1033,50	1156,48
	(зона: 3)		1033,50	1146,36
	(зона: 4)		1033,50	1150,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками:					
509-3324	ПМЛ-1631 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	614,80	700,87
			(зона: 2)	614,80	687,96
			(зона: 3)	614,80	681,94
509-3325	ПМЛ-1631 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	614,80	700,87
			(зона: 2)	614,80	687,96
			(зона: 3)	614,80	681,94
509-3326	ПМЛ-2631 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	969,08	1104,75
			(зона: 2)	969,08	1084,39
			(зона: 3)	969,08	1074,90
509-3327	ПМЛ-3630 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	1007,00	1147,97
			(зона: 2)	1007,00	1126,82
			(зона: 3)	1007,00	1116,96
509-3328	ПМЛ-4630 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	1060,00	1208,39
			(зона: 2)	1060,00	1186,13
			(зона: 3)	1060,00	1175,75
Звезда-треугольник с кнопками, с реле:					
509-3329	ПМЛ-1720 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	1007,00	1147,97
			(зона: 2)	1007,00	1126,82
			(зона: 3)	1007,00	1116,96
509-3330	ПМЛ-2720 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	927,50	1057,34
			(зона: 2)	927,50	1037,86
			(зона: 3)	927,50	1028,78
509-3331	ПМЛ-3720 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	1404,50	1601,12
			(зона: 2)	1404,50	1571,62
			(зона: 3)	1404,50	1557,87
509-3332	ПМЛ-4720 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	1537,00	1752,17
			(зона: 2)	1537,00	1719,89
			(зона: 3)	1537,00	1704,84
509-3333	ПМЛ-5710 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	2915,00	3323,08
			(зона: 2)	2915,00	3261,86
			(зона: 3)	2915,00	3233,32
509-3334	ПМЛ-6710 02В	шт.	-	-	
			(зона: 1)	3710,00	4229,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		3710,00	4151,46
	(зона: 3)		3710,00	4115,13
	(зона: 4)		3710,00	4130,66
509-3335	Звезда-треугольник нереверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ-1102 С 04А	шт.	-	-
	(зона: 1)		210,00	239,40
	(зона: 2)		210,00	234,99
	(зона: 3)		210,00	232,93
	(зона: 4)		210,00	233,81
509-3336	Звезда-треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ-1502 С 04А	шт.	-	-
	(зона: 1)		459,30	523,60
	(зона: 2)		459,30	513,95
	(зона: 3)		459,30	509,46
	(зона: 4)		459,30	511,38
Пускатели электромагнитные реверсивные:				
509-3341	ПММ-Д 1020	шт.	-	-
	(зона: 1)		780,00	889,20
	(зона: 2)		780,00	872,81
	(зона: 3)		780,00	865,18
	(зона: 4)		780,00	868,44
509-3342	ПММ-Д 2020	шт.	-	-
	(зона: 1)		1035,00	1179,89
	(зона: 2)		1035,00	1158,16
	(зона: 3)		1035,00	1148,02
	(зона: 4)		1035,00	1152,35
509-3343	ПММ-Д 3020	шт.	-	-
	(зона: 1)		1635,00	1863,89
	(зона: 2)		1635,00	1829,55
	(зона: 3)		1635,00	1813,54
	(зона: 4)		1635,00	1820,38
509-3344	ПММ-Д 4020	шт.	-	-
	(зона: 1)		1800,00	2051,99
	(зона: 2)		1800,00	2014,18
	(зона: 3)		1800,00	1996,56
	(зона: 4)		1800,00	2004,09
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями:				
509-3361	ПММ-Д 1121	шт.	-	-
	(зона: 1)		1110,00	1265,39
	(зона: 2)		1110,00	1242,08
	(зона: 3)		1110,00	1231,21
	(зона: 4)		1110,00	1235,86
509-3390	ПММ-Д 1221	шт.	-	-
	(зона: 1)		1170,00	1333,79
	(зона: 2)		1170,00	1309,22
	(зона: 3)		1170,00	1297,76
	(зона: 4)		1170,00	1302,66
509-3362	ПММ-Д 2121	шт.	-	-
	(зона: 1)		1455,00	1658,69
	(зона: 2)		1455,00	1628,13
	(зона: 3)		1455,00	1613,90
	(зона: 4)		1455,00	1619,97
509-3391	ПММ-Д 2221	шт.	-	-
	(зона: 1)		1515,00	1727,09
	(зона: 2)		1515,00	1695,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1515,00	1680,44
	(зона: 4)		1515,00	1686,78
509-3363	ПММ-Д 3121	шт.	-	-
	(зона: 1)		2430,00	2770,19
	(зона: 2)		2430,00	2719,15
	(зона: 3)		2430,00	2695,36
	(зона: 4)		2430,00	2705,52
509-3392	ПММ-Д 3221	шт.	-	-
	(зона: 1)		2535,00	2889,89
	(зона: 2)		2535,00	2836,64
	(зона: 3)		2535,00	2811,82
	(зона: 4)		2535,00	2822,43
509-3364	ПММ-Д 4121	шт.	-	-
	(зона: 1)		2955,00	3368,68
	(зона: 2)		2955,00	3306,62
	(зона: 3)		2955,00	3277,69
	(зона: 4)		2955,00	3290,05
509-3393	ПММ-Д 4221	шт.	-	-
	(зона: 1)		3090,00	3522,58
	(зона: 2)		3090,00	3457,68
	(зона: 3)		3090,00	3427,43
	(зона: 4)		3090,00	3440,36
509-0573	и пакетным переключателем ПММ-Д 1124	шт.	-	-
	(зона: 1)		1170,00	1333,79
	(зона: 2)		1170,00	1309,22
	(зона: 3)		1170,00	1297,76
	(зона: 4)		1170,00	1302,66
509-3372	и пакетным переключателем ПММ-Д 2124	шт.	-	-
	(зона: 1)		1485,00	1692,89
	(зона: 2)		1485,00	1661,70
	(зона: 3)		1485,00	1647,16
	(зона: 4)		1485,00	1653,38
509-3373	и пакетным переключателем ПММ-Д 3124	шт.	-	-
	(зона: 1)		2565,00	2924,09
	(зона: 2)		2565,00	2870,21
	(зона: 3)		2565,00	2845,10
	(зона: 4)		2565,00	2855,83
509-3394	со встроенными кнопками ПММ-Д 1222	шт.	-	-
	(зона: 1)		1200,00	1367,99
	(зона: 2)		1200,00	1342,79
	(зона: 3)		1200,00	1331,04
	(зона: 4)		1200,00	1336,06
509-3395	со встроенными кнопками ПММ-Д 2222	шт.	-	-
	(зона: 1)		1530,00	1744,19
	(зона: 2)		1530,00	1712,06
	(зона: 3)		1530,00	1697,08
	(зона: 4)		1530,00	1703,48
509-3396	со встроенными кнопками ПММ-Д 3222	шт.	-	-
	(зона: 1)		2565,00	2924,09
	(зона: 2)		2565,00	2870,21
	(зона: 3)		2565,00	2845,10
	(зона: 4)		2565,00	2855,83
509-3397	со встроенными кнопками ПММ-Д 4222	шт.	-	-
	(зона: 1)		3120,00	3556,78
	(зона: 2)		3120,00	3491,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3120,00	3460,71
	(зона: 4)		3120,00	3473,76
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными предохранителями со встроенными кнопками и пакетным переключателем:				
509-3398	ПММ-Д 1223	шт.	-	-
	(зона: 1)		1245,00	1419,29
	(зона: 2)		1245,00	1393,14
	(зона: 3)		1245,00	1380,95
	(зона: 4)		1245,00	1386,16
509-3399	ПММ-Д 2223	шт.	-	-
	(зона: 1)		1605,00	1829,69
	(зона: 2)		1605,00	1795,98
	(зона: 3)		1605,00	1780,27
	(зона: 4)		1605,00	1786,98
509-3400	ПММ-Д 3223	шт.	-	-
	(зона: 1)		2700,00	3077,98
	(зона: 2)		2700,00	3021,28
	(зона: 3)		2700,00	2994,84
	(зона: 4)		2700,00	3006,14
509-3401	ПММ-Д 1224	шт.	-	-
	(зона: 1)		1230,00	1402,19
	(зона: 2)		1230,00	1376,36
	(зона: 3)		1230,00	1364,32
	(зона: 4)		1230,00	1369,46
509-3402	ПММ-Д 2224	шт.	-	-
	(зона: 1)		1575,00	1795,49
	(зона: 2)		1575,00	1762,41
	(зона: 3)		1575,00	1746,99
	(зона: 4)		1575,00	1753,58
509-3403	ПММ-Д 3224	шт.	-	-
	(зона: 1)		2730,00	3112,18
	(зона: 2)		2730,00	3054,84
	(зона: 3)		2730,00	3028,13
	(зона: 4)		2730,00	3039,54
Пускатели электромагнитные реверсивные со встроенными кнопками управления:				
509-3365	ПММ-Д 1122	шт.	-	-
	(зона: 1)		1125,00	1282,49
	(зона: 2)		1125,00	1258,86
	(зона: 3)		1125,00	1247,85
	(зона: 4)		1125,00	1252,56
509-3366	ПММ-Д 2122	шт.	-	-
	(зона: 1)		1440,00	1641,59
	(зона: 2)		1440,00	1611,35
	(зона: 3)		1440,00	1597,25
	(зона: 4)		1440,00	1603,27
509-3367	ПММ-Д 3122	шт.	-	-
	(зона: 1)		2475,00	2821,49
	(зона: 2)		2475,00	2769,50
	(зона: 3)		2475,00	2745,27
	(зона: 4)		2475,00	2755,63
509-0574	ПММ-Д 4122	шт.	-	-
	(зона: 1)		2985,00	3402,88
	(зона: 2)		2985,00	3340,19
	(зона: 3)		2985,00	3310,96
	(зона: 4)		2985,00	3323,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-3369	и пакетным переключателем ПММ-Д 1123 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1185,00	1350,89
			1185,00	1326,00
			1185,00	1314,40
509-0575	и пакетным переключателем ПММ-Д 2123 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1500,00	1709,99
			1500,00	1678,49
			1500,00	1663,80
			1500,00	1670,08
Группа: Разная электрическая аппаратура				
Счетчик электроэнергии однофазный, тип:				
509-8002	СО <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			233,50	287,75
			233,50	272,48
			233,50	253,54
509-8003	СОИ 499М 10-40А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			488,46	601,95
			488,46	570,00
			488,46	530,38
509-8004	СОЭЭ 6705 10-40А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			510,39	628,97
			510,39	595,59
			510,39	554,19
509-8005	ЦЭ2706-12 5-50А, электронный двухтарифный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1803,51	2222,53
			1803,51	2104,58
			1803,51	1958,30
			1803,51	2012,59
Группа: Резисторы и блоки резисторов				
Блоки резисторов:				
509-0576	СВ-1 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1680,00	1915,20
			1680,00	1879,92
			1680,00	1863,46
509-0577	СВ-2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2100,00	2394,00
			2100,00	2349,90
			2100,00	2329,32
509-0578	СВ-3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2340,00	2667,60
			2340,00	2618,46
			2340,00	2595,53
509-0579	СВ-4 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2745,00	3129,30
			2745,00	3071,66
			2745,00	3044,76
			2745,00	3056,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0580	СВ-5 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1680,00	1915,20
			1680,00	1879,92
			1680,00	1863,46
509-8006	СВ-6 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2070,00	2359,80
			2070,00	2316,33
			2070,00	2296,05
509-8007	СДЗ-02 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			118,50	135,09
			118,50	132,60
			118,50	131,44
509-8008	СДЗ-02А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			139,50	159,03
			139,50	156,10
			139,50	154,73
509-8009	СДЗ-02Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			162,00	184,68
			162,00	181,28
			162,00	179,69
509-8010	СДЗ-12Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			234,00	266,76
			234,00	261,85
			234,00	259,55
509-8011	СДЗ-22А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			249,00	283,86
			249,00	278,63
			249,00	276,19
509-8012	СДЗ-32А У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			298,50	340,29
			298,50	334,02
			298,50	331,10
509-8013	СДЗ-32Б У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			397,50	453,15
			397,50	444,80
			397,50	440,91
509-8014	СДЗ-32В У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			450,00	513,00
			450,00	503,55
			450,00	499,14
509-8015	СДЗ-32Г У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			495,00	564,30
			495,00	553,91
			495,00	549,05
			495,00	551,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8016	СДЗ-42А УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			945,00	1077,30
			945,00	1057,46
			945,00	1048,19
			945,00	1052,16
509-8017	СДЗ-42Б УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1140,00	1299,60
			1140,00	1275,66
			1140,00	1264,49
			1140,00	1269,28
509-8018	СДЗ-42В УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1230,00	1402,20
			1230,00	1376,37
			1230,00	1364,32
			1230,00	1369,48
509-8019	СД-210-1 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			243,00	277,02
			243,00	271,92
			243,00	269,54
			243,00	270,56
509-8020	СД-210-2 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			307,50	350,55
			307,50	344,09
			307,50	341,08
			307,50	342,37
509-8021	СД-210-3 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			375,00	427,50
			375,00	419,63
			375,00	415,95
			375,00	417,53
509-8022	СД-210-4 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			435,00	495,90
			435,00	486,77
			435,00	482,50
			435,00	484,33
509-8023	СД-210-5 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			510,00	581,40
			510,00	570,69
			510,00	565,69
			510,00	567,83
509-8024	СД-210-6 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			660,00	752,40
			660,00	738,54
			660,00	732,07
			660,00	734,84
509-8025	СД-210-7 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			720,00	820,80
			720,00	805,68
			720,00	798,62
			720,00	801,65
509-8026	СД-210-8 УЗ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			780,00	889,20
			780,00	872,82
			780,00	865,18
			780,00	868,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8027	СД-210-9 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			840,00	957,60
			840,00	939,96
			840,00	931,73
509-8028	СД-210-10 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			915,00	1043,10
			915,00	1023,89
			915,00	1014,92
509-8029	СД-210-11 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			975,00	1111,50
			975,00	1091,03
			975,00	1081,47
509-8030	СД-210-12 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1050,00	1197,00
			1050,00	1174,95
			1050,00	1164,66
509-8031	СД-110-1 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			412,50	470,25
			412,50	461,59
			412,50	457,55
509-8032	СД-110-2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			510,00	581,40
			510,00	570,69
			510,00	565,69
509-8033	СД-110-3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			577,50	658,35
			577,50	646,22
			577,50	640,56
509-8034	СД-110-4 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			682,50	778,05
			682,50	763,73
			682,50	757,03
509-8035	СД-120-1 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1050,00	1197,00
			1050,00	1174,95
			1050,00	1164,66
509-8036	СД-120-2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1260,00	1436,40
			1260,00	1409,94
			1260,00	1397,59
509-8037	СД-120-3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1410,00	1607,40
			1410,00	1577,79
			1410,00	1563,97
			1410,00	1569,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8038	СД-120-4 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1605,00	1829,70
			1605,00	1796,00
			1605,00	1780,27
			1605,00	1787,01
509-8039	СД-130-1 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1140,00	1299,60
			1140,00	1275,66
			1140,00	1264,49
			1140,00	1269,28
509-8040	СД-130-2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1425,00	1624,50
			1425,00	1594,58
			1425,00	1580,61
			1425,00	1586,60
509-8041	СД-130-3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1620,00	1846,80
			1620,00	1812,78
			1620,00	1796,91
			1620,00	1803,71
509-8042	СД-130-4 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1950,00	2223,00
			1950,00	2182,05
			1950,00	2162,94
			1950,00	2171,13
509-8165	СД110-1М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2745,00	3129,30
			2745,00	3071,66
			2745,00	3044,76
			2745,00	3056,28
509-8166	СД110-2М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2808,00	3201,12
			2808,00	3142,16
			2808,00	3114,64
			2808,00	3126,43
509-8167	СД110-4М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3480,00	3967,21
			3480,00	3894,13
			3480,00	3860,02
			3480,00	3874,63
509-8043	СН-1 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			322,50	367,65
			322,50	360,88
			322,50	357,72
			322,50	359,07
509-8044	СН-2 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			420,00	478,80
			420,00	469,98
			420,00	465,86
			420,00	467,63
509-8045	СН-3 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			495,00	564,30
			495,00	553,91
			495,00	549,05
			495,00	551,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8046	СН-4 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			600,00	684,00
			600,00	671,40
			600,00	665,52
509-8047	СН-5 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			442,50	504,45
			442,50	495,16
			442,50	490,82
509-8048	СН-6 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			570,00	649,80
			570,00	637,83
			570,00	632,24
509-8049	СН-12 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2550,00	2907,00
			2550,00	2853,46
			2550,00	2828,46
509-8050	СН-16 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3240,00	3693,61
			3240,00	3625,57
			3240,00	3593,81
509-8051	СН-20 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3048,00	3474,73
			3048,00	3410,72
			3048,00	3380,84
509-8052	СН-24 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3564,00	4062,97
			3564,00	3988,12
			3564,00	3953,19
509-8053	СН-28 У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4044,00	4610,17
			4044,00	4525,24
			4044,00	4485,61
509-8054	СН-2/21 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			870,00	991,80
			870,00	973,53
			870,00	965,00
509-8055	СН-3/31 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1425,00	1624,50
			1425,00	1594,58
			1425,00	1580,61
509-8056	СН-3/32 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1590,00	1812,60
			1590,00	1779,21
			1590,00	1763,63
			1590,00	1770,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-8057	СН-4/31 У2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1735,00	1977,90
			1735,00	1941,47
			1735,00	1924,46
			1735,00	1931,75
Блоки резисторов нестандартизированные:				
509-8111	ЯС101 1У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			315,00	359,10
			315,00	352,49
			315,00	349,40
			315,00	350,72
509-8112	ЯС101 2У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			270,00	307,80
			270,00	302,13
			270,00	299,48
			270,00	300,62
509-8113	ЯС101 2АУ3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			270,00	307,80
			270,00	302,13
			270,00	299,48
			270,00	300,62
509-8114	ЯС101 3У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			420,00	478,80
			420,00	469,98
			420,00	465,86
			420,00	467,63
509-8115	ЯС101 4У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			510,00	581,40
			510,00	570,69
			510,00	565,69
			510,00	567,83
509-8116	ЯС102 1У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			270,00	307,80
			270,00	302,13
			270,00	299,48
			270,00	300,62
509-8117	ЯС102 2У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			315,00	359,10
			315,00	352,49
			315,00	349,40
			315,00	350,72
509-8118	ЯС102 3У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			382,50	436,05
			382,50	428,02
			382,50	424,27
			382,50	425,88
509-8119	ЯС102 3АУ3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			382,50	436,05
			382,50	428,02
			382,50	424,27
			382,50	425,88
509-8120	ЯС102 4У3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			465,00	530,10
			465,00	520,34
			465,00	515,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		465,00	517,73
509-8121	ЯС111-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,50	367,65
	(зона: 2)		322,50	360,88
	(зона: 3)		322,50	357,72
	(зона: 4)		322,50	359,07
509-8122	ЯС111-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		337,50	384,75
	(зона: 2)		337,50	377,66
	(зона: 3)		337,50	374,36
	(зона: 4)		337,50	375,77
509-8123	ЯС111-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		390,00	444,60
	(зона: 2)		390,00	436,41
	(зона: 3)		390,00	432,59
	(зона: 4)		390,00	434,23
509-8124	ЯС111-4 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		412,50	470,25
	(зона: 2)		412,50	461,59
	(зона: 3)		412,50	457,55
	(зона: 4)		412,50	459,28
509-8125	ЯС112-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		345,00	393,30
	(зона: 2)		345,00	386,06
	(зона: 3)		345,00	382,67
	(зона: 4)		345,00	384,12
509-8126	ЯС112-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		397,50	453,15
	(зона: 2)		397,50	444,80
	(зона: 3)		397,50	440,91
	(зона: 4)		397,50	442,58
509-8127	ЯС112-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		480,00	547,20
	(зона: 2)		480,00	537,12
	(зона: 3)		480,00	532,42
	(зона: 4)		480,00	534,43
509-8128	ЯС112-4 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		532,50	607,05
	(зона: 2)		532,50	595,87
	(зона: 3)		532,50	590,65
	(зона: 4)		532,50	592,89
509-8129	ЯС121-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		510,00	581,40
	(зона: 2)		510,00	570,69
	(зона: 3)		510,00	565,69
	(зона: 4)		510,00	567,83
509-8130	ЯС121-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		562,50	641,25
	(зона: 2)		562,50	629,44
	(зона: 3)		562,50	623,93
	(зона: 4)		562,50	626,29
509-8131	ЯС121-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		885,00	1008,90
	(зона: 2)		885,00	990,32
	(зона: 3)		885,00	981,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		885,00	985,36
509-8132	ЯС121-4 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		915,00	1043,10
	(зона: 2)		915,00	1023,89
	(зона: 3)		915,00	1014,92
	(зона: 4)		915,00	1018,76
509-8133	ЯС122-1 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		630,00	718,20
	(зона: 2)		630,00	704,97
	(зона: 3)		630,00	698,80
	(зона: 4)		630,00	701,44
509-8134	ЯС122-2 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,00	923,40
	(зона: 2)		810,00	906,39
	(зона: 3)		810,00	898,45
	(зона: 4)		810,00	901,85
509-8135	ЯС122-3 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		930,00	1060,20
	(зона: 2)		930,00	1040,67
	(зона: 3)		930,00	1031,56
	(зона: 4)		930,00	1035,46
509-8136	ЯС122-4 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1020,00	1162,80
	(зона: 2)		1020,00	1141,38
	(зона: 3)		1020,00	1131,38
	(зона: 4)		1020,00	1135,67
509-8137	ЯС131-1 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		675,00	769,50
	(зона: 2)		675,00	755,33
	(зона: 3)		675,00	748,71
	(зона: 4)		675,00	751,55
509-8138	ЯС131-2 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,40
	(зона: 2)		960,00	1074,24
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,86
509-8139	ЯС131-3 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		930,00	1060,20
	(зона: 2)		930,00	1040,67
	(зона: 3)		930,00	1031,56
	(зона: 4)		930,00	1035,46
509-8140	ЯС131-4 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1200,00	1368,00
	(зона: 2)		1200,00	1342,80
	(зона: 3)		1200,00	1331,04
	(зона: 4)		1200,00	1336,08
509-8141	ЯС132-1 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,40
	(зона: 2)		960,00	1074,24
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,86
509-8142	ЯС132-2 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1095,00	1248,30
	(зона: 2)		1095,00	1225,31
	(зона: 3)		1095,00	1214,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1095,00	1219,17
509-8143	ЯС132-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1365,00	1556,10
	(зона: 2)		1365,00	1527,44
	(зона: 3)		1365,00	1514,06
	(зона: 4)		1365,00	1519,79
509-8144	ЯС132-4 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1500,00	1710,00
	(зона: 2)		1500,00	1678,50
	(зона: 3)		1500,00	1663,80
	(зона: 4)		1500,00	1670,10
509-8145	ЯС123-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		675,00	769,50
	(зона: 2)		675,00	755,33
	(зона: 3)		675,00	748,71
	(зона: 4)		675,00	751,55
509-8146	ЯС123-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		765,00	872,10
	(зона: 2)		765,00	856,04
	(зона: 3)		765,00	848,54
	(зона: 4)		765,00	851,75
509-8147	ЯС123-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		975,00	1111,50
	(зона: 2)		975,00	1091,03
	(зона: 3)		975,00	1081,47
	(зона: 4)		975,00	1085,57
509-8148	ЯС123-4 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1200,00	1368,00
	(зона: 2)		1200,00	1342,80
	(зона: 3)		1200,00	1331,04
	(зона: 4)		1200,00	1336,08
509-8149	ЯС133-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		975,00	1111,50
	(зона: 2)		975,00	1091,03
	(зона: 3)		975,00	1081,47
	(зона: 4)		975,00	1085,57
509-8150	ЯС133-2 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1350,00	1539,00
	(зона: 2)		1350,00	1510,65
	(зона: 3)		1350,00	1497,42
	(зона: 4)		1350,00	1503,09
509-8151	ЯС133-3 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1380,00	1573,20
	(зона: 2)		1380,00	1544,22
	(зона: 3)		1380,00	1530,70
	(зона: 4)		1380,00	1536,49
509-8152	ЯС133-4 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		1635,00	1863,90
	(зона: 2)		1635,00	1829,57
	(зона: 3)		1635,00	1813,54
	(зона: 4)		1635,00	1820,41
509-8153	ЯС134-1 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,40
	(зона: 2)		960,00	1074,24
	(зона: 3)		960,00	1064,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		960,00	1068,86
509-8154	ЯС134-2 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1335,00	1521,90
	(зона: 2)		1335,00	1493,87
	(зона: 3)		1335,00	1480,79
	(зона: 4)		1335,00	1486,40
509-8155	ЯС134-3 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1455,00	1658,70
	(зона: 2)		1455,00	1628,15
	(зона: 3)		1455,00	1613,90
	(зона: 4)		1455,00	1620,00
509-8156	ЯС134-4 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1590,00	1812,60
	(зона: 2)		1590,00	1779,21
	(зона: 3)		1590,00	1763,63
	(зона: 4)		1590,00	1770,31
509-8157	ЯС211-1 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		240,00	273,60
	(зона: 2)		240,00	268,56
	(зона: 3)		240,00	266,21
	(зона: 4)		240,00	267,22
509-8158	ЯС211-2 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		295,50	336,87
	(зона: 2)		295,50	330,67
	(зона: 3)		295,50	327,77
	(зона: 4)		295,50	329,01
509-8159	ЯС211-3 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		337,50	384,75
	(зона: 2)		337,50	377,66
	(зона: 3)		337,50	374,36
	(зона: 4)		337,50	375,77
509-8160	ЯС211-4 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		382,50	436,05
	(зона: 2)		382,50	428,02
	(зона: 3)		382,50	424,27
	(зона: 4)		382,50	425,88
509-8161	ЯС211-5 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		472,50	538,65
	(зона: 2)		472,50	528,73
	(зона: 3)		472,50	524,10
	(зона: 4)		472,50	526,08
509-8162	ЯС211-6 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		457,50	521,55
	(зона: 2)		457,50	511,94
	(зона: 3)		457,50	507,46
	(зона: 4)		457,50	509,38
509-8163	ЯС211-7 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		592,50	675,45
	(зона: 2)		592,50	663,01
	(зона: 3)		592,50	657,20
	(зона: 4)		592,50	659,69
509-8164	ЯС211-8 УЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		637,50	726,75
	(зона: 2)		637,50	713,36
	(зона: 3)		637,50	707,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		637,50	709,79
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа:				
509-8070	ЭС3 ЯС3 У3 I-1,0А	шт.	-	-
	(зона: 1)		235,50	268,47
	(зона: 2)		235,50	263,52
	(зона: 3)		235,50	261,22
	(зона: 4)		235,50	262,21
509-8071	ЭС3 ЯС3 У3 I-1,2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		240,00	273,60
	(зона: 2)		240,00	268,56
	(зона: 3)		240,00	266,21
	(зона: 4)		240,00	267,22
509-8072	ЭС3 ЯС3 У3 I-1,4А	шт.	-	-
	(зона: 1)		241,50	275,31
	(зона: 2)		241,50	270,24
	(зона: 3)		241,50	267,87
	(зона: 4)		241,50	268,89
509-8073	ЭС3 ЯС3 У3 I-1,8А	шт.	-	-
	(зона: 1)		247,50	282,15
	(зона: 2)		247,50	276,95
	(зона: 3)		247,50	274,53
	(зона: 4)		247,50	275,57
509-8074	ЭС3 ЯС3 У3 I-2,1А	шт.	-	-
	(зона: 1)		264,00	300,96
	(зона: 2)		264,00	295,42
	(зона: 3)		264,00	292,83
	(зона: 4)		264,00	293,94
509-8075	ЭС3 ЯС3 У3 I-2,9А	шт.	-	-
	(зона: 1)		277,50	316,35
	(зона: 2)		277,50	310,52
	(зона: 3)		277,50	307,80
	(зона: 4)		277,50	308,97
509-8076	ЭС3 ЯС3 У3 I-3,3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8077	ЭС3 ЯС3 У3 I-3,7А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8078	ЭС3 ЯС3 У3 I-4,2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8079	ЭС3 ЯС3 У3 I-4,7А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8080	ЭС3 ЯС3 У3 I-5,8А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8081	ЭС3 ЯС3 У3 I-6,7А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8082	ЭС3 ЯС3 У3 I-7,9А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8083	ЭС3 ЯС3 У3 I-9,1А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8084	ЭС3 ЯС3 У3 I-10,2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8085	ЭС3 ЯС3 У3 I-11,6А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8086	ЭС3 ЯС3 У3 I-13,4А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8087	ЭС3 ЯС3 У3 I-15,8А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8088	ЭС3 ЯС3 У3 I-18,3А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8089	ЭС3 ЯС3 У3 I-20,7А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8090	ЭС3 ЯС3 У3 I-23,2А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8091	ЭС3 ЯС3 У3 I-23,6А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8092	ЭС3 ЯС3 У3 I-27,4А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8093	ЭС3 ЯС3 У3 I-30,1А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8094	ЭС3 ЯС3 У3 I-33,8А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8095	ЭС3 ЯС3 У3 I-37,9А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
509-8096	ЭС3 ЯС3 У3 I-43,6А	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,00	335,16
	(зона: 2)		294,00	328,99
	(зона: 3)		294,00	326,11
	(зона: 4)		294,00	327,34
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа:				
509-8097	ЭС3 ЯС4 У3 I-218А	шт.	-	-
	(зона: 1)		382,50	436,05
	(зона: 2)		382,50	428,02
	(зона: 3)		382,50	424,27
	(зона: 4)		382,50	425,88
509-8098	ЭС3 ЯС4 У3 I-187А	шт.	-	-
	(зона: 1)		405,00	461,70
	(зона: 2)		405,00	453,20
	(зона: 3)		405,00	449,23
	(зона: 4)		405,00	450,93
509-8099	ЭС3 ЯС4 У3 I-152А	шт.	-	-
	(зона: 1)		360,00	410,40
	(зона: 2)		360,00	402,84
	(зона: 3)		360,00	399,31
	(зона: 4)		360,00	400,82
509-8100	ЭС3 ЯС4 У3 I-116А	шт.	-	-
	(зона: 1)		397,50	453,15
	(зона: 2)		397,50	444,80
	(зона: 3)		397,50	440,91
	(зона: 4)		397,50	442,58
509-8101	ЭС3 ЯС4 У3 I-109А	шт.	-	-
	(зона: 1)		382,50	436,05
	(зона: 2)		382,50	428,02
	(зона: 3)		382,50	424,27
	(зона: 4)		382,50	425,88
509-8102	ЭС3 ЯС4 У3 I-93,5А	шт.	-	-
	(зона: 1)		405,00	461,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		405,00	453,20
	(зона: 3)		405,00	449,23
	(зона: 4)		405,00	450,93
509-8103	ЭС3 ЯС4 У3 I-76А	шт.	-	-
	(зона: 1)		405,00	461,70
	(зона: 2)		405,00	453,20
	(зона: 3)		405,00	449,23
	(зона: 4)		405,00	450,93
509-8104	ЭС3 ЯС4 У3 I-58А	шт.	-	-
	(зона: 1)		397,50	453,15
	(зона: 2)		397,50	444,80
	(зона: 3)		397,50	440,91
	(зона: 4)		397,50	442,58
509-8105	ЭС3 ЯС4 У3 I-54,5А	шт.	-	-
	(зона: 1)		375,00	427,50
	(зона: 2)		375,00	419,63
	(зона: 3)		375,00	415,95
	(зона: 4)		375,00	417,53
509-8106	ЭС3 ЯС4 У3 I-46А	шт.	-	-
	(зона: 1)		397,50	453,15
	(зона: 2)		397,50	444,80
	(зона: 3)		397,50	440,91
	(зона: 4)		397,50	442,58
509-8107	ЭС3 ЯС4 У3 I-38А	шт.	-	-
	(зона: 1)		352,50	401,85
	(зона: 2)		352,50	394,45
	(зона: 3)		352,50	390,99
	(зона: 4)		352,50	392,47
509-0581	ЭС3 ЯС4 У3 I-28,5А	шт.	-	-
	(зона: 1)		337,50	384,75
	(зона: 2)		337,50	377,66
	(зона: 3)		337,50	374,36
	(зона: 4)		337,50	375,77
509-0582	ЭС3 ЯС4 У3 I-27,5А	шт.	-	-
	(зона: 1)		330,00	376,20
	(зона: 2)		330,00	369,27
	(зона: 3)		330,00	366,04
	(зона: 4)		330,00	367,42
509-0583	ЭС3 ЯС4 У3 I-23,5А	шт.	-	-
	(зона: 1)		330,00	376,20
	(зона: 2)		330,00	369,27
	(зона: 3)		330,00	366,04
	(зона: 4)		330,00	367,42
509-0584	Резисторы	шт.	-	-
	(зона: 1)		0,60	0,68
	(зона: 2-4)		0,60	0,67
Резисторы металлические:				
509-8058	СН-270-271,150,96,74,47,32,24,18,14,12У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,31	9,47
	(зона: 2)		8,31	9,30
	(зона: 3)		8,31	9,22
	(зона: 4)		8,31	9,25
509-8059	СН-270-8,6,4,5,3,6,2,9,У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,53	13,14
	(зона: 2)		11,53	12,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		11,53	12,79
	(зона: 4)		11,53	12,84
509-8060	СН-270Л-0,7,0,52,0,42,У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,00	11,40
	(зона: 2)		10,00	11,19
	(зона: 3)		10,00	11,09
	(зона: 4)		10,00	11,13
509-8061	СН-270Л-0,35,0,3,0,26,0,21,У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,04	13,73
	(зона: 2)		12,04	13,47
	(зона: 3)		12,04	13,35
	(зона: 4)		12,04	13,41
509-8062	СН-323-340,189,121,94,60,41,30,23,18,15У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,00	11,40
	(зона: 2)		10,00	11,19
	(зона: 3)		10,00	11,09
	(зона: 4)		10,00	11,13
509-8063	СН-323-10,7,5,5,7,4,6,3,7У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,07	16,04
	(зона: 2)		14,07	15,74
	(зона: 3)		14,07	15,61
	(зона: 4)		14,07	15,67
509-8064	СН-323Л-0,88,0,66,0,53,0,44 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,30	18,58
	(зона: 2)		16,30	18,24
	(зона: 3)		16,30	18,08
	(зона: 4)		16,30	18,15
509-8065	СН-323Л-0,38,0,3340,27 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,75	5,42
	(зона: 2)		4,75	5,32
	(зона: 3)		4,75	5,27
	(зона: 4)		4,75	5,29
509-8066	ЦФ-146/134-26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,75	5,42
	(зона: 2)		4,75	5,32
	(зона: 3)		4,75	5,27
	(зона: 4)		4,75	5,29
509-8067	ЦФ-146/82-4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,75	5,42
	(зона: 2)		4,75	5,32
	(зона: 3)		4,75	5,27
	(зона: 4)		4,75	5,29
509-8068	ЦФ-146/42-0,9,1,1,1,4,1,9,2,7,3,3,4,2,5,5,7,5,10,5У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,95	7,92
	(зона: 2)		6,95	7,78
	(зона: 3)		6,95	7,71
	(зона: 4)		6,95	7,74
509-8069	ЦФ-146/42-0,7,0,55,У3	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,95	7,92
	(зона: 2)		6,95	7,78
	(зона: 3)		6,95	7,71
	(зона: 4)		6,95	7,74
Трансформаторы тока:				
509-8168	Т-0,66	шт.	-	-
	(зона: 1)		81,82	90,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		81,82	88,77
	(зона: 3)		81,82	88,20
	(зона: 4)		81,82	88,45
509-8169	ОСМ 0,25	шт.	-	-
	(зона: 1)		846,38	931,02
	(зона: 2)		846,38	918,32
	(зона: 3)		846,38	912,39
	(зона: 4)		846,38	914,94
509-8170	ОСМ 0,4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1586,31	1744,94
	(зона: 2)		1586,31	1721,14
	(зона: 3)		1586,31	1710,03
	(зона: 4)		1586,31	1714,81
509-8171	ОСМ 0,63	шт.	-	-
	(зона: 1)		1391,23	1530,35
	(зона: 2)		1391,23	1509,47
	(зона: 3)		1391,23	1499,74
	(зона: 4)		1391,23	1503,93
Группа: Реле, панели и устройства защиты				
Реле электротепловые токовые:				
509-0585	РТЛ-1000 04	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,42	150,32
	(зона: 2)		135,42	148,08
	(зона: 3)		135,42	147,04
	(зона: 4)		135,42	147,49
509-0586	РТЛ-2000 04	шт.	-	-
	(зона: 1)		227,50	252,54
	(зона: 2)		227,50	248,77
	(зона: 3)		227,50	247,02
	(зона: 4)		227,50	247,78
509-0587	РТТ-111 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,83	95,28
	(зона: 2)		85,83	93,86
	(зона: 3)		85,83	93,20
	(зона: 4)		85,83	93,48
509-0588	РТТ-211 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,00	111,01
	(зона: 2)		100,00	109,35
	(зона: 3)		100,00	108,58
	(зона: 4)		100,00	108,91
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания:				
509-1723	ЩО-70-1-01 (РПС)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4975,60	5870,09
	(зона: 2)		4975,60	5763,87
	(зона: 3)		4975,60	5545,84
	(зона: 4)		4975,60	5657,65
509-1724	ЩО-70-1-02 (РПС)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5229,00	6169,04
	(зона: 2)		5229,00	6057,41
	(зона: 3)		5229,00	5828,28
	(зона: 4)		5229,00	5945,78
509-1725	ЩО-70-1-03 (РПС)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5505,37	6495,11
	(зона: 2)		5505,37	6377,57
	(зона: 3)		5505,37	6136,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5505,37	6260,04
509-1726	ЩО-70-1-04 (РПС)	шт	-	-
	(зона: 1)		3455,31	4076,49
	(зона: 2)		3455,31	4002,72
	(зона: 3)		3455,31	3851,31
	(зона: 4)		3455,31	3928,96
509-1727	ЩО-70-1-05,06 (АЕ)	шт	-	-
	(зона: 1)		4556,37	5375,49
	(зона: 2)		4556,37	5278,22
	(зона: 3)		4556,37	5078,56
	(зона: 4)		4556,37	5180,95
509-1728	ЩО-70-1-06,05 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		7509,52	8859,55
	(зона: 2)		7509,52	8699,23
	(зона: 3)		7509,52	8370,16
	(зона: 4)		7509,52	8538,91
509-1729	ЩО-70-1-07,08 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		7486,45	8832,33
	(зона: 2)		7486,45	8672,51
	(зона: 3)		7486,45	8344,45
	(зона: 4)		7486,45	8512,68
509-1730	ЩО-70-1-08,07 (АЕ)	шт	-	-
	(зона: 1)		6565,07	7745,31
	(зона: 2)		6565,07	7605,15
	(зона: 3)		6565,07	7317,47
	(зона: 4)		6565,07	7465,00
509-1731	ЩО-70-1-09 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		14282,16	16849,74
	(зона: 2)		14282,16	16544,84
	(зона: 3)		14282,16	15918,99
	(зона: 4)		14282,16	16239,94
509-1732	ЩО-70-1-10	шт	-	-
	(зона: 1)		39560,35	46672,32
	(зона: 2)		39560,35	45827,78
	(зона: 3)		39560,35	44094,23
	(зона: 4)		39560,35	44983,23
509-1733	ЩО-70-1-11,12 (АЕ)	шт	-	-
	(зона: 1)		5666,64	6685,36
	(зона: 2)		5666,64	6564,39
	(зона: 3)		5666,64	6316,08
	(зона: 4)		5666,64	6443,42
509-1734	ЩО-70-1-12,11 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		6588,13	7772,51
	(зона: 2)		6588,13	7631,87
	(зона: 3)		6588,13	7343,17
	(зона: 4)		6588,13	7491,22
509-1735	ЩО-70-1-13,14 (АЕ)	шт	-	-
	(зона: 1)		12144,38	14327,64
	(зона: 2)		12144,38	14068,38
	(зона: 3)		12144,38	13536,21
	(зона: 4)		12144,38	13809,12
509-1736	ЩО-70-1-14,13 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		12144,38	14327,64
	(зона: 2)		12144,38	14068,38
	(зона: 3)		12144,38	13536,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		12144,38	13809,12
509-1737	ЩО-70-1-15	шт	-	-
	(зона: 1)		5781,86	6821,30
	(зона: 2)		5781,86	6697,86
	(зона: 3)		5781,86	6444,50
	(зона: 4)		5781,86	6574,43
509-1738	ЩО-70-1-16	шт	-	-
	(зона: 1)		5735,82	6766,98
	(зона: 2)		5735,82	6644,54
	(зона: 3)		5735,82	6393,18
	(зона: 4)		5735,82	6522,08
509-1739	ЩО-70-1-17	шт	-	-
	(зона: 1)		4722,28	5571,23
	(зона: 2)		4722,28	5470,42
	(зона: 3)		4722,28	5263,49
	(зона: 4)		4722,28	5369,60
509-1740	ЩО-70-1-18	шт	-	-
	(зона: 1)		9306,27	10979,31
	(зона: 2)		9306,27	10780,64
	(зона: 3)		9306,27	10372,83
	(зона: 4)		9306,27	10581,96
509-1741	ЩО-70-1-19	шт	-	-
	(зона: 1)		9306,27	10979,31
	(зона: 2)		9306,27	10780,64
	(зона: 3)		9306,27	10372,83
	(зона: 4)		9306,27	10581,96
509-1742	ЩО-70-1-20,29 (без счетчика)	шт	-	-
	(зона: 1)		4222,33	4981,40
	(зона: 2)		4222,33	4891,26
	(зона: 3)		4222,33	4706,24
	(зона: 4)		4222,33	4801,12
509-1743	ЩО-70-1-21 (без счетчика)	шт	-	-
	(зона: 1)		4222,33	4981,40
	(зона: 2)		4222,33	4891,26
	(зона: 3)		4222,33	4706,24
	(зона: 4)		4222,33	4801,12
509-1744	ЩО-70-1-45	шт	-	-
	(зона: 1)		21676,18	25573,02
	(зона: 2)		21676,18	25110,27
	(зона: 3)		21676,18	24160,42
	(зона: 4)		21676,18	24647,52
509-1745	ЩО-70-1-46	шт	-	-
	(зона: 1)		23519,01	27747,15
	(зона: 2)		23519,01	27245,06
	(зона: 3)		23519,01	26214,45
	(зона: 4)		23519,01	26742,96
509-1746	ЩО-70-1-47	шт	-	-
	(зона: 1)		24762,91	29214,67
	(зона: 2)		24762,91	28686,02
	(зона: 3)		24762,91	27600,91
	(зона: 4)		24762,91	28157,38
509-1747	ЩО-70-1-48	шт	-	-
	(зона: 1)		25891,64	30546,32
	(зона: 2)		25891,64	29993,57
	(зона: 3)		25891,64	28859,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		25891,64	29440,83
509-1748	ЩО-70-1-49	шт	-	-
	(зона: 1)		25822,54	30464,79
	(зона: 2)		25822,54	29913,53
	(зона: 3)		25822,54	28781,98
	(зона: 4)		25822,54	29362,26
509-1749	ЩО-70-1-50 (ВР-32)	шт	-	-
	(зона: 1)		6542,02	7718,11
	(зона: 2)		6542,02	7578,45
	(зона: 3)		6542,02	7291,78
	(зона: 4)		6542,02	7438,79
509-1750	ЩО-70-1-51 (ВР-32)	шт	-	-
	(зона: 1)		6542,02	7718,11
	(зона: 2)		6542,02	7578,45
	(зона: 3)		6542,02	7291,78
	(зона: 4)		6542,02	7438,79
509-1751	ЩО-70-1-52 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		14120,62	16659,16
	(зона: 2)		14120,62	16357,71
	(зона: 3)		14120,62	15738,94
	(зона: 4)		14120,62	16056,26
509-1752	ЩО-70-1-53 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		14627,39	17257,03
	(зона: 2)		14627,39	16944,76
	(зона: 3)		14627,39	16303,79
	(зона: 4)		14627,39	16632,49
509-1753	ЩО-70-1-54 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		22459,39	26497,03
	(зона: 2)		22459,39	26017,56
	(зона: 3)		22459,39	25033,39
	(зона: 4)		22459,39	25538,09
509-1754	ЩО-70-1-55 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		22459,39	26497,03
	(зона: 2)		22459,39	26017,56
	(зона: 3)		22459,39	25033,39
	(зона: 4)		22459,39	25538,09
509-1755	ЩО-70-1-56 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		22459,39	26497,03
	(зона: 2)		22459,39	26017,56
	(зона: 3)		22459,39	25033,39
	(зона: 4)		22459,39	25538,09
509-1756	ЩО-70-1-57 (ВА)	шт	-	-
	(зона: 1)		22459,39	26497,03
	(зона: 2)		22459,39	26017,56
	(зона: 3)		22459,39	25033,39
	(зона: 4)		22459,39	25538,09
509-1757	ЩО-70-1-58 (ВА 2000А)	шт	-	-
	(зона: 1)		27319,82	32231,25
	(зона: 2)		27319,82	31648,02
	(зона: 3)		27319,82	30450,86
	(зона: 4)		27319,82	31064,78
Группа: Реле управления, специальные устройства автоматизации и терморегуляторы				
Реле времени:				
509-1000	серии ВС-33: ВС-33-1 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		767,00	851,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		767,00	838,72
	(зона: 3)		767,00	832,83
	(зона: 4)		767,00	835,37
509-0589	ВС-33-1 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		767,00	851,41
	(зона: 2)		767,00	838,72
	(зона: 3)		767,00	832,83
	(зона: 4)		767,00	835,37
509-0590	ВС-44-1 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1950,00	2164,61
	(зона: 2)		1950,00	2132,34
	(зона: 3)		1950,00	2117,36
	(зона: 4)		1950,00	2123,81
509-1300	ВЛ-56 бесконтактное	шт.	-	-
	(зона: 1)		845,52	938,57
	(зона: 2)		845,52	924,58
	(зона: 3)		845,52	918,09
	(зона: 4)		845,52	920,88
509-1301	ВЛ-66 бесконтактное	шт.	-	-
	(зона: 1)		845,52	938,57
	(зона: 2)		845,52	924,58
	(зона: 3)		845,52	918,09
	(зона: 4)		845,52	920,88
509-0591	ВЛ-56	шт.	-	-
	(зона: 1)		845,52	938,57
	(зона: 2)		845,52	924,58
	(зона: 3)		845,52	918,09
	(зона: 4)		845,52	920,88
509-0592	ВЛ-59, монтажный комплект I, III, IV	шт.	-	-
	(зона: 1)		845,00	938,00
	(зона: 2)		845,00	924,02
	(зона: 3)		845,00	917,52
	(зона: 4)		845,00	920,32
509-0593	ВЛ-54	шт.	-	-
	(зона: 1)		1430,00	1587,38
	(зона: 2)		1430,00	1563,72
	(зона: 3)		1430,00	1552,73
	(зона: 4)		1430,00	1557,46
509-0594	ВЛ-55	шт.	-	-
	(зона: 1)		1560,00	1731,69
	(зона: 2)		1560,00	1705,88
	(зона: 3)		1560,00	1693,89
	(зона: 4)		1560,00	1699,05
509-0595	ВЛ-63	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,00	836,98
	(зона: 2)		754,00	824,51
	(зона: 3)		754,00	818,71
	(зона: 4)		754,00	821,21
509-0596	ВЛ-64	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,00	836,98
	(зона: 2)		754,00	824,51
	(зона: 3)		754,00	818,71
	(зона: 4)		754,00	821,21
509-0597	ВЛ-65	шт.	-	-
	(зона: 1)		793,00	880,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		793,00	867,15
	(зона: 3)		793,00	861,06
	(зона: 4)		793,00	863,69
509-0598	ВЛ-66	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,00	836,98
	(зона: 2)		754,00	824,51
	(зона: 3)		754,00	818,71
	(зона: 4)		754,00	821,21
509-0599	ВЛ-67	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,00	836,98
	(зона: 2)		754,00	824,51
	(зона: 3)		754,00	818,71
	(зона: 4)		754,00	821,21
509-0600	ВЛ-68	шт.	-	-
	(зона: 1)		793,00	880,27
	(зона: 2)		793,00	867,15
	(зона: 3)		793,00	861,06
	(зона: 4)		793,00	863,69
509-0601	ВЛ-69	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,00	836,98
	(зона: 2)		754,00	824,51
	(зона: 3)		754,00	818,71
	(зона: 4)		754,00	821,21
509-1502	Реле контроля фаз ЕЛ-11	шт.	-	-
	(зона: 1)		364,48	404,60
	(зона: 2)		364,48	398,57
	(зона: 3)		364,48	395,75
	(зона: 4)		364,48	396,97
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели				
509-0602	Рубильники Р16 УЗ I-16А	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,10	8,09
	(зона: 2)		7,10	7,94
	(зона: 3)		7,10	7,88
	(зона: 4)		7,10	7,91
Разъединители с центральной рукояткой:				
509-0603	РЕ 19-41-32211-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		281,89	321,35
	(зона: 2)		281,89	315,44
	(зона: 3)		281,89	312,67
	(зона: 4)		281,89	313,86
509-0604	РЕ 19-41-22211-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,29	31,11
	(зона: 2)		27,29	30,54
	(зона: 3)		27,29	30,27
	(зона: 4)		27,29	30,38
Разъединители с боковой рукояткой:				
509-0605	РЕ 19-41-31121-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1262,56	1439,32
	(зона: 2)		1262,56	1412,81
	(зона: 3)		1262,56	1400,43
	(зона: 4)		1262,56	1405,74
509-0606	РЕ 19-41-21121-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		393,66	448,77
	(зона: 2)		393,66	440,51
	(зона: 3)		393,66	436,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		393,66	438,30
Разъединители с передней смещенной рукояткой:				
509-0607	РЕ 19-41-31141-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1369,00	1560,66
	(зона: 2)		1369,00	1531,91
	(зона: 3)		1369,00	1518,49
	(зона: 4)		1369,00	1524,24
509-0608	РЕ 19-41-21141-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		720,00	820,80
	(зона: 2)		720,00	805,68
	(зона: 3)		720,00	798,62
	(зона: 4)		720,00	801,65
Разъединители со штангой:				
509-0609	РЕ 19-41-32261-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		765,00	872,10
	(зона: 2)		765,00	856,04
	(зона: 3)		765,00	848,54
	(зона: 4)		765,00	851,75
509-0610	РЕ 19-41-22261-00 УХЛЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		615,00	701,10
	(зона: 2)		615,00	688,19
	(зона: 3)		615,00	682,16
	(зона: 4)		615,00	684,74
Выключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:				
509-0611	ВР32-31А 31220-00 УХЛЗ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,02	124,28
	(зона: 2)		109,02	121,99
	(зона: 3)		109,02	120,92
	(зона: 4)		109,02	121,38
509-0612	ВР32-31А 21220-00 УХЛЗ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		200,42	228,48
	(зона: 2)		200,42	224,27
	(зона: 3)		200,42	222,31
	(зона: 4)		200,42	223,15
509-0613	ВР32-31А 11220-00 УХЛЗ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,29	68,73
	(зона: 2)		60,29	67,46
	(зона: 3)		60,29	66,87
	(зона: 4)		60,29	67,13
509-0614	ВР32-35А 31220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,88	156,04
	(зона: 2)		136,88	153,17
	(зона: 3)		136,88	151,83
	(зона: 4)		136,88	152,40
509-0615	ВР32-35А 21220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		104,94	119,63
	(зона: 2)		104,94	117,43
	(зона: 3)		104,94	116,40
	(зона: 4)		104,94	116,84
509-0616	ВР32-35А 11220-00 УХЛЗ I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		74,50	84,93
	(зона: 2)		74,50	83,37
	(зона: 3)		74,50	82,64
	(зона: 4)		74,50	82,95
Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0617	ВР32-31В 31250-32 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			212,23	241,94
			212,23	237,49
			212,23	235,41
			212,23	236,30
509-0618	ВР32-31В 21250-32 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			169,45	193,17
			169,45	189,62
			169,45	187,95
			169,45	188,67
509-0619	ВР32-35В 31250-32 УХЛЗ I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			273,67	311,98
			273,67	306,24
			273,67	303,55
			273,67	304,71
509-0620	ВР32-35В 21250-32 УХЛЗ I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			220,29	251,13
			220,29	246,51
			220,29	244,35
			220,29	245,27
Выключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой:				
509-0621	ВР32-31А 31240-00 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			178,03	202,96
			178,03	199,22
			178,03	197,47
			178,03	198,22
509-0622	ВР32-31А 21240-00 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			224,90	256,39
			224,90	251,67
			224,90	249,46
			224,90	250,41
509-0623	ВР32-35А 31240-00 УХЛЗ I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			317,61	362,09
			317,61	355,41
			317,61	352,29
			317,61	353,63
509-0624	ВР32-35А 21240-00 УХЛЗ I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			266,00	303,25
			266,00	297,66
			266,00	295,05
			266,00	296,17
Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой:				
509-0625	ВР32-31А 71220-00 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			178,50	203,50
			178,50	199,75
			178,50	197,99
			178,50	198,74
509-0626	ВР32-31А 61220-00 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			138,80	158,24
			138,80	155,32
			138,80	153,96
			138,80	154,54
509-0627	ВР32-31А 51220-00 УХЛЗ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			101,25	115,43
			101,25	113,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		101,25	112,31
	(зона: 4)		101,25	112,73
509-0628	ВР32-35А 71220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		287,05	327,25
	(зона: 2)		287,05	321,22
	(зона: 3)		287,05	318,39
	(зона: 4)		287,05	319,60
509-0629	ВР32-35А 61220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		220,25	251,09
	(зона: 2)		220,25	246,47
	(зона: 3)		220,25	244,30
	(зона: 4)		220,25	245,23
509-0630	ВР32-35А 51220-00 УХЛ3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,35	171,40
	(зона: 2)		150,35	168,25
	(зона: 3)		150,35	166,77
	(зона: 4)		150,35	167,40
Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой:				
509-0631	ВР32-31В 71250-00 УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,42	230,76
	(зона: 2)		202,42	226,51
	(зона: 3)		202,42	224,53
	(зона: 4)		202,42	225,38
509-0632	ВР32-31В 61250-00 УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		214,94	245,03
	(зона: 2)		214,94	240,52
	(зона: 3)		214,94	238,43
	(зона: 4)		214,94	239,32
Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой:				
509-0633	ВР32-35В 71250-00 УХЛ3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		369,87	421,66
	(зона: 2)		369,87	413,89
	(зона: 3)		369,87	410,26
	(зона: 4)		369,87	411,83
509-0634	ВР32-35В 61250-00 УХЛ3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		285,02	324,92
	(зона: 2)		285,02	318,93
	(зона: 3)		285,02	316,14
	(зона: 4)		285,02	317,34
509-0635	ВР32-31А 71240-00 УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		226,84	258,60
	(зона: 2)		226,84	253,83
	(зона: 3)		226,84	251,61
	(зона: 4)		226,84	252,56
509-0636	ВР32-31А 61240-00 УХЛ3 I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		334,40	381,23
	(зона: 2)		334,40	374,19
	(зона: 3)		334,40	370,92
	(зона: 4)		334,40	372,32
509-0637	ВР32-35А 71240-00 УХЛ3 I-250А	шт.	-	-
	(зона: 1)		386,09	440,14
	(зона: 2)		386,09	432,03
	(зона: 3)		386,09	428,25
	(зона: 4)		386,09	429,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0638	ВР32-35А 61240-00 УХЛ3 I-250А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			340,65	388,34
			340,65	381,18
			340,65	377,85
			340,65	379,27
Разъединители с центральной рукояткой:				
509-0639	Р2111 УХЛ2 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			196,50	224,01
			196,50	219,88
			196,50	217,96
			196,50	218,78
509-0640	Р2113 УХЛ2 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			286,50	326,61
			286,50	320,59
			286,50	317,78
			286,50	318,98
509-0641	Р2115 УХЛ2 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			472,50	538,65
			472,50	528,72
			472,50	524,10
			472,50	526,07
509-0642	Р2311 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			442,50	504,45
			442,50	495,15
			442,50	490,82
			442,50	492,67
509-0643	Р2313 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			652,50	743,86
			652,50	730,14
			652,50	723,75
			652,50	726,48
509-0644	Р2315 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			720,00	820,81
			720,00	805,67
			720,00	798,62
			720,00	801,64
509-0645	Р2511 УХЛ2 I-2500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			945,00	1077,31
			945,00	1057,44
			945,00	1048,19
			945,00	1052,15
509-0646	Р2513 УХЛ2 I-2500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1380,00	1573,21
			1380,00	1544,20
			1380,00	1530,69
			1380,00	1536,47
509-0647	Р2515 УХЛ2 I-2500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1680,00	1915,22
			1680,00	1879,89
			1680,00	1863,45
			1680,00	1870,48
509-0648	Р2711 УХЛ2 I-4000А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			1545,00	1761,32
			1545,00	1728,83
			1545,00	1713,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1545,00	1720,18
509-0649	P2713 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2535,00	2889,93
	(зона: 2)		2535,00	2836,62
	(зона: 3)		2535,00	2811,81
	(зона: 4)		2535,00	2822,43
509-0650	P2715 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3285,00	3744,93
	(зона: 2)		3285,00	3675,86
	(зона: 3)		3285,00	3643,71
	(зона: 4)		3285,00	3657,47
509-0651	P3113 УХЛ2 I-600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		420,00	478,80
	(зона: 2)		420,00	469,97
	(зона: 3)		420,00	465,86
	(зона: 4)		420,00	467,62
Разъединители с маховичным приводом:				
509-0652	P2123 УХЛ2 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		750,00	855,02
	(зона: 2)		750,00	839,24
	(зона: 3)		750,00	831,90
	(зона: 4)		750,00	835,04
509-0653	P2125 УХЛ2 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		885,00	1008,91
	(зона: 2)		885,00	990,30
	(зона: 3)		885,00	981,64
	(зона: 4)		885,00	985,34
509-0654	P2323 УХЛ2 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1230,00	1402,21
	(зона: 2)		1230,00	1376,35
	(зона: 3)		1230,00	1364,31
	(зона: 4)		1230,00	1369,46
509-0655	P2325 УХЛ2 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1410,00	1607,41
	(зона: 2)		1410,00	1577,77
	(зона: 3)		1410,00	1563,97
	(зона: 4)		1410,00	1569,87
509-0656	P2523 УХЛ2 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2070,00	2359,82
	(зона: 2)		2070,00	2316,29
	(зона: 3)		2070,00	2296,04
	(зона: 4)		2070,00	2304,70
509-0657	P2525 УХЛ2 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3195,00	3642,33
	(зона: 2)		3195,00	3575,15
	(зона: 3)		3195,00	3543,88
	(зона: 4)		3195,00	3557,26
509-0658	P2723 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2490,00	2838,63
	(зона: 2)		2490,00	2786,27
	(зона: 3)		2490,00	2761,91
	(зона: 4)		2490,00	2772,33
509-0659	P2725 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		4140,00	4719,64
	(зона: 2)		4140,00	4632,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4140,00	4592,07
	(зона: 4)		4140,00	4609,41
Разъединители с пополюсным управлением съёмной штангой:				
509-0660	P2541 УХЛ12 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,00	923,41
	(зона: 2)		810,00	906,38
	(зона: 3)		810,00	898,45
	(зона: 4)		810,00	901,84
509-0661	P2543 УХЛ12 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1470,00	1675,82
	(зона: 2)		1470,00	1644,90
	(зона: 3)		1470,00	1630,52
	(зона: 4)		1470,00	1636,67
509-0662	P2545 УХЛ12 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1950,00	2223,02
	(зона: 2)		1950,00	2182,02
	(зона: 3)		1950,00	2162,93
	(зона: 4)		1950,00	2171,10
509-0663	P2741 УХЛ12 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1320,00	1504,81
	(зона: 2)		1320,00	1477,06
	(зона: 3)		1320,00	1464,14
	(зона: 4)		1320,00	1469,67
509-0664	P2743 УХЛ12 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2475,00	2821,53
	(зона: 2)		2475,00	2769,48
	(зона: 3)		2475,00	2745,26
	(зона: 4)		2475,00	2755,63
509-0665	P2745 УХЛ12 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		4050,00	4617,04
	(зона: 2)		4050,00	4531,88
	(зона: 3)		4050,00	4492,24
	(зона: 4)		4050,00	4509,20
509-0666	P3545 УХЛ12 I-2000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1230,00	1402,21
	(зона: 2)		1230,00	1376,35
	(зона: 3)		1230,00	1364,31
	(зона: 4)		1230,00	1369,46
Выключатели с маховичным приводом:				
509-0667	B2124 УХЛ12 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		735,00	837,91
	(зона: 2)		735,00	822,45
	(зона: 3)		735,00	815,26
	(зона: 4)		735,00	818,34
509-0668	B2126 УХЛ12 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		855,00	974,71
	(зона: 2)		855,00	956,73
	(зона: 3)		855,00	948,36
	(зона: 4)		855,00	951,94
509-0669	B2324 УХЛ12 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1335,00	1521,91
	(зона: 2)		1335,00	1493,84
	(зона: 3)		1335,00	1480,79
	(зона: 4)		1335,00	1486,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0670	В2326 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1650,00	1881,02
			1650,00	1846,32
			1650,00	1830,17
			1650,00	1837,08
Переключатели с центральной рукояткой:				
509-0671	П2111 УХЛ2 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			282,00	321,48
			282,00	315,55
			282,00	312,79
			282,00	313,97
509-0672	П2113 УХЛ2 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			390,00	444,60
			390,00	436,40
			390,00	432,59
			390,00	434,22
509-1072	П2115 УХЛ2 I-630А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			592,50	675,46
			592,50	663,00
			592,50	657,20
			592,50	659,69
509-0673	П2311 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			555,00	632,71
			555,00	621,04
			555,00	615,60
			555,00	617,93
509-0674	П2313 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			825,00	940,51
			825,00	923,16
			825,00	915,09
			825,00	918,54
509-1075	П2315 УХЛ2 I-1600А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1035,00	1179,91
			1035,00	1158,15
			1035,00	1148,02
			1035,00	1152,35
509-1076	П2511 УХЛ2 I-2500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1035,00	1179,91
			1035,00	1158,15
			1035,00	1148,02
			1035,00	1152,35
509-1077	П2513 УХЛ2 I-2500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1740,00	1983,62
			1740,00	1947,03
			1740,00	1930,00
			1740,00	1937,29
509-1078	П2515 УХЛ2 I-2500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2505,00	2855,73
			2505,00	2803,05
			2505,00	2778,54
			2505,00	2789,03
509-1079	П2711 УХЛ2 I-4000А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			1905,00	2171,72
			1905,00	2131,66
			1905,00	2113,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1905,00	2121,00
509-1080	П2713 УХЛ2 I-4000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3030,00 3030,00 3030,00 3030,00	- 3454,23 3390,52 3360,86 3373,55
509-1081	П2715 УХЛ2 I-4000А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3456,00 3456,00 3456,00 3456,00	- 3939,88 3867,20 3833,38 3847,85
509-1082	П3113 УХЛ2 I-630А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 615,00 615,00 615,00 615,00	- 701,11 688,17 682,16 684,73
509-1083	П3115 УХЛ2 I-630А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 885,00 885,00 885,00 885,00	- 1008,91 990,30 981,64 985,34
Переключатели с маховичным приводом:				
509-1084	П2123 УХЛ2 I-630А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 900,00 900,00 900,00 900,00	- 1026,01 1007,08 998,28 1002,05
509-1085	П2125 УХЛ2 I-630А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1050,00 1050,00 1050,00 1050,00	- 1197,01 1174,93 1164,66 1169,05
509-1086	П2323 УХЛ2 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1365,00 1365,00 1365,00 1365,00	- 1556,11 1527,41 1514,05 1519,77
509-1087	П2325 УХЛ2 I-1600А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2010,00 2010,00 2010,00 2010,00	- 2291,42 2249,15 2229,48 2237,90
509-1088	П2523 УХЛ2 I-2500А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2685,00 2685,00 2685,00 2685,00	- 3060,93 3004,47 2978,19 2989,44
509-1089	П2525 УХЛ2 I-2500А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2928,00 2928,00 2928,00 2928,00	- 3337,95 3276,38 3247,73 3259,99
509-1090	П2723 УХЛ2 I-4000А (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 3094,00 3094,00	- 3527,19 3462,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3094,00	3431,85
	(зона: 4)		3094,00	3444,81
509-1091	П2725 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		4176,00	4760,68
	(зона: 2)		4176,00	4672,88
	(зона: 3)		4176,00	4632,00
	(зона: 4)		4176,00	4649,49
509-1092	П2124 УХЛ2 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,81
	(зона: 2)		870,00	973,51
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-1093	П2126 УХЛ2 I-630А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1005,00	1145,72
	(зона: 2)		1005,00	1124,58
	(зона: 3)		1005,00	1114,74
	(зона: 4)		1005,00	1118,95
509-1094	П2324 УХЛ2 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1305,00	1487,71
	(зона: 2)		1305,00	1460,27
	(зона: 3)		1305,00	1447,50
	(зона: 4)		1305,00	1452,97
509-1095	П2326 УХЛ2 I-1600А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1725,00	1966,52
	(зона: 2)		1725,00	1930,24
	(зона: 3)		1725,00	1913,36
	(зона: 4)		1725,00	1920,59
Переключатели с управлением штангой:				
509-1096	П2541 УХЛ2 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		960,00	1094,41
	(зона: 2)		960,00	1074,22
	(зона: 3)		960,00	1064,83
	(зона: 4)		960,00	1068,85
509-1097	П2543 УХЛ2 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1560,00	1778,42
	(зона: 2)		1560,00	1745,61
	(зона: 3)		1560,00	1730,35
	(зона: 4)		1560,00	1736,88
509-1098	П2525 УХЛ2 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1836,00	2093,06
	(зона: 2)		1836,00	2054,45
	(зона: 3)		1836,00	2036,48
	(зона: 4)		1836,00	2044,17
509-1099	П2741 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1560,00	1778,42
	(зона: 2)		1560,00	1745,61
	(зона: 3)		1560,00	1730,35
	(зона: 4)		1560,00	1736,88
509-1100	П2743 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2736,00	3119,07
	(зона: 2)		2736,00	3061,54
	(зона: 3)		2736,00	3034,76
	(зона: 4)		2736,00	3046,22
509-1101	П2745 УХЛ2 I-4000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		4032,00	4596,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4032,00	4511,74
	(зона: 3)		4032,00	4472,28
	(зона: 4)		4032,00	4489,16
Разъединители (без дугогасительных контактов):				
509-1102	с центральной рукояткой P1213 M5 I-800A	шт.	-	-
	(зона: 1)		442,50	504,45
	(зона: 2)		442,50	495,15
	(зона: 3)		442,50	490,82
	(зона: 4)		442,50	492,67
509-1103	с центральной рукояткой P1115 M5 I-800A	шт.	-	-
	(зона: 1)		517,50	589,96
	(зона: 2)		517,50	579,07
	(зона: 3)		517,50	574,01
	(зона: 4)		517,50	576,18
509-1104	с центральной рукояткой P1413 M5 I-1500A	шт.	-	-
	(зона: 1)		566,16	645,43
	(зона: 2)		566,16	633,52
	(зона: 3)		566,16	627,98
	(зона: 4)		566,16	630,35
509-1105	с центральной рукояткой P1315 M5 I-1500A	шт.	-	-
	(зона: 1)		107,83	122,93
	(зона: 2)		107,83	120,66
	(зона: 3)		107,83	119,60
	(зона: 4)		107,83	120,06
509-1107	с маховичным приводом P1125 M5 I-800A	шт.	-	-
	(зона: 1)		59,76	68,13
	(зона: 2)		59,76	66,87
	(зона: 3)		59,76	66,29
	(зона: 4)		59,76	66,54
509-1108	с маховичным приводом P1423 M5 I-1500A	шт.	-	-
	(зона: 1)		1635,00	1863,92
	(зона: 2)		1635,00	1829,54
	(зона: 3)		1635,00	1813,54
	(зона: 4)		1635,00	1820,38
509-1109	с маховичным приводом P1325 M5 I-1500A	шт.	-	-
	(зона: 1)		1650,00	1881,02
	(зона: 2)		1650,00	1846,32
	(зона: 3)		1650,00	1830,17
	(зона: 4)		1650,00	1837,08
509-1110	с маховичным приводом P1623 M5 I-3000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		1740,00	1983,62
	(зона: 2)		1740,00	1947,03
	(зона: 3)		1740,00	1930,00
	(зона: 4)		1740,00	1937,29
509-1111	с маховичным приводом P1823 M5 I-5000A	шт.	-	-
	(зона: 1)		2184,00	2489,78
	(зона: 2)		2184,00	2443,86
	(зона: 3)		2184,00	2422,48
	(зона: 4)		2184,00	2431,63
Выключатели (с дугогасительными контактами):				
509-1112	с центральной рукояткой B1214 M5 I-800A	шт.	-	-
	(зона: 1)		465,00	530,10
	(зона: 2)		465,00	520,33
	(зона: 3)		465,00	515,78
	(зона: 4)		465,00	517,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1113	с центральной рукояткой В1116 М5 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		362,56	413,32
	<i>(зона: 2)</i>		362,56	405,71
	<i>(зона: 3)</i>		362,56	402,15
	<i>(зона: 4)</i>		362,56	403,67
509-1114	с центральной рукояткой В1414 М5 I-1500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		870,00	991,81
	<i>(зона: 2)</i>		870,00	973,51
	<i>(зона: 3)</i>		870,00	965,00
	<i>(зона: 4)</i>		870,00	968,64
509-1115	с центральной рукояткой В1316 М5 1500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1275,00	1453,51
	<i>(зона: 2)</i>		1275,00	1426,70
	<i>(зона: 3)</i>		1275,00	1414,22
	<i>(зона: 4)</i>		1275,00	1419,56
509-1116	с центральной рукояткой В1614 М5 I-3000А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1245,00	1419,31
	<i>(зона: 2)</i>		1245,00	1393,13
	<i>(зона: 3)</i>		1245,00	1380,95
	<i>(зона: 4)</i>		1245,00	1386,16
509-1117	с центральной рукояткой В1516 М5 I-2500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2055,00	2342,72
	<i>(зона: 2)</i>		2055,00	2299,51
	<i>(зона: 3)</i>		2055,00	2279,40
	<i>(зона: 4)</i>		2055,00	2288,00
509-1118	с маховичным приводом В1224 М5 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		945,00	1077,31
	<i>(зона: 2)</i>		945,00	1057,44
	<i>(зона: 3)</i>		945,00	1048,19
	<i>(зона: 4)</i>		945,00	1052,15
509-1119	с маховичным приводом В1126 М5 I-800А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1065,00	1214,11
	<i>(зона: 2)</i>		1065,00	1191,72
	<i>(зона: 3)</i>		1065,00	1181,29
	<i>(зона: 4)</i>		1065,00	1185,75
509-1120	с маховичным приводом В1424 М5 I-1500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1620,00	1846,82
	<i>(зона: 2)</i>		1620,00	1812,75
	<i>(зона: 3)</i>		1620,00	1796,90
	<i>(зона: 4)</i>		1620,00	1803,68
509-1121	с маховичным приводом В1326 М5 I-1500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1785,00	2034,92
	<i>(зона: 2)</i>		1785,00	1997,38
	<i>(зона: 3)</i>		1785,00	1979,91
	<i>(зона: 4)</i>		1785,00	1987,39
509-1122	с маховичным приводом В1624 М5 I-3000А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2580,00	2941,23
	<i>(зона: 2)</i>		2580,00	2886,97
	<i>(зона: 3)</i>		2580,00	2861,73
	<i>(зона: 4)</i>		2580,00	2872,53
509-1123	с маховичным приводом В1526 М5 I-2500А	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2895,00	3300,33
	<i>(зона: 2)</i>		2895,00	3239,45
	<i>(зона: 3)</i>		2895,00	3211,12
	<i>(зона: 4)</i>		2895,00	3223,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Переключатели (без дугогасительных контактов):				
509-1125	с центральной рукояткой П1213 М5 I-800А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 607,50 607,50 607,50 607,50	- 692,56 679,78 673,84 676,38
509-1126	с центральной рукояткой П1115 М5 I-800А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 870,00 870,00 870,00 870,00	- 991,81 973,51 965,00 968,64
509-1127	с центральной рукояткой П1413 М5 I-1500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1140,00 1140,00 1140,00 1140,00	- 1299,61 1275,64 1264,48 1269,26
509-1128	с центральной рукояткой П1315 М5 I-1500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1620,00 1620,00 1620,00 1620,00	- 1846,82 1812,75 1796,90 1803,68
509-1129	с центральной рукояткой П1613 М5 I-3000А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1845,00 1845,00 1845,00 1845,00	- 2103,32 2064,52 2046,47 2054,19
509-1130	с маховичным приводом П1223 М5 I-800А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1125,00 1125,00 1125,00 1125,00	- 1282,51 1258,86 1247,85 1252,56
509-1131	с маховичным приводом П1125 М5 I-800А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1245,00 1245,00 1245,00 1245,00	- 1419,31 1393,13 1380,95 1386,16
509-1132	с маховичным приводом П1325 М5 I-1500А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2415,00 2415,00 2415,00 2415,00	- 2753,13 2702,34 2678,71 2688,82
509-1133	с маховичным приводом П1623 М5 I-3000А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2484,00 2484,00 2484,00 2484,00	- 2831,79 2779,55 2755,24 2765,65
509-1134	с маховичным приводом П1823 М5 I-5000А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3660,00 3660,00 3660,00 3660,00	- 4172,44 4095,48 4059,66 4074,99
Переключатели (с дугогасительными контактами):				
509-1135	с центральной рукояткой П1214 М5 I-800А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	- 637,50 637,50	- 726,76 713,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		637,50	707,12
	(зона: 4)		637,50	709,78
509-1136	с центральной рукояткой П1116 М5 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		870,00	991,81
	(зона: 2)		870,00	973,51
	(зона: 3)		870,00	965,00
	(зона: 4)		870,00	968,64
509-1137	с центральной рукояткой П1414 М5 I-1500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1200,00	1368,01
	(зона: 2)		1200,00	1342,78
	(зона: 3)		1200,00	1331,04
	(зона: 4)		1200,00	1336,06
509-1138	с центральной рукояткой П1316 М5 I-1500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1680,00	1915,22
	(зона: 2)		1680,00	1879,89
	(зона: 3)		1680,00	1863,45
	(зона: 4)		1680,00	1870,48
509-1139	с центральной рукояткой П1614 М5 I-3000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1905,00	2171,72
	(зона: 2)		1905,00	2131,66
	(зона: 3)		1905,00	2113,02
	(зона: 4)		1905,00	2121,00
509-1140	с центральной рукояткой П1516 М5 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2430,00	2770,23
	(зона: 2)		2430,00	2719,13
	(зона: 3)		2430,00	2695,35
	(зона: 4)		2430,00	2705,52
509-1141	с маховичным приводом П1224 М5 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1155,00	1316,71
	(зона: 2)		1155,00	1292,42
	(зона: 3)		1155,00	1281,12
	(зона: 4)		1155,00	1285,97
509-1142	с маховичным приводом П1126 М5 I-800А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1305,00	1487,71
	(зона: 2)		1305,00	1460,27
	(зона: 3)		1305,00	1447,50
	(зона: 4)		1305,00	1452,97
509-1143	с маховичным приводом П1424 М5 I-1500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1800,00	2052,02
	(зона: 2)		1800,00	2014,17
	(зона: 3)		1800,00	1996,55
	(зона: 4)		1800,00	2004,09
509-1144	с маховичным приводом П1326 М5 I-1500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2550,00	2907,03
	(зона: 2)		2550,00	2853,41
	(зона: 3)		2550,00	2828,45
	(зона: 4)		2550,00	2839,13
509-1145	с маховичным приводом П1624 М5 I-3000А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3122,00	3559,11
	(зона: 2)		3122,00	3493,46
	(зона: 3)		3122,00	3462,91
	(зона: 4)		3122,00	3475,98
509-1146	с маховичным приводом П1526 М5 I-2500А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3794,00	4325,20
	(зона: 2)		3794,00	4245,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3794,00	4208,29
	(зона: 4)		3794,00	4224,18
509-1147	с маховичным приводом П1254 М5 I-700А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2324,00	2649,38
	(зона: 2)		2324,00	2600,52
	(зона: 3)		2324,00	2577,77
	(зона: 4)		2324,00	2587,50
509-1148	с маховичным приводом П1156 М5 I-700А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2895,00	3300,33
	(зона: 2)		2895,00	3239,45
	(зона: 3)		2895,00	3211,12
	(зона: 4)		2895,00	3223,25
509-1149	с маховичным приводом П1454 М5 I-1300А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3374,00	3846,40
	(зона: 2)		3374,00	3775,45
	(зона: 3)		3374,00	3742,43
	(зона: 4)		3374,00	3756,56
509-1150	с маховичным приводом П1356 М5 I-1300А	шт.	-	-
	(зона: 1)		3752,00	4277,32
	(зона: 2)		3752,00	4198,42
	(зона: 3)		3752,00	4161,70
	(зона: 4)		3752,00	4177,42
Разъединители и переключатели:				
509-1151	РО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1470,00	1675,82
	(зона: 2)		1470,00	1644,90
	(зона: 3)		1470,00	1630,52
	(зона: 4)		1470,00	1636,67
509-1152	РО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1875,00	2137,52
	(зона: 2)		1875,00	2098,09
	(зона: 3)		1875,00	2079,74
	(зона: 4)		1875,00	2087,59
509-1153	ПО7А-3 УХЛ2 I-(3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А	шт.	-	-
	(зона: 1)		1965,00	2240,12
	(зона: 2)		1965,00	2198,80
	(зона: 3)		1965,00	2179,57
	(зона: 4)		1965,00	2187,80
509-1154	ПО7А-5 УХЛ2 I-(5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А	шт.	-	-
	(зона: 1)		2535,00	2889,93
	(зона: 2)		2535,00	2836,62
	(зона: 3)		2535,00	2811,81
	(зона: 4)		2535,00	2822,43
509-1409	Разъединитель с приводом ПР90/180 Л-ХЛ	шт.	-	-
	(зона: 1)		1143,37	1303,45
	(зона: 2)		1143,37	1279,41
	(зона: 3)		1143,37	1268,22
	(зона: 4)		1143,37	1273,01
Рубильники:				
509-1155	Р11 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,25	33,35
	(зона: 2)		29,25	32,73
	(зона: 3)		29,25	32,44
	(зона: 4)		29,25	32,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1156	P21 М ³ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			66,13	75,39
			66,13	74,00
			66,13	73,35
			66,13	73,63
509-1157	P31 М ³ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			106,50	121,41
			106,50	119,17
			106,50	118,13
			106,50	118,58
509-1158	P12 М ³ I-200А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			43,25	49,31
			43,25	48,40
			43,25	47,97
			43,25	48,15
509-1159	P22 М ³ I-200А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			84,75	96,62
			84,75	94,83
			84,75	94,00
			84,75	94,36
509-1160	P32 М ³ I-200А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			125,25	142,79
			125,25	140,15
			125,25	138,93
			125,25	139,45
509-1161	P14 М ³ I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			67,00	76,38
			67,00	74,97
			67,00	74,32
			67,00	74,60
509-1162	P24 М ³ I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			124,50	141,93
			124,50	139,31
			124,50	138,09
			124,50	138,62
509-1163	P34 М ³ I-400А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			174,00	198,36
			174,00	194,70
			174,00	193,00
			174,00	193,73
509-1164	PO11 М ³ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			24,88	28,36
			24,88	27,84
			24,88	27,60
			24,88	27,70
Рубильники-разъединители:				
509-1165	PO21 М ³ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			59,00	67,26
			59,00	66,02
			59,00	65,44
			59,00	65,69
509-1166	PO31 М ³ I-100А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			92,88	105,88
			92,88	103,93
			92,88	103,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		92,88	103,41
509-1167	PO12 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,38	41,47
	(зона: 2)		36,38	40,71
	(зона: 3)		36,38	40,35
	(зона: 4)		36,38	40,50
509-1168	PO22 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,25	81,23
	(зона: 2)		71,25	79,73
	(зона: 3)		71,25	79,03
	(зона: 4)		71,25	79,33
509-1169	PO32 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		104,63	119,28
	(зона: 2)		104,63	117,08
	(зона: 3)		104,63	116,06
	(зона: 4)		104,63	116,49
509-1170	PO14 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,00	69,54
	(зона: 2)		61,00	68,26
	(зона: 3)		61,00	67,66
	(зона: 4)		61,00	67,92
509-1171	PO24 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		103,88	118,42
	(зона: 2)		103,88	116,24
	(зона: 3)		103,88	115,22
	(зона: 4)		103,88	115,66
509-1172	PO34 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		146,25	166,73
	(зона: 2)		146,25	163,65
	(зона: 3)		146,25	162,22
	(зона: 4)		146,25	162,83
Переключатели:				
509-1173	П-11 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,38	55,15
	(зона: 2)		48,38	54,14
	(зона: 3)		48,38	53,66
	(зона: 4)		48,38	53,87
509-1174	П-21 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,00	112,86
	(зона: 2)		99,00	110,78
	(зона: 3)		99,00	109,81
	(зона: 4)		99,00	110,23
509-1175	П-31 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		153,00	174,42
	(зона: 2)		153,00	171,20
	(зона: 3)		153,00	169,71
	(зона: 4)		153,00	170,35
509-1176	П-12 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,50	71,25
	(зона: 2)		62,50	69,94
	(зона: 3)		62,50	69,32
	(зона: 4)		62,50	69,59
509-1177	П-22 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,00	136,80
	(зона: 2)		120,00	134,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		120,00	133,10
	(зона: 4)		120,00	133,61
509-1178	П-32 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		173,25	197,51
	(зона: 2)		173,25	193,86
	(зона: 3)		173,25	192,17
	(зона: 4)		173,25	192,89
509-1179	П-14 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,00	114,00
	(зона: 2)		100,00	111,90
	(зона: 3)		100,00	110,93
	(зона: 4)		100,00	111,34
509-1180	П-24 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		174,00	198,36
	(зона: 2)		174,00	194,70
	(зона: 3)		174,00	193,00
	(зона: 4)		174,00	193,73
509-1181	П-34 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		251,25	286,43
	(зона: 2)		251,25	281,14
	(зона: 3)		251,25	278,69
	(зона: 4)		251,25	279,74
Переключатели-разъединители:				
509-1182	ПО-11 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,88	50,02
	(зона: 2)		43,88	49,10
	(зона: 3)		43,88	48,67
	(зона: 4)		43,88	48,86
509-1183	ПО-21 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,25	105,17
	(зона: 2)		92,25	103,23
	(зона: 3)		92,25	102,32
	(зона: 4)		92,25	102,71
509-1184	ПО-31 М ³ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		144,00	164,16
	(зона: 2)		144,00	161,13
	(зона: 3)		144,00	159,72
	(зона: 4)		144,00	160,33
509-1185	ПО-12 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,38	66,56
	(зона: 2)		58,38	65,33
	(зона: 3)		58,38	64,75
	(зона: 4)		58,38	65,00
509-1186	ПО-22 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		165,75	188,96
	(зона: 2)		165,75	185,47
	(зона: 3)		165,75	183,86
	(зона: 4)		165,75	184,54
509-1187	ПО-32 М ³ I-200А	шт.	-	-
	(зона: 1)		165,76	188,97
	(зона: 2)		165,76	185,48
	(зона: 3)		165,76	183,86
	(зона: 4)		165,76	184,55
509-1188	ПО-14 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,25	113,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		99,25	111,06
	(зона: 3)		99,25	110,09
	(зона: 4)		99,25	110,50
509-1189	ПО-24 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		160,50	182,97
	(зона: 2)		160,50	179,60
	(зона: 3)		160,50	178,03
	(зона: 4)		160,50	178,70
509-1190	ПО-34 М ³ I-400А	шт.	-	-
	(зона: 1)		228,75	260,78
	(зона: 2)		228,75	255,97
	(зона: 3)		228,75	253,73
	(зона: 4)		228,75	254,69
Рубильники в исполнении:				
509-1191	К Р11-31120К УХЛ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		89,13	101,61
	(зона: 2)		89,13	99,73
	(зона: 3)		89,13	98,86
	(зона: 4)		89,13	99,24
509-1192	К Р11-31220К УХЛ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,00	147,06
	(зона: 2)		129,00	144,35
	(зона: 3)		129,00	143,09
	(зона: 4)		129,00	143,63
509-1193	К Р11-31320К УХЛ I-100А	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,35	146,32
	(зона: 2)		128,35	143,62
	(зона: 3)		128,35	142,37
	(зона: 4)		128,35	142,90
509-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,41	7,31
	(зона: 2)		6,41	7,17
	(зона: 3)		6,41	7,11
	(зона: 4)		6,41	7,14
509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,89	11,27
	(зона: 2)		9,89	11,07
	(зона: 3)		9,89	10,97
	(зона: 4)		9,89	11,01
509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,66	17,85
	(зона: 2)		15,66	17,52
	(зона: 3)		15,66	17,37
	(зона: 4)		15,66	17,44
509-1443	Выключатель двухклавишный для открытой проводки	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,71	9,93
	(зона: 2)		8,71	9,75
	(зона: 3)		8,71	9,66
	(зона: 4)		8,71	9,70
509-1444	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,43	10,75
	(зона: 2)		9,43	10,55
	(зона: 3)		9,43	10,46
	(зона: 4)		9,43	10,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1302	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ-16Р98-04010 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,84	134,34
	(зона: 2)		117,84	131,86
	(зона: 3)		117,84	130,71
	(зона: 4)		117,84	131,20
509-5221	Выключатель пакетный защищенный ПВЗ-25 МЗБ	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,10	95,81
	(зона: 2)		76,10	90,72
	(зона: 3)		76,10	84,41
	(зона: 4)		76,10	86,75
Щитки квартирные:				
509-1303	ЩК1	шт.	-	-
	(зона: 1)		845,26	929,78
	(зона: 2)		845,26	917,11
	(зона: 3)		845,26	911,19
	(зона: 4)		845,26	913,72
509-1304	ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика	шт.	-	-
	(зона: 1)		983,13	1081,44
	(зона: 2)		983,13	1066,70
	(зона: 3)		983,13	1059,81
	(зона: 4)		983,13	1062,76
509-1305	ЩК1101, навесные, без счетчика	шт.	-	-
	(зона: 1)		483,52	531,87
	(зона: 2)		483,52	524,62
	(зона: 3)		483,52	521,23
	(зона: 4)		483,52	522,68
509-1306	ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика	шт.	-	-
	(зона: 1)		1261,85	1388,03
	(зона: 2)		1261,85	1369,11
	(зона: 3)		1261,85	1360,28
	(зона: 4)		1261,85	1364,06
509-1307	ЩК2101, скрытая установка, без счетчика	шт.	-	-
	(зона: 1)		627,45	690,19
	(зона: 2)		627,45	680,79
	(зона: 3)		627,45	676,39
	(зона: 4)		627,45	678,27
Щитки осветительные:				
509-1308	ОПВн 12 (63А/16А)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1237,13	1360,84
	(зона: 2)		1237,13	1342,29
	(зона: 3)		1237,13	1333,63
	(зона: 4)		1237,13	1337,34
509-1309	ОПВн 6 (40А/16А)	шт.	-	-
	(зона: 1)		819,95	901,94
	(зона: 2)		819,95	889,65
	(зона: 3)		819,95	883,91
	(зона: 4)		819,95	886,36
509-1457	ОЩВ-12 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		442,18	486,40
	(зона: 2)		442,18	479,77
	(зона: 3)		442,18	476,67
	(зона: 4)		442,18	478,00
509-1310	ОЩВ-12А УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		1132,86	1246,14
	(зона: 2)		1132,86	1229,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1132,86	1221,22
	(зона: 4)		1132,86	1224,62
509-1311	ОЩВ-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		821,32	903,45
	(зона: 2)		821,32	891,14
	(зона: 3)		821,32	885,38
	(зона: 4)		821,32	887,85
509-1458	групповые УОЩВ-6 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		271,95	299,14
	(зона: 2)		271,95	295,07
	(зона: 3)		271,95	293,16
	(зона: 4)		271,95	293,98
509-1459	групповые УОЩВ-12 УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		379,08	416,99
	(зона: 2)		379,08	411,30
	(зона: 3)		379,08	408,65
	(зона: 4)		379,08	409,79
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры:				
509-1312	ЩРЭ-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		1370,84	1507,92
	(зона: 2)		1370,84	1487,37
	(зона: 3)		1370,84	1477,77
	(зона: 4)		1370,84	1481,88
509-1313	ЩРЭ-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		1395,12	1534,62
	(зона: 2)		1395,12	1513,71
	(зона: 3)		1395,12	1503,94
	(зона: 4)		1395,12	1508,12
509-1314	ЩРЭ-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		2096,50	2306,14
	(зона: 2)		2096,50	2274,71
	(зона: 3)		2096,50	2260,03
	(зона: 4)		2096,50	2266,31
509-1315	ЩРЭ-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2359,75	2595,71
	(зона: 2)		2359,75	2560,34
	(зона: 3)		2359,75	2543,81
	(зона: 4)		2359,75	2550,89
Щитки этажные:				
509-1316	на 2 квартиры ЩЭ 2205	шт.	-	-
	(зона: 1)		2195,07	2414,56
	(зона: 2)		2195,07	2381,66
	(зона: 3)		2195,07	2366,29
	(зона: 4)		2195,07	2372,87
509-1317	на 2 квартиры ЩЭ 2206	шт.	-	-
	(зона: 1)		1758,70	1934,56
	(зона: 2)		1758,70	1908,20
	(зона: 3)		1758,70	1895,88
	(зона: 4)		1758,70	1901,15
509-1318	на 2 квартиры ЩЭ 3205	шт.	-	-
	(зона: 1)		2626,81	2889,47
	(зона: 2)		2626,81	2850,10
	(зона: 3)		2626,81	2831,70
	(зона: 4)		2626,81	2839,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1319	на 2 квартиры ЩЭ 3206	шт.	-	-
	(зона: 1)		2034,60	2238,05
	(зона: 2)		2034,60	2207,55
	(зона: 3)		2034,60	2193,30
509-1320	на 2 квартиры ЩЭ 3305	шт.	-	-
	(зона: 1)		2552,62	2807,87
	(зона: 2)		2552,62	2769,61
	(зона: 3)		2552,62	2751,73
509-1321	на 2 квартиры ЩЭ 3306	шт.	-	-
	(зона: 1)		2093,86	2303,23
	(зона: 2)		2093,86	2271,85
	(зона: 3)		2093,86	2257,18
509-1322	на 3 квартиры ЩЭ 2305	шт.	-	-
	(зона: 1)		2476,19	2723,79
	(зона: 2)		2476,19	2686,68
	(зона: 3)		2476,19	2669,33
509-1323	на 3 квартиры ЩЭ 2306	шт.	-	-
	(зона: 1)		1897,22	2086,93
	(зона: 2)		1897,22	2058,49
	(зона: 3)		1897,22	2045,20
509-1410	Разрядники РВО-10 Н, на напряжение 10 кВ	шт.	-	-
	(зона: 1)		8107,68	9242,86
	(зона: 2)		8107,68	9072,36
	(зона: 3)		8107,68	8993,02
509-1937	Пульт управления 5804WATCH 4-х кнопочный, совмещен с хронографом TIMEX	шт.	-	-
	(зона: 1)		790,08	900,69
	(зона: 2)		790,08	884,23
	(зона: 3)		790,08	876,33
509-1938	Радиопульт симплексный 5827 без индикации	шт.	-	-
	(зона: 1)		460,78	525,29
	(зона: 2)		460,78	515,69
	(зона: 3)		460,78	511,08
509-1939	Радиопульт дуплексный 5827BD с индикацией	шт.	-	-
	(зона: 1)		1352,74	1542,12
	(зона: 2)		1352,74	1513,94
	(зона: 3)		1352,74	1500,41
509-1940	Радиопередатчик 5800TM для 5827BD	шт.	-	-
	(зона: 1)		315,20	359,33
	(зона: 2)		315,20	352,76
	(зона: 3)		315,20	349,61
509-1941	Модуль удлинения радиоканала 5800RP	шт.	-	-
	(зона: 1)		722,33	890,03
	(зона: 2)		722,33	842,85
	(зона: 3)	722,33	784,32	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		722,33	806,02
509-1942	Приемник автономный 5800GDO (для всех кнопочных передатчиков серии 5800) с релейным выходом 2А/28В (для открытия ворот и т.п.)	шт.	-	-
	(зона: 1)		461,44	526,04
	(зона: 2)		461,44	516,43
	(зона: 3)		461,44	511,81
	(зона: 4)		461,44	513,74
509-1943	Радиокнопка тревожная 5802СР на клипсе	шт.	-	-
	(зона: 1)		308,67	351,88
	(зона: 2)		308,67	345,37
	(зона: 3)		308,67	342,28
	(зона: 4)		308,67	343,65
509-1944	Радиокнопка тревожная 5802MN	шт.	-	-
	(зона: 1)		374,34	426,75
	(зона: 2)		374,34	418,95
	(зона: 3)		374,34	415,21
	(зона: 4)		374,34	416,77
509-1945	Радиобрелок управления 5804 4-х кнопочный	шт.	-	-
	(зона: 1)		420,26	479,10
	(зона: 2)		420,26	470,34
	(зона: 3)		420,26	466,14
	(зона: 4)		420,26	467,89
509-1946	Радиобрелок управления 5804BD 4-х кнопочный с обратной связью	шт.	-	-
	(зона: 1)		650,14	741,16
	(зона: 2)		650,14	727,62
	(зона: 3)		650,14	721,11
	(зона: 4)		650,14	723,82
509-1947	Радиокнопка тревожная 5804-2 (вместо 5802)	шт.	-	-
	(зона: 1)		359,20	409,49
	(зона: 2)		359,20	401,90
	(зона: 3)		359,20	398,31
	(зона: 4)		359,20	399,91
509-1948	Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой	шт.	-	-
	(зона: 1)		520,88	593,80
	(зона: 2)		520,88	582,95
	(зона: 3)		520,88	577,74
	(зона: 4)		520,88	579,91
509-1949	Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2-зоновый	шт.	-	-
	(зона: 1)		389,55	444,09
	(зона: 2)		389,55	435,97
	(зона: 3)		389,55	432,08
	(зона: 4)		389,55	433,70
509-1950	Радиопередатчик 5817 универсальный 3-зоновый	шт.	-	-
	(зона: 1)		480,81	548,12
	(зона: 2)		480,81	538,11
	(зона: 3)		480,81	533,30
	(зона: 4)		480,81	535,30
509-1951	Трансивер 5883Н, 5881Н+5800ТМ в одном корпусе	шт.	-	-
	(зона: 1)		1759,87	2006,25
	(зона: 2)		1759,87	1969,59
	(зона: 3)		1759,87	1951,99
	(зона: 4)		1759,87	1959,32
509-1952	Вибродатчик разбития стекла 5800-SS1, миниатюрный	шт.	-	-
	(зона: 1)		497,14	566,74
	(зона: 2)		497,14	556,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		497,14	551,41
	(зона: 4)		497,14	553,48
Группа: Терморегуляторы для теплых полов				
Терморегуляторы для теплых полов, марки:				
509-1324	Eberle RTR-E 6202	шт.	-	-
	(зона: 1)		315,46	359,62
	(зона: 2)		315,46	353,00
	(зона: 3)		315,46	349,91
	(зона: 4)		315,46	351,23
509-1325	Eberle Fre 525 32	шт.	-	-
	(зона: 1)		465,17	530,29
	(зона: 2)		465,17	520,53
	(зона: 3)		465,17	515,97
	(зона: 4)		465,17	517,92
509-1326	Eberle Fre 525 22	шт.	-	-
	(зона: 1)		496,74	566,28
	(зона: 2)		496,74	555,86
	(зона: 3)		496,74	550,99
	(зона: 4)		496,74	553,07
509-1327	Eberle ITR3	шт.	-	-
	(зона: 1)		867,20	988,61
	(зона: 2)		867,20	970,40
	(зона: 3)		867,20	961,90
	(зона: 4)		867,20	965,55
509-1328	Eberle Fre 525 12	шт.	-	-
	(зона: 1)		725,38	826,93
	(зона: 2)		725,38	811,71
	(зона: 3)		725,38	804,60
	(зона: 4)		725,38	807,64
509-1329	Eberle Fre 525 35	шт.	-	-
	(зона: 1)		906,66	1033,59
	(зона: 2)		906,66	1014,56
	(зона: 3)		906,66	1005,67
	(зона: 4)		906,66	1009,48
Группа: Электроаппаратура				
509-9016	Электроаппаратура соответствующего типа	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Подраздел: Источники света				
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления				
Лампы газоразрядные высокого давления типа:				
509-0675	ДНаТ 70	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1387,75	1554,26
	(зона: 2)		1387,75	1529,30
	(зона: 3)		1387,75	1517,62
	(зона: 4)		1387,75	1522,62
509-0676	ДНаТ 100	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1279,89	1433,46
	(зона: 2)		1279,89	1410,44
	(зона: 3)		1279,89	1399,67
	(зона: 4)		1279,89	1404,27
509-0677	ДНаТ 150	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1500,06	1680,05
	(зона: 2)		1500,06	1653,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1500,06	1640,44
	(зона: 4)		1500,06	1645,84
509-0678	ДНаТ 250-5	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1574,62	1763,55
	(зона: 2)		1574,62	1735,12
	(зона: 3)		1574,62	1721,87
	(зона: 4)		1574,62	1727,67
509-0679	ДНаТ 400-5	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1508,69	1689,71
	(зона: 2)		1508,69	1662,47
	(зона: 3)		1508,69	1649,77
	(зона: 4)		1508,69	1655,33
509-0680	ДРИ 125	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		934,65	1046,79
	(зона: 2)		934,65	1029,98
	(зона: 3)		934,65	1022,12
	(зона: 4)		934,65	1025,48
509-0681	ДРИ 175	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		958,77	1073,81
	(зона: 2)		958,77	1056,56
	(зона: 3)		958,77	1048,50
	(зона: 4)		958,77	1051,95
509-0682	ДРИ 250-5	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		897,23	1004,88
	(зона: 2)		897,23	988,75
	(зона: 3)		897,23	981,20
	(зона: 4)		897,23	984,43
509-0683	ДРИ 400-5	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1159,00	1298,06
	(зона: 2)		1159,00	1277,22
	(зона: 3)		1159,00	1267,47
	(зона: 4)		1159,00	1271,64
509-0684	ДРИ 700	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2981,00	3338,68
	(зона: 2)		2981,00	3285,06
	(зона: 3)		2981,00	3259,98
	(зона: 4)		2981,00	3270,70
509-0685	ДРИ 700-5	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2391,00	2677,89
	(зона: 2)		2391,00	2634,88
	(зона: 3)		2391,00	2614,76
	(зона: 4)		2391,00	2623,37
509-0686	ДРИ 1000-6	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		3163,17	3542,69
	(зона: 2)		3163,17	3485,60
	(зона: 3)		3163,17	3458,97
	(зона: 4)		3163,17	3470,62
509-0687	ДРИ 3500-6	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		6140,90	6877,72
	(зона: 2)		6140,90	6767,27
	(зона: 3)		6140,90	6715,60
	(зона: 4)		6140,90	6737,69
509-0688	ДРИ 2000-6	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		5406,00	6054,64
	(зона: 2)		5406,00	5957,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5406,00	5911,93
	(зона: 4)		5406,00	5931,37
Группа: Лампы люминесцентные				
509-9010	Лампы люминесцентные (зона: 1-4)	шт.	-	-
509-0689	Лампы люминесцентные ЛБ-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 22,19 22,19 22,19 22,19	- 24,85 24,45 24,27 24,35
Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:				
509-0690	ЛБ 4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 149,89 149,89 149,89 149,89	- 167,88 165,18 163,92 164,46
509-0691	ЛБ 6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 150,83 150,83 150,83 150,83	- 168,93 166,22 164,95 165,50
509-1461	ЛБ 18 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 86,21 86,21 86,21 86,21	- 96,56 95,00 94,28 94,59
509-1462	ЛБ 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 86,27 86,27 86,27 86,27	- 96,62 95,07 94,34 94,65
509-1463	ЛБ 40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 88,90 88,90 88,90 88,90	- 99,57 97,97 97,22 97,54
509-1464	ЛБ 65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 111,14 111,14 111,14 111,14	- 124,48 122,47 121,54 121,94
509-1465	ЛБ 80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 106,61 106,61 106,61 106,61	- 119,40 117,48 116,59 116,97
509-1466	ЛД 20 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 86,27 86,27 86,27 86,27	- 96,62 95,07 94,34 94,65
509-1467	ЛД 40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	10 шт.	- 88,90 88,90 88,90	- 99,57 97,97 97,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		88,90	97,54
509-1468	ЛД 80	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		106,61	119,40
	(зона: 2)		106,61	117,48
	(зона: 3)		106,61	116,59
	(зона: 4)		106,61	116,97
509-0692	ЛТБ 40 БЗ	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		151,77	169,99
	(зона: 2)		151,77	167,25
	(зона: 3)		151,77	165,98
	(зона: 4)		151,77	166,53
509-0693	ЛТБ 40 БЗ-1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		152,72	171,04
	(зона: 2)		152,72	168,29
	(зона: 3)		152,72	167,01
	(зона: 4)		152,72	167,56
509-0694	ЛЕЦ 20	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		153,66	172,10
	(зона: 2)		153,66	169,33
	(зона: 3)		153,66	168,05
	(зона: 4)		153,66	168,59
509-0695	ЛБЦТ 40	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		154,60	173,15
	(зона: 2)		154,60	170,37
	(зона: 3)		154,60	169,07
	(зона: 4)		154,60	169,63
509-0696	ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		53,98	60,45
	(зона: 2)		53,98	59,48
	(зона: 3)		53,98	59,03
	(зона: 4)		53,98	59,23
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа:				
509-0697	ДРЛ 125(6)	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		460,27	515,49
	(зона: 2)		460,27	507,18
	(зона: 3)		460,27	503,31
	(зона: 4)		460,27	505,01
509-0698	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		589,02	659,69
	(зона: 2)		589,02	649,06
	(зона: 3)		589,02	644,10
	(зона: 4)		589,02	646,27
509-0699	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		783,11	877,07
	(зона: 2)		783,11	862,93
	(зона: 3)		783,11	856,34
	(зона: 4)		783,11	859,22
509-0700	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1498,48	1678,27
	(зона: 2)		1498,48	1651,22
	(зона: 3)		1498,48	1638,61
	(зона: 4)		1498,48	1644,13
509-0701	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2350,21	2632,19
	(зона: 2)		2350,21	2589,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2350,21	2569,99
	(зона: 4)		2350,21	2578,64
509-0702	ДРЛ 125(10)	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		458,45	513,46
	(зона: 2)		458,45	505,18
	(зона: 3)		458,45	501,32
	(зона: 4)		458,45	503,01
509-0703	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		560,02	627,21
	(зона: 2)		560,02	617,10
	(зона: 3)		560,02	612,39
	(зона: 4)		560,02	614,45
509-0704	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		791,89	886,90
	(зона: 2)		791,89	872,61
	(зона: 3)		791,89	865,94
	(зона: 4)		791,89	868,86
509-0705	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1902,95	2131,27
	(зона: 2)		1902,95	2096,91
	(зона: 3)		1902,95	2080,90
	(зона: 4)		1902,95	2087,91
509-0706	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		890,00	996,80
	(зона: 2)		890,00	980,78
	(зона: 3)		890,00	973,29
	(зона: 4)		890,00	976,49
509-0707	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		1906,32	2135,05
	(зона: 2)		1906,32	2100,76
	(зона: 3)		1906,32	2084,73
	(зона: 4)		1906,32	2091,58
509-0708	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		2253,33	2523,70
	(зона: 2)		2253,33	2483,17
	(зона: 3)		2253,33	2464,21
	(зона: 4)		2253,33	2472,32
509-0709	ДРЛ 250(14)-4	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		455,52	510,18
	(зона: 2)		455,52	501,98
	(зона: 3)		455,52	498,15
	(зона: 4)		455,52	499,79
509-0710	ДРЛ 50(15)	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		408,40	457,40
	(зона: 2)		408,40	450,06
	(зона: 3)		408,40	446,62
	(зона: 4)		408,40	448,09
509-0711	ДРЛ 80(15)	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		408,40	457,40
	(зона: 2)		408,40	450,06
	(зона: 3)		408,40	446,62
	(зона: 4)		408,40	448,09
509-0712	ДРЛ 125(15)	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		408,40	457,40
	(зона: 2)		408,40	450,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		408,40	446,62
	(зона: 4)		408,40	448,09
509-0713	ДРЛ 125-ХЛ1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		599,89	671,87
	(зона: 2)		599,89	661,04
	(зона: 3)		599,89	655,99
	(зона: 4)		599,89	658,20
509-0714	ДРЛ 250-ХЛ1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		775,19	868,20
	(зона: 2)		775,19	854,20
	(зона: 3)		775,19	847,68
	(зона: 4)		775,19	850,53
509-0715	ДРЛ 400-ХЛ1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		982,35	1100,21
	(зона: 2)		982,35	1082,48
	(зона: 3)		982,35	1074,21
	(зона: 4)		982,35	1077,83
Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения				
Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа:				
509-0716	Г 125-135-500-1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		69,80	78,17
	(зона: 2)		69,80	76,91
	(зона: 3)		69,80	76,33
	(зона: 4)		69,80	76,58
509-0717	Г 215-225-500-1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		69,80	78,17
	(зона: 2)		69,80	76,91
	(зона: 3)		69,80	76,33
	(зона: 4)		69,80	76,58
509-0718	Г 220-230-500-1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		66,00	73,92
	(зона: 2)		66,00	72,73
	(зона: 3)		66,00	72,17
	(зона: 4)		66,00	72,41
509-0719	Г 230-240-500-1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		68,50	76,72
	(зона: 2)		68,50	75,48
	(зона: 3)		68,50	74,91
	(зона: 4)		68,50	75,16
509-0720	Г 245-255-500	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		69,80	78,17
	(зона: 2)		69,80	76,91
	(зона: 3)		69,80	76,33
	(зона: 4)		69,80	76,58
509-0721	Г 125-135-1000-2	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		117,09	131,14
	(зона: 2)		117,09	129,02
	(зона: 3)		117,09	128,04
	(зона: 4)		117,09	128,47
509-0722	Г 215-135-1000-1	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		120,61	135,08
	(зона: 2)		120,61	132,90
	(зона: 3)		120,61	131,89
	(зона: 4)		120,61	132,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0723	Г 215-225-1000-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			120,61	135,08
			120,61	132,90
			120,61	131,89
509-0724	Г 215-225-1000-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			120,61	135,08
			120,61	132,90
			120,61	131,89
509-0725	Г 220-230-1000-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			120,61	135,08
			120,61	132,90
			120,61	131,89
509-0726	Г 220-230-1000-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			120,61	135,08
			120,61	132,90
			120,61	131,89
509-0727	Г 230-240-1000-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			120,61	135,08
			120,61	132,90
			120,61	131,89
509-0728	Г 230-240-1000-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			120,69	135,17
			120,69	133,00
			120,69	131,99
Лампы газопольные в зеркальной колбе:				
509-0729	МОЗ 40-40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			59,95	67,14
			59,95	66,06
			59,95	65,56
509-0730	МОЗ 40-60 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			67,41	75,50
			67,41	74,28
			67,41	73,71
509-0731	МОЗ 40-100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			82,73	92,65
			82,73	91,16
			82,73	90,47
509-9012	Лампы накаливания <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:				
509-0732	МО 24-25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10 шт.	-	-
			18,00	20,16
			18,00	19,83
			18,00	19,68
			18,00	19,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0733	МО 24-40	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		19,50	21,84
	(зона: 2)		19,50	21,49
	(зона: 3)		19,50	21,32
	(зона: 4)		19,50	21,39
509-0734	МО 24-60	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		22,54	25,25
	(зона: 2)		22,54	24,84
	(зона: 3)		22,54	24,65
	(зона: 4)		22,54	24,74
509-0735	МО 24-100	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		26,00	29,12
	(зона: 2)		26,00	28,65
	(зона: 3)		26,00	28,43
	(зона: 4)		26,00	28,53
509-0736	МО 36-60	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		20,04	23,11
	(зона: 2)		20,04	22,68
	(зона: 3)		20,04	21,84
	(зона: 4)		20,04	22,26
509-0737	МО 40-25	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		26,00	29,12
	(зона: 2)		26,00	28,65
	(зона: 3)		26,00	28,43
	(зона: 4)		26,00	28,53
509-0738	МО 40-40	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		32,00	35,84
	(зона: 2)		32,00	35,26
	(зона: 3)		32,00	34,99
	(зона: 4)		32,00	35,11
509-0739	МО 40-60	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		54,00	60,48
	(зона: 2)		54,00	59,50
	(зона: 3)		54,00	59,05
	(зона: 4)		54,00	59,25
509-0740	МО 40-100	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		68,00	76,16
	(зона: 2)		68,00	74,93
	(зона: 3)		68,00	74,36
	(зона: 4)		68,00	74,61
509-0741	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		15,93	17,84
	(зона: 2)		15,93	17,55
	(зона: 3)		15,93	17,42
	(зона: 4)		15,93	17,48
Лампы концентрированного светораспределения типа:				
509-0742	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		190,52	213,38
	(зона: 2)		190,52	209,94
	(зона: 3)		190,52	208,34
	(зона: 4)		190,52	209,04
509-0743	ЗК 215-225-150	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		173,37	194,17
	(зона: 2)		173,37	191,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			173,37	189,58
			173,37	190,22
509-0744	ЗК 215-225-200	10 шт.	-	-
			178,10	199,47
			178,10	196,25
			178,10	194,75
			178,10	195,41
509-0745	ЗК 215-225-300	10 шт.	-	-
			210,99	236,31
			210,99	232,50
			210,99	230,72
			210,99	231,50
509-0746	ЗК 215-225-750	10 шт.	-	-
			597,47	669,16
			597,47	658,37
			597,47	653,34
			597,47	655,54
509-0747	ЗК 215-225-1000	10 шт.	-	-
			657,22	736,07
			657,22	724,21
			657,22	718,68
			657,22	721,10
509-0748	ЗК 220-230-200	10 шт.	-	-
			169,60	189,95
			169,60	186,89
			169,60	185,46
			169,60	186,08
509-0749	ЗК 220-230-300	10 шт.	-	-
			205,03	229,63
			205,03	225,93
			205,03	224,20
			205,03	224,96
509-0750	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	-	-
			226,13	253,26
			226,13	249,18
			226,13	247,28
			226,13	248,12
509-0751	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	-	-
			211,80	237,21
			211,80	233,39
			211,80	231,61
			211,80	232,39
509-0752	ЗК 220-700	10 шт.	-	-
			546,61	612,19
			546,61	602,32
			546,61	597,73
			546,61	599,74
Лампы широкого светораспределения типа:				
509-0753	ЗШ 215-225-300	10 шт.	-	-
			283,86	317,92
			283,86	312,79
			283,86	310,41
			283,86	311,45
509-0754	ЗШ 215-225-500	10 шт.	-	-
			283,86	317,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		283,86	312,79
	(зона: 3)		283,86	310,41
	(зона: 4)		283,86	311,45
Группа: Светильники				
509-0755	Лампа марка КЛ-9	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,46	35,23
	(зона: 2)		31,46	34,67
	(зона: 3)		31,46	34,40
	(зона: 4)		31,46	34,52
509-9028	Протектор	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0756	Протектор ПМ-10У	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,78	160,03
	(зона: 2)		129,78	151,47
	(зона: 3)		129,78	140,92
	(зона: 4)		129,78	144,90
509-0757	Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1	шт.	-	-
	(зона: 1)		193,11	245,25
	(зона: 2)		193,11	240,75
	(зона: 3)		193,11	231,75
	(зона: 4)		193,11	236,25
509-1272	Прожекторы серии ИО-500	шт.	-	-
	(зона: 1)		352,17	447,26
	(зона: 2)		352,17	439,05
	(зона: 3)		352,17	422,64
	(зона: 4)		352,17	430,84
509-1273	Прожекторы серии ИО-1000	шт.	-	-
	(зона: 1)		642,26	815,67
	(зона: 2)		642,26	800,70
	(зона: 3)		642,26	770,77
	(зона: 4)		642,26	785,74
509-1274	Прожекторы серии ИО-1500	шт.	-	-
	(зона: 1)		789,71	1002,93
	(зона: 2)		789,71	984,53
	(зона: 3)		789,71	947,73
	(зона: 4)		789,71	966,13
509-1275	Прожекторы серии ИО-2000	шт.	-	-
	(зона: 1)		912,71	1159,14
	(зона: 2)		912,71	1137,87
	(зона: 3)		912,71	1095,34
	(зона: 4)		912,71	1116,61
509-0758	Светильник марка К-200/109	шт.	-	-
	(зона: 1)		238,39	291,85
	(зона: 2)		238,39	276,29
	(зона: 3)		238,39	257,07
	(зона: 4)		238,39	264,21
509-0759	Светильник марка РВО-42	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,16	77,32
	(зона: 2)		63,16	73,20
	(зона: 3)		63,16	68,11
	(зона: 4)		63,16	70,00
509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	-	-
	(зона: 1)		50,85	62,25
	(зона: 2)		50,85	58,93
	(зона: 3)		50,85	54,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		50,85	56,36
509-0761	Светильники НББ 61-60	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,96	57,49
	(зона: 2)		46,96	54,43
	(зона: 3)		46,96	50,64
	(зона: 4)		46,96	52,05
509-0762	Светильники НСП 41-200-001	шт.	-	-
	(зона: 1)		140,53	178,50
	(зона: 2)		140,53	175,25
	(зона: 3)		140,53	168,68
	(зона: 4)		140,53	171,93
509-0763	Светильники НСП 41-200-003 (с решеткой)	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,27	70,20
	(зона: 2)		55,27	68,92
	(зона: 3)		55,27	66,34
	(зона: 4)		55,27	67,62
509-1330	Светильник КвББ 100W, настенный вверх	шт	-	-
	(зона: 1)		41,35	50,62
	(зона: 2)		41,35	47,92
	(зона: 3)		41,35	44,59
	(зона: 4)		41,35	45,83
509-1331	Светильник КвББ 100W, настенный вниз	шт	-	-
	(зона: 1)		73,65	93,54
	(зона: 2)		73,65	91,82
	(зона: 3)		73,65	88,39
	(зона: 4)		73,65	90,10
509-1332	Светильник КвББ 100W, столбик	шт	-	-
	(зона: 1)		95,82	121,69
	(зона: 2)		95,82	119,46
	(зона: 3)		95,82	114,99
	(зона: 4)		95,82	117,23
509-1333	Светильник КвБЧ 100W, на столбик	шт	-	-
	(зона: 1)		95,82	117,31
	(зона: 2)		95,82	111,05
	(зона: 3)		95,82	103,33
	(зона: 4)		95,82	106,20
509-1334	Светильник КвБЧ 100W, настенный вниз	шт	-	-
	(зона: 1)		73,65	90,17
	(зона: 2)		73,65	85,36
	(зона: 3)		73,65	79,42
	(зона: 4)		73,65	81,63
509-1335	Светильник КвБЧ 100W, настенный вверх	шт	-	-
	(зона: 1)		41,35	50,62
	(зона: 2)		41,35	47,92
	(зона: 3)		41,35	44,59
	(зона: 4)		41,35	45,83
509-1336	Светильник точечный марки AMBER 50 2 01 R50, неповоротный, с накладным стеклом, белый	шт	-	-
	(зона: 1)		10,98	13,44
	(зона: 2)		10,98	12,73
	(зона: 3)		10,98	11,84
	(зона: 4)		10,98	12,17
509-1337	Светильник точечный марки AMBER 50 2 04 R50, неповоротный, с накладным стеклом, золото	шт	-	-
	(зона: 1)		12,83	15,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12,83	14,87
	(зона: 3)		12,83	13,84
	(зона: 4)		12,83	14,22
509-1338	Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром	шт	-	-
	(зона: 1)		12,83	15,71
	(зона: 2)		12,83	14,87
	(зона: 3)		12,83	13,84
	(зона: 4)		12,83	14,22
509-1339	Светильник точечный марки BRUTTO 51 1 05 хромированный, на жесткой металлической стойке	шт	-	-
	(зона: 1)		34,13	41,78
	(зона: 2)		34,13	39,56
	(зона: 3)		34,13	36,80
	(зона: 4)		34,13	37,83
509-1340	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 04 золото, на жесткой металлической стойке	шт	-	-
	(зона: 1)		31,01	37,96
	(зона: 2)		31,01	35,94
	(зона: 3)		31,01	33,44
	(зона: 4)		31,01	34,37
509-1341	Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 05 хром, на жесткой металлической стойке, без стекла	шт	-	-
	(зона: 1)		21,40	26,20
	(зона: 2)		21,40	24,80
	(зона: 3)		21,40	23,08
	(зона: 4)		21,40	23,72
509-1342	Светильник SGS101 1XSON-T 70W	шт	-	-
	(зона: 1)		281,37	344,47
	(зона: 2)		281,37	326,10
	(зона: 3)		281,37	303,41
	(зона: 4)		281,37	311,84
509-1343	Светильник SGS102 1XSON-T 250W	шт	-	-
	(зона: 1)		404,99	495,82
	(зона: 2)		404,99	469,38
	(зона: 3)		404,99	436,72
	(зона: 4)		404,99	448,85
509-1344	Светильник ЖКУ 10-250, без стекла с решеткой	шт	-	-
	(зона: 1)		268,20	328,35
	(зона: 2)		268,20	310,85
	(зона: 3)		268,20	289,21
	(зона: 4)		268,20	297,24
509-1345	Светильник ЖКУ 10-250, с выпуклым стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		271,07	331,86
	(зона: 2)		271,07	314,17
	(зона: 3)		271,07	292,31
	(зона: 4)		271,07	300,43
509-1346	Светильник ЖКУ 28-250, со стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		271,07	331,86
	(зона: 2)		271,07	314,17
	(зона: 3)		271,07	292,31
	(зона: 4)		271,07	300,43
509-1347	Светильник ЖКУ 28-400, без стекла	шт	-	-
	(зона: 1)		300,26	367,60
	(зона: 2)		300,26	348,00
	(зона: 3)		300,26	323,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		300,26	332,78
509-1348	Светильник ЖКУ 28-400, со стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		305,99	374,61
	(зона: 2)		305,99	354,64
	(зона: 3)		305,99	329,96
	(зона: 4)		305,99	339,13
509-1349	Светильник ЖКУ 28-250-001	шт	-	-
	(зона: 1)		220,02	269,36
	(зона: 2)		220,02	255,00
	(зона: 3)		220,02	237,26
	(зона: 4)		220,02	243,85
509-1350	Светильник ЖКУ-02-250-003 У1, со стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		220,02	279,43
	(зона: 2)		220,02	274,30
	(зона: 3)		220,02	264,04
	(зона: 4)		220,02	269,17
509-1351	Светильник ЖПП 01-100-011	шт	-	-
	(зона: 1)		182,26	223,14
	(зона: 2)		182,26	211,24
	(зона: 3)		182,26	196,54
	(зона: 4)		182,26	202,00
509-1352	Светильник ЖСУ 21-400	шт	-	-
	(зона: 1)		392,44	480,45
	(зона: 2)		392,44	454,83
	(зона: 3)		392,44	423,18
	(зона: 4)		392,44	434,94
509-1353	Светильник РКУ 01-250-001, со стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		166,22	211,10
	(зона: 2)		166,22	207,23
	(зона: 3)		166,22	199,48
	(зона: 4)		166,22	203,35
509-1354	Светильник РКУ 01-250-002, без стекла	шт	-	-
	(зона: 1)		148,47	188,56
	(зона: 2)		148,47	185,10
	(зона: 3)		148,47	178,18
	(зона: 4)		148,47	181,64
509-1355	Светильник РКУ 02-250-003 У1, со стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		202,03	256,58
	(зона: 2)		202,03	251,87
	(зона: 3)		202,03	242,45
	(зона: 4)		202,03	247,16
509-1356	Светильник РКУ 02-250-004 У1, без стекла	шт	-	-
	(зона: 1)		139,59	170,90
	(зона: 2)		139,59	161,78
	(зона: 3)		139,59	150,53
	(зона: 4)		139,59	154,71
509-1357	Светильник РКУ 10-250, без стекла	шт	-	-
	(зона: 1)		192,49	244,46
	(зона: 2)		192,49	239,98
	(зона: 3)		192,49	231,01
	(зона: 4)		192,49	235,49
509-1358	Светильник РКУ 10-250-022, с плоским стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		238,70	303,15
	(зона: 2)		238,70	297,59
	(зона: 3)		238,70	286,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		238,70	292,02
509-1359	Светильник РКУ 10-250-022, со стеклом выпуклым Ревда	шт	-	-
	(зона: 1)		264,32	335,69
	(зона: 2)		264,32	329,53
	(зона: 3)		264,32	317,21
	(зона: 4)		264,32	323,37
509-1360	Светильник ЛПО 16-2x18	шт	-	-
	(зона: 1)		51,50	65,41
	(зона: 2)		51,50	64,20
	(зона: 3)		51,50	61,80
	(зона: 4)		51,50	63,00
509-1361	Светильник ЛПО 16-2x36	шт	-	-
	(зона: 1)		81,06	99,24
	(зона: 2)		81,06	93,95
	(зона: 3)		81,06	87,41
	(зона: 4)		81,06	89,84
509-1362	Светильник ЛПО 16-4x18	шт	-	-
	(зона: 1)		103,99	132,07
	(зона: 2)		103,99	129,64
	(зона: 3)		103,99	124,80
	(зона: 4)		103,99	127,22
509-1363	Светильник ЛПО 09-4x18	шт	-	-
	(зона: 1)		87,27	106,85
	(зона: 2)		87,27	101,14
	(зона: 3)		87,27	94,11
	(зона: 4)		87,27	96,72
509-1364	Светильник ЛПО 09-4x36	шт	-	-
	(зона: 1)		135,43	172,00
	(зона: 2)		135,43	168,84
	(зона: 3)		135,43	162,53
	(зона: 4)		135,43	165,68
509-1365	Светильник ЛПО 103 2x36	шт	-	-
	(зона: 1)		55,92	68,46
	(зона: 2)		55,92	64,81
	(зона: 3)		55,92	60,30
	(зона: 4)		55,92	61,98
509-1366	Светильник ЛПО 11 1x18	шт	-	-
	(зона: 1)		37,95	48,20
	(зона: 2)		37,95	47,31
	(зона: 3)		37,95	45,54
	(зона: 4)		37,95	46,43
509-1367	Светильник ЛВО-27-220-140 2x18W	шт	-	-
	(зона: 1)		150,38	184,11
	(зона: 2)		150,38	174,29
	(зона: 3)		150,38	162,16
	(зона: 4)		150,38	166,67
509-1368	Светильник ЛВО-27-235-170 2x18W со стеклом	шт	-	-
	(зона: 1)		234,11	297,32
	(зона: 2)		234,11	291,86
	(зона: 3)		234,11	280,95
	(зона: 4)		234,11	286,41
509-1369	Светильник НПП 03x100 настенный (IP 54) морской	шт	-	-
	(зона: 1)		27,90	34,16
	(зона: 2)		27,90	32,34
	(зона: 3)		27,90	30,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		27,90	30,92
509-1370	Светильник НСП 02х100 с решеткой (бшт)	шт	-	-
	(зона: 1)		24,43	29,91
	(зона: 2)		24,43	28,31
	(зона: 3)		24,43	26,34
	(зона: 4)		24,43	27,08
509-1371	Светильник НСП 02х100-01 подвесной (IP 52) (6 шт)	шт	-	-
	(зона: 1)		19,78	24,23
	(зона: 2)		19,78	22,92
	(зона: 3)		19,78	21,33
	(зона: 4)		19,78	21,92
509-1372	Светильник НСП 02х200 подвесной с реш. (IP 52)	шт	-	-
	(зона: 1)		23,73	29,05
	(зона: 2)		23,73	27,50
	(зона: 3)		23,73	25,59
	(зона: 4)		23,73	26,30
509-1373	Светильник НСП 02х200 подвесной (IP 52)	шт	-	-
	(зона: 1)		23,40	28,65
	(зона: 2)		23,40	27,12
	(зона: 3)		23,40	25,23
	(зона: 4)		23,40	25,93
509-1374	Светильник НСП 03х60-001 шар	шт	-	-
	(зона: 1)		18,74	22,94
	(зона: 2)		18,74	21,72
	(зона: 3)		18,74	20,21
	(зона: 4)		18,74	20,77
509-1375	Светильник НСП 03х60-027	шт	-	-
	(зона: 1)		11,62	14,23
	(зона: 2)		11,62	13,47
	(зона: 3)		11,62	12,53
	(зона: 4)		11,62	12,88
509-1376	Светильник НСП 11х100 (IP54)	шт	-	-
	(зона: 1)		72,08	88,25
	(зона: 2)		72,08	83,54
	(зона: 3)		72,08	77,73
	(зона: 4)		72,08	79,89
509-1377	Светильник НСП 11х200-334 подвесной (IP 54)	шт	-	-
	(зона: 1)		55,16	67,53
	(зона: 2)		55,16	63,93
	(зона: 3)		55,16	59,48
	(зона: 4)		55,16	61,13
509-1378	Светильник НСП 41х200 подвесной (IP 52)	шт	-	-
	(зона: 1)		33,20	40,65
	(зона: 2)		33,20	38,48
	(зона: 3)		33,20	35,80
	(зона: 4)		33,20	36,80
509-1379	Светильник НСП 41х200 с реш.подвесной (IP 52)	шт	-	-
	(зона: 1)		27,91	34,17
	(зона: 2)		27,91	32,35
	(зона: 3)		27,91	30,10
	(зона: 4)		27,91	30,93
509-1380	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54)	шт	-	-
	(зона: 1)		13,51	16,54
	(зона: 2)		13,51	15,66
	(зона: 3)		13,51	14,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13,51	14,97
509-1381	Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) белое металлическое основание (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 17,90 17,90 17,90 17,90	- 21,91 20,75 19,30 19,84
509-1382	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(IP 54) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 11,42 11,42 11,42 11,42	- 13,98 13,24 12,31 12,66
509-1383	Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 41,99 41,99 41,99 41,99	- 51,41 48,67 45,28 46,54
509-1384	Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 28,80 28,80 28,80 28,80	- 35,26 33,38 31,06 31,92
509-1385	Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 36,35 36,35 36,35 36,35	- 44,50 42,13 39,20 40,29
509-1386	Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 28,71 28,71 28,71 28,71	- 35,15 33,27 30,96 31,82
509-1387	Светильник НПБ 1103 белый/круг полусферический 100Вт IP44 ИЭК (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 28,71 28,71 28,71 28,71	- 35,15 33,27 30,96 31,82
509-1388	Светильник переноска УП-1Р круглая вилка 2Р/5 метров 2х0,75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 21,95 21,95 21,95 21,95	- 26,87 25,44 23,67 24,33
509-1389	Светильник переноска УП-1Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 34,07 34,07 34,07 34,07	- 41,71 39,49 36,74 37,76
509-1390	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт	- 29,69 29,69 29,69 29,69	- 36,35 34,41 32,02 32,91
509-1391	Светильник переноска УП-2Р плоская вилка 2Р/5 метров 2х0,75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт	- 23,55 23,55 23,55	- 28,83 27,29 25,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		23,55	26,10
509-1392	Светильник НПО 22х100	шт	-	-
	(зона: 1)		517,31	633,33
	(зона: 2)		517,31	599,56
	(зона: 3)		517,31	557,84
	(зона: 4)		517,31	573,33
509-1393	Светильник НСП 11х100	шт	-	-
	(зона: 1)		96,12	117,68
	(зона: 2)		96,12	111,40
	(зона: 3)		96,12	103,65
	(зона: 4)		96,12	106,53
509-1394	Светильник НСП 11х2100	шт	-	-
	(зона: 1)		110,86	135,72
	(зона: 2)		110,86	128,49
	(зона: 3)		110,86	119,54
	(зона: 4)		110,86	122,87
509-1395	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	-	-
	(зона: 1)		46,67	57,14
	(зона: 2)		46,67	54,09
	(зона: 3)		46,67	50,33
	(зона: 4)		46,67	51,72
509-1396	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	-	-
	(зона: 1)		56,76	69,49
	(зона: 2)		56,76	65,78
	(зона: 3)		56,76	61,21
	(зона: 4)		56,76	62,91
509-1397	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК	шт	-	-
	(зона: 1)		63,90	78,23
	(зона: 2)		63,90	74,06
	(зона: 3)		63,90	68,91
	(зона: 4)		63,90	70,82
509-1398	Светильник ЛСП 3902 1х36Вт IP65	шт	-	-
	(зона: 1)		71,58	90,91
	(зона: 2)		71,58	89,24
	(зона: 3)		71,58	85,90
	(зона: 4)		71,58	87,57
509-1399	Светильник ЛСП 3902 2х36Вт IP65	шт	-	-
	(зона: 1)		88,43	112,31
	(зона: 2)		88,43	110,25
	(зона: 3)		88,43	106,12
	(зона: 4)		88,43	108,18
509-0764	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0-03УХЛ4	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,17	26,89
	(зона: 2)		21,17	26,40
	(зона: 3)		21,17	25,41
	(зона: 4)		21,17	25,90
509-0765	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,60	162,34
	(зона: 2)		132,60	153,68
	(зона: 3)		132,60	142,99
	(зона: 4)		132,60	146,96
509-0766	Светильники промышленные НСП 02-100-01	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,09	143,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		117,09	135,71
	(зона: 3)		117,09	126,26
	(зона: 4)		117,09	129,77
509-9013	Светильники с лампами накаливания (зона: 1-4)	шт.	-	-
509-0767	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 52,21 52,21 52,21 52,21	- 66,31 65,09 62,66 63,87
509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами (зона: 1-4)	шт.	-	-
509-0768	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 349,56 349,56 349,56 349,56	- 443,94 435,80 419,50 427,65
Группа: Комплектующие				
509-0769	Держатель светильника (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 47,36 47,36 47,36 47,36	- 52,57 51,79 51,42 51,58
509-0770	Сальники ввертные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	100 шт.	- 2085,37 2085,37 2085,37 2085,37	- 2273,05 2231,35 2147,93 2189,64
509-0771	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 шт.	- 20,90 20,90 20,90 20,90	- 23,41 23,03 22,86 22,93
Подраздел: Электроизоляционные изделия				
Группа: Асботекстолит				
509-0772	Асботекстолит марки А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 125877,57 125877,57 125877,57 125877,57	- 149668,45 146017,98 144507,47 145262,72
509-0773	Асботекстолит марки Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 104426,20 104426,20 104426,20 104426,20	- 124162,74 121134,39 119881,26 120507,82
509-0774	Асботекстолит марки Г (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 146853,56 146853,56 146853,56 146853,56	- 175490,00 172270,00 165830,00 169050,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Вставки				
509-0775	Вставки изоляционные	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,81	36,80
	<i>(зона: 2)</i>		29,81	34,78
	<i>(зона: 3)</i>		29,81	32,29
	<i>(зона: 4)</i>		29,81	33,23
Группа: Втулки				
509-0776	Втулка полиэтиленовая изолированная	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5,31	5,89
	<i>(зона: 2)</i>		5,31	5,81
	<i>(зона: 3)</i>		5,31	5,77
	<i>(зона: 4)</i>		5,31	5,78
509-9508	Втулки <i>(зона: 1-4)</i>	1000 шт.	-	-
509-0777	Втулки ВК-10	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		272,53	297,15
	<i>(зона: 2)</i>		272,53	291,66
	<i>(зона: 3)</i>		272,53	280,71
	<i>(зона: 4)</i>		272,53	286,19
509-0778	Втулки В22	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		115,00	125,39
	<i>(зона: 2)</i>		115,00	123,07
	<i>(зона: 3)</i>		115,00	118,45
	<i>(зона: 4)</i>		115,00	120,76
509-0779	Втулки В42	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		252,00	274,76
	<i>(зона: 2)</i>		252,00	269,69
	<i>(зона: 3)</i>		252,00	259,56
	<i>(зона: 4)</i>		252,00	264,63
509-0780	Втулки В54	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		412,00	449,21
	<i>(зона: 2)</i>		412,00	440,93
	<i>(зона: 3)</i>		412,00	424,36
	<i>(зона: 4)</i>		412,00	432,64
509-0781	Втулки В69	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		530,00	577,87
	<i>(зона: 2)</i>		530,00	567,21
	<i>(зона: 3)</i>		530,00	545,90
	<i>(зона: 4)</i>		530,00	556,56
509-0782	Втулки В82	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		780,00	850,45
	<i>(зона: 2)</i>		780,00	834,76
	<i>(зона: 3)</i>		780,00	803,40
	<i>(зона: 4)</i>		780,00	819,08
509-0783	Втулки изолирующие	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1,50	1,64
	<i>(зона: 2)</i>		1,50	1,60
	<i>(зона: 3)</i>		1,50	1,54
	<i>(зона: 4)</i>		1,50	1,58
509-0784	Втулки изолирующие КБ ОП142	1000 шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3509,93	4142,92
	<i>(зона: 2)</i>		3509,93	3923,02
	<i>(зона: 3)</i>		3509,93	3650,34
	<i>(зона: 4)</i>		3509,93	3751,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0785	Втулки изолирующие текстолитовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			3376,90	3684,20
			3376,90	3616,60
			3376,90	3481,40
509-0786	Втулки фарфоровые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 шт.	-	-
			116,00	126,44
			116,00	124,12
			116,00	119,48
Группа: Гетинакс				
509-0787	Гетинакс листовой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			103,25	127,66
			103,25	127,08
			103,25	126,35
Гетинакс электротехнический листовой марки:				
509-0788	1, толщиной от 0,2 до 0,35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			93,68	103,99
			93,68	102,44
			93,68	101,72
509-0789	1, толщиной от 0,4 до 1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			32,49	36,06
			32,49	35,52
			32,49	35,38
509-0790	1, толщиной от 1,2 до 1,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			27,27	30,27
			27,27	29,82
			27,27	29,70
509-0791	1, толщиной от 2 до 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			21,89	24,30
			21,89	23,93
			21,89	23,84
509-0792	1, толщиной от 5 до 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			13,18	14,63
			13,18	14,41
			13,18	14,35
509-0793	2, толщиной от 0,4 до 1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			31,85	35,35
			31,85	34,83
			31,85	34,69
509-0794	2, толщиной от 1,2 до 1,9 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			21,28	23,62
			21,28	23,10
			21,28	23,17
509-0795	2, толщиной от 2 до 4,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	-	-
			16,04	17,81
			16,04	17,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			16,04	17,42
			16,04	17,47
509-0796	2, толщиной от 5 до 50 мм	кг	-	-
			14,61	16,22
			14,61	15,98
			14,61	15,86
			14,61	15,91
509-0797	3, толщиной от 5 до 50 мм	кг	-	-
			24,66	27,37
			24,66	26,96
			24,66	26,78
			24,66	26,85
509-0798	5, толщиной от 5 до 7 мм	кг	-	-
			42,58	47,26
			42,58	46,56
			42,58	46,23
			42,58	46,37
509-0799	5, толщиной от 8 до 50 мм	кг	-	-
			43,76	48,57
			43,76	47,85
			43,76	47,51
			43,76	47,66
509-0800	6, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг	-	-
			50,44	55,99
			50,44	55,16
			50,44	54,77
			50,44	54,94
509-0802	6, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг	-	-
			46,40	51,51
			46,40	50,75
			46,40	50,38
			46,40	50,54
509-0803	6, толщиной от 2 до 4 мм	кг	-	-
			36,43	40,44
			36,43	39,84
			36,43	39,55
			36,43	39,67
509-0804	7, толщиной от 0,4 до 1 мм	кг	-	-
			48,76	54,12
			48,76	53,31
			48,76	52,94
			48,76	53,10
509-0805	7, толщиной от 1,2 до 1,9 мм	кг	-	-
			36,55	40,57
			36,55	39,97
			36,55	39,68
			36,55	39,80
509-0806	7, толщиной от 2 до 4 мм	кг	-	-
			29,64	32,90
			29,64	32,41
			29,64	32,19
			29,64	32,28
509-0807	ГД для рентгеновских установок	кг	-	-
			22,17	24,60
			22,17	24,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,17	24,07
	(зона: 4)		22,17	24,14
Группа: Заделки концевые				
509-0808	Заделки концевые эпоксидные	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		305,08	375,97
	(зона: 2)		305,08	356,01
	(зона: 3)		305,08	331,26
	(зона: 4)		305,08	340,44
Группа: Изделия защиты				
509-9030	Заглушки	10 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-0809	Заглушки	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		32,80	35,75
	(зона: 2)		32,80	35,10
	(зона: 3)		32,80	33,78
	(зона: 4)		32,80	34,44
509-0810	Заглушки У469 УХЛ2;У470 УХЛ2	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		22,16	24,15
	(зона: 2)		22,16	23,72
	(зона: 3)		22,16	22,82
	(зона: 4)		22,16	23,27
509-0811	Заглушки КЗ-1/1/2"	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		30,87	33,65
	(зона: 2)		30,87	33,03
	(зона: 3)		30,87	31,79
	(зона: 4)		30,87	32,41
509-0812	Заглушки КЗ-2"	10 шт.	-	-
	(зона: 1)		37,04	40,37
	(зона: 2)		37,04	39,64
	(зона: 3)		37,04	38,15
	(зона: 4)		37,04	38,89
509-0813	Желоб металлический 48x1000	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,45	60,93
	(зона: 2)		49,45	57,70
	(зона: 3)		49,45	53,69
	(зона: 4)		49,45	55,18
509-0814	Кожухи защитные	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,56	93,12
	(зона: 2)		75,56	88,18
	(зона: 3)		75,56	82,05
	(зона: 4)		75,56	84,32
509-0815	Манжета термоусаживаемая	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,43	43,66
	(зона: 2)		35,43	41,34
	(зона: 3)		35,43	38,46
	(зона: 4)		35,43	39,53
509-0816	Перчатка термоусаживаемая	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,43	48,55
	(зона: 2)		39,43	46,04
	(зона: 3)		39,43	42,85
	(зона: 4)		39,43	43,99
509-0817	Подслой П-11	кг	-	-
	(зона: 1)		22,20	24,20
	(зона: 2)		22,20	23,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,20	22,90
	(зона: 4)		22,20	23,30
509-0818	Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП-1 для труб 100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,91	6,19
	(зона: 2)		4,91	6,08
	(зона: 3)		4,91	5,85
	(зона: 4)		4,91	5,96
Группа: Короба электротехнические				
509-9017	Короба электротехнические пластмассовые	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
509-9058	Элементы соединительные для коробов электротехнических пластмассовых	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Лакоткань				
Лакоткани капроновые марки:				
509-0819	ЛКМ-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		302,73	336,03
	(зона: 2)		302,73	331,03
	(зона: 3)		302,73	328,70
	(зона: 4)		302,73	329,70
509-0820	ЛКМС-105, шириной 800-900, 950-1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		323,43	359,01
	(зона: 2)		323,43	353,67
	(зона: 3)		323,43	351,18
	(зона: 4)		323,43	352,25
Лакоткань на натуральном шелке марки:				
509-0821	ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,08 до 0,1 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		1181,30	1311,24
	(зона: 2)		1181,30	1291,75
	(зона: 3)		1181,30	1282,65
	(зона: 4)		1181,30	1286,55
509-0822	ЛШМ-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		1191,38	1322,43
	(зона: 2)		1191,38	1302,78
	(зона: 3)		1191,38	1293,60
	(зона: 4)		1191,38	1297,53
509-0823	ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной 0,06 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		1115,65	1238,37
	(зона: 2)		1115,65	1219,97
	(зона: 3)		1115,65	1211,38
	(зона: 4)		1115,65	1215,06
509-0824	ЛШМС-105, шириной 700-740, 870-930 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		1132,99	1257,62
	(зона: 2)		1132,99	1238,93
	(зона: 3)		1132,99	1230,20
	(зона: 4)		1132,99	1233,95
Лакоткани стеклянные марки:				
509-0825	ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		227,95	253,02
	(зона: 2)		227,95	249,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		227,95	247,51
	(зона: 4)		227,95	248,26
509-0826	ЛСБ-120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		260,76	289,45
	(зона: 2)		260,76	285,15
	(зона: 3)		260,76	283,14
	(зона: 4)		260,76	284,00
509-0827	ЛСК-155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,05 до 0,06 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		405,57	450,18
	(зона: 2)		405,57	443,49
	(зона: 3)		405,57	440,36
	(зона: 4)		405,57	441,70
509-0828	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		291,59	323,67
	(зона: 2)		291,59	318,86
	(зона: 3)		291,59	316,61
	(зона: 4)		291,59	317,57
509-0829	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		321,99	357,41
	(зона: 2)		321,99	352,10
	(зона: 3)		321,99	349,62
	(зона: 4)		321,99	350,68
509-0830	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		284,25	315,52
	(зона: 2)		284,25	310,83
	(зона: 3)		284,25	308,64
	(зона: 4)		284,25	309,58
509-0831	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		323,10	358,64
	(зона: 2)		323,10	353,31
	(зона: 3)		323,10	350,83
	(зона: 4)		323,10	351,89
509-0832	ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		393,69	436,99
	(зона: 2)		393,69	430,50
	(зона: 3)		393,69	427,46
	(зона: 4)		393,69	428,76
509-0833	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		534,12	592,88
	(зона: 2)		534,12	584,05
	(зона: 3)		534,12	579,94
	(зона: 4)		534,12	581,70
509-0834	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,15 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		537,51	596,64
	(зона: 2)		537,51	587,78
	(зона: 3)		537,51	583,63
	(зона: 4)		537,51	585,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0835	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			555,38	616,47
			555,38	607,31
			555,38	603,03
			555,38	604,87
509-0836	ЛСКР-180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			564,60	626,70
			564,60	617,39
			564,60	613,04
			564,60	614,90
509-0837	ЛСЛ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			209,61	232,67
			209,61	229,21
			209,61	227,59
			209,61	228,29
509-0838	ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			242,52	269,19
			242,52	265,19
			242,52	263,32
			242,52	264,12
509-0839	ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			250,44	277,99
			250,44	273,86
			250,44	271,93
			250,44	272,75
509-0840	ЛСМ-105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			262,00	290,82
			262,00	286,50
			262,00	284,48
			262,00	285,35
509-0841	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			302,84	336,16
			302,84	331,16
			302,84	328,83
			302,84	329,83
509-0842	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			331,91	368,42
			331,91	362,95
			331,91	360,39
			331,91	361,49
509-0843	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10 м ²	-	-
			329,82	366,10
			329,82	360,66
			329,82	358,12
			329,82	359,21
509-0844	ЛСП-130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм (зона: 1) (зона: 2)	10 м ²	-	-
			365,08	405,24
			365,08	399,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		365,08	396,40
	(зона: 4)		365,08	397,61
509-0845	ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		232,23	257,78
	(зона: 2)		232,23	253,94
	(зона: 3)		232,23	252,16
	(зона: 4)		232,23	252,92
509-0846	ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		233,41	259,08
	(зона: 2)		233,41	255,23
	(зона: 3)		233,41	253,43
	(зона: 4)		233,41	254,20
509-0847	ЛСЭ-105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		255,29	283,37
	(зона: 2)		255,29	279,16
	(зона: 3)		255,29	277,20
	(зона: 4)		255,29	278,04
Лакоткани хлопчатобумажные:				
509-0848	на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		39,46	43,80
	(зона: 2)		39,46	43,15
	(зона: 3)		39,46	42,85
	(зона: 4)		39,46	42,98
509-0849	на перкале Б-Э, марки ЛХБ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		42,51	47,19
	(зона: 2)		42,51	46,49
	(зона: 3)		42,51	46,16
	(зона: 4)		42,51	46,30
509-0850	на перкале Б-Э, марки ЛХММ-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		120,42	133,64
	(зона: 2)		120,42	131,65
	(зона: 3)		120,42	130,73
	(зона: 4)		120,42	131,14
509-0851	на перкале Б-Э, марки ЛХМС-105, шириной 820-880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		35,13	38,99
	(зона: 2)		35,13	38,41
	(зона: 3)		35,13	38,14
	(зона: 4)		35,13	38,26
509-0852	на перкале В, марки ЛХБ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		42,33	46,98
	(зона: 2)		42,33	46,28
	(зона: 3)		42,33	45,96
	(зона: 4)		42,33	46,10
509-0853	на перкале В, марки ЛХМ-105, шириной 800-850 мм, толщиной от 0,24 до 0,3 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		40,74	45,22
	(зона: 2)		40,74	44,55
	(зона: 3)		40,74	44,23
	(зона: 4)		40,74	44,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0854	на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		95,44	110,09
	(зона: 2)		95,44	108,07
	(зона: 3)		95,44	104,03
	(зона: 4)		95,44	106,05
509-0855	на ткани ЭИ-1, марки ЛХБ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		38,28	42,49
	(зона: 2)		38,28	41,86
	(зона: 3)		38,28	41,57
	(зона: 4)		38,28	41,69
509-0856	на ткани ЭИ-1, марки ЛХМ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		31,55	35,02
	(зона: 2)		31,55	34,50
	(зона: 3)		31,55	34,26
	(зона: 4)		31,55	34,36
509-0857	на ткани ЭИ-1, марки ЛХММ-105, шириной 830-920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		26,60	29,53
	(зона: 2)		26,60	29,09
	(зона: 3)		26,60	28,89
	(зона: 4)		26,60	28,97
509-0858	на ткани ЭИ-1, марки ЛХМС-105, шириной 830-920 мм, толщиной 0,2 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		28,73	31,89
	(зона: 2)		28,73	31,41
	(зона: 3)		28,73	31,19
	(зона: 4)		28,73	31,28
509-0859	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		40,38	45,63
	(зона: 2)		40,38	45,42
	(зона: 3)		40,38	45,16
	(зона: 4)		40,38	45,26
Группа: Прессшпан				
509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	-	-
	(зона: 1)		43,90	47,85
	(зона: 2)		43,90	46,97
	(зона: 3)		43,90	45,22
	(зона: 4)		43,90	46,09
Группа: Ролики				
509-0861	Ролик подвесной (КС-030)	шт.	-	-
	(зона: 1)		91,05	103,95
	(зона: 2)		91,05	103,47
	(зона: 3)		91,05	102,89
	(зона: 4)		91,05	103,10
509-0862	Ролики	100 шт.	-	-
	(зона: 1)		144,00	156,96
	(зона: 2)		144,00	154,08
	(зона: 3)		144,00	148,32
	(зона: 4)		144,00	151,20
Группа: Слюда				
509-0863	Миканит	кг	-	-
	(зона: 1)		86,40	94,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		86,40	92,45
	(зона: 3)		86,40	89,00
	(зона: 4)		86,40	90,72
Группа: Стеклолакоткань				
Стеклолакоткань полупроводящая марки:				
509-0864	ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,12 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		462,94	513,87
	(зона: 2)		462,94	506,23
	(зона: 3)		462,94	502,67
	(зона: 4)		462,94	504,19
509-0865	ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,15 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		468,35	519,86
	(зона: 2)		468,35	512,14
	(зона: 3)		468,35	508,53
	(зона: 4)		468,35	510,08
509-0866	ЛСК-5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,2 мм	10 м ²	-	-
	(зона: 1)		485,85	539,29
	(зона: 2)		485,85	531,27
	(зона: 3)		485,85	527,53
	(зона: 4)		485,85	529,14
509-0867	ЛСКЛ-155, шириной 10-30 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм, липкая в роликах	кг	-	-
	(зона: 1)		109,73	121,80
	(зона: 2)		109,73	119,99
	(зона: 3)		109,73	119,15
	(зона: 4)		109,73	119,51
Группа: Стеклотекстолит				
509-0868	Стеклотекстолит	кг	-	-
	(зона: 1)		82,90	90,36
	(зона: 2)		82,90	88,70
	(зона: 3)		82,90	85,39
	(зона: 4)		82,90	87,05
Стеклотекстолит электроизоляционный марки:				
509-0869	СТ, толщиной от 1,5 до 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		57,96	64,34
	(зона: 2)		57,96	63,38
	(зона: 3)		57,96	62,93
	(зона: 4)		57,96	63,13
509-0870	СТ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		64,34	71,42
	(зона: 2)		64,34	70,35
	(зона: 3)		64,34	69,86
	(зона: 4)		64,34	70,07
509-0871	СТ, толщиной от 5 до 30 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		57,78	64,14
	(зона: 2)		57,78	63,18
	(зона: 3)		57,78	62,74
	(зона: 4)		57,78	62,93
509-0872	СТК, толщиной от 0,5 до 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		146,02	162,08
	(зона: 2)		146,02	159,67
	(зона: 3)		146,02	158,55
	(зона: 4)		146,02	159,03
509-0873	СТК, толщиной от 2,2 до 5,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		137,60	152,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		137,60	150,46
	(зона: 3)		137,60	149,40
	(зона: 4)		137,60	149,86
509-0874	СТК, толщиной от 6 до 30 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		132,51	147,09
	(зона: 2)		132,51	144,90
	(зона: 3)		132,51	143,88
	(зона: 4)		132,51	144,32
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замасливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки:				
509-0875	СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		77,24	85,74
	(зона: 2)		77,24	84,46
	(зона: 3)		77,24	83,87
	(зона: 4)		77,24	84,13
509-0876	СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		82,39	91,46
	(зона: 2)		82,39	90,10
	(зона: 3)		82,39	89,46
	(зона: 4)		82,39	89,74
509-0877	СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		73,57	81,66
	(зона: 2)		73,57	80,45
	(зона: 3)		73,57	79,88
	(зона: 4)		73,57	80,12
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки:				
509-0878	ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		115,85	128,59
	(зона: 2)		115,85	126,68
	(зона: 3)		115,85	125,79
	(зона: 4)		115,85	126,17
509-0882	ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		116,31	129,10
	(зона: 2)		116,31	127,18
	(зона: 3)		116,31	126,29
	(зона: 4)		116,31	126,67
509-0883	ЭЗ-180ПМ-18, марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		111,26	123,50
	(зона: 2)		111,26	121,66
	(зона: 3)		111,26	120,80
	(зона: 4)		111,26	121,17
Группа: Текстолит листовой				
Текстолит листовой марки:				
509-0884	А, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		86,50	96,01
	(зона: 2)		86,50	94,59
	(зона: 3)		86,50	93,92
	(зона: 4)		86,50	94,21
509-0885	А, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		72,18	80,12
	(зона: 2)		72,18	78,93
	(зона: 3)		72,18	78,37
	(зона: 4)		72,18	78,61
509-0886	А, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		68,66	76,22
	(зона: 2)		68,66	75,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		68,66	74,56
	(зона: 4)		68,66	74,78
509-0887	А, толщиной от 5 до 50 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		76,98	85,45
	(зона: 2)		76,98	84,18
	(зона: 3)		76,98	83,58
	(зона: 4)		76,98	83,84
509-0888	Б, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		75,15	83,42
	(зона: 2)		75,15	82,18
	(зона: 3)		75,15	81,60
	(зона: 4)		75,15	81,86
509-0889	Б, толщиной от 1,2 до 2 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		72,20	80,15
	(зона: 2)		72,20	78,96
	(зона: 3)		72,20	78,40
	(зона: 4)		72,20	78,64
509-0890	Б, толщиной от 2,2 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		69,92	77,61
	(зона: 2)		69,92	76,46
	(зона: 3)		69,92	75,92
	(зона: 4)		69,92	76,15
509-0891	Б, толщиной от 5 до 50 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		71,93	79,84
	(зона: 2)		71,93	78,65
	(зона: 3)		71,93	78,10
	(зона: 4)		71,93	78,34
509-0892	ВЧ, толщиной от 0,5 до 1 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		200,07	222,07
	(зона: 2)		200,07	218,77
	(зона: 3)		200,07	217,23
	(зона: 4)		200,07	217,89
509-0893	ВЧ, толщиной от 1,2 до 4,5 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		179,74	199,51
	(зона: 2)		179,74	196,54
	(зона: 3)		179,74	195,16
	(зона: 4)		179,74	195,75
509-0894	ВЧ, толщиной от 5 до 8 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		182,55	202,63
	(зона: 2)		182,55	199,62
	(зона: 3)		182,55	198,22
	(зона: 4)		182,55	198,82
509-0895	ПТ, толщиной от 1 до 3 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		158,58	196,08
	(зона: 2)		158,58	195,18
	(зона: 3)		158,58	194,07
	(зона: 4)		158,58	194,49
Группа: Текстолит фасонный				
Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром:				
509-0896	8, 13 мм	кг	-	-
	(зона: 1)		231,40	256,86
	(зона: 2)		231,40	253,04
	(зона: 3)		231,40	251,26
	(зона: 4)		231,40	252,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0897	18, 25, 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			100,35	111,39
			100,35	109,74
			100,35	108,97
			100,35	109,30
509-0898	50, 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			79,88	88,66
			79,88	87,35
			79,88	86,73
			79,88	86,99
Группа: Уплотнители				
509-0899	Состав органосиликатный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			9,00	9,81
			9,00	9,63
			9,00	9,27
			9,00	9,45
509-0900	Уплотнительный состав <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	-	-
			28,00	30,52
			28,00	29,96
			28,00	28,84
			28,00	29,40
Подраздел: Асбестовые технические изделия				
Группа: Ацеид				
509-0901	Ацеид <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			2145,00	2338,05
			2145,00	2295,15
			2145,00	2209,35
			2145,00	2252,25
Группа: Бумага асбестовая				
509-0902	Бумага асбестовая марки БГ-М, БГ-К <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4307,92	5122,12
			4307,92	4997,19
			4307,92	4945,49
			4307,92	4971,34
Бумага асбестовая теплоизоляционная марки:				
509-0903	БТ (в рулонах, листах) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			3593,43	4272,59
			3593,43	4168,38
			3593,43	4125,26
			3593,43	4146,82
509-0904	БТ в рулонах толщиной 0,65 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5340,00	6675,01
			5340,00	6474,75
			5340,00	6381,30
			5340,00	6421,35
509-0905	БТ в листах толщиной 1 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			4403,60	5504,50
			4403,60	5339,37
			4403,60	5262,30
			4403,60	5295,33
509-0906	БТ в листах толщиной 1,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			4368,72	5460,90
			4368,72	5297,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4368,72	5220,62
	(зона: 4)		4368,72	5253,38
Бумага асбестовая электроизоляционная марки:				
509-0907	БЭ толщиной 0,2 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		35020,00	44472,00
	(зона: 2)		35020,00	43656,00
	(зона: 3)		35020,00	42024,00
	(зона: 4)		35020,00	42840,00
509-0908	БЭ толщиной 0,4 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6807,84	8509,80
	(зона: 2)		6807,84	8254,50
	(зона: 3)		6807,84	8135,37
	(зона: 4)		6807,84	8186,43
509-0909	БЭ толщиной 0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		6677,80	8347,25
	(зона: 2)		6677,80	8096,83
	(зона: 3)		6677,80	7979,97
	(зона: 4)		6677,80	8030,05
509-0910	БЭ толщиной 0,2-0,3 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		27364,02	32700,00
	(зона: 2)		27364,02	32100,00
	(зона: 3)		27364,02	30900,00
	(зона: 4)		27364,02	31500,00
509-0911	БЭ толщиной 0,4-0,5 мм	Т	-	-
	(зона: 1)		5709,15	7521,00
	(зона: 2)		5709,15	7383,00
	(зона: 3)		5709,15	7107,00
	(зона: 4)		5709,15	7245,00
509-1412	Синтофлекс 61	кг	-	-
	(зона: 1)		36,51	39,83
	(зона: 2)		36,51	39,10
	(зона: 3)		36,51	37,64
	(зона: 4)		36,51	38,37
Группа: Волокно асбестовое				
Волокно асбестовое марки:				
509-0912	П-2-15	Т	-	-
	(зона: 1)		14232,24	17790,30
	(зона: 2)		14232,24	17256,60
	(зона: 3)		14232,24	17007,53
	(зона: 4)		14232,24	17114,27
509-0913	П-6-30	Т	-	-
	(зона: 1)		3876,57	4632,50
	(зона: 2)		3876,57	4547,50
	(зона: 3)		3876,57	4377,50
	(зона: 4)		3876,57	4462,50
509-0914	П-3-50	Т	-	-
	(зона: 1)		11675,31	13952,00
	(зона: 2)		11675,31	13696,00
	(зона: 3)		11675,31	13184,00
	(зона: 4)		11675,31	13440,00
509-0915	П-3-60	Т	-	-
	(зона: 1)		6484,99	8106,24
	(зона: 2)		6484,99	7863,05
	(зона: 3)		6484,99	7749,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6484,99	7798,20
Группа: Изделия из картона				
509-0916	Прокладки из картона асбестового специального, диаметром или наружным размером 150 мм	т	-	-
	(зона: 1)		16372,75	20465,94
	(зона: 2)		16372,75	19851,96
	(зона: 3)		16372,75	19565,44
	(зона: 4)		16372,75	19688,23
509-0917	Диафрагма из картона марки КД, диаметром 330 мм	т	-	-
	(зона: 1)		46515,08	58143,85
	(зона: 2)		46515,08	56399,53
	(зона: 3)		46515,08	55585,52
	(зона: 4)		46515,08	55934,38
Группа: Картон асбестовый				
Картон асбестовый общего назначения марки:				
509-0918	КАОН-1 толщиной 2 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6293,72	7521,00
	(зона: 2)		6293,72	7383,00
	(зона: 3)		6293,72	7107,00
	(зона: 4)		6293,72	7245,00
509-0919	КАОН-1 толщиной 4 и 6 мм	т	-	-
	(зона: 1)		5472,80	6540,00
	(зона: 2)		5472,80	6420,00
	(зона: 3)		5472,80	6180,00
	(зона: 4)		5472,80	6300,00
Группа: Набивки асбестовые				
Набивка асбестовая, прорезиненная с резиновым сердечником, круглая, марки:				
509-0920	АРС, диаметром 8-14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61299,58	76624,48
	(зона: 2)		61299,58	74325,75
	(зона: 3)		61299,58	73253,00
	(зона: 4)		61299,58	73712,75
509-0921	АРС, диаметром 16-20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		36631,45	45789,31
	(зона: 2)		36631,45	44415,63
	(зона: 3)		36631,45	43774,58
	(зона: 4)		36631,45	44049,32
509-0922	АРС, диаметром 22-70 мм	т	-	-
	(зона: 1)		33907,35	42384,18
	(зона: 2)		33907,35	41112,66
	(зона: 3)		33907,35	40519,28
	(зона: 4)		33907,35	40773,58
Набивка скатанная асбестовая, прорезиненная, круглая, марки:				
509-0923	АР, диаметром 8-14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		70403,50	88004,37
	(зона: 2)		70403,50	85364,24
	(зона: 3)		70403,50	84132,18
	(зона: 4)		70403,50	84660,21
509-0924	АР, диаметром 16-20 мм	т	-	-
	(зона: 1)		39529,45	49411,82
	(зона: 2)		39529,45	47929,46
	(зона: 3)		39529,45	47237,70
	(зона: 4)		39529,45	47534,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0925	АР, диаметром 22-70 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		36867,79	46084,74
	<i>(зона: 2)</i>		36867,79	44702,20
	<i>(зона: 3)</i>		36867,79	44057,01
	<i>(зона: 4)</i>		36867,79	44333,52
Набивки асбестовые многослойно-плетеные, квадратные, марки:				
509-0926	НКПН-2-31, диаметром 12 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63801,04	79751,30
	<i>(зона: 2)</i>		63801,04	77358,76
	<i>(зона: 3)</i>		63801,04	76242,24
	<i>(зона: 4)</i>		63801,04	76720,75
509-0927	НКПН-2-31, диаметром 16 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63859,09	79823,86
	<i>(зона: 2)</i>		63859,09	77429,15
	<i>(зона: 3)</i>		63859,09	76311,61
	<i>(зона: 4)</i>		63859,09	76790,56
509-0928	НКПН-2-31, диаметром 19 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63758,13	79697,67
	<i>(зона: 2)</i>		63758,13	77306,74
	<i>(зона: 3)</i>		63758,13	76190,97
	<i>(зона: 4)</i>		63758,13	76669,16
Набивки многослойно-плетеные прорезиненные асбестовые, марки:				
509-0929	АГИ, диаметром 4-5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50087,14	62608,92
	<i>(зона: 2)</i>		50087,14	60730,66
	<i>(зона: 3)</i>		50087,14	59854,13
	<i>(зона: 4)</i>		50087,14	60229,78
509-0930	АГИ, диаметром 6-14 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44526,70	55658,38
	<i>(зона: 2)</i>		44526,70	53988,63
	<i>(зона: 3)</i>		44526,70	53209,41
	<i>(зона: 4)</i>		44526,70	53543,36
509-0931	АГИ, диаметром 16-22 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44554,44	55693,06
	<i>(зона: 2)</i>		44554,44	54022,26
	<i>(зона: 3)</i>		44554,44	53242,56
	<i>(зона: 4)</i>		44554,44	53576,72
Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:				
509-0932	АСС, диаметром 4-5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		90882,35	114450,00
	<i>(зона: 2)</i>		90882,35	112350,00
	<i>(зона: 3)</i>		90882,35	108150,00
	<i>(зона: 4)</i>		90882,35	110250,00
509-0933	АСС, диаметром 6-14 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		35766,32	44707,90
	<i>(зона: 2)</i>		35766,32	43366,66
	<i>(зона: 3)</i>		35766,32	42740,75
	<i>(зона: 4)</i>		35766,32	43009,00
509-0934	АСС, диаметром 16-22 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28170,75	35213,44
	<i>(зона: 2)</i>		28170,75	34157,04
	<i>(зона: 3)</i>		28170,75	33664,05
	<i>(зона: 4)</i>		28170,75	33875,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0935	АСС, диаметром 25-50 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28182,81	35228,51
	<i>(зона: 2)</i>		28182,81	34171,65
	<i>(зона: 3)</i>		28182,81	33678,46
	<i>(зона: 4)</i>		28182,81	33889,83
Набивки плетеные асбестовые, с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки:				
509-0936	АПР-31, диаметром 4-5 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		39751,58	49689,48
	<i>(зона: 2)</i>		39751,58	48198,79
	<i>(зона: 3)</i>		39751,58	47503,14
	<i>(зона: 4)</i>		39751,58	47801,28
509-0937	АПР-31, диаметром 6-14 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32568,96	40711,20
	<i>(зона: 2)</i>		32568,96	39489,87
	<i>(зона: 3)</i>		32568,96	38919,91
	<i>(зона: 4)</i>		32568,96	39164,18
509-0938	АПР-31, диаметром 16-22 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25423,82	31779,78
	<i>(зона: 2)</i>		25423,82	30826,39
	<i>(зона: 3)</i>		25423,82	30381,47
	<i>(зона: 4)</i>		25423,82	30572,15
509-0939	АПР-31, диаметром 25-50 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25588,71	31985,89
	<i>(зона: 2)</i>		25588,71	31026,31
	<i>(зона: 3)</i>		25588,71	30578,51
	<i>(зона: 4)</i>		25588,71	30770,43
509-0940	Набивки плетеные асбестовые с двухслойным оплетением сердечника, квадратная, диаметром 12 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31550,00	39437,50
	<i>(зона: 2)</i>		31550,00	38254,38
	<i>(зона: 3)</i>		31550,00	37702,25
	<i>(зона: 4)</i>		31550,00	37938,87
Набивки плетеные пропитанные асбестовые, сквозного плетения, квадратные, круглые, марки:				
509-0941	АП-31, диаметром 4-5 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33201,54	41501,93
	<i>(зона: 2)</i>		33201,54	40256,87
	<i>(зона: 3)</i>		33201,54	39675,84
	<i>(зона: 4)</i>		33201,54	39924,86
509-0942	АП-31, диаметром 6-14 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29510,31	36887,89
	<i>(зона: 2)</i>		29510,31	35781,26
	<i>(зона: 3)</i>		29510,31	35264,83
	<i>(зона: 4)</i>		29510,31	35486,15
509-0943	АП-31, диаметром 16-22 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25461,41	31826,76
	<i>(зона: 2)</i>		25461,41	30871,96
	<i>(зона: 3)</i>		25461,41	30426,39
	<i>(зона: 4)</i>		25461,41	30617,35
509-0944	АП-31, диаметром 25-50 мм	т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25445,26	31806,58
	<i>(зона: 2)</i>		25445,26	30852,38
	<i>(зона: 3)</i>		25445,26	30407,09
	<i>(зона: 4)</i>		25445,26	30597,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Набивки плетеные прорезиненные асбестовые, сквозного плетения, с однослойным оплетением сердечника, марки:				
509-0945	АПРПС, диаметром 3-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 61112,84 61112,84 61112,84 61112,84	- 76391,05 74099,32 73029,85 73488,20
509-0946	АПРПС, диаметром 6-14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 47749,45 47749,45 47749,45 47749,45	- 59686,81 57896,21 57060,59 57418,71
509-0947	АПРПС, диаметром 16-18 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 33846,31 33846,31 33846,31 33846,31	- 42307,88 41038,65 40446,34 40700,18
509-0948	Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСП-31, диаметром 16-22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 23221,13 23221,13 23221,13 23221,13	- 29026,41 28155,62 27749,25 27923,41
Набивки пропитанные асбестовые с однослойным оплетением сердечника, квадратные, марки:				
509-0949	НКПН-1-31, диаметром 12 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 63747,47 63747,47 63747,47 63747,47	- 79684,34 77293,82 76178,23 76656,33
509-0950	НКПН-1-31, диаметром 16 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 63837,95 63837,95 63837,95 63837,95	- 79797,43 77403,51 76286,35 76765,13
509-0951	НКПН-1-31, диаметром 19 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 63683,97 63683,97 63683,97 63683,97	- 79604,96 77216,81 76102,34 76579,97
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки:				
509-0952	АС, диаметром 4-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 52698,03 52698,03 52698,03 52698,03	- 65872,53 63896,36 62974,14 63369,38
509-0953	АС, диаметром 6-14 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	- 34705,60 34705,60 34705,60 34705,60	- 43382,00 42586,00 40994,00 41790,00
509-0954	АС, диаметром 16-22 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	- 28058,42 28058,42 28058,42	- 35073,03 34020,84 33529,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		28058,42	33740,25
509-0955	АС, диаметром 25-50 мм	т	-	-
	(зона: 1)		28159,33	35199,16
	(зона: 2)		28159,33	34143,18
	(зона: 3)		28159,33	33650,40
	(зона: 4)		28159,33	33861,59
Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки:				
509-0956	АПРПП, диаметром 3-5 мм	т	-	-
	(зона: 1)		61081,89	76352,36
	(зона: 2)		61081,89	74061,79
	(зона: 3)		61081,89	72992,85
	(зона: 4)		61081,89	73450,97
509-0957	АПРПП, диаметром 6-14 мм	т	-	-
	(зона: 1)		47756,40	59695,51
	(зона: 2)		47756,40	57904,64
	(зона: 3)		47756,40	57068,90
	(зона: 4)		47756,40	57427,08
509-0958	АПРПП, диаметром 16-18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		33927,19	42408,99
	(зона: 2)		33927,19	41136,72
	(зона: 3)		33927,19	40542,99
	(зона: 4)		33927,19	40797,45
Группа: Ткань асбестовая				
Ткань асбестовая:				
509-0959	АТ-2 с хлопковым волокном толщиной 1,7 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		41,98	52,48
	(зона: 2)		41,98	50,90
	(зона: 3)		41,98	50,17
	(зона: 4)		41,98	50,48
509-0960	АТ-3 толщиной 2,5 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		42,18	52,73
	(зона: 2)		42,18	51,14
	(зона: 3)		42,18	50,41
	(зона: 4)		42,18	50,72
509-0961	АТ-4 толщиной 3,1 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		43,97	54,96
	(зона: 2)		43,97	53,31
	(зона: 3)		43,97	52,54
	(зона: 4)		43,97	52,87
509-0962	АТ-5 толщиной 2,2 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		42,63	53,30
	(зона: 2)		42,63	51,69
	(зона: 3)		42,63	50,94
	(зона: 4)		42,63	51,26
509-0963	со стеклонитью АСТ-1 толщиной 1,8 мм	т	-	-
	(зона: 1)		53366,40	66708,00
	(зона: 2)		53366,40	65484,00
	(зона: 3)		53366,40	63036,00
	(зона: 4)		53366,40	64260,00
509-0964	со стеклонитью АСТ-2 толщиной 0,9 мм	т	-	-
	(зона: 1)		57485,14	78179,79
	(зона: 2)		57485,14	69700,73
	(зона: 3)		57485,14	68694,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		57485,14	69125,88
509-1408	Полотно асбестовое нетканое марки ПНАХ	м ²	-	-
	(зона: 1)		30,32	37,90
	(зона: 2)		30,32	36,76
	(зона: 3)		30,32	36,24
	(зона: 4)		30,32	36,47
Группа: Прокладки из паронита				
509-0965	Паронит	т	-	-
	(зона: 1)		16577,41	22484,00
	(зона: 2)		16577,41	21290,00
	(зона: 3)		16577,41	19810,00
	(зона: 4)		16577,41	20359,00
Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной:				
509-0966	1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		327,00	408,75
	(зона: 2)		327,00	401,25
	(зона: 3)		327,00	386,25
	(зона: 4)		327,00	393,75
509-0967	1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		924,32	1155,41
	(зона: 2)		924,32	1134,20
	(зона: 3)		924,32	1091,80
	(зона: 4)		924,32	1113,00
509-0968	1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1682,96	2103,70
	(зона: 2)		1682,96	2065,10
	(зона: 3)		1682,96	1987,90
	(зона: 4)		1682,96	2026,50
509-0969	1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2371,84	2964,80
	(зона: 2)		2371,84	2910,40
	(зона: 3)		2371,84	2801,60
	(зона: 4)		2371,84	2856,00
509-0970	1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		7130,35	9670,56
	(зона: 2)		7130,35	9157,26
	(зона: 3)		7130,35	8520,77
	(зона: 4)		7130,35	8756,89
509-0971	1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		4569,28	5711,60
	(зона: 2)		4569,28	5606,80
	(зона: 3)		4569,28	5397,20
	(зона: 4)		4569,28	5502,00
509-0972	1 мм, диаметром 500 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		8903,77	12076,00
	(зона: 2)		8903,77	11435,00
	(зона: 3)		8903,77	10640,00
	(зона: 4)		8903,77	10935,00
509-0973	1 мм, диаметром 600 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		10588,28	14360,00
	(зона: 2)		10588,28	13598,00
	(зона: 3)		10588,28	12653,00
	(зона: 4)		10588,28	13003,00
509-0974	1 мм, диаметром 700 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		14595,82	19796,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		14595,82	18745,00
	(зона: 3)		14595,82	17442,00
	(зона: 4)		14595,82	17926,00
509-0975	1 мм, диаметром 800 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		16976,57	23025,00
	(зона: 2)		16976,57	21803,00
	(зона: 3)		16976,57	20287,00
	(зона: 4)		16976,57	20849,00
509-0976	1 мм, диаметром 1000 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		22001,67	29840,00
	(зона: 2)		22001,67	28256,00
	(зона: 3)		22001,67	26292,00
	(зона: 4)		22001,67	27021,00
509-0977	1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		88504,00	109430,94
	(зона: 2)		88504,00	108930,89
	(зона: 3)		88504,00	108310,83
	(зона: 4)		88504,00	108540,85
509-0978	1 мм, диаметром 1400 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		26239,33	35587,00
	(зона: 2)		26239,33	33698,00
	(зона: 3)		26239,33	31356,00
	(зона: 4)		26239,33	32225,00
509-0979	1 мм, диаметром 1700 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		33726,36	45742,00
	(зона: 2)		33726,36	43314,00
	(зона: 3)		33726,36	40303,01
	(зона: 4)		33726,36	41420,00
509-0980	1 мм, диаметром 1900 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		44663,60	60576,00
	(зона: 2)		44663,60	57360,00
	(зона: 3)		44663,60	53373,00
	(зона: 4)		44663,60	54852,00
509-0981	3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		13985,45	17481,81
	(зона: 2)		13985,45	16957,36
	(зона: 3)		13985,45	16712,61
	(зона: 4)		13985,45	16817,51
509-0982	3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		15608,80	19511,00
	(зона: 2)		15608,80	19153,00
	(зона: 3)		15608,80	18437,00
	(зона: 4)		15608,80	18795,00
509-2160	Прокладки паронитовые	кг	-	-
	(зона: 1)		122,54	144,97
	(зона: 2)		122,54	142,31
	(зона: 3)		122,54	136,99
	(зона: 4)		122,54	139,65
Группа: Трубки асбестовые плетеные				
509-0983	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 5-18 мм	т	-	-
	(зона: 1)		56290,11	70362,63
	(зона: 2)		56290,11	68251,76
	(зона: 3)		56290,11	67266,68
	(зона: 4)		56290,11	67688,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-0984	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 20-40 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		56583,47	70729,34
	<i>(зона: 2)</i>		56583,47	68607,46
	<i>(зона: 3)</i>		56583,47	67617,25
	<i>(зона: 4)</i>		56583,47	68041,63
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)				
509-0985	Нить асбестовая с проволокой	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		41490,00	51862,49
	<i>(зона: 2)</i>		41490,00	50306,62
	<i>(зона: 3)</i>		41490,00	49580,55
	<i>(зона: 4)</i>		41490,00	49891,71
Шнур асбестовый общего назначения марки:				
509-0986	ШАОН диаметром 1,0-1,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26474,01	31477,59
	<i>(зона: 2)</i>		26474,01	30709,85
	<i>(зона: 3)</i>		26474,01	30392,16
	<i>(зона: 4)</i>		26474,01	30551,00
509-0987	ШАОН диаметром 2,0-2,5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23383,14	28013,00
	<i>(зона: 2)</i>		23383,14	27499,00
	<i>(зона: 3)</i>		23383,14	26471,00
	<i>(зона: 4)</i>		23383,14	26985,00
509-0988	ШАОН диаметром 3-5 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23383,14	28013,00
	<i>(зона: 2)</i>		23383,14	27499,00
	<i>(зона: 3)</i>		23383,14	26471,00
	<i>(зона: 4)</i>		23383,14	26985,00
509-0989	ШАОН диаметром 8-10 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20198,66	24198,00
	<i>(зона: 2)</i>		20198,66	23754,00
	<i>(зона: 3)</i>		20198,66	22866,00
	<i>(зона: 4)</i>		20198,66	23310,00
509-0990	ШАОН диаметром 18-25 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15467,45	18530,00
	<i>(зона: 2)</i>		15467,45	18190,00
	<i>(зона: 3)</i>		15467,45	17510,00
	<i>(зона: 4)</i>		15467,45	17850,00
509-0991	ШАОН диаметром 0,7 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45583,47	54609,00
	<i>(зона: 2)</i>		45583,47	53607,00
	<i>(зона: 3)</i>		45583,47	51603,00
	<i>(зона: 4)</i>		45583,47	52605,00
509-0999	ШАОН диаметром 10 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		22052,16	27565,20
	<i>(зона: 2)</i>		22052,16	26738,24
	<i>(зона: 3)</i>		22052,16	26352,33
	<i>(зона: 4)</i>		22052,16	26517,72
509-1106	ШАОН диаметром 12 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17627,90	22034,87
	<i>(зона: 2)</i>		17627,90	21373,82
	<i>(зона: 3)</i>		17627,90	21065,34
	<i>(зона: 4)</i>		17627,90	21197,54
509-1124	ШАОН диаметром 15 мм	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		15636,30	18591,56
	<i>(зона: 2)</i>		15636,30	18138,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		15636,30	17950,47
	(зона: 4)		15636,30	18044,29
509-1196	ШАОН диаметром 22 мм	т	-	-
	(зона: 1)		15172,80	18966,00
	(зона: 2)		15172,80	18618,00
	(зона: 3)		15172,80	17922,00
	(зона: 4)		15172,80	18270,00
509-1198	Шнур асбестовый пуховый ШАП-1	т	-	-
	(зона: 1)		23902,94	27671,00
	(зона: 2)		23902,94	26202,27
	(зона: 3)		23902,94	24381,00
	(зона: 4)		23902,94	25056,66
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты				
Группа: Аммиак				
Аммиак водный технический, марки:				
509-1199	А	т	-	-
	(зона: 1)		861,14	1085,21
	(зона: 2)		861,14	1064,88
	(зона: 3)		861,14	1025,49
	(зона: 4)		861,14	1045,40
509-1200	Б	т	-	-
	(зона: 1)		828,95	1044,65
	(зона: 2)		828,95	1025,08
	(зона: 3)		828,95	987,16
	(зона: 4)		828,95	1006,32
509-1202	Б (в период май-август)	т	-	-
	(зона: 1)		828,95	1044,65
	(зона: 2)		828,95	1025,08
	(зона: 3)		828,95	987,16
	(зона: 4)		828,95	1006,32
Аммиак жидкий технический, марки:				
509-1203	А	т	-	-
	(зона: 1)		1079,00	1359,76
	(зона: 2)		1079,00	1334,29
	(зона: 3)		1079,00	1284,93
	(зона: 4)		1079,00	1309,87
509-1204	АК	т	-	-
	(зона: 1)		1079,00	1359,76
	(зона: 2)		1079,00	1334,29
	(зона: 3)		1079,00	1284,93
	(зона: 4)		1079,00	1309,87
509-1205	Б	т	-	-
	(зона: 1)		1033,10	1301,92
	(зона: 2)		1033,10	1277,53
	(зона: 3)		1033,10	1230,27
	(зона: 4)		1033,10	1254,15
Группа: Парафины нефтяные				
509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	-	-
	(зона: 1)		8411,22	10598,14
	(зона: 2)		8411,22	10403,68
	(зона: 3)		8411,22	10014,75
	(зона: 4)		8411,22	10209,22
509-1411	Парафины нефтяные твердые марки П-1	т	-	-
	(зона: 1)		23582,06	29713,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		23582,06	29168,20
	(зона: 3)		23582,06	28077,80
	(зона: 4)		23582,06	28623,00
509-1261	Парафины нефтяные твердые марки П-2	т	-	-
	(зона: 1)		22987,14	28963,80
	(зона: 2)		22987,14	28432,35
	(зона: 3)		22987,14	27369,46
	(зона: 4)		22987,14	27900,91
509-1262	Парафины нефтяные твердые марки П-3	т	-	-
	(зона: 1)		23475,56	29579,21
	(зона: 2)		23475,56	29036,47
	(зона: 3)		23475,56	27951,00
	(зона: 4)		23475,56	28493,73
Группа: Прочие материалы				
509-1207	Автол	кг	-	-
	(зона: 1)		6,66	8,39
	(зона: 2)		6,66	8,24
	(зона: 3)		6,66	7,93
	(зона: 4)		6,66	8,09
509-1208	Ацетонциангидрин технический	т	-	-
	(зона: 1)		10827,66	13641,63
	(зона: 2)		10827,66	13385,81
	(зона: 3)		10827,66	12890,87
	(зона: 4)		10827,66	13141,12
509-1209	Барий сернокислый аккумуляторный	т	-	-
	(зона: 1)		31402,09	39563,09
	(зона: 2)		31402,09	38821,18
	(зона: 3)		31402,09	37385,74
	(зона: 4)		31402,09	38111,52
509-1210	Вазелин технический	кг	-	-
	(зона: 1)		40,66	51,23
	(зона: 2)		40,66	50,29
	(зона: 3)		40,66	48,41
	(зона: 4)		40,66	49,35
509-1470	Вазелин бескислотный марки "Vaseline 701"	л	-	-
	(зона: 1)		260,52	328,24
	(зона: 2)		260,52	322,22
	(зона: 3)		260,52	310,18
	(зона: 4)		260,52	316,20
509-1211	Вольфрам	кг	-	-
	(зона: 1)		821,83	1035,50
	(зона: 2)		821,83	1016,50
	(зона: 3)		821,83	978,50
	(зона: 4)		821,83	997,50
509-1212	Вольфрамовый электрод	кг	-	-
	(зона: 1)		1297,62	1635,00
	(зона: 2)		1297,62	1605,00
	(зона: 3)		1297,62	1545,00
	(зона: 4)		1297,62	1575,00
509-1213	Кварц искусственный	кг	-	-
	(зона: 1)		10,85	13,67
	(зона: 2)		10,85	13,42
	(зона: 3)		10,85	12,92
	(зона: 4)		10,85	13,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-9000	Материал прокладочный листовой неметаллический <i>(зона: 1-4)</i>	кг	- -	- -
509-1214	Молибден дисульфид <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 86,20 86,20 86,20 86,20	- 108,61 95,68 93,96 96,54
509-1215	Моногидрат лития <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 27,16 27,16 27,16 27,16	- 34,22 30,15 29,60 30,42
509-1216	Моноэтаноломин <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 15,90 15,90 15,90 15,90	- 20,03 17,65 17,33 17,81
509-1217	Оксид алюминия, активный осушитель газов, марки А <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 73000,00 73000,00 73000,00 73000,00	- 91980,29 81029,89 79569,97 81760,18
509-1218	Олеум технический <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 887,63 887,63 887,63 887,63	- 1118,42 985,27 967,52 994,15
509-1219	Олеум улучшенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1618,80 1618,80 1618,80 1618,80	- 2039,69 1796,87 1764,49 1813,06
509-1220	Олеум технический, улучшенный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 1500,22 1500,22 1500,22 1500,22	- 1890,28 1665,24 1635,24 1680,25
509-1221	Паста ГОИ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 38,05 38,05 38,05 38,05	- 41,48 40,72 39,19 39,96
509-1222	Паста кварцевазелиновая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 23,10 23,10 23,10 23,10	- 25,18 24,72 23,79 24,26
509-1402	Паста алмазная полировальная марка: АСН 7/5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 729,63 729,63 729,63 729,63	- 795,33 780,80 751,42 766,28
509-1223	Раствор серный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	кг	- 3,21 3,21	- 4,04 3,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3,21	3,50
	(зона: 4)		3,21	3,60
509-1224	Стеарин	кг	-	-
	(зона: 1)		16,10	18,38
	(зона: 2)		16,10	18,30
	(зона: 3)		16,10	18,19
	(зона: 4)		16,10	18,23
509-1226	Тавот	кг	-	-
	(зона: 1)		9,28	10,95
	(зона: 2)		9,28	10,75
	(зона: 3)		9,28	10,35
	(зона: 4)		9,28	10,55
509-1227	Углерод четыреххлоридный	кг	-	-
	(зона: 1)		13,20	14,39
	(зона: 2)		13,20	14,12
	(зона: 3)		13,20	13,60
	(зона: 4)		13,20	13,86
509-1228	Фибerglassовый армирующий элемент	м	-	-
	(зона: 1)		130,62	186,79
	(зона: 2)		130,62	183,36
	(зона: 3)		130,62	176,51
	(зона: 4)		130,62	179,93
Группа: Фреон				
509-1229	Фреон	л	-	-
	(зона: 1)		68,00	74,12
	(зона: 2)		68,00	72,76
	(зона: 3)		68,00	70,04
	(зона: 4)		68,00	71,40
509-1230	Фреон	т	-	-
	(зона: 1)		74800,00	81532,00
	(зона: 2)		74800,00	80036,00
	(зона: 3)		74800,00	77044,00
	(зона: 4)		74800,00	78540,00
509-1403	Элегаз	кг	-	-
	(зона: 1)		189,02	221,13
	(зона: 2)		189,02	217,19
	(зона: 3)		189,02	208,94
	(зона: 4)		189,02	213,09
509-1404	Тетрафторметан	кг	-	-
	(зона: 1)		63,09	68,84
	(зона: 2)		63,09	67,58
	(зона: 3)		63,09	65,05
	(зона: 4)		63,09	66,31
Группа: Цинк				
Цинк хлористый технический с содержанием основного вещества:				
509-1231	не менее 97,7% марки А	т	-	-
	(зона: 1)		42399,40	53423,41
	(зона: 2)		42399,40	47063,27
	(зона: 3)		42399,40	46215,33
	(зона: 4)		42399,40	47487,44
509-1232	не менее 50% марки Б, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		13698,00	17259,53
	(зона: 2)		13698,00	15204,76
	(зона: 3)		13698,00	14930,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		13698,00	15341,79
509-1233	не менее 50% марки Б, сорт I	кг	-	-
	(зона: 1)		13,70	17,26
	(зона: 2)		13,70	15,21
	(зона: 3)		13,70	14,93
	(зона: 4)		13,70	15,34
509-1234	не менее 49%, сорт II	т	-	-
	(зона: 1)		12887,60	16238,43
	(зона: 2)		12887,60	14305,22
	(зона: 3)		12887,60	14047,48
	(зона: 4)		12887,60	14434,14
Подраздел: Материалы для магистральных нефтепроводов				
Группа: Прочие материалы				
509-1235	Анкерное устройство ДАУ	компл.	-	-
	(зона: 1)		555,83	617,00
	(зона: 2)		555,83	607,81
	(зона: 3)		555,83	603,53
	(зона: 4)		555,83	605,37
509-1236	Анкерное устройство ВАУ-1 для закрепления трубопроводов от всплытия	компл.	-	-
	(зона: 1)		1667,50	1851,02
	(зона: 2)		1667,50	1823,43
	(зона: 3)		1667,50	1810,61
	(зона: 4)		1667,50	1816,13
Группа: Фасонные части стальные				
Фасонные части стальные диаметром:				
509-1237	350-630 мм	т	-	-
	(зона: 1)		19447,50	21587,80
	(зона: 2)		19447,50	21266,03
	(зона: 3)		19447,50	21116,56
	(зона: 4)		19447,50	21180,92
509-1238	720-820 мм	т	-	-
	(зона: 1)		16207,50	17991,22
	(зона: 2)		16207,50	17723,06
	(зона: 3)		16207,50	17598,49
	(зона: 4)		16207,50	17652,13
509-1239	1020-1220 мм	т	-	-
	(зона: 1)		12720,00	14119,91
	(зона: 2)		12720,00	13909,44
	(зона: 3)		12720,00	13811,68
	(зона: 4)		12720,00	13853,77
509-1240	1420 мм	т	-	-
	(зона: 1)		11927,50	13240,19
	(зона: 2)		11927,50	13042,84
	(зона: 3)		11927,50	12951,17
	(зона: 4)		11927,50	12990,64
Группа: Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов				
Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода:				
509-1241	до 600 мм	т	-	-
	(зона: 1)		6483,45	7196,99
	(зона: 2)		6483,45	7089,72
	(зона: 3)		6483,45	7039,89
	(зона: 4)		6483,45	7061,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
509-1242	до 700-1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6259,53	6948,43
			6259,53	6844,86
			6259,53	6796,75
			6259,53	6817,46
509-1243	до 1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5893,30	6541,89
			5893,30	6444,38
			5893,30	6399,09
			5893,30	6418,59
509-1244	до 1400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6715,40	7454,47
			6715,40	7343,36
			6715,40	7291,74
			6715,40	7313,97

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Алфавитный указатель (наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

Извещатель ИП101- 32- В тепловой максимальный на 78°С “ПРОФИ- Т78“, без базы, 509- 1419.....	727	Баббиты оловянные и свинцовые марки БН, 506- 1338.....	389
Извещатель ИП212/101- 4- А1R комбинированный (дым/тепло) “ПРОФИ- ОТ“, без базы, 509- 1420.....	727	База ELPBR(W) для серии ЕМА низкопрофильная (IP44), цвет красный (белый), 509- 1430.....	728
Автол, 509- 1207.....	962	База ESBRS(W) для серии ЕМА высокопрофильная (IP55), красный (белый), 509- 1431.....	728
Алюминиевые сплавы в чушках, 506- 8002.....	388	База ESBRS, под заказ для серии ЕМА высокопрофильная, IP66 красный (белый), 509- 1432.....	728
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК5М7, 506- 1330.....	388	База марки В401L, 2- х проводная для серии Leonardo, 509- 1421 727	
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК5М ² , 506- 1329.....	388	Базовое основание марки В401LI, база 2- х проводная со встроенным изолятором на 24 В, 509- 1422.....	727
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК7, 506- 1331 388		Бандаж дистанционный марки SO 79.5, 509- 1407.....	723
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК8М ³ , 506- 1332.....	388	Бандаж коммутационный, 509- 0140.....	723
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК9, 506- 1333 388		Бандаж коммутационный, 509- 9702.....	723
Алюминиевые сплавы литейные в чушках марки АК9М ² , 506- 1334.....	389	Барий сернокислый аккумуляторный, 509- 1209.....	962
Алюминий листовой, 506- 1342.....	343	Блок компенсатора (КС- 041), 509- 0074.....	723
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А5, 506- 1191.....	375	Блок компенсатора (КС- 041- 1), 509- 0075.....	723
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А5Е, 506- 1192.....	375	Блок контроля шлейфа, марка БК- 01Л, 509- 1250.....	723
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А6, 506- 1190.....	375	Блок питания С- 24, 509- 1256.....	723
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А7, 506- 1188.....	375	Блок питания резервный, марка БРП- 24, 509- 1249.....	726
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А7Е, 506- 1189.....	375	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.2, 509- 1793749	
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А8, 506- 1187.....	375	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.3, 509- 1794749	
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А85, 506- 1186.....	374	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.4, 509- 1795749	
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А95, 506- 1185.....	374	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.5, 509- 1796749	
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А97, 506- 1184.....	374	Блок управления освещением (для ВРУ) схема 2.2.6, 509- 1797749	
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А99, 506- 1183.....	374	Блоки защиты БЗ- 20К УХЛЗ I- 20А, 509- 2038.....	827
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки А995, 506- 1182.....	374	Блоки защиты БЗ- 30К УХЛЗ I- 30А, 509- 2039.....	828
Алюминий первичный в чушках (массой до 15 кг) марки АО, 506- 1193.....	375	Блоки компаундирующих трансформаторов и сопротивлений БКТС, 509- 7095.....	827
Алюминированная пленка, 509- 0122.....	721	Блоки полупроводниковые БПР11- 12 УХЛЗ I- пост., 509- 0139748	
Аммиак водный технический, марки А, 509- 1199.....	961	Блоки полупроводниковые БПР11- 13 УХЛЗ I- пост., 509- 0190748	
Аммиак водный технический, марки Б (в период май- август), 509- 1202.....	961	Блоки полупроводниковые БПР11- 14 УХЛЗ I- пост., 509- 0191748	
Аммиак водный технический, марки Б, 509- 1200.....	961	Блоки полупроводниковые БПР11- 52 УХЛЗ I- перем., 509- 0192 748	
Аммиак жидкий технический, марки А, 509- 1203.....	961	Блоки полупроводниковые БПР11- 53 УХЛЗ I- перем., 509- 0193 748	
Аммиак жидкий технический, марки АК, 509- 1204.....	961	Блоки полупроводниковые БПР11- 54 УХЛЗ I- перем., 509- 0194 748	
Аммиак жидкий технический, марки Б, 509- 1205.....	961	Блоки полупроводниковые БПР11- 58 УХЛЗ I- перем., 509- 0195 749	
Анкер тросовый, 509- 0125.....	740	Блоки полупроводниковые БПР11- 59 УХЛЗ I- перем., 509- 0196 749	
Анкера из арматуры, 509- 9026.....	723	Блоки полупроводниковые БПР11- 61 УХЛЗ I- перем., 509- 0197 749	
Анкерное устройство ВАУ- 1 для закрепления трубопроводов от всплывтия, 509- 1236.....	965	Блоки путевых микровыключателей БПМ ² 1- 026- 55 У3, 509- 7086 827	
Анкерное устройство ДАУ, 509- 1235.....	965	Блоки путевых микровыключателей БПМ ² 1- 046- 55 У3, 509- 7087 827	
Анкерный колодец 55С15, 509- 9049.....	723	Блоки путевых микровыключателей БПМ ² 1- 066- 55 У3, 509- 7088 827	
Асботекстолит марки А, 509- 0772.....	938	Блоки путевых микровыключателей БПМ ² 1- 086- 55 У3, 509- 7089 827	
Асботекстолит марки Б, 509- 0773.....	938	Блоки путевых микровыключателей БПМ ² 1- 106- 55 У3, 509- 7090 827	
Асботекстолит марки Г, 509- 0774.....	938	Блоки резисторов СВ- 1 У3, 509- 0576.....	877
Ацеид, 509- 0901.....	951	Блоки резисторов СВ- 2 У3, 509- 0577.....	877
Ацетонциангидрин технический, 509- 1208.....	962	Блоки резисторов СВ- 3 У3, 509- 0578.....	877
Баббиты оловянные и свинцовые марки Б16, 506- 1337.....	389	Блоки резисторов СВ- 4 У3, 509- 0579.....	877
Баббиты оловянные и свинцовые марки Б83, 506- 1336.....	389	Блоки резисторов СВ- 5 У3, 509- 0580.....	878
Баббиты оловянные и свинцовые марки Б88, 506- 1335.....	389	Блоки резисторов СВ- 6 У3, 509- 8006.....	878
		Блоки резисторов СД- 110- 1 У3, 509- 8031.....	880
		Блоки резисторов СД- 110- 2 У3, 509- 8032.....	880
		Блоки резисторов СД- 110- 3 У3, 509- 8033.....	880
		Блоки резисторов СД- 110- 4 У3, 509- 8034.....	880
		Блоки резисторов СД- 120- 1 У3, 509- 8035.....	880

Блоки резисторов нестандартизированные ЯС211- 8 У3, 509- 8164 887	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 58А, 509- 8104 891
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 1,0А, 509- 8070 888	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 76А, 509- 8103 891
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 1,2А, 509- 8071 888	Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 93,5А, 509- 8102 890
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 1,4А, 509- 8072 888	Блочно- полиспастный компенсатор КБП- 3- 30, 509- 0076 723
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 1,8А, 509- 8073 888	Боксы БМ 2- 3, 503- 0430 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 10,2А, 509- 8084 889	Боксы БМ, 503- 9011 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 11,6А, 509- 8085 889	Боксы БМ1- 2, 503- 0428 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 13,4А, 509- 8086 889	Боксы БМ ² - 2, 503- 0429 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 15,8А, 509- 8087 889	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БМВМС- 1- 2 с плинтотом ПЭ- 6, влагонепроницаемый, 503- 0446 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 18,3А, 509- 8088 889	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 1- 1 с плинтотом ПН- 10, 503- 0441 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 2,1А, 509- 8074 888	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 1- 1 с плинтотом ПЭ- 6, 503- 0440 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 2,9А, 509- 8075 888	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 1- 2 с плинтотом ПН- 10, 503- 0444 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 20,7А, 509- 8089 889	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 1- 2 с плинтотом ПЭ- 6, 503- 0438 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 23,2А, 509- 8090 889	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 2- 1 с плинтотом ПН- 10, 503- 0445 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 23,6А, 509- 8091 889	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 2- 1 с плинтотом ПЭ- 6, 503- 0439 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 27,4А, 509- 8092 890	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 2- 2 с плинтотом ПН- 10, 503- 0443 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 3,3А, 509- 8076 888	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 2- 2 с плинтотом ПЭ- 6, 503- 0437 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 3,7А, 509- 8077 888	Боксы кабельные междугородные (корпус алюминиевый) типа БММ- 2- 3 с плинтотом ПН- 10, 503- 0442 251
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 30,1А, 509- 8093 890	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ- 1002, 503- 0435 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 33,8А, 509- 8094 890	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ- 102, 503- 0431 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 37,9А, 509- 8095 890	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ- 202, 503- 0432 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 4,2А, 509- 8078 888	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ- 302, 503- 0433 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 4,7А, 509- 8079 888	Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа БКТ- 502, 503- 0434 250
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 43,6А, 509- 8096 890	Болт крюковой 107, 509- 0201 723
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 5,8А, 509- 8080 888	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.03Ц13С4, 506- 1340 389
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 6,7А, 509- 8081 889	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.03Ц8С4Н1, 506- 1339 389
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 7,9А, 509- 8082 889	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.04Ц8С5, 506- 1341 389
Блоки резисторов стандартизированные с одиннадцатью резисторами типа ЭС3 ЯС3 У3 I- 9,1А, 509- 8083 889	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.05Ц6С5, 506- 1343 389
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 109А, 509- 8101 890	Бронзы оловянные в чушках марки Бр.06Ц6С2Х, 506- 1344 389
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 116А, 509- 8100 890	Бугель с серьгой пластинчатый (КС- 093), 509- 0208 702
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 152А, 509- 8099 890	Бугель с серьгой тип I (КС- 089- 2), 509- 0203 703
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 187А, 509- 8098 890	Бугель с серьгой тип II (КС- 090- 2), 509- 0205 703
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 218А, 509- 8097 890	Бугель с серьгой тип III удлиненный (КС- 091), 509- 0206 703
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 23,5А, 509- 0583 891	Бугель тип I (КС- 089- 1), 509- 0202 702
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 27,5А, 509- 0582 891	Бугель тип II (КС- 090- 1), 509- 0204 702
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 28,5А, 509- 0581 891	Бугель тип IV удлиненный (КС- 092- 1), 509- 0207 702
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 38А, 509- 8107 891	Бумага асбестовая марки БГ- М, БГ- К, 509- 0902 951
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 46А, 509- 8106 891	Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ (в рулонах, листах), 509- 0903 951
Блоки резисторов стандартизированные с пятью резисторами типа ЭС3 ЯС4 У3 I- 54,5А, 509- 8105 891	Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ в листах толщиной 1 мм, 509- 0905 951
	Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ в листах толщиной 1,5 мм, 509- 0906 951
	Бумага асбестовая теплоизоляционная марки БТ в рулонах толщиной 0,65 мм, 509- 0904 951
	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,2 мм, 509- 0907 952
	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,2- 0,3 мм, 509- 0910 952
	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,4 мм, 509- 0908 952
	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,4- 0,5 мм, 509- 0911 952
	Бумага асбестовая электроизоляционная марки БЭ толщиной 0,5 мм, 509- 0909 952
	Вазелин бескислотный марки "Vaseline 701", 509- 1470 962
	Вазелин технический, 509- 1210 962

Валики применяемые в арматуре контактной сети (КС- 084), 509-0209.....	723	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1126 М5 I- 800А, 509- 1119.....	909
Валы, 509- 9004.....	741	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1224 М5 I- 800А, 509- 1118.....	909
Вертыш заземления (КС- 151), 509- 0211.....	724	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1326 М5 I- 1500А, 509- 1121.....	909
Вибродатчик разбития стекла 5800- SS1, миниаторный, 509- 1952 920.....		Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1424 М5 I- 1500А, 509- 1120.....	909
Вилка (деталь анкеровки контактного провода) (КС- 123), 509-0210.....	724	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1526 М5 I- 2500А, 509- 1123.....	909
Вкладыш вилочного коуша (КС- 068- 1), 509- 0404.....	724	Выключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом В1624 М5 I- 3000А, 509- 1122.....	909
Вкладыш вилочного коуша 068, 509- 0403.....	724	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1116 М5 I- 800А, 509- 1113.....	909
Вкладыш седловой (КС- 067), 509- 0401.....	724	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1214 М5 I- 800А, 509- 1112.....	908
Вкладыш седловой 067- 1, 509- 0402.....	724	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1316 М5 I- 1500А, 509- 1115.....	909
Возврат- дрова, 509- 9911.....	721	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1414 М5 I- 1500А, 509- 1114.....	909
Возврат- металллом, 509- 9912.....	721	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1516 М5 I- 2500А, 509- 1117.....	909
Волокно асбестовое марки П- 2- 15, 509- 0912.....	952	Выключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой В1614 М5 I- 3000А, 509- 1116.....	909
Волокно асбестовое марки П- 3- 50, 509- 0914.....	952	Выключатели ВБ11 ОМ ² , 509- 7037.....	822
Волокно асбестовое марки П- 3- 60, 509- 0915.....	952	Выключатели ВБ12 ОМ ² , 509- 7038.....	822
Волокно асбестовое марки П- 6- 30, 509- 0913.....	952	Выключатели ВК- 11 ОМ5, 509- 7040.....	822
Вольфрам, 509- 1211.....	962	Выключатели ВК- 11- 1930, 509- 0146.....	750
Вольфрамный электрод, 509- 1212.....	962	Выключатели ВК- 12 ОМ ² , 509- 7041.....	823
Вставки изоляционные, 509- 0775.....	939	Выключатели автоматические А3721У I- 250А, 509- 0315.....	756
Вставки плавкие ВТФ- 10 УЗ, 509- 2102.....	828	Выключатели автоматические А3731У I- 400А, 509- 0317.....	756
Вставки плавкие ВТФ- 6 УЗ, 509- 2101.....	828	Выключатели автоматические А3741У I- 630А, 509- 0319.....	756
Вставки плавкие Е27В2, 509- 2037.....	828	Выключатели автоматические А3742У I- 630А, 509- 0320.....	756
Вставки плавкие ПВ- 10К УХЛЗ I- 10А, 509- 2040.....	828	Выключатели автоматические А3771У I- 160А, 509- 0313.....	755
Вставки плавкие ПВ- 20К УХЛЗ I- 20А, 509- 2041.....	828	Выключатели автоматические А3791У- 05 I- 630А, 509- 0321.....	756
Вставки плавкие ПВ- 30К УХЛЗ I- 30А, 509- 2042.....	828	Выключатели автоматические А3792У- 05 I- 630А, 509- 0322.....	756
Вставки плавкие ПП24- 25, 509- 2028.....	828	Выключатели автоматические АЕ1031- 1УХЛ,2УХЛ I- 25А, 509-0294.....	754
Вставки плавкие ПП24- 29 (ном. ток плавкой вставки 25,40,50), 509- 2029.....	828	Выключатели автоматические АЕ2023- 100- 00 УЗ I- 16А, 509-0295.....	754
Вставки плавкие ПП24- 29 (ном. ток плавкой вставки 63), 509-2030.....	828	Выключатели автоматические АЕ2043- 100- 00 УЗ I- 63А, 509-0296.....	754
Вставки плавкие ПП24- 31 (ном. ток 100), 509- 2032.....	828	Выключатели автоматические АЕ2043- 10Б- 00 УЗ I- 63А, 509-0297.....	754
Вставки плавкие ПП24- 31 (ном. ток 63,80), 509- 2031.....	828	Выключатели автоматические АЕ2043М- 100- 00 УЗ I- 63А, 509-0300.....	754
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 100К, 509-2098.....	829	Выключатели автоматические АЕ2044- 100- 00 УЗ I- 63А, 509-0298.....	754
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 10К, 509-2091.....	829	Выключатели автоматические АЕ2049- 100- 00 УЗ I- 63А, 509-0299.....	754
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 125К, 509-2099.....	829	Выключатели автоматические АЕ2053М- 100- 00 УЗ I- 100А, 509-0301.....	754
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 16К, 509-2092.....	829	Выключатели автоматические АЕ2062- 100- 00 УЗ I- 160А, 509-0302.....	754
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 20К, 509-2093.....	829	Выключатели автоматические АЕ2063- 100- 00 УЗ I- 160А, 509-0303.....	755
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 25К, 509-2094.....	829	Выключатели автоматические АЕ2333- 110- ТЗ I- 25А, 509-0304 755	
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 40К, 509-2095.....	829	Выключатели автоматические АК- 25- 211- 00 ОМ5 I- 25А, 509-0147.....	750
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 6К, 509-2090.....	829	Выключатели автоматические АК- 25- 311- 00 ОМ5 I- 25А, 509-0149.....	750
Вставки плавкие к предохранителям типа ПДС- К ПВД- 80К, 509-2097.....	829	Выключатели автоматические АК50 2 УЗ I- 50А, 509- 0170.....	751
Втулка полиэтиленовая изолированная, 509- 0776.....	939	Выключатели автоматические АК50 2М УЗ I- 50А, 509- 0163.....	751
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0718.....	437	Выключатели автоматические АК50 2МГ УЗ I- 50А, 509- 0160.....	751
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 160 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0719.....	437	Выключатели автоматические АК50 3М УЗ I- 50А, 509- 0172.....	752
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 225 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0720.....	437	Выключатели автоматические АК50 3МГ УЗ I- 50А, 509- 0171.....	752
Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0717.....	437	Выключатели автоматические АК50 400- 2М УЗ I- 50А, 509- 0165 751	
Втулки В22, 509- 0778.....	939	Выключатели автоматические АК50 Б- 2М ОМ ³ I- 50А, 509- 0177 752	
Втулки В42, 509- 0779.....	939	Выключатели автоматические АК50 Б- 2МГ ОМ ³ I- 50А, 509- 0176 752	
Втулки В54, 509- 0780.....	939	Выключатели автоматические АК50 Б- 3М ОМ ³ I- 50А, 509- 0180 752	
Втулки В69, 509- 0781.....	939	Выключатели автоматические АК50 Б- 3МГ ОМ ³ I- 50А, 509- 0179 752	
Втулки В82, 509- 0782.....	939		
Втулки ВК- 10, 509- 0777.....	939		
Втулки изолирующие КБ ОП142, 509- 0784.....	939		
Втулки изолирующие текстолитовые, 509- 0785.....	940		
Втулки изолирующие, 509- 0783.....	939		
Втулки фарфоровые, 509- 0786.....	940		
Втулки, 509- 9508.....	939		

Выключатели автоматические АК50 Б- 400- 2М ОМ ³ I- 50А, 509-0178..... 752	Выключатели автоматические ВА53- 43- 3Х0010- 20 I- 1600А, 509-0385..... 762
Выключатели автоматические АК50 Б- 400- 3М ОМ ³ I- 50А, 509-0182..... 752	Выключатели автоматические ВА53- 43- 8Х0010- 20 I- 1600А, 509-0384..... 762
Выключатели автоматические АК50 КБ- 1М УХЛ I- 50А, 509-0184 753	Выключатели автоматические ВА55- 41- 3Х- 0010- 20 I- 1000А, 509-0339..... 758
Выключатели автоматические АК50 КБ- 1МГ УХЛ I- 50А, 509-0183..... 752	Выключатели автоматические ВА55- 41- 8Х- 0010- 20 I- 1000А, 509-0338..... 758
Выключатели автоматические АК50 КБ- 2М УХЛ I- 50А, 509-0186 753	Выключатели автоматические ВА55- 43- 3Х0010- 20 I- 1600А, 509-0387..... 762
Выключатели автоматические АК50 КБ- 2МГ УХЛ I- 50А, 509-0185..... 753	Выключатели автоматические ВА55- 43- 8Х0010- 20 I- 1600А, 509-0386..... 762
Выключатели автоматические АК50 КБ- 3М УХЛ I- 50А, 509-0198 753	Выключатели автоматические ВА56- 41- 3Х- 0010- 20 I- 1000А, 509-0341..... 758
Выключатели автоматические АК50 КБ- 3МГ УХЛ I- 50А, 509-0188..... 753	Выключатели автоматические ВА56- 41- 8Х- 0010- 20 I- 1000А, 509-0340..... 758
Выключатели автоматические АК50 КБ- 400- 2М УХЛ I- 50А, 509-0187..... 753	Выключатели автоматические ВА56- 43- 3Х0010- 20 I- 1600А, 509-0389..... 762
Выключатели автоматические АК50 КБ- 400- 3М УХЛ I- 50А, 509-0199..... 753	Выключатели автоматические ВА56- 43- 8Х0010- 20 I- 1600А, 509-0388..... 762
Выключатели автоматические АК50- 3 У3 I- 50А, 509- 0174... 752	Выключатели автоматические без расцепителей А3722У I- 250А, 509-0316..... 756
Выключатели автоматические АК50- 400- 3М У3 I- 50А, 509- 0173 752	Выключатели автоматические без расцепителей А3732У I- 400А, 509-0318..... 756
Выключатели автоматические АК63- 1М У3 I- 63А, 509- 0289 753	Выключатели автоматические без расцепителей А3772У I- 160А, 509-0314..... 756
Выключатели автоматические АК63- 1МГ У3 I- 63А, 509- 0200753	Выключатели автоматические без расцепителя А3717Б I- 160А, 509-0342..... 758
Выключатели автоматические АК63- 2М У3 I- 63А, 509- 0291 753	Выключатели автоматические без расцепителя А3717П I- 160А, 509-0372..... 761
Выключатели автоматические АК63- 2МГ У3 I- 63А, 509- 0290753	Выключатели автоматические без расцепителя А3717Ф I- 160А, 509-0350..... 759
Выключатели автоматические АК63- 3М У3 I- 63А, 509- 0293 754	Выключатели автоматические без расцепителя А3718Б I- 160А, 509-0343..... 758
Выключатели автоматические АК63- 3МГ У3 I- 63А, 509- 0292754	Выключатели автоматические без расцепителя А3718П I- 160А, 509-0373..... 761
Выключатели автоматические АП50 2МТ 16А, 509- 1257 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3718Ф I- 160А, 509-0351..... 759
Выключатели автоматические АП50 2МТ 40А, 509- 1258 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3727Б I- 250А, 509-0344..... 758
Выключатели автоматические АП50 3МТ 1.6А, 509- 1259 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3727П I- 250А, 509-0374..... 761
Выключатели автоматические АП50 3МТ 10А, 509- 1297 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3727СК I- 150А, 509-0362..... 760
Выключатели автоматические АП50 3МТ 16А, 509- 1298 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3727СМ I- 225А, 509-0360..... 760
Выключатели автоматические АП50 3МТ 25А, 509- 1299 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3727Ф I- 250А, 509-0352..... 759
Выключатели автоматические АП50 3МТ 40А, 509- 1400 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3728Б I- 250А, 509-0345..... 758
Выключатели автоматические АП50 3МТ 50А, 509- 1401 751	Выключатели автоматические без расцепителя А3728П I- 250А, 509-0375..... 761
Выключатели автоматические АП50Б 2М У3 I- 63А, 509- 0153 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3728СК I- 150А, 509-0363..... 760
Выключатели автоматические АП50Б 2МТ У3 I- 63А, 509- 0152 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3728СМ I- 225А, 509-0361..... 760
Выключатели автоматические АП50Б 3М У3 I- 63А, 509- 0157 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3728Ф I- 250А, 509-0353..... 759
Выключатели автоматические АП50Б 3МТ У3 I- 63А, 509- 0155 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3737М I- 225А, 509-0364..... 760
Выключатели автоматические АС- 25- 211- 000 М5 I- 25А, 509-0150..... 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3737П I- 400А, 509-0376..... 761
Выключатели автоматические АС- 25- 311- 000 М5 I- 25А, 509-0151..... 750	Выключатели автоматические без расцепителя А3737С I- 400А, 509-0346..... 759
Выключатели автоматические ВА04- 36 40- 250А, 509- 1469 .. 756	Выключатели автоматические без расцепителя А3738М I- 225А, 509-0365..... 760
Выключатели автоматические ВА14- 26- 20 УХЛ4 I- 32А, 509- 0323 756	Выключатели автоматические без расцепителя А3738П I- 400А, 509-0377..... 761
Выключатели автоматические ВА16- 25- 140010- 20 УХЛ4 I- 25А, 509- 0324..... 757	Выключатели автоматические без расцепителя А3738С I- 400А, 509-0347..... 759
Выключатели автоматические ВА51- 25- 34- 0010000УХЛ3,УХЛ2 I- 25А, 509- 0325 757	Выключатели автоматические без расцепителя А3747М I- 225А, 509-0366..... 760
Выключатели автоматические ВА51- 31- 340010Р-00УХЛ3 I- 100А, 509- 0328 757	Выключатели автоматические без расцепителя А3747П I- 630А, 509-0378..... 761
Выключатели автоматические ВА51- 31- 340010Р- 00УХЛ3 I- 100А, 509- 0327 757	Выключатели автоматические без расцепителя А3747С I- 630А, 509-0348..... 759
Выключатели автоматические ВА51- 31- 840010Р- 00УХЛ3 I- 100А, 509- 0326 757	Выключатели автоматические без расцепителя А3748М I- 225А, 509-0367..... 760
Выключатели автоматические ВА51- 33- 3400100- 00УХЛ3 I- 160А, 509- 0329 757	
Выключатели автоматические ВА51- 35- 34- 0010- 20 I- 250А, 509-0331..... 757	
Выключатели автоматические ВА51- 35- 84- 0010- 20 I- 250А, 509-0330..... 757	
Выключатели автоматические ВА51- 39- 34- 0010- 20 I- 630А, 509-0333..... 757	
Выключатели автоматические ВА51- 39- 84- 0010- 20 I- 630А, 509-0332..... 757	
Выключатели автоматические ВА52- 39- 34- 0010- 20 I- 630А, 509-0335..... 758	
Выключатели автоматические ВА52- 39- 84- 0010- 20 I- 630А, 509-0334..... 757	
Выключатели автоматические ВА53- 41- 3Х- 0010- 20 I- 1000А, 509-0337..... 758	
Выключатели автоматические ВА53- 41- 8Х- 0010- 20 I- 1000А, 509-0336..... 758	

Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 111- 54 У2,2,7, 509- 7023	821	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки, 509- 1201 916	
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121- 54 У2,1,6, 509- 7025	821	Выключатель пакетный защищенный ПВЗ- 25 МЗБ, 509- 5221 917	
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 121- 54 У2,2,7, 509- 7026	821	Выключатель путевой (конечный), 509- 9005	741
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131- 54 У2,1,6, 509- 7028	821	Выключатель путевой бесконтактный ВПБ- 16Р98- 04010 УХЛ4, 509- 1302	917
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 131- 54 У2,2,7, 509- 7029	822	Гетинакс листовой, 509- 0787	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161- 54 У2,1, 509- 7031	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 0,2 до 0,35 мм, 509- 0788	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 161- 54 У2,2, 509- 7032	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509- 0789	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191- 54 У2,1, 509- 7034	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509- 0790	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 191- 54 У2,2, 509- 7035	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 2 до 4,5 мм, 509- 0791	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 211- 54 У2,3,8, 509- 7024	821	Гетинакс электротехнический листовой марки 1, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0792	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 221- 54 У2,3,8, 509- 7027	821	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509- 0793	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 231- 54 У2,3,8, 509- 7030	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509- 0794	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 261- 54 У2,3, 509- 7033	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 2 до 4,5 мм, 509- 0795	940
Выключатели путевые (полумгновенного и прямого действия) ВП15Д21А, Б 291- 54 У2,3, 509- 7036	822	Гетинакс электротехнический листовой марки 2, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0796	941
Выключатели путевые ВП- 4М, 509- 7016	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 3, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0797	941
Выключатели путевые ВП16Л, 509- 7015	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 5, толщиной от 5 до 7 мм, 509- 0798	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б311,41100У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 37, 509- 7008 819		Гетинакс электротехнический листовой марки 5, толщиной от 8 до 50 мм, 509- 0799	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б311,41167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509- 7009	819	Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509- 0800	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б312,41200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509- 7012	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509- 0802	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б321,42167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509- 7010	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 6, толщиной от 2 до 4 мм, 509- 0803	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б322,42200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509- 7013	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 0,4 до 1 мм, 509- 0804	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б331,43167У2 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509- 7011	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 1,2 до 1,9 мм, 509- 0805	941
Выключатели путевые ВП19- 21А,Б332,43200У3 11,15,12,16,13,17,14,25,21,26,22,27, 509- 7014	820	Гетинакс электротехнический листовой марки 7, толщиной от 2 до 4 мм, 509- 0806	941
Выключатели путевые ВП61- 21А11111200 УХЛ3.2, 509- 7017 820		Гетинакс электротехнический листовой марки ГД для рентгеновских установок, 509- 0807	941
Выключатели путевые ВП61- 21А11117200 УХЛ3.2, 509- 7019 820		Гильзы бумажные ГБ- 2,8, 509- 0080	703
Выключатели путевые ВП61- 21Б11111200 УХЛ3.2, 509- 7018 820		Гильзы бумажные, 509- 9134	703
Выключатели путевые ВП61- 21Б11117200 УХЛ3.2, 509- 7020 820		Гильзы соединительные, 509- 0081	703
Выключатели путевые ВСГ1 УХЛ3, 509- 7046	823	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 220 В 350А, 509- 2104	837
Выключатели путевые ВСГ2 УХЛ3, 509- 7047	823	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 220 В 600А, 509- 2105	837
Выключатели путевые ВСГ21 УХЛ3, 509- 7048	823	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 220 В 850А, 509- 2106	837
Выключатели путевые ВСГ22 УХЛ3, 509- 7049	823	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 500 В 350А, 509- 2107	837
Выключатели путевые ВСГ3 УХЛ3, 509- 7050	823	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 500 В 600А, 509- 2108	837
Выключатели путевые ВСГ31 УХЛ3, 509- 7051	823	Держатели плавких вставок предохранителей типа ПР2 ОМ номинальное напряжение 500 В 850А, 509- 2109	837
Выключатели путевые ВСГ32 УХЛ3, 509- 7052	823	Держатель без ушка (тип Д 1- 40) (КС- 026), 509- 0078	724
Выключатели путевые конечный ВПК- 2110, 509- 7096	821	Держатель без ушка (тип Д 3/4- 40) (КС- 024), 509- 0077	724
Выключатели путевые конечный ВПК- 2111, 509- 7097	821	Держатель проводов опорного изолятора (с вкладышем) (КС- 057- 2), 509- 0406	724
Выключатели путевые конечный ВПК- 2112, 509- 7098	821	Держатель проводов опорного изолятора 057- 1, 509- 0405	724
Выключатели с маховичным приводом В2124 УХЛ2 I- 630А, 509- 0667	904	Держатель с ушком (тип Д 1- 80) (КС- 025), 509- 0082	724
Выключатели с маховичным приводом В2126 УХЛ2 I- 630А, 509- 0668	904	Держатель с ушком (тип Д 3/4- 80) (КС- 023), 509- 0079	724
Выключатели с маховичным приводом В2324 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0669	904	Держатель светильника, 509- 0769	938
Выключатели с маховичным приводом В2326 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0670	905	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки, 503- 0492	262
Выключатели, 509- 9011	750	Детали и полуфабрикаты магистральной проводки, 503- 9763	262
Выключатель В- 2М, 509- 7094	827	Детали крепления оптической муфты на опоре или стене FOSC- А/В- POLE- MOUNT, 502- 2300	228
Выключатель двухклавишный для открытой проводки, 509- 1443 916		Детали соединительные из полиэтилена с удлиненными хвостовиками (тройники, отводы, переходники, заглушки), 507- 9502	641
Выключатель двухклавишный для скрытой проводки, 509- 1444 916		Деталь сочленения фиксаторных изоляторов (КС- 128), 509- 0212 725	
Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный, 509- 1442	916	Диафрагма из картона марки КД, диаметром 330 мм, 509- 0917953	
Выключатель одноклавишный для открытой проводки, 509- 1441 916			

диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 16,0 мм, 507- 2406595	Зажим соединительный для проводов сечением 70- 120 мм ² (КС- 055- 2), 509- 0437.....	706
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507- 2403 595	Зажим соединительный для проводов сечением 70- 95 мм ² и 95- 120 мм ² (КС- 055- 3), 509- 0438.....	706
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,0 мм, 507- 2382.....	Зажим соединительный для проводов сечением 95- 120 мм ² (КС- 055)(КС- 333), 509- 0435.....	706
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,0 мм, 507- 2382.....	Зажим соединительный одноболтовой (КС- 054- 11)(КС- 334), 509- 0433.....	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 5,0 мм, 507- 2383.....	Зажим соединительный одноболтовой (КС- 054- 12)(КС- 335), 509- 0434.....	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 10,0 мм, 507- 2407595	Зажим соединительный одноболтовой (КС- 055- 11)(КС- 336), 509- 0440.....	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16,0 мм, 507- 2408595	Зажим средней анкеровки 051- 1 (КС- 322), 509- 0420.....	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 16,0 мм, 507- 2408595	Зажим средней анкеровки для контактного провода (КС- 051), 509- 0419.....	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки 20,0 мм, 507- 2409595	Зажим средней анкеровки и эластичной струны для несущего троса 048, 509- 0413.....	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм, 507- 2384.....	Зажим средней анкеровки несущего троса (КС- 052- 1), 509- 0421 707	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507- 2385.....	Зажим средней анкеровки несущего троса (КС- 052- 2), 509- 0422 707	707
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм, 507- 2386.....	Зажим струновой (КС- 046- 1), 509- 0409.....	708
Заглушки эллиптические на Ру 10 МПа (100 кгс/см ²) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507- 2387.....	Зажим струновой 046- 2 (КС- 330), 509- 0410.....	708
Заглушки, 509- 0809.....	Зажим струновой алюминиевый 050, 509- 0418.....	708
Заглушки, 509- 9030.....	Зажим струновой для контактного провода (КС- 046- 7), 509- 0412 708	708
Заделки концевые эпоксидные, 509- 0808.....	Зажим струновой для несущего троса (КС- 046- 6), 509- 0411. 708	708
Зажим анкерный марки SO 157.1, 509- 1405.....	Зажим струновой уменьшенный (КС- 046), 509- 0408.....	708
Зажим анкерный марки SO 158.1, 509- 1406.....	Зажим стыковой 059- 6 (КС- 321- 1), 509- 0443.....	708
Зажим двухболтовой, 509- 0060.....	Зажим стыковой болтовой несущего троса (КС- 056)(КС- 326), 509- 0441.....	708
Зажим для короба У1114 УТ2,5 (100х50), 509- 1445.....	Зажим стыковой стальных проводов (КС- 079), 509- 0215.....	708
Зажим для короба У1115 УТ2,5 (150х100), 509- 1446.....	Зажим стыковой пантовый 085, 509- 0447.....	708
Зажим для короба У1116 УТ2,5 (200х100), 509- 1447.....	Зажим фиксирующий (КС- 049- 1), 509- 0415.....	709
Зажим для одиночного троса (КС- 037), 509- 0020.....	Зажим фиксирующий (КС- 049- 4)(КС- 328), 509- 0416.....	709
Зажим клиновой для серыги с клином 035, 509- 0021.....	Зажим фиксирующий 049- 5 (КС- 329), 509- 0417.....	709
Зажим клиновой пантовый 086, 509- 0448.....	Зажим хомутовой 039, 509- 0024.....	709
Зажим крепления двух полосовых фиксаторов к фиксирующему тросу (КС- 145), 509- 0213.....	Зажимы АТРА- клип, 509- 9027.....	725
Зажим лостровый, 509- 0099.....	Зажимы К- СФ- 1, 509- 0181.....	709
Зажим переходной тип ПАМ (КС- 069), 509- 0445.....	Зажимы наборные, 509- 0100.....	709
Зажим петлевой типа ПА- 2- 1, 509- 0449.....	Зажимы натяжные болтовые НБН алюминиевые для крепления многопроволочных проводов сечением 95- 120 мм ² , 509- 0458.....	709
Зажим питающий (КС- 053- 2), 509- 0424.....	Зажимы тросовые, 509- 9369.....	710
Зажим питающий 053- 1 (КС- 323), 509- 0423.....	Зажимы, 509- 0032.....	709
Зажим питающий 053- 3, 509- 0425.....	Замок (КС- 078), 509- 0216.....	725
Зажим питающий для алюминиевых проводов 064, 509- 0444. 705	Замок 078- 1, 509- 0217.....	725
Зажим питающий для контактного провода (КС- 053- 4), 509- 0426 705	Звезда- треугольник неперверсивные, без тепловых реле, без кнопок ПМЛ- 1102 С 04А, 509- 3335.....	874
Зажим питающий одно- болтовой (КС- 053- 11)(КС- 322), 509- 0427 706	Звезда- треугольник реверсивные, без тепловых реле, без кнопок, с механической и электрической блокировкой ПМЛ- 1502 С 04А, 509- 3336.....	874
Зажим питающий одно- болтовой (КС- 053- 12)(КС- 323), 509- 0428.....	Звезда- треугольник с кнопками, с реле ПМЛ- 1720 02В, 509- 3329 873	873
Зажим питающий переходной 069- 1, 509- 0446.....	Звезда- треугольник с кнопками, с реле ПМЛ- 2720 02В, 509- 3330 873	873
Зажим плашечный для заземляющего провода (КС- 066- 2), 509- 0214.....	Звезда- треугольник с кнопками, с реле ПМЛ- 3720 02В, 509- 3331 873	873
Зажим плашечный, 509- 0262.....	Звезда- треугольник с кнопками, с реле ПМЛ- 4720 02В, 509- 3332 873	873
Зажим рессорного троса и косой струны (КС- 048- 3) (КС- 327), 509- 0414.....	Звезда- треугольник с кнопками, с реле ПМЛ- 5710 02В, 509- 3333 873	873
Зажим с двойным ушком (КС- 036), 509- 0022.....	Звезда- треугольник с кнопками, с реле ПМЛ- 6710 02В, 509- 3334 873	873
Зажим с ушком (КС- 040- 1), 509- 0407.....	Звонок беспроводной марки AG305А Космос, 509- 1287.....	725
Зажим с ушком (тип ЗУ) 040, 509- 0023.....	Звонок беспроводной марки AG306А Космос, 509- 1288.....	725
Зажим соединительный (КС- 055- 1)(КС- 325), 509- 0436.....	Звонок беспроводной марки AG510В Космос, 509- 1289.....	725
Зажим соединительный 054, 509- 0429.....	Звонок беспроводной марки AG512С Космос, 509- 1290.....	725
Зажим соединительный 054- 1 (КС- 324), 509- 0431.....	Звонок беспроводной марки AG513С Космос, 509- 1291.....	725
Зажим соединительный 054- 2, 509- 0432.....	Звонок беспроводной марки DOLPHIN Космос, 509- 1292.....	725
Зажим соединительный 055- 2 (КС- 325- 1), 509- 0439.....	Звонок беспроводной марки Е- 111, 509- 1293.....	726
Зажим соединительный для проводов сечением 70 мм ² (КС- 054- 1), 509- 0430.....	Звонок беспроводной марки Е- 112, 509- 1294.....	726
	Звонок беспроводной марки Е- 113, 509- 1295.....	726
	Звонок электрический марки ЭГ- 1, 509- 1296.....	726
	Звонок электрический с кнопкой, 509- 1254.....	725
	Извещатель ИП 212- 73 дымовой оптико- электронный "ПРОФИ- О", без базы, 509- 1417.....	727

Извещатель ИП101- 31- А1R тепловой максимально- дифференциальный «ПРОФИ- Т», без базы, 509- 1418	727	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке бронированной стальными лентами, в шланге из полиэтилена, марки КМБШп- 4, 501- 1491	167
Извещатель адресный пожарный дымовой ИП212- 60А «Leonardo- О», без базы, 509- 1415	727	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке бронированной стальными лентами, с наружным покровом, марки КМБп- 4, 501- 1492	167
Извещатель адресный пожарный тепловой интеллектуальный ИП101- 24А- А1R максимально- дифференциальный «Leonardo- Т», без базы, 509- 1416	727	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки КМГШп- 4, 501- 1490	166
Извещатель акустический разбития стекла «DG- 50 BU», 509- 1436 729		Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке марки КМГ- 4, 501- 1489	166
Извещатель вибрационный «Imrag», 509- 1433	729	Кабели коаксиальные магистральные в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами в наружном шланге из полиэтилена, марки КМБпШп- 4, 501- 1493	167
Извещатель инфракрасный «Bravo- 201», 509- 1434	729	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в алюминиевой оболочке бронированные стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТАБп- 4, 501- 1499	167
Извещатель магнитоконтактный поверхностный, марка 4939SN- WH, 509- 1440	729	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАШп- 4, 501- 1498	167
Извещатель низкопрофильный дымовой оптико- электронный марки ИП 212- 58, серии «ЕСО1003», 509- 1413	726	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТАБпШп- 4, 501- 1500	168
Извещатель охранный инфракрасный 998МХ, 509- 1439	729	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки МКТСБпШп- 4, 501- 1505	168
Извещатель охранный объемный WF 3020 всепогодный (IP65), 509- 1437	729	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки МКТСБпГ- 4, 501- 1503	168
Извещатель охранный поверхностный, звуковой, тип «Свирель», 509- 1251	726	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, с наружным покровом, марки МКТСБп- 4, 501- 1504 . 168	
Извещатель пассивный инфракрасный, потолочный «BV- 501», 509- 1435	729	Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке, в наружном шланге из полиэтилена марки МКТСШп- 4, 501- 1502 168	
Извещатель пожарный дымовой, марка ДИП- 3 СВ, 509- 1270 726		Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения в свинцовой оболочке, марки МКТС- 4, 501- 1501	168
Извещатель пожарный дымовой, марка ИПА- 1, 509- 1271	726	Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке бронированной стальными лентами с наружным покровом, марки ВКПАПБ- 10, 501- 1522	170
Извещатель пожарный тепловой максимально- дифференциальный марки ИП101- 23 серии «ЕСО1005», 509- 1414	727	Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке марки ВКПАП- 10, 501- 1520	170
Извещатель ультразвуковой объемный, марка ЭХО- 5, 509- 1260 727		Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником в полиэтиленовой оболочке со стальным несущим тросом под оболочкой, марки ВКПАПт- 10, 501- 1521	170
Изделия соединительные пластмассовые для коробов, 509- 9044 733		Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 10, 501- 1195	139
Источник вторичного питания ИВП- 24.24, 509- 1255	726	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 4, 501- 1193	139
Кабелейтер для БМ 1- 1 с 10 ответвлениями, 502- 0584	228	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 10 мм ² и с числом жил - 7, 501- 1194	139
Кабелейтер для БМ 1- 2 с 20 ответвлениями, 502- 0585	228	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 10, 501- 1182	138
Кабелейтер для БМ 1- 3 с 30 ответвлениями, 502- 0586	229	Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 14, 501- 1183	138
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4, 501- 1518 170		Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с изоляцией из самозатухающего полиэтилена, марки АКПсВБ сечением 2,5 мм ² и с числом жил - 19, 501- 1184	138
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАБп, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7, 501- 1519 170			
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 4, 501- 1516 169			
Кабели дальней связи в алюминиевой оболочке марки МКСАШГ, диаметром жилы 1,2 мм, с числом четверок 7, 501- 1517 169			
Кабели для адресных систем пожарной сигнализации с однопроводными медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика, марка КПСВВ 1x2x0,5, 501- 1573 . 141			
Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, в шланге из полиэтилена, марки ЗКАШп, 501- 1514	169		
Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, марки ЗКП, 501- 1512 . . . 169			
Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, марки ЗКПБ, 501- 1513 . . 169			
Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные с заполнением из композиции полиэтилена с бутилкаучуком в полиэтиленовой оболочке, с полиэтиленовым шлангом, марки ЗКАБ, 501- 1515	169		
Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАШп- 4, 501- 1495	167		
Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами с наружным покровом, марки КМАБп- 4, 501- 1494	167		
Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, в наружном шланге из полиэтилена, марки КМАБпШп- 4, 501- 1497	167		
Кабели коаксиальные магистральные в алюминиевой оболочке с полиэтиленовым шлангом, бронированным стальными лентами, марки КМАБпГ- 4, 501- 1496	167		

о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 51 мм, 508- 0275 688	2 мм, 509- 0918..... 953
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 59,5 мм, 508- 0276..... 688	Картон асбестовый общего назначения марки КАОН- 1 толщиной 4 и 6 мм, 509- 0919 953
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 64,5 мм, 508- 0277..... 688	Катализатор, 502- 0631 233
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 68,5 мм, 508- 0492..... 688	Кварц искусственный, 509- 1213 962
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 73 мм, 508- 0493 688	Клемма заземления 124, 509- 0224 729
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 82 мм, 508- 0495 688	Клемма заземления в комплекте с клыковой шайбой, 509- 0225729
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 19 мм, 508- 0496 688	Клин болтовой (КС- 038- 3), 509- 0086 730
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 25 мм, 508- 0497 688	Клин оцинкованный большой (КС- 038- 2), 509- 0085 730
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 28 мм, 508- 0498 689	Клин оцинкованный малый (КС- 038- 1), 509- 0083 730
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 30 мм, 508- 0499 689	Кнопки монтажные, 509- 0070 703
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 34 мм, 508- 0500 689	Кнопки управления серии КМЕ- 4112 У3, 509- 1501 790
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 39 мм, 508- 0501 689	Кожухи защитные, 509- 0814 942
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 43 мм, 508- 0502 689	Колонка свечи железобетонная, 507- 9200 641
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 51 мм, 508- 0503 689	Колонка свечи из труб диаметром 100 мм, 507- 9026 641
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 59,5 мм, 508- 0504 .. 689	Колонка свечи из труб диаметром 150 мм, 507- 9027 641
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 64,5 мм, 508- 0505 .. 689	Колонка свечи из труб диаметром 200 мм, 507- 9028 641
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 68,5 мм, 508- 0506 .. 689	Колонка свечи из труб диаметром 300 мм, 507- 9029 641
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 73 мм, 508- 0507 689	Колонка свечи из труб диаметром 80 мм, 507- 9025 641
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 78 мм, 508- 0508 689	Колпачки герметичные СЕ6.35 (СИП), 509- 3151 711
Канат тройной свивки типа ЛК- Р, конструкции 6х7х19(1+6+6/6)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² , диаметром 82 мм, 508- 0509 690	Колпачки изолирующие КПУ25/30, 509- 0045 711
Канаты арматурные, 508- 9001 690	Колпачки изолирующие КПУ35/40, 509- 0046 711
Канаты стальные, 508- 0516 690	Колпачки изолирующие КПУ60/65, 509- 0047 711
Канаты стальные, 508- 9020 690	Колпачки изолирующие, 509- 0044 711
Капа кабельная марки 102L055- R05/S, диаметром 65- 95 мм, 509- 1460 711	Колпачки полиэтиленовые, 509- 1073 711
Картон асбестовый общего назначения марки КАОН- 1 толщиной	Кольца центрирующие для труб диаметром 100 мм, 507- 2584 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 1000 мм, 507- 2593612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 1200 мм, 507- 2594612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 1400 мм, 507- 2595613
	Кольца центрирующие для труб диаметром 200 мм, 507- 2585 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 300 мм, 507- 2586 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 350 мм, 507- 2587 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 400 мм, 507- 2588 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 50 мм, 507- 2583 .. 611
	Кольца центрирующие для труб диаметром 500 мм, 507- 2589 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 600 мм, 507- 2590 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 700 мм, 507- 2591 612
	Кольца центрирующие для труб диаметром 800 мм, 507- 2592 612
	Кольцо бумажное 2,7х5, 502- 0634 233
	Кольцо бумажное, 502- 9903 233
	Кольцо опорное, 502- 0632 233
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4044 У2, 509- 6016 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4058- 2 У2, 509- 6015 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4148- 4 У2, 509- 6019 795
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А- 1 У2, 509- 6001 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А- 2 У2, 509- 6003 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 414А- 3 У2, 509- 6005 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4168- 3 У2, 509- 6017 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4168- 4 У2, 509- 6020 795
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А- 1 У2, 509- 6002 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А- 2 У2, 509- 6004 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 416А- 3 У2, 509- 6006 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4188- 3 У2, 509- 6018 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4188- 4 У2, 509- 6021 795
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А- 1 У2, 509- 6007 793
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А- 15 У2, 509- 6009 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А- 30 У2, 509- 6010 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 424А- 5 У2, 509- 6008 794
	Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4269 У2, 509- 6022 795

Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А- 1 У2, 509-6011.....	794	Контакторы герсиконовые КМГ17- 1934- 00 У2, 509- 4042.....	799
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А- 15 У2, 509-6013.....	794	Контакторы герсиконовые КМГ17Д- 1920- 20 У2, 509- 4049.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А- 30 У2, 509-6014.....	794	Контакторы герсиконовые КМГ17Д- 1922- 20 У2, 509- 4050.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 426А- 5 У2, 509-6012.....	794	Контакторы герсиконовые КМГ17Д- 1924- 20 У2, 509- 4051.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4289 У2, 509-6023.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ17Д- 1930- 20 У2, 509- 4052.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 1 У2, 509-6024.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ17Д- 1932- 20 У2, 509- 4053.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 21 У2, 509-6028.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ17Д- 1934- 20 У2, 509- 4054.....	801
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 23 У2, 509-6029.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ18- 1920- 20 У2, 509- 4043.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 25 У2, 509-6030.....	796	Контакторы герсиконовые КМГ18- 1922- 20 У2, 509- 4044.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 26 У2, 509-6031.....	796	Контакторы герсиконовые КМГ18- 1924- 20 У2, 509- 4045.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 3 У2, 509-6025.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ18- 1930- 20 У2, 509- 4046.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 5 У2, 509-6026.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ18- 1932- 20 У2, 509- 4047.....	800
Командоаппараты кулачковые регулируемые КА 4658- 6 У2, 509-6027.....	795	Контакторы герсиконовые КМГ18- 1934- 20 У2, 509- 4048.....	800
Коммутатор КМ- 100, 509- 1248.....	730	Контакторы герсиконовые КМГ18Д- 1920- 20 У2, 509- 4055.....	801
Компенсатор пружинный (КС- 135), 509- 0223.....	730	Контакторы герсиконовые КМГ18Д- 1922- 20 У2, 509- 4056.....	801
Комплект монтажных материалов АЗУ- 2, 509- 0148.....	703	Контакторы герсиконовые КМГ18Д- 1924- 20 У2, 509- 4057.....	801
Комплект монтажных материалов, 509- 9755.....	703	Контакторы герсиконовые КМГ18Д- 1930- 20 У2, 509- 4058.....	801
Конденсатор КТИ, 502- 0635.....	233	Контакторы герсиконовые КМГ18Д- 1932- 20 У2, 509- 4059.....	801
Контактор электромагнитный КМ16- 45, 509- 4248.....	818	Контакторы герсиконовые КМГ18Д- 1934- 20 У2, 509- 4060.....	801
Контакторы К1511 УХЛ4, 509- 4233.....	817	Контакторы электромагнитные КП207 У3, 509- 4064.....	802
Контакторы К1512 УХЛ4, 509- 4242.....	818	Контакторы электромагнитные КП7 У3, 509- 4063.....	802
Контакторы К1521 УХЛ4, 509- 4236.....	817	Контакторы электромагнитные КПВ604 У3, 509- 4061.....	801
Контакторы К1522 УХЛ4, 509- 4245.....	818	Контакторы электромагнитные КПВ605 У3, 509- 4062.....	801
Контакторы К1531 УХЛ4, 509- 4239.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6000/01 У3, 509- 4125.....	807
Контакторы К1611 УХЛ4, 509- 4234.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6000/02 У3, 509- 4126.....	807
Контакторы К1612 УХЛ4, 509- 4243.....	818	Контакторы электромагнитные КТ6000/03 У3, 509- 4127.....	807
Контакторы К1621 УХЛ4, 509- 4237.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6000/04 У3, 509- 4128.....	807
Контакторы К1622 УХЛ4, 509- 4246.....	818	Контакторы электромагнитные КТ6000/21 У3, 509- 4133.....	808
Контакторы К1631 УХЛ4, 509- 4240.....	818	Контакторы электромагнитные КТ6000/22 У3, 509- 4134.....	808
Контакторы К1711 УХЛ4, 509- 4235.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6000/23 У3, 509- 4135.....	808
Контакторы К1712 УХЛ4, 509- 4244.....	818	Контакторы электромагнитные КТ6000/24 У3, 509- 4136.....	808
Контакторы К1721 УХЛ4, 509- 4238.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6012Б, 509- 4081.....	803
Контакторы К1722 УХЛ4, 509- 4247.....	818	Контакторы электромагнитные КТ6013Б, 509- 4083.....	803
Контакторы К1731 УХЛ4, 509- 4241.....	818	Контакторы электромагнитные КТ6014Б, 509- 4085.....	803
Контакторы КНТ000 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380), 509- 4218.....	816	Контакторы электромагнитные КТ6021/3 У3, 509- 4109.....	806
Контакторы КНТ000 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509- 4219.....	816	Контакторы электромагнитные КТ6022/2 У3, 509- 4099.....	805
Контакторы КНТ100 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380), 509- 4220.....	816	Контакторы электромагнитные КТ6022/3 У3, 509- 4110.....	806
Контакторы КНТ100 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509- 4221.....	816	Контакторы электромагнитные КТ6022Б, 509- 4082.....	803
Контакторы КНТ200 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380), 509- 4222.....	816	Контакторы электромагнитные КТ6023/2 У3, 509- 4100.....	805
Контакторы КНТ200 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509- 4223.....	816	Контакторы электромагнитные КТ6023Б, 509- 4084.....	803
Контакторы КНТ300 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380), 509- 4224.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6024Б, 509- 4086.....	804
Контакторы КНТ300 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509- 4225.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6031/3 У3, 509- 4111.....	806
Контакторы КНТ400 (напряжение стягивающих катушек 127,220,380), 509- 4226.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6032/2 У3, 509- 4101.....	805
Контакторы КНТ400 (напряжение стягивающих катушек 57,99,171,24,110,220), 509- 4227.....	817	Контакторы электромагнитные КТ6032/3 У3, 509- 4112.....	806
Контакторы вспомогательные к контакторам электромагнитным КПВ604, КПВ605, 509- 4065.....	801	Контакторы электромагнитные КТ6032А У3, 509- 4117.....	806
Контакторы герсиконовые КМГ13- 1910- 00 У2, 509- 4033.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6032Б У3, 509- 4087.....	804
Контакторы герсиконовые КМГ14- 1910- 00 У2, 509- 4034.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6033/2 У3, 509- 4102.....	805
Контакторы герсиконовые КМГ14- 1911- 00 У2, 509- 4035.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6033А У3, 509- 4118.....	806
Контакторы герсиконовые КМГ14- 1912- 00 У2, 509- 4036.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6033Б У3, 509- 4088.....	804
Контакторы герсиконовые КМГ17- 1920- 00 У2, 509- 4037.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6034Б У3, 509- 4089.....	804
Контакторы герсиконовые КМГ17- 1922- 00 У2, 509- 4038.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6035Б У3, 509- 4090.....	804
Контакторы герсиконовые КМГ17- 1924- 00 У2, 509- 4039.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6041/3 У3, 509- 4113.....	806
Контакторы герсиконовые КМГ17- 1930- 00 У2, 509- 4040.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6042/2 У3, 509- 4103.....	805
Контакторы герсиконовые КМГ17- 1932- 00 У2, 509- 4041.....	799	Контакторы электромагнитные КТ6042/3 У3, 509- 4114.....	806
		Контакторы электромагнитные КТ6042А У3, 509- 4119.....	807
		Контакторы электромагнитные КТ6042Б У3, 509- 4091.....	804
		Контакторы электромагнитные КТ6043/2 У3, 509- 4104.....	805
		Контакторы электромагнитные КТ6043А У3, 509- 4120.....	807
		Контакторы электромагнитные КТ6043Б У3, 509- 4092.....	804
		Контакторы электромагнитные КТ6044Б У3, 509- 4093.....	804
		Контакторы электромагнитные КТ6045Б У3, 509- 4094.....	804
		Контакторы электромагнитные КТ6051/3 У3, 509- 4115.....	806
		Контакторы электромагнитные КТ6052/2 У3, 509- 4105.....	805
		Контакторы электромагнитные КТ6052А У3, 509- 4121.....	807
		Контакторы электромагнитные КТ6052Б У3, 509- 4095.....	804
		Контакторы электромагнитные КТ6053/2 У3, 509- 4106.....	805
		Контакторы электромагнитные КТ6053/3 У3, 509- 4116.....	806
		Контакторы электромагнитные КТ6053А У3, 509- 4122.....	807
		Контакторы электромагнитные КТ6053Б У3, 509- 4096.....	804
		Контакторы электромагнитные КТ6054Б У3, 509- 4097.....	805
		Контакторы электромагнитные КТ6055Б У3, 509- 4098.....	805
		Контакторы электромагнитные КТ6062/2 У3, 509- 4107.....	805
		Контакторы электромагнитные КТ6062А, 509- 4123.....	807
		Контакторы электромагнитные КТ6063/2 У3, 509- 4108.....	806
		Контакторы электромагнитные КТ6063А, 509- 4124.....	807
		Контакторы электромагнитные КТ61- 3810 У2, 509- 4137.....	808
		Контакторы электромагнитные КТ6602 У3, 509- 4138.....	808
		Контакторы электромагнитные КТ6603 У3, 509- 4141.....	809

Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 146- 00 М4, 509- 4177.....	812	мм, диаметром изоляции 180 мм, длиной 2500 мм, 507-2932.....	619
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 165- 00 М4, 509- 4176.....	812	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2000 мм, 507- 2935	620
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 221- 00 М4, 509- 4146.....	809	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, длиной 2000 мм, 507- 2936	620
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 222- 00 М4, 509- 4154.....	810	Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с торцевым кабелем вывода диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2000 мм, 507- 2934	620
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 223- 00 М4, 509- 4162.....	810	Короба электротехнические пластмассовые, 509- 9017	943
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 224- 00 М4, 509- 4169.....	811	Коробка КРА- 4- 2 КУВ, 503- 0449	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 241- 00 М4, 509- 4148.....	809	Коробка каскадной защиты марки ККЗ, 503- 0447.....	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 242- 00 М4, 509- 4156.....	810	Коробка линий проводного вещания марки КЛПВ, 503- 0448 ..	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 243- 00 М4, 509- 4163.....	811	Коробка марки У73 КУВ- 1МУ, 503- 0450	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 244- 00 М4, 509- 4170.....	811	Коробка телефонная распределительная марки КР200/2, 503- 0457 253	
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 441- 00 М4, 509- 4145.....	809	Коробка телефонная распределительная марки КР200/4, 503- 0458 253	
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 442- 00 М4, 509- 4153.....	810	Коробка телефонная распределительная марки КР75/200, 503- 0456 252	
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 443- 00 М4, 509- 4161.....	810	Коробка телефонная распределительная марки КРТ- 10, 503- 0455 252	
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 444- 00 М4, 509- 4168.....	811	Коробка телефонная распределительная марки КРТУ- 10, 503- 0454.....	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 521- 00 М4, 509- 4147.....	809	Коробка универсальная марки УК- П, 503- 0453	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 522- 00 М4, 509- 4155.....	810	Коробка универсальная марки УК- Р- 0,5- 15, 503- 0452.....	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 523- 00 М4, 509- 4165.....	811	Коробка универсальная марки УК- Р- 0,5- 30, 503- 0451.....	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 524- 00 М4, 509- 4171.....	811	Коробки распределительные металлические У996 с крышкой, 503- 0493.....	252
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 541- 00 М4, 509- 4149.....	809	Коробки соединительные, 503- 9048	253
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 542- 00 М4, 509- 4157.....	810	Коромысло 1.10.00 СБ окрашенное, 509- 1062	712
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 543- 00 М4, 509- 4164.....	811	Коромысло 1.10.00 СБ оцинкованное, 509- 1063	712
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 544- 00 М4, 509- 4172.....	811	Коромысло для анкеровки двух контактных проводов (КС- 043), 509- 0218	712
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 621- 00 М4, 509- 4150.....	809	Коромысло для анкеровки проводов 113, 509- 0222	712
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 642- 00 М4, 509- 4158.....	810	Коромысло для анкеровки усиливающих и питающих проводов (КС- 122), 509- 0221	712
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 643- 00 М4, 509- 4166.....	811	Коромысло для двух контактных проводов 158, 509- 0219	712
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 644- 00 М4, 509- 4173.....	811	Коромысло для компенсированной анкеровки (КС- 159), 509- 0220 712	
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 721- 00 М4, 509- 4151.....	809	Коуш вилочный под пестик 007, 509- 0088.....	730
Контакты электромагнитные постоянного тока КМ ² 722- 00 М4, 509- 4159.....	810	Коуш вилочный под серьгу 006, 509- 0087.....	730
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, длиной 2500 мм, 507- 2933.....	620	Коуш для медных проводов (КС- 063), 509- 0450	730
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32 мм, диаметром изоляции 90 мм, длиной 2500 мм, 507- 2928.....	619	Коуш для медных проводов 10 мм (КС- 063), 509- 0451	730
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45 мм, диаметром изоляции 125 мм, длиной 2500 мм, 507- 2929.....	619	Коуш для медных проводов 25- 35 мм (КС- 063, 509- 0452	730
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 57 мм, диаметром изоляции 140 мм, длиной 2500 мм, 507- 2930.....	619	Коуш полимерный, 509- 1074	730
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, длиной 2500 мм, 507- 2931.....	619	Коуш стальных проводов (КС- 063- 1), 509- 0226	730
Концевой элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89		Крестовины диаметром условного прохода 100 мм и наружным диаметром 122 мм, 507- 0739	439

Кронштейн фиксаторный окрашенный, 509- 1034	713	Лакоткани стеклянные марки ЛСП- 130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509- 0844	945
Кронштейн фиксаторный оцинкованный, 509- 1035	713	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ- 105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509- 0845	946
Кронштейны выносные для двух шлейфов окрашенные, 509- 1020 714	714	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ- 105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509- 0846	946
Кронштейны выносные для двух шлейфов оцинкованные, 509- 1021	714	Лакоткани стеклянные марки ЛСЭ- 105/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509- 0847	946
Кронштейны выносные для одного шлейфа окрашенные, 509- 1018 714	714	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б- Э, марки ЛХБ- 105, шириной 820- 880 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм, 509- 0849	946
Кронштейны выносные для одного шлейфа оцинкованные, 509- 1019	714	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б- Э, марки ЛХБ- 105, шириной 820- 880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, 509- 0848	946
Кронштейны подвешивания шлейфов разъединителя окрашенные, 509- 1022	714	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б- Э, марки ЛХММ- 105, шириной 820- 880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, 509- 0850	946
Кронштейны подвешивания шлейфов разъединителя оцинкован- ные, 509- 1023	714	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале Б- Э, марки ЛХМС- 105, шириной 820- 880 мм, толщиной от 0,17 до 0,2 мм, 509- 0851	946
Кронштейны разъединителя окрашенные, 509- 1016	713	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХБ- 105, ши- ринной 800- 850 мм, толщиной 0,24 мм, 509- 0852	946
Кронштейны разъединителя оцинкованные, 509- 1017	713	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХМ- 105, ши- ринной 800- 850 мм, толщиной от 0,24 до 0,3 мм, 509- 0853	946
Крюк, 509- 0089	730	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХММ- 105, шириной 800- 850 мм, толщиной 0,24 мм, 509- 0854	947
Лакоткани капроновые марки ЛKM- 105, шириной 800- 900, 950- 1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм, 509- 0819	943	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ- 1, марки ЛХБ- 105, шириной 830- 920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509- 0855	947
Лакоткани капроновые марки ЛKMC- 105, шириной 800- 900, 950- 1050 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм, 509- 0820	943	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ- 1, марки ЛХМ- 105, шириной 830- 920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509- 0856	947
Лакоткани стеклянные марки ЛСБ- 120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509- 0825	943	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ- 1, марки ЛХММ- 105, шириной 830- 920 мм, толщиной от 0,2 до 0,24 мм, 509- 0857	947
Лакоткани стеклянные марки ЛСБ- 120/130, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм, 509- 0826	944	Лакоткани хлопчатобумажные на ткани ЭИ- 1, марки ЛХМС- 105, шириной 830- 920 мм, толщиной 0,2 мм, 509- 0858	947
Лакоткани стеклянные марки ЛСК- 155/160, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,05 до 0,06 мм, 509- 0827	944	Лакоткань изоляционная хлопчатобумажная ЛХБ толщиной 0,2 мм, 509- 0859	947
Лакоткани стеклянные марки ЛСК- 155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм, 509- 0828	944	Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМ- 105, шириной 700- 740, 870- 930 мм, толщиной от 0,08 до 0,1 мм, 509- 0821 943	
Лакоткани стеклянные марки ЛСК- 155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм, 509- 0829 944		Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМ- 105, шириной 700- 740, 870- 930 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм, 509- 0822	943
Лакоткани стеклянные марки ЛСК- 155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509- 0830	944	Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМС- 105, шириной 700- 740, 870- 930 мм, толщиной 0,06 мм, 509- 0823 943	
Лакоткани стеклянные марки ЛСК- 155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм, 509- 0832 944		Лакоткань на натуральном шелке марки ЛШМС- 105, шириной 700- 740, 870- 930 мм, толщиной от 0,1 до 0,15 мм, 509- 0824	943
Лакоткани стеклянные марки ЛСК- 155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509- 0831	944	Лампа марка КЛ- 9, 509- 0755	930
Лакоткани стеклянные марки ЛСКР- 180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509- 0833 944		Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40- 100, 509- 0731 927	
Лакоткани стеклянные марки ЛСКР- 180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,15 мм, 509- 0834 944		Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40- 40, 509- 0729927	
Лакоткани стеклянные марки ЛСКР- 180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,17 мм, 509- 0835 945		Лампы газопольные в зеркальной колбе МОЗ 40- 60, 509- 0730927	
Лакоткани стеклянные марки ЛСКР- 180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм, 509- 0836945		Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 125- 135- 1000- 2, 509- 0721	926
Лакоткани стеклянные марки ЛСЛ- 105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,2 мм, 509- 0837	945	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 125- 135- 500- 1, 509- 0716	926
Лакоткани стеклянные марки ЛСМ- 105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,2 мм, 509- 0839 945		Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215- 135- 1000- 1, 509- 0722	926
Лакоткани стеклянные марки ЛСМ- 105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,24 мм, 509- 0840	945	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215- 225- 1000- 1, 509- 0724	927
Лакоткани стеклянные марки ЛСМ- 105/120, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной от 0,15 до 0,17 мм, 509- 0838	945	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215- 225- 1000- 2, 509- 0723	927
Лакоткани стеклянные марки ЛСП- 130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм, 509- 0841	945	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 215- 225- 500- 1, 509- 0717	926
Лакоткани стеклянные марки ЛСП- 130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,1 мм, 509- 0842 945		Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220- 230- 1000- 1, 509- 0726	927
Лакоткани стеклянные марки ЛСП- 130/155, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,12 мм, 509- 0843	945	Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220- 230- 1000- 2, 509- 0725	927
		Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа Г 220- 230- 500- 1, 509- 0718	926

Лампы газопольные с арговым наполнением моноспирального типа Г 230- 240- 1000- 1, 509- 0728.....	927	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250- ХЛ1, 509- 0714.....	926
Лампы газопольные с арговым наполнением моноспирального типа Г 230- 240- 1000- 2, 509- 0727.....	927	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(10)- 4, 509- 0704.....	925
Лампы газопольные с арговым наполнением моноспирального типа Г 230- 240- 500- 1, 509- 0719.....	926	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(12)- 4, 509- 0706.....	925
Лампы газопольные с арговым наполнением моноспирального типа Г 245- 255- 500, 509- 0720.....	926	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400(6)- 4, 509- 0699.....	924
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 100, 509- 0676.....	921	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 400- ХЛ1, 509- 0715.....	926
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 150, 509- 0677.....	921	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50(15), 509- 0710.....	925
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250- 5, 509- 0678.....	922	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(10)- 3, 509- 0705.....	925
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 400- 5, 509- 0679.....	922	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(12)- 3, 509- 0707.....	925
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 70, 509- 0675 921		Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 700(6)- 3, 509- 0700.....	924
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 1000- 6, 509- 0686.....	922	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 80(15), 509- 0711.....	925
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 125, 509- 0680 922		Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 18, 509- 1461.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 175, 509- 0681 922		Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 20, 509- 1462.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 2000- 6, 509- 0688.....	922	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 4, 509- 0690.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 250- 5, 509- 0682.....	922	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 40, 509- 1463.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 3500- 6, 509- 0687.....	922	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 6, 509- 0691.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 400- 5, 509- 0683.....	922	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 65, 509- 1464.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700, 509- 0684 922		Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ 80, 509- 1465.....	923
Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 700- 5, 509- 0685.....	922	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20, 509- 0696.....	924
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 125- 135- 300- 2, 509- 0742.....	928	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБЦТ 40, 509- 0695.....	924
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215- 225- 1000, 509- 0747.....	929	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 20, 509- 1466.....	923
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215- 225- 150, 509- 0743.....	928	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 40, 509- 1467.....	923
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215- 225- 200, 509- 0744.....	929	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛД 80, 509- 1468.....	924
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215- 225- 300, 509- 0745.....	929	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛЕЦ 20, 509- 0694.....	924
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 215- 225- 750, 509- 0746.....	929	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 Б3, 509- 0692.....	924
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220- 230- 200, 509- 0748.....	929	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 Б3- 1, 509- 0693.....	924
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220- 230- 300, 509- 0749.....	929	Лампы люминесцентные, 509- 9010.....	923
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220- 230- 300- 2, 509- 0750.....	929	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24- 100, 509- 0735.....	928
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220- 230- 500- 2, 509- 0751.....	929	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24- 25, 509- 0732.....	927
Лампы концентрированного светораспределения типа ЗК 220- 700, 509- 0752.....	929	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24- 40, 509- 0733.....	928
Лампы люминесцентные ЛБ- 65, 509- 0689.....	923	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 24- 60, 509- 0734.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(12)- 3, 509- 0708.....	925	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 36- 60, 509- 0736.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 1000(6)- 3, 509- 0701.....	924	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40- 100, 509- 0740.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(10), 509- 0702.....	925	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40- 25, 509- 0737.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(15), 509- 0712.....	925	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40- 40, 509- 0738.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125(6), 509- 0697.....	924	Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе МО 40- 60, 509- 0739.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 125- ХЛ1, 509- 0713.....	926	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220- 230- 100, 509- 0741.....	928
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(10)- 4, 509- 0703.....	925	Лампы накаливания, 509- 9012.....	927
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(14)- 4, 509- 0709.....	925	Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215- 225- 300, 509- 0753.....	929
Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 250(6)- 4, 509- 0698.....	924	Лампы широкого светораспределения типа ЗШ 215- 225- 500, 509- 0754.....	929
		Латуни литейные в чушках марки ЛА, 506- 1351.....	390

Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 200 мм, 507- 2598	613	Микровыключатели МП1305Л У2, 509- 7062	824
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 300 мм, 507- 2599	613	Микровыключатели МП1306Л У2, 509- 7063	824
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 350 мм, 507- 2600	613	Микровыключатели МП1313Л У2, 509- 7064	824
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 400 мм, 507- 2601	613	Микровыключатели МП2101Л УХЛ4, 509- 7066	825
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 50 мм, 507- 2596	613	Микровыключатели МП2101Н, 509- 7091	826
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 500 мм, 507- 2602	613	Микровыключатели МП2102Л УХЛ4, 509- 7067	825
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 600 мм, 507- 2603	613	Микровыключатели МП2102С У3, 509- 7065	825
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 700 мм, 507- 2604	613	Микровыключатели МП2104Л УХЛ4, 509- 7068	825
Манжета предохраняющая для заделки концов кожуха трубопроводов диаметром 800 мм, 507- 2605	614	Микровыключатели МП2105Л УХЛ4, 509- 7069	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 150 мм, 507- 2894	614	Микровыключатели МП2106Л УХЛ4, 509- 7070	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 160 мм, 507- 2895	614	Микровыключатели МП2107Л УХЛ4, 509- 7071	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 175 мм, 507- 2896	614	Микровыключатели МП2109Л УХЛ4, 509- 7072	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 194 мм, 507- 2897	614	Микровыключатели МП2202Л УХЛ4, 509- 7073	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 214 мм, 507- 2898	614	Микровыключатели МП2203Л УХЛ4, 509- 7074	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 238 мм, 507- 2899	614	Микровыключатели МП2204Л УХЛ4, 509- 7075	825
Манжета стенового ввода из эластомерного полиуретана диаметром 360 мм, 507- 2900	615	Микровыключатели МП2205Л УХЛ4, 509- 7076	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 1000 мм, 507- 9119 ..	615	Микровыключатели МП2206Л УХЛ4, 509- 7077 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 1200 мм, 507- 9120 ..	615	Микровыключатели МП2208Л УХЛ4, 509- 7078 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 1400 мм, 507- 9121 ..	615	Микровыключатели МП2302Л У2, 509- 7079 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 200 мм, 507- 9111 ..	615	Микровыключатели МП2303Л У2, 509- 7080 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 300 мм, 507- 9112 ..	615	Микровыключатели МП2304Л У2, 509- 7081 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 350 мм, 507- 9113 ..	615	Микровыключатели МП2305Л У2, 509- 7082 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 400 мм, 507- 9114 ..	615	Микровыключатели МП2306Л У2, 509- 7083 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 500 мм, 507- 9115 ..	615	Микровыключатели МП2308Л У2, 509- 7084 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 600 мм, 507- 9116 ..	615	Микровыключатели МП3132Л У2, 509- 7085 ..	826
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 700 мм, 507- 9117 ..	615	Модуль адресный марки АМ- 99 на 99 извещателей, 509- 1423	728
Манжета термоусадочная для изоляции трубопровода из труб с заводской изоляцией диаметром 800 мм, 507- 9118 ..	615	Модуль всепогодный передающий WFT 100 для извещателей (IP66), 509- 1438	729
Манжета термоусаживаемая, 509- 0815	942	Модуль удлинения радиоканала 5800RP, 509- 1941	919
Манжеты стальные для стыка асбестоцементных труб М- 100, 507- 2609	614	Молибден дисульфид, 509- 1214	963
Масса кабельная залилочная МКС- М, 502- 0637	233	Моногидрат лития, 509- 1215	963
Масса кабельная пропшпарочная МКП- М, 502- 0638	233	Моноэтаноломин, 509- 1216	963
Масса кабельная, 502- 0636	233	Мотор- редуктор, 509- 9006	741
Массы пропшпарочные и залилочные для кабелей связи МКС- 6, 502- 2013	234	Муфта ГМС 4x4, 502- 0655	236
Материал прокладочный листовой неметаллический, 509- 9000	963	Муфта ГМС 7x4, 502- 0656	236
Маты высокотемпературные марки МВТ- 20, 507- 2833	641	Муфта МГ- 10, 502- 0662	237
Медь для присадки, 509- 0154	720	Муфта МГ- 2, 502- 0657	236
Метки самоклеющиеся для нумерации баз ADD- TAG, 509- 1425 728	728	Муфта МГ- 3, 502- 0658	236
Миканит, 509- 0863	947	Муфта МГ- 4, 502- 0659	236
Микровыключатели МП1101Л УХЛ3, 509- 7053	823	Муфта МГ- 5, 502- 0660	237
Микровыключатели МП1102Л УХЛ3, 509- 7054	824	Муфта МГ- 7, 502- 0661	237
Микровыключатели МП1102Н, 509- 7092	827	Муфта МСГ- 30, 502- 0663	237
Микровыключатели МП1104Л УХЛ3, 509- 7055	824	Муфта МСГ- 45, 502- 0664	237
Микровыключатели МП1105Л УХЛ3, 509- 7056	824	Муфта МСГ- 50, 502- 0665	237
Микровыключатели МП1107Л УХЛ3, 509- 7057	824	Муфта МСГ- 60, 502- 0666	237
Микровыключатели МП1202Л УХЛ3, 509- 7058	824	Муфта МСГ- 70, 502- 0667	237
Микровыключатели МП1203Л УХЛ3, 509- 7059	824	Муфта МСГ- 80, 502- 0668	237
Микровыключатели МП1302Л У2, 509- 7060	824	Муфта алюминиевая прямая МС- 40, 502- 0670	238
Микровыключатели МП1303Л У2, 509- 7061	824	Муфта алюминиевая прямая МС- 50, 502- 0669	237
		Муфта алюминиевая прямая, 502- 9301	237
		Муфта алюминиевая разветвительная МС- 50, 502- 0671	238
		Муфта алюминиевая разветвительная МС- 60, 502- 0672	238
		Муфта алюминиевая разветвительная, 502- 9302	238
		Муфта газонепроницаемая МГ- 3, 502- 0673	238
		Муфта газонепроницаемая МГ- 4, 502- 0674	238
		Муфта газонепроницаемая, 502- 9061	238
		Муфта защитная для кабелей связи разветвительная марки МЗР- 65, 502- 0640	234
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС- 25, 502- 0641	235
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС- 35, 502- 0642	235
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС- 50, 502- 0643	235
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС- 65, 502- 0644	235
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС- 75, 502- 0645	235
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗС- 85, 502- 0646	235
		Муфта защитная для кабелей связи соединительная марки МЗСК- 70, 502- 0647	235
		Муфта защитная чугунная МЧЗ, 502- 0648	235
		Муфта изолирующая типа МИСк, 502- 9104	238
		Муфта изолирующая типа МИСк- 2, 502- 0675	238
		Муфта изолирующая типа МИСк- 3, 502- 0676	238
		Муфта изолирующая типа МИСс, 502- 9004	239
		Муфта изолирующая типа МИСт- 2, 502- 0677	239

Муфта изолирующая типа МИСт- 3, 502- 0678.....	239	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 4МПР- 4, 502- 1035.....	241
Муфта изолирующая типа МИСт- 5, 502- 0680.....	239	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 4МПР- 6, 502- 1036.....	241
Муфта изолирующая типа МИСт- 6, 502- 0683.....	239	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 6МПР- 6, 502- 1037.....	241
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 120, 502- 0761.....	234	Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 7СП- 43/48, 502- 0690.....	241
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 150, 502- 0762.....	235	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=110х90 мм, 507- 0745.....	440
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 240, 502- 0763.....	235	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=125х90 мм, 507- 0746.....	440
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 25, 502- 0749.....	234	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=160х110 мм, 507- 0747.....	440
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 35, 502- 0750.....	234	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=32х25 мм, 507- 0740.....	439
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 50, 502- 0751.....	234	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=40х32 мм, 507- 0741.....	440
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 70, 502- 0759.....	234	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=63х32 мм, 507- 0742.....	440
Муфта кабельные концевые термоусаживаемые ЗКВТп- 1- 95, 502- 0760.....	234	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=63х40 мм, 507- 0743.....	440
Муфта крепления трубы 1 1/2 к пестик (КС- 033), 509- 0027.....	714	Муфта полиэтиленовая редуционная с закладными электронагревателями, Д=90х63 мм, 507- 0744.....	440
Муфта крепления трубы 1 к пестик (КС- 032), 509- 0026.....	714	Муфта полиэтиленовая редуционная с удлинненным хвостовиком (без электроспирали), Д=110х63 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0749.....	440
Муфта крепления трубы 3/4 к пестик (КС- 031), 509- 0025.....	714	Муфта полиэтиленовая редуционная с удлинненным хвостовиком (без электроспирали), Д=160х110 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0750.....	440
Муфта натяжная (КС- 142), 509- 0227.....	714	Муфта полиэтиленовая редуционная с удлинненным хвостовиком (без электроспирали), Д=225х110 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0751.....	440
Муфта натяжная с ушком 143, 509- 0228.....	715	Муфта полиэтиленовая редуционная с удлинненным хвостовиком (без электроспирали), Д=225х160 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0753.....	441
Муфта оптическая FOSC- 400 D (D5), 502- 0654.....	236	Муфта полиэтиленовая редуционная с удлинненным хвостовиком (без электроспирали), Д=63х32 мм (ТУ2248- 001- 18425183- 01), 507- 0748.....	440
Муфта оптическая FOSC- 400 А (А4), 502- 0652.....	236	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ- 16, 502- 0748.....	242
Муфта оптическая FOSC- 400 В (В2, В4), 502- 0653.....	236	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ- 36, 502- 0705.....	242
Муфта оптическая FOSC- 400, 502- 9011.....	236	Муфта полиэтиленовая тупиковая МТ- 45, 502- 0706.....	242
Муфта оптическая МОГ, 502- 0649.....	236	Муфта полиэтиленовая тупиковая, 502- 9106.....	242
Муфта оптическая МОГ- М- 01- IV, 502- 0650.....	236	Муфта полиэтиленовая, 502- 9005.....	239
Муфта оптическая МТОК 96- 01- IV, 502- 0651.....	236	Муфта разъемная марки ОГКМ, 502- 0707.....	243
Муфта полиэтиленовая 10СП- 69/74, 502- 0703.....	242	Муфта свинцовая 7СП43/48, 502- 0729.....	245
Муфта полиэтиленовая 11 СП- 77/82, 502- 0704.....	242	Муфта свинцовая 8СП49/45, 502- 0730.....	245
Муфта полиэтиленовая 6СП- 37/41, 502- 0699.....	242	Муфта свинцовая МС- 114х4П, 502- 0715.....	244
Муфта полиэтиленовая 7СП- 43/48, 502- 0700.....	242	Муфта свинцовая МС- 14П, 502- 0720.....	244
Муфта полиэтиленовая 8СП- 49/55, 502- 0701.....	242	Муфта свинцовая МС- 19П, 502- 0721.....	245
Муфта полиэтиленовая 9СП- 60/66, 502- 0702.....	242	Муфта свинцовая МС- 27П, 502- 0722.....	245
Муфта полиэтиленовая МГНМС- 19/29, 502- 0691.....	241	Муфта свинцовая МС- 37П, 502- 0723.....	245
Муфта полиэтиленовая МГНМС- 27/40, 502- 0692.....	241	Муфта свинцовая МС- 4П, 502- 0716.....	244
Муфта полиэтиленовая МГНМС- 40/66, 502- 0693.....	241	Муфта свинцовая МС- 4С, 502- 0717.....	244
Муфта полиэтиленовая МГНМС- 60/77, 502- 0694.....	241	Муфта свинцовая МС- 52П, 502- 0724.....	245
Муфта полиэтиленовая МПС- 13/20, 502- 0696.....	241	Муфта свинцовая МС- 61П, 502- 0725.....	245
Муфта полиэтиленовая МПС- 20/27, 502- 0697.....	242	Муфта свинцовая МС- 7П, 502- 0719.....	244
Муфта полиэтиленовая МПС- 32/40, 502- 0698.....	242	Муфта свинцовая МС- 7С, 502- 0718.....	244
Муфта полиэтиленовая МПС- 7/13, 502- 0695.....	241	Муфта свинцовая МС- 80П, 502- 0726.....	245
Муфта полиэтиленовая прямая защитная 11СП- 77/82, 502- 0687 239		Муфта свинцовая МСК- 4П, 502- 0727.....	245
Муфта полиэтиленовая прямая защитная 5СП- 30/35, 502- 0684239		Муфта свинцовая МСК- 4С, 502- 0728.....	245
Муфта полиэтиленовая прямая защитная 6СП- 37/41, 502- 0685239		Муфта свинцовая П- 10, 502- 0731.....	245
Муфта полиэтиленовая прямая защитная 7СП- 43/48, 502- 0686239		Муфта свинцовая П- 100, 502- 0736.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 01, 502- 1027.....	240	Муфта свинцовая П- 1000, 502- 0746.....	247
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 02, 502- 1028.....	240	Муфта свинцовая П- 1200, 502- 0747.....	247
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 03, 502- 1026.....	240	Муфта свинцовая П- 150, 502- 0737.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 13/20, 502- 0688.....	239	Муфта свинцовая П- 20, 502- 0732.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 20/27, 502- 0689.....	239	Муфта свинцовая П- 200, 502- 0738.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 24/33, 502- 1023.....	240	Муфта свинцовая П- 30, 502- 0734.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 40/50, 502- 1024.....	240	Муфта свинцовая П- 300, 502- 0739.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 2МПР- 60/66, 502- 1025.....	240	Муфта свинцовая П- 400, 502- 0740.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР- 2, 502- 1033.....	240	Муфта свинцовая П- 50, 502- 0735.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР- 20/27, 502- 1029.....	240	Муфта свинцовая П- 500, 502- 0741.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР- 24/33, 502- 1030.....	240	Муфта свинцовая П- 600, 502- 0742.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР- 40/50, 502- 1031.....	240	Муфта свинцовая П- 700, 502- 0743.....	246
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР- 5, 502- 1034.....	241	Муфта свинцовая П- 800, 502- 0744.....	247
Муфта полиэтиленовая разветвительная защитная 3МПР- 60/66, 502- 1032.....	240	Муфта свинцовая П- 900, 502- 0745.....	247
		Муфта свинцовая изолирующая МС- 40, 502- 0709.....	243

Муфта свинцовая изолирующая МС- 50, 502- 0708.....	243	никами и комплектом пайки для присоединения зазем-	ления, 502- 0782	247
Муфта свинцовая изолирующая, 502- 9203	243			
Муфта свинцовая прямая МС- 40, 502- 0714	244	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмас-	совой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки	ПСтт4- 150/240 с болтовыми наконечниками, 502- 0777
Муфта свинцовая прямая МС- 50, 502- 0713	244			249
Муфта свинцовая прямая, 502- 9201	244	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмас-	совой изоляцией без брони на напряжение до 1 кВ марки	ПСтт4- 70/120 с болтовыми наконечниками, 502- 0776
Муфта свинцовая разветвительная МС- 40, 502- 0711	244			249
Муфта свинцовая разветвительная МС- 50, 502- 0710	243	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмас-	совой изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки	ПсттО10- 95/240 с болтовыми соединителями и комп-
Муфта свинцовая разветвительная МС- 60, 502- 0712	244			плектом пайки для присоединения заземления, 502- 0766
Муфта свинцовая разветвительная, 502- 9202	243			248
Муфта свинцовая соединительная СС- 100, кожух КзП- 75, 502-	1042.....	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пластмас-	совой изоляцией с броней на напряжение до 1 кВ марки	ПСттб4- 150/240 с болтовыми наконечниками, 502- 0779
	243			249
Муфта свинцовая соединительная СС- 110, кожух КзП- 75, 502-	1043.....			
	243			
Муфта свинцовая соединительная СС- 60, кожух КзП- 55, 502-	1038.....	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиле-	новой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ,	марки СТп- 1- 3х(70- 120) мм ² , 502- 0771.....
	243			248
Муфта свинцовая соединительная СС- 70, кожух КзП- 55, 502-	1039.....	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиле-	новой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ,	марки СТп- 1- 4х(150- 240) мм ² , 502- 0773
	243			248
Муфта свинцовая соединительная СС- 80, кожух КзП- 65, 502-	1040.....	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэтиле-	новой или бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ,	марки СТп- 1- 4х(70- 120) мм ² , 502- 0772.....
	243			248
Муфта свинцовая соединительная СС- 90, кожух КзП- 65, 502-	1041.....	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэти-	леновой или бумажной изоляцией на напряжение до 10	кВ, марки СТп- 10- 3х(150- 240) мм ² , 502- 0770
	243			249
Муфта свинцовая, 502- 9003	237	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с полиэти-	леновой или бумажной изоляцией на напряжение до 10	кВ, марки СТп- 10- 3х(70- 120) мм ² , 502- 0769.....
Муфта соединительная 1 (КС- 028), 509- 0029	715			248
Муфта соединительная 3/4 (КС- 027), 509- 0028	715	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитан-	ной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки	Стп4- 150/240 с болтовыми соединителями комплектом
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	110 мм, рабочим давлением 16 атм, 509- 1285			пайки для присоединения заземления, 502- 0775
	716			249
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	16 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1276	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитан-	ной бумажной изоляцией на напряжение до 1 кВ марки	Стп4- 70/120 с болтовыми соединителями и комплектом
	715			пайки для присоединения заземления, 502- 0774
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	160 мм, рабочим давлением 16 атм, 509- 1286			249
	716			
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	20 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1277	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитан-	ной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки	Стп10- 150/240 с болтовыми соединителями и комплек-
	715			том пайки для присоединения заземления, 502- 0782/250
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	25 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1278			
	715			
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	32 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1279	Муфта термоусаживаемая соединительная для кабеля с пропитан-	ной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ марки	Стп10- 70/120 с болтовыми соединителями и комплек-
	716			том пайки для присоединения заземления, 502- 0786/249
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	40 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1280			
	716			
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	50 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1281	Муфта, 502- 0639		234
	716	Муфта, 502- 9002		234
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	63 мм, рабочим давлением 25 атм, 509- 1282	Муфты газонепроницаемые ГМС- 4, 502- 0764.....		238
	716	Муфты газонепроницаемые ГМС- 7, 502- 0765.....		238
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	75 мм, рабочим давлением 16 атм, 509- 1283	Муфты для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм, 507-		2629
	716			619
Муфта соединительная, марки "Friatherm start PVC- С" диаметром	90 мм, рабочим давлением 16 атм, 509- 1284	Муфты для электропроводки лагунные, диаметром 17,2 мм фирмы		Galmar, 509- 1246
	716			715
Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабе-	ля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10	Муфты натяжные, 509- 0030		715
	кВ, марки ПКОВтг10- 95/240 с болтовыми наконечника-	Муфты натяжные, 509- 9163		715
	ми, 502- 0784.....	Муфты полиэтиленовые МПТ- 1 для труб 100 мм, 507- 2623 ..		618
	248	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для		труб диаметром 110 мм, 507- 2626
Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабе-	ля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение			618
	до 10 кВ, марки КВТп10- 150/240 с болтовыми наконеч-	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для		труб диаметром 160 мм, 507- 2627
	никами и комплектом пайки для присоединения зазем-			618
	ления, 502- 0780	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для		труб диаметром 225 мм, 507- 2628
	247			619
Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внут-	ренней установки ЗКНТп- 10 150- 240 мм ² , 502- 0768	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для		труб диаметром 32 мм, 507- 2624
	247			618
Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внут-	ренней установки ЗКНТп- 10 70- 120 мм ² , 502- 0767/247	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями для		труб диаметром 63 мм, 507- 2625
				618
Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабе-	ля с пластмассовой изоляцией на напряжение до 10 кВ,	Муфты полиэтиленовые с закладными электронагревателями, 507-		9501.....
	марки ПКОНтг10- 95/240 с болтовыми наконечниками,			618
	502- 0785.....			
	248			
Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабе-	ля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение			
	до 10 кВ, марки КНТп10- 150/240 с болтовыми наконеч-			
	никами и комплектом пайки для присоединения зазем-			
	ления, 502- 0783			
	248			
Муфта термоусаживаемая концевая наружной установки для кабе-	ля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение			
	до 10 кВ, марки КНТп10- 70/120 с болтовыми наконеч-			
	никами и комплектом пайки для присоединения зазем-			
	ления, 502- 0782			
	247			

ные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром 16- 18 мм, 509- 0958.....	957	507- 0765.....	441
Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром 3- 5 мм, 509- 0956 957		Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 500x45,4/СТ426 (ТУ2248- 001- 21761654- 2002), 507- 0766.....	441
Набивки сквозного плетения прорезиненные асбестовые, квадратные, с однослойным оплетением сердечника, прямоугольные, марки АПРПП, диаметром 6- 14 мм, 509- 0957 957		Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 630x57,2/СТ530 (ТУ2248- 001- 21761654- 2002), 507- 0767.....	441
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 16- 22 мм, 509- 0954.....	956	Неразъемное соединени «полиэтилен- сталь» SDR 11 63x5,8/СТ57 (ТУ2248- 025- 00203536- 96), 507- 0760	441
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 25- 50 мм, 509- 0955.....	957	Ниппель диаметром 42 мм, 509- 0096	720
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 4- 5 мм, 509- 0952.....	956	Ниппель диаметром 57 мм, 509- 0097	720
Набивки сквозного плетения сухие асбестовые, марки АС, диаметром 6- 14 мм, 509- 0953.....	956	Нить асбестовая с проволокой, 509- 0985	960
Накладка кронштейна КФД 081, 509- 0230.....	731	Обертка защитная на полиэтиленовой основе «Полилен- 0», 509- 0068.....	721
Накладка предохранительная 126, 509- 0229.....	731	Обертка защитная полимерная для изоляции трубопроводов толщиной 0,6 мм, отечественного производства, 509- 9054 721	
Наконечник для стержня стальной, диаметром 17,2 мм фирмы Galmar, 509- 1247.....	731	Обертка защитная полимерная для изоляции трубопроводов толщиной 0,635 мм, импортного производства, 509- 9001 721	
Наконечники алюминиевые для опрессовки многопроволочных проводов сечением 95- 120 мм ² , 509- 0457.....	718	Ограничитель двойной (КС- 152), 509- 0245	731
Наконечники кабельные П10- 6Д- МУЗ, 509- 0058	719	Ограничитель одинарный (КС- 153), 509- 0246.....	731
Наконечники кабельные П16- 6Д- МУЗ, 509- 0059	719	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов окрашенный, 509- 1014.....	731
Наконечники кабельные П2.5- 4Д- МУЗ, 509- 0056	719	Ограничитель подъема дополнительных фиксаторов оцинкованный, 509- 1015.....	731
Наконечники кабельные П6- 4Д- МУЗ, 509- 0057	719	Оконцеватели маркировочные, 509- 0156	731
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 120- 12- 14, 509- 1511 718		Оконцеватель медных проводов (гильза 70- 13), 509- 1064	731
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 150- 12- 17, 509- 1512 718		Оксид алюминия, активный осушитель газов, марки А, 509- 1217 963	
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 16- 8- 4,5, 509- 1505719		Олеум технический, 509- 1218	963
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 185- 16- 19, 509- 1513 718		Олеум технический, улучшенный, 509- 1220.....	963
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 240- 20- 20, 509- 1514 718		Олеум улучшенный, 509- 1219	963
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 25- 8- 7, 509- 1506 . 719		Олово (третник), 506- 1387.....	376
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 35- 10- 8, 509- 1507 719		Олово марки 01, 506- 1194.....	375
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 50- 10- 9, 509- 1508 718		Олово марки 01ПЧ, 506- 1195.....	375
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 70- 10- 12, 509- 1509718		Олово марки 01ПЧ, 506- 1196.....	375
Наконечники кабельные алюминиевые ТА 95- 12- 13, 509- 1510718		Олово марки 02, 506- 1197	375
Наконечники кабельные алюминиевые, 509- 0040.....	719	Олово марки 03, 506- 1198	376
Наконечники кабельные алюминиевые, 509- 9053	718	Олово марки 04, 506- 1199	376
Наконечники кабельные для электротехнических установок, 509- 0038.....	719	Олово серноокисное, 506- 1388.....	376
Наконечники кабельные латунные сечением жилы 2,5 мм ² , диаметр 10 мм, длиной 25 мм, 509- 0112.....	719	Оповещатель динамический звуковой 12/24В марка ЕМА12/24BR(W), красный (белый), 509- 1426.....	728
Наконечники кабельные медные ТМ- 4, 509- 0043	720	Оповещатель динамический цокольный марка DBS1224B4W, 509- 1429.....	728
Наконечники кабельные медные для электротехнических установок, 509- 0041	720	Оповещатель комбинированный полнофункциональный марка ЕМА24FSSR(W), цвет красный (белый), 509- 1427..	728
Наконечники кабельные медные сечением жилы 16 мм ² , длиной 42 мм, диаметр 12 мм, 509- 0116	720	Оповещатель стробоскопический марка ЕМА24RS2R(A) световой фильтр, цвет красный (желтый), 509- 1428.....	728
Наконечники кабельные медные сечением жилы 35 мм ² , длиной 42 мм, 509- 0118.....	720	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 108 мм, диаметром изоляции 200 мм, 315х20 мм, длиной 3 м, 507- 2915.....	640
Наконечники кабельные медные сечением жилы 6 мм ² , длиной 42 мм, 509- 0114.....	720	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 219 мм, диаметром изоляции 315 мм, 460х25 мм, длиной 3 м, 507- 2916.....	641
Наконечники кабельные медные соединительные, 509- 0042 ..	720	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 40 мм, диаметром изоляции 110 мм, 215х15 мм, длиной 3 м, 507- 2913.....	640
Наконечники кабельные медные, 509- 9055	720	Опора неподвижная изолированная пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке для стальной трубы диаметром 76 мм, диаметром изоляции 160 мм, 275х20 мм, длиной 3 м, 507- 2914.....	640
Наконечники кабельные, 509- 9062	718	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ- 1, диаметром условного прохода 100 мм, 507- 2803.....	637
Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 110x10,0/СТ108 (ТУ2248- 025- 00203536- 96), 507- 0761.....	441	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ- 1, диаметром условного прохода 125 мм, 507- 2804.....	638
Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 160x14,6/СТ159 (ТУ2248- 025- 00203536- 96), 507- 0762.....	441	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ- 1, диаметром условного прохода 15 мм, 507- 2795.....	637
Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 225x20,5/СТ219 (ТУ2248- 025- 00203536- 96), 507- 0763.....	441	Опоры подвижные бескорпусные для стальных трубопроводов Ду от 15 до 400 мм без изоляции типа ОПБ- 1, диаметром условного прохода 150 мм, 507- 2805.....	638
Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 315x28,6/СТ273 (ТУ2248- 001- 21761654- 2002), 507- 0764.....	441		
Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 32x3,0/СТ32 (ТУ2248- 025- 00203536- 96), 507- 0759	441		
Неразъемное соединение «полиэтилен- сталь» SDR 11 400x36,3/СТ351 (ТУ2248- 001- 21761654- 2002),			

Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 51 (ВР- 32), 509- 1750	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1254 М5 I- 700А, 509- 1147	912
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 52 (ВА), 509- 1751	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1326 М5 I- 1500А, 509- 1144	911
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 53 (ВА), 509- 1752	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1356 М5 I- 1300А, 509- 1150	912
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 54 (ВА), 509- 1753	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1424 М5 I- 1500А, 509- 1143	911
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 55 (ВА), 509- 1754	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1454 М5 I- 1300А, 509- 1149	912
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 56 (ВА), 509- 1755	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1526 М5 I- 2500А, 509- 1146	911
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 57 (ВА), 509- 1756	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1624 М5 I- 3000А, 509- 1145	911
Панели распределительных щитов одностороннего обслуживания ЩО- 70- 1- 58 (ВА 2000А), 509- 1757	896	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1116 М5 I- 800А, 509- 1136	911
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.111- 54 У2, 509- 0566	792	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1214 М5 I- 800А, 509- 1135	910
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.121- 54 У2, 509- 0567	792	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1316 М5 I- 1500А, 509- 1138	911
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.122- 54 У2, 509- 1504	792	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1414 М5 I- 1500А, 509- 1137	911
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.131- 54 У2, 509- 0568	792	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1516 М5 I- 2500А, 509- 1140	911
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.141- 54 У2, 509- 0569	793	Переключатели (с дугогасительными контактами) с центральной рукояткой П1614 М5 I- 3000А, 509- 1139	911
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.231- 54 У2, 509- 0570	793	Переключатели П- 11 М ³ I- 100А, 509- 1173	914
Панели с кожухом к постам управления ПКУ15- 21.331- 54 У2, 509- 0571	793	Переключатели П- 12 М ³ I- 200А, 509- 1176	914
Панели с предохранителями ПП3021 У3, 509- 2116	838	Переключатели П- 14 М ³ I- 400А, 509- 1179	915
Панели с предохранителями ПП4010 У3, 509- 2117	838	Переключатели П- 21 М ³ I- 100А, 509- 1174	914
Панели с предохранителями ПП4011 У3, 509- 2118	838	Переключатели П- 22 М ³ I- 200А, 509- 1177	914
Панели с предохранителями ПП4012 У3, 509- 2119	838	Переключатели П- 24 М ³ I- 400А, 509- 1180	915
Панели с предохранителями ПП4021 У3, 509- 2120	838	Переключатели П- 31 М ³ I- 100А, 509- 1175	914
Панели с предохранителями ПП4035 У3, 509- 2121	838	Переключатели П- 32 М ³ I- 200А, 509- 1178	915
Панели с предохранителями ПП5011 У3, УХЛЗ, 509- 2122	839	Переключатели П- 34 М ³ I- 400А, 509- 1181	915
Панели с предохранителями ПП515 У3, 509- 2115	838	Переключатели ПАВ- 2 У3, 509- 5194	782
Панели с предохранителями ПП6010 У3, 509- 2123	839	Переключатели ПВ- 2ГМ У3, 509- 5195	783
Парафины нефтяные твердые марки П- 1, 509- 1411	961	Переключатели ПВ- 2М У3, 509- 5196	783
Парафины нефтяные твердые марки П- 2, 509- 1261	962	Переключатели ПВ- 8 У3, 509- 5197	783
Парафины нефтяные твердые марки П- 3, 509- 1262	962	Переключатели ПКГ10 У4.2, 509- 7005	819
Парафины нефтяные твердые марки Т- 1, 509- 1206	961	Переключатели ПКГ12 У4.2, 509- 7006	819
Паронит, 509- 0965	958	Переключатели ПКГ16 У4.2, 509- 7007	819
Паста ГОИ, 509- 1221	963	Переключатели ПКГ4 У4.2, 509- 7001	818
Паста алмазная полировальная марка: АСН 7/5, 509- 1402	963	Переключатели ПКГ5 У4.2, 509- 7002	818
Паста кварцевазелиновая, 509- 1222	963	Переключатели ПКГ6 У4.2, 509- 7003	819
Паста паяльная ПБК- 26М, 509- 0039	720	Переключатели ПКГ8 У4.2, 509- 7004	819
Паста паяльная ПМКН- 40, 509- 0061	721	Переключатели ПМГ- 3- 15- 40 У4, 509- 5193	782
Патроны потолочные, 509- 8001	721	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32- 31А 51220- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0627	900
Педаль электрическая ПЭ- 1М У3, 509- 1500	772	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32- 31А 61220- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0626	900
Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1125 М5 I- 800А, 509- 1131	910	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32- 31А 71220- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0625	900
Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1223 М5 I- 800А, 509- 1130	910	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32- 35А 51220- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0630	901
Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1325 М5 I- 1500А, 509- 1132	910	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32- 35А 61220- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0629	901
Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1623 М5 I- 3000А, 509- 1133	910	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32- 35А 71220- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0628	901
Переключатели (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом П1823 М5 I- 5000А, 509- 1134	910	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32- 31В 61250- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0632	901
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1115 М5 I- 800А, 509- 1126	910	Переключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой ВР32- 31В 71250- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0631	901
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1213 М5 I- 800А, 509- 1125	910	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32- 31А 61240- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0636901	
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1315 М5 I- 1500А, 509- 1128	910	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32- 31А 71240- 00 УХЛЗ I- 100А, 509- 0635901	
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1413 М5 I- 1500А, 509- 1127	910	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32- 35А 61240- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0638902	
Переключатели (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой П1613 М5 I- 3000А, 509- 1129	910	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32- 35А 71240- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0637901	
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1126 М5 I- 800А, 509- 1142	911	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32- 35В 61250- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0634901	
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1156 М5 I- 700А, 509- 1148	912	Переключатели врубные с передней несъемной смещенной рукояткой ВР32- 35В 71250- 00 УХЛЗ I- 250А, 509- 0633901	
Переключатели (с дугогасительными контактами) с маховичным приводом П1224 М5 I- 800А, 509- 1141	911	Переключатели клавишные ПК12- 23- 2- 3 УХЛ4, 509- 5198 ..	783

Переключатели клавишные ПК12- 23- 3- 3 УХЛ4, 509- 5199 .. 783	Переключатели с маховичным приводом П2725 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1091..... 907
Переключатели клавишные ПК12- 23- 4- 3 УХЛ4, 509- 5200 .. 783	Переключатели с управлением штангой П2525 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1098..... 907
Переключатели клавишные ПК12- 23- 5- 3 УХЛ4, 509- 5201 .. 783	Переключатели с управлением штангой П2541 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1096..... 907
Переключатели крестовые ПК12- 21- 801- 54 УХЛ3, 509- 5189 783	Переключатели с управлением штангой П2543 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1097..... 907
Переключатели крестовые ПК12- 21- 802- 54 УХЛ3, 509- 5190 783	Переключатели с управлением штангой П2741 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1099..... 907
Переключатели крестовые ПК12- 21- 821- 54 УХЛ3, 509- 5191 783	Переключатели с управлением штангой П2743 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1100..... 907
Переключатели крестовые ПК12- 21- 822- 54 УХЛ3, 509- 5192 783	Переключатели с управлением штангой П2745 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1101..... 907
Переключатели лифтовой ПЛГ- 1, 509- 7044 819	Переключатели с центральной рукояткой П2111 УХЛ2 I- 630А, 509- 0671..... 905
Переключатели малогабаритные ПМВ, 509- 5146 784	Переключатели с центральной рукояткой П2113 УХЛ2 I- 630А, 509- 0672..... 905
Переключатели малогабаритные ПМВФ, 509- 5147 784	Переключатели с центральной рукояткой П2115 УХЛ2 I- 630А, 509- 1072..... 905
Переключатели малогабаритные ПМОВ У3, 509- 5183 784	Переключатели с центральной рукояткой П2311 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0673..... 905
Переключатели малогабаритные ПМОВФ У3, 509- 5184 784	Переключатели с центральной рукояткой П2313 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0674..... 905
Переключатели малогабаритные ПМОФ- 45 У3, 509- 5185 784	Переключатели с центральной рукояткой П2315 УХЛ2 I- 1600А, 509- 1075..... 905
Переключатели малогабаритные ПМОФ- 90 У3, 509- 5186 784	Переключатели с центральной рукояткой П2511 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1076..... 905
Переключатели малогабаритные ПМОФ3- 45 У3, 509- 5187 784	Переключатели с центральной рукояткой П2513 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1077..... 905
Переключатели малогабаритные ПМОФ3- 90 У3, 509- 5188 784	Переключатели с центральной рукояткой П2515 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1078..... 905
Переключатели малогабаритные ПМФ- 45, 509- 5148 784	Переключатели с центральной рукояткой П2711 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1079..... 905
Переключатели малогабаритные ПМФ- 90, 509- 5149 784	Переключатели с центральной рукояткой П2713 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1080..... 906
Переключатели мощности ПМ- 4, 509- 7093 827	Переключатели с центральной рукояткой П2715 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1081..... 906
Переключатели пакетные МКВ У3 (число полюсов 2), 509- 5168 785	Переключатели с центральной рукояткой П3113 УХЛ2 I- 630А, 509- 1082..... 906
Переключатели пакетные МКВ У3 (число полюсов 4), 509- 5172 785	Переключатели с центральной рукояткой П3115 УХЛ2 I- 630А, 509- 1083..... 906
Переключатели пакетные МКВ У3 (число полюсов 6), 509- 5176 786	Переключатели универсальные УП 5111 М ³ ,ОМ ³ , 509- 5114 .. 788
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 2), 509- 5170 785	Переключатели универсальные УП 5112 М ³ ,ОМ ³ , 509- 5115 .. 788
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 4), 509- 5174 786	Переключатели универсальные УП 5113 М ³ ,ОМ ³ , 509- 5116 .. 788
Переключатели пакетные МКВФ У3 (число полюсов 6), 509- 5178 786	Переключатели универсальные УП 5114 М ³ ,ОМ ³ , 509- 5117 .. 788
Переключатели пакетные МКСВФ У3 (число полюсов 2), 509- 5180..... 786	Переключатели универсальные УП 5311 У3, 509- 5098..... 786
Переключатели пакетные МКСВФ У3 (число полюсов 4), 509- 5181..... 786	Переключатели универсальные УП 5312 У3, 509- 5099..... 787
Переключатели пакетные МКСВФ У3 (число полюсов 6), 509- 5182..... 786	Переключатели универсальные УП 5313 У3, 509- 5100..... 787
Переключатели пакетные МКФ У3 (число полюсов 2), 509- 5169 785	Переключатели универсальные УП 5314 У3, 509- 5101..... 787
Переключатели пакетные МКФ У3 (число полюсов 4), 509- 5173 785	Переключатели универсальные УП 5315 У3, 509- 5102..... 787
Переключатели пакетные МКФ У3 (число полюсов 6), 509- 5177 786	Переключатели универсальные УП 5316 У3, 509- 5103..... 787
Переключатели пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 2), 509- 5171 785	Переключатели универсальные УП 5317 У3, 509- 5104..... 787
Переключатели пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 4), 509- 5175 786	Переключатели универсальные УП 5402 У2, 509- 5105..... 787
Переключатели пакетные МКФ3 У3 (число полюсов 6), 509- 5179 786	Переключатели универсальные УП 5404 М5,ОМ5, 509- 5118 .. 788
Переключатели пакетные ПК3- 11.К, 509- 5095 784	Переключатели универсальные УП 5404 М5,ОМ5, 509- 5119 .. 788
Переключатели пакетные ПК3- 14.К, 509- 5096 785	Переключатели универсальные УП 5404 У2, 509- 5106..... 787
Переключатели пакетные ПК3- 16.К, 509- 5097 785	Переключатели универсальные УП 5406 М5,ОМ5, 509- 5120 .. 788
Переключатели пакетные ПКУ2- 11, 509- 5134 785	Переключатели универсальные УП 5406 У2, 509- 5107..... 787
Переключатели пакетные ПКУ2- 11- 220 У3, 509- 5136 785	Переключатели универсальные УП 5408 М5,ОМ5, 509- 5130 .. 789
Переключатели пакетные ПКУ2- 12, 509- 5135 785	Переключатели универсальные УП 5408 У2, 509- 5108..... 787
Переключатели переменного тока 2ПП- 250, 509- 5167 786	Переключатели универсальные УП 5410 2С У2, 509- 5112 788
Переключатели с маховичным приводом П2123 УХЛ2 I- 630А, 509- 1084..... 906	Переключатели универсальные УП 5410 М5,ОМ5, 509- 5131 .. 789
Переключатели с маховичным приводом П2124 УХЛ2 I- 630А, 509- 1092..... 907	Переключатели универсальные УП 5410 У2, 509- 5109..... 787
Переключатели с маховичным приводом П2125 УХЛ2 I- 630А, 509- 1085..... 906	Переключатели универсальные УП 5412 2С У2, 509- 5113 788
Переключатели с маховичным приводом П2126 УХЛ2 I- 630А, 509- 1093..... 907	Переключатели универсальные УП 5412 М5,ОМ5, 509- 5132 .. 789
Переключатели с маховичным приводом П2323 УХЛ2 I- 1600А, 509- 1086..... 906	Переключатели универсальные УП 5416 М5,ОМ5, 509- 5133 .. 789
Переключатели с маховичным приводом П2324 УХЛ2 I- 1600А, 509- 1094..... 907	Переключатели универсальные УП 5416 У2, 509- 5111..... 788
Переключатели с маховичным приводом П2325 УХЛ2 I- 1600А, 509- 1087..... 906	Переключатели универсальные пакетно- кулачковые ПКУ3- 11 У3А, 509- 5137..... 789
Переключатели с маховичным приводом П2326 УХЛ2 I- 1600А, 509- 1095..... 907	Переключатели универсальные пакетно- кулачковые ПКУ3- 12 У3А, 509- 5138..... 789
Переключатели с маховичным приводом П2523 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1088..... 906	Переключатели универсальные пакетно- кулачковые ПКУ3- 14 У3А, 509- 5139..... 789
Переключатели с маховичным приводом П2525 УХЛ2 I- 2500А, 509- 1089..... 906	Переключатели универсальные пакетно- кулачковые ПКУ3- 15А У2А, 509- 5144..... 790
Переключатели с маховичным приводом П2723 УХЛ2 I- 4000А, 509- 1090..... 906	

Предохранители тугоплавкие ТП- 400 УЗ, 509- 2063	836	Провод, 502- 9001	226
Предохранители тугоплавкие ТП- 400 УХЛЗ, 509- 2067	836	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В тер-	
Предохранители тугоплавкие ТП- 500 УЗ, 509- 2064	836	мостойкие с медной жилой в изоляционно- защитной	
Предохранители тугоплавкие ТП- 600 УХЛЗ, 509- 2068	836	оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА,	
Предохранители тугоплавкие ТП- 630 УЗ, 509- 2065	836	сечением 0,5 мм ² , 502- 0361	191
Предохранители тугоплавкие ТП- 900 УХЛЗ, 509- 2069	836	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В тер-	
Прессшпан листовой, марки А, 509- 0860	947	мостойкие с медной жилой в изоляционно- защитной	
Прибор пожарный приемно- контрольный, марка ППК- 2М, 509-		оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА,	
1252	732	сечением 0,75 мм ² , 502- 0362	191
Приемник автономный 5800GDO (для всех кнопочных передатчи-		Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В тер-	
ков серии 5800) с релейным выходом 2А/28В (для от-		мостойкие с медной жилой в изоляционно- защитной	
крытия ворот и т.п.), 509- 1942	920	оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА,	
Припой марки ПОСК 50- 18, 506- 1382	393	сечением 1 мм ² , 502- 0363	191
Припой марки ПОЦ10 оловянные, 506- 1383	393	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В тер-	
Припой марки ПРМНМЦ 68- 4- 2, 506- 1384	393	мостойкие с медной жилой в изоляционно- защитной	
Припой марки ЦОП- 40, 506- 1385	393	оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА,	
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые в чушках марки		сечением 1,5 мм ² , 502- 0364	191
ПОС10, 506- 1359	391	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В тер-	
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые в чушках марки		мостойкие с медной жилой в изоляционно- защитной	
ПОС30, 506- 1358	391	оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА,	
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые в чушках марки		сечением 2,5 мм ² , 502- 0365	191
ПОС40, 506- 1357	391	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые в чушках марки		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
ПОС61, 506- 1356	391	жил - 2 и сечением 0,35 мм ² , 502- 0209	191
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые в чушках марки		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
ПОС90, 506- 1355	390	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30,		жил - 2 и сечением 0,5 мм ² , 502- 0210	192
506- 1362	391	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40,		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
506- 1361	391	жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502- 0211	192
Припой оловянно- свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61,		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
506- 1360	391	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502- 0212	192
ПОССу25- 0,5, 506- 1370	392	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
ПОССу30- 0,5, 506- 1369	392	жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502- 0213	192
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
ПОССу35- 0,5, 506- 1368	392	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		жил - 2 и сечением 2,5 мм ² , 502- 0214	192
ПОССу40- 0,5, 506- 1367	392	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
ПОССу50- 0,5, 506- 1366	391	жил - 2 и сечением 4 мм ² , 502- 0215	192
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки ПОССу61,		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
506- 1363	391	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		жил - 2 и сечением 6 мм ² , 502- 0216	192
ПОССу61- 0,5, 506- 1364	391	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые малосурьмянистые марки		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
ПОССу61- 0,5, 506- 1365	391	жил - 2 и сечением 0,35 мм ² , 502- 0217	192
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу10- 2,		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
506- 1379	393	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу15- 2,		жил - 3 и сечением 0,5 мм ² , 502- 0218	192
506- 1378	393	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу25- 2,		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
506- 1377	393	жил - 3 и сечением 0,75 мм ² , 502- 0219	192
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30- 2,		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
506- 1375	392	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу30- 2,		жил - 3 и сечением 1 мм ² , 502- 0220	192
506- 1376	392	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу35- 2,		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
506- 1374	392	жил - 3 и сечением 1,5 мм ² , 502- 0221	193
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу4- 6,		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
506- 1381	393	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40- 2,		жил - 3 и сечением 2,5 мм ² , 502- 0222	193
506- 1372	392	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу40- 2,		жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
506- 1373	392	жил - 3 и сечением 4 мм ² , 502- 0223	193
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу5- 1,		Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
506- 1380	393	жилами с резиновой изоляцией марки РПШ, с числом	
Припой оловянно- свинцовые сурьмянистые марки ПОССу95- 5,		жил - 3 и сечением 6 мм ² , 502- 0224	193
506- 1371	392	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Припой ЛОК, 509- 0062	721	жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом	
Припой, 509- 0084	721	жил - 1 и сечением 0,35, 502- 0225	193
Приспособления монтажные, 509- 0063	704	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Пробки П- М ² 7х2, 507- 2630	619	жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом	
Пробки кабельные полиэтиленовые ПКП- 1 для труб 100 мм, 509-		жил - 1 и сечением 0,35, 502- 0225	193
0818	943	Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В с медными	
Провод медный для заземления, 502- 0577	226	жилами с резиновой изоляцией марки РПШЭ, с числом	

	мм ² , 502- 0356.....205	новок и антенн марки МГ, сечением 35 мм ² , 502- 0428 211
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 600/72 мм ² , 502- 0357.....205	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 4 мм ² , 502- 0423211
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 650/79 мм ² , 502- 0358.....205	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 400 мм ² , 502- 0437 212
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 70/11 мм ² , 502- 0344.....204	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 50 мм ² , 502- 0429 211
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 700/86 мм ² , 502- 0359.....205	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 500 мм ² , 502- 0438 212
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 750/93 мм ² , 502- 0360.....205	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 6 мм ² , 502- 0424211
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 800/105 мм ² , 502- 0366.....205	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 70 мм ² , 502- 0430 211
Провода	неизолированные из стальных оцинкованных проволок 2 группы и алюминиевых проволок с нейтральной смазкой стального сердечника марки АСКС, сечением 95/16 мм ² , 502- 0345.....204	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 95 мм ² , 502- 0431 211
Провода	неизолированные медные антенные марки МА, сечением 1,5 мм ² , 502- 0416.....210	Провода неизолированные, 502- 9079.....226
Провода	неизолированные медные антенные марки МА, сечением 10 мм ² , 502- 0420.....210	Провода с алюминиевой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки АПРН сечением 1x35 мм ² , 502- 0752.....227
Провода	неизолированные медные антенные марки МА, сечением 2,5 мм ² , 502- 0417.....210	Провода с двумя параллельно уложенными медными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из поливинилхлоридного пластика марки ПРПВМ 1,2, 502- 0582.....227
Провода	неизолированные медные антенные марки МА, сечением 4 мм ² , 502- 0418.....210	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1x2,5 мм ² , 502- 0812.....227
Провода	неизолированные медные антенные марки МА, сечением 6 мм ² , 502- 0419.....210	Провода с медной гибкой жилой с резиновой изоляцией, в оплетке из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом марки ПРГН сечением 1x4 мм ² , 502- 0813.....227
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 1,5 мм ² , 502- 0421 211	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 10 мм ² , 502- 0602.....225
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм ² , 502- 0425 211	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм ² , 502- 0603.....225
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 10 мм ² , с числом проволок 49 и номинальным диаметром проволоки 0,52 мм, 502- 0475.....212	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 5 мм ² , 502- 0601.....225
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 120 мм ² , 502- 0432 212	Провода с резиновой изоляцией, 502- 9075.....228
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 150 мм ² , 502- 0433 212	Провода самонесущие изолированные, 502- 9101.....227
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 16 мм ² , 502- 0426 211	Провода самонесущие изолированные, 502- 9102.....227
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 185 мм ² , 502- 0434 212	Провода связи с двумя параллельно уложенными жилами диаметром 1,2 мм, с полиэтиленовой изоляцией и с общей оболочкой из светостабилизированного полиэтилена марки ПРППМ сечением 2x1,2 мм ² , 502- 1044.....227
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 2,5 мм ² , 502- 0422 211	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта- асбеста, пропитанного кремний-органическим лаком марки ПСУ- 155, сечением 1,5 мм ² , 502- 0457.....214
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 240 мм ² , 502- 0435 212	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта- асбеста, пропитанного кремний-органическим лаком марки ПСУ- 155, сечением 10 мм ² , 502- 0461.....214
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 25 мм ² , 502- 0427 211	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта- асбеста, пропитанного кремний-органическим лаком марки ПСУ- 155, сечением 16 мм ² , 502- 0462.....215
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 300 мм ² , 502- 0436 212	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта- асбеста, пропитанного кремний-органическим лаком марки ПСУ- 155, сечением 2,5 мм ² , 502- 0458.....214
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 300 мм ² , 502- 0436 212	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта- асбеста, пропитанного кремний-органическим лаком марки ПСУ- 155, сечением 25 мм ² , 502- 0463.....215
Провода	неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ, сечением 300 мм ² , 502- 0436 212	Провода силовые гибкие на напряжение до 380 В с изоляцией из стеклоткани и дельта- асбеста, пропитанного кремний-органическим лаком марки ПСУ- 155, сечением 25 мм ² , 502- 0463.....215

Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 1621 02В, 509- 3319	872
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 1621 02В, 509- 3320	872
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 2621 02В, 509- 3321	872
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 3620 02В, 509- 3322	872
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 4620 02В, 509- 3323	872
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 1631 02В, 509- 3324	873
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 1631 02В, 509- 3325	873
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 2631 02В, 509- 3326	873
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 3630 02В, 509- 3327	873
Пускатели электромагнитные реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками ПМЛ- 4630 02В, 509- 3328	873
Радиобрелок управления 5804 4- х кнопочный, 509- 1945	920
Радиобрелок управления 5804ВD 4- х кнопочный с обратной связью, 509- 1946	920
Радиодатчик 5806 фотоэлектрический дымовой, 509- 1948	920
Радиокнопка тревожная 5802СР на клипсе, 509- 1943	920
Радиокнопка тревожная 5802МN, 509- 1944	920
Радиокнопка тревожная 5804- 2 (вместо 5802), 509- 1947	920
Радиопередатчик 5800ТМ для 5827ВD, 509- 1940	919
Радиопередатчик 5816 магнитоконтактный 2- зонный, 509- 1949	920
Радиопередатчик 5817 универсальный 3- зонный, 509- 1950	920
Радиопульт дуплексный 5827ВD с индикацией, 509- 1939	919
Радиопульт симплексный 5827 без индикации, 509- 1938	919
Радиорозетка РПВ- 2, 503- 0466	256
Разветвитель марка ОТ, 503- 0459	253
Разветвительная коробка 4- контактная, 503- 9097	253
Разветвительная коробка КЗНС- 16, 503- 0541	255
Разветвительная коробка КИ- У3, 503- 0540	255
Разветвительная коробка КРУ- 1, 503- 0539	254
Разветвительная коробка КЭМ- 3, 503- 0537	254
Разветвительная коробка КЭМ- 4, 503- 0538	254
Разветвительная коробка У- 191, 503- 0525	253
Разветвительная коробка У- 192, 503- 0526	253
Разветвительная коробка У- 194, 503- 0527	253
Разветвительная коробка У- 195, 503- 0528	253
Разветвительная коробка У- 197, 503- 0529	253
Разветвительная коробка У- 198, 503- 0530	254
Разветвительная коробка У- 257, 503- 0531	254
Разветвительная коробка У- 409, 503- 0532	254
Разветвительная коробка У- 614, 503- 0533	254
Разветвительная коробка У- 615, 503- 0534	254
Разветвительная коробка У- 995, 503- 0535	254
Разветвительная коробка У- 996, 503- 0536	254
Разветвительная коробка У994, 503- 0461	254
Разветвительная коробка УК- 2, 503- 0460	253
Разветвительная коробка, 503- 9096	253
Разрядники РВО- 10 Н, на напряжение 10 кВ, 509- 1410	919
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1125 М5 I- 800А, 509- 1107	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1325 М5 I- 1500А, 509- 1109	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1423 М5 I- 1500А, 509- 1108	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1623 М5 I- 3000А, 509- 1110	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с маховичным приводом Р1823 М5 I- 5000А, 509- 1111	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1115 М5 I- 800А, 509- 1103	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1213 М5 I- 800А, 509- 1102	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1315 М5 I- 1500А, 509- 1105	908
Разъединители (без дугогасительных контактов) с центральной рукояткой Р1413 М5 I- 1500А, 509- 1104	908
Разъединители и переключатели П07А- 3 УХЛ2 I- (3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А, 509- 1153	912
Разъединители и переключатели П07А- 5 УХЛ2 I- (5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А, 509- 1154	912
Разъединители и переключатели Р07А- 3 УХЛ2 I- (3000)(2500)(2500)(2000)(1250)А, 509- 1151	912
Разъединители и переключатели Р07А- 5 УХЛ2 I- (5000)(4000)(3200)(3000)(2000)А, 509- 1152	912
Разъединители с боковой рукояткой РЕ 19- 41- 21121- 00 УХЛЗ, 509- 0606	898
Разъединители с боковой рукояткой РЕ 19- 41- 31121- 00 УХЛЗ, 509- 0605	898
Разъединители с маховичным приводом Р2123 УХЛ2 I- 630А, 509- 0652	903
Разъединители с маховичным приводом Р2125 УХЛ2 I- 630А, 509- 0653	903
Разъединители с маховичным приводом Р2323 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0654	903
Разъединители с маховичным приводом Р2325 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0655	903
Разъединители с маховичным приводом Р2523 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0656	903
Разъединители с маховичным приводом Р2525 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0657	903
Разъединители с маховичным приводом Р2723 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0658	903
Разъединители с маховичным приводом Р2725 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0659	903
Разъединители с передней смещенной рукояткой РЕ 19- 41- 21141- 00 УХЛЗ, 509- 0608	899
Разъединители с передней смещенной рукояткой РЕ 19- 41- 31141- 00 УХЛЗ, 509- 0607	899
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р2541 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0660	904
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р2543 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0661	904
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р2545 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0662	904
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р2741 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0663	904
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р2743 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0664	904
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р2745 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0665	904
Разъединители с поперечным управлением съемной штангой Р3545 УХЛ2 I- 2000А, 509- 0666	904
Разъединители с центральной рукояткой Р2111 УХЛ2 I- 630А, 509- 0639	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2113 УХЛ2 I- 630А, 509- 0640	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2115 УХЛ2 I- 630А, 509- 0641	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2311 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0642	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2313 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0643	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2315 УХЛ2 I- 1600А, 509- 0644	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2511 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0645	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2513 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0646	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2515 УХЛ2 I- 2500А, 509- 0647	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2711 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0648	902
Разъединители с центральной рукояткой Р2713 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0649	903
Разъединители с центральной рукояткой Р2715 УХЛ2 I- 4000А, 509- 0650	903

Разъединители с центральной рукояткой Р3113 УХЛ2 I- 600А, 509-0651	903	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) марки РТШ- 4, 503- 0481	258
Разъединители с центральной рукояткой РЕ 19- 41- 22211- 00 УХЛЗ, 509- 0604	898	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (с конденсатором) марки РТШК- 4, 503- 0480	258
Разъединители с центральной рукояткой РЕ 19- 41- 32211- 00 УХЛЗ, 509- 0603	898	Розетка штепсельная 48К, 503- 0476	257
Разъединители со штангой РЕ 19- 41- 22261- 00 УХЛЗ, 509- 0610 899		Розетка штепсельная РШ- Ц- 20 для сырых помещений, 503- 0478 257	
Разъединители со штангой РЕ 19- 41- 32261- 00 УХЛЗ, 509- 0609 899		Розетка штепсельная РШ- Ц- 2СД, 503- 0479	258
Разъединитель с приводом ПР90/180 Л- ХЛ, 509- 1409	912	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ- П- 20- С- 01- 10/220У4, 503- 4053	258
Распорка 125- 1, 509- 0244	732	Розетка штепсельная малогабаритная, 503- 0477	257
Распорки, 509- 0164	732	Розетка штепсельная с заземляющим контактом, 503- 0482	258
Раствор серный, 509- 1223	963	Розетка штепсельная, 503- 9013	258
Расцепители максимального тока РМТ 1 УЗ I- перем., 509- 0141 749		Ролик подвесной (КС- 030), 509- 0861	947
Расцепители максимального тока РМТ 3 УЗ I- пост., 509- 0145 749		Ролики, 509- 0862	947
Редуктор цилиндрический, 509- 9007	741	Ртуть марки Р- 1, 506- 1200	376
Редуктор червячный, 509- 9022	741	Ртуть марки Р- 2, 506- 1201	376
Реечная передача, 509- 9008	741	Ртуть марки Р- 3, 506- 1202	376
Резисторы металлические СН- 270- 271,150,96,74,47,32,24,18,14,12У3, 509- 8058	891	Рубильники Р11 М ³ I- 100А, 509- 1155	912
Резисторы металлические СН- 270- 8,6,4,5,3,6,2,9,У3, 509- 8059 891		Рубильники Р12 М ³ I- 200А, 509- 1158	913
Резисторы металлические СН- 270Л- 0,35,0,3,0,26,0,21,У3, 509- 8061	892	Рубильники Р14 М ³ I- 400А, 509- 1161	913
Резисторы металлические СН- 270Л- 0,7,0,52,0,42,У3, 509- 8060 892		Рубильники Р16 УЗ I- 16А, 509- 0602	898
Резисторы металлические СН- 323- 10,7,5,5,7,4,6,3,7У3, 509- 8063 892		Рубильники Р21 М ³ I- 100А, 509- 1156	913
Резисторы металлические СН- 323- 340,189,121,94,60,41,30,23,18,15У3, 509- 8062	892	Рубильники Р22 М ³ I- 200А, 509- 1159	913
Резисторы металлические СН- 323Л- 0,38,0,3340,27 УЗ, 509- 8065 892		Рубильники Р24 М ³ I- 400А, 509- 1162	913
Резисторы металлические СН- 323Л- 0,88,0,66,0,53,0,44 УЗ, 509- 8064	892	Рубильники Р31 М ³ I- 100А, 509- 1157	913
Резисторы металлические ЦФ- 146/134- 26,37,61,107,246,208Н340Н,530Н УЗ, 509- 8066	892	Рубильники Р32 М ³ I- 200А, 509- 1160	913
Резисторы металлические ЦФ- 146/42- 0,7,0,55,У3, 509- 8069	892	Рубильники Р34 М ³ I- 400А, 509- 1163	913
Резисторы металлические ЦФ- 146/42- 0,9,1,1,1,4,1,9,2,7,3,3,4,2,5,5,7,5,10,5У3, 509- 8068 892		Рубильники РО11 М ³ I- 100А, 509- 1164	913
Резисторы металлические ЦФ- 146/82- 4 5,8 6,8 9 12,1622,6,35 УЗ, 509- 8067	892	Рубильники в исполнении К Р11- 31120К УХЛ I- 100А, 509- 1191 916	
Резисторы постоянные непроволочные, марка МЛП- 0,25- 6,8КОМ, 509- 1471	732	Рубильники в исполнении К Р11- 31220К УХЛ I- 100А, 509- 1192 916	
Резисторы, 509- 0584	891	Рубильники в исполнении К Р11- 31320К УХЛ I- 100А, 509- 1193 916	
Реле времени ВЛ- 54, 509- 0593	897	Рубильники- разъединители РО12 М ³ I- 200А, 509- 1167	914
Реле времени ВЛ- 55, 509- 0594	897	Рубильники- разъединители РО14 М ³ I- 400А, 509- 1170	914
Реле времени ВЛ- 56 бесконтактное, 509- 1300	897	Рубильники- разъединители РО21 М ³ I- 100А, 509- 1165	913
Реле времени ВЛ- 56, 509- 0591	897	Рубильники- разъединители РО22 М ³ I- 200А, 509- 1168	914
Реле времени ВЛ- 59, монтажный комплект I, III, IV, 509- 0592 897		Рубильники- разъединители РО24 М ³ I- 400А, 509- 1171	914
Реле времени ВЛ- 63, 509- 0595	897	Рубильники- разъединители РО31 М ³ I- 100А, 509- 1166	913
Реле времени ВЛ- 64, 509- 0596	897	Рубильники- разъединители РО32 М ³ I- 200А, 509- 1169	914
Реле времени ВЛ- 65, 509- 0597	897	Рубильники- разъединители РО34 М ³ I- 400А, 509- 1172	914
Реле времени ВЛ- 66 бесконтактное, 509- 1301	897	Сальники ввертные, 509- 0770	938
Реле времени ВЛ- 66, 509- 0598	898	Светильник SGS101 1XSON- Т 70W, 509- 1342	932
Реле времени ВЛ- 67, 509- 0599	898	Светильник SGS102 1XSON- Т 250W, 509- 1343	932
Реле времени ВЛ- 68, 509- 0600	898	Светильник ЖКУ 10- 250, без стекла с решеткой, 509- 1344	932
Реле времени ВЛ- 69, 509- 0601	898	Светильник ЖКУ 10- 250, с выпуклым стеклом, 509- 1345	932
Реле времени ВС- 33- 1 УХЛ4, 509- 0589	897	Светильник ЖКУ 28- 250, со стеклом, 509- 1346	932
Реле времени ВС- 44- 1 УХЛ4, 509- 0590	897	Светильник ЖКУ 28- 250- 001, 509- 1349	933
Реле времени серии ВС- 33: ВС- 33- 1 УХЛ4, 509- 1000	896	Светильник ЖКУ 28- 400, без стекла, 509- 1347	932
Реле контроля фаз ЕЛ- 11, 509- 1502	898	Светильник ЖКУ 28- 400, со стеклом, 509- 1348	933
Реле электротепловые токовые РТЛ- 1000 04, 509- 0585	893	Светильник ЖКУ- 02- 250- 003 У1, со стеклом, 509- 1350	933
Реле электротепловые токовые РТЛ- 2000 04, 509- 0586	893	Светильник ЖПП 01- 100- 011, 509- 1351	933
Реле электротепловые токовые РТТ- 111 УХЛ4, 509- 0587	893	Светильник ЖСУ 21- 400, 509- 1352	933
Реле электротепловые токовые РТТ- 211 УХЛ4, 509- 0588	893	Светильник КвББ 100W, настенный вверх, 509- 1330	931
Ретранслятор инфракрасный ИКР без штанги, 509- 1424	728	Светильник КвББ 100W, настенный вниз, 509- 1331	931
Розетка деревянная, 503- 0467	256	Светильник КвББ 100W, столбик, 509- 1332	931
Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением, 503- 0470 257		Светильник КвБЧ 100W, на столбик, 509- 1333	931
Розетка открытой проводки двухгнездная, 503- 0469	257	Светильник КвБЧ 100W, настенный вверх, 509- 1335	931
Розетка открытой проводки с заземлением, 503- 0471	257	Светильник КвБЧ 100W, настенный вниз, 509- 1334	931
Розетка открытой проводки, 503- 0468	257	Светильник ЛВО- 27- 220- 140 2x18W, 509- 1367	934
Розетка потолочная, 503- 0472	257	Светильник ЛВО- 27- 235- 170 2x18W со стеклом, 509- 1368	934
Розетка скрытой проводки двухгнездная, 503- 0474	257	Светильник ЛПБ 3020 18Вт 230В Т8/G13 ИЭК, 509- 1395	937
Розетка скрытой проводки с заземлением, 503- 0475	257	Светильник ЛПБ 3020 30Вт 230В Т8/G13 ИЭК, 509- 1396	937
Розетка скрытой проводки, 503- 0473	257	Светильник ЛПБ 3020 36Вт 230В Т8/G13 ИЭК, 509- 1397	937
		Светильник ЛПО 09- 4x18, 509- 1363	934
		Светильник ЛПО 09- 4x36, 509- 1364	934
		Светильник ЛПО 103 2x36, 509- 1365	934
		Светильник ЛПО 11 1x18, 509- 1366	934
		Светильник ЛПО 16- 2x18, 509- 1360	934
		Светильник ЛПО 16- 2x36, 509- 1361	934
		Светильник ЛПО 16- 4x18, 509- 1362	934
		Светильник ЛСП 3902 1x36Вт IP65, 509- 1398	937
		Светильник ЛСП 3902 2x36Вт IP65, 509- 1399	937

Светильник НПБ 1101 белый/круг 100Вт IP44 ИЭК, 509- 1383	936	Свинец марки С0, 506- 1203	376
Светильник НПБ 1101 черный/круг 100Вт IP44 ИЭК, 509- 1384	936	Свинец марки С1, 506- 1204	376
Светильник НПБ 1102 белый/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК, 509- 1385	936	Свинец марки С2, 506- 1205	376
Светильник НПБ 1102 черный/круг с решеткой 100Вт IP44 ИЭК, 509- 1386	936	Свинец марки С3, 506- 1206	377
Светильник НПБ 1103 белый/круг полусферический 100Вт IP44 ИЭК, 509- 1387	936	Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 110х32, 507- 0846	450
Светильник НПО 22х100, 509- 1392	937	Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 160х32, 507- 0847	450
Светильник НПП 03х100 настенный (IP 54) морской, 509- 1369	934	Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями SDR 11, 63х32, 507- 0845	450
Светильник НСП 02х100 с решеткой (6шт), 509- 1370	935	Седелка крановая полиэтиленовая с закладными электронагревателями, 507- 9503	449
Светильник НСП 02х100- 01 подвесной (IP 52) (6 шт), 509- 1371	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=110х32 мм, 507- 0864	451
Светильник НСП 02х200 подвесной (IP 52), 509- 1373	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=110х63 мм, 507- 0868	452
Светильник НСП 02х200 подвесной с реш. (IP 52), 509- 1372	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=125х32 мм, 507- 0865	451
Светильник НСП 03х60- 001 шар, 509- 1374	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=125х63 мм, 507- 0869	452
Светильник НСП 03х60- 027, 509- 1375	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=160х32 мм, 507- 0866	451
Светильник НСП 11х100 (IP54), 509- 1376	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=225х32 мм, 507- 0867	452
Светильник НСП 11х100, 509- 1393	937	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=40х32 мм, 507- 0860	451
Светильник НСП 11х200- 334 подвесной (IP 54), 509- 1377	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=63х32 мм, 507- 0861	451
Светильник НСП 11х2100, 509- 1394	937	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=75х32 мм, 507- 0862	451
Светильник НСП 41х200 подвесной (IP 52), 509- 1378	935	Седелка полиэтиленовая без ответной нижней части Д=90х32 мм, 507- 0863	451
Светильник НСП 41х200 с реш.подвесной (IP 52), 509- 1379	935	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=110х32 мм, 507- 0850	450
Светильник ПСХ- 60 настенный (IP 54) белое металлическое основание, 509- 1381	936	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=110х63 мм, 507- 0856	451
Светильник ПСХ- 60 настенный (IP 54), 509- 1380	935	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=125х32 мм, 507- 0851	450
Светильник ПСХ- 60 настенный без крепежа(IP 54), 509- 1382	936	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=125х63 мм, 507- 0857	451
Светильник РКУ 01- 250- 001, со стеклом, 509- 1353	933	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=160х32 мм, 507- 0852	450
Светильник РКУ 01- 250- 002, без стекла, 509- 1354	933	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=160х63 мм, 507- 0858	451
Светильник РКУ 02- 250- 003 У1, со стеклом, 509- 1355	933	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=225х32 мм, 507- 0853	450
Светильник РКУ 02- 250- 004 У1, без стекла, 509- 1356	933	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=225х63 мм, 507- 0859	451
Светильник РКУ 10- 250, без стекла, 509- 1357	933	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=63х32 мм, 507- 0848	450
Светильник РКУ 10- 250- 022, с плоским стеклом, 509- 1358	933	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=63х63 мм, 507- 0854	450
Светильник РКУ 10- 250- 022, со стеклом выпуклым Ревда, 509- 1359	934	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=90х32 мм, 507- 0849	450
Светильник марка К- 200/109, 509- 0758	930	Седелка полиэтиленовая с ответной нижней частью Д=90х63 мм, 507- 0855	450
Светильник марка РВО- 42, 509- 0759	930	Седло двойное под пестик 011, 509- 0092	733
Светильник переноска УП- 1Р круглая вилка 2Р/5 метров 2х0,75, 509- 1388	936	Седло двойное под серьгу 010, 509- 0091	733
Светильник переноска УП- 1Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75, 509- 1389	936	Седло одинарное под пестик 009, 509- 0094	733
Светильник переноска УП- 2Р плоская вилка 2Р/10 метров 2х0,75, 509- 1390	936	Седло одинарное под серьгу 008, 509- 0093	733
Светильник переноска УП- 2Р плоская вилка 2Р/5 метров 2х0,75, 509- 1391	936	Серьга Ср- 4,5 075, 509- 0237	723
Светильник точечный марки AMBER 50 2 01 R50, неповоротный, с накладным стеклом, белый, 509- 1336	931	Серьга разогнутая (КС- 095), 509- 0236	722
Светильник точечный марки AMBER 50 2 04 R50, неповоротный, с накладным стеклом, золото, 509- 1337	931	Серьга, 509- 0166	722
Светильник точечный марки AMBER 50 2 05 R50, неповоротный, с накладным стеклом, хром, 509- 1338	932	Сжим соединительный (при ответвлении стальных проводов), 509- 0168	710
Светильник точечный марки BRUTTO 51 1 05 хромированный, на жесткой металлической стойке, 509- 1339	932	Сжим соединительный, стальной, 509- 3915	710
Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 04 золото, на жесткой металлической стойке, 509- 1340	932	Сжимы ответвительные У- 731, 509- 1263	710
Светильник точечный марки BRUTTO 51 2 05 хром, на жесткой металлической стойке, без стекла, 509- 1341	932	Сжимы ответвительные У- 733, 509- 1264	710
Светильники НББ 01- 60, 509- 0760	930	Сжимы ответвительные У- 734, 509- 1265	710
Светильники НББ 61- 60, 509- 0761	931	Сжимы ответвительные У- 739, 509- 1266	710
Светильники НСП 41- 200- 001, 509- 0762	931	Сжимы ответвительные У- 859, 509- 1267	710
Светильники НСП 41- 200- 003 (с решеткой), 509- 0763	931	Сжимы ответвительные У- 871, 509- 1268	710
Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2«0- 01УХЛ4 и НБ006х100/Р2»0- 03УХЛ4, 509- 0764	937	Сжимы ответвительные У- 872, 509- 1269	710
Светильники потолочные НПП 03- 100- 001- МУ3, 509- 0765	937	Сжимы ответвительные, 509- 0033	710
Светильники промышленные НСП 02- 100- 01, 509- 0766	937	Сжимы соединительные, 509- 0167	710
Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09- 200/Р50- 03- 02, 509- 0767	938	Синтофлекс 61, 509- 1412	952
Светильники с лампами накаливания, 509- 9013	938	Скоба (КС- 161), 509- 0238	734
Светильники с люминесцентными или ртутными лампами, 509- 9042	938		
Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02- 4х40/П- 01 УХЛ4, 509- 0768	938		

Скоба Г-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 923, 509- 3907	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 25х20 мм, 507- 0769
Скоба К-142, 509- 0109	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 32х25 мм, 507- 0770
Скоба П-образная для оперативных ответвительных зажимов SL 30, SL 36, марки PSS 924 (ENSTO), 509- 3908	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 40х32 мм, 507- 0771
Скоба для проводов 061, 509- 0453	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 50х32 мм, 507- 0772
Скоба концевая диаметром 25 мм, 509- 1722	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 63х50 мм, 507- 0773
Скоба концевая диаметром 40 мм, 509- 1721	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 75х63 мм, 507- 0774
Скоба концевая диаметром 46 мм, 509- 1720	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 90х75 мм, 507- 0775
Скоба крепления троса (КС- 162), 509- 0239	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 110 мм, 507- 0881
Скоба накладная К- 145У2, 509- 0108	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 140 мм, 507- 0882
Скоба накладная, 509- 0107	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 20 мм, 507- 0873
Скоба накладная, 509- 9422	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 25 мм, 507- 0874
Скобы СБ- 10, 509- 0115	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 32 мм, 507- 0875
Скобы СД, 509- 0113	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 40 мм, 507- 0876
Скобы СО- 10, 509- 0110	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 50 мм, 507- 0877
Скобы СО- 14, 509- 0106	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 63 мм, 507- 0878
Скобы СО- 22, 509- 0111	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 75 мм, 507- 0879
Скобы двухлапковые, 509- 0104	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром 90 мм, 507- 0880
Скобы двухлапковые, 509- 9032	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 20 мм, 507- 0914
Скобы зажимные (литье стальное), 509- 9195	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 25 мм, 507- 0916
Скобы и накладки для крепления кабеля, 509- 0103	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 32 мм, 507- 0917
Скобы металлические СМ 73/12, 509- 1785	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 40 мм, 507- 0918
Скобы металлические для крепления проводов, 509- 0117	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 50 мм, 507- 0919
Скобы металлические для монтажа, 509- 1936	Соединительная арматура трубопроводов: угольник прямой диаметром 63 мм, 507- 0920
Скобы металлические, 509- 1784	Соединительный элемент «сталь- полиэтилен», 507- 9510
Скобы металлические, 509- 9184	Состав для заливки кабельных муфт марки МБ- 70, 502- 2015
Скобы монтажные СО- 6- УЗ, 509- 0119	Состав для заливки кабельных муфт марки МБМ, 502- 2014
Скобы монтажные, 509- 9047	Состав органосиликатный, 509- 0899
Скобы скрепляющие и для подвеса, 509- 1792	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 110 мм, 507- 0870
Скобы такелажные СА(СБ,Р) 32, 509- 0879	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 160 мм, 507- 0871
Скобы такелажные СА(СБ,Р) 50, 509- 0880	Специальная седелка «POLYPICAGE» или аналогичного типа для полиэтиленовых труб диаметром 225 мм, 507- 0872
Скобы такелажные СА(СБ,Р) 63, 509- 0881	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ- 10- 5, 506- 1353
Скобы ходовые, 509- 3905	Сплавы цинковые антифрикционные в чушках марки ЦАМ- 9- 1,5, 506- 1354
Скобы ходовые, 509- 3906	Стальные опоры, 507- 9024
Скобы, 509- 0102	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД- 300, 504- 0303
Скобы, 509- 9031	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД- 500, 504- 0304
Скрепки, 509- 9024	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД- 660, 504- 0305
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 100 мм, 507- 2836	Станция автоматической усиленной дренажной защиты, марки САУД- 800, 504- 0306
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 50 мм, 507- 2834	Станция катодная сетевая, 504- 0300
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа для труб диаметром до 80 мм, 507- 2835	Станция поляризованная электродренажная, 504- 9003
Соединения изолирующие фланцевые на условное давление 0,6 МПа, 507- 9030	Стартеры для люминесцентных ламп 4- 20/СК- 127С, 509- 0771938
Соединители овальные марки СОАС- 120- 3, 502- 0791	Стеарин, 509- 1224
Соединители овальные марки СОАС- 150- 3, 502- 0792	Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСК- 5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,12 мм, 509- 0864
Соединители овальные марки СОАС- 185- 3, 502- 0793	Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСК- 5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,15 мм, 509- 0865
Соединители овальные марки СОАС- 50- 3, 502- 0788	
Соединители овальные марки СОАС- 70- 3, 502- 0789	
Соединители овальные марки СОАС- 95- 3, 502- 0790	
Соединители перегородок, 509- 0169	
Соединители перегородок, 509- 9827	
Соединитель СМЖ- 10, 502- 0583	
Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062- 3, 509- 0455	
Соединитель алюминиевых проводов (СОА) 062- 2, 509- 0456	
Соединитель медных проводов (СОМ) 062- 1, 509- 0454	
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 20 мм, 507- 2617	
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 25 мм, 507- 2618	
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 32 мм, 507- 2619	
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 40 мм, 507- 2620	
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 50 мм, 507- 2621	
Соединительная арматура трубопроводов, муфта диаметром 63 мм, 507- 2622	
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 110х90 мм, 507- 0776	
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 140х110 мм, 507- 0777	
Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 20х16 мм, 507- 0768	

Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСК- 5, шириной 670, 790, 890, 990 мм, толщиной 0,2 мм, 509- 0866	948	Строительный мусор, 509- 9900	721
Стеклолакоткань полупроводящая марки ЛСКЛ- 155, шириной 10-30 мм, толщиной от 0,12 до 0,15 мм, липкая в роликах, 509- 0867	948	Струна двухзвеньевая длиной 1600 мм, 509- 1010	739
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замазливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм, 509- 0875	949	Струна двухзвеньевая, 509- 9020	739
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замазливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509- 0876	949	Струна длиной 300 мм, 509- 1009	739
Стеклотекстолит на основе стеклотканей на замазливателях, парафиновой эмульсии и политерпеновый марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0877	949	Струна жесткая окрашенная, 509- 1012	739
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки ЭЗ- 180ПМ- 18, марки СТЭФ, толщиной от 1,5 до 2 мм, 509- 0878	949	Струна жесткая оцинкованная, 509- 1013	739
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки ЭЗ- 180ПМ- 18, марки СТЭФ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509- 0882	949	Струна жесткая оцинкованная, 509- 9023	739
Стеклотекстолит на основе стеклоткани марки ЭЗ- 180ПМ- 18, марки СТЭФ, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0883	949	Струна косая, 509- 1011	739
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТ, толщиной от 1,5 до 2 мм, 509- 0869	948	Струна косая, 509- 9021	739
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТ, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509- 0870	948	Струна, 509- 9019	739
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТ, толщиной от 5 до 30 мм, 509- 0871	948	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СО, 509- 8002	877
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТК, толщиной от 0,5 до 2 мм, 509- 0872	948	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОИ 499М 10- 40А, 509- 8003	877
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТК, толщиной от 2,2 до 5,5 мм, 509- 0873	948	Счетчик электроэнергии однофазный, тип СОЭЭ 6705 10- 40А, 509- 8004	877
Стеклотекстолит электроизоляционный марки СТК, толщиной от 6 до 30 мм, 509- 0874	949	Счетчик электроэнергии однофазный, тип ЦЭ2706- 12 5- 50А, электронный двухтарифный, 509- 8005	877
Стеклотекстолит, 509- 0868	948	Сшивки сыромятные, 509- 0105	734
Стержень стальной диаметром 17 мм, с электрохимическим медным покрытием толщиной 0,25 мм, 509- 1245	733	Тавот, 509- 1226	964
Стержни фиксаторов сочлененных анкеруемых окрашенные, 509- 1003	737	Текстолит листовой марки А, толщиной от 0,5 до 1 мм, 509- 0884	949
Стержни фиксаторов сочлененных анкеруемых оцинкованные, 509- 1007	738	Текстолит листовой марки А, толщиной от 1,2 до 2 мм, 509- 0885	949
Стержни фиксаторов сочлененных обратных окрашенные, 509- 1002	738	Текстолит листовой марки А, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509- 0886	949
Стержни фиксаторов сочлененных обратных оцинкованные, 509- 1006	738	Текстолит листовой марки А, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0887	950
Стержни фиксаторов сочлененных прямых окрашенные, 509- 1001	738	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 0,5 до 1 мм, 509- 0888	950
Стержни фиксаторов сочлененных прямых оцинкованные, 509- 1005	738	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 1,2 до 2 мм, 509- 0889	950
Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных окрашенные, 509- 1004	738	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 2,2 до 4,5 мм, 509- 0890	950
Стержни фиксаторов сочлененных ромбовидных оцинкованные, 509- 1008	738	Текстолит листовой марки Б, толщиной от 5 до 50 мм, 509- 0891	950
Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром 18, 25, 40 мм, 509- 0897	951	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 0,5 до 1 мм, 509- 0892	950
Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром 50, 60 мм, 509- 0898	951	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 1,2 до 4,5 мм, 509- 0893	950
Стержни электротехнические текстолитовые длиной от 350 до 550 мм, диаметром 8, 13 мм, 509- 0896	950	Текстолит листовой марки ВЧ, толщиной от 5 до 8 мм, 509- 0894	950
Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС- 118), 509- 0120	738	Текстолит листовой марки ПТ, толщиной от 1 до 3 мм, 509- 0895	950
Стойка сочлененного обратного фиксатора окрашенная (КС- 118), 509- 0242	738	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 12, 509- 1328	921
Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС- 118), 509- 0121	738	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 22, 509- 1326	921
Стойка сочлененного обратного фиксатора оцинкованная (КС- 118), 509- 0243	738	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 32, 509- 1325	921
Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная (КС- 117), 509- 0240	739	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle Fre 525 35, 509- 1329	921
Стойка сочлененного прямого фиксатора окрашенная чугунная (КС- 117), 509- 0123	739	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle ITR3, 509- 1327	921
Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС- 117), 509- 0124	739	Терморегуляторы для теплых полов, марки Eberle RTR- E 6202, 509- 1324	921
Стойка сочлененного прямого фиксатора оцинкованная (КС- 117), 509- 0241	739	Тетрафторметан, 509- 1404	964
Столбик замерный железобетонный СЗК, 509- 0144	734	Ткань асбестовая АТ- 2 с хлопковым волокном толщиной 1,7 мм, 509- 0959	957
Столбик замерный металлический из угловой стали весом 5 кг, 509- 0189	734	Ткань асбестовая АТ- 3 толщиной 2,5 мм, 509- 0960	957
Строительный мусор и масса возвратных материалов, 509- 9899	721	Ткань асбестовая АТ- 4 толщиной 3,1 мм, 509- 0961	957
		Ткань асбестовая АТ- 5 толщиной 2,2 мм, 509- 0962	957
		Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ- 1 толщиной 1,8 мм, 509- 0963	957
		Ткань асбестовая со стеклонитью АСТ- 2 толщиной 0,9 мм, 509- 0964	957
		Траверса для поперечно- несущих тросов окрашенная, 509- 1067	734
		Траверса для поперечно- несущих тросов оцинкованная, 509- 1068	734
		Трансивер 5883Н, 5881Н+5800ТМ в одном корпусе, 509- 1951	920
		Трансформаторы тока ОСМ 0,25, 509- 8169	893
		Трансформаторы тока ОСМ 0,4, 509- 8170	893
		Трансформаторы тока ОСМ 0,63, 509- 8171	893
		Трансформаторы тока Т- 0,66, 509- 8168	892
		Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 110 мм, 507- 0898	455
		Тройник литой полиэтиленовый с закладными электронагревателями, равнопроходной, диаметр 125 мм, 507- 0899	455

Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 400х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45- 426х45 мм, 507- 2274	582	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2857	418
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60- 426х45 мм, 507- 2275	582	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2858	418
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 500х500 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60- 530х60 мм, 507- 2276	582	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2851	418
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 50х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 57х6- 57х6 мм, 507- 2251	580	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2852	418
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 70х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7- 57х6 мм, 507- 2252	580	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2853	418
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 70х70 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7- 76х7 мм, 507- 2253	580	Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2854	418
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9- 57х6 мм, 507- 2254	580	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 110 мм, 507- 2863 ..	420
Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячеделиформированных Ру менее или 16 МПа (160 кгс/см ²) диаметром условного прохода 80х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9- 89х9 мм, 507- 2255	580	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 140 мм, 507- 2864 ..	420
Тройники стальные переходные, 507- 9014	457	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 160 мм, 507- 2865 ..	420
Тройники стальные, 507- 9032	457	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 225 мм, 507- 2866 ..	421
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 32*90/76*160 мм, 507- 2942	457	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 50 мм, 507- 2859 ..	420
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 45*125/108*200 мм, 507- 2943	457	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 63 мм, 507- 2860 ..	420
Тройниковое ответвление стальное изолированное пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке диаметром 89*180/219*315 мм, 507- 2944	457	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 75 мм, 507- 2861 ..	420
Трос грозозащитный, 509- 8110	740	Труба ПЭ 100 SDR 21, наружный диаметр 90 мм, 507- 2862 ..	420
Трос грозозащитный, 509- 9071	740	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2008	413
Трос стальной, 509- 0801	740	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 16 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2001	413
Трос стальной, 509- 9074	740	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2009	413
Трос, 509- 8108	740	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 20 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2002	413
Трос, 509- 8109	740	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2010	413
Трос, 509- 9070	740	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 25 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2003	413
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2063	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2011	413
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2064	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 32 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2004	413
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 180 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2065	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 40 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2005	413
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2066	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2012	414
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2067	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2006	413
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2068	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2013	414
Труба ПЭ 100 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2062	415	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2007	413
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2855	418	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2014	414
Труба ПЭ 100 SDR 17, наружный диаметр 140 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2856	418	Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2017	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2018	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2019	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 315 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2020	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 400 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2021	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2015	418
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 500 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2022	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2016	419
		Труба ПЭ 63 SDR 17,6 (С), наружный диаметр 630 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2023	419
		Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 25/21 (ТУ 2248- 071- 18425183-2000), 507- 2075	416
		Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 32/26 (ТУ 2248- 071- 18425183-2000), 507- 2076	416
		Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/32 (ТУ 2248- 071- 18425183-2000), 507- 2078	416
		Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 40/35 (ТУ 2248- 071- 18425183-2000), 507- 2077	416
		Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 50/42 (ТУ 2248- 071- 18425183-2000), 507- 2079	416
		Труба ПЭ 63, ПЭ 80, тип ПЭ ВОК 63/53 (ТУ 2248- 071- 18425183-2000), 507- 2080	417

Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2057.....	414	Трубка пластиковая, 507- 9017	434
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2058.....	415	Трубка поливинилхлоридная ХВТ, 507- 0700.....	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2059.....	415	Трубка поливинилхлоридная ХВТ, 507- 9015.....	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 20 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2050.....	414	Трубка полихлорвиниловая ПВХ- 305 диаметром 6- 10 мм, 507- 0702.....	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2060.....	415	Трубка полихлорвиниловая диаметром 16 мм, 507- 0703	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 25 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2051.....	414	Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,6 мм электро-монтажная, 507- 0704	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248- 062- 00203536- 99), 507- 2070.....	416	Трубка полихлорвиниловая, 507- 0701	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 32 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2052.....	414	Трубка полихлорвиниловая, 507- 9264	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 40 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2053.....	414	Трубка полиэтиленовая диаметром 6- 10 мм, 507- 0705	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2061.....	415	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1,5- 2 мм, внутренний диаметр 18- 38 мм, длина трубки 240- 270 мм, 507- 0707.....	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2054.....	414	Трубка полиэтиленовая термоусаживаемая, толщина стенки 1- 1,5 мм, внутренний диаметр 20- 60 мм, «Терморад ТТ- 3», 507- 0706.....	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2055.....	414	Трубка полиэтиленовая, 507- 9016	435
Труба ПЭ 80 SDR 11, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2056.....	414	Трубка термоусаживаемая ТУТ 60/30, 507- 0709	436
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2843	417	Трубка термоусаживаемая, 507- 0708	436
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2844	417	Трубка термоусаживаемая, 507- 9013	436
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2845	417	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 20- 40 мм, 509- 0984 960	959
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 50 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2839	417	Трубки асбестовые плетеные, диаметром 5- 18 мм, 509- 0983 .	959
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2840	417	Трубки эбонитовые, 507- 0710.....	436
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 75 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2841	417	Трубки эбонитовые, 507- 9012.....	436
Труба ПЭ 80 SDR 13,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2842	417	Трубы алюминиевые, 507- 9000	393
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2025.....	419	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5,0 мм, 507- 0448	403
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 125 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2026.....	419	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507- 0449	404
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2027.....	420	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4,0 мм, 507- 0450	404
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 225 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2028.....	420	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 5,0 мм, 507- 0451	404
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 315 мм (ТУ 2248- 062- 00203536- 99), 507- 2069	420	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507- 0452	404
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 400 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2029.....	420	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507- 0453	404
Труба ПЭ 80 SDR 17,6, наружный диаметр 90 мм (ГОСТ Р 50838-95), 507- 2024.....	419	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,0 мм, 507- 0454	404
Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2846	417	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм, 507- 0455	404
Труба ПЭ 80 SDR 21, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2847	417	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 5,0 мм, 507- 0456	404
Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2849	418	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 6,0 мм, 507- 0457	404
Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2850	418	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8,0 мм, 507- 0458	404
Труба ПЭ 80 SDR 26, наружный диаметр 63 мм (ГОСТ 18599-2001), 507- 2848	417	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 9,0 мм, 507- 0459	404
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 110 мм (ТУ 2248- 048- 00203536- 2000), 507- 2072.....	416	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 10,0 мм, 507- 0460	405
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 160 мм (ТУ 2248- 048- 00203536- 2000), 507- 2073	416	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12,0 мм, 507- 0461	405
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 225 мм (ТУ 2248- 048- 00203536- 2000), 507- 2074.....	416	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 12,0 мм, 507- 0461	405
Труба ПЭ 80 SDR 9, наружный диаметр 63 мм (ТУ 2248- 048- 00203536- 2000), 507- 2071	416	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14,0 мм, 507- 0462	405
Трубка абонентская переговорная, марка ТАП- 0,5, 503- 0494 .	256	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 15,0 мм, 507- 0463	405
Трубка изоляционная ТПВ, 507- 0697.....	434	Трубы бесшовные горячедеформированные из коррозионностойкой стали, марки 12Х18Н10Т(8443) наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 14,0 мм, 507- 0464	405
Трубка изоляционная, 507- 9020.....	434		
Трубка линоксиновая, 507- 0698	434		
Трубка линоксиновая, 507- 9018	434		
Трубка пластиковая типа ТВ40, 507- 0699	435		

503- 0506	259	Ушко неразрезное (тип УФН 3/4) (КС- 016), 509- 0131	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 16 А 10 МА (ДЭК), 503- 0498	258	Ушко однолапчатое 012, 509- 0129	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (ИЭК), 503- 0507	259	Ушко однолапчатое У1- 12- 16, 509- 0130	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 16А 30МА (Энергомера), 503- 0499	258	Ушко фиксаторное двойное 1 1/2 (КС- 019), 509- 0136	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 10МА (ИЭК), 503- 0508	259	Ушко фиксаторное разрезное (тип УФР 1) (КС- 015), 509- 0135	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 25А 30МА (ИЭК) MDV10- 2- 025- 030, 503- 0509	259	Ушко фиксаторное разрезное (тип УФР 3/4) (КС- 014), 509- 0134	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 32А 30МА (ИЭК), 503- 0510	259	Ушко шарнирное (тип УШД) 022, 509- 0138	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 100МА (ИЭК), 503- 0511	260	Ушко шарнирное (тип УШО) 021, 509- 0137	742
Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (ИЭК) MDV10- 2- 040- 030, 503- 0512	260	Ушко шарнирное для консольных и фиксаторных стоек (КС- 136), 509- 0247	743
Устройство защитного отключения УЗО 2п 40А 30МА (Энергомера), 503- 0500	259	Фасонные части стальные диаметром 1020- 1220 мм, 509- 1239	965
Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (ИЭК), 503- 0513	260	Фасонные части стальные диаметром 1420 мм, 509- 1240	965
Устройство защитного отключения УЗО 2п 50А 30МА (Энергомера), 503- 0501	259	Фасонные части стальные диаметром 350- 630 мм, 509- 1237	965
Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (ИЭК) MDV10- 2- 063- 030, 503- 0514	260	Фасонные части стальные диаметром 720- 820 мм, 509- 1238	965
Устройство защитного отключения УЗО 2п 63А 30МА (Энергомера), 503- 0502	259	Фасонные части стальные диаметром 720- 820 мм, 509- 1238	965
Устройство защитного отключения УЗО 2п 80А 100МА (ИЭК), 503- 0515	260	Фасонные части стальные диаметром 720- 820 мм, 509- 1238	965
Устройство защитного отключения УЗО 4п 100А 300 мА эл., 503- 0503	259	Фибerglassовый армирующий элемент, 509- 1228	964
Устройство защитного отключения УЗО 4п 25А 0,3А (Siemens), 503- 0504	259	Фиксатор дополнительный 109 окрашенный, 509- 0285	743
Устройство защитного отключения УЗО "Ф2211", 503- 0496	258	Фиксатор дополнительный 109 оцинкованный, 509- 0286	743
Устройство защитного отключения УЗО "Ф3211", 503- 0497	258	Фиксатор дополнительный с разрезным ушком окрашенный (КС- 109), 509- 0287	743
Устройство защитного отключения УЗО- 22- 40- 2- 030Е, 503- 0505	259	Фиксатор дополнительный с разрезным ушком оцинкованный (КС- 109), 509- 0288	743
Устройство защитного отключения УЗО- Д, 503- 0483	258	Фиксатор разделяющий окрашенный, 509- 1038	743
Устройство защитное АЗУ- 2, 503- 0524	261	Фиксатор разделяющий оцинкованный, 509- 1039	743
Устройство защитное абонентское марки АЗУ- 4, 503- 0484	261	Фиксатор стрелочный ФОС оцинкованный, 509- 1041	743
Устройство защитное абонентское марки АЗУ- 5, 503- 0485	261	Фиксатор стрелочный ФПС окрашенный, 509- 1040	743
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки УКС- 10, 503- 0486	261	Фиксатор типа УОФ окрашенные, 509- 1036	743
Устройство кабельное для городской и сельской связи марки УКС- 20, 503- 0487	261	Фиксатор типа УОФ оцинкованные, 509- 1037	743
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110- 1874, 503- 0516	260	Фланцы для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм, 507- 2837	641
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110- 2874, 503- 0517	260	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 10 мм, 507- 1602	525
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110- 3874, 503- 0518	260	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 100 мм, 507- 1611	526
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5110- 4874, 503- 0519	260	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 125 мм, 507- 1612	526
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111- 1874, 503- 0520	260	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 15 мм, 507- 1603	525
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111- 2874, 503- 0521	261	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 150 мм, 507- 1613	526
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111- 3874, 503- 0522	261	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 20 мм, 507- 1604	525
Устройство комплектное низковольтное управления и распределения электроэнергии РУСМ 5111- 4874, 503- 0523	261	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 25 мм, 507- 1605	525
Устройство натяжное, 509- 0175	715	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 32 мм, 507- 1606	525
Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП- 10, 503- 0488	261	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507- 1607	526
Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП- 10,2, 503- 0490	262	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507- 1607	526
Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП- 20, 503- 0489	261	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507- 1607	526
Устройство оконечное кабельное переходное марки УКП- 20,2, 503- 0491	262	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507- 1607	526
Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ- А- (6- 10 кВ)- 2- 4- У1 (с трансформатором), 504- 0275	262	Фланцы из коррозионно- стойкой стали марки 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (- 70град.С) до 673 К (+400град.С) на условное давление Ру 0,25 МПа (2,5 кгс/см ²), диаметром условного прохода 40 мм, 507- 1607	526
Устройство распределительное катодной защиты типа УКЗВ- А- (6- 10 кВ)- 3- 1- У1 (с трансформатором), 504- 0276	262	Ушко двухлапчатое 013, 509- 0128	742
Ушко двухлапчатое 013, 509- 0128	742	Ушко двухлапчатое У2- 12- 16, 509- 0127	741
Ушко двухлапчатое У2- 12- 16, 509- 0127	741	Ушко неразрезное (тип УФН 1 1/2) (КС- 018), 509- 0133	742
Ушко неразрезное (тип УФН 1 1/2) (КС- 018), 509- 0133	742	Ушко неразрезное (тип УФН 1) (КС- 017), 509- 0132	742
Ушко неразрезное (тип УФН 1) (КС- 017), 509- 0132	742		

Чугунные грузы для баллаستировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 1400 мм, 509- 1244 966	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 15 мм, 509- 1124.....960
Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 600 мм, 509- 1241 . 965	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 18-25 мм, 509- 0990.....960
Чугунные грузы для балластировки магистральных газонефтепроводов, диаметр трубопровода до 700- 1000 мм, 509- 1242 966	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 2,0- 2,5 мм, 509- 0987.....960
Шайба клыксовая 044, 509- 0095.....734	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 22 мм, 509- 1196.....961
Шайба угловая 045, 509- 0098.....734	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 3-5 мм, 509- 0988.....960
Шайба шаровая 072, 509- 0101.....734	Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 8-10 мм, 509- 0989.....960
Шар резиновый запорный диаметром 100 мм, 507- 3001.....620	Шнур асбестовый пуховый ШАП- 1, 509- 1198.....961
Шар резиновый запорный диаметром 1000 мм, 507- 3010.....621	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм ² , 502- 0596.....230
Шар резиновый запорный диаметром 1200 мм, 507- 3011.....622	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 3 и сечением 0,35 мм ² , 502- 0597.....230
Шар резиновый запорный диаметром 125 мм, 507- 3013.....620	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 4 и сечением 0,35 мм ² , 502- 0598.....230
Шар резиновый запорный диаметром 1400 мм, 507- 3012.....622	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно- защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² , 502- 0592 229
Шар резиновый запорный диаметром 150 мм, 507- 3014.....620	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно- защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502- 0593 229
Шар резиновый запорный диаметром 200 мм, 507- 3002.....621	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно- защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502- 0594 . 229
Шар резиновый запорный диаметром 250 мм, 507- 3015.....621	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельно уложенными жилами в изоляционно- защитной резиновой оболочке, марки ШР, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502- 0595 229
Шар резиновый запорный диаметром 300 мм, 507- 3003.....621	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученными жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 0,5 мм ² , 502- 0588.....229
Шар резиновый запорный диаметром 350 мм, 507- 3016.....621	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученными жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм ² , 502- 0589.....229
Шар резиновый запорный диаметром 400 мм, 507- 3004.....621	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученными жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ² , 502- 0590.....229
Шар резиновый запорный диаметром 500 мм, 507- 3005.....621	Шнуры на напряжение до 380 В с резиновой изоляцией, со скрученными жилами в оплетке из синтетических ниток, гибкие, марки ШРО, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм ² , 502- 0591.....229
Шар резиновый запорный диаметром 600 мм, 507- 3006.....621	Штанга двойная для грузов окрашенная (КС- 106), 509- 0282 . 747
Шар резиновый запорный диаметром 700 мм, 507- 3007.....621	Штанга двойная для грузов оцинкованная (КС- 106), 509- 0283 747
Шар резиновый запорный диаметром 800 мм, 507- 3008.....621	Штанга двойная для грузов тип I окрашенная, 509- 1048.....747
Шар резиновый запорный диаметром 900 мм, 507- 3009.....621	Штанга двойная для грузов тип I оцинкованная, 509- 1049.....747
Шар резиновый запорный, 507- 9023.....620	Штанга двойная для грузов тип II окрашенная, 509- 1050.....747
Шинодержатели IL 30- 630/380- У3, 502- 0628.....233	Штанга двойная для грузов тип II оцинкованная, 509- 1051.....747
Шинодержатели ШКШ, 502- 0629.....233	Штанга двойное ушко- двойное ушко длиной 500 мм окрашенная (КС- 173), 509- 0258.....744
Шины М1 сечением от 10 до 25 мм ² , 502- 0622.....232	Штанга двойное ушко- двойное ушко длиной 500 мм оцинкованная (КС- 173), 509- 0259.....744
Шины ШММ сечением более 400 мм ² , 502- 0625.....232	Штанга нарезка- ушко длиной 600 мм окрашенная (КС- 168), 509- 0248.....744
Шины ШММ сечением до 300 мм ² , медные мягкие, ГОСТ 434- 78, 502- 0623.....232	Штанга нарезка- ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС- 168), 509- 0249.....745
Шины ШММ сечением от 300 до 400 мм ² , 502- 0624.....232	Штанга одинарная для грузов окрашенная (КС- 105), 509- 0278 748
Шины алюминиевые, 502- 0620.....232	Штанга одинарная для грузов окрашенная (КС- 105- 1), 509- 0280 748
Шины и ленты из цветных металлов, 502- 0626.....232	Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС- 105), 509- 0279 748
Шины и ленты из цветных металлов, 502- 9778.....232	Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС- 105- 1), 509- 0281 748
Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм ² , 502- 0621.....232	Штанга одинарная для грузов оцинкованная (КС- 105- 1), 509- 0281 748
Шины прессованные электротехнического назначения из алюминия марки АДО без термической обработки, размером 4x30 мм, 502- 0633.....232	Штанга двойное ушко (длиной 1000) мм 175 оцинкованная, 509- 0263.....745
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 100А, 503- 0549.....255	Штанга пестик- двойное ушко длиной 1000 мм окрашенная (КС- 175), 509- 6166.....745
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 25А, 503- 0546.....255	Штанга пестик- нарезка длиной 1000 мм окрашенная (КС- 171), 509- 0254.....745
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 40А, 503- 0547.....255	
Шкаф (устройство) автоматического ввода резерва АВР, током 63А, 503- 0548.....255	
Шкаф металлический навесной ШРП- 150- 2М, для установки в помещениях, емкость 150 пар, 503- 4054.....256	
Шкаф металлический навесной ШРП- 450К, для установки в помещениях, с монтажными хомутами из нержавеющей стали под плиты 2/10 LSA- PROFIL, 503- 4059.....256	
Шкаф металлический напольный ШР- 200- 2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 200 пар, 503- 4056.....255	
Шкаф металлический напольный ШРП- 300- 2М, для установки в помещениях, емкость 300 пар, 503- 4055.....255	
Шкаф металлический напольный унифицированный ШР- 1200- 2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 1200 пар, 503- 4058.....256	
Шкаф металлический напольный унифицированный ШР- 600- 2М, для установки в помещениях и на открытом воздухе, емкость 600 пар, 503- 4057.....256	
Шкаф силовой ШВР 1- 50, 503- 0462.....255	
Шкаф силовой ШРУ 1- 50, 503- 0463.....255	
Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 0,7 мм, 509- 0991.....960	
Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 1,0- 1,5 мм, 509- 0986.....960	
Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 10 мм, 509- 0999.....960	
Шнур асбестовый общего назначения марки ШАОН диаметром 12 мм, 509- 1106.....960	

Штанга пестик- нарезка длиной 1000 мм оцинкованная (КС- 171), 509- 0255	745	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3206, 509- 1319	919
Штанга пестик- ушко (длиной 1000 мм) 172 окрашенная, 509- 0256 745	745	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3305, 509- 1320	919
Штанга пестик- ушко (длиной 1000 мм) 172 оцинкованная, 509- 0257	745	Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3306, 509- 1321	919
Штанга сочлененная пестик- нарезка длиной 1600 мм окрашенная (КС- 181), 509- 0274	746	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2305, 509- 1322	919
Штанга сочлененная пестик- нарезка длиной 1600 мм оцинкованная (КС- 181), 509- 0275	747	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2306, 509- 1323	919
Штанга сочлененная пестик- нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС- 182), 509- 0276	747	Элегаз, 509- 1403	964
Штанга сочлененная пестик- нарезка длиной 2000 мм оцинкованная (КС- 182), 509- 0277	747	Электроаппаратура соответствующего типа, 509- 9016	921
Штанга сочлененная пестик- нарезка длиной 750 мм окрашенная (КС- 179), 509- 0270	746	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 108 мм, 507- 2938	620
Штанга сочлененная пестик- нарезка длиной 750 мм оцинкованная (КС- 179), 509- 0271	746	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 219 мм, 507- 2939	620
Штанга сочлененная пестик- ушко (длиной 1600 мм) 180 окрашенная, 509- 0272	747	Элемент трубопровода стальной изолированный пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке с кабелем вывода диаметром 57 мм, 507- 2937	620
Штанга сочлененная пестик- ушко (длиной 1600 мм) 180 оцинкованная, 509- 0273	747	Элементы соединительные для коробов электротехнических пластмассовых, 509- 9058	943
Штанга ушко кованное- нарезка (длиной 2000 мм) 177 оцинкованная, 509- 0267	746	Ящик К- 654, 504- 0277	262
Штанга ушко кованное- нарезка длиной 2000 мм окрашенная (КС- 177), 509- 0266	746	Ящик силовой, типа ЯБПУ- 1М на ток 100А, 504- 0318	265
Штанга ушко кованное- нарезка длиной 600 мм окрашенная (КС- 176), 509- 0264	746	Ящички пусковые ЯПМ- 100А, 504- 0280	262
Штанга ушко кованное- нарезка длиной 600 мм оцинкованная (КС- 176), 509- 0265	746	Ящички пусковые ЯПМ- 250А, 504- 0281	263
Штанга ушко кованное- пестик длиной 1000 мм окрашенная (КС- 178), 509- 0268	746	Ящички пусковые ЯПМ- 25А, 504- 0278	262
Штанга ушко кованное- пестик длиной 1000 мм оцинкованная (КС- 178), 509- 0269	746	Ящички пусковые ЯПМ- 400А, 504- 0282	263
Штанга ушко- двойное ушко (длиной 1500 мм) 174 оцинкованная, 509- 0261	745	Ящички пусковые ЯПМ- 60А, 504- 0279	262
Штанга ушко- двойное ушко длиной 1500 мм окрашенная (КС- 174), 509- 0260	745	Ящички распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1311М5 на 15А, 504- 0283	263
Штанга ушко- ушко длиной 300 мм окрашенная (КС- 169), 509- 0250	745	Ящички распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1312М5 на 60А, 504- 0284	263
Штанга ушко- ушко длиной 300 мм оцинкованная (КС- 169), 509- 0251	745	Ящички распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1313М5 на 100А, 504- 0285	263
Штанга ушко- ушко длиной 600 мм окрашенная (КС- 170), 509- 0252	746	Ящички распределительные с предохранителями серии ЯТВ, типа ЯТВ1314М5 на 200А, 504- 0286	263
Штанга ушко- ушко длиной 600 мм оцинкованная (КС- 170), 509- 0253	746	Ящички с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП- 0,25- 3, 504- 0287	263
Штифт держателя (КС- 060), 509- 0284	734	Ящички с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП- 0,25- 4, 504- 0288	263
Штуцер длиной 200 мм, 507- 2631	619	Ящички с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП- 0,25- 1, 504- 0289	263
Штуцер длиной 200 мм, 507- 9021	619	Ящички с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП- 0,25- 2, 504- 0290	263
Штуцеры для полиэтиленовых трубопроводов диаметром 40 мм, 507- 2632	619	Ящички силовые с блоком «предохранитель- выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВ- 1 на 100А, 504- 0291	263
Штуцеры, 507- 9022	619	Ящички силовые с блоком «предохранитель- выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВ- 2 на 200А, 504- 0292	264
Щитки квартирные ЩК1, 509- 1303	917	Ящички силовые с блоком «предохранитель- выключатель» серии ЯБПВ, типа ЯБПВ- 4 на 350А, 504- 0293	264
Щитки квартирные ЩК1101 с УЗО, навесные, без счетчика, 509- 1304	917	Ящички силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1- 2У на 250А, 504- 0315 ..	265
Щитки квартирные ЩК1101, навесные, без счетчика, 509- 1305 917		Ящички силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1- 4У на 400А, 504- 0316 ..	265
Щитки квартирные ЩК2101 с УЗО, скрытая установка, без счетчика, 509- 1306	917	Ящички силовые серии ЯБ1 типа ЯБ1- 6У на 600А, 504- 0317 ..	265
Щитки квартирные ЩК2101, скрытая установка, без счетчика, 509- 1307	917	Ящички силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ- 2 на 200А, 504- 0294 264	
Щитки осветительные ОПВн 12 (63А/16А), 509- 1308	917	Ящички силовые серии ЯБПВ типа ЯБПВ- 4 на 350А, 504- 0295 264	
Щитки осветительные ОПВн 6 (40А/16А), 509- 1309	917	Ящички силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3- 32 на 250А, 504- 0313 ..	265
Щитки осветительные ОЩВ- 12 УХЛ4, 509- 1457	917	Ящички силовые серии ЯВ3 типа ЯВ3- 34 на 400А, 504- 0314 ..	265
Щитки осветительные ОЩВ- 12А УХЛ4, 509- 1310	917	Ящички силовые серии ЯРВ типа ЯРВ- 100 на 100А, 504- 0311 264	
Щитки осветительные ОЩВ- 6, 509- 1311	918	Ящички силовые серии ЯРВ типа ЯРВ- 250 на 250А, 504- 0312 264	
Щитки осветительные групповые УОЩВ- 12 УХЛ4, 509- 1459 918		Ящички силовые серии ЯРП типа ЯРП- 100 на 100А, 504- 0308 264	
Щитки осветительные групповые УОЩВ- 6 УХЛ4, 509- 1458 918		Ящички силовые серии ЯРП типа ЯРП- 20 на 20А, 504- 0307 ..	264
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ- 1, 509- 1312	918	Ящички силовые серии ЯРП типа ЯРП- 250 на 250А, 504- 0309 264	
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ- 2, 509- 1313	918	Ящички силовые серии ЯРП типа ЯРП- 400 на 400А, 504- 0310 264	
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ- 3, 509- 1314	918	Ящички управления приводами Я5110- 1874УХЛ4, 504- 0296 ..	265
Щитки распределительные этажные на 4 квартиры ЩРЭ- 4, 509- 1315	918	Ящички управления приводами Я5110- 3574УХЛ4, 504- 0297 ..	265
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 2205, 509- 1316	918	Ящички управления приводами Я5110- 3774УХЛ4, 504- 0298 ..	265
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 2206, 509- 1317	918	Ящички управления приводами Я5110- 3974УХЛ4, 504- 0299 ..	265
Щитки этажные на 2 квартиры ЩЭ 3205, 509- 1318	918		

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ 5 Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ	3
Раздел: 5.01. Кабели	3
Подраздел: Кабели силовые	3
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 660 в	3
Группа: Кабели силовые с медными жилами на напряжение 1000 в	10
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 660 в	19
Группа: Кабели силовые с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 в	23
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 1000 В	28
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 6000 В	32
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с медными жилами на напряжение 10000 В	36
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В	40
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В	45
Группа: Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В	50
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 1000 В	54
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 6000 В	57
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с медными жилами на напряжение 10000 В	60
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 1000 В	63
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 6000 В	69
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле с алюминиевыми жилами на напряжение 10000 В	74
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 1000 В	78
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 6000 В	79
Группа: Кабели силовые для прокладки в земле и на воздухе на напряжение 10000 В	80
Группа: Прочие силовые кабели	81
Подраздел: Кабели силовые гибкие	82
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение 1140 В на основных жилах и 220 В на вспомогательных жилах	82
Группа: Кабели силовые шахтные на напряжение до 660 В	84
Группа: Кабели силовые переносные с резиновой изоляцией	84
Группа: Кабели силовые для присоединения экскаваторов и других передвижных механизмов к электрическим сетям с изолированной нейтралью, с гибкими медными жилами, с экраном из электропроводящей резины с резиновой изоляцией в резиновой оболочке на напряжение до 6000 В	101
Подраздел: Кабели контроля	101
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с медными жилами	101
Группа: Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией с алюминиевыми жилами	134
Группа: Прочие кабели контроля	141
Подраздел: Кабели связи низкочастотные	141
Группа: Кабели для городских телефонных сетей	141
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в алюминиевой оболочке	143
Группа: Кабели однородные, со звездными четверками в свинцовой оболочке	145
Группа: Кабели с воздушно-бумажной изоляцией в свинцовой оболочке	147
Группа: Кабели с полиэтиленовой изоляцией с алюмополиэтиленовым экраном	150
Группа: Кабели с пластмассовой лентой	163
Подраздел: Кабели коаксиальные магистральные	166
Группа: Кабели коаксиальные магистральные	166
Группа: Кабели коаксиальные магистральные малогабаритные для дальней связи и телевидения	167
Подраздел: Кабели высокочастотные дальней и внутризонной связи, кабели радиофикации и сельской телефонной связи	168
Группа: Кабели местной связи высокочастотные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией	168
Группа: Кабели зонной связи высокочастотные одночетверочные, с полиэтиленовой изоляцией	169
Группа: Кабели дальней связи симметричные высокочастотные с кордельно-полистирольной изоляцией	169
Группа: Кабели коаксиальные с пористой полиэтиленовой изоляцией с алюминиевым внешним проводником	170
Группа: Кабели связи оптические	170
Подраздел: Кабели для теплых полов	186
Группа: Кабели одножильные	186
Группа: Кабели двухжильные	189
Раздел: 5.02. Провода, шнуры, проволока, шины и муфты кабельные	191
Подраздел: Провода	191
Группа: Провода для осветительной арматуры термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины повышенной твердости на напряжение до 660 В	191
Группа: Провода для радиоустановок на напряжение до 380 В	191
Группа: Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи	195
Группа: Провода неизолированные медные гибкие и антенные	210
Группа: Провода силовые гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов	212
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В	216
Группа: Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 380 В	223
Группа: Провода силовые для электрических установок с резиновой изоляцией на напряжение до 660 В	225
Группа: Провода прочие	226
Группа: Прочие изделия	228

Подраздел: Шнуры	229
Группа: Шнуры на напряжение до 380 В	229
Группа: Шнуры на напряжение до 220 В	230
Подраздел: Проволока, шины	230
Группа: Проволока биметаллическая сталемедная	230
Группа: Шины	232
Подраздел: Муфты кабельные	233
Группа: Материалы и изделия	233
Группа: Масса	233
Группа: Муфты	234
Раздел: 5.03. Линейно-кабельные изделия связи	250
Группа: Боксы кабельные	250
Группа: Коробки	252
Группа: Розетки	256
Группа: Устройства кабельные (ящики кабельные)	258
Раздел: 5.04. Электроконструкции	262
Группа: Ящики	262
Группа: Станции	266
Раздел: 5.06. Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы	266
Подраздел: Ленты	266
Группа: Ленты алюминиевые	266
Группа: Ленты бериллиевой бронзы	268
Группа: Ленты кремнисто-марганцевой бронзы	269
Группа: Ленты оловянно-фосфористой бронзы	272
Группа: Ленты оловянно-цинковой бронзы	277
Группа: Ленты латунные общего назначения	282
Группа: Ленты медные общего назначения	309
Группа: Прочие ленты	322
Подраздел: Проволока	322
Группа: Проволока латунная	322
Группа: Проволока из цветных металлов	343
Подраздел: Листы и плиты	343
Группа: Листы и плиты алюминиевые	343
Группа: Листы и плиты алюминиевого сплава Д1	346
Группа: Листы алюминиевого сплава В95	349
Группа: Листы медные холоднокатаные	351
Группа: Листы медные горячекатаные	356
Группа: Листы медные прессованные	357
Группа: Листы латунные	357
Группа: Листы свинцовые	357
Группа: Листы цинковые	362
Подраздел: Прутки из цветных металлов	369
Группа: Прутки из алюминиевых сплавов	369
Группа: Прутки бронзовые	373
Группа: Прутки латунные	373
Группа: Прутки и прутки медные	373
Группа: Прутки титановые	374
Группа: Прутки алюминиевые	374
Подраздел: Металлы цветные	374
Группа: Алюминий первичный в чушках	374
Группа: Олово	375
Группа: Ртуть	376
Группа: Свинец	376
Подраздел: Полосы	377
Группа: Полосы латунные	377
Группа: Полосы томпаковые	382
Подраздел: Сплавы цветных металлов	388
Группа: Сплавы	388
Группа: Припой оловянно-свинцовые	390
Группа: Прочие припой	393
Раздел: 5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов	393
Подраздел: Трубы из цветных металлов	393
Группа: Трубы алюминиевые	393
Группа: Трубы из алюминия марок АД0, АД1, АД и алюминиевого сплава АВ	394
Группа: Трубы медные	395
Группа: Трубы латунные	397
Группа: Трубы свинцовые	397
Подраздел: Трубы коррозионно-стойкие	397
Группа: Трубы бесшовные холоднодеформированные	397
Группа: Трубы бесшовные горячедеформированные	403
Группа: Трубы электросварные	405
Подраздел: Трубы стальные	406
Группа: Трубы стальные бесшовные высокого давления	406
Группа: Трубы сварные больших диаметров прямошовные и спиральношовные	406
Группа: Трубы стальные футерованные пластиком	411
Подраздел: Трубы из пластических масс	412
Группа: Трубы пластмассовые	412
Группа: Трубы напорные из полиэтилена	412

Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа	421
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднелегкого типа	422
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа	424
Группа: Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа	427
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа	429
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа	430
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа	431
Группа: Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа	432
Группа: Трубы фаолитовые	433
Группа: Трубы фторопластовые	434
Группа: Прочие трубки	434
Подраздел: Трубы стеклянные	436
Группа: Трубы стеклянные	436
Подраздел: Фасонные части	437
Группа: Втулки	437
Группа: Заглушки	437
Группа: Крестовины	439
Группа: Муфта	439
Группа: Переходы	441
Группа: Отступы	444
Группа: Отводы	444
Группа: Седелки	449
Группа: Тройники	452
Группа: Угольники	457
Подраздел: Комплекты ответных стальных плоских приварных фланцев к арматуре трубопроводной	462
Группа: Фланцы стальные	462
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 на условное давление P_u от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см ²)	464
Группа: Фланцы из стали ВСтЗсп3 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 573 К (+300град.С)	483
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т на условное давление P_u от 0,1 до 2,5 МПа (от 1 до 25 кгс/см ²)	493
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 233 К (-40 град.С) до 723 К (+450 град.С)	501
Группа: Фланцы из стали 12Х18Н9Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)	508
Группа: Фланцы из стали 10Х17Н13М ² Т с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 723 К (+450град.С)	514
Группа: Фланцы из стали 10Х17Н13М ³ Т с температурным пределом применения от 193 К (-80град.С) до 873 К (+600град.С)	520
Группа: Фланцы из стали 06ХН28МДТ с температурным пределом применения от 203 К (-70град.С) до 673 К (+400град.С)	525
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 698 К (+425град.С)	532
Группа: Фланцы из стали 20 и 25 с температурным пределом применения от 243 К (-30град.С) до 723 К (+450град.С)	543
Группа: Фланцы из стали 15Х5М с температурным пределом применения от 233 К (-40град.С) до 783 К (+510град.С)	554
Подраздел: Соединительные части технологических трубопроводов	558
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на P_u до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холоднодеформированных из стали 20	558
Группа: Отводы крутоизогнутые штампованные и протяжные из углеродистой стали на P_u до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных	565
Группа: Отводы сварные из углеродистой стали на P_u до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб бесшовных горячедеформированных и труб электросварных прямошовных из стали марок СтЗсп-Стбсп	568
Группа: Тройники штампованные из углеродистой стали на P_u до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20	571
Группа: Тройники сварные из углеродистой стали P_u до 16 МПа (160 кгс/см ²)	579
Группа: Переходы штампованные из углеродистой стали на P_u до 16 МПа (160 кгс/см ²) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20	582
Группа: Заглушки эллиптические из углеродистой стали	592
Подраздел: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на P_u 10 МПа (100кгс/см ²)	595
Группа: Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на P_u 10 МПа (100кгс/см ²) с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой	596
Подраздел: Детали трубопроводов	611
Группа: Кольца центрирующие	611
Группа: Манжеты	613
Группа: Муфты, штуцеры и заглушки	615
Группа: Опоры стальных трубопроводов	622
Группа: Прочие детали и материалы	641
Раздел: 5.08. Канаты стальные	642
Подраздел: Канаты круглые	642
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с.	642
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с.	644
Группа: Канат двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1х37(1+6+18)	648
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.	648
Группа: Канат двойной свивки типа ТЛК-О конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с.	649
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1 о.с.	652
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х7(1+6)+1х7(1+6)	653

Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x19(1+9+9)+7x7(1+6)	654
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6x19(1+9+9)+1 о.с.	656
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-Р конструкции 6x19(1+6+6/6)+1 о.с.	661
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-З конструкции 6x25(1+6+6+12)+1 о.с.	668
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6x36(1+7+7/7+14)+1 о.с.	674
Группа: Канат двойной свивки типа ЛК-РО конструкции 6x36(1+7+7/7+14)+7x7(1+6)	683
Группа: Канат тройной свивки типа ЛК-Р конструкции 6x7x19(1+6+6/6)+1 о.с.	687
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1x37(1+6+12+18)	690
Группа: Канат спиральный типа ТК конструкции 1x19(1+6+12)+1 о.с.	690
Группа: Прочие канаты	690
Подраздел: Канаты закрытые несущие	691
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК	691
Группа: Канат закрытый с одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК и ТЛК	691
Группа: Канат спиральный закрытый с одним слоем клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником типа ТК	692
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ТК	693
Группа: Канат закрытый с двумя слоями зетобразной проволоки и сердечником типа ЛК	695
Группа: Канат спиральный закрытый с двумя слоями клиновидной и одним слоем зетобразной проволоки и сердечником, типа ТК	696
Подраздел: Канаты плоские	697
Группа: Канаты плоские конструкции 8x4x7(1+6)	697
Группа: Канаты плоские конструкции 8x4x9(0+9)+32 о.с.	699
Подраздел: Канаты стальные по техническим условиям	702
Группа: Канаты стальные для грузо-людского подъема шахты конструкции 7/56+1 о.с.	702
Группа: Канаты стальные для шахтных подъемов конструкции 8x36+7/19	702
Раздел: 5.09. Прочие материалы	702
Подраздел: Изделия специального назначения	702
Группа: Бугели	702
Группа: Гильзы	703
Группа: Детали и приспособления для монтажа	703
Группа: Зажимы, сжимы	704
Группа: Колпачки	711
Группа: Коромысла	712
Группа: Крюки, кронштейны	712
Группа: Муфты	714
Группа: Набивки неасбестовые	716
Группа: Наконечники для кабелей и проводов	718
Группа: Ниппель	720
Группа: Материалы для пайки	720
Группа: Материалы общего назначения	721
Группа: Патроны	721
Группа: Пленки	721
Группа: Подвесы	722
Группа: Прочие изделия	723
Группа: Скобы	734
Группа: Стержни фиксаторов	737
Группа: Стойки фиксаторов	738
Группа: Струна	739
Группа: Трос	740
Группа: Узлы	740
Группа: Устройства	741
Группа: Ушки	741
Группа: Фиксаторы	743
Группа: Хомуты	744
Группа: Штанги	744
Подраздел: Аппаратура электрическая низковольтная	748
Группа: Блоки и расцепители	748
Группа: Выключатели	750
Группа: Выключатели и переключатели пакетные, пакетно-кулачковые и универсальные	772
Группа: Кнопки и посты управления кнопочные	790
Группа: Командоконтроллеры, командоаппараты и посты управления	793
Группа: Контакторы электромагнитные низковольтные	796
Группа: Микровыключатели, выключатели конечные, путевые и другие	818
Группа: Предохранители плавкие	827
Группа: Пускатели ручные	839
Группа: Пускатели специальные	839
Группа: Пускатели электромагнитные неререверсивные	839
Группа: Пускатели электромагнитные реверсивные	859
Группа: Разная электрическая аппаратура	877
Группа: Резисторы и блоки резисторов	877
Группа: Реле, панели и устройства защиты	893
Группа: Реле управления, специальные устройства автоматизации и терморегуляторы	896
Группа: Рубильники, разъединители, выключатели, переключатели	898
Группа: Терморегуляторы для теплых полов	921
Группа: Электроаппаратура	921
Подраздел: Источники света	921
Группа: Лампы газоразрядные высокого давления	921
Группа: Лампы люминесцентные	923

Группа: Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения	926
Группа: Светильники	930
Группа: Комплектующие	938
Подраздел: Электроизоляционные изделия	938
Группа: Асботекстолит	938
Группа: Вставки	939
Группа: Втулки	939
Группа: Гетинакс	940
Группа: Заделки концевые	942
Группа: Изделия защиты	942
Группа: Короба электротехнические	943
Группа: Лакокань	943
Группа: Прессшпан	947
Группа: Ролики	947
Группа: Слюда	947
Группа: Стеклолакокань	948
Группа: Стеклотекстолит	948
Группа: Текстолит листовой	949
Группа: Текстолит фасонный	950
Группа: Уплотнители	951
Подраздел: Асбестовые технические изделия	951
Группа: Ацеид	951
Группа: Бумага асбестовая	951
Группа: Волокно асбестовое	952
Группа: Изделия из картона	953
Группа: Картон асбестовый	953
Группа: Набивки асбестовые	953
Группа: Ткань асбестовая	957
Группа: Прокладки из паронита	958
Группа: Трубки асбестовые плетеные	959
Группа: Шнур асбестовый (справочно ГОСТ 1779-83)	960
Подраздел: Химическая продукция и нефтепродукты	961
Группа: Аммиак	961
Группа: Парафины нефтяные	961
Группа: Прочие материалы	962
Группа: Фреон	964
Группа: Цинк	964
Подраздел: Материалы для магистральных нефтепроводов	965
Группа: Прочие материалы	965
Группа: Фасонные части стальные	965
Группа: Чугунные грузы для баллаستировки магистральных газонефтепроводов	965